

BOLETIN CLINICO

DE LA

Casa de Salud

DE

Nuestra Señora del Pilar,

establecida en Barcelona (San Gervasio de Cassolas)

DIRECTOR: D. José Montero

REDACTORES: *Todos los Médicos del Cuerpo facultativo de la Casa de Salud.*

SECRETARIO DE LA REDACCIÓN: D. Agustín Rius.

SE PUBLICA CADA DOS MESES

Precios de suscripción { España; un año, 4 pesetas.
Extranjero y Ultramar; un año, 6 pesetas.

LOS ANUNCIOS A PRECIOS CONVENCIONALES.

Toda la correspondencia y cambios debe dirigirse al Director, Casa de Salud de Nuestra Señora del Pilar, calle de Orto, 51 - San Gervasio (Barcelona) ó al Secretario de la Redacción, calle Xucá, 11, 1.º, Barcelona.

Las obras que se reciben serán anunciadas dos veces. Si se reciben dos ejemplares, serán objeto de un artículo bibliográfico.



CUERPO FACULTATIVO DE LA CASA DE SALUD.

SECCIÓN DE CIRUGÍA.

<i>Cirugía y operaciones en general.</i>	Dr. Morales, Catedrático de operaciones en la Facultad de Medicina.
<i>Obstetricia y ginecología.</i>	Dr. Bonet, Catedrático de obstetricia y ginecología en la misma.
<i>Enfermedades de los ojos.</i>	Dr. Ribech, oculista del Hospital de San Juan de Dios.
<i>Dermatología, bacteriología y análisis químico y biológico.</i>	Dr. Pi y Gíbert, Director de un Laboratorio químico-biológico, médico del Cuerpo municipal.
<i>Enfermedades del oído, nariz y laringe.</i>	Dres. Verdós y Costa, Profesores libres de Oto-Rino-Laringología.
<i>Enfermedades de las vías urinarias.</i>	Dr. Bartumeus, Médico de número de Hospital de Sta. Cruz, encargado de una de las secciones de cirugía.

SECCIÓN DE MEDICINA.

<i>Medicina en general.</i>	Dr. Bigas, Médico libre.
<i>Aparato digestivo.</i>	Dr. Ferras Pujalt, Médico de número del Hospital de Santa Cruz, encargado de dicha clínica.
<i>Enfermedades del pecho y sección de neoplasias.</i>	Dr. Montero, Médico del Hospital de Santa Cruz, encargado de las propias secciones.
<i>Enfermedades nerviosas y sección de electroterapia.</i>	Dr. Xercavina, especialista en dichas secciones.
<i>Medicina y cirugía de la infancia.</i>	Dr. Pons, Director de la Casa de Lactancia y Cuna.

MÉDICOS INTERNOS:

Dr. J. Valentín — Dr. C. Tomás. — Dr. A. Rius.
Dr. A. Morales.

Dr. Fábrega Grau, *Farmacéutico.*

ART. 10. Cada profesor quedará encargado del enfermo que por su especialidad le corresponda. No obstante, el interesado, al entrar, podrá escoger libremente de entre los del Cuerpo facultativo de la Casa al que más prefiera. También podrá escogerlo dentro el curso de la enfermedad, pero en tal caso, será previa la junta facultativa que es de costumbre en la clase médica.

ART. 11. El enfermo, al ingresar en el establecimiento, ya perteneciera á la Sección de cirugía ya á la de medicina, podrá solicitar la asistencia de cualquier facultativo aunque no sea de Cuerpo médico de la Casa. Siempre y en todas ocasiones podrá solicitar cuantas juntas sean de su agrado, ya con los facultativos de la Casa, ya con los de fuera.

ART. 12, n.º 2. Deberá el operador llevarse el instrumental necesario y dejará el material de curas por el cual tenga á bien optar.

N.º 3. Podrá acompañarse de los ayudantes que sean de su predilección, pero con la obligación de que asista el médico interno de guardia para que esté enterado de las contingencias que puedan sobrevenir. Deberá convenir antes con uno de los médicos internos, el día que deba operar y la sala operatoria.

La Ortopedia moderna

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real) BARCELONA

APARATOS ORTOPEDICOS



ARTICULOS DE GOMA

Casa recomendada por los médicos más eminentes de España y VENDE MAS BARATO que ningún otro establecimiento de este género

Gran surtido de
ARTICULOS DE GOMA,
Instrumentos de CIRUGIA,
FAJAS VENTRALES,
etcétera.

ESPECIALIDAD
en BRAGUEROS Reguladores y
Aparatos Ortopédicos
para la curación de los vicios
de conformación

Pulverizadores,
Medias elásticas, Jeringas
y apósitos antisépticos
para la CURA de LISTER
etcétera.

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real), BARCELONA

✻ **TORT Y CARCASONA** ✻

JARABE DE CLOROFOSFATO DE CAL GELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más ASIMILABLE, superior á todos sus similares

PRECIO: 12 REALES FRASCO

JARABE ALMERA

de clorato de cal gelatinoso,
CON GUAYACOL, EUCALIPTOL Y YODOFORMO

BRONCORREAS, GANGRENA DEL
PULMÓN Y TISIS PULMONAR.

Cada cucharada contiene 5 centigramos de guayacol, 10 centigramos de eucaliptol y medio centigramo de yodoforno

PRECIO: 14 REALES FRASCO

NUEZ DE KOLA GRANULADA SOLUBLE ALMERA

PRODUCCIÓN ESPAÑOLA

Este preparado es superior al extranjero (Aster), contiene no más que los principios activos de la Nuez de Kola y resulta mucho más económico.

Tónico sedativo
Antineurasténico
Regulador del Corazón

Cada 5 gramos ó sea una cucharadita de tomar café contiene 10 centigramos de Cafeína.

Precio: 10 reales frasco. Frascos de medio kilogramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el despacho central: Xucá, 21, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilasar.



BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN BARCELONA (SAN CERVASIO DE CASOLAS).

SUMARIO**TRABAJOS ORIGINALES.**

Medicina de urgencia, por A. Morales.

Formularios para el tratamiento de las enfermedades del aparato digestivo, por A. Niza.

Formularios de Ginecología, por C. Tomás.

En las Acondemias.

Miscelánea.

Anuncios.

TRABAJOS ORIGINALES**MEDICINA DE URGENCIA****XXIII**

Pocas veces se pueden observar en la práctica corriente las luxaciones de la rótula, pues á pesar de la movilidad que tiene este hueso, está recubierto por una fuerte aponeurosis con el refuerzo de dos bandeletas fibrosas laterales, el tendón rotuliano que la sujeta hacia la tibia y el triceps, especialmente el recto-anterior, que la contiene por la parte alta.

Tiene la rótula una cresta en su parte posterior que la divide en dos caras articulares, las que se deslizan en la cavidad de los cóndilos hacia su parte ántero-superior. Así se comprende, que estas luxaciones no se presentan, á no ser estando el triceps en relajación y recibiendo un fuerte golpe la rótula en sus partes laterales. Como quiera que el punto más vulnerable es el externo, aunque el cóndilo interno es más saliente y su cresta anterior más pronunciada, que presenta como un valladar para que la rótula no se *escape* hacia dicho punto, esta luxación es la más frecuen-

ta. Así como la luxación de la rótula es rara, en cambio las roturas de las bandeletas fibrosas son muy frecuentes, especialmente la interna. En la práctica veo con mucha frecuencia hechos de este género, en los que acusan un fuerte dolor los enfermos al practicar algún movimiento, especialmente el de flexión. Este dolor se acentúa de un modo extraordinario, hasta el punto que obliga á los pacientes á permanecer en el reposo más absoluto.

Cuando he tenido que tratar á esta clase de lesionados, les recomiendo un masaje bien ordenado y prudente, para no exacerbar el dolor en las primeras manipulaciones: las que deben practicarse con un linimento morfínizado por espacio de diez minutos. Después se le aplica una *media de algodón* que llegue hasta por encima de la rodilla y sobre ella una *rodillera de goma* que produzca el efecto de un ligamento circular *contentivo*.

En algunos casos hay necesidad de recurrir á una inmovilidad completa, aplicando el apósito de Champagniere, cuando se presentan *locos fleumáticos*, en los cuales está altamente contra-indicado el masaje.

Cuando ya declina el padecimiento y la flegmasia tiene una marcha franca hacia la resolución; los baños, ó mejor dicho, las *duchas de vapor* producen un efecto terapéutico maravilloso. Las aguas termales, especialmente las sulfúreas, las cloruradas y en último término el masaje con los aparatos mecanoterápicos, determinan la curación franca sin que resulten anquilosis.

Las luxaciones del fémur sobre la tibia representan un trastorno en las relaciones anatómicas, extraordinario. Por la disposición de las superficies articulares, que miden una gran extensión, el ligamento posterior y los cruzados, los laterales que favorecen más la flexión que á la extensión, pero que limitan la movilidad, y por último, los fibrocartílagos articulares que rebordean, el interno la parte superior de la tibia y el externo que forman un redete coronado para el cóndilo del mismo lado, hacen que la luxación no se verifique si no se produce un gran traumatismo ó se encuentran estos elementos articulares en estado de verdadera relajación.

He observado casos de luxaciones antiguas, en las que los cóndilos quedan muy salientes por delante de un plano

oblicuo que presenta la cara superior de la tibia. En estos casos es inútil la reducción; y no cabe otro procedimiento que resecar la rodilla. He tenido que practicar esta operación repetidas veces por hechos de este género. Las luxaciones tibio-tarsianas son muy frecuentes y de ello he visto multitud de casos. Unas veces hay luxación externa con fractura de la extremidad inferior del peroné; en otros casos, internas con fractura ó integridad del maleolo tibial. En la primera también se presenta el peroné íntegro, pero tratándose de la poca resistencia del hueso, en la mayoría de casos vá acompañada la luxación de fractura, en la base del maléolo.

Las luxaciones posteriores y las anteriores, también he podido observarlas. En estos casos se puede hacer un examen completo y exacto, tomando como *punto de orientación* la distancia desde el tubérculo astragalino de Humbert hasta los extremos maleolares tibial y peroneo.

Estas reducciones son bastante fáciles cuando son recientes, pero pasado algún tiempo la reducción se hace difícilísima. Para efectuarla, se coloca el lesionado en la cama operatoria, y previa anestesia profunda, se coloca una *mafla* ó mejor un rodete de goma henchido con aire y se pasan dos bandeletas laterales, de manera que el rodete abraza á la articulación tibio-tarsiana como si fuere un *grillete de prisionario*, apoyándose sobre el calcáneo y astrágalo; se hacen las tracciones de un modo gradual hasta que se *desenclava* la polea astragalina, y se coloca el pié en la posición normal.

Si además de la luxación hubiese fractura de la parte inferior de la tibia ó del peroné, conviene establecer una extensión continua con un peso de cuatro kilogramos, tomando como punto para la extensión, dos asas—que se pueden hacer con dos vendas cruzadas—las que se apoyarán sobre el dorso del pié y encima del talón. Estas asas dejan libres las partes laterales, de modo que no impiden la circulación de retorno y dejan libres las arterias que por el pié se distribuyen, á excepción de la parte en que la venda comprime á la pedia. Mas como el principal vaso es el tibial posterior, éste queda completamente libre de la compresión.

Mucho se ha escrito referente á la luxación exclusiva

del astrágalo, pero creo que en la práctica debe presentarse muy pocas veces de un modo aislado.

Se comprende perfectamente que un hueso, casi cuboideo, que tiene tantas superficies articulares, pero especialmente los dos artrodias inferiores, que se articulan con los dos similares del calcáneo, teniendo un surco, ocupado por un ligamento sumamente fuerte, que sirve de *tirante* en la bóveda del pié, que además presenta la articulación en enartrosis de la cabeza del astrágalo con el escafoidea, y la polea superior con la canal que forma la care inferior de la tibia y los dos maleolos, está el hueso citado con un *aprietaamiento*, que hace difícil la *luxación aislada*, como no sea producida por un gran traumatismo. Así se comprende que en las Obras clásicas se recomendase la resección de este hueso cuando se presenta la luxación. Creo que es tanto por el destrozo que se ocasiona en las partes fibrosas, como por el motivo que se alegaba en dichos libros, en los que se daba como doctrina corriente: que en la luxación astragalina se rompían todos los vínculos de nutrición al luxarse el hueso, teniendo en cuenta que la mayor parte de las superficies eran articulares. En efecto, el astrágalo tiene tres caras articulares en la polea, un casquete esférico en la enartrosis y dos caras planas en las dos artrodias, de manera, que solo queda una pequeña superficie por donde el hueso se nutre. Luxado éste y rotos los vínculos nutricios, ha de sobrevenir necesariamente la necrosis; pues antes de que esto suceda, conviene resecar el astrágalo. Se citaban varios casos en los que cirujanos de mucha autoridad y prestigio habían optado por este medio, quedando, como es consiguiente, disminuida la longitud de la extremidad, en la altura correspondiente al astrágalo. Entre las operaciones de este género, se citaba la que llevó a cabo el profesor Dr. Sánchez Toca, siendo Catedrático de Operaciones en la Facultad de Madrid. Iba montado a caballo un individuo, cuando fué despedido por el animal en una terrible caída. El jinete quedó con el astrágalo luxado, y el Dr. Sánchez Toca le practicó la resección, haciendo dos incisiones lineales: una anterior y otra posterior.

Varias veces he querido practicar en el cadáver dicho procedimiento y no he podido llevarlo a cabo, pues á mi entender no deja *campo operatorio* suficiente para despren-

Tintura de geoclema, . . .	}	8 gramos
" de cascía, . . .		
" de cascarrilla, . . .		
" de absenta, . . .		

h.

Una cucharadita de las de café en un poco de agua diez minutos antes de la comida.

Pepsina amilacea, . . .	6 gramos
Agua destilada, . . .	24 "
Vino blanco, . . .	54 "
Azúcar blanco, . . .	30 "
Espirita de vino fino de 30°, . . .	12 "

Mz. y filtrase.

Una cucharada de las de sopa después de cada comida.

Bicarbonato de sosa, . . .	10 gramos
Peperacina, . . .	8 "
Maltina, . . .	2 "

d. en 20 cachets.

Uno á la mitad de cada comida.

Tintura de badiaga, . . .	10 gramos
" de habus de San Ignacio, . . .	2 "

Mz

X gotas en cada comida.

Acido clorhidrico fumante puro, . . .	4 gramos
Agua, . . .	1.000 "

Medio vaso al final de las comidas.

La mesoterapia es muy útil. Baños de limpieza; hidrotérapia fría en todas sus formas.

Tintura de cardo-santo, . . .	2 gramos
" de rabarbaro compuesto, . . .	2 "
Bicarbonato de sosa, . . .	1 "
Infusión de colombo, . . .	32 "

h.

Tomase tres veces al día.

Colombo, . . .	4 gramos
Agua hirviendo, . . .	450 "
Jarabe corteza uva-uruga amargua, . . .	50 "

h.

Para vomar una tacita antes de cada comida.

Extracto de colombo, . . .	2 gramos
" de cascía, . . .	2 "
Vino de Malaga, . . .	500 "

d. y filtrase.

Dos cucharadas media hora antes de cada comida.

Tintura de colombo, . . .	50 gramos
" de uezvómica, . . .	5 "

h.

Una cucharada de las de café en agua, media hora antes de cada comida.

Tintura de colofony, . . .	}	en 15 gramos
" de granada, . . .		
" de cascía, . . .		

h.

Una cucharada de las de café en agua, media hora antes de cada comida.

Manteca de cacao 10 gramos
 Bromuro de estroncio 0·25 »
 Clorhidrato de cocaína 0·15 »
 h. s. a. 1 supositorio.
 Para colocar en la vagina mañana y tarde.

Manteca de cacao 5 gramos
 Extracto de rutajia 3 »
 Estovainas 0·02 »
 h. s. a. 1 supositorio.
 Para colocar en la vagina.

Agua de azúcar 250 gramos
 Bromuro potásico 10 »
 Bromuro de estroncio 6 »
 Bromuro sódico 4 »
 Jarabe de naranjas amargas 50 »
 h. s. a. 6.
 M. s. b.
 Dos ó tres cucharadas al día.

Valerianato de zinc 0·50 gramos
 Valerianato de quinina 1 »
 Extracto de belladona 0·15 »
 Extracto tebaico 0·10 »
 h. s. a. 10 píldoras.
 De dos á cuatro al día.

Vaselina 20 gramos
 Salol 0·75 »
 Iodoformo 0·50 »
 Extracto tebaico 1 »
 Extracto de beleño 1·50 »
 h. s. a. 6.
 Para unturas.

V

Vaginismo

Yasolina	30 gramos
Bromuro potásico	2
Extracto de belladona	2

m. s. a.

Para untar una tira de gasa y introducirla en la vagina.

Manteca de cacao	5 gramos
Cloruro m. lítico	0.02 "
Extracto de ratonía	2 "

h. s. a. 1 supositorio.

Para colocar dos al día en la vagina.

Aguá destilada	20 gramos
Alcohol	10 "
Clorhidrato de estornina	0.30 "

m. s. a.

Para toques.

Manteca de cacao	15 gramos
Iodoformo	1.50 "

h. s. a. un supositorio.

Para colocarle en la vagina.

Manteca de cacao	10 gramos
Clorhidrato de cocainu	0.10 "

h. s. a. 1 supositorio.

Para colocar en la vagina.

FORMULARIO DE GINECOLOGIA

CÉSAR TOMÁS

FORMULARIO

DE

GINECOLOGIA

Ruibarbo triturado 5 gramos
 Agua 1 litro
 Macérese.

Un vaso de esta tisana media hora antes de cada comida.

Ruibarbo triturado }
 Corteza de uvasajas amar. } aa 5 gramos
 gras }
 Agua 1 litro
 h. y macérese.

Un vaso media hora antes de cada comida.

Vino de ruibarbo. }
 » tinto con quina. } aa 240 gramos
 Mz.

Una copa media hora antes de la comida.

Tintura de cusia. }
 Gotas amargas de Basuméy } aa 5 gramos
 Mz.

X gotas con agua, media hora antes de la comida.

Polvo de cusia 50 centigramos
 Polvo de nuez vómica 3 »
 h. un sello N.º 20.

Uno media hora antes de cada comida.

Polvo de cusia 60 centigramos
 Bicarbonato de sosa 70 »
 h. un sello N.º 15.

Uno media hora antes de cada comida.

Cusia amara. 5 gramos
 Agua fría 1.000 »
 Macérese.

Un vasito media hora antes de cada comida.

Cusia amara. 1 gramo
 Centura menor. 2 »
 Agua hirviendo 150 »
 Infúndase, coélese y añádase:

Jarabe de quina. 30 gramos
 Para tomar 2 cucharadas media hora antes de cada comida.

Tintura de cusia. 30 gramos
 Vino de Lunel. 1.000 »
 Mz.

Un vaso pequeño media hora antes de la comida.

Cusia amara. 5 centigramos
 Polvo de ruibarbo. 25 »

Para un sello N.º 20.

Uno media hora antes de cada una de las principales comidas.

Cusia cristalizada. 5 miligramos
 Polvo de cusia. 5 centigramos
 Extracto de achicorias. c. s.

h. una píldora y reitérese 19 veces.

Una píldora una hora antes de cada comida.

Infusión de manzanilla. }
 » de badiana. }
 h. edulcorase.

Una tacita después de las comidas

Tintura de ojeño. 40 gramos
 » de ruibarbo 10 »
 » de badiana. 10 »
 Mz.

Una cucharada de las de café mezclada con agua una hora antes de la comida.

Tintura de badiana an 4 gramos

» de nuevónica.
Mz.

XX gotas con un poco de agua azucarada d-
sopés de cada comida.

Tintura de njeño.

» de nuez vómica an 5 gramos
» de narvajás amur-
gas.

Mz.

XX gotas en agua, media hora antes de la co-
mida.

Vino de njeño. 350 gramos

Jarabe de genciana. 150 »

Mz.

Un vaso pequeño media hora antes de cada co-
mida.

Polvo de nuez vómica. 5 centigramos

Epispina medicinal 50 »

b. un sello N.º 24

Uno en el intervalo de las dos comidas princi-
pales.

Polvo de nuez vómica. 3 centigramos

» de coen an 40 centigramos

Glicerosulfato de cal.

b. un sello N.º 20

Dos á cuatro diarreas

Polvo de nuez vómica. 5 centigramos

» de cornezuelo de cen-
teno. 25 »

b. un sello N.º 12.

Uno después de cada comida.

Tintura de genciana.

» de quina.

» de corteza de un-
} an 25 gramos

rajás amargas.

Mz.

Una cucharada de las de café, en un vaso de
agua (si se quiere azucarada), media hora
antes de cada comida.

Tintura de genciana. 25 gramos

Vino de uadera. 500 »

Mz.

Un vaso pequeño media hora antes de cada co-
mida.

Vino de genciana. 400 gramos

Jarabe de genciana. 100 »

Mz.

Un vaso pequeño media hora antes de la co-
mida.

Ruibarbo en polvo. 50 centigramos

b. un sello N.º 12.

Uno antes de comer.

Megestasa salinada. 30 centigramos

Polvo de ruibarbo. 30 »

b. un sello N.º 16.

Uno á dos al principio de la comida.

Tintura de ruibarbo.

» de canasa. an 15 gramos

» de corteza de un-
} rajás amargas.

Mz.

XXX gotas mezcladas con agua 20 minutos an-
tes de cada comida.

Tintura de mentiperum
 cocculus ó coca de Le-

vante 10 gramos
 » 3 »
 » de chinamó indico 3 »
 » de beleño 3 »
 Ergotina Bonjean 5 »
 h. s. s.

X gutas en cada comida.

Sulfato de atropina 1 centigramos
 Picrotoxina 3 »
 Alcohol 6 s. paradisolver
 Agua destilada 300 gramos

h.

Una cucharada de sopa, mañana y noche
 á demás.

Bicarbonato de sosa 4 gramos
 Magnesin hidratada 4 »
 Azúcar 6 »
 Carbonato de cal 5 »

Uno al fin de cada comida
 d. en 12 paquetes.

Lactosa 1 grano
 Magnesia 150 gramos
 Subnitato de bismuto 80 centigramos
 Carbonato de cal precipi-
 tado 80 centigramos
 Codeína 1 »
 Bicarbonato de sosa 1 gramo
 Mz. y h. un paquete

Fuentes frías sobre el epigástrico, ó al
 revés, muy calientes; ventosas; seces, simpis-
 mos, etc.

Lactato de hierro }
 Polvo de genciana } aa 2 gramos
 » de azúcar }
 Parti 10 dosis.

Una en cada comida.

Citrato de hierro }
 Bicarbonato de sosa } aa 2 gramos
 Azúcar vainillado }
 d. en 15 dosis.

2 al día.

Oxido de hierro 5 gramos
 Extracto de ruibarbo 2 gramos
 Polvo de ruibarbo c. s.

Mz y d. en 40 píldoras.
 2 á 5 antes de las comidas.

Como aguas minerales pueden tomarse las de
 Espiluga de Francof. Sobrón, Sopocilla, San
 Hilario Swelm, Ledesma, Carballo, Alzola, Ar-
 gentana, Vls Roja, Gracua, Lanjaron, Panedes,
 Amer, Puertollano, Urberunga de Uvilla, Mar-
 molejo, Carratraca, Caldas de Tuy, Caidas de
 Biaaya, etc. Orezza, Lardy, Bemsang, Vichy,
 Pougues, Carlsbad, Saint Nectaire, Bagnols
 Bvino, Marienbad, Saint Maurice, Saint Gervais,
 Chatei Gayón, Plombières, Bayveres de Biggerre,
 Lamalou, etc.

Disepsia ácida.

Alimentos azoados, carne, lacteales y hue-
 vos; pocos fermentos; nada de grasas; frutas
 maduras; apurimir las bebidas alcoholicas y las

sustancias excitantes, café, condimentos y espumas. Puede tolerarse la cerveza, pero fomentada con precaución.

La leche debe ser administrada con sustancias alcalinas, como

Agua de cal
Agua de Vichy

ó Polvos de bicarbonato de sosa.

Rebajar el cansancio físico é intelectual.
Le hidrotépsin en frío.

Como aguas militero-medicinales se podrán tomar las de Ribes, Cálidas de Malvesella, Cesto-na, Mondariz, Macronejo, Yals, Vichy, Courmay, Kissingen, Pongues Sain-Leger, etc.

Gotas negras inglesas. 5 gramos

Póngase en un frasco cuenta gotas.

Para tomar de una á tres gotas antes de cada comida.

Hojas de sen en polvo, puestas por alcohol,

Azúfre sublimado y lava- an 6 gramos

do

Stimulente de linajo en an 3 gramos

polvo

Azúle entrelado en polvo

Cremao tartaro pulveri- 2 gramos

zando

Polvo de regaliz 7 "

Azúcar en polvo 24 "

h. y Mz.

Una cucharada mediana en medio vaso de agua, por la noche al acostarse, para producir efecto laxante.

Gotas negras inglesas. 1 gramo

Tintura de belladona 4 "

Tintura de genciana

Agua de laurel cerezo an 10 gramos

de menta

de cloroformizada 60 gramos

de flor de naranja. 80 "

h.

Una cucharada de las de café en las comidas.

Tintura de beleño an 10 gramos

de cicuta

Resena de ariz XII gotas

de X á XXX gotas antes de las comidas.

Coqueamiento blanco de Sy- 140 gramos

denham

Tintura de beleño 2 "

de acónito 1 "

Tres cucharadas grandes al día, una al final de cada comida.

Perlas de Rier N.º 20

para tomar una, en el acto del desayuno.

Rier 10 gramos

para tomar unas gotas en un terrón de azúcar

Extracto grueso de cáñamo 20 centigramos

Indico

Julepe gomoso 200 gramos

h.

Dos cucharadas grandes al día.

A veces es necesario practicar el lavado gástrico.

Glicerolado de almidón 50 gramos
 Resorcina 5 „
 m. s. a.

Taponos untados.

Agua hervida 1.000 gramos
 Alumbre (6)

m. s. a.

Una inyección vaginal caliente.

Agua destilada 100 gramos
 Lusoformo 1 „
 m. s. a.

Lavajes.

Infuso de salvia 1.500 gramos
 Acido tartárico 5 „
 Bicoloruro hidrargírico 1 „
 m. s. a.

Una inyección vaginal caliente.

Agua de cal 20 gramos
 Bálsamo de Gurgum 10 „
 m. s. a.

Para toques.

Agua 1.000 gramos
 Sulfato de cobre 2 „
 m. s. a.

Para una inyección vaginal.

Agua 1.000 gramos
 Hidrato de cloral 2 „
 m. s. a.

Para una inyección vaginal.

Vegetaciones vulvares.

Acido acético 30 gramos
 Acido salicílico 2 „
 m. s. a.

Para toques.

Tanino 15 gramos
 Salol 10 „
 Subnitrito de biamonio 20 „
 m. s. a.

Para espolvorear después de los anteciores toques.

Colodión elástico 10 gramos
 Alcohol 2 „
 Eter 3 „
 Acido salicílico 5 „
 m. s. a.

Para toques.

Colodión elástico 20 gramos
 Subimwdo 0.50 „
 m. s. a.

Para toques diarios.

Pelvos de sabina 5 gramos
 Catomet 2 „
 Subimwdo 0.05 „
 m. s. a.

Para espolvorear.

Agua destilada 500 gramos
 Tintura de Ehuya 50 „
 Tintura de cicuta 10 „
 Bicarbonato potásico 20 „
 m. s. a.

Para toques.

Oxido de zinc.	5 gramos
Polvos de talco.	10 "
Aristol.	3 "
Subitrato de bismuto.	5 "

m. s. n.

Para pulverizaciones.

Alumbre	10 gramos
Polvos de sabina.	5 "

m. s. n.

Respolvorear.

Iodoformo.	5 gramos
Acido salicilico.	4 "
Polvos de sabina.	6 "

m. s. n.

Respolvorear.

Agua destilada	25 gramos
Acido crotonico.	5 "

m. s. n.

Para toques.

Yodists.

Manteeca de cacao.	5 gramos
Iodoformo.	0.50 "

m. s. n. 1 supositorio.

Para colocar en la vagina

Manteeca de cacao.	5 gramos
Aristol.	1 "

m. s. n. 1 supositorio.

Para colocar en la vagina.

Eurofeno	8 gramos
Acido de olivas	100 "

m. s. n.

Para toques.

Agua destilada	1,000 gramos
Protargol.	10 "

m. s. n.

Irrigaciones vaginales.

Agua.	1,500 gramos
Permanganato potasico.	1 "

m. s. n.

Irrigaciones vaginales.

Agua.	200 gramos
Microcidina.	40 "

m. s. n.

Una cucharada por litro de agua.—Irrigaciones.

Agua	600 gramos
Formol.	20 "

m. s. n.

Una cucharada por litro de agua.—Irrigaciones.

Glicerina neutra.	120 gramos
Satol.	10 "
Láutano de Sydenham.	XXX gotas

m. s. n.

Tapones untadas.

Glicerina.	200 gramos
Acido salicilico.	2 "
Acido bórico.	15 "

m. s. n.

Para toques.

Acetanilida	1 gramo
Lactosa	10 »
Tanino	0.50 »
Extracto de beleño	0.10 »

b. s. a. 1 supositorio vaginal.

Para colorar en la vagina.

Glicerina	250 gramos
Acido bórico	30 »
Acido fénico	0.50 »
Borato sódico	30 »
Alumbre	40 »

m. s. a.

Una cucharadita de café en un litro de agua —

Para irrigaciones vaginales.

Alcohol	200 gramos
Formol al 40%	25 »
Tintura de eucalipto	30 »

m. s. a.

Una cucharada por litro de agua. — Irrigaciones.

Vaselina	30 gramos
Aristol	2

m. s. a.

Para unturas.

Iodo	10 gramos
Tanino	8 »
Acido bórico	10 »

m. s. a.

Para espolvorear.

Salol	8 gramos
Tanino	10 »
Bicarbonato sódico	12 »

m. s. a.

Para espolvorear.

Vaselina	15 gramos
Bálsamo del Perú	4 »
Iodoformo	2 »

m. s. a.

Aplicaciones.

Glicerina neutra	120 gramos
Alumbre	3 »
Láudano de Sydenham	2 »

m. s. a.

Para toques.

Agua destilada	75 gramos
Nafol	1 »
Extracto de beleño	4 »

m. s. a.

Para toques.

Agua destilada	200 gramos
Protargol	1 »

m. s. a.

Para toques.

Vaselina	30 gramos
Protargol	2 »

m. s. a.

Aplicaciones.

Agua destilada	500 gramos
Nitrato de plata	0.15 »

m. s. a.

Para lavages.

Agua destilada	1.000 gramos
Sulfato de cobre	5 »

m. s. a.

Para irrigaciones.

Vaselina 20 gramos
 Jodol 1 "

M. S. B.

Para unturas.

Vaselina 20 gramos
 Lanolina 10 "
 Iodoformo 1 "
 Clorhidrato de cocaina 0.25 "

M. S. B.

Para toques.

Agua destilada 40 gramos
 Resorcina 1 "

M. S. B.

Para toques.

Vaselina 30 gramos
 Almidón 3 "
 Acido salicílico 1 "

M. S. B.

Unturas.

Agua destilada 20 gramos
 Nitrato de plata 1 "

M. S. B.

Para toques.

Agua destilada 20 gramos
 Alcohol 10 "
 Clorhidrato de cocaina 0.30 "

M. S. B.

Para toques.

Vaselina 20 gramos
 Lanolina 10 "
 Iodoformo 1 "
 Clorhidrato de cocaina 0.25 "

M. S. B.

Para unturas.

Vaginitis.

Glicerina neutra 250 gramos
 Saliol 5 "

M. S. B.

Para un tapón untado.

Glicerina 300 gramos
 Almidón 4 "
 Clorhidrato de cocaina 1 "

M. S. B.

Un tapón empapado.

digiere y atornamos á su contestación por poco que sea por libe.

De todos modos, como regla general recomendaríamos:

Féculas muy cocidas y poco espesas, tapioca, sémola, féculas finas, sagú, salep, arroz muy tocido, arrowroot, purés de garbanzos, de patatas, de lentejas y de guisantes.

Carnes tiernas, asadas ó semi-cruadas y de textura laxa.

Pescado, como merluza ó el dorado, al mero y el atún.

Huevos crudos, y pasados por agua.

En la condimentación se puede emplear con prudencia, la sal, la canela, el clavo, la pimienta y la mostaza blanca.

Leche, sopas de leche, arroz con leche, crema, flan, etc.

Como bebida; agua bien potable durante la comida, después abstenerse.

Agua carbónica, rimples, vino tinto puro; cerveza; hielo en ciertas ocasiones.

El café, el té verde, el té negro, la manzanilla, el tío, el cilantro, etc., en infusión para tomar después de las comidas, favorece en algunos casos la digestión.

Reglamentación de las horas de las comidas; éstas deben ser lentas, bien masticadas y es preciso que el dispeptico se levante de la mesa no satisfecho sino en actitud de poder comer más. Es menester que después no se agite corral ni mentalmente.

Ejercicio ó pé y á la hora del sol. Equitación moderada; juego de billar, gimnasia de salón, tirar el florite, etc.

Pepsina }
Pancreatina }
Sal de Vichy }
na 4 gramos

d. en 12 sellos.

Uno antes de cada comida.

Mallina }
Pepsina }
Mgnesia calcinada }
Bicarbonato de sosa }
Azúcar }
5 centigramos
10 »
5 »
5 »
c. s.

b un papel ó sello y reitéres 11 veces.
Uno en la comida.

Betal }
Pancreatina ó pepsina }
Nuez vómica pulverizada }
d. en 20 sellos.
40 centigramos

Uno á mitad de cada comida.

Carbón naftolado }
Sato }
Bisulfato de quinina }
Polvo de rubarbo }
Mez. y ó. en 20 sellos.
ab 2 gramos
1 grano
50 centigramos

Uno cada 4 horas.

Ácido láctico }
Agua destilada }
Jarabe simple }
h.
2 gramos
50 »
400 »

Una cucharada cada hora y media.

Vino de pepsina }
Una copita después de las comidas.
1 botella

Papaina 30 centigramos
 h. un cachet y retírase 11 veces.
 Uno en cada comida.

Papaina
 Pancreatina }
 Benzato de sosa } 25 centigramos
 Creta preparada }
 h. un cachet y retírase 11 veces.
 Uno en cada comida.

Cartón pastado 100 a 200 gramos
 Sald. 1
 Bisulfato de quinina 1
 Polvo de salberbo 30 centigramos
 Mz y d. en 20 setlos.
 Uno cada 4 horas.

Pancreatina }
 Bismuto de sosa } en 25 centigramos
 Magnesia calcinada }
 h. un setlo y retírase 9 veces
 Dos setlos una hora antes de la comida.

Elixir de papaina 1 botella
 Una cucharada de las de café en un poco de
 agua.

Semillas de mostaza blan-
 ca 100 gramos
 Se toman unas doce, masticadas en cada comida.

Lactato de hierro 5 centigramos
 Azúcar pulverizado c. h

h. una groya, retírase 39 veces.
 Una a seis, mañana y tarde antes de comer.

Acetate de aluminio dul-
 ces 10 gramos
 Cloruro de potasio 6
 Manteca 4

Mz para fricciones.

Yerbuena 30 gramos
 Atropina de 5 a 10 centig.

Mz para fricciones.

Extracto de bellido m.

en 4 gramos

Almidón
 Laudano de Honssenr. 30 gramos
 Manteca

Mz para fricciones.

Agua destilada 5 gramos
 Clohidrato de cocaina 5 centigramos
 d. para 5 fricciones hipodérmicas.

Agua destilada 1 gramos
 Clohidrato de morfina 1 centigramos
 Cloral hidratado 2
 d. para una fricción hipodérmica.

A veces es necesario recurrir a fricciones
 hipodérmicas de

Bromhidrato de quinina 2 gramos

Agua destilada 10

h. s. a. para diez fricciones

Diagnóstico sintomático y simple.

Es preciso ante todo cumplir la indicación
 cuarenta.

Respecto a la alimentación, lo mejor es pre-
 guntar al enfermo qué es lo que más le inclina

der el hueso. Es muy posible que desprendido el hueso de sus ligamentos y separado de la tibia y calcáneo, á más de las dos incisiones lineales, aplicase el Dr. Sánchez Toca algunas otras incisiones *liberatrices* que ampliasen la salida para el hueso luxado.

Cuando con motivo de necrosis ó caries del astrágalo he tenido que reseca dicho hueso, me valgo de una incisión externa que bordea el maleolo peroneal, luxo el astrágalo, sujetando con un gancho como los tendones de los peroneos laterales corto y largo y queda ancho campo operatorio para efectuar la manobra quirúrgica con la mayor amplitud. Creo que este mismo procedimiento pudiera emplearse en estos casos de luxaciones, en las que hubiese absoluta necesidad de reseca el hueso.

Creía muy difícil, por no decir imposible, la luxación de las tres cuñas con los metatarsianos correspondientes. Me hacía el raciocinio siguiente, no desprovisto de fundamento: los tres metatarsianos y las tres cuñas forman una *mortaja* que representa un verdadero *engranaje* de solidez. La primera cuña avanza sobre la segunda, ó sea la menor, unos nueve milímetros, la tercera sobre la segunda unos cuatro y queda el segundo metatarsiano sujeto por los ligamentos dorsales y plantares y especialmente los interóseos tan fuertemente que cuando se practica la operación de Lisfranc, ó sea la desarticulación tarso-metatarsiana, es muy difícil la separación de la extremidad del segundo metatarsiano. Añádase á lo expuesto, el que los ligamentos plantares están reforzados oblicusamente por el tendón del peroneo lateral largo, el cual, como es sabido, se inserta en la cabeza del primer metatarsiano. Estos datos anatómicos explican el encaje de estos huesos y la dificultad en comprender la génesis de esta clase de luxaciones.

En este estado de expecticismo estaba yo cuando pude observar un caso típico, en el que los tres metatarsianos estaban luxados hacia la parte superior, formando un relieve sobre los tres cuneiformes; cuya posición no se comprende sin haber roto los ligamentos dorsales, plantares ó interóseos. Tratábase de una hortelana, la que durmiendo en una habitación baja de la huerta en que vivía, se despertó sobresallada con motivo de los fuertes gritos que, pidiendo socorro, daba un nieto suyo al verse perseguido por un toro,

La infeliz mujer se levantó apresuradamente de la cama y puso el pié sobre una zalea que estaba encima de un baúl ó arca, resbalando y cayendo al suelo. No pudo levantarse por sí sola y fué necesario la ayuda de otras personas de la familia.

Trasladada al pueblo de Alora, en donde yo residía en época de vacaciones, pude reconocer la dicha luxación y reducirla, aplicando después un apósito conveniente. La lesionada recobró completamente el funcionalismo del pié, y al cabo de un mes y medio pudo calzarse una bota ancha de paño para la deambulacion.

En las luxaciones metatarso-falángicas, deben emplearse las pinzas de Langier, con las que se obtienen muy buenos resultados y la operacion se facilita extraordinariamente.

Hubiera dado por concluida esta serie de artículos, si numerosas cartas de antiguos discipulos, hoy médicos que ejercen en distintas localidades, no me manifestaran por ellas el deseo de que continúe en lo referente á las amputaciones y ligaduras arteriales, así como unos cuantos artículos, en los que se describan las prácticas asépticas y antisépticas que puedan emplearse en el ejercicio médico rural y de pequeñas poblaciones. Como nada puede negar á los que me unen tantos vinculos de afectos, seguiré el programa expuesto, aunque mis enseñanzas no estén en relacion á lo que ellos esperan, sin duda bajo la influencia cariñosa del que fué su antiguo maestro.

ANTONIO MORALES.

EN LAS ACADEMIAS

El Colegio de Médicos de la provincia de Barcelona, celebró la *Sesión solemne pública inaugural* de las tareas del actual año, á las seis de la tarde del día 30 del pasado Enero.

Ante un numeroso público de distinguidos Médicos de esta Capital y algunos de la Provincia, ocupó la presidencia el excelentísimo señor Gobernador civil, quien tenía á su derecha al Dr. Bartomeus, Presidente del Colegio, el Inspector Jefe de Sanidad Militar, el Sr. Delegado de Hacienda y el Dr. Farríols, Inspector provincial de Sani-

dad; y á su izquierda al Excmo. Sr. Alcalde accidental, un Sr. Magistrado y un representante de la Diputación Provincial. Ocupaban sitios de preferencia varios Sres. delegados de Sociedades y Academias y representantes de la prensa profesional y política.

El Dr. D. Estanislao Andreu, leyó una recopilada memoria de Secretaría y el Dr. Menacho, un interesante trabajo titulado: *Necesidad de completar la enseñanza Universitaria, en particular la de las Ciencias Médicas como indispensable auxillar del ideal Hispano Americanista.*

Acto seguido el Dr. Bartomeu, dió por inauguradas las tareas del presente curso y en sentidas frases agradeció á las Autoridades y á la concurrencia, la asistencia á tan solemne acto.

El Sr. Bastardas, Alcalde accidental, encomió la profesión médica y en nombre de la Corporación que preside, se ofreció para hacer todo lo posible para dignificarla y continuar trabajando para higienizar á Barcelona.

Lo propio hizo el Sr. Badia y Andreu, en representación de la Excmo. Diputación Provincial, terminando el acto con un erudito discurso del Excmo. Sr. Gobernador civil glosando lo dicho por los anteriores señores.

A. R.

MISCELANEAS

Hemos recibido la interesante Revista *Oftalmología*, publicación de las Clínicas oftalmológicas de los Hospitales de la Santa Cruz y Clínic de Barcelona, que dirige el D. Barraquer.

Agradecemos el envío y corresponderemos.

También hemos recibido dos ejemplares del Extracto de la Tesis para el Doctorado que *Sobre la Hebstectomía subcutánea* ha publicado el Dr. J. M. Vilaplana.

En el próximo número, nos ocuparemos detenidamente de ella.

La comisión organizadora del quinto Congreso internacional de Electrológica y Radiología médicas, que se ha

de celebrar en Barcelona del 13 al 18 de Septiembre de 1910 la constituyen los señores siguientes:

Presidente: doctor D. Luis Cirera Salse.—Vicepresidente: doctor D. Valentín Carulla Margenat.—Secretario general: doctor D. César Comas Llavería.—Tesorero: doctor D. Francisco de P. Xercavins.—Vocales: doctores don José Anfrans Espelt, D. Luis Barraquer Rovirulla, don Eduardo Bertrán y Rubio, D. Eduardo Bertrán y Tintoré, D. Antonio Casares Gil, D. Manuel Durán y Ventosa, don Jerónimo Estrany y Lacerna, D. Arturo Galcerán Granés, D. Agustín Prió y Llavería, D. Salvador Roca y Bellver y D. Pedro Villar y Montalt.

De esta comisión organizadora se ha nombrado otra ejecutiva, compuesta, además de los que desempeñan los cuatro primeros cargos, del vocal doctor Estrany.

Imp. Soc. F. Sánchez.—Paseo San Juan, 18.—Barcelona

LABORATORIO ESPECIAL DE ESTERILIZACION
MAYOR DE GRACIA, 58.—BARCELONA
INYECTABLES LÓPEZ
 En ampollas de 10, 5, 2, 1 y 0,5 c.c. cerradas a la lluzera

Aceite alcanforado	0'10	gr.	c/c.
" guayacolado	0'10	"	"
Arrhenal	0'05	"	"
Cacodilato de estricnina	0'002	"	"
" " guayacol.	0'10	"	"
" " hierro	0'03	"	"
" " sosa	0'05	"	"
Cinamato sosa	0'02	"	"
Cafeína	0'20	"	"
Ergotina Iván	1'00	"	"
Ergotina	0'001	"	"
Estricnina (sulfato)	0'001	"	"
Eter sulfúrico	1'00	"	"
Fosfato arcoceta	1'00	"	"
Glicerofosfato de hierro	0'10	"	"
" " sosa	0'20	"	"
Mercurio (aceite gris)	0'40	"	"
" albuminato	0'01	"	"
" benzoato	0'01	"	"
" bi-ioduro	0'005	"	"
Morfina cloruro	0'01	"	"
Morfina cloruro	0'01	"	"
Atropina sulfato	0'00025	"	"
Quinina cloruro	0'10	"	"
" bromuro	0'25	"	"
" clorhidro-sulfato	0'25	"	"
Cacodilato de sosa	0'05	"	"
Glicerofosfato sosa	0'20	"	"
Sulfato estricnina	0'001	"	"

VENDEN EN AMPOLLAS DE 5, 10, 20, 50, 100, 200 c. c. ARTÍCULO, CHOCOLATE, CIGARETAS, BAYERS Y FARMACIA

Antiblenorrágico

CÁPSULAS EUPÉPTICAS
Poli balsámicas del Dr. PIZÁ

á base de copalba, cubebas, matéo y sándalo cetrino

Medicamento racional, el más poderoso para la curación de la blenorragia, fugo blanco y gota militar. No ataca los riñones como el santalol ó arheol.

29 años de éxito creciente.

Recordadas prácticas diariamente las prescriben, reconociendo considerables ventajas sobre todos sus similares.

Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6,—Barcelona

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÁ

EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA
DE NAYA

EUCALIPTOL, IODOFORMO
Y GUAYACOL

Antiséptico por excelencia. Tolerancia perfecta.

Frasco 12 reales

Dr. PIZÁ, Plaza Pino, 6.—Barcelona
y principales farmacias

EMULSION NADAL

Mejor que Scott y similares. Única con 80 por 100 aceite hacedo todo asimilable. Usando aceite sólo, se tolera mal y pierde vias intestinales.—Reconstituyente niños, adultos, viejos, consunción, convalecencias, clorosis, embarazo; lactancia, tís, tisis, escrófulas, raquitismos, anemia. Certifican eminentes Doctores, Colegios Médicos y Farmacéuticos.

Premiada con Medalla de oro, en la Exposición Hispano Francesa de Zaragoza.

JARABE HIPOFOSFITOS NADAL

Tónico reconstituyente, estimulante, Hipofosfitos cal, estricnina, hierro, manganeso, quinina, sosa, cuasina, neurostina (fosforo orgánico) formiato sosa, anemia cerebral, enfermedades medulares, astenia muscular, activa, digestión, debilidad orgánica.

Premiada con Medalla de oro, en la Exposición Hispano Francesa de Zaragoza.

MAYOR, 17.—TARRAGONA

MEDICAMENTOS DE S. FABREGA GRAU, H. ^{NOS}

LABORATORIO: EN SANTA CECILIA 15 URABANCY.—BARCELONA

Esta Casa prepara con el mayor esmero y exactitud, toda clase de medicamentos desfilados bajo la forma de Vino, Jarabe, Cápsulas, Candelillas, Espositorios, etc. etc. como puede verse por el Catálogo general de preparaciones medicinales, facilitado á los señores Médicos

GRAN FABRICA DE CÁPSULAS EUPÉPTICAS DOSIFICADAS

MIL PESETAS

AL QUE PRESUNTE

CÁPSULAS DE SÁNDALO

mejor que las del Dr. Piza de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente las **ENFERMEDADES URINARIAS**, sobre todo la hemorragia si va acompañada de hemorragia. Veintiseis años de éxito, premiadas con medalla de oro en la Exposición Universal de 1888. Únicas aprobadas y recomendadas por las Reales Academias de Medicina de Barcelona y de Mallorca; varias corporaciones científicas y reconocidos prácticos diariamente las prescriben, reconociendo ventajas sobre todos sus similares. — Frasco, 14 reales.

Cápsulas eupépticas de Santalol, frasco 16 reales

Nota de algunos medicamentos que constantemente tenemos capsulados. Advertiendo que a las veinticuatro horas queda cumplido cualquier encargo de capsulacion que se nos haga.

Capsulas eupépticas		Capsulas eupépticas	
de	Rs.	de	Rs.
Acetate iodurado.	10	Est. amílico valerianico.	10
Acetate de ligado de bacalao puro.	10	Est. sulfurico.	8
Acetate de ligado de bacalao creosotado.	12	Eucaliptol.	8
Acetate de ligado de bacalao iodo-terru- gioso.	12	Eucaliptol, iodoformo y creosota.	12
Acetate de ligado de bacalao bromo- ido.	12	Eucaliptol, iodoformo y guaiacol.	12
Acetate de enebro.	8	Hemoglobina soluble.	12
Acetate de ligado de bacalao.—Balsamo de Teu y Creosota.	10	Extracto de cubetas.	14
Acetate mineral de Gubria.	9	Extracto de hainbo macho.	10
Alcoholes estrinos.	8	Extracto de hojas de malico.	10
Aglio.	8	Extracto de Nuxia y malico.	10
Balsamo peruviense.	10	Fosfato de cal y de hierro.	10
Bisulfato de quinina.	8	Goma-resina asafétida.	8
Bisulfato de quinina y arseniato-sódico.	8	Guaiacol.	10
Brea, Balsamo de Teu y Creosota.	10	Guaiacol iodoformo.	10
Brea, vegetal.	8	Hierro reducido por el hidrógeno.	9
Bromuro de alcanfor.	10	Higrosc.	10
Bromuro de quinina.	10	Induro de azufre soluble.	10
Clorhidrato puro.	8	Iodoformo.	10
Contra la jaqueca (bromuro de quinina, pepsina y belladona).	12	Lactato de hierro y manganeso.	10
Copaiba puro de Maracaibo.	12	Mirtol.	10
Copaiba y esencia de sandalo.	10	Morhuol.	10
Copaiba, esencia de sandalo y cubetas.	20	Morhuol creosotado.	14
Copaiba, esencia de sandalo y hierro.	20	Morhuol hipofosfito y cuquina.	8
Copaiba y cubetas.	12	Morhuol, fosfato de cal y cuquina.	14
Copaiba, cubetas y hierro.	16	Morhuol iodo ferruginoso.	14
Copaiba y brea vegetal.	14	Monosulfuro de sodio.	10
Copaiba y malico.	16	Pectonales de Teu, corato de potasa, óxi- do de anilino y zofina.	12
Copahato de tosa y brea.	10	Pepsina y diamasa.	10
Creosota de Haya.	2	Pepsina y pancreatina.	10
Egostina Bonjean.	12	Pepsina, pancreatina y diastasa.	12
Esencia de cocallpus.	10	Pectonales de carne.	12
Esencia de copaliba.	12	Quina y hierro.	10
Esencia de trementina bi-refinada.	8	Santalol (arbool).	16
Esencia de cubetas.	16	Sulfuro de carbono.	8
Esencia de malico.	10	Sulfuro de carbono y iodoformo.	12
Esencia de sandalo puro.	14	Sulfuro de quinina.	8
Etéreo de asafétida.	10	Terpinol.	8
		Tonicos (as ext. de queso y hainbo macho)	20
		Trementina de Venecia.	8
		Valerianato de quinina.	8

NOTA.—La universal aceptación que tienen todas nuestras Cápsulas se debe á la pureza de los medicamentos que contienen, á su envoltorio delgado y eupéptico, solubles y absorbibles y nunca producen fenómenos desagradables gastro-intestinales, debido á la pepsina y pancreatina.

Candelillas del Doctor PIZÁ

para la curación de las enfermedades de la uretra

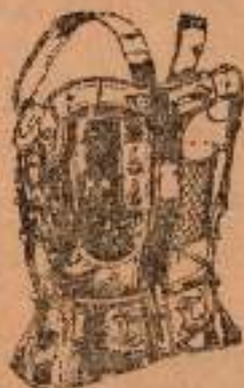
de sulfuro de zinc, de sulfuro de zinc y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 12 reales caja.—Al por mayor, 8 reales caja.

Venta al por mayor y menor FARMACIA DEL DOCTOR PIZÁ, Piazá del Pino, 8, y Heato Oriol, 1, Barcelona, G. O., Leon, 13, Madrid.

La Ortopedia moderna

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real) BARCELONA

APARATOS ORTOPEDICOS



ARTICULOS DE GOMA

Casa recomendada por los médicos más eminentes de España y **VENDE MAS BARATO** que ningún otro establecimiento de este género

Gran surtido de
ARTICULOS DE GOMA,
instrumentos de **CIRUGIA,**
FAJAS VENTRALES,
etcétera.

ESPECIALIDAD
en **BRAGUEROS** Reguladores y
Aparatos Ortopédicos
para la curación de los vicios
de conformación

Pulverizadores,
Medias elásticas, jeringas
y apósitos antisépticos
para la **CURA de LISTER**
etcétera.

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real), BARCELONA

TORT Y CARCASONA

JARABE DE CLOROFOSFATO DE CAL GELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más ASIMILABLE, superior á todos sus similares
PRECIO: 12 REALES FRASCO

JARABE ALMERA

de clorato de cal gelatinoso,
CON GUAYACOL, EUCALIPTOL Y YODOFORMO
BRONCORREAS, GANGRENA DEL
PULMÓN Y TISIS PULMONAR.

Cada cucharada contiene 5 centigramos de guayacol, 10 centigramos de eucaliptol y medio centigramo de yodotormo.

PRECIO: 14 REALES FRASCO

NUEZ DE KOLA GRANULADA SOLUBLE ALMERA

PRODUCCIÓN ESPAÑOLA

Este preparado es superior al extranjero (Astier), contiene no más que los principios activos de la Nuez de Kola y resulta mucho más económico.

Tónico sedativo
Antineurasténico
Regulador del Corazón

Cada 5 gramos ó sea una cucharadita de tomar café contiene 10 centigramos de Cafeína.

Precio: 10 reales frasco. Frascos de medio kilogramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el despacho central: Xucía, 21, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilassar.



BOLETÍN CLÍNICO
DE LA
CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR
ESTABLECIDA EN BARCELONA (SAN GERVASIO DE CASSOLAS).

SUMARIO

TRABAJOS ORIGINALES.

+ Dr. D. Francisco Pona y Riara.

Medicina de urgencia, por A. Morales.

Efectos del sedamunto y de la psim-terapia, por el Dr. Xercavina.

Formularios para el tratamiento de las enfermedades del aparato digestivo, por A. Riua.

Miscelánea.

Anuncios.

TRABAJOS ORIGINALES

El Dr. D. Francisco Pona y Riara, miembro del Cuerpo facultativo de la Casa de Salud de Nuestra Sra. del Pilar, encargado de la Sección de Medicina y Cirugía de la infancia; y Director que ha sido por espacio de muchos años de la Casa de Lactancia y Cuna ¡falleció a primeros de este mes!

Descanse en paz nuestro respetable amigo y compañero y reciba su desconsolada familia, la expresión de nuestro sincero sentimiento.

MEDICINA DE URGENCIA

XXIV

Es muy difícil la situación de un médico, apartado de los grandes centros de población, sin poder consultar con un profesor que pueda ilustrarle en aquellos puntos dudosos y compartir la responsabilidad que asume el médico de cabecera al tomar una indicación grave en aquellos casos de

grandes traumatismos. Las incertidumbres del porvenir, el horror muy justificado á toda clase de amputaciones, que llevan consigo las mutilaciones de miembros tan necesarios para el trabajo, único sostén en la familia obrera del que ha sufrido la acción traumática, la presión ignorante del vulgo, son causas que hacen vacilar al espíritu mejor templado del médico, con más motivo, si éste no tiene otra autoridad que la prestada en los años de su poca práctica, por estar en los principios de nuestra penosa carrera profesional.

Si los profesores avezados en durísima práctica tienen sus dudas ¿qué no sucederá al novel cirujano? Hoy, debido á los modernos progresos quirúrgicos, el médico rural puede tener una base, casi segura, para plantear con bastante acierto las indicaciones de la amputación.

Es evidente: que á medida que el Arte quirúrgico se transformaba en su base científica, se ha ido restando el *margen*, que antes resultaba muy extenso, á lo llamado *imprevisto quirúrgico*; de tal manera, que hoy pueden plantearse estos problemas dentro de un verdadero *calculo de probabilidades*.

Aunque en pocas líneas, voy á exponer las indicaciones para la amputación, que aparecen más claras y precisas. 1.º Cuando se trate de un miembro triturado, en el que han quedado destruidos los nervios, vasos arteriales y venosos, músculos y tendones, con fractura comminuta de los huesos, ¿qué puede esperarse de aquél miembro, *como futura de gangrena*, que infectará á la economía en breve tiempo? En este caso la amputación se impone acto continuo. No hay que esperar nada absolutamente de los *aplazamientos*, sino complicaciones, accidentes y terribles desastres que conducen directamente á la muerte. ¿Qué remordimientos de conciencia no sobrevendrán en el práctico si ha dejado escapar la oportunidad operatoria! 2.º Cuando la gangrena invade completamente al miembro. En este concepto hay diversas clases de gangrenas y conviene analizar las formas en que se manifiesta el padecimiento.

En la gangrena de origen traumático no cabe discusión si el esfacelo ocupa el grosor del miembro. Lo que conviene es practicar la operación en punto lejano para que la gangrena no se presente en el muñón.

Si la gangrena es seca, conviene la amputación en punto lejano de la escara, y en aquella parte del miembro en que pueda haber garantías para la cicatrización.

Las familias y los mismos enfermos se resisten á esta clase de amputaciones, cuando las gangrenas tardan en extenderse por ser de origen arterio-esclerósico. Cuando las arterias degeneran, se forman los *embolos autóctonos*, y si se cierra un conducto se deriva la circulación por otros colaterales. Como esta circulación derivativa se vá formando lenta y paulatinamente, los tejidos se regeneran y se observan casos muy curiosos en los que se desprende la escara y se obtiene la cicatriz. Es evidente, que como quiera que la degeneración vascular avanza, se forman nuevas arterio-esclerosis hasta que el *distrito orgánico queda de seco*. ¡Con cuánta razón se ha dicho y repetido: que el individuo tiene la edad que tienen sus arterias!

Recuerdo un caso curiosísimo y de mucha responsabilidad por la índole del enfermo, que además de ser médico ocupaba un lugar eminente en la sociedad. Se trataba de un arterio-esclerósico, al que se le presentó una gangrena del pié sobre el borde externo, dejando al descubierto el quinto metatarsiano y el tendón del peroneo lateral corto. Era el paciente hombre de un talento extraordinario y al que costaba grandes trabajos el ocultarle su deplorable estado, pero la gran solícitud y carifios de familia y el interés de sus colegas y discípulos, le tenían envuelto en una *malla de mentiras convencionales*, que hacia que el tratamiento se practicara, sin que se cumpliera el cumplimiento de las indicaciones indispensables, pero sin que el enfermo estuviese en la conciencia de la realidad de su estado. Mas llegó un momento en el que su vida estuvo amenazada de inminente peligro, por un accidente, que si raro en la práctica es temible en grado extremo. Se trataba de *embolias sépticas gaseosas*, las que por el interés científico que tienen, voy á reseñar en breves palabras. Cuando se presenta un embolo, ya sea autóctono ó migratorio, la corriente sanguínea venosa pierde el *viz á terço*, y queda por consiguiente estancada una parte de sangre en el extremo de la red venosa. Este estancamiento que lleva en suspensión elementos microbianos de distinta índole, toman gran virulencia en la sangre venosa se desprenden burbujas, á la manera que

desde el fondo de un estanque, en el que existe una capa de cieno, salen burbujas á la superficie del líquido. Estas embolias sépticas gaseosas van al corazón, pulmones y cerebro, determinando una gran elevación de temperatura, disnea y delirio, que si el enfermo soporta en ocho ó diez horas desaparece tan terrible cuadro, hasta que nuevas burbujas dan origen á síndromes parecidos.

Como este temible accidente se hubiere presentado en nuestro enfermo dos veces, en el intervalo de pocos días, y era muy posible que en uno de ellos incumbiese el paciente, la consulta de médicos, por unanimidad, aconsejó á la familia la amputación de la extremidad en el gangrenado, al objeto de evitarle tan funesto peligro. Los deudos determinaron que no se practicara amputación alguna, pues preferían correr todos los riesgos antes que la mutilación de una extremidad.

Salvado este deber de conciencia, los médicos continuaron asistiendo al insigne maestro con la misma solícitud, interés y cariño con que le habían cuidado hasta aquel entonces.

Por una de esas afortunadas incidencias no volvió á presentarse el funesto accidente. Con aplicaciones de termo-cauterio, baños de oxígeno y otros medios corrientes que en Cirugía se emplean, se desprendió la escara, cicatrizó la herida, se restableció la circulación, y muchos años después murió el ilustre profesor de una pulmonía. ¿Puede considerarse este caso como regla general en la práctica? De ningún modo; las excepciones no invalidan á la ley general.

Una de las gangrenas que más se prestan á disensiones para regular la conducta del cirujano es la diabética. Hace muy pocos años se consideraba al gangrenoso diabético como inoperable. Hoy han cambiado bastante las ideas en este concepto. Yo he practicado una amputación de ante brazo en una mujer diabética, que padecía una gangrena muy extendida en la mano, y el análisis de la orina acusaba 20 gramos de glucosa y cicatrizó el muñón muy lentamente, pero en buenas condiciones. En cambio he amputado otros diabéticos y sucumbieron varios días después de la amputación.

Hay que tener en cuenta que la presencia de glucosa

no es más que un síntoma, resultante de varias enfermedades, como lo es el dolor y otras muchas manifestaciones patológicas, consecuencia de génesis morbosas distintas. Así como el dolor puede ser síntoma de una enfermedad sin importancia en unas ocasiones, y muy grave en otras, del mismo modo sucede con la glucosuria. Esta puede ser síntoma de padecimientos del hígado, páncreas, estómago, alteraciones profundas hemáticas y del sistema nervioso, y no hemos de considerar en idéntico concepto de gravedad los diversos estados, tan solo porque haya glucosa en la orina. Así se comprende la diferencia de pronóstico en unos y otros casos.

Si se presenta la acetona en la orina y el paciente está en plena caquexia glucosúrica, no conviene practicar amputación alguna.

Si el enfermo tiene lesión cardíaca muy avanzada la amputación le acelera la muerte. En cambio, un glucosúrico que no esté muy avanzado en su padecimiento y sea víctima de crueles dolores que se hacen insoportables á despecho de toda clase de calmantes, la amputación cumple una buena indicación, aunque muchas veces no tenga otro carácter que el puramente paliativo.

En las gangrenas tóxicas, la amputación está indicada; pues separa del organismo partes que perdieron su condición vital y constituyen un verdadero peligro para la economía, especialmente si no se puede conseguir la antisepsia relativa.

En las caries y en las necrosis, por muy extendidas que estén, se pueden emplear las resecciones con muy buen resultado, habiéndose podido salvar por la cirugía moderna, muchos miembros que en épocas anteriores no hubiese otro remedio que la amputación.

En las deformidades de los miembros hoy no se practican amputaciones que se llamaban ortopédicas, pues éstas han sido ventajosamente sustituidas por osteotomías y osteoplastias.

En igual concepto debemos considerar á las extensas quemaduras, en las que los injertos y transplantaciones autoplásticas y heteroplásticas dan tan excelentes resultados.

Una tercera indicación, que conviene analizar deteni-

damente por ser de las más discutidas, me refiero á los tumores que se presentan en las extremidades.

Cuando se trata de neoplasias benignas que no han tomado gran desarrollo, como lipomas, angionomas, miomas neuromas, osteomas y encondromas, es evidente que una buena y extensa *exéresis* es suficiente para combatir á la neoplasia con éxito satisfactorio. A pesar de esta afirmación de carácter general, hay casos en que por el volumen y la degeneración de estos tumores, no cabe otro recurso que la amputación. Recuerdo á este propósito á un maestro de escuela de un pueblo de la provincia de Lérida, que padecía un enorme encondroma en la mano izquierda con ulceraciones bastante extendidas, y cuya tumoración había incluido los dedos, dándole á la mano una forma monstruosa como si fuese la mano de un gigante. Este encondroma estaba constituido en verdadero *parásito* del organismo del paciente, el cual presentaba el carácter pálido de un anémico. Le practiqué la amputación del antebrazo, y ya fuere porque las fuerzas asimilatríces estaban dirigidas hacia la extremidad, ó bien por que se cortó la secreción de las úlceras, evitando el gasto orgánico consiguiente, el muñón cicatrizó en muy pocos días y el operado se reconstituyó en las mejores condiciones.

Cuando se trata de epitelomas de las extremidades, que sobrevinieran en epilépticos, que tuvieran quemaduras en dichas regiones, quedando incluidos porciones de epitelio, no hay que titubear, pues las amputaciones están perfectamente indicadas.

En los cánceres por poco que se extiendan es mejor practicar la amputación que una *exéresis* superficial.

Los sarcomas de las extremidades, que se van desarrollando sin producir dolor y de una manera lenta é insidiosa, son temibles en sus consecuencias, y conviene aconsejar la amputación desde el principio. Los enfermos y sus familias se resisten, pues el tumor parece *inocente* y el enfermo mueve la extremidad sin dolor. He visto varios casos en los que el cirujano había practicado la *exéresis* superficial, teniendo que recurrir después á la amputación en malas condiciones. Aún practicando la operación con oportunidad, el tumor se reproduce, fácilmente se comprenderá el resultado cuando la amputación es *tardía*. Recuerdo á un

Aguá destilada 1 litro
 Cloruro de sodio 5 gramos
 Sulfato de sosa 2 gramos
 h.

Tómase en ayunas y de una sola vez, de 200 á 250 gramos.

Matavanadato de sosa 20 centigramos
 Glicerofosfato de sosa 10 gramos
 Vino de kola }
 » de cerea } as 340 gramos
 » de quina }
 Mz.

Dosis: una cucharada antes de cada comida.

Cresolina 6 gramos
 Alcohol diluido 1 »
 Extracto de regaliz 6 »
 Polvo de menta 6 »
 Goma tragacanto 1 »
 Mz. y h. 100 píldoras.

Resorcina 5 gramos
 Salicilato de bismuto 10 »
 Bicarbonato de sosa 1 aa 15 »
 Azúcar en polvo. Mz.

Una cucharada de las de café cada 2 horas.

Ferrosulf 5 gramos
 Alcohol de coquearia 250 »
 Tintura de henjol XL gotas
 Esencia de limón V gotas
 h. para enjuagues.

Una cucharadita de café en un vaso de agua hervida y tibia.

Tintura de angostura verdadera 1 gramo
 Tintura de canela 2 gramos
 h.

3 gotas en un poquito de agua, antes de cada comida.

Salicilato de eserina 1 miligramo
 Azúcar pulverizada 1 gramo
 Mz. y d. en 10 temas.

Dosis: de 3 á 6 al día.

Hierro reducido 10 gramos
 Extracto de genciana 4 »
 Cusina amorfa de 1 á 2
 Ruibarbo 5 gramos
 Mz. y d. en 80 píldoras.

2 ó 4 antes de comer.

Cusina cristalizada 2 centigramos
 Polvo de nuez vómica 20 »
 » de ruibarbo 150 gramos
 Mz. y d. en 10 sellos.
 Uno antes de cada comida.

Gránulos de cusina de medio ó de un miligramo 1 tubo
 Uno antes de cada comida.

Alces anacetrino 1 aa 20 gramos
 Jalapa 5 »
 Ruibarbo 5 gramos
 Jarabe de ajenjo c. s.
 h. s. a. píldoras de 15 centigramos.
 Una ó dos al día.

Jarabe de fosfato de ácido de cal, 1 botella
 Dos ó tres cucharadas al día.
 Corrientes fébriles.
 Inhalaciones de oxígeno.

Diagnóstico fatalista.

Proscribir de la mesa las jaldas secas, garbanos, habas, patatas, coliflor, brócoli, las especias, la carne, las salazones y los quesos fuertes, las grasas, etc. y las bebidas carbonicas.
 Disminuir la cantidad del pan, del arroz, y de las pastas para sopa.

Prescribir leche, carnes picadas y huevos.

Agua cloroformada saturo
 cada 150 gramos
 Agua destilada 120 "
 " de menta 30 "
 h.

Una cucharada antes de comer ó durante la comida.

Agua cloroformada saturada
 Agua de flor de azahar 130 gramos
 Tinctura de badiana 40 "
 h. Igual dosis.
Tinctura de genciana
 " de badiana 5 gramos
 " de nuez vómica "
 Cloroformo XL gotas
 h.

10 á 20 gotas en un poco de agua, antes de comer.

Fosfato de sosa 25 gramos
 Alcoholaturo de limón XX gotas
 Jarabe de azucar 60 gramos
 Agua destilada 200 gramos
 h. (como purgante).

Tintura de habas de San Ignacio 6 gramos
 Tintura de jipera 2 "
 Tintura de badiana 4 "
 h.

8 gotas después de comer en una cucharada grande de agua.

Sulfato de sodio 7 gramos
 Sulfato de magnesia 3 "
 para un papel; 20 iguales
 Uno por la mañana.

Melavandado de sosa 4 centigramos
 Elixir de Stoughton estomacico 150 c. cubicas
 h.

A cucharadas de las de café.

Peptonas secas 5 gramos
 Bicarbonato de sosa 1 "
 h. en paquete.

Acido clorhidrico oficial 6 á 8 gramos
 Jarabe de limón 150 gramos
 Agua destilada 1 litro
 h.

Bébase un gran vaso de esta limonada en las proximidades de las comidas.

Leche	300 gramos
Glicerofosfato de sosa	2 "
Tintura de kola	5 "
Peptona seca	20 "
Yema de huevo	N.º 3.
Láudano de Sydenham	X gotas

para un enema nutritivo.

Magnesia hidratada	60 centigramos
Creta preparada	40 "
Bicarbonato de sosa	40 "
Estovaina	2 "

h. un papel y retórase 3 veces.
h. después del desayuno y la comida.

Estovaina	30 centigramos
Sulfato de atropina	1 "
Clorhidrato de morfina	10 "
Agua clorofornada	10 gramos

h.
3 a 5 gotas al principio de cada comida.

Extracto de cinamó indio	20 centigramos
Polvo de coca del Perú	1 gramos
Polvo de belladona	20 centigramos
Clorhidrato de morfina	20 miligramos
Escipiente inerte	C. S.

h. s. a. y d. en 20 píldoras iguales.

Dosis: Una a mitad de las comidas.

Anestésina	3 gramos
Ruibarbo en polvo	mas 5 decigramos
Magnesia calcinada	2 gramos
Lactosa	2 gramos

Mz. y d. en 12 papeles.
Dosis: Tres ó cuatro papeles al día.

Analgésina	1/2aa 2 gramos
Bromuro de potasio	1 "
Cloroformo anestésico	125 "
Agua de tilo	10 "
de laurel cerezo	30 "
Jarabe de morfina	30 "

Mz.

Una cucharada cada cuarto de hora, cada media hora y luego cada hora, según la intensidad del dolor.

Thiosínamina	2 gramos
disuélvase en	
Glicerina	8 "
y añádesse	
Agua destilada	10 "

para 10 inyecciones hipodérmicas.

Una diazina ó alterna según los casos (en estrecheces cicatriciales del pñoro).

Disepsia convulsiva.

Pequeñas comidas. — Cuatro y hasta seis en las veinticuatro horas. — Caldos, purés, yemas de huevo, gelatinas, leches, extractos y zumos de carne; enemas alimenticios.

Peptona seca	
Azúcar de leche	1aa 25 gramos
Alcohol	
Tintura de opio simple	X gotas
Agua	250 gramos

h. para un enema.

Huevos frescos.	1 ó 3
Pepinos líquidos.	40 á 50 gramos
Solución de glucosa á 20 %	100 "
Sal marina	2 "
Pepsina	50 centigramos
Laodano	111 gotas
Caldo fresco: J. S. para hacer 250 c. c.; para un enema.	

Te de bucy. (an 100 gramos)
 Vino de Borgoña.
 Aceite de higado de bucaho. 20 "
 Pepsina. 25 centigramos
 Panchentim. 20 "
 Yema de huevo. N.º 1.
 h. para un enema al cual se pueden añadir una ó dos cucharadas sopera de polvo de carne.

Durante las comidas se hará uso del hielo, de las bebidas carbonicas naturales y artificiales solas ó mezcladas con vino ó cerveza. Las aguas acidulas de Argenton, de Insais, de St. Galmier, de Evian, de Apollinaris, de Chateillon, etcétera, son recomendables.

Bromoformo.	2 gramos
Extracto de zarzaparrilla.	3 "
Mucilago de goma arábiga.	10 "
Agua de azahar.	35 "
Agua de bechuga.	80 "
h.	

Una cucharada de las de sopa cada 2 horas

Infusión de manzanilla.	150 gramos
Agua destilada de laurel cordero.	X gotas
Acetato de sosa.	50 centigramos
Jarabe de malva.	12 gramos
h. (para niños)	

Una cucharada de café después de cada tetada.

Carbonato de magnesia.	4 gramos
Tinctura de opio.	V gotas
Agua des. llada.	70 gramos
Jarabe alisa.	30 "
h. (para niños)	

Una cucharada de café después de cada tetada.

Tinctura de evonimus.	2 gramos
Iridian.	10 centigramos
Glicerolado de pepsina concentrado.	6.25 gramos
Ciramo doble de bismuto y amonio.	1.75 "
Solución de cocainilla.	c. s.
Elisir simple c. s.	50 "
h. elixir	

Dosis de 2 á 4 c. c.

Salicilato de bismuto.	an 5 gramos
Nafiol.	10 "
Carbon en polvo lavado.	d. en 20 sellos.

Uno antes de cada comida.

Magnesia calcinada.	6 gramos
Opio bruto en polvo.	20 centigramos
Sabatrato de bismuto.	3 gramos
d. en 10 sellos	

Uno después de cada comida.

- Bicarbonato sódico. 60 centigramos
- Secreto de cal. 20 »
- Poivo de talco. 30 »
- Salicilato de bismuto. 40 »

h. un papel.
Para tomar 4 ó 5 al día.

- Discordio aa 4 gramos
- Bismuto. id. en 16 bolsis.

Uno cada hora, si hay diarrea.

- Clorhidrato de hecaina. 5 centigramos
- » de cocainu. 10 »
- Licor de Hoffmann. 5 gramos
- Jarabe de flores de narciso 25 »
- Agua cloriformada. 50 »

h.
2 ó 3 cucharaditas de café en medio vaso de agua al final de la comida.

- Bromo de calcio. 10 gramos
- H. drato de cloral. 2-50 »
- Codeína. 30 centigramos
- Jarabe de eter. 30 gramos
- Agua destilada. 110 »

h.
Una cucharada de las de café en tisana caliente de canchulis (calmante).

- Tintura de estramonio.
- » de belladona. aa 5 gramos
- » de beleño.

Mz.

20 gotas por la mañana y 20 gotas por la tarde.
(Combate el dolor).

- Agua bromoformada saturada. 150 gramos
- Agua de laurel cerezo 20 »
- Agua de azahar. 30 »
- Agua de tilo. 100 »

h.
Una cucharada cada 2 horas.

- Codeína 1 centigramo
- Escipiente idóneo. c. s.

h. una píldora y repítase 5 veces.
Una, media hora antes de cada comida.

- Clorhidrato de morfina 5 miligramos
- Escipiente idóneo c. s.

h. una píldora N.º 6
Una, media hora antes de cada comida.

- Gotas negras inglesas 2 gramos
- Alcohol de menta 4 »

h. y pongase en un frasco cuenta-gotas
De 4 ó 6 gotas antes de cada comida.

- Gotas negras lugianas 2 gramos
- Tintura badiana 4 »

h. igual dosis

Acido cianhídrico medicinal. 2 gramos
pongase en un frasco cuenta-gotas.

Una gota antes de cada comida en un poco de agua.

- Agua de laurel cerezo 5 gramos
- Seis ó diez gotas antes de las comidas.

- Subnitrate de bismuto 10 centigramos
- h. un cachet N.º 10

Uno antes de las comidas.

Subnitrate de bismu-
to, (na 30 centigramos
Bicarbonato de sosa
Magnesia
h. un cachet N.º 12

Uno antes de cada comida.

Aguas de lechuga 200 gramos
Hemure de potasio 2 " "
Hidrato de cloral 1-50 " "
Sal de Vialy 2 " "
Jarabe de azahar 30 " "

A encharadas:

Oxalato de cerio 2 centigramos
h. pilólori N.º 15

Una, antes de las comidas.

Tintura de iodo 5 gramos
3 ó 4 gotas si día, en agua de menta (niños).

Hidroroforato de cocaias 5 centigramos
Aguas 60 gramos
h.

Una encharada de las sopas antes de las comidas.

Café frío ó helado c. s.
Una tacita.

Valerianato de cafeína 5 centigramos
Sacarato de menta 25 " "
h. un cachet N.º 10

Pepsinas 50 centigramos
Bicarbonato sódico 25 " "
Polvo de gentiana 20 " "
h. un cachet y restélese 15 veces.
Uno antes de cada comida.

Benzohafel 10 gramos
Carbón pulverizado 5 " "
Bicarbonato de sosa 10 " "
d. en 30 sellos.

De 8 á 10 al día.

Bicarbonato de sosa 3 gramos
Tintura de ruibarbo 6 " "
Jarabe de achicorias 25 " "
Infusión de colombo 80 " "
h.

A encharadas de las de café (para niños).

Hidrato de magnesia 1-50 gramos
Bicarbonato de sosa 1-50 " "
Azúcar 2 " "
Codeína 1, á 1 centigramo
Carbonato de cal precipi-
tado (na 80 " "
Subnitrate de bismuto

P. 1 sello
Uno ó dos en media hora de intervalo.

Pepsinas (na 30 centigramos
Pancreatina
Polvos de colombo 25 " "
Fosfato de sosa 40 " "
h. un sello y tomase uno en cada comida.

Bicarbonato de sosa. S á 10 gramos
 Sulfato de sosa anhidro. ss 2 á 4 »
 Fosfato de sosa anhidro. 1 litro
 Agua hervida.
 h.

Para tomarlo (á pequeños sorbos), es preciso ca-
 lentar la poción al baño maría hasta 40°,
 (evita el estreñimiento).

Aloe 7 centigramos
 Gomu-gutta. 3 »
 Extracto de beleño ss medio »
 » de belladona. 10 »
 » de regaliz.
 h. una gilitora.

De una á tres al acostarse.

Sulfato de potasa. 2 gramos
 Cloruro de sodio. 8 »
 Bicarbonato de sosa. 36 »
 Sulfato de sosa anhidro. 44 »
 h.

Pónganse 15 gramos de esta mezcla en un litro
 de agua y tómense de 250 gramos á 100 en
 dos veces en 24 horas, calentada al baño
 maría.

Bicarbonato de sosa puro. 2 gramos
 Fosfato de sosa desecado. 4 »
 Sulfato de sosa desecado. 2 »
 Agua. 1.000 »
 h. para lavados del estómago en dosis de 200 gra-
 mos.

Peptona seca. 5 gramos
 Bicarbonato de sosa. 1 »
 h. un paquete.

Agua de menta. 100 gramos
 Cloroformo 1 »
 h.

Una cucharada grande antes de las comidas

Empleto de thupsia gargarica para aplicar
 sobre el centro epigástrico.

Eter C. s.
 para pulverizaciones sobre la región gástrica y
 á lo largo de la columna vertebral.

Corrientes eléctricas continuas.

Poción anti-emética de Riverio 300 gramos
 pórbase en 2 frascos.

Clorhidrato de cocaína. 50 centigramos
 Alcido clohidrico medicinal 250 gramos
 Elixir de Garus 250 »
 Agua destilada. 50 »
 h.

Una copita de las de licor después de cada comi-
 da.

Clorhidrato de morfina 10 centigramos
 Agua de laurel cerezo. 5 gramos
 h.

Una á dos gotas en un terrón de azúcar, antes de
 las comidas.

Láudano de Sydenham. 15 gramos.
 4 ó 5 gotas en un terrón de azúcar, antes de
 las comidas.

Dispepsia paratífica o putrida.

Leche, caldo, purés, gelatinas, extractos, Yemas de huevo, peptonas, carnes tiernas, pescado, Cerveza negra y vinos tintos de regular alcoholización. — Los condimentos son necesarios; mostaza blanca, clavo de especia, pimienta negra, etc.

Infusiones aromáticas edulcoradas, después de comer.

Infusión de cianato.

- » de anís.
- » de manzanilla.
- » de café, etc.

Polvos de ipecacuana	1 centígramo
Xifrato potásico	5 »
Sulfato potásico	5 »
Bicarbonato sódico	30 »
h. un sello.	

Tomese un poco antes del alimento.

Extracto alcohólico de ipecacuana.

Tintura nuez-vómica	5 centigramos
Tintura de rubarbo	10 »
Tinctura de rubarbo	10 »
h.	

10 gotas pocas minutos antes del alimento.

Jurebe de corteza de mirrales amargos.

Tintura de nuez-vómica	300 gramos
Tintura de nuez-vómica	2 »
Posaflo de sodio	15 »
h.	

Una cucharada sopera a las II mañana y otra a las 6 tarde.

Hidrato de magnesio	1.50 gramos
Bicarbonato de sosa	1 »
Subnitrato de bismuto	10 centigramos
Carbonato de cal	10 centigramos
Codena	5 miligramos
Óleo saccharo de anís	15 centigramos
h. un paquete y retírese 10 veces.	

Uno tan pronto reaparezca el dolor.

Elixir de Gendrin.

Una cucharada de las de café 10 minutos antes de las comidas, del medio día y de la noche, en un poco de agua.

Sulfato de potasa	na 5 centigramos
Nitrato de potasa	26 centigramos
Bicarbonato de sosa	26 centigramos
Carbonato de cal precipitado	10 centigramos
Polvos de ipecacuana	2 »
h. un sello N.º 20.	

Una antes de la comida y otra.

Tintura de habos de Sait.

Igmanio	4 gramos
» de ipecacuana	2 »
» hadiana	6 »
h.	

Y gotas en un poco de agua después de las comidas.

Sulfato de sosa	1 gramo
Cloruro sódico	2 »
Bicarbonato de sosa	2 »
h. un papel, para tomar antes de las comidas en un vaso de agua de Solut-Galmier.	

Magnesia calcinada	6 gramos
Creta preparada	5 "
Bicarbonato de sosa	14 "
Polv. de belladona	50 centigramos

Mz. y d. en 20 papeles iguales.
Para tomar á intervalos regulares sin esperar á que venga el dolor.

Carbonato de cal hasta 3 gramos

Polv. de cuasia hasta 30 papeles.

Uno después de cada una de las principales comidas.

Benzoinfol hasta 10 gramos

Magnesia

Bicarbonato de sosa hasta 30 sellos.

Uno cada 3 horas.

Tintura de beleño
de belladona hasta 5 gramos

de tobacco

IV, VI, VIII gotas en un poco de agua 5 minutos antes de las comidas.

Bicarbonato de sosa hasta 5 gramos

Resido de magnesia

Azúcar blanco hasta 6 gramos

Carbonato de cal

Oles escuro de anís ó menta 2 gramos

d. en 10 paquetes.

Un paquete al fin de cada comida.

Agua destilada 150 gramos
Sulfato de estricnina 5 centigramos

h.

Una cucharadita al principio de cada comida.

Carbonato de sosa 100 gramos

Sal común 1000 "

mz. para un baño.

Dos por semana.

Benzoinfol 12 gramos

Magnesia hasta 8 gramos

Bicarbonato de sosa

d. en 30 sellos.

Benzoinfol

Salicilato de bismuto hasta 15 gramos

d. en 30 sellos

Polv. de belladona 50 centigramos

de foliculas de ser 2 gramos

de cascara sagrada 3 "

de genciana 3 "

Salicilato de bismuto 2 "

Nafol pulverizado 2 "

para 30 sellos.

Foliculas de ser

Azúfr. sublimado hasta 5 gramos

Anís estirado en polvo hasta 3 "

Hinajo en polvo

Crema de tártro pulverizado 2 "

Regaliz en polvo 8 "

Azúcar en polvo 10 "

d. en 30 sellos.

Resena de trementina . . . 10 gramos
 Alcohol alcanforado . . . 100 „
 Alcoholato de lavanda . . . 50 „
 h. para fricciones en todo el cuerpo.

Sulfato de estroncio, . . . 5 centigramos
 Brucina . . . 2 „
 Agua destilada . . . 240 gramos
 Jarabe de menta . . . 50 „

Una cucharada mediana al final de cada comida.

Clara de huevo . . . N.º 2
 Azúcar . . . 30 gramos
 Agua destilada . . . 150 „
 Acido clorhidrico etnal. . . 2 „

Una copa mediana al final de cada comida.

Pancreatina . . . 250 gramos
 Bicarbonato de sosa . . . 150 „
 Alcohol . . . 750 „
 Agua destilada . . . 22 „
 Elixir aromático e. s. para h. (elixir)

Dosis: de 2 a 4 c. c.

Bicarbonato de sosa . . . 8 a 10 gramos
 Sulfato de sosa anhidro . . . 1 a 2 „
 Fosfato de sosa anhidro . . . 2 „
 Agua hervida . . . 1 litro
 h. para tomar 3 sorbos calientes al baño
 maría hasta unos 40°.

Magnesia calcinada . . . 6 gramos
 Azúcar . . . 3 „

Mz. y d. en 12 paquetes.
 Uno 6 dos antes de las comidas.

Bicarbonato de sosa . . . 7 „
 Creta preparada . . . 1 a 12 gramos
 Subitrato de bismuto . . . „
 Magnesía calcinada . . . 6 „
 Mz para tomar cucharaditas de las de café cada
 dos ó tres horas.

Bicarbonato de sosa . . . 28 gramos
 Subitrato de bismuto . . . 2 „
 Magnesía calcinada . . . 6 „
 Mz. para tomar lo que se coge con la punta de
 una cuchara.

Bicarbonato de sosa . . . 7 a 30 gramos
 Magnesía calcinada . . . 3 „
 Mz. para tomar una cucharadita en un poco de
 agua, dos horas después de las comidas.

Fosfato neutro de sosa . . . 25 gramos
 Creta pr. preparada . . . 12 „
 Bicarbonato de sosa . . . 60 „
 Mz para tomar una cucharadita de las de café en
 un poco de agua, dos horas después de las
 comidas.

Bicarbonato de sosa . . . 7 gramos
 Lactosa . . . 6 „
 Magnesía calcinada . . . 8 „
 Subitrato de bismuto . . . 2 „
 Creta preparada . . . 3 „
 Colicida . . . 6 centigramos

Mz. y d. en 12 paquetes.
 Uno en el momento de los dolores.

Sulfato de potasa.	100
Azoto de potasa.	30
Bicarbonato de sosa.	1
Polvo de ipecac.	1

b. un sello.

Uno, diez minutos antes de las comidas.

Agua oxigenada.	6 gramos
Agua destilada.	85
Jarabe de azahar.	15

b.

Una cucharada de las de sopa cada 2 horas.

Agua destilada.	250 gramos
Bicarbonato de sosa.	100
Ácido clórico.	10
Fosfato de sosa.	25 gramos
Alcoholaturo de limón.	XXV gotas
Jarabe de azúcar.	40 gramos

b. (como purgante).

Extracto de nuez vómica.	2 gramos
Sulfato de aluminio.	4
Yasolina blanca.	50
Tintura de benjuí.	c. s. para aromatizar.

h. un masaje sobre el vientre y estómago, y después una fricción con

Tintura de quina.	100
Bálsamo de Fioraventi.	100
Alcohol alcanforado.	3 gramos
Mentol.	2
Esencia de girasol.	25
Tintura de nuez vómica.	25

b.

Carbon de húmero en polvo.	10 gramos
Colombo en polvo.	3
Magnesia calcinada.	5
Bicarbonato de sosa.	6

d. en 50 sellos.
Uno, una hora antes de comer.

Magnesia calcinada.	30 gramos
Bicarbonato de sosa.	10
Flor de azufre.	14
Creómor térreo.	20
Azúcar de vainilla.	5

b. un paquete.
Una cucharada pequeña al día

Pepsina.	20 centigramos
Maltina.	5
Bicarbonato de sosa.	6
Magnesia calcinada.	10
Azúcar.	c. s.

b. un sello (en la comida).

Betol.	100
Sabón.	100
Bicarbonato de sosa.	3
Magnesia inglesa...	5

d. en 20 sellos.

Uno á mitad de cada comida

Betol.	100
Papaverina ó pepsina.	100
Nuez vómica pulverizada.	40 centigramos

d. en 2 sellos.

Uno á mitad de cada comida

Betol. 1 gramo

d. en 10 papeles;
3 ó 4 al día, en miel, almibar ó leche (jóvenes).

Nafol.

Salicilato de bismuto. } en 5 gramos
Magnesia. }
d. en 30 hechas.

Uno en la noche

Pancreatina

Benzato de sosa. } en 4 gramos
Magnesia. }
Nuez yónica en polvo, 40 centigramos

h. 20 sellos.

Uno al principio de las comidas.

Resaca de aula. XL gotas.

Tiatura valeriana 25 gramos

Tiatura opio 3 "

Magnesia carbonatada 5 "

Aguas de menta 75 "

h.

Para tomar á cucharadas de café.

Poixre de nuez yónica.

Poixre de casia. } en 2 gramos

Carbonato de cal }

d. en 20 papeles

Uno después de cada una de las principales co-

midas.

Aguas destilada. 150 gramos

Fuoruro de amonio. 50 centigramos

h.

Una cucharada sopra después de cada comida.

Acido clorhidrico fumante

puro. 4 gramos

Aguas. 1000 "

h.

Medio vaso al final de las comidas y á veces otro medio al cabo de un rato del primero.

Aguas destilada de menta. 200 gramos

Sulfato de estricnina. 3 centigramos

Brenais. 2 "

Jarabe de menta. 100 gramos

h.

Una cucharada grande poco antes de comer.

Gotas amargas de Baumeé. 6 gramos

Tiatura de cascarella. 4 "

Tiatura de cardo santo. 4 "

Tiatura de colombo. 4 "

h.

10 gotas poco antes de las comidas.

Aguas oxigenada. 200 gramos

Una cucharadita en cada copa de agua común.

Acido clorhidrico del Co-

dex. de 6 á 8 gramos

Jarabe de limon. 150 "

Aguas destilada. c. s. para 1 litro

h.

En un vaso durante las comidas.

Ipecacuana en polvo. 150 gramos

d. en 3 papeles.

Una cada cuarto de hora.

enfermo que tenía un pequeño sarcoma en la parte inferior del muslo. Al proponer la amputación, se alarmó la familia de tal manera, que creyeron un despropósito mi consejo. Insistí y pude convencerla de la urgente necesidad. Se practicó la amputación por el tercio superior, se reprodujo en el ciático. Practiqué la resección del ciático hasta la escotadura, y poco tiempo después se presentaron grandes núcleos sarcomatosos en el abdomen, sucumbiendo el enfermo.

Hace poco tiempo practiqué una amputación en el tercio superior de la pierna por un aparente sarcoma de pequeñas dimensiones sobre el maleolo tibial, cuyo neoplasia—como se vió en la autopsia de la pierna—había invadido hasta la médula ósea.

Hay que tener en cuenta que el sarcoma se propaga por las venas y cuando la neoplasia se presenta sobre uno de estos vasos, hay muchos y fundados temores de la propagación á *grandes saltos*, así como el cáncer es en *pequeños* por su propagación mediante las vías linfáticas.

Incluyo en la 4.^a indicación para amputar á las artritis y peri-artritis fungosas, cuando determinan supuraciones que no se pueden dominar por más dilataciones y artroresis que se practiquen. Los enfermos se van debilitando por la septicemia y las pérdidas orgánicas, y conviene amputar antes que la supuración determine las degeneraciones amiloideas, que tan frecuentes son en las supuraciones grandes y sostenidas, que acaban por constituir al paciente en un *verdadero físico*—dando á esta palabra el sentido de *coaxación*—á la manera como la admitían los antiguos.

Estos amputados se reconstituyen en breve plazo, una vez que se les resta la pérdida de sustancia que venían padeciendo.

ANTONIO MORALES.

EFFECTOS DEL AISLAMIENTO Y DE LA PSICO-TERAPIA

CASO NOTABLE

Entró, hace poco, en la Clínica de enfermedades nerviosas de la Casa de Salud de Nuestra Señora del Pilar, una

señora, cuya historia clínica merece ser conocida, y que vamos a sintetizar, valiéndonos de las palabras de la misma, para reflejar mejor la verdad.

Pocos antecedentes hereditarios, su padre falleció, al parecer, de enfermedad aguda cardíaca; su madre, algo nerviosilla, vive á los 70 años, y sus cuatro hermanos, vivos, poco ó nada tienen de particular.

No hay hechos de sus primeros años. A los 13, y motivado sin duda por las impresiones ocasionadas por un cuñado loco, que vivía en su casa, empiezan sus primeros sufrimientos, iniciándose una predilección en el aparato cardio-respiratorio, que ha continuado después. Sentís fatiga, hubo hinchazón en la cara y en los piés y tiraba esputos hemorrágicos. Muere después su padre, aumentan lo que ella llama sofocaciones y las hemoptisis, y se añade una parálisis del brazo izquierdo, que cura al mes, mediante aplicaciones eléctricas. Siguen las fatigas y molestias, no graves, hasta los 15 años.

A tal edad contrae matrimonio y entra una etapa de trastornos para alcanzar la maternidad. El primer parto dura 5 días y no hay más que decir para pintar lo que pasó, que según expresa la interesada, sirvieron de forceps unas tenazas de zapatero. Seis abortos seguidos. Otro embarazo con muerte del feto, que quedó tal durante dos meses, en el claustro materno. Aparecen trastornos nerviosos y entre ellos los ataques de espasmo respiratorio, disnea con cianosis y hemoptisis; estos se atenúan por 24 horas, con sesiones de hipnotismo y desaparecen después de aplicarle en la región ovárica 18 cauterizaciones.

Entra una temporada de vida sexual provechosa, 4 partos de término y con resultado feliz, si bien el primero con fiebre puerperal y delirio, coincidiendo con esta etapa de embarazos y lactancia la desaparición de molestias graves, en especial de los ataques y trastornos del aparato respiratorio de épocas pasadas.

En los últimos meses de 1906, sufre un individuo de la familia un atrax gravísimo, durante muchos días recibe la señora impresiones terribles acerca del final, debe hacer curas en los intervalos de las que practicaban los facultativos, sobrevienen hemorragias y complicaciones; todo lo resiste de momento, pero con la convalecencia del primero, empieza nueva serie de trastornos para la segunda, algunos de los cuales ceden, otros duran hasta venir á Barcelona; no muy intensos hasta Enero de 1908, mas desde entonces hasta los últimos días de Diciembre. Vamos á resumirlos.

Al entrar en el estómago algún alimento, sobreviene espasmo de la glotis con asfixia y cianosis, lo que cedia á los 4 ó 6 minutos; iba acompañado, varias veces, de dolores en los brazos y parálisis del izquierdo. Este trastorno no lo

tenis ya al ingresar en la Clínica del Pilar, pero si todo lo que sigue.

Por poco que andaviere, ó al subir alguna escalera, ó después de impresiones morales, agradables ó adversas, aun de poca entidad, sobrevenia congestión pulmonar que comprobamos en el primer reconocimiento y unas hemoptisis que variaban desde ensuciar 2 ó 3 pañuelos todos los días, hasta llenar, por 3 ó 4 veces, los lavamanos que se usan en los domicilios.

Todas las noches, sin faltar una, despertaba con ataques de sofocación, pérdida de conocimiento y convulsiones, con caída de la cama, si no se tomaban precauciones; los que no cedían á medio alguno al principio y si ahora algo á la presión sobre el ovario izquierdo y más á la inyección de morfina.

En el aparato urinario se iniciaron desde los días de Carnaval de 1908, los trastornos siguientes: Orinar poca cantidad con mucha albúmina y atques con caída y convulsiones. Más tarde se estableció el siguiente ciclo. Agotados todos los recursos farmacológicos para despertar la secreción renal, al ponerse oligúrica y anúrica, aparecían los ataques contra los cuales se atinó á un medio que les sacaba de momento de apuros. Era una inyección de suero de Hayem; á los 300 gramos se despejaba un tanto la cabeza, aunque no espeliera orina, lo que se lograba á veces pronto, otras retardaba; completando hasta 600 y 900 gramos se alcanzaba ya el efecto, que consistía en ceder el ataque y aumentar la orina hasta litro ó dos diarios. Al segundo día 3/4 de litro, al tercero unos 300 gramos, si cuarto nada y vuelta al ataque con pérdida de conocimiento, modorra y delirios, todo lo cual no cedía sino solamente mediante otra introducción sub-cutánea de nueva cantidad de suero. Y esto durante unos 8 meses.

Además observamos: estado catarral ligero de las vías digestivas, alimentación de régimen para no aumentar la albúmina y respetar aquellos, abstracción antigua habitual, para la cual debían emplearse continuamente los medios acostumbrados. Irritación del ovario izquierdo que estaba muy molesto á la presión, viéndose las cicatrices de las cauterizaciones mencionadas. Disminución tal del campo visual, en ambos sentidos, que solo veía de frente el objeto brillante. Sin trastornos especiales de la sensibilidad y motilidad, con buena inteligencia ó imaginación vivaracha y con deseos de hacer los sacrificios que fueran del caso para lograr término á tales sufrimientos, incluso la extirpación del ovario, si se creía del caso, como suponía la paciente.

Plan, calificados con el médico de cabecera todos los sufrimientos de fondo histérico, se le habló de esta manera: Señora, cuando un medicamento ó plan establecido dá resultados, debe respetarse, en caso contrario desecharse. La

morfina lleva á trastornos graves, entre ellos V. tiene vómitos después de la inyección, y más tarde vendrían otros de índole peor; las cantidades enormes de bromuros y cloral que V. á granel ingiere, perturban sus vías digestivas y atacan su sistema nervioso, que merece más respeto; las inyecciones de suero Hayem, obligan á largo rato de operación, han dado un absceso pequeño, pero podían otro día darlos más graves y deben abandonarse. Otros recursos tenemos, en la seguridad de alcanzar éxito. Su marido puede pasar aquí esta noche y mañana volverse para su casa, junto con la muchacha, que V. entiende que convenía para su asistencia.—Es que sin ésta no puedo pasar, responde, me viene el ataque y caigo de la cama, necesito de los recursos habituales y ella los sabe, ruego á V. me permita esta compañía, tanto más cuanto la vida de clínica debe ser triste y necesito distracción.—Señora, el separarse de su marido é hijas es un sacrificio, renunciar á la compañía de la dueña de la casa, pero menor, V. quiere curarse, yo le ruego acceda á mi proposición; esta noche no tendrá V. el ataque, ó si acaso ligero, mañana quedará á su lado, en especial de noche, una hermana de la casa y todo queda así previsto.—En efecto, al día siguiente salieron para su destino los dos acompañantes de la enferma, algo animados, porque la noche primera fué ya más agradable que hasta aquí.

Además se dispuso el plan en esta forma y se le dijo: Tomará una medicina, que era simplemente de bromuro y paraideido, con lo cual se evitarán los ataques, y caso de que lo tenga V., bastará una toma extraordinaria de la posición para que cese sin necesidad de llamar al médico interno. Le aplicarán unas ventosas secas en las regiones renal, ovárica y pulmonar y lograremos con ello descongestionar las vísceras causantes de tantas molestias, y especialmente facilitar la secreción urinaria, y lograda ésta todo mejorará. Le traeré mañana dos píldoras, que eran de metramina y azul de metileno, y si tenemos, como casi puedo asegurarle, la suerte de que orine V. azul, será señal de que se ha purificado el organismo y de que se hace permeable el riñón, y verá V. como sin inyecciones, que siempre molestan, se curan rápida y radicalmente tantos sufrimientos. Y se cumplieron exactamente tales disposiciones.

Matemáticamente sucedió tal. La primera noche hubo un ataque ligero, que cedió á la toma de medicina, la segunda otro algo mayor pero retardado, desde la tercera hasta la salida de la casa ninguno más, sin tener que apelar á la morfina ni á la presión ovárica. La orina que el domingo, día de ingreso, fué regular por la inyección de suero, disminuyó en gran manera el lunes por la mañana, me mostraron unos 120 gramos sedimentosa, terrea; á las once de la mañana toma la primera píldora y á las cuatro de la tarde elimina ya unos 200 gramos, limpios, transparente, de

azul intenso; al día siguiente aumenta la cantidad, se regulariza y aun sobrepasa la línea ordinaria, lo que obligó á la enferma á decir que expelis ahora la que estaba retenida desde tanto tiempo. El pulmón se puso permeable en todos sus ámbitos, ha desaparecido la fatiga y ni una gota de sangre ha salido de su boca, apesar de que anda por la casa y por fuera y sube escaleras con precipitación. La disminución del campo visual desaparecida por completo á los pocos días. El apetito regular y comiendo sin precaución alguna. La atracción de vientre tan antigua, ha cedido igualmente con medio sencillo educativo. Se le aconseja que durante unos días beba un vaso de agua fresca cada mañana y que se aplique un enema, con la obligación de ponerse en el asiento á hora fija, tal recurso ha bastado para regularizar tal función en pocos días. El estado moral ha ganado tanto, que nuestra enferma, que no podía antes presenciar escenas las más insignificantes sin menoscabo, se convirtió después en auxiliar del médico y de las hermanas para con enfermos que sufrían. Hoy está curada de los sufrimientos que se iban haciendo ya inveterados y que constituían un suplicio verdadero para ella y su familia.

Muchas é interesantes consideraciones podrian derivar de la observación del caso relatado. Qué pasa en los centros nerviosos de la histérica para que un trastorno funcional tome los caracteres del descrito? Importancia de la sugestión franca, para liberarse de los síntomas, y de la dialéctica intelectual y moral para curar, no solo las manifestaciones de la enfermedad, si que también la diátesis. Dadas las múltiples dificultades que se oponen á que surjan buenos efectos en el seno de la familia los esfuerzos del médico, y reconocido lo mucho que se alcanza con el aislamiento de dichos enfermos en Sanatorios y Casas de Salud, ¿por qué esta repugnancia y oposición á ingresar en los mismos? Si las familias dicen todos los días que es insostenible la situación de enfermos y deudos, ¿por qué no hacer con ellos lo que con un hijo que se manda á un colegio, ó con aquél á quien debe procederse á hacerle una operación aunque sea de poca entidad?

(De Therapia.)

DR. XERCAVINS.

MISCELANEAS

AMPLIACIÓN DE SERVICIOS EN LA CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR.—Terminadas las obras á que hacíamos referencia en uno de los últimos números, la Casa de Salud ha triplicado en capacidad para enfermos con el nuevo edificio que se ha levantado en la calle de Alfonso XII. Con ello se ha logrado poder satisfacer una de las antiguas aspiraciones de la Institución, á saber, organizar una Clínica de enfermedades nerviosas especialmente dedicada á

los enfermos psico-neuróticos. Los neurasténicos, los hipochondriacos, ciertas formas de histerismo y otros enfermos de este grupo necesitan el aislamiento y un tratamiento psico-terápico adecuado, condiciones que pueden cumplirse en el nuevo departamento. Además se ha montado un gabinete completo de hidroterapia y otro de electroterapia, con los cuales poder coadyuvar á los efectos del aislamiento y del tratamiento moral, que son las bases en que se funda la dirección de tales enfermos. Hay espacio, gabinetes y jardines, suficientes para que estén separados según el sexo, la edad, y las condiciones especiales de cada enfermo. A cargo esta sección del Dr. Xercavins, que desde la fundación de la Casa de Salud ha cuidado de los enfermos correspondientes á esta especialidad, queda no obstante en vigor el artículo del Reglamento que permite sea cada albergado asistido por el facultativo que sea de su predilección.

El servicio de enfermos de medicina y de cirugía ha logrado también gran ampliación, puesto que ha podido dedicarse á los mismos un nuevo departamento con una sala de operaciones recientemente construida adjunta al mismo para comodidad de médicos y pacientes.

LABORATORIO ESPECIAL DE ESTERILIZACION
MAYOR DE GRACIA, 58.—BARCELONA
INYECTABLES LÓPEZ
En ampollas de 5, 10, 20, 50, 100, 250 c. c. adaptadas á la liturgia

Aceite alcanforado.	0'10	gr.	c/c.
* guayacolado.	0'10	"	"
Arrhenol.	0'05	"	"
Caecilato de estriénina.	0'002	"	"
> > guayacol.	0'10	"	"
> > hierro.	0'03	"	"
> > sosa.	0'05	"	"
Cinnamato sosa.	0'02	"	"
Cafena.	0'20	"	"
Ergotina Ixón.	1'00	"	"
Ergotina.	0'001	"	"
Estriénina (sulfato)	0'001	"	"
Eter sulfúrico.	1'00	"	"
Fosfato creosota.	1'00	"	"
Glicerofosfato de hierro.	0'10	"	"
> > sosa.	0'20	"	"
Mercurio (aceite gris)	0'30	"	"
> > albuminato.	0'01	"	"
> > benzoato.	0'01	"	"
> > bi-ioduro.	0'005	"	"
Morfina cloruro.	0'01	"	"
Morfina cloruro.	0'01	"	"
Atropina sulfato.	0'00025	"	"
Quinina cloruro.	0'10	"	"
> > bromuro.	0'25	"	"
> > clorhidro-sulfato.	0'25	"	"
Caecilato de sosa.	0'05	"	"
Glicerofosfato sosa.	0'20	"	"
Sulfato estriénina.	0'001	"	"

EN LAS AMPOLLAS DE 5, 10, 20, 50, 100, 250 c. c. ARTIFICIAL, CLORURO, SOLUCIONES, SOLUCIONES, SOLUCIONES Y FARMACOS

Antiblenorrágico

CÁPSULAS EUPÉPTICAS
Poli balsámicas del Dr. PIZÁ

á base de copaliba, cubebas, matico y sándalo cetrino

Medicamento racional, el más poderoso para la curación de la blenorragia, flujo blanco y gata militar. No ataca los riñones como el santalol ó archeol.

29 años de éxito creciente.

Recordados prácticos diariamente las prescriben, reconociendo considerables ventajas sobre todos sus similares

Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6.—Barcelona

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÁ
EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CERESITA
DE HAYA
EUCALIPTOL, IODOFORMO
Y GUAYACOL

Antibacterias por excelencia. Tolerancia perfecta.
Frasco 12 reales
Dr. PIZÁ, Plaza Pino, 6.—Barcelona
y principales farmacias

EMULSION NADAL

Mejor que Scott y similares. Única con 80 por 100 aceite bacalao todo asimilable. Usando aceite solo, se tolera mal y pierda vias intestinales.—Reconstituyente niños, adultos, viejos; consunción, convalecencias, clorosis, embarazo; lactancia, tós, tisis, escrófulas, raquitismos, anemias. Certifican eminentes Doctores, Colegios Médicos y Farmacéuticos.

Premiada con Medalla de oro, en la Exposición Hispano-Francesa de Zaragoza.

JARABE HIPOFOSFITOS NADAL

Tónico reconstituyente, estimulante, Hipofosfitos cal, estricnina, hierro, manganeso, quinina, sosa, cuasina, neurostina (Fósforo orgánico) formiato sosa, anemia cerebral, enfermedades medulares, asténia muscular, activa, digestión, deficiente calicidad orgánica.

Premiada con Medalla de oro, en la Exposición Hispano-Francesa de Zaragoza.

MAYOR 17.—TARRAGONA

MEDICAMENTOS DE S. FABREGA GRAU, H. ^{NOS}

LABORATORIO: EN SANTA COLOMA DE GRANAUT.—BARCELONA

Esta Casa prepara con el mayor esmero y exactitud, toda clase de medicamentos clasificados bajo la forma de Vino, Jarabe, Cápsulas, Candelillas, Supositorios, etc., etc., como puede verse por el Catálogo general de preparaciones medicinales, facilitado a los señores Médicos

GRAN FABRICA DE CÁPSULAS EUPÉPTICAS DOSIFICADAS

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTE

CÁPSULAS DE SÁNDALO

mejores que las del Dr. Piza de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente las **ENFERMEDADES URINARIAS**, sobre todo la **hemorragia** si va acompañada de **hemorragia**. Vénlese la **caja de éxito**, premiada con **medalla de oro** en la **Exposición Universal de 1888**. Únicamente aprobadas y recomendadas por las **Reales Academias de Medicina de Barcelona y de Mallorca**; varias **corporaciones científicas** y renombrados **médicos** diariamente las prescriben, reconociendo **ventajas** sobre todos sus similares. — Frasco, 14 reales.

Cápsulas eupépticas de Santalol, frasco 16 reales

Nota de algunos medicamentos que constantemente tenemos capsulados. Advertiendo que a las **velaciones** horas queda cumplido cualquier **cargo de capenitacion** que se nos haga.

Capsulas eupépticas		Capsulas eupépticas	
de	Rs.	de	Rs.
Acéite fosforado.	10	Esc. amílico valerianico.	15
Acéite de hígado de bacalao puro.	10	Esc. sulfúrico.	5
Acéite de hígado de bacalao creosotado.	12	Eucalipto.	5
Acéite de hígado de bacalao iodo-ferroginoso.	12	Eucalipto, iodoformo y creosota.	12
Acéite de hígado de bacalao bromo-iodado.	12	Eucalipto, iodoformo y guayacol.	12
Acéite de embro.	8	Hemoglobina soluble.	14
Acéite de hígado de bacalao.—Bálsamo de Tolu y Creosota.	10	Extracto de cubebas.	10
Acéite mineral de Gabilón.	0	Extracto de helecho macho.	10
Alum. su. strico.	8	Extracto de hojas de malico.	10
Apiol.	8	Extracto de Ratanja y malico.	10
Bálsamo peruano.	10	Fosfato de cal y de hierro.	12
Bisulfato de quinina.	8	Goma-resina asafoetida.	10
Brea, Bálsamo de Tolu y Creosota.	10	Guayacol.	10
Brea vegetal.	8	Guayacol iodoformo.	10
Bromuro de alcanfor.	10	Hierro reducido por el hidrógeno.	0
Bromuro de quinina.	10	Hiponano.	10
Clorof. pura.	8	Ioduro de azufre soluble.	10
Cosina la. laquesa (bromuro de quinina, pautina y belladona).	12	Iodoformo.	10
Cosina pura de Maracabó.	12	Lacato de hierro y manganeso.	10
Cosina y esencia de sandalo.	10	Mirbol.	10
Cosina, esencia de sandalo y cubebas.	20	Morhuol.	10
Cosina, esencia de sandalo y hierro.	20	Morhuol creosotado.	14
Cosina y cubebas.	10	Morhuol hipofosfito y cuasina.	6
Cosina, cubebas y hierro.	15	Morhuol, fosfato de cal y cuasina.	14
Cosina y brea vegetal.	14	Morhuol iodo ferruginoso.	14
Cosina y malico.	15	Monosulfuro de sodio.	10
Cosinato de soda y brea.	10	Pectoral de Tolu, clorato de potasa, óxido de antimonio y codaina.	12
Creosota de Haya.	2	Pepsina y diastasa.	10
Ergolina Benicón.	15	Pepsina y pancreatina.	10
Esencia de eucalipto.	10	Pepsina, pancreatina y diastasa.	12
Esencia de copaliba.	12	Pepsina de carne.	12
Esencia de trementina bi-rectificada.	8	Qsina y hierro.	10
Esencia de cubebas.	10	Santalol (arbol).	10
Esencia de malico.	20	Sulfuro de carbono.	8
Esencia de sandalo puro.	14	Sulfuro de carbono y iodoformo.	12
Etteración de asafoetida.	10	Sulfato de quinina.	8
		Terpinol.	8
		Tenidato (ext. de koso y helecho macho).	20
		Trememina de Venecia.	8
		Valerianato de quinina.	0

NOTA.—La universal aceptación que tienen todas nuestras Cápsulas se debe a la pureza de los medicamentos que contienen, a su envoltorio delgado y eupéptico, solubles y absorbibles y nunca producen fenómenos desagradables gastro-intestinales, debido a la pepsina y pancreatina.

Candelillas del Doctor PIZÁ

para la curación de las **infecciones de la uretra** de sulfato de zinc, de sulfato de zinc y belladona, de tanino, de tanino y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 12 reales caja.—Al por mayor, 8 reales caja.

Venta al por mayor y menor **FARMACIA DEL DOCTOR PIZÁ**, Plaza del Pipo, 8, y Ponto Oriol, 1, Barcelona, G. O., Leon, 13, Madrid.

La Ortopedia moderna

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real) BARCELONA

APARATOS ORTOPÉDICOS



ARTÍCULOS DE GOMA



Casa recomendada por los médicos más eminentes de España y VENDE MAS BARATO que ningún otro establecimiento de este género

Gran surtido de
ARTÍCULOS DE GOMA,
instrumentos de CIRUGIA,
FAJAS VENTRALES,
etcétera.

ESPECIALIDAD
en BRASEROS Reguladores y
Aparatos Ortopédicos
para la curación de los vicios
de conformación

Pulverizadores,
Medias elásticas, jeringas
y apósitos antisépticos
para la CURA de LISTER
etcétera.

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real), BARCELONA

✻ TORT Y CARCASONA ✻

JARABE DE CLOROFOSFATO DE CAL GELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más ASIMILABLE, superior á todos sus similares
PRECIO: 12 REALES FRASCO

JARABE ALMERA

de clorato de cal gelatinoso,
CON GUAYACOL, EUCALIPTOL Y YODOFORMO
BRONCORREAS, GANGRENA DEL
PULMÓN Y TISIS PULMONAR.
Cada cucharada contiene 5 centigramos de guayacol, 10 centigramos de eucaliptol y medio centigramo de yodoforno.
PRECIO: 14 REALES FRASCO

NUEZ DE KOLA GRANULADA SOLUBLE ALMERA

PRODUCCIÓN ESPAÑOLA

Este preparado es superior al extranjero (Aster), contiene no más que los principios activos de la Nuez de Kola y resulta mucho más económico.

Tónico sedativo

Antineurasténico

Regulador del Corazón

Cada 5 gramos ó sea una cucharadita de tomar café contiene 10 centigramos de Cafeína.

Precio: 10 reales frasco. Frascos de medio kilogramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el despacho central: Xucla, 21, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilasar.



BOLETIN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN BARCELONA (CALLE GERVASIO DE CASOLAS).

SUMARIO**TRABAJOS ORIGINALES.**

Medicina de urgencia, por A. Mora/es.

Formularios para el tratamiento de las enfermedades del aparato digestivo, por A. Hinoj.

ADVERTENCIAS.**TRABAJOS ORIGINALES****MEDICINA DE URGENCIA**

XXV

Indicada la amputación, conviene fijar la *oportunidad operatoria* y no dejar que pase el tiempo con grave peligro del lesionado. En la Cirugía antigua se habían establecido *bases* para fijar dicha oportunidad, la que hoy no tiene razón de ser, dadas las condiciones de la moderna práctica quirúrgica; así es, que en términos generales puede sentarse el principio siguiente: *indicada la amputación, practicarla acto continuo.*

Los partidarios de la anestesia-clorofórmica, en presencia de los grandes traumatismos, y cuando los lesionados están en pleno estupor, demoran la operación hasta que el individuo está reaccionado con las inyecciones de suero, cafeína, aceite alcanforado y los medios que hoy generalmente se emplean. Con la termo-eterización no hay necesidad de aplazamiento alguno, pues sicado el oter caliente un termógeno por excelencia, hasta el punto que á las primeras inhalaciones etéreas, estando el agua del *baño-maria* á 41°, sube á 39° en el operado, se anestesia al mismo tiempo que se reacciona. Si á *mayor abundamiento*, se quiere emplear las inyecciones de suero la reacción será instantánea. Recuerdo á este caso, el hecho siguiente: un operario trabajaba en la casa de un comerciante en trapos y hierros viejos, entre los que había una granada de artillería, car-

gada con pólvora y metralla. Habiendo dado un golpe al proyectil en la creencia que estaba descargado, hizo explosión destruyéndole la pierna derecha y una herida grave en la izquierda.

Llevaron al lesionado al Hospital Clínico con un estu-
por extraordinario. Se le practica la termo-esterización, al mismo tiempo que se le inyectaba una gran cantidad de suero, el enfermo sufrió la amputación del muslo en buenas condiciones, reaccionando paulatinamente, pues era un caso *in extremis*; y curó después de un mes próximamente, por la tardanza en cicatrizar la herida de la otra pierna.

Con grandes dificultades tropieza el médico de pueblo, al tener que practicar una amputación de las *grandes*, sin tener á mano los recursos que se tienen en las poblaciones de mucho vecindario, en donde existen Clínicas y Hospitales adecuados.

Recuerdo que fui llamado hace años, telegráficamente, para curar á un herido por un tiro de *perdigones*, cuyo accidente, hacía días, había ocurrido en un pueblo. Como el telegrama nada especificaba, me fui, solamente, con la cartera de bolsillo.

Al llegar al pueblo, me dicen que el herido estaba en una casa de campo á una hora de la población. En marcha hacia el lugar del accidente, en donde tuve una dolorosa impresión, al ver á un joven con gangrena de la pierna, grandes hemorragias que le habían puesto en lamentable estado, y que los médicos habían detenido, gracias á la compresión elástica, que llevaba desde por la mañana, y eran las seis de la tarde.

La amputación era *urgentísima*. Fue necesario enviar al pueblo por una caja de amputaciones, éter, material de curación y preparar todo lo necesario.

Se le practicó la termo-esterización, pues el lesionado no hubiera podido resistir la cloroformización en las condiciones en que se encontraba. Al objeto de evitar la explosión de los vapores etéreos y tener la iluminación necesaria—pues eran las once de la noche cuando todo estuvo listo—tuve que improvisar una serie de faroles y espejos, que á distancia reflejasen la luz y no hubiere peligro á la explosión etérea.

La operación se efectuó en condiciones relativas, y el operado curó al cabo de algún tiempo.

Lo primero que se debe hacer en un lesionado, que haya de amputarse, es lavar bien la parte con sublimado á la solución del uno por mil, agua jabonosa, alcohol y otra vez sublimado. Envolver cuidadosamente la mano ó el pié con algodón salicilado, celulosa al sublimado, gasa y una venda, para que quede aislada completamente la parte afectada—traumática ó patológica—de lo que ha de ser campo operatorio.

Lavada y rasurada la parte, se cubre con una gasa aséptica doble, y se encarga á un ayudante: que con las dos manos sostenga el miembro levantado, por lo menos en un ángulo de 45°: al objeto de que la sangre refluya al tronco y se verifique una especie de *autotransfusión*, pues ya sea por *trauma* ó por afecto patológico, esta clase de pacientes no están muy *sobrados* del precioso líquido, que tan necesario es para la vida.

Se esteriza al enfermo y en cuanto se llega á la *anestesia corta*, un ayudante aplica el tubo de goma para producir la isquemia.

Se invierte parte de la gasa sobre el tubo, para cubrirlo por completo, y el operador practica el método quirúrgico más adecuado al paciente, teniendo en cuenta la indicación y la naturaleza del padecimiento.

Mucho se ha discutido en lo referente á métodos y procedimientos de amputación, pero hay que tener en cuenta que muchas veces lo más *artístico* no es lo más *práctico*. Es evidente que un colgajo bien trazado determina un muñón redondeado con cicatriz periférica y bien cubierta de partes blandas la extremidad del hueso; pero hay que tener en cuenta: que en muchos traumatismos el operador ha de seguir el antiguo método circular, que si no es tan artístico como el de colgajo, produce menor traumatismo y hay más garantías de nutrición. En este concepto el método circular tiene más ventajas que las demás, teniendo en cuenta que la superficie cruenta que determina es menor, y que dejando solamente la piel y el tejido subcutáneo la cicatriz se verifica pronto y bien.

Atendiendo á estos motivos, práctico de ordinario el método circular por el procedimiento de Petit, que consiste en trazar un *manguito de piel* que represente en altura el radio de la circunferencia del miembro. En este punto la

regla geométrica de la relación de la circunferencia con el diámetro y los radios es exacta, y debe seguirse, pues de este modo la superficie cruenta queda completamente cubierta de piel. Un ejemplo hará más claro el enunciado anterior; supongamos que se va á proceder á la amputación del muslo; se mide la circunferencia de éste, y si tuviese 30 centímetros, hay que trazar—si se amputa con un solo colgajo—10 centímetros de altura más 2 por retracción, serán 12, que ha de tener el colgajo que se traza; ya sea por transfijión ó procedimiento de Langembert; es decir, de afuera afuera en el primer caso, ó de afuera adentro en el segundo. Así, por ejemplo, en el método circular, el *maniquito de piel*, que representa el radio de la circunferencia, ha de tener la altura de 6 centímetros en una amputación de muslo de 30 centímetros de circunferencia.

El corte circular debe hacerse en dos tiempos para mayor seguridad—Hichcrand—en el primero el cuchillito recorre los tres cuartos de la circunferencia y en el segundo, el último cuarto. Se invierte el *maniquito* teniendo en cuenta que en miembros conoideos, como el antebrazo y la pierna, la piel no puede invertirse por ser más pequeña la circunferencia inferior que la superior, lo cual se consigue, practicando una incisión lateral que vaya desde el borde del *maniquito* hasta la parte superior—Lacouchy—con lo que se consigue la inversión completa.

El corte de los músculos debe practicarse en dos tiempos, teniendo en cuenta que los superficiales son más retráctiles que los profundos.

Se separan con una legra las fibras musculares profundas y el periostio; y se contienen las partes blandas con una compresa húlida ó trífida, bien esterilizada, según se trate de un miembro que no tenga en su esqueleto más que un hueso ó dos, como por ejemplo: el muslo y la pierna, brazo ó antebrazo.

En la actualidad hay un retractor metálico de Monprofit, cuyo retractor he aplicado varias veces durante el curso de clínica, con excelente resultado, pues facilita extraordinariamente la operación.

Incindidas las partes blandas con un cuchillito ó bisturí de regular tamaño, desechando aquellos grandes cuchillos que todavía se venden en las cajas de amputacio-

Benzoato de sosa 20 centigramos
 Pepsina neutra }
 Papaverina } aa 30 »
 Bicarbonato de sosa 30 »
 h. para una toma y repítase 5 veces
 Tres al día.

Sulfato de sosa }
 Miel de mercurio } aa 25 gramos
 Cocimiento de granos de
 linaza 300 gramos
 Para lavativas, lentas.

Poivo de ruibarbo 20 gramos
 Sulfato de sosa 10 »
 Bicarbonato de sosa 5 »
 Azúcar vanillado 3 »
 h. s. a. 8 cucharadas de las de café.

Infusión de flor de mal-
 vas 200 gramos
 Acetato amónico 3 »
 Sulfato de sosa 2 »
 Jarabe de aithen 30 »
 h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Infusión de tío 200 gramos
 Carbuncho amónico 2 »
 Alcohol metílico 2 »
 Jarabe opio-cerval 55 »
 h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Infusión de manzanilla 200 gramos
 Bicarbonato sódico 3 »
 Salmol 2 »
 Tintura belladona XXX gotas
 Jarabe badiana 30 gramos
 h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Infusión de manzanilla 200 gramos
 Tintura letanía 50 centigramos
 Sal de Vichy 2 »
 Resorcina 2 »
 Jarabe de meconio 35 »
 h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Polvos de Dover. 1 gramo

d. en 2 cachets.

Para tomar en tisana caliente

Solución gomosa. 200 gramos

Bicarbonato de sosa. 3 »

Élixir paregorico. XXV gotas

Jarabe emendrado. 30 gramos

h.

A cucharadas:

Agua gomosa. 200 gramos

Bicarbonato de sosa. 4 »

Laudano. 1 »

Tintura de manzanilla. 1 »

Jarabe de azahar. 35 »

h. s. a.

A cucharadas:

Cocimiento blanco de Sydenham. 200 gramos

Bicarbonato de sosa. 3 »

Sedativo de bisnuto. 3 »

Jarabe de goma. 85 »

h. s. a.

A cucharadas:

Opio en polvo. 2 centigramos

Subnitrito de bismuto. 25 »

Para un sello N.º 20.

De 4 á 6 diarreas.

Extracto de opio. 1 centigramo

Tanuo. 10 »

Extracto de quina. 15 »

Para una píldora N.º 20.

De 4 á 10 diarreas.

Subnitrito de bismuto. 4 gramos

Laudano de Sydenham. 1 gota

Agua gomosa. 100 gramos

de cul. 10 »

Jarabe simple. 20 »

Mz.

Para dar á cucharadas.

Carbonato de magnesias. c. s.

Medis cucharadita romana y tarde

Acido clorhidrico. 50 centigramos

Vino de quina. 50 gramos

A cucharadas pequeñas.

Bicarbonato de sosa. 2 gramos

Tintura de raibarro. 6 »

Infusion de coronabo. 60 »

Jarabe de achicorias. 25 »

A cucharadas de las de café.

Tintura de cocombos. 1 as 5 gramos

de cascabela. 2 »

de belladona. 5 »

Élixir paregorico. 5 »

Después antes de cada comida en un poco de infusion de camomilla fria.

Petro de ipecacuana. 50 centigramos

Jarabe de ipecacuana. 15 gramos

de violetas. 15 gramos

Hidrolado de menta. 75 gramos

h.

Para tomar en dos veces en ayunas, y después se le da medio vaso de limonada citrica cuul-

corada.

Catarro intestinal agudo generalizado (Enteritis catarral).

Es mejor que el enfermo guarde cama; ó á lo menos que esté recogido.

Reducir cuanto sea posible la cantidad de sustancias alimenticias, suprimiéndolas en absoluto, si se cree conveniente, por espacio de uno ó dos días, permitiendo después su uso de una manera progresiva.

Agua de fuente hervida en pequeñas cantidades; infusión de harina de avena, cocimiento de pan y arroz; bebidas carbonícas; infusiones calientes de manzanilla, de tilo, de tilé, estétea; beche con agua de Vichy, con agua de eul, con agua bicarbonatada, etc.; rubos vegetal, caldo animal, sopas claras y muy cocidas; purés, gelatinas, pescado hervido, sesos, carnes tiernas.

Prescripción de frutas y verduras; reducción de pan.

Aceto de ricino. 30 á 40 gramos
Zumo de uno ó dos limones.
h. s. n.

Para tomar en una ó en dos veces.

Aceto de croton I á II gotas
Looch oleoso ó looch blanco 150 gramos
h. s. n.

Tómese en dos ó tres veces.

Aceto de ricino. 20 á 50 gramos
Yema de huevo. N.º 1
Cocimiento de estiracite 200 gramos
de tilo h. s. n. enema.

Aceto de ricino puro. 30 gramos
Goma arábica pulverizada 12 »
Agua de menta 125 »
Jarabe de limones 35 »
h. s. n. para tomar en dos veces.

Infusión de hojas de malva. 180 gramos
Sal de Vichy 2 »
Citrato de magnesia 30 »
Jarabe de achicorias com- puesto. 20 »
h. para tomar en dos veces.

Calomelanos 60 centigramos
Azúcar pulverizado. 1 gramo
d. en 4 papeles.

Uno cada hora

Agua. 600 gramos
Carbonato de magnesia 15 »
Acido tartárico. 20 »
d. y f. y añádese:
Jarabe tartárico aromatiza- do con limón ó naranja. 60 »

Hojas de sen 10 gramos
Sulfato de sosa. 15 »
Maná en suerte 60 »
Agua hirviendo 110 »
Infúndese el sen, añádase el resto.
En una ó dos veces.

Maná en lágrimas 100 gramos
Agua caliente. 1000 »
d. y cuélese. — A viscos.

Menta. 10 á 50 gramos
 Agua. 100 "

d. y añádase:

Azúcar. 20 "

Alcoholado de limón. VI gotas

En una vez.

Sulfato de sosa crist-

alizado. 30 gramos

Agua. 400 "

d. á vasos con inyección.

Un poco de agua azucarada después.

Cocimiento de malvavisco. 500 gramos

Sulfato de sosa. 30 "

h. para enemas.

Agua. 120 gramos

Carbonato de magnesia. 1s "

Acido clórico. 20 "

Jarabe de cerezas. 30 "

h. s. n. (purgante muy agradable).

Cloruro de magnesio. 30 gramos

Carbonato de magnesia. 4 "

Acido clórico pulverizado. 8 "

Azúcar aromatizado con

limón. 50 "

h. un papel, para una botella de agua.

Un vaso cada media hora.

Agua hirviendo. 150 gramos

Harburo quebrantado. 4 "

Maid en suerte. 60 "

Jarabe de achicoria. 85 "

h. s. n.

Para tomar en 1 ó 2 veces.

EXTRUMENTOS DE LOS INTESTINOS

Catarro intestinal agudo generalizado (Enteritis catarral).

Catarros íntes.—Diodentitis.

Íntes ag.—Yersinia á íntes.

Íntes crónicos.—Acetitis, ríftis, peritífis, fle-

cítis e. útero peri-ocel

Inflamación aguda del colon.—Colitis aguda.

Rescitis.—Proctitis

Catarro intestinal crónico.—Rateto-colitis crónica.

Úlcera redonda del duodeno.

Oclusión intestinal aguda (cólico miserere).

Retrocitis intestinal.

Di-peptas intestinales.

Enteralgia.—Cólico intestinal.

Enteropneosis.—Kaforniedad de Glénard.

Enterorragia.

Perforación del tubo digestivo.

Cáncer del intestino.

Tuberculosis intestinal.

Hemorrhoides.

Ascariides lambricoides.

Oxuris vermiculares.

Vermes íntes.—Triticocephalus dispar.

Íntes Triquinosis.

Íntes; scilicet, medio caudata y

Bottricocephalus Jacus.

Polvo de esofla. 1/2 a 2 gramos
 Polvo de digital 1/2 a 1/4 gramo
 d. en 40 píldoras.
 Dos á seis al día.

Diarrea gastro-intestinal infantil.

La alimentación por la madre ó por la nodriza es la única que reúne las condiciones requeridas.

Habitación bien ventilada y aislada; vida al aire libre.

Aguas de Vichy. c. s.

ó bien

Aguas de cal. c. s.

Una cucharadita de las de café antes ó después de mamar.

Pepsina soluble. 1 gramo
 Acido clorhídrico diluido. 30 centigramos
 Glicerina inglesa. 10 gramos
 Agua destilada. 60 »
 Jarabe de limón. 30 »

Una cucharada de las de café una hora después de cada comida (6 meses á un año).

Acido láctico. 2 gramos
 Agua destilada. 95 »
 Jarabe de azúcar. 15 »

Una cucharada de las de café 15 ó 20 minutos después de cada mamada.

El lavado del estómago es conveniente en algunos casos.

Agua hirviendo. 500 gramos
 Hojas de sen. 15 »
 Sulfato de magnesio. 15 »
 h. s. a. (ensima).

Agua destilada. 500 grámos
 Sulfuro de carbono. 10 »
 Esencia de menta. IV gotas

Agítese y déjese reposar.
 Cinco á 15 cucharadas de las de soja en un poco de leche. Remuévase el agua á medida que se saca de la botella.

Alcoholado de menta. 30 grámos
 Sulfuro de carbono. 10 »
 Mz.

Cinco á 10 gotas en leche, 3 veces al día.

Naftol. 26 centigramos
 Carbonato de cal. 30 »
 Carbón pulverizado. 40 »
 h. un sello N.º 20.

Dos á ocho diarios.

Agua destilada. 250 gramos
 Resorcina. 2 »
 Jarabe de achicorias. 30 »

A cucharadas.

Limonada clorídrica. 250 grámos
 Extracto blanco de quina 3 »
 Sodio. 2 »
 Jarabe de achicorias. 35 »
 h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Aguja estilete	100 gramos
Creolina pura	I á II gotas
b. enema para niños.	
Coquilento de quina	200 gramos
Sal de Vichy	3 "
Tortura de manzanilla	2 "
Jarabe de baidarra	35 "
h. s. n.	

Dos cucharadas cada 2 horas.

Enemas y mayor irrigaciones con agua esterilizada sola ó con glicerina; infusión de manzanilla sola ó con agua estrellado; de rilo, de h-maza, de tomillo ó de manivra, de ácido bórico al 2^o, de leche con almidón ó de agua albamino-sa sola ó con dos ó tres gotas de iaudano.

Duodenitis.

Adherir al enfermo por algunos días; caldos, leches, sopas cistras, purés.

Aguja destilada	300 gramos
Carbonato de magnesita	20 "
Acido cítrico	25 "
Alcoholaturo de limón	1 "
Jarabe de azúcar	100 "
h. s. n.	

Para tomar en dos veces, con media hora de intervalo.

Aguja	100 gramos
Citrato de magnesita	10 á 20 "
Jarabe de grosellas	40 "
h. (niños).	

Hioclamina	10 centigramos
Poivo de malvarisco	1 gramo
Kaciplente	c. s.
h. s. n. 100 granulos.	
Uno á cuatro al día.	

Extracto de beleño	na 2 gramos
Poivo de beleño	1 "
s de digestal	
d. en 80 piladoras.	
Cuatro ó cinco al día.	

Extracto de estramonto	50 centigramos
de belladona	20 "
d. en 10 piladoras.	
Una al día, aumentando si es conveniente.	

Aguja	550 gramos
loduro de potasio	na 10 gramos
Tintura de lobelia	na 10 gramos
Mz.	
Para tomar á cucharadas de las de café.	

Aloes succotrina pulverizado	na 1 gramo
Asa fétida	"
Jaban medicinal desecado	"
Conserva de rosas	c. s.
h. s. n. 20 piladoras.	
Una á cuatro al día.	

Sulfato de espartelina	na 1 gramo
Extracto de grams	"
d. en 20 piladoras.	
Dos á tres al día.	

Sulfato de sosa 50 centigramos
 Sulfol 25 "

 h. un sello N.º 20.

Dos á seis diarreas.

Agua 1 litro
 Sulfato de sosa 5 gramos
 Borato de sosa 5 "

 h. para irrigaciones del intestino.

Sulol } á 25 centigramos
 Benzofital }

h. un sello N.º 20.

Cuatro á ocho diarreas.

Sulol 20 centigramos
 Carvon 10 "

 h. un sello N.º 20.

Cuatro á ocho diarreas.

Sulol 15 centigramos
 Crema preparada 20 "

 h. un paquete N. 12.

Seis diarreas.

Agua 1,000 gramos
 Acido murático 1 "

 Jarabe de azúcar c. s.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Agua 875 gramos
 Acido nítrico diluido
 al 1/10 20 "

 Jarabe de azúcar 125 "

 h.

Á cucharas.

Calomelanos al vapor 15 centigramos
 Azúcar de leche c. s.

h. en 3 papetas.

Uno cada media hora.

Subitrato de bismuto 2 gramos
 Jarabe de meimbillo 100 "

h.
 De 6 á 8 cucharadas de las de café al día, antes
 de tomar el pecho.

Natralina 50 centigramos
 Cognac 10 gramos
 Jarabe de malvasisco 50 "

h.
 A cucharadas de las de café en 24 horas.

Aguar en polvo 10 gramos
 Nitrato 1 "

 Iodoformo 20 centigramos
 Esencia de bergamota 11 gotas

 d. en 20 papeles.

Uno cada hora, en una cucharada de las de café
 de leche.

Nofal B 5 centigramos
 Agua hervida 250 gramos

 h.

Dos ó tres cucharadas diarias de las de café.

Natfol B 10 á 50 centi-
 gramos
 Mucilago de goma ará-
 biga 20 "

 Agua de manzanilla ó té 40 gramos

 h.

A cucharadas de las de café cada hora.

Antipirina	1 an 30 centigramos
Bromuro de potasio	1 *
Clorhidrato de cocaina	2 *
Cafrina	30 *
Polvos de panolina sor- bida	b. un cachet.
Evonimina	1 gramo
Extracto de beleño	20 centigramos
Jabón amigdalino	1 gramo
Una ó dos, antes de acostarse.	
Sulfato de sosa	7 gramos
* de magnesida	3 *
b. un paquete.	

Para tomarlo en medio caso de agnatiñis por las mañanas, advirtiéndole un poco de agua de Seltz.

Agua de laurel cerezo	300 gramos
Cloruro de calcio	20 *
* de amonio	10 *
* de litio	2 *
b.	

Una cucharada de las de café en media taza de agua caliente, 10 minutos antes de cada comida.

Manteca de cacao	c. s.
Polvos de opio en bruto	10 centigramos
Mz.	

Para una fricción sobre el estómago

Cornezuelo de centeño	30 centigramos
d. en 3 cachets.	

Para tomarlos en las 24 horas.

Tisana de tamarindos, en infusión de 2) a 5) por 1.000 300 gramos edulcorésen.

Tómese en dos veces.

Enemas de linaza, malvas, malvasisco, agua hervida con glicerina, con a este de olivas, etc.

Goma arábiga	100 gramos
Azúcar de leche	1 an 75 *
Azúcar	1 *
Extracto seco de goma pulverizese y mez	50 *

15 gramos por un litro de agua, — á pasto.

Opio en polvo	2 centigramos
Creta preparada	50 *
b. un sello — Núm. 20.	
De 4 á 8 diarias.	

Extracto gromoso de opio	1 centigramo
* de cápsula	10 *
Polvos de catech	10 centigramos
b. una píldora. — Núm. 20.	

Cuatro á diez diarias.

Extracto de opio	1 centigramo
Taino	10 *
b. una píldora. — Núm. 20.	
Cuatro á diez diarias.	

Sulfato de bismuto	40 centigramos
Creta preparada	30 *
Salol	25 *
b. un sello. — Núm. 20.	
Cinco á diez al día.	

Salicilato de bismuto 45 centigramos
 Magnesita hidratada 45
 h. un sello.-N.º 20

Cuatro al día.

Extracto de belladona. una 50 centigramos
 * de ruibarbo.
 Polvo de malvavisco c. s.
 d. en 20 píldoras.

Una al acostarse.

Las aplicaciones de emulsiónes sobre el centro abdominal, producen serotías.

Los fomentos y cataplasmas emolientes suelen dar buenos resultados y mejor todavía unas fricciones de

Vaselina aleatorada. de 10 gramos
 Manteca dulce 5
 Extracto de belladona *
 Mz. externo.

Acetate de manzanilla 60 gramos
 Laudano de Sydenham 10
 Mz. externo.

Ceclis, Tygids, Perilygids, Mlenobis peri-ocul.

Dieta tenuísima, por espacio de uno ó más días.

Cochimiento de pan y arroz, hervido deavena desleida en agua, caldo y leche. Agua potable hervida.

El enfermo guardará cama y es preferible el decubito supino.

Enemas.

Agua de lecheuga 150 gramos
 Agua de laurel cerezo 50
 Bromuro de potasio 8
 Magnesita calcinada 7
 Extracto tebaico 50 centigramos
 Jarabe simple 30 gramos
 Mz.

Una cucharada grande antes de cada comida.

Agua 200 gramos
 Bromuro de potasio
 Bromuro de sodio de 4 gramos
 Bromuro de amonio
 Jarabe de corteza de narajás amarillas 35 gramos
 h. s. n.

Una cucharada tres veces al día.

Aloes
 Extracto de ruibarbo de 5 a 6 centigramos
 Goma E.
 Extracto de colojuntida 1 centigramo
 Extracto de huleño 2
 Baucina de ant. 4 miligramos
 Mz. y h. una píldora pláscada.

Una al día.

Extracto alcoholico de guarana (paullinia) 1 gramos
 Jarabe simple 100
 Mz.

Dos ó cinco cucharadas.

Trional 1 gramo
d. en 2 cucharas
Para tomar por la noche.

Agua destilada de tilo 40 gramos
Uretano 3 »
Jacabe de flores de naranjo 20 »
Mz.

Para tomar al acostarse

Son muy útiles las aplicaciones calientes sobre el epigastrio, y la electrización por las corrientes continuas (polo positivo al epigastrio).

Dispepsia dispeptica.

Agua de lechuga 100 gramos
Bromuro de potasio 3 »
Jarabe de azahar 30 »
h. s. a.

A cucharadas de las de sopa en las 24 horas.

Jarabe de flores de naranjo 200 gramos
Bromuro de zinc 5 »
h.

A cucharadas de las de sopa.

Extracto de belladona 5 centigramos
Bicarbonato de sosa aa 5 gramos
Azúcar blanco d. en 6 dosis.

Una mañana y tarde.

Agua 250 gramos
Sulfato de sosa 10 á 50 »
Jarabe de frambuesas 50 »
h. s. a.

Para tomar en dos veces con media hora de intervalo.

Agua 300 gramos
Sulfato de sosa 10 á 50 »
Café tostado 15 »
Azúcar c. a.

h. s. a.

Tómese en dos veces, caliente.

Agua de menta 80 gramos
Aceite de ricino 30 »
Jarabe de hachata 40 »
h. s. a.

Agítese y tómese de una vez.

Agua hirviendo 150 gramos
Bubarbo quebrantado 4 »
Miel en suero 40 »
Esencia de menta V gotas
Jarabe de corteza de naranjas amargas 30 gramos
h. s. a.

Para tomar en una ó dos veces.

Agua destilada 200 gramos
Bicarbonato de sosa 5 »
Bubarbo en polvo 4 »
Jarabe de flor de naranjo 30 »
A cucharadas de las de sopa.

Agua destilada	85 gramos
Acetato de potasa	3 "
Jarabe de las cinco raíces	45 "

h.

A cucharadas de las de sopa.

En algunas ocasiones es conveniente la aplicación de sanguijuelas en el ano, y aun mejor sobre el hipocóndrio derecho.

Yegania á ilicita.

Adiatar a los enfermos con bastante severidad, durante uno ó dos días; leche pura ó agua da, cocimientos de pino, arroz, sagú, galeas, salep, arrow-root; caldo de pollo.

Agua común, de Insulas, San Galmier, de Vichy, etc.; norchinas de arroz, curajadas, etc.

Agua destilada	100 gramos
Agua de flores de naranjo	15 "
Aceite de almendras dulces	15 "
Goma arábiga pulverizada	30 "
h. s. a. (láxante).	
Infusión de sen	60 gramos
Agua de flores de naranjo	40 "
Extracto de belladona	3 centigramos
Glicocina neutra	40 gramos

h.

Para tomar en dos veces.

Leche caliente	200 gramos
Masa en lágrimas	60 "
d — De una vez.	

Agua hervida	150 gramos
Ergotina	1 "
Jarabe de Iaroso	25 "

h.

Para tomar á cucharadas.

A veces son convenientes los pediluvios simpáticos ó sanguijuelas en el ano ó detrás de las orejas.

Valerianato de zinc.

Extracto de quina	aa 1 gramo
" de fenclano	"
" d belladona	10 centigramos
h. s. a. y d. en 10 píldoras.	

Una mañana y noche.

Valerianato de amoníaco	aa 1 gramo
Extracto de valeriana	"
Pulvo de menta	c. s.
d. en 40 píldoras.	

Das á tres al día.

Valerianato de quina	2 gramos
Kawaco de quina	d. s.
h. y d. en 20 píldoras	

De 2 á 5 al día.

Jarabe simple	100 gramos
Methueno	1 ^o / ₂₀ "
Mz.	

Para tomar á cucharadas antes de acostarse.

Sulfonal	1 gramo
d. en 2 cucharas.	

Para tomar por la noche.

Aloe 7 centigramos
 Gumí gutta 3 »
 Extracto de beleño 12 centigramos
 » de bellad. no. 10 »
 h. p. para una píldora
 Una ó tres al acostarse.

Acido sulfúrico puro 1.40 gramos
 Acido nítrico puro 40 centigramos
 Alcohol de vino á 80° 12 gramos
 Mz. y déjese tres días y añádese después:
 Elixir paracético 8 gramos
 Agua de menta 80 gramos
 Jarabe de éter.

Una cucharada de las de sopa en un poco de agua en el momento del meteosismo.

Infusión de the

Infusión de hierba buena
 Infusión de comino
 Infusión de hinojo
 Infusión de menta etc.

Ebuloradas y animadas con unas gotas de aguardiente quisado.

Gotas amargas de Baunés 5 gramos
 De 5 á 8 gotas en un poquito de agua.

Licor amoniacal anisado 5 gramos
 10 gotas en un poco de agua de manzanilla.

Extracto de belladona 1 centigramo
 Extracto de cascara sagrada 5 centigramos
 h. para píldora

Una en ayunas y otra al acostarse (purgante).

Ungriento mercurial do-
 ble 80 gramos
 Extracto de belladona 3 »
 h. s. s. para uñciones.

Mercurio purificado 1.50 gramos
 Miel blanca 1.50 »
 Polvo de albos 1.50 »
 » de rubarbo 75 centigramos
 » de escamonea 50 »
 » de pimienta negra 25 »

h. s. n. píldoras de 25 centigramos, conteniendo cada una 5 centigramos de mercurio.
 Una ó dos al día.

Agua hervida 200 gramos
 Ioduro sódico 3 »
 Ioduro potásico 2 »
 Sal de Viehy 3 »
 Jarabe tarongil 35 »
 h. s. n.

Dos cucharadas cada 3 horas.

Cocimiento de malza-
 nilla 200 gramos
 Extracto blanco de quina 3 »
 Alcohol metílico 3 »
 Tintura buez de kola 2 »
 Jarabe de menta 35 »
 h. s. n.

Dos cucharadas cada hora.

Tintura de coca 15 gramos
 Tintura de quina 15 »
 Mz.

Tres cucharadas de las de café en un poco de agua en las 24 horas.

En ocasiones es conveniente dar píncehdas con *tielura de iodo* sobre la fosa illaca, ó aplicar refrigeratorios volantes ó uno solo con supuración sostenida.

Cuando la supuración se establece aplicáramos estiraplastinas emolientes calientes sobre la parte y cuando el foco está bien establecido practicaremos la *operación quirúrgica*.

Coctimiento de quina.	200	gramos
Bicarbonato de sosa	2	g
Tiatura de canela	2	g
Jarabe de azahar.	35	g
h. s. n.		

Dos cucharadas cada 2 horas.

Agua de meliss.	200	gramos
Licor amoniacal anisado	3	g
Licor anodino de Hoffmann.	1	g
Tiatura de nuez kola.	2	g
Jarabe de azahar.	35	g
h. s. n.		

A cucharadas.

Porción cordal	20	gramos
Extracto binado de quina	3	g
Licor amoniacal anisado	3	g
Jarabe de éter	30	g
h. s. n.		

A cucharadas

Agua destilada.	10	gramos
Cafelina	2	g
d. para inyecciones hipodérmicas.		

Eritrol 2 a 6 centigramos
h. ora obvia y refiérese 7 veces.
Una al final de las comidas.

Subnitato de hidrato	50	gramos
Resorino	9	g
Agua destilada	200	g
d.		

Una cucharada en medio vaso de agua, media hora antes de las tres comidas.

Finoruro de mercurio.	10 centigramos	
Agua destilada	300	gramos
d.		

Una cucharada después de cada comida.

Fluoruro de calcio	40	centigramos
Magnesia calcinada	2	gramos
h. 20 salios.		

Uno ó después de cada comida.

Carbón vegetal	} 30	gramos
Posho de cal		
Magnesia calcinada		
Azúfre sublimado		
Bicarbonato s. otro		
d. en 50 sellos		

Uno ó dos media hora después de cada comida.

Eritrol	2 ó 5	centigramos
Creola preparada	20	g
Un paquete después de cada toma de leche.		

Diosorilo	na 4	gramos
Bismuto		
d. en 15 bolos		

Uno cada hora (diarios)

ó bien una cucharada de las de sopa de la solución siguiente:

Fuó uró de amonio	30 centigramos
Agua destilada	300 gramos
h.	
Si el caso de varios días el vértigo no desaparece se tomará:	
Hidrato de magnesia	30 centigramos
Bicarbonato de sosa	20 "
Carbonato de cal	20 "
Polvó de belladona	2 "
Polvó de nuez vómica	5 "
h. un paquete.	

En el momento en que los vértigos empiezan se hace tomar una cucharada de las de sopa de:

Hidrolado de valeriana	195 gramos
Agua de laurel cerezo	10 "
Bismuro de potasio	6 "
Jarabe de éter	35 "
h.	

ó bien uno de los bolos antispasmodicos de Serpentina de Virginia 4 gramos

Aleuofor fuamente pul-	50 centigramos
verizado	50 centigramos
Asa fetida	50 centigramos
Extracto tomiaco	50 centigramos
Rob de saúco	c. s. para 24 bolos

Tomar de tres á seis en 24 horas.

Polvó de valeriana	50 centigramos
de beleño	2 "
h. una oblen N.º 30.	

De 4 á 8 diarias.

Agua de menta	20 gramos
Acetite de eucino	30 "
Goma arábiga	8 "
Jarabe simp. e.	30 "
h. s. a.	

Para tomar en una ó en dos veces.

Agua	100 gramos
Manita	10 á 0 "
d y añádase	
Alcoholado de linón	VI gotas
Azúcar	25 gramos
f. en una vez.	

Aceite de almendras dulces
 35 gramos |

Goma arábiga pulv.	20 "
Jarabe de menta	25 "
Agua destilada	100 "
h. s. a.	

Para tomar en una ó en dos veces.

Infusión de malvas	200 gramos
Sulfato de sosa	25 "
Bicarbonato de sosa	3 "
Tintura de belladona	XXX gotas
Jarabe de anís	30 gramos
h.	

En una ó dos veces.

El hielo, las aguas carbonicas, el Champagne, algunas gotas de alcohol de menta, etc., son útiles.

Agua de melisa.	200 gramos
Citrato de magnesio.	20 "
Bicarbonato sódico.	2 "
Alcohol de menta.	X gotas
Jarabe de azahar.	30 gramos
h. s. n.	

En una ó dos veces.

Extracto de belladona. 20 centigramos
*
de rubiarro. 20 "

Mz. y d. en 5 píldoras
Para tomarlas en las 24 horas

Agua hervida.	150 gramos
Epitima.	del 6 2 "
Jarabe de azúcar.	25 "
h.	

A cucharadas en las 24 horas.

Es de alguna utilidad la aplicación de sanguijuelas ó de ventosas copiosas sobre la fosa ilíaca; pero superior resultado es la aplicación del *hielo* sobre la región cecal.

Podofilo.
Polvo de raíz de bellad. } an 3 centigramos
dona.

Extracto de cáscara. 5 "

h. una píldora N.º 10.

Podofilo. 5 centigramos
Extracto belladona. 2 "

h. una píldora N.º 10.
Una á dos al día.

Extracto de podofilo. 5 centigramos
Extracto de belladona. 1 "

h. una píldora — igual dosis.

Agua sedativa

de romero

de eschigo

Bisismo de Puigvert, etc.

Para fricciones en el epigastro y el hipocóndrio izquierdo.

Dipypsis vertiginosa (cortijo).

El enfermo comienza por la mañana, un poco de tosida, un haca y frías cocidas; al medio día, come muy cocido y sin ninguna salsa, haves pasados por agua ó revueltos, pastas aliménticas cocidas con agua y queso rayado; legumbres cocidas con agua y sazonadas con mancha de yuca fresca; ó uno bebido, agua clara ó bien agua mineral indiferente.

Después de las comidas una taza de infusion, café, te, y uno tarde quince ó veinte minutos; después suitar.

Un cuarto de hora antes del almuerzo toman una copita de las de vino tónico de

Cansis amara. 5. s.

Tritura d. nuez yémica

Y después de las comidas un sello de

Hidrate de magnesio.

Bicarbonato de sosa. 1 an 40 centigramos

Fluoruro de calcio 3 "

Carbato de cal. 30 "

nes, por seguir aquella anticuada máxima: de que en operación *grande*, instrumentos *grande* se procede al corte del hueso, que debe hacerse, llevando la sierra bien esterilizada y con la hoja tirante más bien por vaivenes de deslizamiento que con esfuerzos de presión, especialmente al terminar, pues de otro modo salta multitud de esquirlas.

Es conveniente también recomendar mucho á los ayudantes que sostienen el miembro que se amputa, que lo mantengan al mismo nivel, pues de otro modo queda la hoja de la sierra encajada y es muy expuesto á una rotura ó á que salten esquirlas.

Una vez separado el miembro, el cirujano procede *ex seco* á tigar todas las arterias, tanto las de grueso calibre como las pequeñas y hasta las venas. Para esta parte de la operación se necesitan conocimientos anatómicos completos, pues se economiza sangre y tiempo.

Cuando hay seguridad de haber ligado todos los vasos, procurando que en las asas de ligadura no vaya comprendido ningún nervio, para cuyo efecto, y á fin de evitar los mofones dolorosos, practico siempre la sección de los nervios uno ó dos centímetros por encima de la superficie de sección, se levanta el tubo de la isquemia y se cauteriza con el *ferro* la superficie de la médula ósea. Esta práctica la he seguido constantemente, pues la médula tiene un poder absorbente considerable, y si viniere una infección, el peligro sería muy grave. Así se comprende: que la osteomielitis fuese un accidente que arrebatava en otros tiempos á la mayor parte de los amputados. La estadística de Roux es verdaderamente espantosa en cuanto á la mortalidad.

Una vez limpia la superficie cruenta y bien ligados los vasos, coloco un desagüe ó bien directo con dos tubos pequeños ó uno solo con una contra-abertura en el punto más declive. Dicho tubo queda sujeto, pero sin que se *aplaste* el calibre, por medio de una sutura espiral que va reuniendo los músculos superficiales y profundos alrededor del hueso y después el *manguito* de piel con una sutura profunda y otra superficial.

Aplico después compresas de gasa bien esterilizada con colodión, y en las regiones inmediatas, la *pasta*, con la que tan buenos resultados he obtenido, que la considero de inmejorable aplicación. Dicha *pasta* se forma en el momento

de usarla por medio de dos soluciones: la 1.^a Alcohol absoluto .00 gramos—Alcanfor 80—disuélvase; la 2.^a Agua perfectamente esterilizada 100 gramos—Sulfato ferroso 30 gramos—disuélvase. Se colocan 40 ó 50 gramos de la primera y se van echando gotas de la segunda, agitando el líquido con un pincel ó bola de algodón hidrófilo, sujeto por una pinza, hasta que se forma una *crema* blanca, con la que se embadurna la piel de las regiones limítrofes.

Se rodea el miembro con gasas, celulosa al sublimado y vendas en forma de *espelina* sin *apresto* y con él.

Si el operado acusa dolores, cuando ha desaparecido la anestesia, se aplica una inyección hipodérmica de un centigramo de clorhidrato de morfina y *treinta y tres* centésimos de á miligramo de sulfato de atropina, con un gramo de agua. El apósito no se renueva si no está manchado, y si es poco se refuerza con nuevas capas de celulosa, gasa y venda. Se observa la marcha de la temperatura, la que suele presentar muy pocas variaciones, que son debidas á la excitación traumática, hasta que el operado queda apirético.

En muchas amputaciones de las llamadas *grandes*, he visto la apirexia completa en todo el curso.

Conviene que el cirujano se fije en la curva termográfica, por que esta es una excelente guía. Volkmann, en una Monografía sumamente práctica, establece la diferencia entre la pirexia aséptica y la infecciosa, marcando los caracteres de una y otra: la primera no tiene remitencias; en cambio la segunda las tiene muy marcadas, notándose un grado de diferencia entre la temperatura de la mañana y la vespertina.

Si no se presenta complicación alguna se puede levantar el apósito á los tres ó cuatro días, para limpiar bien la región.

Al octavo día se puede sacar el tubo y la sutura superficial y al duodécimo la sutura profunda.

No debe levantarse el operado antes de la primera quincena, para evitar los edemas del muñón. Al cabo de este tiempo debe abandonar el lecho por pocas horas, hasta que paulatinamente se restablece la circulación y pueda ponerse un vendaje protectivo, hasta tanto que el operado pueda llevar, pasados dos ó tres meses, el miembro artificial.

Conviene vigilar la *pérdora* consecutiva que muchas veces sobreviene en los amputados, la que no se debe á otra que al cambio de vida, cuando se trata de un individuo traumatizado que ha de seguir una vida sedentaria en vez la activa que antes tenia, ó si la amputación fué por causa patológica; como por ejemplo: supuraciones, tumores, gangrenas, etc., por que se le resta estas pérdidas que habian anquilado al organismo.

Dejo á un lado las discusiones referentes á los muñones *cargueros*, en los que la piel queda adherida al hueso—motivo de ulceraciones y eritemas—y son altamente perjudiciales para el operado, por más que se diga lo contrario por los partidarios de estos procedimientos.

De lo dicho puede deducirse: que las amputaciones, por el carácter urgente que muchas veces tienen, pueden practicarse en la cirugía rural con muy buen éxito, siempre que se verifiquen con arreglo á la más rigurosa asepsia: tanto en el instrumental, material de curación y regiones anatómicas comprendidas en el campo operatorio, como las manos del operador y ayudantes.

Mi estadística desde el año 1881 comprende más de 300 amputaciones grandes y no he tenido más que un *cinco por ciento de mortalidad*, y esta se refiere á casos gravísimos ó en diabéticos, cuyo análisis de orina acusaba una gran cantidad de glucosa.

Entre los casos curiosos de mi estadística existe uno al que tuve que practicarle la amputación de los dos antebrazos por motivo de una herida de bala Remington que le atravesó las dos *manecax*. Otro caso curiosísimo fué el de un sujeto, que á consecuencia de un disparo con *perdigones*, tuve que practicarle la amputación medio carpa—metacarpica. Finalmente, para no molestar la atención de mis lectores, abusando de la benevolencia, de aquellos que leen estas líneas, referiré el de un sujeto llamado Ramón Pons y Rastuch, de 27 años de edad, labrador de oficio y natural de la Poble de Claramunt, al que atropelló un tren en la estación del ferrocarril de Sans, produciéndole heridas de suma gravedad que me obligaron á practicarle la amputación de las dos piernas y la del brazo izquierdo. Esto hace muchos años, y creo que aun vive, á pesar de tan múltiples amputaciones. No creo que en la Historia quirúrgica de nuestro

país haya un caso igual, pues además de las lesiones en los miembros tenía tres heridas graves en la cabeza y la luxación del muslo izquierdo—luxación infra-cotiloidea—que no pude reducirle, teniendo que practicar la amputación en el miembro luxado.

No puedo ni debo envanecerme con esta estadística de amputaciones, teniendo en cuenta que el *factor operador* en en esta clase de maniobras quirúrgicas—á las que denomino *operaciones de carpintería*—representa un papel bastante secundario, debiendo todos los éxitos á la cirugía aséptica y antiséptica, gracias á los inmortales trabajos de Tindall, Pasteur y Lister; pues lo mismo puede practicar una operación de esta índole, y con igual resultado, el cirujano novel que el habituado á toda clase de maniobras quirúrgicas. ¡Llor á estas grandes figuras que escribieron páginas tan gloriosas, que han salvado tantas víctimas á una segura muerte!

ANTONIO MORALES.

LABORATORIO ESPECIAL DE ESTERILIZACION
MAYOR DE GRACIA, 58.—BARCELONA
INYECTABLES LÓPEZ

En ampollas de 10. c. cerradas á la llampara

Aceite alcanforado.	0'10	gr.	c/c.
" guayaacolado.	0'10	"	"
Arrhenal	0'05	"	"
Cacodilato de estriquina	0'002	"	"
" " guayaacol.	0'10	"	"
" " hierro.	0'05	"	"
" " sosa.	0'05	"	"
Cinamato sosa.	0'02	"	"
Cafeína.	0'20	"	"
Ergotina Iván.	1'00	"	"
Ergotina	0'001	"	"
Estricnina (sulfato).	0'001	"	"
Eter sulfúrico.	1'00	"	"
Fosfato creosota.	1'00	"	"
Glicerofosfato de hierro	0'10	"	"
" " sosa.	0'20	"	"
Mercurio (aceite gris).	0'40	"	"
" albuminato.	0'01	"	"
" benzoato.	0'01	"	"
" bi-ioduro.	0'05	"	"
Morfina cloruro	0'01	"	"
Morfina c oruro.	0'01	"	"
Atropina sulfato.	0'00025	"	"
Quinina cloruro	0'10	"	"
" bromuro.	0'25	"	"
" clorhidro sulfato.	0'25	"	"
Cacodilato de sosa.	0'05	"	"
Glicerofosfato sosa.	0'20	"	"
Sulfato estriquina.	0'001	"	"

Socres en ampollas de 5, 10, 20, 50, 100, 250 c. c. Artificio, Chéren, Galatiano, Hagen y Frazzini

Antiblenorrágico

CÁPSULAS EUPÉPTICAS
Polibalsámicas del Dr. PIZÁ

A base de copaiba, cahebas, matico y sándalo ceirico

Medicamento racional, el más poderoso para la curación de la blenorragia, fugo blanco y gola militar. No aisca los riñones como el -ontalol ó arheol.

29 años de éxito creciente.

Los resultados prácticos diariamente las prescriben, reconociendo considerables ventajas sobre todos sus similares.

Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6.—Barcelona.

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÁ

EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CEROBOTA DE NAVA

EUCALIPTOL, IODOFORMO Y GUAYACOL

Antibacter por excelencia. Tolerancia perfecta

FRASCO 12 CAPSULAS

Dr. PIZÁ, Plaza Pino, 6.—Barcelona y principales farmacias

EMULSION NADAL

Mejor que Scott y similares. Única con 80 or 100 aceite baciano todo asimilable. Usando aceite solo, se tolera mal y pierde sus intestinos.—Reconstituyente niños, adultos, viejos, convalecencia, convalecencias, clorosis, embarazo, lactancia, tisis, escrófulas, roqu ti-mos, anemia. Certificados eminentes Doctores, Colegios Médicos y Farmacéuticos

Premiada con Medalla de oro, en la Exposición Hispano Francesa de Zaragoza.

JARABE HIPOFOSFITOS NADAL

Tónico reconstituyente, estimulente, Hipofosfitos cal, estricnina, hierro, manganeso, quinina, sosa, cuasina, onurostina (fósforo orgánico) formiato sosa, anemia cerebral, enfermedades medulares, anemia muscular, activa, digestión, debilidad educial orgánica.

Premiada con Medalla de oro, en la Exposición Hispano Francesa de Zaragoza.

MAYOR 17.—TARRAGONA

MEDICAMENTOS DE S. FABREGA GRAU, H. ^{NOS}

LABORATORIO: EN SANTA COLOMA DE GRANADES.—BARCELONA

Esta Casa prepara con el mayor esmero y exactitud, toda clase de medicamentos dosificados bajo la forma de Vino, Jarabe, Capsulas, Caca, detillas, Supositorios, etc., etc., como puede verse por el Catálogo general de preparaciones medicinales, facilitado a los señores Médicos

GRAN FABRICA DE CÁPSULAS EUPÉPTICAS DOSIFICADAS

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTA

CÁPSULAS DE SÁNDALO

mejor y que las del Dr. Piza de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente los **ENE- RMI-DADES URINARIAS** sobre todo en hemorragia si va acompañada de hematuria. Vencidas en los de éxito, premiadas con medalla de oro en la Exposición Universal de 1888. Únicas aprobadas y recomendadas por las Reales Academias de Medicina de Barcelona y de Mallorca; varias corporaciones científicas y renombrados prácticos diariamente las prescriben, reconociendo ventajas sobre todos sus similares. — Frasco, 14 reales.

Cápsulas eupépticas de Santalol, frasco 16 reales

Nota de algunos medicamentos que constantemente tenemos capsulados. Advertiendo que a su venta quedamos encargados de cualquier encargo de empaquetación que se nos haga.

Cápsulas eupépticas		Cápsulas eupépticas	
de	Rs.	de	Rs.
Acetate tostado	10	Extr. amilico valenánico	10
Acetate de hipido de bacalao puro	10	Extr. sulfurico	10
Acetate de hipido de bacalao crocosado	12	Eucaliptol	10
Acetate de hipido de bacalao todo-terru- ginoso	12	Extr. pul. indurino y crocoso	10
Acetate de hipido de bacalao bromo- dido	12	Eucal. pul. indurino y guayacol	10
Acetate de embro	8	Hemoglobina soluble	10
Acetate de hipido de bacalao.—Nálsamo de Tala y Cremona	10	Extr. de cubebas	10
Acetate mineral de Gabilón	0	Extr. de belecho macho	10
Alme su-otino	8	Extr. de hojas de malico	10
Apiol	8	Extr. de Batavia y malico	10
Bálsamo peruano	10	Fosfato de cal y de hierro	10
Bisulfat. de quinina	8	Gom. -resina asiatica	0
Bisulfat. de quinina y arseniato-sódico	8	Guayacol	10
Brea, Nálsamo de Tala y Cremona	10	Guayacol indurino	10
Brea vegetal	8	Hierro reducido por el hidrogeno	10
Bromuro de alcafor	10	Hipoceno	10
Bromuro de quinina	10	ioduro de azufre soluble	10
Cañón am. puro	8	Iodoformo	10
Cañón la. jaqueso (bromuro de quinina, paulonia y belladona)	12	Lactato de hierro y manganeso	10
Capsula puro de Maracabó	12	Mirrol	10
Capsula y esencia de sandalo	10	Morcano	10
Capsula, esencia de sandalo y cubebas	20	Morhuol crocosado	10
Capsula, esencia de sandalo y hierro	20	Morhuol hipocrosado y cuasina	10
Capsula y cubebas	10	Morhuol, fosfato de cal y cuasina	10
Capsula, cubebas y hierro	10	Morhuol todo ferruginoso	10
Capsula y brea vegetal	10	Monosulfuro de sodio	10
Capsula y malico	10	Pectinatos de Tala, ciclate de putasa, óxi- do de antimonio y codeina	12
Capsula y brea	10	Pepsina y -lactasa	10
Capsula y brea	10	Pepsina y pancreatina	10
Capsula y brea	10	Pepsina, pancreatina y diastasa	12
Capsula y brea	10	Pepsina de carne	12
Capsula y brea	10	Quina y hierro	10
Capsula y brea	10	Santalol (artico)	10
Capsula y brea	10	Sulfuro de carbono	8
Capsula y brea	10	Sulfuro de carbono y iodoformo	12
Capsula y brea	10	Sulfato de quinina	8
Capsula y brea	10	Terpinol	8
Capsula y brea	10	Tenuida (ox. de leucoso y belecho macho)	10
Capsula y brea	10	Termentina de Venecia	8
Capsula y brea	10	Valerianato de quinina	8

NOTA.—La universal aceptación que tienen todas nuestras Cápsulas se debe á la pureza de los medicamentos que contienen, á su envoltorio delgado y eupéptico, soluble y absorbible y á suya producen fenómenos desagradables gastro-intestinales, debido á la pepsina y pancreatina.

Candelillas del Doctor PIZÁ

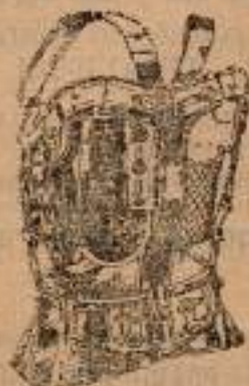
para la curación de las enfermedades de la uretra de subst. de zinc, de sulfato de zinc y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 12 reales caja.— Al por mayor, 8 reales caja.

Venta al por mayor y menor FARMACIA DEL DOCTOR PIZÁ, Plaza del Pino, 6, y Bessa Oriol, 1, Barcelona, G. O., Leon, 13, Madrid.

La Ortopedia moderna

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real) BARCELONA

APARATOS ORTOPÉDICOS



ARTÍCULOS DE GOMA

Casa recomendada por los médicos más eminentes de España y **VENDE MAS BARATO** que ningún otro establecimiento de este género

Gran surtido de
ARTÍCULOS DE GOMA,
Instrumentos de CIRUGIA,
FAJAS VENTRALES,
etcétera.

ESPECIALIDAD
en BRAQUEROS Reguladores y
Aparatos Ortopédicos
para la curación de los vicios
de conformación

Pulverizadores,
Medias elásticas, jeringas
y apósitos antisépticos
para la CURA de LISTER
etcétera.

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real), BARCELONA

✻ **TORT Y CARCASONA** ✻

JARABE DE CLOROFOSFATO DE CAL GELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más ASIMILABLE, superior á todos sus similares

PRECIO: 12 REALES FRASCO

JARABE ALMERA

de clorato de cal gelatinoso,
CON GUAYACOL, EUCALIPTOL Y YODOFORMO

BRONCORREAS, GANGRENA DEL
PULMÓN Y TISIS PULMONAR.

Cada cucharada contiene 5 centigramos de guayacol, 10 centigramos de eucaliptol y medio centigramo de yodoformo

PRECIO: 14 REALES FRASCO

NUEZ DE KOLA GRANULADA SOLUBLE ALMERA

PRODUCCIÓN ESPAÑOLA

Este preparado es superior al extranjero (Aster), contiene no más que los principios activos de la Nuez de Kola y resulta mucho más económico.

Tónico sedativo
Antineurasténico
Regulador del Corazón

Cada 5 gramos ó sea una cucharadita de tomar café contiene 10 centigramos de Cafeína.

Precio: 10 reales frasco. Frascos de medio litógramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el despacho central: Xucla, 21, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilasar.



BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN BARCELONA (SAN GERVASIO DE CASSOLAS).

SUMARIO**TRABAJOS ORIGINALES.**Medicina de urgencia, por **A. Morales**.Formularios para el tratamiento de las enfermedades del aparato digestivo, por **A. Rius**.**MINUCIOSOS****ARREROS.****TRABAJOS ORIGINALES****MEDICINA DE URGENCIA**

XXV [

A medida que la Cirugía, en los pasos de su incesante progreso, ha podido evitar los accidentes y terribles complicaciones, que en épocas anteriores malograban las amputaciones mejor hechas, el cirujano ha podido instituir procedimientos prácticos, que han limitado las *mutilaciones* á lo que, por causas traumáticas, no ofrecía garantías de vitalidad. Otro aspecto presenta la cirugía moderna con respecto á este particular: hoy la práctica quirúrgica tiene muy en cuenta la *fisiología* del miembro sobre el que recae la operación; así es, que el estado definitivo de las partes operadas y el modo como el miembro puede reintegrarse en su fisiologismo más ó menos limitado, constituyen hoy una base de estudio en las amputaciones que el cirujano moderno no descuida, con mucha más razón, contando con poderosos medios de la terapéutica física, estando en primer término la Mecanoterapia.

Prévia estas consideraciones, que las creo muy pertinentes, doy principio á las amputaciones en particular.

Cuando queda triturado un dedo y no hay esperanzas de reconstituir su vitalidad, no queda otro recurso que la amputación por la contigüidad, ó sea la desarticulación de

las falanjes. Las amputaciones por la continuidad no se emplean por no ser prácticas, toda vez que queda un extremo de muñón en muy malas condiciones.

Las desarticulaciones se practican entre la tercera y segunda falanje y rara vez entre la segunda y la primera puesto que los flexores superficial y profundo van á insertarse en las cabezas de la segunda y tercera, y la primera falanje queda sin movimientos; y hasta como si fuese un obstáculo para la fisiología de los demás dedos. En este caso, he practicado siempre la desarticulación total del dedo.

Para la desarticulación de las falanjes terceras, se busca la línea articular, colocando el dedo en ángulo recto; y á cuatro milímetros por delante del vértice—que corresponde al primer pliegue—se encuentra dicha línea, de manera que se introduce la hoja del bisturí, perpendicularmente, teniendo en cuenta una pequeña apósis de la cara dorsal de dicho hueso, cuyo obstáculo conviene salvar, tadeando ligeramente el filo del bisturí hacia la parte superior del dedo.

Introducido el bisturí se practica la separación de la falanje con rapidez y se traza un colgajo de la región palmar, que se levanta hacia el dorso, en donde se sutura, después de ligar los vasos colaterales.

Estas amputaciones se practican con mucha rapidez, sin hemorragia, empleando la hemostasia preventiva y cicatrizan con prontitud.

En las desarticulaciones de los dedos hay que tener en cuenta las superficies articulares y elementos anatómicos que integran la coyuntura. Es una enártrosis con una cápsula articular muy laxa, como lo prueban los *chasquidos* de las superficies articulares, cuando se estiran los dedos.

En esta clase de enártrosis, lo mismo que en las metatarso-falángicas, las superficies redondeadas ó cabezas corresponden á la parte central y las cavidades ó pequeñas superficies cóncavas á la periferia: á la inversa de lo que acontece con las grandes enártrosis, cual sucede en el hombro y la cadera. Débese esta disposición á necesidades fisiológicas de la periferia de los miembros.

Se puede practicar en esta clase de amputaciones el método oval que reúne buenas condiciones, pero como queda la cicatriz en el centro, y los roces pueden ser muy mo-

lestos, la mayor parte de los cirujanos optan por el método de un colgajo palmar.

En los metacarpianos se practican las amputaciones por la continuidad, empleando en el corte del hueso la sierra de Gigli, que ofrece grandes ventajas por el poco espacio que ocupa. He tenido ocasión de practicar aisladamente y en conjunto dichas amputaciones en los cuatro últimos metacarpianos.

Uno de los heridos, fué un obrero que trabajaba en una fábrica de ladrillos, y una prensa le trituró los cuatro últimos dedos y cabezas de los metacarpianos. A este herido le practiqué la amputación por la continuidad—parte media de los metacarpianos—trazando dos colgajos: uno palmar y otra dorsal, éste mucho más pequeño que el otro para que, la cicatriz quedase fuera de los roces del muñón con los objetos exteriores.

Este individuo curó sin fiebre y sin accidente de ninguna clase.

Más difíciles son las desarticulaciones carpo-metacarpianas, que hoy se practican, gracias á las garantías que ofrece la cirugía moderna. La del primer metacarpiano viene á constituir como una articulación independiente, de *encaje* recíproco, entre el primer metacarpiano y el trapecio. Siempre que he tenido que practicar dicha operación he empleado el método oval con una pequeña *vaqueta* que deja mucho campo operatorio y una cicatriz en buenas condiciones.

Hace unos dos meses tuve que practicar la desarticulación del segundo y tercer metacarpiano con motivo de un disparo con arma de fuego, que había destrozado la parte, hasta el punto que estuve vacilando sobre si era conveniente hacer la desarticulación radio-carpiana.

La desarticulación en estas condiciones es muy difícil, pero valía el trabajo y los riesgos que se corrían, pues el herido, joven y en la plenitud de su vida, teniendo que vivir de su trabajo manual, le era muy conveniente conservar tres dedos y el movimiento oponente del pulgar para las necesidades fisiológicas, aunque quedasen limitadas. Parecía la mano una *pata de cangrejo*; pero la cicatriz se formó en condiciones inmejorables, dando por bien empleados el riesgo y las dificultades operatorias. Ya he dicho en otra oca-

sión: que en la Cirugía como en la Guerra siempre queda para lo *inprevisto* ó accidental.

El segundo metacarpiano se articula con el trapecio, por dos caritas del trapezoides (que forman como una V) y una pequeña con el hueso grande. Estas articulaciones están tan unidas, que cuesta muchísimo trabajo, especialmente á los que no están habituados á los estudios anatómicos, para separar dichos huesos.

Aunque en distintas formas, por la situación anatómica se practican las desarticulaciones del cuarto y quinto metacarpiano, siendo los procederes de elección los ovales.

La desarticulación medio carpiana se practica pocas veces, pues si se trata de artritis fungosa—en cuyo caso no pertenece á la cirugía de urgencia—el cirujano practica una resección completa de las articulaciones del carpo, y aun así, no se queda satisfecho, atendiendo al modo como se reproduce y á la inutilidad del miembro después de la resección.

En las de índole traumática, dada la forma de la enértrosis compuesta (la cavidad por el escatoides, semilunar y piramidal y la cabeza por el hueso grande y la apófisis del *ganchoso*) el traumatismo no queda tan limitado como pudiera creerse. En estos casos siempre he practicado la desarticulación radio-carpiana por el procedimiento de Dubrevil, que consiste en trazar un colgajo externo bien nutrido por la arteria radio-palmar, ó mejor dicho, por sus colaterales, bien musculoso, serrando la apófisis estiloides del radio. Queda un muñón muy regular con cicatriz periférica y hasta se puede adaptar una mano artificial.

En las amputaciones del antebrazo hay que tener en cuenta la forma conoidea del miembro, cuando se elige el procedimiento del *marquillo* de Petit; pero este obstáculo se vence muy fácilmente, si invertir la piel, practicando el corte lateral de Laconchy, que he descrito anteriormente.

Aunque resulte *más artístico* el método á colgajo, prefero el de Petit, porque ofrece menos traumatismo.

Estas amputaciones se practican sin hemorragias, con el tubo de goma, y son de una benignidad extraordinaria.

En la Cirugía antigua dábase una mortalidad de un 28 $\frac{1}{100}$; pero hoy puede decirse que es rarísimo que se pierda un operado

Extracto de cáscara }
 Polvo de belladona } en 4 centigramos
 Podofilo }

Para una píldora N.º 10.

Una al acostarse.

Cáscara sagrada 15 centigramos
 Extracto de rubarbo 5 "
 h. una píldora N.º 10.

Dos á cuatro diarias.
 Evonimina 5 centigramos
 Ext.º hila de bucy 10 "
 h. una píldora y reitérese 5 veces.

Una al día.

Fosfato de sosa 25 gramos
 Agua destilada 200 "
 Jacabe simple 60 "
 Alcoholaturo de menta X gotas
 h.

Para tomar en ayunas.

Iodoformo 50 centigramo^a
 d. en 10 sellos.

Cinco ó seis al día

Oración intestinal aguda (cólico miserere).

Abstención absoluta de alimentación. Si es necesario tomará el enfermo pequeñas cantidades de caldo ó de leche. Bebidas frías, hielo.

Acéite de ricino }
 Glicerina neutra } en 30 gramos
 emulsionéese y añádesese
 Agua de menta 10 gramos
 h.

Para tomar en una vez ó varias veces, y repetir-
 la, si seer se conveniente.

Nisperos 1 kilogramo
 Azúcar 500 gramos
 Agua medio litro
 hágnese hervir tres cuartos de hora, guárdese en
 frascos bien cerrados y tomese en tiempo que
 no haya dispersos frescos.

Frutolina de fenol 7 gramos
 Sacarina 70 centigramos
 Alcoholado de Garús 500 gramos
 Tintura de azafrán 1 "
 Jacabe simple c. s. para 2 litros
 h. elixir (purgante).

Una cucharada separa repetida dos ó cinco ve-
 ces.

Fluoruro de calcio 40 centigramos
 Magnesia calcinada 2 gramos
 h. 20 sellos.

Uno después de cada comida.

Extracto de nuez vómica 1 gramo
 " de sabá del Ca-
 línar 50 centigramos
 Excipiente idóneo c. s.

Una antes de cada comida.

Agua 200 gramos
 Corteza de condarangé 15 gramos
 déjese macerar durante 12 horas y añádesese
 Jacabe de gengibre 20 gramos

Una cucharada antes de las comidas.

Agua: de Argemona, Insulus, Kcjan, Sént
 Galmier, Apollinaris, Chuteldón, Plombières,
 Vichy, Vals, Montariz, Marmolejo, Cestona, et
 cetera.

Pepsina	1	an	30 centigramos
Pancreatina	1	an	30 centigramos
Polvos de colombo.	25	g	
Fosfato de sosa.	40	g	
b. un sello.			
Uno en cada comida.			
Pancreatina	1	an	30 centigramos
Maltina	1	an	30 centigramos
Pepsina.	1	an	30 centigramos
h. un sello.			
Uno en cada comida.			
Diastasa.	25	centigramos	
Pancreatina	40	g	
Pepsina.	30	g	
h. un cachet.			
Uno en cada comida.			
Benzonaol	20	gramos	
Carbón pulverizado	5	g	
b. en 30 sellas.			
De 8 a 10 al día.			
Tintura de Ipecacuana.	1	an	10 gramos
g de celomio.	1	an	10 gramos
g de genciana.	1	an	10 gramos
h. a gotas.			
De 10 a 20 gotas después de cada comida.			
Gránulos de estricnina de un miligramo.	1	tubo	
Uno al principio de cada comida.			
Gránulos de brucina de un miligramo.	1	tubo	
Uno al principio de cada comida.			

Mucilago de pepitas de membrillo. 500 gramos
 Sulfato de bismuto. 10 gramos
 Subnitrito de bismuto. 10 gramos

h. s. n. enema.

Agua gomosa al 1%. 60 gramos

Subnitrito de bismuto. 10 g

d. enema.

Agua. 200 gramos

Cloruro de potasa. 2 g

Acido bórico. 3 g

d. enema.

Dieta pedemda de duodeno.

El tratamiento es exacto al recomendado contra la úlcera del estómago.

Insistiremos sobre la necesidad de tener el vientre libre.

Polvos de cascara ss.

g. 50 centigramos

Polvos de rubarbo.

g. 50 centigramos

Para un sello N.º 20.

Uno por la noche.

Kronimina. 3 centigramos

Catomeletras. 3 centigramos

Extracto de cascara.

Para una píldora N.º 20.

Una a cuatro diarreas.

Polvos de cascara. 25 centigramos

Sulfato de so. 50 g

Para un sello N.º 20.

Dis a cuatro diarreas.

Diascordio. } aa 3 gramos
 Subitrato de bismuto. . . }
 d. en 20 bolos.
 Uno cada 3 horas.

Creta preparada. 1'50 gramos
 Raíz de China pul-
 verizada. 1'50 gramos
 Simaruba pulverizada. . . 2 »
 Mz. para 10 paquetes.
 Tres al día.

Acido gálico. 8 gramos
 Extracto de ratapia. c. s.
 d. 20 píldoras.

Cuatro al día.

Pancreatina. }
 Bicarbonato de sosa. . . } aa 30 centigramos
 Magnesía calcinada. . . }
 h. un sello N.º 20.

Cuatro al día.

Pancreatina. 25 centigramos
 Maltina. 20 »
 Benzato de sosa. 25 »
 Creta preparada. 15 »
 h. un sello N.º 20.

Cuatro al día.

Agua destilada. }
 Alcoholado de Garus. . . } aa 45 gramos
 Pepsina acidificada. . . . 8 »
 Jarabe de cerezas. 60 »
 h. y f.

Una copa de licor durante las comidas.

Sulfato de sosa. 10 gramos
 Cloruro de sodio. }
 Bicarbonato de sosa. . . } aa 20 »
 d. en 10 paquetes.

Para tomar uno en ayunas ó antes de comer.

Causina cristalizada. . . . 2 centigramos
 Polvo de nuez vomica. . . . 20 »
 » de eubarbo. 1'50 gramos
 d. en 10 sellos
 Uno antes de cada comida.

Hidroterapia fría.

Enteralgia-cólica intestinal.

Agua destilada. 1 gramo
 Clorhidrato de morfina. . . 1 centigramo
 Atropina. un tercio de mi-
 ligramo

Para una layección hipodérmica

Aqualcesina. 2 gramos
 Bromuro de potasio. . . . 2 »
 Cloroforno purificado. . . . 1 »
 Jarabe de éter. 30 »
 Agua de canela. 125 »
 h.

Una cucharada sopera cada cuarto de hora.

Extracto de belladona. . . . 5 miligramos
 » de cáñamo In- }
 dico. }
 Extracto de beleño. } aa 2 centigramos
 Polvo de valeriana. c. s.

De 5 á 6 al día.

h. una píldora.

Agua de manzanilla 300 gramos
 Hidrato de cloral 1-50 "
 d. enema.

Extracto de belladóna

 " de belladóna } au 2 centigramos
 " de estramo In-
 dico

Mentol 5 "

Alcohol de menta 5 gramos

Agua cloroformada 50 "

Julepe gomeoso 100 "

h.

Una cucharada sopera cada hora ó cada dos ho-
 ras.

Extracto de belladóna 2 centigramos

Clorhidrato de morfina 2 "

Manteva de cacao 4 gramos

h. s. a. un supositorio.

Láudano XV gotas

Tintura de belladóna V "

Yema de huevo N.º 1 "

Agua 100 gramos

h. s. a. para un enema.

Aceite de manzanilla 30 gramos

Láudano 5 "

Tintura de nuez vómica 10 "

M. fricciones

Vaselina 20 gramos

Salicilato de metilo 3 "

Mentol 50 centigramos

M. fricciones.

Sulfato de magnesía au 10 gramos
 Sulfato de sosa 1 "
 Bicarbonato de sosa 3 gramos

h. un papel N.º 15.

Tómese por la mañana disuelto en agua.

Gotas amargas de Baumé 5 gramos

1 á VIII gotas en un vaso de litana amarga.

Nuez vómica pulverizada 1 gramo

Raiharbo pulverizado 5 "

Carbonato de magnesía 3 "

Oleo secundo de menta 4 "

Mz. y d. en 20 paquetes.

Tres al día.

Poixa de nuez vómica 1 gramo

" de ojos de congre-
 jos 5 "

" de coqueína 20 centigramos

Mz. y h. 30 paquetes.

Tres al día.

Infusión de bistorta 75 gramos

Bidr. ludo de menta X gotas

Subnitro de bismuto 4 gramos

Leudano de Sydenham X gotas

Jerabe de casta in 30 gramos

h. s. a. para darlo en 3 veces.

Subnitro de bismuto 1-50 gramos

Colombo pulverizado 1 "

Opse en breu pulveri-
 zado 40 centigramos

Quina amarilla pulveri-
 zada 1 gramo

Mz. para 10 paquetes.

Tres al día.

Sulfato de atropina 1 centígramo
 Polvo de malva visco 50 »
 Jarabe de goma c. s.
 Para 20 píldoras.

Una hasta tres al día.

Extracto de datura es-
 tramonio } aa 50 centigramos
 Extracto de belladona }
 Polvo de malva visco. c. s.
 d. en 10 píldoras.

De una á cinco al día.

Hiosciamina 2 centigramos
 Polvo de malva visco. 25 »
 Excipiente c. s.
 d. en 20 gránulos.

Uno á cuatro al día.

Extracto de beleño 5 centigramos
 » de belladona 2 »
 Excipiente c. s.
 h. una píldora N.º 20.

Una á cuatro al día.

Agua torongil 200 gramos
 Bromuro potásico 3 »
 Tintura beleño 1 »
 Jarabe-Larozé 35 »
 h.

Dos cucharadas cada tres horas.

El baño tibio prolongado; y las franelas as-
 humadas con hierbas aromáticas muy calientes,
 aplicadas sobre el vientre son útiles en ciertas
 ocasiones.

La isoperistomía con determinadas reservas
 puede ser útil

Hémorroides intestinales.

Leche, caldos, sopas muy cocidas y claras,
 yemas de huevo, purés, carnes tiernas, pesca-
 dos, sesos, gelatinas, etc.

Escasa condimentación

Agua en abundancia y particularmente en
 ayunas.

Buena dieta.

Semillas de lino c. s.

Una cucharada mediana al sentarse á la mesa.

Glicerina neutra c. s.

Una cucharada grande al acostarse ó en ayunas.

Aceite de almendras dul-
 ces } aa 50 gramos

Jarabe de achicorias.

Mz.

En la misma forma.

Extracto de belladona } aa 2 centigramos

Polvos de belladona }
 h. una píldora y retévese 15 veces.

Una píldora mañana y noche.

Fior de azufre } aa 1 grano

Resina de guayaco }
 Tartrato bórico potásico 6 »

Mz. y tómese por la mañana al levantarse.

Agua de Gestona, de Ribas, de Kisslinguen,
 Rubinat, Pullna, etc.

Introducciones en el recto de cilindros de

Laminaria digitata, esponja preparada ó mechas

engrasadas, etc., sijas longitudinales; electro-
 lisis.

Intervención quirúrgica.

Dispepsias interstitiales.

Es conveniente hacer solo dos comidas fuertes en las 24 horas.

Los alimentos que mejor sientan son: carnes tiernas asadas, secas, pescado frito, huevos pasados por agua, purés, sopas muy cocidas y claras, patatas horridas; poco pan.

Pueden tolerarse en algunos casos las uvas en buena sazón y manducas, las peras y las ciruelas; la col y la mostaza cocidas.

Es útil, á veces, tomar un vaso de agua en ayunas. Vino tinto ó cerveza durante las comidas y después una infusión de café, de té ó de manzanilla; venobuth, chaetreuse ó otro Heor. Mesoterpia.

Agua destilada de canela	50 gramos
Glicerina neutra	10 „
Subcarbonato de bismuto	2 „
Elisir pterigóico	1 ca. XL gotas
Tintura de manzanilla	1 ca. XL gotas
Mz.	

Una cucharadita cada 3 horas (niños).

Extracto de belladona	1 ca. 1 centigramo
Poivo de belladona	1 ca.
h. una pilidora.	

Una todas las noches.

Pepsine	10 gramos
Acido clorhidrico	4 „
Agua destilada	120 „
Jarabe de corteza de naranjas amargas	30 „
Mz.	

Tres cucharadas de café al día (niños).

Corrientes *galvánicas* introduciendo el polo positivo en el recto y el negativo sobre las partes abdominales (con precaución).

Pommentos fríos de *agras sedative* sobre el vientre.

Fricciones con Aceite volátil de trementina.

Alcohol de romero. G. s.

Licor amoniacal amilado 50 gramos
10 „

Mz. para fricciones.

Aceite de manzanilla al canforado. 50 gramos
Amonisco líquido 10 „

Mz. fricciones.

Colodion elastico. G. s.
Para aplicar sobre el vientre.

Rer acetico. G. s.
Para pulverizaciones sobre el vientre.

El lavado del estomago es útil en algunas ocasiones.

Las punciones de los intestinos con un trocar fino (de Recamier) son de alguna utilidad.

Aplicacion constante de una vejiga de hielo al nivel del punto en donde sospechamos que reside la oclusion.

Agua hervida. 150 gramos
Ergotina 2 „
Jarabe simple 25 „

h.

A cucharadas en las 24 horas.

Agua de Losches, de Carbada, de Rubinat, Hunyadi Janos, etc. Aumentando las dosis según convenga.

Sea pulverizado. 20 centigramos
 Extracto de belladona. 5 »

De una a cinco en las 24 horas.

Aceite de olivas puro. 200 gramos
 enema.

Infusión de manzanilla 500 gramos
 Sal común. 20 »

d. para un enema.

Infusión de tilo. 500 gramos
 Sal de Madrid. 30 »

Para un enema.

Agua de mar. 500 gramos
 enema.

Agua de acitunas. 500 »
 enema.

Agua jabonosa. 500 gramos
 enema.

Infusión de sen. 500 gramos
 Bilis de bay recién extraída. 20 »

Mz. enema.

Agua de Seltz artificial. 1 botella
 enema.

Agua hirviendo. 200 gramos
 Tabaco. 4 »
 Infundase, enema.

Dissordio. de 0.50 á 1 gramo
 Sulfato de bismuto. 3 gramos
 Jarabe de ratanía 30 »
 Bebidas gomosas. 100 »

h.

Una cucharada de postre tres veces al día (niños).

Peptona seca. 50 gramos
 Bicarbonato de sosa. 10 »

Mz. y d. en 10 papeles.

Tintura alcohólica de
 nuez vómica. aa 3 gramos

Extracto de cascarrilla.
 de genciana.

Corteza de naranjas
 amargas. 10 gramos
 Agua de menta. 125 »

h.

Un papel de los formulados y una cucharadita de la mixtura en un cortadillo de agua.

Infusión de colombo. 35 gramos
 Bicarbonato de sosa. 1 »

Tintura de cardamomo 2 »
 de ruibarbo com-
 puesto. 2 »

h.

Tómese tres veces al día.

Azul de metileno puro. 20 centigramos
 Bifosfato de cal. 1 gramo
 Polvos de nuez moscada. 1 »

h. cuatro sellos y tómense después de las co-
 midas.

Acid. de metileno puro.	50 centigramos
Acido lactico.	XXX gotas
" sulfarico.	V
Bisulfato de cal.	1 gramo
Julepe pomoso.	60 " "

h.

Tómese durante el día 4 cucharadas de las de sopa cada 3 horas.

Tanigeno.	40 centigramos
Polvos de Dover.	5 " "
Polvos de nuez vomica.	2 " "

para un sello

De dos á cuatro dias en el intervalo de las comidas.

Nitrol B.	10 centigramos
Sulfato de bismuto.	40 " "
Polvo de opio bruto.	1 " "

para un sello

De dos á cuatro por día.

Elixir de pepsina.	80 gramos
" de pancreatina.	1 " "
Tintura de nuez vomica.	1 " "
" baidina.	1 " "
" rubiarbo.	1 " "

Mz.

Una cucharada antes de las comidas.

Aloes sucrotido.	1 gramo
Extracto de genciana.	60 centigramos
Resina de escamomen.	2 gramos
Albun amigdalino.	25 centigramos
Extracto de belladona.	25 centigramos

h. y d. en 50 píldoras.

De tres á cinco al día.

Acetate de nióno.	40 gramos
Acetate de almendras dulces.	60 " "
Agua de menta.	30 " "

h.

Para tomar en pequeñas dosis durante las 24 horas.

Infusión de hojas de sen.	250 gramos
Óxido de magnesia.	30 " "
Tintura de belladona.	X gotas
Jarabe de cidra.	80 gramos

h.

En dos veces.

Hojas de sen.	150 gramos
Sulfato de sosa.	60 gramos
Mant. en lágrimas.	120 " "
Agua hirviendo.	120 " "

Infundase el sen.

Para tomar de una vez.

Hojas de sen lavadas con alcohol.	10 gramos
Sulfato de magnesia.	15 " "
Café tostado.	15 " "
Agua hirviendo.	150 " "

Infundase por espacio de media hora, cuélese y edulcorése.

Para tomar de una vez.

Agua hirviendo.	400 gramos
Hojas de sen.	20 " "
Sulfato de sosa.	30 " "

h. s. a. para un enema.

Agu de malvas 200 gramos
 Resorcina 4 »
 Sal de Vichy 2 »
 Jarabe de robina 30 »
 h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Agu gomosa 250 gramos
 Borato de sosa 6 »
 Glicerina 20 »
 Hidrolado de laurel ca-
 rezo 25 »
 h. s. a.

Agu destilada 100 gramos
 Resorcina 2 u 4 »
 d. enema.

Calomelanos al vapor 80 centigramos
 Azúcar de leche 1 gramo
 d. en 8 cachets.

Uno cada 2 horas (dados al principio).

Agu gomosa 200 gramos
 Sulfato de sosa 4 sa. 10 »
 Sulfato de potasa 2 »
 Bicarbonato de sosa 30 »
 Jarabe de achicorias
 h. s. a.

A tacitas en las 24 horas (al principio).

Los semicupios emolientes se recomiendan con buenos resultados.

Perforación del tubo digestivo.

Suspensión de alimentos y de bebidas.

Aplicación de vejigas de hielo sobre los puntos peritonálicos.

A veces es necesario la aplicación de símpagos, franelas, botellas ó ladrillos muy calientes para hacer reaccionar al enfermo.

Terroncitos de hielo para mitigar la sed.

Vejigaterios sobre la zona lesionada si se cree conveniente.

Intervención quirúrgica según los casos.

Agu hervida 100 gramos
 Láudano de Sydenham XX gotas
 h. enema.

Alcoholado de extracto
 de opio 20 centigramos
 Agu hervida 100 gramos
 h. enema.

Agu esterilizada 1 gramo
 Clorhidrato de morfina 1 centigramo
 d. para una inyección hipodérmica.

Cáncer del intestino.

Alimentación: leche, huevos, feculentos, hortalizas verdes y frutas. Si se toma carne ha de ser gelatinosa y muy cocida.
 Irrigaciones rectales con

Naftol 5 gramos

En 20 dosis, una dosis para 1 litro de agua.

Solol. } aa 10 gramos
 Bicarbonato de sosa. }
 Para 30 sellos.

Tres al día.

Cascara sagrada. 3 centigramos
 Podofilo. 2 „
 Extracto de belladona. 1 „
 h. una píldora y retérese 11 veces.

Dos al día.

Anestesia. 3 gramos
 Rutarbo en polvo. 1 un ó doceigramos
 Magnesia calcinada. 2 gramos
 Lactosa. 4 en 12 papeles.

Tres ó cuatro papeles al día.

La intersección quirúrgica es lo mejor siempre que sea posible el procedimiento.

Intersección intestinal.

Alimentación superior á la normal, pero no mayor que la capacidad digestiva del enfermo. Puras de legumbres, feculentos, pastas, Képhir, carne cruda bien preparada, etc.

A veces es conveniente dejar al enfermo 15 ó 20 horas á dieta líquida.

Mucha higiene.

Aire libre y clima de altitud ó frío como Davos, Saint Moritz, Cambró, San Lorenzo del Muat, Montseny. Climas de llanura ó cálidos

Clara de huevo batida. . . N.º 1

Enema.

Cocimiento de ratina. 200 gramos
 Láudano de Sydenham. XX gotas

h. enema.

Enema de almidón. 200 gramos
 Láudano. V á X gotas

Mz. enema.

Cocimiento de malva-visco y lino. 250 gramos
 Láudano de Sydenham. X á XXX gotas

h. para enema.

Cocimiento de malvas, de malva-visco ó de lino. 250 gramos

Almidón. 16 „

Láudano. XXV gotas

h. enema.

Cocimiento emoliente. 200 gramos

Alcoholado de extracto de opio. 1 „

Mz. enema.

Agua hervida. 250 gramos

Acido bórico pulverizado. 3 „

Glicerina. 25 „

h.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Agu. 250 gramos

Borato de sosa. 3 „

Jarabe de moras. 35 „

h. s. a.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Agua destilada de leche-
ga. 120 gramos
Subnitrate de bismuto. . }
Goma Isagacante. . . } aa 1
Jarabe simple 30

Una cucharada de hora en hora; niños.

Creta preparada }
Subnitrate de bismuto. . } aa 10 gramo
Opin en bruto pulveriza-
do. 20 centigramos

Mz. y d. en 10 paquetes.

Uno cada 4 horas.

Fosfato de cal 70 centigramos
Tanto 10
h. un sello N.º 20.

Cinco á 10 diarios.

Julipe gomoso 135 gramos
Fosfato de cal. 5
Láudano de Sydenham XXX gotas
Jarabe de catequ 25

A cucharadas de las de sopa.

Polvo de Talco. 100 gramos
Se toma en suspensión con la leche.

Leche 100 gramos
Láudano 20 ó 30 centigramos
h. para enema.

Agua. 200 gramos
Almidón 6
d. enemas.

á orillas del Mediterráneo, Argelia, Túnez, Ar-
cachón, Madeira, etc.

Cortezas de condurango. 15 gramos
Agua. 250

h. hervir hasta reducción á 150 gramos
Una cucharada 20 minutos antes de las comidas
(anorexia).

Tanato de orexina. 20 á 30 centigramos.
Media hora antes de las comidas.

Vino de genciana. 120 gramos
de casia 8
Triaca. 8
Extracto de condurango 6
Trebol de agua. 10
Hojas de jaboncillo. 3
Tintura de nuez vicieta. XXX gotas
h.

Una cucharada antes de las comidas.

Tintura de nuez vicieta. }
de carbón benito. } aa 10 gramos
de colombo. }
uz.

Doce gotas antes de las comidas en un poco de
agua.

Persulfato de sosa. 2 gramos
Agua destilada. 300
h.

Una cucharada media hora antes de las comidas.

Metavanadato de sosa 3 centigramos
 Agua destilada 150 gramos

Una cucharada de las de café media hora antes
 de las comidas, durante ocho días.

Colectante blanco de Sy-

denham 80 gramos

Subnitrito de bismuto 1 "

Jarabe de membrillo 20 "

h.

A cucharadas.

Agua oxigenada 4 gramos

" destilada 90 "

Jarabe simple 25 "

h.

Una cucharada cada dos horas. (diurnas)

Agua 60 gramos

Crescola de haya 1 "

Yema de huevo N.º 1 "

Acetate de oliva 20 gramos

h. una lavativa todos los días.

Agua oxigenada a 120 50 a 100 gramos

Cloruro de sodio 5 "

Fosfato de sosa 3 "

Agua hervida 1000 "

h.

De uno a tres cuencos al día de 150 gr. de esta
 mezcla cada vez.

Sub nitrito de bismuto 50 centigramos

Sulfato de guaiac 25 "

Extracto de opio 3 "

h. un cachet; dos al día.

Agua de azúchar 200 gramos
 Citrato de cafeína 1 "
 Benzato de sosa 3 "
 Tintura de almidón 1 "
 Jarabe de eter 15 "

h. s. a.

A cucharadas.

Bier C. s.

Para inyecciones hipodérmicas.

Acetate esterilizado 10 gramos

Alcohol 1 "

d. s. a.

Para inyecciones hipodérmicas.

Eter sulfúrico 10 gramos

Alcohol 1 "

d. para inyecciones.

Colitis aguda.

Las mismas reglas dietéticas recomendadas
 anteriormente.—A veces no hay necesidad de
 que el enfermo guarde cama.

Mielazgo de roma 150 gramos

Sulfato de bismuto 3 "

Bicarbonato sódico 2 "

Laudano de Sydenham VIII gotas

h. s. a.

Para tomar 2 cucharadas cada 2 horas.

Tomar al acostarse á la mesa una cucharada de semillas de linaza Turca.

Extracto de hiel de vaca . . . 5 gramos

Jabón medicinal . . .

Extracto de diente de león . . . c. s.

h. s. a. píldoras de 10 centigramos.

Cinco á seis mañanas y tarde.

Jarabe simple . . . 40 gramos

Extracto fluido de cáscara . . . 8 gramos

Mz.

De 3 á 4 cucharadas de las de café al día.

Jarabe de malvavisco . . . 95 gramos

Podofílino . . . 5 centigramos

Alcohol rectificado . . . 5 gramos

d.

Medía cucharada á un niño, una cucharada á un adulto.

Podofílino . . . 12 centigramos

Esencia de jengibre . . . 5 gramos

Alcohol rectificado . . . 60 "

d.

Una cucharada de las de café en un vaso de agua todas las noches al acostarse.

Podofílino . . . 45 centigramos

Extracto de belladona . . . 15 "

" de beleño . . . 30 "

d. en 30 píldoras.

De una á tres al día.

Agua de *Rubiacal de Pullna*, de *Carabaká*, de *Loches*, etc.

A. facitas por la mañana en ayunas.

Cocimiento de manzanilla . . . 150 gramos

Sal de Vichy . . . 2 "

Cloruro mórfico . . . 5 centigramos

Jarabe Laroze . . . 25 gramos

h.

A cucharadas

Agua de leche . . . 100 gramos

Agua de laurel cerezo . . . 10 "

Tintura de belladona . . . XXX gotas

Jarabe de codeína . . . 30 gramos

h.

A cucharadas.

Extracto de belladona . . . } ss 1 centigramo

" de beleño . . . }

" de opio . . . }

Poivo de malvavisco . . . c. s.

h. una píldora N.º 5.

Tres á cinco al día.

Infusión de badiana . . . 200 gramos

Bicarbonato de sodio . . . 3 "

Tintura de beleño . . . 1 "

" de manzanilla . . . 1 "

Jarabe de uva . . . 30 "

h.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Evemas de *manzanilla*, de *badiana*, *Al'o*, *Ch'leatro*, etc.

Pomada de alicau for . . . 20 gramos

Extracto belladóns . . . 3 "

Láudano . . . 2 "

M. fricciones y frascía caliente.

Alcohol de espihogol	} aa 20 gramos
de romero	
de lavanda	} 10 "
Cloroformo	
h. fricciones y franela caliente.	
Balsamo Traquillo	35 gramos
Fracciones y franela caliente.	
Bier acética	10 gramos
Agua	190 "
h. fricciones.	

Enteroprosis.—F. Oswald de Gierard.

Buena alimentación, carnos, huevos, vino tinto.

Sol ó hidrotterapia.

Paja ancha ó propósito para contener las vísceras abdominales.

Bicarbonato de sosa 1 gramo

Sulfato de sosa 50 centigramos

h. un sello N.º 30.

Tres al día.

Sulfato de sosa 1 na 6 gramos

de magnesia 1 "

Bicarbonato de sosa 1 "

h. un paquete N.º 10.

Uno por la mañana en ayunas.

Agua toronjil 50 gramos

Hidreto de cloral 1 "

Jarabe simple 30 "

h.

En dos veces por la noche.

Caldos vegetales y animales; purós de patatas, guisantes y lentejas; sopas muy cocidas, carnes tiernas, huevos crudos ó pastados por agua, gelatinas, pescado frito ó hervido; verduras cocidas, uvas, peras y manzanas.

La carne cruda también se recomienda.

El vino y la cerveza han de ser puros y de poca alcoholización.

Vestidos de lana ó algodón.

Hydroterapia en todos sus grados; los baños calientes sulfurosos ó salinos son de gran eficacia en muchos casos.

Agua de Ribes, de Cestons, de Vallfogona

de Rincori, de Plombières, etc.

Agua herética 250 gramos

Glicerina 30 "

h. enema (h. horn flj)

Cocimiento de zorruga 260 gramos

tona 30 "

Acetate de olivina 30 "

h. enema.

Cocimiento tenue de 260 gramos

manzanilla 30 "

Acete de almendras dulces 30 "

h. enema.

Deber en ayunas un gran vaso de agua tibia ó azucarada.

Extracto de ruborcho 150 gramos

Extracto de belladona 50 centigramos

Polvos de belladona 1 gramo

h. s. s. 30 pilidosa.

Una por la mañana y otra por la noche.

Aguá	250 gramos
Cabeza de adormideras	N.º 1
hierve e y añádase	
Láudano de Sydenham	X ó XX gotas
h. enema.	
Aguá gomosa	250 gramos
Cloruro de potasa	4 »
d. enema.	
Solución de ácido bórico	
al 3 por 100	300 gramos
Glicerina	30 »
Resacina	3 »
d. enema.	
Cocimiento de malva visco	200 gramos
Borato de sosa	3 »
Glicerina	30 »
Almidón	10 »
h. enema.	
Cocimiento de hojas de	
malva, de lino y de za-	
ragutana	
Hidrolizado de laurel ce-	300 gramos
rezo	25 »
Borato de sosa	4 »
Glicerina	20 »
h. enemas.	

Enterocolitis crónica.

Dieta láctea; siendo preferible la leche de cabra, en su defecto la de vaca y en ciertas ocasiones la de burra, se mezcla con *agua de cal*, *bicarbonato sódico*, *fosfato sódico de cal* ó *aguas bicarbonatadas*; con *café*, *hi* ó *cañela*.

Bicarbonato de sosa 1 ó en 30 centigramos
 Fosfato de sosa
 Para un sello N.º 20
 Tres al día.

Parafinado 2 ó 3 gramos
 Tintura de vainilla XX gotas
 Agua de tillo 60 gramos
 Jarabe de azahar 25 »

h.
 Para tomar en una ó en dos veces.

Jarabe de corteza de naranjas amargas 200 gramos
 Bromuro de amonio 5 »
 Tintura de betelú 1 »

h.
 Una cucharada cada hora por la noche.

Enteroragia.

Las mismas indicaciones que fuéramos al tratar de las gastroenteritis.

Gelatina 20 gramos
 Hágase hervir en agua durante 6 horas hasta obtener el volumen de 180 c. c., fíltrese y añádase:

Ácido cítrico 1 gramo
 Jarabe de cort. de naranjas am. 15 »

h. s. a.

Una ó dos cucharadas cada 2 horas.

Roemeria de agua helada ó de agua muy caliente.

Rafado de quinina ii 2 gramos

Ergetina i 2 gramos

Pulvo de digital 2 centigramos

Extracto de ratanja 20 "

ii, en 20 píldoras.

Cinco á 30 por día.

Ergetina 8 gramos

Cloruro de calcio 6 "

Agua destilada 150 "

h.

Una cucharada cada 2 horas.

Cloruro de calcio 5 gramos

Tintura tebeica XX gotas

Jarabe de castaña 25 gramos

Julepe gomoso 90 "

h.

Una cucharada cada 2 horas.

Polvo de opio en bruto 1 centigramo

de óxido de zinc 2 "

Subitrato de bisnuto 20 "

h. en cachet.

De 5 á 6 en las 24 horas (niños).

Agua gelatinada al 5% 500 gramos

calentada á 48° ó 50°

Para una lavativa repetida dos ó cuatro veces al día.

Percloruro de hierro h-

quido ó 39° X gotas

Jarabe de ponche 100 gramos

h.

Una cucharadita de las de café, cada 2 horas en un poco de agua (niños).

Proctitis-Proctitis.

Extracto de opio 3 centigramos

h. una píldora N.º 10.

De 2 á 6 al día.

Jarabe de consuelda 100 gramos

Extracto de opio de 5 á 15 centigramos

Extracto de ratanja 5 gramos

Subitrato de bisnuto 6 "

h.

A cucharadas en una taza de té caliente.

Coimiento de ratanja 200 gramos

Laudano de Sydenham XVIII gotas

h. enema.

Coimientos emoliente 400 gramos

Alcoholado de extracto 1 "

de opio

Mz. enema.

Coimiento de zarzaparrilla 250 gramos

Glicerina 30 "

h. enema.

Coimiento de semillas 300 gramos

de linó

Avete de almidóns duplices 30 "

Mz. enema.

Agua liviando 500 gramos

Cápsulas de alborviderna 20 "

Almidón 15 "

h. enélese, enemas.

Aún en los casos de diabetes se salvan los amputados, siempre que se tenga cuidado de redoblar las precauciones asépticas.

Hace unos tres años he practicado una amputación de la parte media del antebrazo en una diabética, que contaba una mediana edad y tenía 80 gramos de g'ucosa por mil. Esta enferma había sufrido antes la amputación de un dedo por gangrena diabética y tardó mucho tiempo en cicatrizar. La segunda amputación se verificó sin accidentes ni complicaciones de ninguna especie.

La desarticulación del codo se verifica trazando un colgajo externo, que como la radio-carpiana cubre la superficie cruenta en buenas condiciones. Dicho colgajo, formado por parte de los supinados y radiales, queda con bastante nutrición y cicatriza *perifericamente*. Hay que igualar la epifisis inferior del húmero por las desigualdades que presentan el cóndilo, epicóndilo y tróclea, teniendo también en cuenta que la línea articular presenta una inclinación de diez y ocho milímetros a partir de fuera adentro.

ANTONIO MORALES.

MISCELANEAS

REVISTA DE LA PRENSA

Desinfección ginecológica sin agua ni jabón

Este método consiste en frotar la piel durante 4 á 5 minutos con compresas de frañela empapadas en acetona-alcohol á 50 0/0; en seguida hácese aplicaciones ligeras de tintura de benjuí — y nada más. Estadísticas hechas durante quince meses y concernientes á más de 300 operaciones abdominales ó vaginales, son una prueba manifiesta de la excelencia de este procedimiento. La tintura de benjuí cubre todas las asperezas de la piel de una capa continua de resina, solamente después de muchas horas, esta capa empieza á racharse. No se ha notado ninguna irritación de la piel

ni en el vestibulo tan sensible de la vulva. — (Prof. von Hunr, *Soc. de Méd.*, Basilea, 3 de Dic. de 1908):

Tratamiento de la diabetes

En primer lugar, es absolutamente necesario establecerse el tipo del caso que se va á tratar. Para eso, cumple imponer al enfermo el régimen estricto de los diabéticos, poco á poco en los casos graves, ó de una sola vez en los casos al parecer benignos. Hay que mantener al régimen sévero hasta que desaparezca la glicosuria, ó durante una semana, cuando subsista. En este último caso, trátase de una diabetes grave; si la glicosuria desaparece, trátase al contrario de una afección benigna. La tolerancia respecto de los hidratos de carbono puede determinarse por el peso del pan que el enfermo puede comer sin que el azúcar desaparezca. En los casos graves, hay que hacer cesar la glicosuria; para eso, basta con disminuir la ración protéica hasta que la eliminación del azoe por la orina no exceda 14 gramos por día. Si, en estas condiciones, la glicosuria desaparece, el caso vuélvese benigno; si persiste, es más grave la afección. Conviene observar cuidadosamente la acidez, buscar la acetona y el ácido diacético, verificar si no hay desviación hacia la izquierda con el polarímetro (ácido hexabático); hay que dosificar el amoniaco de la orina; cumple tomar en consideración la edad y estado general del enfermo y calcular el régimen según el tipo de la clasificación. Hay que prohibir el azúcar en todos los casos, siempre que sea posible. Cuando haya tolerancia para los hidratos de carbono, pueden permitirse los harinosos hasta la tercera parte de la cantidad límite de la tolerancia.

En los casos de gravedad mediana, hay que prescribir el régimen estricto, con limitación de proteides ó imponer algunos días de ayuno completo.

El valor calórico del régimen ha de ser mantenido por medio de grasas, manteca, crema, aceite. La tolerancia de las grasas hácese más fácil con el uso moderado de vino durante las comidas. Se domina á la acidez con bicarbonato ó citrato de sodio, hasta 30 gramos por día. La costumbre de permitir el uso de los hidratos de carbono para

disminuir la acidez no es racional; más vale, con este fin, limitar el uso de los proteidos.

A este trabajo interesante, añade el autor una lista de comidas especiales para el régimen de los diabéticos.—
JANEWAY, *The American Journal of the Med. Sciences*, Marzo 1909).

Telangiectasia hemorrágica hereditaria

El autor se ha dedicado al estudio de esta enfermedad bastante extraña, la cual es hereditaria y se manifiesta por dilataciones localizadas de las capilares y venas pequeñas formando grupos diversos, casi siempre en la piel del rostro y en las mucosas nasal y bucal; ocasiona emorragias abundantes ya espontáneamente, ya después de un traumatismo. El estudio minucioso de muchos casos permite establecer tres factores etiológicos de esta enfermedad; la *herencia*, el traumatismo repetido, el abuso del alcohol. El único síntoma invariable es la hemorragia; esta es la fuente de los demás síntomas, especialmente de la anemia secundaria; esta afección por su vez trae hemorragias; de ahí un círculo vicioso.

El único señal característico de la telangiectomía hemorrágica *hereditaria* es constituido por telangiectasias numerosas. El diagnóstico no puede ser confundido de modo alguno con cualquier otro. Las indicaciones terapéuticas limitanse á destruir los focos sangrientos por medio del cauterio.—(HANS, *Bul. of the Hopkins Hospital*, Marzo 1909)

Tratamiento de los Epiteliomas

Un viejo médico americano comunica un medio de una sencillez extraordinaria para el tratamiento de las afecciones cancerosas epiteliales; durante 50 años de práctica, parece, nunca ha fracasado. He aquí su método: Prepárese una masa (partes iguales) de cloruro de cinc y harina. Determinese con la mayor exactitud posible la profundidad del tumor; aplicase en seguida un vejigatorio bastante extenso para que se pueda quitar después la piel de la ampolla producida. Pónese sobre la parte enferma y viva un pedazo de cuero en cuya espesura se ha practicado una incisión. Por la endigara se introduce un poco de

masa en la llaga; fíjase en seguida al cuero por medio de dos cintillas atravesadas de emplasto adhesivo. A los ocho días, quítase la curación y casi siempre se encuentran los tejidos enfermos ya transformados en masa fibrosa. En ningún caso hay supuración. Aplíquese entonces una tira de emplasto adhesivo en uno de los bordes de la herida y, después de juntar ambos bordes, fíjase el emplasto. La reunión realizase rápidamente; la cicatriz es insignificante.

Una sola aplicación basta, por lo común; los casos que necesitan una nueva operación son rarísimos. — (JAMES T. CLARKE, *Virginia Semi-Monthly*, 26 de Marzo de 1909).

M. FRENKEL.

(Gazette Médicale de Paris).

Imp. Sue, F. Sánchez.—Paseo San Juan, 18.—Barcelona

**LABORATORIO ESPECIAL DE ESTERILIZACION
MAYOR DE GRACIA, 58 — BARCELONA
INYECTABLES LÓPEZ**

En ampollas de cc. 1. corchadas à la liturgia

Aceite alcanforado.	0'10	gr. c/c
" quayaculado.	0'10	" "
Arrhenal.	0'05	" "
Cacodilato de estriénina.	0'002	" "
" " quayacol.	0'10	" "
" " hierro.	0'03	" "
" " sosa.	0'05	" "
Cinamato sosa.	0'02	" "
Cafesna.	0'20	" "
Ergotina Ivon.	1'00	" "
Ergolinina.	0'001	" "
Estricnina (sulfato).	0'001	" "
Eter sulfúrico.	1'00	" "
Fosfato creosota.	1'00	" "
Glicerofosfato de hierro.	0'10	" "
" " sosa.	0'20	" "
Mercurio (aceite gris).	0'30	" "
" albúminato.	0'01	" "
" benzoato.	0'01	" "
" bi-ioduro.	0'015	" "
Morfina cloruro.	0'01	" "
Morfina cloruro.	0'01	" "
Atropina sulfato.	0'00025	" "
Quinina cloruro.	0'10	" "
" bromuro.	0'25	" "
" clorhidro-sulfato.	0'25	" "
Cacodilato de sosa.	0'05	" "
Glicerofosfato sosa.	0'20	" "
Sulfato estriénina.	0'001	" "

Sueros en ampollas de 1, 10, 30, 50, 100, 250 c. c. Artilhol, Chérea, Galafano, Biyera y Pruzank

Antiblenorrágico CÁPSULAS EUPÉPTICAS Polibalsámicas del Dr. PIZÁ

a base de copaiba, cubebas, matico y sándalo cetrino

Medicamento racional, el más poderoso para la curación de la blenorragia, fugo blanco y gota militar. No ataca los riñones como el santalol o arboal.

29 años de éxito creciente. Renombrados prácticos diariamente las prescriben, reconociendo considerables ventajas sobre todos sus similares.

Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6.—Barcelona.

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÁ
EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA DE MAYA

KUCALIPTOL, IODOFORMO Y GUAYACOL.

Antibacilar por excelencia. Tolerancia perfecta.
Frasco 12 reales
Dr. PIZÁ, Plaza Pino, 6.—Barcelona
y principales farmacias

MEDICAMENTOS DE S. FABREGA GRAU, H.^{NOS}

LABORATORIO: EN SANTA COLOMA DE GRAMANET.—BARCELONA

Esta Casa prepara con el mayor esmero y exactitud, toda clase de medicamentos dosificados bajo la forma de Vino, Jarabo, Cápsulas, Candelillas, Supositorios, etc., etc., como puede verse por el Catálogo general de preparaciones medicinales, facilitado a los señores Médicos

Vino de Peptona.—(S. Fábrega Grau, Hnos).—Poderoso reparador y de un gusto muy agradable, se toma al principio ó después de las comidas; a la dosis de una cucharada de sopa.—Cada cucharada contiene 5 gramos de carne de ternera digerida por la Pepsina.

Vino Iodo-tánico fosfatado.—(S. Fábrega Grau, Hnos).—Sucedáneo del aceite de hígado de bacalao, preparado con excelente vino de Jerez—perfectamente perfeccionado y asimilable.—Se toma al principio ó después de las comidas; a la dosis de una cucharada de sopa.—Cada cucharada contiene 5 centigramos de iodo combinados con 10 centigramos de lanino y 85 centigramos de glicero fosfato de cal.

GRAN FABRICA DE CÁPSULAS EUPÉPTICAS DOSIFICADAS

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTE

CÁPSULAS DE SANDALO

mejores que las del Dr. Piza de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente las ENFERMEDADES URINARIAS, sobre todo la hemorragia si va acompañada de hemorragia. Veinticuatro años de éxito, premiadas con medalla de oro en la Exposición Universal de 1888. Únicas aprobadas y recomendadas por las Reales Academias de Medicina de Barcelona y de Mallorca; y varias corporaciones científicas y renombrados prácticos diariamente las prescriben, reconociendo ventajas sobre todos sus similares.—Frasco, 14 reales.

Cápsulas eupépticas de Santalol, frasco 16 reales

Nota de algunos medicamentos que constantemente tenemos capsulados, advirtiendo que a las veinticuatro horas queda cumplido cualquier encargo de capsulacion que se nos haga.

Capsulas eupépticas		Cápsulas eupépticas	
de	Rs.	de	Rs.
Acetia ioferrado.	10	Eter amílico valerianico.	10
Acetia de hígado de bacalao puro.	10	Eter sulfurico.	3
Acetia de hígado de bacalao creosotado.	12	Eucaliptol.	12
Acetia de hígado de bacalao iodo-ferruginoso.	12	Eucliptol, hidrocorno y creosota.	12
Acetia de hígado de bacalao bromosodido.	12	Eucaliptol, iodo-corno y guaracil.	12
Acetia de anebro.	8	Hémoglobina soluble.	12
Acetia de hígado de bacalao—Bálsamo de Tolu y Creosota.	10	Extracto de cerebas.	12
Acetia mineral de Gubian.	6	Extracto de leche macho.	12
Alces su-otimo	8	Extracto de hojas de málico.	14
Apio.	8	Extracto de Ratania y málico.	10
Bálsamo peruvianno.	10	Forato de cal y de hierro.	10
Bisulfato de quinina.	8	Geom-resina sulfúrida.	10
Bisulfato de quinina y arseniato-sódico.	8	Guayacol.	10
Brea, vegetal.	10	Guayacol iodoformo.	10
Bromuro de alcanfor.	10	Hierro reducido por el hidrógeno.	10
Bisulfato de quinina.	8	Hiposo.	10
Brea, vegetal.	10	Ioduro de azufre soluble.	10
Bromuro de alcanfor.	10	Iodoformo.	10
Bisulfato de quinina.	8	Lactato de hierro y manganeso.	10
Cloroformo puro.	8	Mirrol.	14
Contra la jaqueca (bromuro de quinina, pautinia y belladona).	12	Morhuol.	10
Capsula puro de Maracabo.	12	Morhuol creosotado.	4
Capsula y esencia de sandalo.	10	Morhuol, sulfato de cal y cuasina.	14
Capsula, esencia de sandalo y cubebas.	20	Morhuol iodo ferruginoso.	10
Capsula, esencia de sandalo y hierro.	20	Monosulfuro de sodio.	10
Capsula y cubebas.	16	Pectorales de Tolu, cloruro de potasa, óxido de antimonio y codina.	12
Capsula, cubebas y hierro.	16	Pepsina y diastasa.	10
Capsula y brea vegetal.	14	Pepsina y pancreatina.	10
Capsula y málico.	16	Pepsina, pancreatina y diastasa.	12
Copallato de rosa y brea.	16	Preparacion de carne.	12
Creosota de Haya.	2	Quina y hierro.	10
Ergotina Boissier.	12	Santalol (arbol).	10
Esencia de eucaliptus.	10	Sulfuro de carbono.	8
Esencia de capsula.	12	Sulfuro de carbono y iodoformo.	12
Esencia de trementina bi-rectificada.	8	Sulfato de quinina.	8
Esencia de cubebas.	10	Terplal.	8
Esencia de málico.	20	Tencilid acet. de kuso y leche macho.	20
Esencia de sandalo puro.	14	Trementina de Venecia.	8
Refinado de asafétida.	10	Valerianina de quinina.	8

NOTA.—La universal aceptación que tienen todas nuestras Capsulas se debe á la pureza de los medicamentos que contienen, á su oportuno dilgado y capsulado, solubles y absorbibles y nunca producen fenomenos desagradables gastro-intestinales, debido á la pepsina y pancreatina.

Candelillas del Doctor PIZA

para la curacion de las enfermedades de la uretra de sulfato de zinc, de sulfato de zinc y belladona, de tanino, de tanino y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 12 reales caja.—Al por mayor, 8 reales caja.

Venta al por mayor y menor FARMACIA DEL DOCTOR PIZA, Plaza del Pino, 6, y Puerto Oriol, 1, Barcelona. G. O., Loba, 13, Madrid.

La Ortopedia moderna

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real) BARCELONA

APARATOS ORTOPEDICOS



ARTICULOS DE GOMA

Casa recomendada por los médicos más eminentes de España y **VENDE MAS BARATO** que ningún otro establecimiento de este género

Gran surtido de **ARTICULOS DE GOMA**, instrumentos de **CIRUGIA**, **FAJAS VENTRALES**, etcétera.

ESPECIALIDAD en **BRAGUJEROS** Reguladores y **Aparatos Ortopédicos** para la curación de los vicios de conformación

Pulverizadores, **Medias elásticas**, jeringas y apósitos antisépticos para la **CURA de LISTER** etcétera.

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real), BARCELONA

✻ **TORT Y CARCASONA** ✻

Antiblenorrágico

CÁPSULAS EUPÉPTICAS
Poltbalsámicas del Dr. PIZÀ

á base de copaiba, cubebas, matico y sándalo cetrino

Medicamento racional, el más poderoso para la curación de la bienorragia, flujo blanco y gota militar. No ataca los riñones como el santalol ó arhesol.

29 años de éxito creclante. Repetidamente prácticos diariamente las prescripciones reconociendo considerables ventajas sobre todos los similares

Farmacia del Dr. Pizà, Plaza del Pino, 6,—Barcelona.

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÀ
EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA DE HAYA
EUCALIPTOL, IODOFORMO Y GUAYACOL

Antibacteriar por excelencia. Tolerancia perfecta.
Precio 12 reales
Dr. PIZÀ, Plaza Pino, 6.—Barcelona
y principales farmacias

MEDICAMENTOS DE S. FABREGA GRAU, H.^{NOS}

LABORATORIO: EN SANTA COLOMA DE GRANAY.—BARCELONA

Esta Casa prepara con el mayor esmero y exactitud, toda clase de medicamentos, destinados bajo la forma de *Vino, Jarabe, Cápsulas, Candelillas, Supositorios, etc.*, como puede verse por el Catálogo general de preparaciones medicinales, facilitado á los señores Médicos

Vino de Peptona. —(S. Fábrega Grau, Hnos) —Poderoso reparador y de un gusto muy agradable. se toma al principio ó después de las comidas; á la dosis de una cucharada de sopa. —Cada cucharada contiene 5 gramos de carne de ternera digerida por la Pepsina.

Vino Iodo-tánico fosfatado. —(S. Fábrega Grau, Hnos) —Sucedáneo del aceite de hígado de bacalao, preparado con excelente vino de Jerez. —perfectamente perfeccionado y asimilable —Se toma al principio ó después de las comidas; á la dosis de una cucharada de sopa. —Cada cucharada contiene 5 centigramos de iodo combinados con 19 centigramos de tanino y 05 centigramos de glicero fosfato de cal.

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN BARCELONA (SAN GERVASIO DE CASSELLAS).

SUMARIO**TRABAJOS ORIGINALES.**

Las Hermanas de la Caridad de Santa Ana en el Hospital de San Juan de Dios durante la epidemia de tífus que aún persiste en Madrid, por L. R.

Medicina de urgencia, por A. Morales.

Fórmularios para el tratamiento de las enfermedades del aparato digestivo, por A. Rius.

Miscelánea.

Anuncios.

TRABAJOS ORIGINALES**LAS HERMANAS DE LA CARIDAD DE SANTA ANA
EN EL HOSPITAL DE SAN JUAN DE DIOS**

durante la epidemia de tífus que aún persiste en Madrid

En estos tiempos en que el egoísmo y la despreocupación imperan en los ánimos, más ávidos de erróneas creencias que de sana doctrina, en que se olvidan las sublimes palabras del que murió en la cruz perdonando a sus verdugos, consuela ver el ejemplo que dan en los hospitales las Hermanas de la Caridad, sacrificando su vida por asistir a los enfermos afectados de dolencias en extremo contagiosas.

Si la historia de tan preclara Comunidad no estuviese llena de hechos heroicos en los que descuellan los mas grandes sacrificios en pró del enfermo y del infortunado, lo que vamos a relatar sería suficiente para afirmar el concepto que siempre han merecido a las almas nobles y desapasionadas, lo que en momentos de peligro llevan a cabo las Hermanas de la Caridad de Santa Ana.

Una epidemia de tífus se extiende por Madrid, cuyo terrible azote no respeta edad, sexo, ni categoría de ninguna especie. Como sucede siempre en nuestro país, hay que tomar medidas, cuando ya el *ensayo* se ha presentado ame

nazando con una general invasión. A toda prisa se habilitan unos pabellones en el Hospital de San Juan de Dios, á cargo de las Hermanas de la Caridad de Santa Ana, cuando en toda población, que no está de espaldas á la verdadera higiene, se tienen preparados hospitales para infecciosos, puesto que en estas epidemias la regla más elemental que conviene no olvidar: *es estar prevenidos, convenientemente*, para aislar, en locales á propósito, á los atacados por la epidemia.

Diecisiete Hermanas han sido atacadas por la enfermedad, cuidando á los tifoideos.

De ellas han muerto tres: las Hermanas Gumersinda Ugarte, Tomasa Aznar y Dominica Lasabagartel. El número de contagiadas con respecto al total, que existe en dicho hospital, representa un tanto por ciento de morbilidad extraordinario. Han cuidado á los enfermos con una solicitud é interés superior á todo encomio, sin miedo al contagio, sin temor á la muerte, sin esperanzas en recompensas mundanas; pero puesto el ideal en Aquel, para el que no hay secretos y del que esperan el premio á los sacrificios que se han impuesto en este mundo de ambiciones, egoísmos y miserias de todas clases.

Hace algunos años, oí que decía uno de los verdaderos representantes de la *egolatria*: «Conviene cobrar en este mundo, aunque sea á nombre de Mshoma, que no en el otro, en que no sabemos lo que sucederá; pues es muy posible que más allá de la tumba no haya más que gusanos y cenizas.» No puede darse una doctrina más en consonancia con las ideas que, por desgracia, dominan entre las gentes de nuestros tiempos.

Las Sociedades y los pueblos mueren como el individuo. ¿Estaremos en el periodo preagónico, puesto que por parte alguna de los pueblos latinos se nota signo de reacción moral? Ante el desierto de conciencia en que vivimos, rasgos como el indicado en el Hospital de S. Juan de Dios, y los muchísimos que á la *callada* practican de continuo las Hermanas de la Caridad de Sta. Ana, así como otras Comunidades, dedicadas también al cuidado de los enfermos, hay que levantar los corazones y fijar la mirada en un porvenir más seguro, que no en los vaivenes de una sociedad sin ideas morales y sin freno, movida por ocultos resortes que

antiquillan el libre albedrío y la verdadera libertad, convirtiéndolo al hombre en mísero esclavo é instrumento de las más bajas pasiones.

L. R.

MEDICINA DE URGENCIA

XXVI

Las amputaciones en los distintos tercios de la longitud del brazo se han practicado con mucha frecuencia, empleando para ello todos los métodos y procedimientos de la técnica operatoria.

Presentando el brazo forma redondeada cilíndrica, un solo hueso como esqueleto, aunque algún tanto irregular por la torsión sobre su eje, músculos, arterias y nervios, fáciles de comprender en su dirección y distribuciones, las amputaciones que sobre el brazo se practican son en extremo sencillas para el cirujano, aunque tenga poca práctica en esta clase de maniobras quirúrgicas. Para la amputación á un solo colgajo hay que tener en cuenta la relación del diámetro con la circunferencia, así por ejemplo: en un brazo que tenga 21 centímetros de circunferencia el colgajo ha de medir 7 centímetros de altura—desde la base al vértice—más dos centímetros que se calculan por la retracción de las partes blandas, teniendo en cuenta que el músculo bíceps se retrae un centímetro más que el braquial y el corneo braquial. Si el cirujano se decide por el clásico método circular de Petit, el *manguito* de piel ha de medir la altura de tres y medio centímetros, más uno de aumento por la retracción de la piel, calculando *el radio con relación á la circunferencia* que representa la sexta parte.

El método circular es el que ordinariamente practico por ser el que menos traumatismo produce y el que deja menos superficie cruenta; datos de importancia para la nutrición del *wound*, y para el caso en que haya temores de que se presente la gangrena en los grandes traumatismos.

Disecada la piel é invertido el *manguito*, corto el bíceps un centímetro más bajo que la superficie de sección muscular, como recomendaba Sedillot y nunca he intentado el *cono hueso* muscular del antiguo procedimiento inglés de Alaússon, por que me parece defectuoso en extremo.

Al verificar el corte del húmero, hay que tener un especial cuidado en separar el nervio radial que está en la torsión muy cerca del hueso y pudieran desgarrarlo los dientes de la sierra; si dicho nervio no estuviese muy separado de las partes blandas: defecto de la técnica en que puede incurrirse y ser originario de graves complicaciones.

Otro dato hay que tener muy en cuenta en las amputa-

ciones del brazo, para evitar las esquirlas en la parte posterior del húmero: *no debe llevarse la sierra con demasiada precipitación.*

Se liga la humeral y la profunda; se procura incidir los nervios mediano, cubital y radial un centímetro más alto que la superficie de sección muscular, para evitar que queden incluidos en la cicatriz del muñón y sobrevengan dolores intensísimos consecutivos. Se practica la sutura espiroidea muscular con el desagüe consiguiente y la sutura doble en la piel.

La cicatrización sobreviene de un modo rápido y seguro sin accidentes ni complicaciones.

Si el operado ha de llevar un brazo artificial, es preferible que la cicatriz sea periférica en vez de central, y para ello ha de hacerse la amputación á un solo colgajo.

* *

Desarticulación del hombro.—Esta operación se practica con bastante frecuencia en aquellos traumatismos en que el húmero sufre fracturas fisurarias que llegan hasta el cuello quirúrgico de dicho hueso. También he visto casos de grandes traumatismos, pero circunscritos á la cabeza del húmero y á toda la cápsula y con la resección exclusivamente se ha podido salvar el brazo. Recuerdo dos casos, en los que por *accidentes de cacería* habían recibido una *perdigonada* á muy poca distancia, y con la resección se pudo conservar el miembro: tanto en un caso como en otro.

La norma ó regla que hay que seguir en este caso, es la conservación de la arteria axilar y la persistencia del latido de la radial; lo cual indica que existen garantías de riego sanguíneo para la nutrición del miembro. Mas cuando no hay esperanzas, no cabe otro recurso que decidirse por la desarticulación.

Dicha operación se ha practicado por distintos métodos, quedando relegados al olvido el oval, aún empleando la incisión en *raqueta*, puesto que aún dejando mayor campo operatorio, resulta en extremo defectuoso.

En la Cirugía moderna quedan dos procedimientos, que cada uno tiene sus ventajas á cambio de algunos inconvenientes que hay que tener muy en cuenta.

El procedimiento de Dupuytren, trazando un solo colgajo, en el que queda incluido la casi totalidad del músculo deltoides es verdaderamente el *más artístico*, toda vez que el colgajo cae por su propio peso, dándole al muñón una forma redondeada y de cicatriz periférica. Tiene en cambio un inconveniente gravísimo: el que corta el nervio circunflejo en su principal tronco y queda el deltoides, desprovisto de influencia nerviosa. Así se comprende: que un cirujano—cuyo nombre no recuerdo en este momento—visitaba el cuartel de Inválidos de París, y oyó quejarse á varios

Podofilo 2 centigramos
 Jabón medicinal 1
 h. una píldora.

De dos á cuatro.

Podofilo 1 gramo
 Aloes hepático 4 gramos
 Goma guta 2
 h. s. a. 40 píldoras.

Una ó dos al día.

Extracto fúido de cá-
 cara sagrada 8 gramos
 Jarabe simple 30
 Mz.

Tres á cuatro cucharadas de las de café al día.

Escamonea pulverizada
 Bitartrato de potasa } aa 10 gramos
 Sen pulverizado }
 h.

De cincuenta centigramos á dos gramos.

Escamonea de Alepo
 Aloes augustino } aa 1 gramo
 Resina de jalapa }
 Jabón medicinal }
 h. s. a. 20 píldoras.

Deis por la mañana en ayunas.

Extracto de caña fistula 10 gramos
 Agua 1000
 Mz. para tomar á tazas

Tartrato bórico potásico 100-gramos
 Agua destilada c. s. para 1000 c. c.
 h. s. a.

Un vaso de esta solución, todas las mañanas.

Rovalmina 40 centigramos
 Terpina 4 gramos

Dos mañana y noche.
 h. para 20 píldoras.

Podofilo 1 centigramos
 Euciminina 5
 Extracto de beleño 2
 Jabón medicinal c. s.

Una ó dos por la noche.
 h. una píldora.

Salicilato de sosa 1 á 2 gramos
 Jarabe de las cinco raí-
 ces } aa 60 gramos
 Jarabe de ruibarbo }
 h.

Benzoato de sosa } aa 5 gramos
 Ruibarbo }
 para 20 cachets.
 Uno á cada comida.

Un enema de dos litros de agua á la tempe-
 ratura de 15° retenido de 5 á 10 minutos y repe-
 tido durante ocho días.

Son á veces convenientes los *baños alcatifos*,
los de vapor y *las lociones de niagre aromático*.

Catmelanos }
 Raíz de jalapa } aa 2 gramos
 Jabón medicinal }
 h. s. a. 50 píldoras.

Dos á cuatro al día.

Sublimado corrosivo . . . 50 centigramos
 Extracto de granjeno . . . 2-50 gramos
 Polvo de canela . . . c. s.

h. 00 píldoras.

Dos mañana y tarde.

Infusión de *gayauba* . . . 250 gramos

Acetato de potasa . . . 4 "

Jarabe ostigmas maíz . . . 30 "

h.

A tacitas.

Infusión de cañina . . . 250 gramos

Nitrato de potasa . . . 3 "

Tintura de escilla . . . 2 "

Jarabe de raíz de café . . . 35 "

h.

A tacitas.

Infusión tenue de hojas de digital . . . 200 gramos

Tintura de escilla . . . 3 "

Tintura de cañina . . . 2 "

Jarabe de Laroze . . . 35 "

h.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Infusión de rubes de ce-
 reza . . . 200 gramos

Benzato de sosa . . . 2 "

Citrato de cafeína . . . 1 "

Tintura de rubiarbo . . . 3 "

Jarabe de nuez de kola . . . 30 "

h.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Ictericia.

Régimen lácteo.

Tabletas de rubiarbo . . . de 5 centigramos

1 caja.

De cuatro a seis al día.

Extracto de rubiarbo . . . 1-50 gramos

Polvo de belladona . . . 1 gramo

Polvo de aloes . . . 1 gramo

d. en 30 píldoras

Dos al día.

Polvo de rubiarbo . . . 2 gramos

" de aloes . . . 1-50 "

" de mirra . . . 1 "

Esencia de carvi . . . III gotas

Jabón medicinal . . . c. s.

d. en 50 píldoras.

Dos a tres al día.

Extracto de hiel de vaca, au 5 gramos

Jabón medicinal . . . c. s.

Extracto de dientes de león.

c. s.

h. píldoras de 10 centigramos.

De cinco a seis mañana y tarde.

Rubiarbo . . . au 5 gramos

Quina . . . au 5 gramos

Corteza de naranjas amargas . . . 1000 gramos

Agua . . . 1000 gramos

Mezclase 4 horas.

A tacitas.

ENFERMEDADES DEL HÍGADO Y DE LAS VÍAS BILIARES

Ictericia.

Congestión del hígado.

Hepatitis parenquimatosa aguda.

Hepatitis intersticial (Cirrosis atrófica ó Cirrosis esclerótica) — Anular. — Cirrosis hipertrófica del hígado. — Fibrosa ó Cirrosis insular. — Cirrosis mixta.

Perihepatitis.

Atrofia aguda del hígado — Hepatitis parenquimatosa aguda difusa

Atrofia crónica simple del hígado.

Cáncer del hígado

(Cáncer difuso.
Cáncer nodular.
Cáncer cirrótico.

Hígado adiposo. — Esteatosis del hígado.

Degeneración amilóidea del hígado. — Hígado harto.

Quistes hidatídicos — Equinococos del hígado.

Quistes simples del hígado (no parasitarios), quistes serosos, quistes biliares, quistes por retención.

Hepatalgia.

Colelitis. — Catarro de las vías biliares.

Cálculos biliares. — Colelitiasis. — Litiasis biliar.

Aguá de melisa. 180 gramos
 Hidrato de cloral 2 " "
 Bromuro de potasio. 2 " "
 Jarabe de azahar 30 " "
 h.

A cucharadas.

Citrato de hierro. 10 gramos
 Extracto de zaiharbo. 4 " "
 Polvo de canela. c. s.
 h. s. a. 100 píldoras.

Seis al día.

Protocloruro de hierro. 4 gramos
 Aloes. 50 centigramos
 Extracto de quina. 4 gramos
 Jabón medicinal. c. s.
 h. s. a. 40 píldoras.

De 4 á 10 al día.

Aguas de Castonn, Loaches, Ribas, Kissin-
 gen, Carlsbad, Vichy, Espuga de Francoll, Ar-
 genton, San Hilario Sacalm, Lanjaron, Puerto-
 Llano, Graena, Valdegranga, etc.

Congestión del hígado.

Leche, huevos, feculentos, venturas y frutas.
 Carnes gelatinosas y muy cocidas. Corteza de
 pan. Vino blanco agudo. Dieta de uvas, sin ple-
 tes y semillas.

Calomelanos 10 centigramos
 Bictoruro de mercurio 2 miligramos
 Escipiente bilioso. c. s.

h, una píldora.
 Para tomar una ó dos.

Vegetativos, ventosas, ignipuntura, Hidro-
terapia, Sanguijuelas, Cataplasmas calientes de
harina de linaza c. a.

ó fomentos calientes de

Aguas de malvas. 100 gramos

Laudano 5 "

h.

Aguas hervidas. 300 gramos

Sulfato de sosa 20 "

Sulfato de potasa. 10 "

Bicarbonato de sosa. 3 "

Jarabe azucar. 35 "

b.

Para tomar en dos veces.

Bisulfato de quinina 1 gramo

d. en 10 cachets.

Uno ó dos cada 4 horas, alternando con

Clohidrato de morfina. 3 centigramos

Recipiente. c. a.

d. en 6 píldoras.

Una cada 4 horas.

Iridino. 10 centigramos

Extracto de beleño. c. s.

Para 1 píldora.

Dos ó 3 para purgar.

Aloes.

Rubarbo.

Extracto de colojquinida. } na 10 gramos

Roliz de jalapa.

Jarabe de espino cervál. c. s.

h. s. n. píldoras de 20 centigramos.

Una ó cuatro.

Celomelanos. 10 centigramos

Seimen contra. 40 "

Alcanfor 30 "

Jarabe. c. s.

h. tres bolos.

Pepitas mondadas de ca-
labaza. c. variable

Azúcar. 25 gramos

Leche. 60 "

Para tomar en una vez (niños).

Extracto etéreo de helo-
che macho. 50 centigramos

Calomelanos. 5 "

h. una capsula y reitérese 15 veces.

Para tomar de dos en dos cada 10 minutos.

Sulfato de pelteterina y
de isopelteterina. 30 centigramos

Solucin de tauino. 50 "

h.

Diez minutos después de tomarlo dar un vaso
grande de agua y al cabo de tres cuartos de

hora.

Aguardiente alemán. na 30 gramos

Jarabe de espino cervál. } na 30 gramos

h. para tomar de una vez.

ENFERMEDADES DEL HIGADO

Extracto etéreo de helo-
cho macho 1.25 gramos
Helecho macho en polvo 60 centigramos
Conserva de rosas c. s.
d. en 12 píldoras.

Tees á la.

Infusión de musgo de
Córcega 8 a 10 gramos
Jarabe simple 32 gramos
h.

Se toma 5 ó 6 días seguidos.

Musgo de Córcega }
Valeriana } aa 8 gramos

Semen-contra
Se infunden en dos tazas de agua hirviendo y se
filtran. Para un cuema.

Esencia de trementina 6 gramos
Tlatura de beleño 1 x
Poción gomosa 95 y
Mz. para tomarlo de un vez.

Acido tímico pulverizado 1 gramo
h. un cachet y restérese ocho veces.

Para tomar uno de hora en hora hasta dos ó tres
durante tres días consecutivos, administrando
solo agua pura ó bien agua de azahar ó hielo
y á las cinco horas de haber tomado el último
cachet se administra

Agua 300 gramos
Sulfato de sosa 25 y
Bicarbonato de sosa 2 x
Jarabe de azahar 35 x
h.

Agua destilada 200 gramos
Alcoholato de limón XXX gotas
Jarabe de azucar 50 gramos
h.

A cucharadas.

Eucimina }
Extracto de beleño } aa 5 centigramos
Para 2 píldoras.

Una por la mañana y otra á la tarde.

Potofilino 2 centigramos
Extracto belladona 1 x
Jabón medicinal 1 x
Mz. para una píldora.

Des á 4 al día.

Salol }
Salicilato de bismuto } aa 10 gramos
Bicarbonato de sosa }
Para 30 cachets.

Cuatro al día.

Salol }
Benzonafol } aa 10 gramos
Bicarbonato de sosa }
Para 30 cachets.

Cuatro al día.

Hojas de digital pulveri-
zadas 1 gramo
Extracto de escilla aa 1.50 y
Escamonea }
Jarabe de goma } c. s.
Para 50 píldoras.

Una á 10 al día.

Nitrato de potasa. } an 5 gramos
 Sulfato de sosa }
 Azúcar. }
 d. en 10 paquetes.

Uno cada hora.

Coquefrente de gresina . . . 500 gramos
 Nitrato de potasa 8 »
 Jerebe de parlantea 50 »
 b.

A toallas.

Extracto acuoso de corte-
 nezuelo de centeno. 4 gramos
 Polvo de escila 3 »
 Calomehano. 2 »
 Polvo de digital 1 »
 Para 40 pildoras.

Tres diartias durante 3 ó 4 días.

Agua mineral de Cestona, Fitero, Arnedillo, Rubinat, Zaldívar, Loebes, Cerabana, Pottou, Haunyard Janos, Martenbad, Garisbad, Seidlitz, Kissengen, Rivas, Marroñejo, Mandaritz, Vieigy, Vals, Sobron, Incajaron, Puerollano, San Hilario Secutin, Argemone, Spa, Bantou.

Hepatitis parenquimatosa aguda.

Aplicaciones de sanguijuelas sobre el hipocóndro ó en el dorso; ventosas séptimas; fricciones con

Pomada mercurial. c. s.

Ácido salicílico 50 centigramos
 Extracto etéreo de hielcho 75 »
 Goma arábiga. 8 gramos
 Jerebe simple. 50 »
 Agua destilada 100 »
 Esencia de canela. X gotas

Mz.

Toda la fórmula en ayunas, en dos veces, con una hora de intervalo (vistos).

Extracto etéreo de ule-
 cho mischo. } an 4 gramos
 Goma arábiga en polvo. }
 Jerebe de éter 40 »
 Agua de menta. 100 »
 b.

Para tomar en una ó dos veces.

Flores de kouto en polvo 10 á 15 gramos
 Azúcar. 20 á 30 »

Otro:

Corteza de raíz de grana-
 do. 40 á 50 gramos
 Macérese durante 12 horas, se hace hervir hasta quedar reducido á 200 gramos, se filtra y se abusa;

Jerebe de éter } an 40 gramos
 " de menta }

Para tomar por la mañana en ayunas (vistos),
 Dos horas después de tomado el tentido se administrará.

Acete de ricino. 15 á 20 gramos
 emulsionese y abúsase:
 Jerebe de café. 30 gramos

Las deposiciones se recogerán en un orinal con agua tibia.

Agua gomosa 200 gramos
 Subnitrate de bismuto 4 »
 Tintura de canela 2 »
 Jarabe de membrillo 35 »
 h.

A cucharadas.

Aceite de ricino, 40 gramos
 emulsiónese y añádesse
 Jarabe de anís 40 gramos
 Para tomar en dos veces.

Agua de melisa, 200 gramos
 Hidrato de cloral, 2 »
 Cloruro moféico, 5 centigramos
 Jarabe de azahar, 35 gramos
 h.

A cucharadas.

Fomentos sobre el abdomen y baños en-
 lientes.

Cocimiento manzanilla, 200 gramos
 Extracto blanco de quina 3 »
 Cognac 10 »
 Jarabe de café, 30 »
 h.

A cucharadas.

Tónicas:—solvim, medio caca lata y Bothrioccephalus lactus.

Régimen lacteo ó ayuno absoluto el día an-
 tes de administrar el ténico

Calomelanos, 10 centigramos
 Recipiente, c. s.
 d. en 12 dosis.

Mercurio 2 gramos
 Conserva de rosas, 3 »
 Regaliz pulverizado, 1 »
 d. en 40 pildoras.

Seis al día.

Calomelanos, 1 centigramo
 Sulfato antimonial, 1 »
 Polvo de regaliz, c. s.
 h. una pildora y retírese 17 veces.

Seis al día.

Sulfato de sosa, 6 gramos
 Bicarbonato de sosa, 2 »
 d. en 2 paquetes.

Cocimiento de quina 250 gramos
 Bicarbonato de sosa, 3 »
 Tintura de canela 2 »
 Jarabe nuez de kola, 35 »
 h.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Bisulfato de quinina, 1 gramo
 d. en 5 cachets.

Uno cada 8 horas.

Antipirina 2 gramos
 Cafeína, 50 centigramos
 d. en 10 cachets.

Uno cada 3 horas.

Fenacetina, 30 centigramos
 d. en 3 cachets.
 Uno cada 4 horas.

Piramidón	50 centigramos
Euquinina	1 gramo
Pulvo de digital	25 centigramos
d. en 5 cachets.	

Uno cada 3 horas.

Cuando el relice de la supuración se ha presentado débese inmediatamente proceder a la evacuación del absceso.

Cirrosis atrofica ó anular.

Dieta lactea.—Huevos; caldos desgrasados; gelatinas, sopas, carnes tiernas, legumbres cocidas, uvas mondadas.—Bebidas lo menos alcoholizadas posible.

Hidroterapia local; fricciones secas; enemas frios a 18°.

Cloruro de calcio	1 gramo
Aguá	100 "
d.	

Una cucharada de las de sopa para cada taza de leche

Pancreatina	} no 4 gramos
Peperina	
Bicarbonato de sosa	

para 20 cachets.

Tres ó cuatro dietas, con una taza de leche

Aguá	100 gramos
Joduro de potasio	de 50 cts. á 1 gr
Sul de Vichy	2 gramos
h. para tomar en las 24 horas.	

Glicerato de almidón	30 gramos
Unghento aspillado	10 "
h. para untar al rededor del ano.	

Trichocephalus dispar.

Es raro en nuestro país, y si alguna vez se encuentra se combate con los mismos medios que al *ascaris lumbricoidea*.

Tamol	2 gramos
Aceite de oliva	4 "
Tonix arbiga	2 "
Aguá destilada	60 "
h.	

Una cucharada de las de sopa de hora en hora hasta tres, en ayunas.

Tortura de rubarbo	III gotas
Carbonato de magnesio	10 centigramos
Tintura de gengibre	1 gota
Aguá destilada	12 gramos
h.	

Para tomar tres ó cuatro veces por día.

Trichostrongylus.

Alimentación: Leche, huevos, té de buey, etc.

Glicerina neutra	200 gramos
Para tomar á cucharadas.	

Aguá	100 gramos
Glicerina	50 "
h. á cucharadas.	

- Cloruro de sodio. 20 gramos
 Licor de Van Swieten. 10 »
 Infusión de ajenojo. 100 »
 h. un enema durante ocho días.
- Calomelanos al vapor. 25 centigramos
 Manteca de cacao. 20 gramos
 h. s. a. para 8 supositorios.
- Uno por la noche al acostarse.
- Aceite de hígado de bacalao. 40 gramos
 Yema de huevo. N.º 1
 Agua. 125 gramos
 h. enema.
- Unguento neapolitano. 10 gramos
 Alcanfor. 2 »
 Manteca. 30 »
 h. para introducir en el recto con una mecha.
- Calomelanos. 4 gramos
 Manteca. 20 »
 h. unturas en la margen del ano.
- Enemas de agua fría todas las noches.
- Infusión de peñete. 100 gramos
 h. para enema.
- Santonina. 10 centigramos
 Calomelanos. 30 »
 d. en 3 papeles.
- Para tomar en ayunas.
- Puntas de ajenojo. 10 gramos
 Agua. 150 »
 Infúndase para una lavativa

- Calomelanos. 1 ó 2 centigramos
 h. una píldora.
- Una todas las mañanas durante varios meses
- Calomelanos. 80 centigramos
 Azúcar de leche. 1 gramo
 d. en 4 cachets.
- Para tomar en un día.
- Infusión de bayas de enebro. 200 gramos
 Acetato de potasa. an 2 »
 Nitrato de potasa. »
 Oximiel escalfica. »
 Jarabe de las cinco raíces. an 15 »
 h. para tomar en las 24 horas.
- Agua hervida. 1000 gramos
 Ioduro de potasio. 1 »
 Bicarbonato de sosa. 3-50 »
 Sulfato de sosa. 3 »
 Benzoino de soan. 2 »
 Fosfato de sosa. 4 »
 h. para tomar 3 veces por día 100 gramos de esta solución (tibia).
- Evonimina. } en 5 centigramos
 Extracto de beleño. }
 h. una píldora
- Para tomar por las mañanas.
- Granulos de sulfato de estricnina de medio miligramo. 1 tubo
 Cuatro al día.

Teobromina, 2 gramos
d. en 4 cachets.

Uno cada seis horas.

Diuretica, 3 gramos
d. en 4 cachets.

Uno cada seis horas.

Teobromina, aa 3 gramos
Resfado de sosa

d. en 6 cachets.

Tres al día.

Agu 900 gramos
Jarabe de ácido cítrico 100 "

h. a pasto.

Agu 875 gramos
Acido nítrico diluido al

1 por 10⁰ 20 "

Jarabe de azúcar 125 "

h. a pasto.

Aguariente alemán de 10 á 20 gramos
Jarabe de espino cerval de 20 á 40 "

h. para tomar en una taza de té.

Tartarato de potasa y de

sosa 50 gramos

Azúcar blanca 100 "

Bicarbonato de sosa 20 "

Acido tartárico 15 "

Resaca de linón 1 gota

Mz. 1 cuchar. de las de café en medio vaso

de agua azucarada cada hora.

Infusión de musgo de

Cócciga 80 gramos

Jarabe de naranja, 30 "

h.

Para tomar de una vez en ayunas.

Semen-contra 1 gramos

Benzonafol 2 "

Azúcar pulverizada 5 "

d. en 50 paquetes.

Doz á cinco al día.

Semen-contra 10 gramos

Agu 100 "

Inf. cucl. y añad.

Jarabe de artemisa com-

puesto 60 gramos

h.

Para tomar en ayunas.

Acete de olivas 30 gramos

Jugo de limón 15 "

h.

Para tomar en ayunas.

Oxalis terriculata.

Agu 200 gramos

Cloruro sódico 40 "

h. para enema.

Agu 50 gramos

Glicerina 50 "

h. enema.

Glicerina pura 100 gramos

enema.

Santonina	20 centigramos
Calomelanos al vapor, d. en 8 papeles.	40 »
Calomelanos al vapor	45 centigramos
Santonina	10 »
Azúcar de leche	1 gramo

Para tomar en ayunas en una cucharada de las de café de miel.

Esencia de chenopodium anthelminticum	5 gramos
Goma arábiga	5 »
Agua destilada	45 »
Jarabe de corteza de na- ruja amarga	50 »

h. s. n.

Tres cucharadas de las de café por día con una ó dos horas de intervalo y después:

Acéite de ricino	de 15 á 30 gramos
emulsiónese y añádesse:	
Jarabe de achicorias	de 15 á 30 gramos

Calomelanos	} as 50 centigramos
Ruibarbo en polvo	
Escamonea en polvo	
Azúcar en polvo	2 gramos

para 10 sellos.

Se administran 30 á 60 centigramos á los niños y 2 á 4 gramos á los adultos.

Musgo de Córcega pul- verizado	de 3 á 6 gramos
---	-----------------

h. un paquete.

Para tomar en una taza de leche muy azucarada.

Infusión de hojas de boldo	200 gramos
Tintura de ruibarbo	2 »
Bicarbonato de sosa	3 »
Jarabe de gayuba	30 »

h.
Dos cucharadas cada dos horas.

Infusión de hojas de ja- borandi	200 gramos
Acetato de potasa	3 »
Jarabe de parietaria	30 »

h.
Dos curadas cada dos horas.

Glicerina neutra	100 gramos
Jarabe de las cinco ral- ces	50 »

h. á cucharadas.

Infusión de caña fistula Tintura de escla	250 gramos
Tintura de digital	3 »
Jarabe de puntas de es- párrago	1 »
h.	35 »

h.
Dos cucharadas cada dos horas.

Hígado de cerdo fresco	100 gramos
macerado en Glicerina	c. s.
y diluidos en Agua destilada	c. s.

para tomar cada día.

Infusión de grama 150 gramos
 Extracto hepático 1
 Nitrato potásico 50 centigramos
 h. para tomar en las 24 horas.

Aguas de Castóna, Vichy, Vialungu, Rama, San Hilario, Pierrefont, Sobron, Salares, Pitaro, Rubinat, Perdis, Looshes, Arnedillo, Piedrabués, Pullna, Carlsbad, Spa, Marienbad, Mondariz, Marmolejo, Wittel, Contrexeville, Chantel Guyon, Vía-Roja.

Envoltorios con sábana mojada caliente, dos a tres por día, durante 30 ó 40 minutos.

Paracentesis:

Cirrosis álgica trofoica ó insular.

Dieta lactea. Caldos, purés, sopas, buerco y carnes tiernas.—Bebidas acidulas.

Mercurio 1 ó 3 gramos.
 Conserva de rosas 1 gramo
 Polvo de regaliz 1 gramo
 h. píldoras de 15 centigramos.
 2 ó 5 al día.

Calomelanos de 5 á 10 centigramos
 1 en 8 dosis, para tomar al día.

Agua 500 gramos
 Yoduro sódico 2
 Yoduro potásico 2
 Javabe torongil 30
 h. á cucharadas.

Clorhidrato de morfina 1 centigramo
 Extracto de belladona 2
 Ictial 6
 Manteca de cacao 4 gramos
 h. un supositorio.

Glicerina 20 gramos
 Láudano V. pois
 h. enema.

Extracto fétido de llama 1 frasco
 melis virgínica
 para lavativas de 25 gramos.

Solución normal de percloruro de hierro 5 gramos
 Toques con torundas sobre los puntos que sangran

Intervención quirúrgica.

Anceridas lambricoides.

Importa asegurar la potabilidad del agua usualmente bebida.

Santonina 20 centigramos
 Calomelanos 50
 Extracto de ajeno 50
 M. y h. 10 píldoras.

De una á tres para los niños; de tres á diez para los adultos.

Santonina 10 centigramos
 Calomelanos al vapor 20
 d. en 8 pupes.

Ioduro potásico 2 gramos
 Iodo puro 20 centigramos
 Glicerina 35 gramos

d.

ó bien:
 Ioduro potásico 5 gramos
 Iodo puro 2 "
 Glicerina 35 "

Primero se toma un baño de asiento tibio, después con unas torunditas empapadas con una de estas soluciones se aplican en las hemorroides y se renuevan de hora en hora, ó más de tarde en tarde.

Cocaína 3 centigramos
 Ortoformo 10 "
 Sol. de adrenalina al 1/1000
 Extracto de belladona IV gotas
 Unguento apolítico 3 gramos

h. s. n. 1 pildora.

Irrigaciones continuas de agua helada, ó baños generales calientes.

Extracto *le capivium*
 animum 15 centigramos
 Extracto de hamamelis 5 "
 de belladona 1 "
 h. s. n. 1 pildora. N.º 10.

Tres cada día.

Extracto de belladona
 Eucrina an 2 centigramos
 Manteca de cacao 5 gramos
 h. s. n. un supositorio.

Azufre dorado de sulfuro
 úño an 3 centigramos
 Calomelanos al vapor
 Extracto de regaliz c. s.
 Mz para 1 pildora. — 1 á 3 al día.

Jarabe simple 500 gramos
 Acido hipúrico 25 "
 Lechada de cal c. s. p. neutralizar
 Alcoholato de limón c. s.
 De 4 á 6 cucharadas grandes diarias.

Aguas de Argemoneis, Insalus, Rubinat, Mar-
 molejo, St. Germain, Chateillon, Carabais, Cou-
 zan, Eylan, Murets, Vichy, Tharasp, etc.

Peritonitis.

Calomelanos 5 á 10 centigramos
 d. en 12 dosis, en las 24 horas.

Calomelanos 50 centigramos
 Opio 20 "
 h. s. á 10 pildoras.

Una cada 2 ó 3 horas.

Pomada mercurial 30 gramos
 Extracto de opio 1 "
 Mz. 4 gr. 2 veces al día en fricciones.
 Pomada mercurial 30 gramos
 Extracto de belladona 3 "
 Mz. fricciones.

Agua 200 gramos
 Ioduro de potasa 3 "
 Ioduro sódico 3 "
 h. á cucharadas.

Agua	250 gramos
Bicarbonato sódico	4 "
Salicilato de sosa	3 "
Tintura de colchico	1 "
Jarabe	30 "

h. á cucharadas.

Pomada mercurial terciada	40 gramos
Ioduro potásico	5 "

Mz. fricciones.

Unguento mercurial doble	50 gramos
Unguento basilicon	25 "
Polvos de cantháridas	50 centigramos

h. s. a. externo.

Sustracciones de sangre por medio de sanguijuelas ó de ventosas escarificadas.

Astrofia aguda del hígado.

Agua	200 gramos
Sulfato de sosa	20 "
Tintura de ruibarbo	3 "
Jarabe cinco raíces	30 "

b.

Para tomar á tactus	2 centigramos
-------------------------------	---------------

Pedobilno	4 "
Rvonimina	2 "
Extracto de hellebo	2 "
Jabón medicinal	c. s.

Para una plidore.

Una ó dos por la noche

Glicerina neutra 50 gramos
Una cucharada mañana y tarde.

Infusión de simiente de lino c. s.
Una taza por las mañanas.

Manteca de cacao	3 gramos
Extracto de belladona	2 centigramos
Iodoforno	15 "
Crisarobina	8 "

mz. unctones.

Criserobina	40 centigramos
Iodoforno	50 "
Unguento populeón	30 gramos

mz.

Aplicaciones locales, cuatro ó cinco veces al día.

Estrovinia	25 centigramos
Adrenalina al milésimo	XXV grams
Lanolina	aa 10 gramos
Vasellina	h. para unctones.

Estovainia	1 gramos
Extracto de rutaia	2 "
Unguento populeón	30 "

h. unctones.

Lanolina	15 gramos
Mentol	25 centigramos
Cloruro de cocaina	15 "

mz. para unctones.

Tanino. 20 centigramos
 Opio en polvo 2 „
 Para un sello N.º 20.
 Cinco á diez días.

Agua 1 litro
 Tanino. 3 gramos
 d. para irrigaciones intestinales.

Catecú pulverizado. 50 centigramos
 Substrato de bismuto 5 „
 Opio bruto pulverizado 1 „
 Para un sello N.º 20

Cinco á diez días.
 Polvo de catecú 10 centigramos
 Extracto de ratania. 10 „
 Para una píldora N.º 40.
 Diez al día.

Agua de cal 50 gramos
 „ de flores de naranjo 10 „
 Jarabe de catecú 30 „
 h.

A cucharadas de las de café (niños).

Hemorroides.

Evítese la vida sedentaria y el permanecer largas horas sentado; proscribáse las excitaciones sexuales y la equitación.

Cómanse verduras y frutas; pocas carnes y poco condimentadas; escusen las bebidas alcohólicas.

Pastillas de tamarindos 1 caja
 Tres ó cuatro al día.

Betel. 4 gramos
 Benzoato de sosa. 3 „
 Ruibarbo 3 „
 d. en 15 cachets.

Cinco al día.

Agua de fava 200 gramos
 Acetato de amoníaco. 3 „
 Extracto blanco de quina 3 „
 Tintura de canela. 2 „
 Jarabe de café. 35 „
 h.

A cucharadas.

Acido sulfúrico diluido 4 gramos
 Hidrolato de menta. 180 „
 Jarabe de frambuesa. 80 „
 Mz.

Una cucharada cada hora.

Acido sulfúrico diluido 10 á 15 gramos
 Tintura de opio. XX gotas
 Cocimiento de ratania. 150 gramos
 h. s. n.

Una cucharada cada 2 horas.

Ergotina Taurét 1 centigramo
 Acido láctico 2 „
 Agua de laurel cerezo 10 gramos
 Inyectar 1 medio ó 1 centímetro cúbico.
 Agua 60 gramos

Solución de corteza de naranjo amarga. 30 „
 Elixir de Garbís. 30 „
 Cloruro de calcio 4 á 6 „
 Tintura de canela. 2 „
 h. á cucharadas de dos en dos horas.

Agua destilada	1 gramo
Citrate de caféina	15 centigramos
Sulfato de esparteína	5 "
d. para inyección hipodérmica.	

Atrofia crónica simple del Niño.

Alimentación mixta, vegetal y animal.—
Frutas bien azoosadas especialmente uvas.—
Hidrogenopía fría.

Agua de San Hilario Sacalin, fuente Baillet
de Argenton, Langjau, Puertollano, Boulou,
Spa, Oestum, Etero, Arnelillo, Loesche, Rubi-
nat, Carlsbad, Pullna, Valfogua de Binoorp, et
cetera.

Carbonato de hierro	aa 5 gramos
Alces succotrico	3 "
Extracto de quina	3 "
d. en 50 pilóloras.	

Dos ó 6 al día.

Agua destilada	200 gramos
Extracto de genciana	5 "
Tartrato férrico potásico	10 "
Tintura de quina	4 "
Acido cítrico	30 centigramos
Jarabe simple	70 gramos
b	

Una cucharada antes de cada comida.

Agua destilada	100 gramos
Extracto fluido de cascá- ra sagrada	20 gramos
Tintura nuez vómica	2 "
Jarabe simple	30 "
Mz.	

Tres ó 4 cucharadas de la de café al día.

Tanino	20 centigramos
Fosfato de cal	50 "
b. un sello.—Cinco al día	

Fosfato tricalcico	2 gramos
Miga de pan	4 "
Goma pulverizada	4 "
Azúcar blanco	12 "
Agua de azahar	2 "
Agua destilada	1 litro
b.	

Tómese durante las 24 horas.

Extracto rebano	10 centigramos
Subnitrate de bismuto	4 gramos
Agua de azahar	30 "
Jarabe de raiamán	30 "
Agua de tía	100 "
b. ó cucharadas durante las 24 horas.	

Azul de metileno	10 centigramos
Lactosa	20 "
b. un sello.	

Tres ó cuatro al día.

Subnitrate de bismuto	aa 3 gramos
Diacereño	
d. en 6 cachets.	

Uno cada tres horas.

Pancreatinu	aa 25 centigramos
Creta preparada	
Pulvo de colombo	
b. un cachet N.º 20	

Dos sellos una hora después de las comidas.

amputados por dicho procedimiento: que siempre tenían el muñón muy frío, teniéndolo que llevar muy abrigado, y á pesar de ello se notaba muy poca reacción.

Por este inconveniente la mayoría de los cirujanos optan por el procedimiento de Lisfranc. Para efectuar dicho procedimiento, se coloca al enfermo en el borde de la cama operatoria, pouléndole el brazo en ángulo recto con respecto al eje del torax: el cirujano toma un cuchillo largo y puntiagudo, pero de un solo filo, y lo introduce por la parte posterior del hombro, dejando á salvo la gran masa póstero-externa del músculo deltoides y el tronco principal del nervio circunflejo, ramo terminal del plexo braquial. La punta del cuchillo ha de salir por el lado externo de la apófisis coracoides y anterior del acromion. Se va rasando la parte del húmero hacia abajo hasta que queda trazado un gran colgajo póstero-externo por transfixión. Se levanta el colgajo y se sujeta por una erina ó gancho y se pasa el cuchillo entre la cabeza del húmero y la cavidad glenoidea, dispuesto á trazar el colgajo antero-interno. Este es el tiempo más difícil y peligroso de la operación; pero es fácil llevarlo á cabo sin peligro, teniendo alguna serenidad y conocimiento de técnica respecto á lo que se hace. Al trazar dicho colgajo el cuchillo ha de rasar completamente al húmero y dejar espacio para que un ayudante coloque los dedos en *forma de tenaza* y aprisione la base del futuro colgajo antes de incidir á la arteria axilar. Si no tuviere confianza en sus dedos, debe colocar una pinza larga, para atenuar la base de dicho colgajo, comprimiendo á la arteria, cuyo vaso debe incluirse más abajo, debiendo quedar exangüe en esta parte de la operación. He practicado la desarticulación del hombro diez veces y no he perdido más que un operado, al que en la autopsia se le encontraron grandes contusiones en el hígado y vísceras abdominales. Se trataba de un joven robusto, que trabajando en una fábrica de San Martín de Provençais, fué cogido por una correa de transmisión de fuerzas que le trituró brazo y antebrazo, lanzándole á gran distancia. Ingresó en la Clínica de Operaciones—entonces en el hospital de Sta. Cruz—y como las lesiones viscerales no presentaban grandes *signos de protesta*, y en cambio la extremidad superior derecha estaba triturada, procedí á la desarticulación del hombro que se llevó á cabo sin tropiezo de ningún género.

El operado vivió solamente dos días, y en la autopsia nos encontramos las lesiones viscerales, ya indicadas, que fueron la causa de la muerte.

Incididos los colgajos, separado el miembro, se procede á la ligadura de la arteria axilar, cuya operación no presenta dificultades de ningún género, puesto que el vaso queda muy aparente.

Algunas veces, durante el curso de la operación, y an-

tes de separar el brazo, he visto pequeñas hemorragias de las circunflejas, que á manera de anillo abrazan al cuello quirúrgico del húmero, mas estos pequeños accidentes carecen de toda importancia.

Se procede á la mayor limpieza de las superficies cruentas; se aplica un desagüe en el centro de la superficie articular y se suturan los colgajos.

Al aplicar el apósito, hay que tener una asepsis muy escrupulosa en la región axilar, pues debido al gran número de glándulas sudoríparas que allí existen, y lo fácilmente que se descompone el sudor en ciertas personas, podrían infectar la herida por propagación inmediata. Para evitar esta complicación, siempre grave, antes de la operación ordeno una limpieza extrema, después de afeitar completamente la región. Después aplico la pasta de alcohol y solución de sulfato ferroso, con lo que se obtiene una garantía bastante segura.

El apósito debe consistir en un extenso vendaje recurrente que debe sostener á más de las gasas, grandes capas de celulosa al sublimado, al objeto de que absorban las exudaciones, que siempre son abundantes, impidiendo su descomposición.

Obtenida la cicatrización se ha discutido mucho y se ha puesto en duro aprieto la inventiva de los ortopédicos para construir brazos artificiales. Muchos artifices solo colocan un brazo colgante y péndulo sujeto á la región clavicular. Una de las obras maestras del gran Charriere—al que debe considerarse como el instrumentista de más ingenio y maestría durante el pasado siglo—fue un brazo artificial, colocado á un célebre actor, llamado Martín, al que hubo necesidad de amputarle el hombro. Dicho artista quedaba imposibilitado después de la operación, no quedándole más que el brazo izquierdo para las aptitudes propias de su carrera. Para solventar este *conflicto artístico*, Charriere le construyó un brazo, en extremo ligero, sujeto al muñón del hombro por una articulación artificial muy suave y deslizable. Con tiras de goma, perfectamente graduadas que iban á insertarse á un brazalete, bien ajustado sobre la parte superior del brazo izquierdo; de manera que al caer éste de un modo activo, debido á la contracción muscular, levantaba la pieza artificial del lado derecho. Martín estudiaba las diversas aptitudes á las que tenía que ajustar los papeles que desempeñaba en el teatro, de tal manera, que al levantar el brazo natural caía el ortopédico y vice-versa: produciendo tan maravilloso artificio la ilusión completa, como si el artista al levantar el brazo protésico, fuese el natural.

Se practican también en casos extremos las amputaciones del brazo, clavícula y omoplato; pero esta clase de operaciones, generalmente recurren en sujetos que padecen

neoplasias, especialmente sarcomas, no siendo por esta causa operaciones de urgencia. Mi buen amigo y reputado cirujano de la Facultad de Medicina de Cadix, Dr. Díaz de Rocaful, practicó una operación de este género, pero como sucede casi siempre, el tumor recidivó en el torax, encumbriendo el operado á consecuencia de la invasión de dicha neoplasia.

ANTONIO MORALES.

MISCELANEAS

El padre de nuestro compañero Dr. Rius y Tarragó ha entrado en plena convalecencia de la grave enfermedad que ha sufrido. Durante este periodo de tiempo, de angustias é incertidumbres, han sido muchas las personas que se han interesado por la salud de nuestro buen amigo, al que deseamos el más completo restablecimiento.

Después de brillantes ejercicios de oposición celebrados en Madrid ha obtenido por unanimidad la plaza de Catedrático auxiliar, sección de Cirujía, de nuestra Facultad de Medicina, el joven é ilustrado Médico Dr. D. Antonio Morales Llorens.

Al felicitar á nuestro querido amigo y novel Catedrático, por tan merecida distinción, lo hacemos también y de una manera muy expresiva á nuestro dignísimo Maestro y compañero el Dr. Morales Pérez, Catedrático de operaciones y director de esta Casa de Salud.

Ha obtenido el grado de Licenciado en Medicina y Cirujía el aprovechado alumno de esta Facultad de Medicina y decano de los Internos de la Casa Provincial de Caridad, D. Francisco de P. Xercavins y Roman.

Reciban el joven Médico y su distinguido padre el Dr. Xercavins, director de la sección de enfermedades nerviosas y electroterapia de esta Casa de Salud, nuestra más sincera enhorabuena.

EMULSION NADAL

Mejor que Scott y emulsiones. Única con 80 por 100. aceite bucalis
total asimilado. Usado aceite siso, se tolera mal y pierde vías intestina-
les.—Reconstituyente tífico, adultos, viejos, cansado, convalecientes,
clorosis, embarazo; lactancia, tos, tisis, escrófima, raquitismo, anemia.
Certificado eminentes Doctores, Colegios Médicos y Farmacéuticos.

Medalla de oro Exposición Hispano Francesa de Zaragoza

JARABE HIPOFOSFITOS NADAL

Tónico reconstituyente, estimulante. Hipofosfitos cal, estricnina, hie-
rro, manganeso, quinina, sosa, cascara, neurotina (fosforo orgánico)
formado por, almendra cerebral, enfermedades nodulares, astenia vascular,
activa digestión, detiene caducidad orgánica.

Medalla de oro Exposición Hispano Francesa de Zaragoza

TARRAGONA, Mayor, 14

BARCELONA

Calle Valencia, 224, esquina calle Universidad.—Farmacia

LABORATORIO ESPECIAL DE ESTERILIZACION

MAYOR DE GRACIA, 58 —BARCELONA

INYECTABLES LÓPEZ

En ampollas de 10, 5, 3, 2, 1 y 0.5 c.c. cerradas a la llampara

Aceite alcanforado.	0'10	gr.	c/c
" guayacolado.	0'10	"	"
Arrhenal.	0'05	"	"
Cacodilato de estricnina.	0'005	"	"
" " guayacol.	0'10	"	"
" " hierro.	0'03	"	"
" " sosa.	0'05	"	"
Cinamato sosa.	0'02	"	"
Cafeína.	0'20	"	"
Ergosina Ivón.	1'00	"	"
Ergotina.	0'001	"	"
Estricnina (sulfato).	0'001	"	"
Eter sulfúrico.	1'00	"	"
Fosfato creosota.	1'00	"	"
Glicerofosfato de hierro.	0'10	"	"
" " sosa.	0'20	"	"
Mercurio (aceite gris).	0'40	"	"
" albuminato.	0'01	"	"
" benzoato.	0'01	"	"
" bi-ioduro.	0'005	"	"
Morfina cloruro.	0'01	"	"
Morfina cloruro.	0'01	"	"
Atropina sulfato.	0'00025	"	"
Quinina cloruro.	0'10	"	"
" bromuro.	0'25	"	"
" clorhidro-sulfato.	0'25	"	"
Cacodilato de sosa.	0'05	"	"
Glicerofosfato sosa.	0'20	"	"
Sulfato estricnina.	0'001	"	"

Serón en ampollas de 5, 10, 20, 50, 100, 350 c. c. Artificial. Chéren. Galatiano, Bayern y Escocia

JARABE DE CLOROFOSFATO DE CAL DELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más **ASIMILABLE**, superior á todos sus similares
PRECIO: 12 REALES FRASCO

JARABE ALMERA

de clorato de cal gelatinoso,
CON GUAYACOL, EUCALIPTOL Y YODOFORMO
BRONCORREAS, GANGRENA DEL
PULMÓN Y TISIS PULMONAR.

Cada cucharada contiene 5 centigramos de guayacol, 10 centigramos de eucaliptol y medio centigramo de yodolormo
PRECIO: 14 REALES FRASCO

NUEZ DE KOLA GRANULADA SOLUBLE ALMERA

PRODUCCIÓN ESPAÑOLA

Este preparado es superior al extranjero (Aster), contiene no más que los principios activos de la Nuez de Kola y resulta mucho más económico.

Tónico sedativo
Antineurasténico
Regulador del Corazón

Cada 5 gramos ó sea una cucharadita de tomar café contiene 10 centigramos de Cafeína.

Precio: 10 reales frasco. Frascos de medio kilogramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el despacho central: Xucía, 21, Farmacia y en el Laboratorio: Fábrica de San Juan de Vilasar.



GRAN FABRICA DE CÁPSULAS EUPEPTICAS DOSIFICADAS

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTA

CÁPSULAS DE SÁNDALO

mejores que las del Dr. Piza de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente las **ENFERMEDADES URINARIAS**, sobre todo la hemorragia si va acompañada de hemorragia. Veintiséis años de éxito, premiadas con medalla de oro en la Exposición Universal de 1889. Dosis aprobadas y recomendadas por las Reales Academias de Medicina de Barcelona y de Mallorca; varias corporaciones científicas y reconocidos prácticos diariamente las prescriben, reconociendo ventajas sobre todas sus similares.—Frasco, 14 reales.

Cápsulas eupepticas de Santalol, frasco 16 reales

Nota de algunos medicamentos que constantemente tenemos caperados. Advertiendo que á las veintiocho horas queda extinguido cualquier encargo de caperacion que se nos haga.

Cápsulas eupepticas		Cápsulas eupepticas	
de	Rs.	de	Rs.
Acete fosforado.	10	Ber amilico valerianico.	10
Acete de higado de bacalao puro.	10	Etet sulfúrico.	10
Acete de higado de bacalao crosotado.	13	Eucaliptol.	10
Acete de higado de bacalao iodo-ferruginoso.	13	Eucaliptol, iodoformo y crosota.	12
Acete de higado de bacalao bromo-iodido.	13	Eucaliptol, iodoformo y guayacol.	12
Acete de enebro.	8	Hemoglobina soluble.	16
Acete de higado de bacalao.—Mlézamo de Tolu y Cerosota.	10	Extracto de cubebas.	12
Acete mineral de Gabor.	0	Extracto de hiecho macho.	12
A loes su estrino.	8	Extracto de hojas de málico.	10
A píol.	8	Extracto de Sainna y málico.	10
Bálsamo paruyano.	10	Fosfato de cal y de hierro.	10
Bisulfato de quina.	8	Gomo-resina asafétida.	10
Bisulfato de quina y arseniato-sódico.	8	Guayacol.	10
Brea, bálsamo de Tolu y Cerosota.	10	Guayacol iodoformo.	10
Brea, vegetal.	8	Hierro reducido por el hidrógeno.	8
Bromuro de alcanfor.	10	Hipnoso.	10
Bromuro de quina.	10	Ioduro de azulre soluble.	10
Clerohémo puro.	8	Iodoformo.	10
Contra la jaquica (bromuro de quina, punita y belladona).	12	Lactato de hierro y manganeso.	10
Cápsula puro de Marscaibo.	12	Mirtol.	14
Cápsula y esencia de sandalo.	10	Morrhuel.	10
Cápsula, esencia de sandalo y cubebas.	20	Morrhuel crosotado.	14
Cápsula, esencia de sandalo y hierro.	20	Morrhuel hipofosfito y cuasina.	4
Cápsula y cubebas.	10	Morrhuel, fosfato de cal y cuasina.	10
Cápsula, cubebas y hierro.	10	Morrhuel iodo ferruginoso.	10
Cápsula y brea vegetal.	14	Monosulfuro de sodio.	10
Cápsula y málico.	10	Pectorales de Tolu, clorato de potasa, óxido de antimonio y codeína.	12
Local bazo de rosa y brea.	10	Pepsina y diastasa.	10
Crocota de Haya.	3	Pepsina y pancreatina.	10
Ergotina Bonjean.	18	Pepsina, pancreatina y diastasa.	12
Esencia de eucaliptol.	10	Pepsina de carne.	10
Esencia de capsula.	12	Quina y hierro.	10
Esencia de trementina bi-rectificada.	8	Santalol cartilil.	18
Esencia de cubebas.	16	Sulfuro de carbono.	2
Esencia de málico.	20	Sulfuro de carbono y iodoformo.	10
Esencia de sandalo-puro.	14	Nitrato de quina.	4
Esclorado de asafétida.	10	Terpiol.	0
		Trematina (ext.º de hueso y hiecho macho).	12
		Trematina de Venecia.	8
		Valerianato de quina.	3

NOTA.—La universal aceptación que tienen todas nuestras Cápsulas se debe á la pureza de los medicamentos que contienen, á su en portorio delgado y eupeptico, solubles y absorbibles y nunca producen fenómenos desagradables gastro-intestinales, debido á la pepsina y pancreatina.

Candelillas del Doctor PIZÁ

para la curación de las enfermedades de la uretra de sulfato de sosa, de sulfato de zinc y belladona, de iodo, de vanilo y belladona, de iodo-jorio, de opio, etc., 12 reales caja.—Al por mayor, 8 reales caja.

Venta al por mayor y menor FARMACIA DEL DOCTOR PIZA, Plaza del Pino, 6, y P.º de Oriel, 1, Barcelona. G. O., León, 12, Madrid.

La Ortopedia moderna

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real) BARCELONA

APARATOS ORTOPÉDICOS



ARTÍCULOS DE GOMA

Casa recomendada por los médicos más eminentes de España y **VENDE MAS BARATO** que ningún otro establecimiento de este género

Gran surtido de **ARTÍCULOS DE GOMA**, instrumentos de **CIRUGIA**, **FAJAS VENTRALES**, etcétera.

ESPECIALIDAD en **BRAGUEROS** Reguladores y **Aparatos Ortopédicos** para la curación de los vicios de conformación

Pulverizadores, **Medios elásticos**, **jeringas** y **apósitos antisépticos** para la **CUHA** de **LISTER** etcétera.

PASAJE COLÓN, 3 (Plaza Real), BARCELONA

✻ **TORT Y CARCASONA** ✻

Antiblenorrágico

CÁPSULAS EUPÉPTICAS
Polibalsámicas del Dr. PIZÁ

a base de copaiba, cubebas, matico y sándalo cetrino

Medicamento racional, el más poderoso para la curación de la blenorragia, flujo blanco y gota militar. No ataca los riñones como el salicilato ó arceol.

29 años de éxito creciente.

Recomendadas prácticas diariamente las prescriben, reconociendo considerables ventajas sobre todos sus similares.

sus similares

Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6.—Barcelona.

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÁ
EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA DE MATA

Antibásicas por excelencia. Tolerancia perfecta
Precio 12 reales
Dr. PIZÁ, Plaza Pino, 6.—Barcelona
y principales farmacias

EUCALIPTOL, IODOFORMO Y GUAYACOL

MEDICAMENTOS DE S. FABREGA GRAU, H.^{NOS}

LABORATORIO: EN SANTA COLONA DE GRANANET.—BARCELONA

Esta Casa prepara con el mayor esmero y exactitud, toda clase de medicamentos dosificados bajo la forma de Vino, Jarabe, Capsulas, Candelillas, Supositorias, etc., etc., como puede verse por el Catálogo general de preparaciones medicinales, facilitado a los señores Médicos.

Vino de Peptona.—(S. Fabrega Grau, Hnos.)—Poderoso reparador y de un gusto muy agradable. Se toma al principio ó después de las comidas; á la dosis de una cucharada de copa.—Cada cucharada contiene 5 gramos de carne de ternera digerida por la Pepsina.

Vino Iodo-tánico fosfatado.—(S. Fabrega Grau, Hnos.)—Sucedáneo del aceite de hígado de bacalao, preparado con excelente vino de Jerez.—perfectamente perfeccionado y asimilable.—Se toma al principio ó después de las comidas; á la dosis de una cucharada de sopa.—Cada cucharada contiene 5 centigramos de iodo combinados con 10 centigramos de tanino y 65 centigramos de glicero fosfato de cal.

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN BARCELONA (SAN GERVASIO DE CASDOLAS).

SUMARIO

TRABAJOS ORIGINALES.

El Doctor D. Francisco Rusca, Catedrático de la Facultad de Medicina de Barcelona, por L. R.

Medicina de urgencia, por A. Morales.

Formulaciones para el tratamiento de las enfermedades del aparato digestivo, por A. Rius.

Anuncios.

TRABAJOS ORIGINALES

EL DOCTOR D. FRANCISCO RUSCA

CATEDRÁTICO DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE BARCELONA

ha fallecido en el día 6 de Diciembre

No hace muchos meses se cerraba la tumba de Gil Saltor y en poco tiempo se abre otra para el Dr. Rusca, víctima de cruel enfermedad. La Sección de Cirujía de nuestra Facultad de Medicina parece que tiene el triste privilegio de la muerte. Ni Gil Saltor ni Rusca eran viejos, en los que los progresos de la edad producen esos desgastes de la vida, precursores de la muerte. ¡Es que los cirujanos viven muy deprisa!

El cansancio de las fuerzas físicas y las agitaciones morales sacuden fuertemente al espíritu en las grandes maniobras quirúrgicas, donde se aspira al éxito, porque a él va unido el crédito del operador. Se quebrantan de un modo rápido las resistencias orgánicas, y preparan el terreno para que las dolencias encuentren campo apropiado para su desarrollo y mortíferos efectos.

El operador se ve rodeado de múltiples causas de infección, que al más pequeño descuido envenenan la sangre, produciendo honda huella, que viene á ser *enemigo solapado*, que en el organismo espera en traidor acecho el modo más firme y seguro para concluir con su víctima. No hay cirujano, que tal nombre pueda llevar, que no pague este horroroso y cruel tributo. El Dr. Rusca sufrió extraordinariamente en este concepto.

Los que juzgan superficialmente los hechos, consideran á los cirujanos como á seres privilegiados de la Fortuna, para los que son toda clase de dichas y felicidades; y si analizaran con profundidad y acierto la psicología íntima de esta clase de nuestros compañeros, tendrían que rectificar mucho de tan halagüeños juicios. El cirujano no es un ser indiferente al ambiente que le rodea en los anfiteatros de operaciones: el operado, los que presencian la operación, las familias y muchos otros factores (no siendo el menor el ignorante vulgo, para él que todo todo está subordinado el éxito operatorio, aunque la operación sea irregular), colocan al operador en un estado de *tensión de ánimo*, cuyo hecho muchas veces repetido ha de modificar su carácter, dejando huellas que le preparan dolencias, *cuyas génesis* son difíciles de averiguar. ¡La mayor parte de los seres salen de este mundo por la *puerta morali*! Esto ha dicho un célebre higienista, y la verdad es: que en nuestros tiempos resulta un principio axiomático.

Tenía el malogrado Dr. Rusca un corazón noble y generoso, que no podía descubrirse desde un principio, pues hasta parecía que lo ocultaba por las manifestaciones de su carácter. Era necesario tratarlo y sorprenderlo en su psicología íntima, y entonces se veía, que el que parecía tener carácter duro y adusto, tenía en su corazón todas las sublimes manifestaciones del más puro y noble sentimiento. Una de las ideas que más le atormentaban durante su enfermedad era el porvenir de sus hijos; pues aunque éstos quedan completamente á cubierto de toda clase de necesidades por la desahogada posición económica que tienen, tanto ellos como la ilustre viuda que llora inconsolable la muerte de su esposo, comprendía el doctor Rusca ese apoyo moral de un padre, superior á todos los bienes de ortana. ¡Quién fué un hijo modelo tenía que ser un

buen padre! ¡Es la cadena social del cacño en la familia!

El Dr. Rusca tenía una voluntad y una firmeza de carácter, digna de todo elogio; y á dichas condiciones debió seguramente el triunfo de sus oposiciones á la cátedra que desempeñó por espacio de cuatro años. La infección quirúrgica le producía grandes estragos en su organismo, pero él, á pesar de esta sensible contrariedad, estudiaba con una constancia que no hubiera podido sostener el organismo mejor equilibrado. Llega la convocatoria, y teniendo fiebre Rusca marcha á Madrid, en donde la excitación domina á la dolencia; ésta parece concederle onerosa tregua, pero á condición, seguramente, de truncarle un porvenir brillantísimo, en donde hubiese dado muestras de lo que puede una inteligencia clara al servicio de una voluntad insuperable, para la que no había obstáculos ni tropiezos en la práctica quirúrgica.

Era el Dr. Rusca un enamorado de su cátedra, y tenía en el Hospital Clínico el amor de sus amores. El alumno y el enfermo eran sus constantes preocupaciones. Buscaba en el primero, la asistencia y aplicación. No quería que su fructífera semilla en las explicaciones del Dispensario y de su Clínica quedasen estériles, procurando por todos los medios demostrativos que los alumnos se asimilaran aquellos conocimientos que él poseía en verdadera plétora. Hoy, por fortuna, la enseñanza quirúrgica se verifica en buenas condiciones, y en todos los alumnos hay un verdadero estímulo para aprender, convencidos, que para después, en la lucha por la vida, los ignorantes no pueden entrar en combate, pues son soldados sin armas, *destritus* que la sociedad no admita, pues esta desea hombres con grandes conocimientos para cumplir la misión que tienen que desempeñar en el ejercicio de las diversas profesiones.

Al practicar una operación sufría el Dr. Rusca ante las incertidumbres del éxito. Visitaba al operado á distintas horas, y no quedaba tranquilo hasta que el operado traspasaba el *plazo peligroso*.

Como escritor ha podido dejar muy poco. A pesar de poco tiempo que podía disponer, algunos artículos en la *Revista Ibero-Americana*, que fundó el inolvidable Dr. Rubio y Galí, dan muestra bien clara y elocuente, de lo mucho que valía el Dr. Rusca. El cáncer branquial, el sarcoma

melánico, la gastro-enterostomía y otros varios trabajos son prueba de lo que manifestamos.

Antes de tener su Clínica en el Paseo de San Juan el Dr. Rusca operaba en la Casa de Salud de Nuestra Señora del Pilar, y se le tenía en dicho establecimiento como si fuese de la misma Casa. Allí practicó notabilísimas operaciones, durante varios años consecutivos, que realzaron su fama de cirujano experto y seguro; así es, que el Boletín Clínico de la Casa de Salud de Nuestra Señora del Pilar se asoció al duelo general, mandando su representación al entierro del malogrado catedrático; creyendo, al escribir estas líneas, dictadas por las profundas agitaciones del dolor, pagar un tributo de gratitud al que fué amigo y compañero.

¡Qué efímero fué su paso por el escalafón de catedráticos! ¡Tanto entusiasmo por la Ciencia y la Enseñanza malograda! ¡Qué hondo pesar en el seno de la familia! El vacío que deja el Dr. Rusca, bajo todos los conceptos que se examine su desaparición del mundo de los vivos, es de los que no se llenan tan fácilmente. ¿Qué representa la vida? un *relámpago* biológico, como dijo Carbó en uno de sus discursos del Ateneo. ¿Y la muerte? lo que decía el poeta de la juventud: «sísia soy yo del reposo—en medio del mar de la vida—do el marinero allí olvida—la tormenta que pasó».

El espíritu del Dr. Rusca, dejando en este mundo sus mortales vestiduras para elevarse á la región serena de la inmortalidad, podrá decir aquellas palabras del Libro sagrado: «Mis días como sombra han pasado—y yo como heno he secado».

Descanse en paz el ilustre finado, su espíritu, que posea el sentimiento de todas las grandezas del alma, dotará en los que fueron sus Anfiteatros de Operaciones del Hospital Clínico para guiar á sus ayudantes y discípulos.

ANTONIO MORALES.

MEDICINA DE URGENCIA

XXVII

Como las extremidades superiores representan en la especie humana funciones diferenciales de las inferiores y

Licor de Hoffman 4 gramos
A gotas.

Hidrolado de valeriana 115 gramos
Agua destilada de laurel
cerezo 10 »
Bromuro de potasio 6 »
Cloridrato de morfina.
Extracto acetoso de bella-
dona aa 5 centigramos
Jarabe de eter 39 gramos
h.

Una cucharada de las de sopa cada media hora.

Valerianato de amilo. 50 centigramos
Aceite de almendras dul-
ces. 8 gramos
Goma acábiga pulveri-
zada 5 »
Jarabe de membrillos. 30 »
Agua destilada 60 »
h. s. a.

Para tomar en una vez en medio vaso de agua ó de leche.

En caso extremo al la vejiga de la hiel que-
da repleta de cálculos se puede proceder á la *ce-
lestotomía*.

ENFERMEDADES DE LA VENA PORTA, DEL PÁNCREAS,
Y DEL PERITÓNEO.

Exstasis de la vena porta.
Trombosis de la vena porta; piletrombosis, pila-
lebitis adhesiva de Bamberger.
Pileflebitis supurativa.

Hemorragia del páncreas.
Pancreatitis.
Atrofia del páncreas.
Neoplasmas del páncreas.

Ascitis-Hidropesía peritoneal.
Peritonitis.—Peritonitis aguda.
Peritonitis crónica.

Estasis de la vena porta.

Alimentación mixta, animal y vegetal.—Hidroterapia fría.—Ejercicio diario.

Cafena, 10 centigramos
 Polvo de nuez vomica, 5 »
 * de kola, 50 »
 h. un sello, N.º 20.
 Dos a tres al día.

Polvo de nuez vomica, 3 centigramos
 * de coca, 1/2 gr. 40 centigramos
 Glicerofosfato de cal, 1 gr.
 h. un sello, N.º 20.
 Dos a 4 diarios.

Polvo de nuez vomica, 5 centigramos
 * de cornezuelo de 25 »
 h. un sello, N.º 20.
 Uno después de cada comida.

Sulfato de eparietina, 5 centigramos
 h. una píldora, N.º 20.
 He 2 a 3 al día.

Polvo de nuez vomica, 5 centigramos
 Rubiarbo en polvo, 25 »
 h. un sello, N.º 20.
 Uno antes de cada comida.

Polvo de hojas de digital, 5 centigramos
 Ergotina, 1 »
 h. una píldora, N.º 16.
 Cuatro píldoras diarias.

Agua de canela, 130 gramos
 Anulgesina, 2 »
 Bromuro de potasio, 2 »
 Cloroforno purificado, 1 »
 Jarabe de éter, 35 »
 h.

Una cucharada sobre cada cuarto de hora.

Extracto tebaico, 5 centigramos
 Clorhidrato de cocaina, 5 »
 Oestóreo pulverizado, 50 »
 Extracto de genciana, 50 »
 d. en 10 píldoras.

Una cada hora.

Agua destilada, 25 gramos
 Hidrato de cloral, 1 & 2 »
 h. enema.

Eter sulfúrico, 12 gramos
 Cloroforno, 8 »
 Alcohol, 4 »
 h. para respirar, unas gotas sobre un pañuelo.

Capsulas de éter amilva-
 lerbánico, 1 frasco
 De 4 & 6 al día.

Baños calientes generales y prolongados,
 cataplasmas calientes y calientes.—Hielo.—San-
 guijuelas.—Agua de Seitz.—Charognagne frappé.

Perlas de trementina, 1 frasco
 Perlas de éter, 1 »
 Para tomar 1 de trementina y 2 de éter.

Extracto de belladona, . . . } aa 2 centigramos
 » de opio, . . . }
 Manteca de cacao . . . } 2 gramos
 h. un supositorio.

Catmelanos, . . . } 5 centigramos
 Extracto de belladona, . . . } 2 »
 Jabón medicinal, . . . } c. s.

Una cada 3 ó 4 días.
 h. una píldora.

Jacobo de goma, . . . } 40 gramos
 Aceite de almendras dul.
 ces, . . . } 3 »
 Clorofórmio . . . } 2 »
 h.

A cucharadas pequeñas cada cuarto de hora.

Agua cloroformada saturada, . . . } aa 50 gramos
 Agua de tila, . . . }
 Glicerina neutra, . . . }
 Tintura de belladona, . . . } XXX gotas
 Tintura de badiana, . . . } XX gotas
 h.

A cucharadas grandes cada cuarto de hora.

Agua, . . . } 100 gramos
 Laudano . . . } XV gotas
 Tintura de belladona, . . . } V »
 Yema de huevo, . . . } N.º 1
 h. enema.

Comimiento malvarisco . . . } 1,000 gramos
 Acido bórico . . . } 15 »
 Glicerina neutra, . . . } 50 »
 h. enema, tibio.

Polvo de digital . . . }
 » de escila, . . . } aa 5 centigramos
 » de magnés. . . } 50 »
 h. un sello, N.º 12.

Das ó cuatro diarios
 Convallamarin, . . . } 2 centigramos
 Extracto de magnés. . . } 10 »
 Polvo de rubarbo, . . . } c. s.
 Para una píldora, N.º 20.

Das á cinco diarios.

Gránulos de Strophanthus
 de un miligramo, . . . } 1 frasco
 Uno á dos al día.

Gránulos de Adonaidina
 de 5 miligramos, . . . } 1 frasco
 De 1 á 3 al día.

Podofilino, . . . } 3 centigramos
 Extracto de cáscara, . . . } un 5 »
 Polvo de rubarbo . . . }
 Polvo de belladona, . . . } 2 »
 h. una píldora, N.º 20.

Una á dos píldoras á la hora de acostarse.
 Aplicaciones periódicas de sanguijuelas en
 el ano.

Trombosis de la vena porta, Psittacosis, Pile-
fectitis adheiva de Danaberg.

Dieta de leche. — Tratamiento sintomático.

Infusión de grama, . . . } 120 gramos
 Nitrato de potasa, . . . } 2 »
 Jarabe de las cinco raíces . . . } 30 »
 h.

Para tomar á cucharadas grandes.

Agua destilada	100 gramos
Oximetil escilitico	20 "
Nitrato de potasa	2 á 4 "
Jarabe de frambuesas	30 "

h. s. n.

A cucharadas de las de sopa

Agua destilada	120 gramos
Extracto de quina	2 "
Acetato amónico	3i "
Tintura de canela	2 "
Jarabe de café	35 "

h.

Una cucharada cada hora.

Agua torongil	100 gramos
Ergotina	1 "
Jarabe de ratania	30 "

h.

A cucharadas.

Pile/epsepsis suppurativa.

Galdos, leches, yemas de huevo, sopas y cocimientos.—Tratamiento sintomático.

Cocimiento de manzanilla.

h.	200 gramos
Extracto blando de quina	3 "
Tintura de canela	2 "
Cognac	8 "
Jarabe de kola	30 "

h.

Dos cucharadas cada 2 horas.

Agua	300 gramos
Clorhidrato de eocina	50 centigramos

d.

Dos cucharadas grandes tres veces al día.

Aceite de olivas	200 gramos
----------------------------	------------

h.

Para tomar de una vez.

Glicerina neutra	20 gramos
----------------------------	-----------

h.

Para tomar de una vez.

Agua esterilizada	20 gramos
Clorhidrato de morfina	20 centigramos
Sulfato de atropina	1 centigramo

h.

Para tomar inyecciones de 1 gramo.

Inyección de flores de azahar.

har.	100 gramos
Agua clorformada	30 "
Glicerina pura	30 "

h.

A cucharadas de hora en hora.

Agua destilada de jauriel cerezo.

Clorhidrato de morfina	10 centigramos
Sulfato neutro de atropina	1 "

h.

Para inyecciones hip de 1 gramo.

Balsamo de Fioraventi	} 25 gramos
Alcoholado de menta	
Glicerina	
Cloroformo	

h. unturas.

bas, Vichy, San Hilario, Carlsbad, Wistel, Contrexeville, Châtel-Guyon, Marienbad, Vals, etc.

Calomelanos al vapor. 50 centigramos
 Podofilino. 5
 Evonimina 25
 Extracto de belladona. 15 *
 Polvo de regaliz. c. s.

Una á cada comida,
 h. 10 plidoras.

Gránulos de cussiana
 cristalizada de 2 mil-
 igramos. 1 tubo

De 2 á 4 al día,

Resencia de trementina. 10 gramos
 Eter sulfúrico. 15 *

De 2 á 4 gramos disueltos en caldo.

Alcoholaturo de bellado-
 na. V á XXX gotas
 Tintura etérea de bella-
 dona. V á XXX gotas

Para tomar en una ó varias veces.

Extracto de opto. 5 á 10 centigramos
 Exalgina. 25 á 40 *

Para un sello.

Aguá destilada. 100 gramos
 Alcoholi 10 *
 Exalgina 50 centigramos

Una cucharada grande de hora en hora.

Serpentaria de virginia. 15 gramos
 Infúndase en
 Agua hirviendo. 150 gramos
 Cuélese y añádase después de enfriado.
 Jarabe de éter. 25 gramos

A cucharadas.

Cocimiento de quina. 200 gramos
 Tintura de nuez de kola. 3 *
 Sal de Vichy. 4 *
 Licor amoniacal anisado 3 *
 Jarabe de coca. 35 *

h.
 Dos cucharadas cada 2 horas.

Aguá torongil. 200 gramos
 Ergotina. 1 *
 Tintura de hamamelis. 4 *
 Tintura de quina. 2 *
 Jarabe de ratania. 35 *

A cucharadas.

Aguá destilada. 9 gramos
 Bromhidrato de quinina. 1 *
 d. para inyecciones hipodérmicas.

Hemorragia del páncreas.

Pancreatitis.

Atrofia del páncreas.

Neoplasmas del páncreas.

Tratamiento sintomático

Ascitis—Hedypotele pistionae.

Dieta lactea.

Infusión de bayas de ene-

bro.

200 gramos

Nitrato de potasa . . .

aa 2 gramos

Oxímiel escilitica . . .

15 "

Jarabe de las cinco raíces

20 "

h. para tomar en las 24 horas.

Cocimiento de grama.

300 gramos

Nitrato de potasa . . .

4 "

Lactosa

30 "

Jaraba de parietaria . . .

aa 60 gramos

Jarabe de las cinco raíces

h. para tomar en las 24 horas.

Aguariente alemán.

aa 10 & 30 gramos

Jarabe de espino central

h. para tomar de una vez.

Resina de jalapa.

aa 5 centigramos

Catalpianos

Extracto de enebro.

Para una pildora. N.º 30.

Dos á 4 diarreas.

Resina de jalpa.

aa 5 centigramos

de escamomen.

Jabón medicinal.

Para una pildora. N.º 30.

Dos á 4 por la mañana en ayunas.

Polvos de Dover.

1 gramo

d. en 4 cachetas.

Para tomar 1 cada 3 horas en infusión caliente.

Podofilo. 2 centigramos

Econimina. 5 "

Extracto de beleño. 2 "

Jabón medicinal. c. s.

para una pildora.

Una ó dos por la noche

para una pildora.

Salicilato de sosa.

aa 2 gramos

Polvo de rubarbo

Bicarbonato de sosa.

d. en 2 papeles.

Para tomarlos en un día.

Polvo de rubarbo.

aa 3 gramos

Magnezia

Bicarbonato séptico. 1 "

h. 2 papeles.

Para tomarlos en un día.

Gránulos de Boldina de 1

miligramo. 1 tubo

De 6 á 8 al día.

Enemas de uno á dos litros de agua fría á

12º ó 15º R.—Baños generales tibios.

Cálculos biliares—Colelitiasis—Títaris biliar.

Evitar la ingestión de aguas cargadas de

sales calcáreas.—Regularizar el régimen ali-

menticio, excluyendo las pasas y las sustancias

azucaradas; regularizar la hora de las comidas,

prescribiendo el abuso de condimentos y de al-

colólicos.—Ejercicio activo, en ayunas sobre

todo.

Cura de agua.

Aguas alcalinas de Mermelejo, Sobron, Ri-

Evonimina. 10 centigramos
 Extracto de beleño. 2 »
 h. una píldora para tomar por la noche.
 Evonimina. 5 centigramos
 Iridina. 10 »
 h. una píldora y raltérese 5 veces.
 Para tomar 2 píldoras por la noche
 Agua hervida. 150 gramos
 Sulfato de sosa. 20 »
 Sal de Vichy. 2 »
 Jarabe simple. 25 »
 h. para tomar por la mañana en ayunas.
 Fosfato de sosa. 9 gramos

d. en 3 paquetes.

Para tomar uno cada 8 horas.
 Infusión de tamarindos. 300 gramos
 Acido tartárico. 2 »
 Jarabe de ruibarbo. 30 »
 h.

Paratomar á tacitas.

Evonimina. 40 centigramos
 Terpina. 3 gramos
 para 20 píldoras.

Dos mañana y noche.

Salicilato de sosa. 1 gramo
 Jarabe de las cinco raíces }
 Jarabe de ruibarbo. . . . }
 h. á cucharadas (niños).

Benzosio de sosa. }
 Ruibarbo. }
 h. para 20 cachets.

Uno en cada comida.

Agua. 300 gramos
 Ioduro de potasio. }
 Tintura de lobelia. }
 Tintura de poligala. }
 Extracto de opio. }
 Mz. }
 10 centigramos

Una cucharada mañana y tarde.

Poción gomosa. 150 gramos
 Ioduro de potasio. 15 centigramos
 Tintura de digital. XV gotas
 h. s. a.

En tres veces al día.

Agua destilada. 250 gramos
 Bicarbonato de sosa. 6 »
 Sulfato de sosa. 25 »
 Tintura estigmas de maíz 2 »
 Jarabe de digital. 35 »
 h.

A cucharadas.

Vino blanco. 900 gramos
 Hojas de digital. 5 »
 Yemas de abeto. 75 gramos
 Escumas de escilla. 750 »
 Acetato de potasa. 50 »
 Alcohol de 90°. 100 »
 h. s. a.

Cuatro cucharadas de las de sopa al día.

Infusión de jabonadi. 300 gramos
 Espíritu de Minderero. 3 »
 Jarabe de saúco. 35 »
 h.

A tacitas.

Agua destilada 20 gramos
 Nitrato de picrocrina 20 centigramos
 d. para inyecciones hipodérmicas.
 Una inyección ó dos al día (de 1 gramo).

Baños de vapor.

Agua mineral-medical de San Hilario Sa-
 calm.

Diuretina 4 gramos
 Jarabe de digital 20 „
 Agua de menta 100 „

h. s. h.

Para tomar en 4 veces en el día.

Diuretina 1 gramo
 Caféina 10 centigramos

Para un sello, N.º 8.

Uno á 4 sellos diarios.

Techobromina 3 gramos
 d. en 4 sellos.

Uno cada 4 horas.

Sulfato de esparteína 5 centigramos
 Extracto de granos „
 h. una píldora y reitérese 11 veces.

De 2 á 4 al día.

Cocimiento estigmas

maíz 250 gramos

Licor amoniacal anisado „

Benzato de sosa 3 „

Tintura de escila 2 „

Caféina 1 „

Jarabe de digital 35 „

h.

A cucharadas.

Acetie de morfina 25 gramos
 Tintura de acónito 5 „
 Cloroformo 4 „

Mz. fricciones.

Eter c. s.

Aplicaciones locales.

Colelstitis—*Calarro de las vías biliares.*

Dieta lactea.—Aguas minerales de Ribes,
 Marmolejo, Cestona, Carlsbad, Nauclares, Vichy,
 Vals, etc.

Polvos de Dover 60 centigramos
 d. en 3 sellos.

Uno cada 8 horas.

Tartrato bórico potásico 100 gramos
 Agua destilada 1,000 „

h. s. h.

Un vaso todas las mañanas durante ocho días.

Agua destilada 10 gramos
 Clorhidrato de apomor-
 fina 10 centigramos

h. para 10 inyecciones hipodérmicas.

Ipecacuana 150 gramos
 Emético 5 centigramos

d. en 3 paquetes.

Uno cada 5 ó 10 minutos.

Calomelanos 5 á 10 miligramos
 Azúcar de leche 20 centigramos

h. un papel y reitérese 19 veces.

Uno cada 4 horas.

Láudano.	XV gotas
Tintura de belladona.	V »
Yema de huevo.	N.º 1
Aguá.	100 gramos
h. para un enema.	
Aceite de olivas.	150 a 400 gramos
Coñac.	15 gramos
Yema de huevo.	N.º 2
Mentol.	50 centigramos
h.	
Tómese por la mañana en dos veces con un cuarto de hora de intervalo.	
Vaselina.	15 gramos
Clorhidrato de morfina.	20 centigramos
Veratrina.	10 »
Mz. fricciones.	
Mantea.	30 gramos
Veratrin.	1a centigramos
Extracto tebaico.	75 »
Esencia de trementina.	2 gramos
Esencia de menta.	X gotas
Mz. fricciones.	
Mantea.	40 gramos
Acetina amorfa.	1 »
Alcohol de 85°.	2 »
h. fricciones.	
Cerato.	30 gramos
Cianuro potásico.	10 centigramos
h. calmante (empístico).	
Cloroformo.	aa 10 gramos
Láudano de Rousseau.	»
Bálsamo de Fioravanti.	60 gramos
Mz. fricciones.	

Paradización intensa de las paredes abdominales.—Vendajes de franela muy apretados.—Esvolturas de algodón en rama.

Paracentesis.

Peritonitis aguda.

Dieta absoluta en las primeras horas.—Leche, caldo vegetal ó animal.—Bebidas frías y heladas.—Champagne.

Vejigas de hielo.—Fomentos helados sobre el vientre; sanguijuelas ó ventosas seajadas.—Vejigaterios.

Calomelanos. 5 miligramos
h. una píldora, N.º 20.

Una cada 2 horas.

Calomelanos. 10 miligramos
h. una píldora, N.º 20.

Una cada 2 horas.

Calomelanos. 10 centigramos

Polvo de opio. 2 »

Lactosa. 40 »

Para un sello, N.º 12.

Uno a 3 al día.

Veselina. 20 gramos

Unguento napolitano. 15 »

Extracto de opio. 2 »

» de belladona. aa 1 »

» de beleño. h. s. n.

Unciones sobre el abdómen.

Calomelanos. 2 centigramos
 Extracto de opio. 1 "
 Miel blanca. c. s.
 h. una píldora. N.º 20.
 Seis a 10 diarías.

Unguento mercurial de-
 bie. 30 gramos
 Extracto de belladona. 3 "
 Mz.

Taclones.

Agua destilada. 10 gramos
 Cloruro mofico. 10 centigramos
 d. inyecciones hipodérmicas.

Oxalato de cerio. 12 centigramos
 Sulfato de codelina. 12 miligramos
 Calomelanos. 6 "
 h. un paqueta. N.º 20.

De 4 a 5 al día.

Alcohol de menta. 5 gramos
 A gotas.

Magnesia granular efer-
 vescente. 50 gramos
 A medias cucharaditas de las de café.

Subnitrato de bismuto. aa 5 centigramos
 Oxalato de cerio. j
 h. un coctel y repétese 15 veces.

Uno cada 2 horas.
 Agua destilada. 10 gramos
 Bromhidrato de quinina. 1 "
 d. para inyecciones hipodérmicas.

Agua destilada. 10 gramos
 Clorhidrato de morfina. 10 centigramos
 Sulfato neutro de atropi-
 na. 1 "
 h. para inyecciones hipodérmicas.

Agua. 50 gramos
 Hidrato de cloral. 3 "
 h. para una lavativa.

Eter sulfúrico. c. s.
 Para inyecciones hipodérmicas de 1 gramo.
 Agua de tile. 100 gramos
 Agua cloroformada satu-
 rada. 150 "
 Jarabe de flores de na-
 ranjo. 50 "

h.
 Una cucharada de las sopas cada 2 horas.
 Kvonalina. 1 centigramo
 Extracto de belladona. 5 miligramos
 Polvo de regaliz. c. s.
 Una píldora. N.º 10.

Eter sulfúrico. 1 an III gotas
 Valerianato de amilo. 1 "
 h. una capsula gelatinosa. N.º 20.
 Para tomar 6 al día.

Cataplasmas calientes, saumerios, baños ge-
 nerales calientes de 35 a 36°.
 Extracto de belladona. 2 centigramos
 Clorhidrato de morfina. 2 "
 Manteca de cacao. 5 gramos
 h. a. n. un supositorio.

Aceite de hígado de bacalau. 500 gramos
 Esencia de eucaliptus. 3 »
 Mz.

De 4 á 4 cucharadas grandes al día.

Carbonato de magnesio
 Subcarbonato de hierro } aa 5 centigramos
 Extracto de sjenjo.
 Para una píldora.—N.º 40.
 Contro píldoras diarias.

Gránulos de ácido arsénico de un miligramo 1 tubo
 De 2 á 6 al día.

Quistes *hidatídicos*.

El tratamiento quirúrgico es el único que puede inspirar confianza.

Quistes simples del hígado (no parasitarios) quistes terrosos, quistes biceros, quistes por rotación.

La intervención quirúrgica, cuando el tumor asoma á la periferia, es lo mejor.

Mientras ésta no sea posible el tratamiento ha de ser sintomático.

Hepatalgia.

Jarabe de goma. 40 gramos
 Aceite de almendras dulces. 3 »
 Cloroformo. 2 »
 h.

Una cucharadita de las de café cada cuarto de hora.

Enemas emolientes con *agua de malvas, linaza, glicerina*, etc.

Agua de tilo. 200 gramos
 Extracto blando de quina 3 »
 Alcoholado de menta. 10 »
 Jarabe de canela. 85 »

De 2 cucharadas cada 2 horas.

Peritonitis crónica.

Alimentación reparadora.

Letiol. 4 gramos
 Extracto de belladona. 2 »
 Unguento mercurial } aa 10 gramos
 Yaseina. }
 Lenolina } h. s. s.

Para unciones sobre el vientre.

Solución de Nañol alcohorado (según la F.). 100 gramos
 Para inyecciones de 10 gramos.

Glicerina pura 100 gramos
 Iodoformo. 5 »
 Para inyecciones intraperitoneales (puede utilizarse de una sola vez).

Vejigas de hielo sobre el vientre, interponiendo una franela.—Sanguijuelas en corto número.—Vejigatorio volante.—Pinturas con tintura de iodo.—Aplicaciones de algodón lodado.—Cataplasmas calientes constantemente mantenidas.—Baños rusos, etc.

Tintura de Iodo. 10 gramos
 Guayacol 2 " *
 h. para aplicación local, recubriéndolo después
 con tafetan eugomado, algodón y vendaje con-
 tento.

Agua destilada. 10 gramos
 Clorhidrato de morfina. 10 centigramos
 Sulfato de atropina. 5 miligramos
 h. para inyecciones hipodérmicas.

El tratamiento quirúrgico debe ajustarse a
 las reglas antisépticas más rigurosas.

Mercurio as 3 partes
 Lanolina }
 Aceite de olivas esterili- }
 zado 4 " }
 h. s. h. (aceite gris).

25 centigramos (IV gotas) en inyección hipodér-
 mica una vez a la semana.

Pento-ioduro de mercurio 5 centigramos
 Extracto de opio. 1 " }
 Glicerina C. s.

Para una píldora. — N.º 60.

Agua. 100 gramos
 Ioduro potásico. 5 gramos
 h.

Tres cucharadas al día.

Sulfato de quinina. 10 centigramos
 Arsénito de hierro. 2 miligramos
 Extracto de gubina unu-
 villa 10 centigramos

Para una píldora. — N.º 20.

De 2 a 5 diarreas.
Licor de Fowler. 5 gramos
 Pongase en fresco cuenta gotas

De 2 a 20 gotas en un poco de agua.
Licor de Fowler. 5 gramos
 Tartrato férrico potásico. 10 " }
 Ron. " }

Israhe de corteza naran- } as 50 " }
 jas amargas " }

Agua destilada. 200 "
 h. s. m.

Una ó dos cucharadas de las de sopa al día.

Aguas destilada.	150 gramos
Clorhidrato de morfina	5 centigramos
Hidrato de cloral.	2
Jarabe de azúcar.	30
h.	
A cucharadas.	
Infusión de uva ursi	100 gramos
Teobromina	3
Jarabe de ruibarbo.	30
h.	

Una cucharada de las de sopa cada 3 horas.

No cabe otra terapéutica que la puramente sintomática.

Hígado adiposo.—*Esteatosis del Hígado.*

Huevos, carnes magras, verdura y frutas. Poca agua. Nada de aceites, grasas, feculentos ni azúcares.

Paseos al aire libre y bajo la influencia solar. Poco dormir. Trabajo mental. Baños de agua caliente y de vapor. Mesoterapia.

Aguas de Gestona, Solares, Nancletres, Mondáriz, Sobrón, Marmolejo, Ribes, Chatel-Guyon, Brides, Vichy, Homburgo, Carlsbad, Kissingen, Marienbad, Argenton (fuente Ballot), San Hilario, Spa, Pyrmont, Königsdorff, Orezza, etc. Sostener fuerzas, y combatir las complicaciones.

Degeneración amiloidea del hígado.—*Hígado lardoso.*

Vida del campo; influencia solar; ejercicio y alimentación nutritiva.
Aguas de Tonn, Villa-Roja, Challes, etc.

	PÁG.
Asparto neutro, — <i>Polimerizados de la leuca</i>	5
Azúcar de lactosa	4
Bismuto simple	7
Bismuto simple	9
flores	10
alcoholes bromados.	15
mercurial	19
nitrato	19
óxido	18
óxido de la leuca	20
Osmoneo de la leuca	20
Glucosita	21
Glucosita acada superficial y profunda.	21
cónica superficial, disecante	24
pocrasa	25
paronquimatosa (benigna)	27
crucida	28
atípica	29
tuberculosa. — <i>Lepra de la lengua</i>	40
Oleostrom	42
Problema de la lengua y lesión del suelo de la boca	42
Esferoides de la lengua	45
Angina esternal aguda y crónica	45
faringea degenerativa.	46
isopática	47
granulosa	47
esquematosa	48
patagosa	49
Amigdalitis aguda y crónica.	50
partialis aguda. — <i>Faringitis retro faringea</i>	51
atípica de la leuca, granulosa y faringea.	51
Tuberculosis bucal (leucosis)	52
Zosterofilia de la leuca y faringe.	54
crucida de la leuca	54
destrucción del esófago	55
esofágica	55
Zosterosis del esófago	56
Zosterosis. — <i>Esposado del esófago</i>	56
leuca, secundaria del esófago	57
leuca del esófago	58
Zosterofilia del estómago	58
Zosterofilia del estómago. — <i>Gastritis</i>	59
gastritis simple.	59
degenerativa	60
tóxica	60
Zosterofilia simple del estómago. — <i>Gastritis</i>	60
ulcerativa, viciosa, degenerativa, esofagológica	60
esofagológica, viciosa	60
Zosterofilia simple del estómago	61
Zosterofilia del estómago	61
Zosterofilia del estómago. — <i>Gastritis</i>	61
gastritis simple.	61
degenerativa	61
tóxica	61
Zosterofilia simple del estómago. — <i>Gastritis</i>	61
ulcerativa, viciosa, degenerativa, esofagológica	61
esofagológica, viciosa	61
Zosterofilia simple del estómago	61
Zosterofilia del estómago	61
Zosterofilia del estómago. — <i>Gastritis</i>	61
gastritis simple.	61
degenerativa	61
tóxica	61
Zosterofilia simple del estómago. — <i>Gastritis</i>	61
ulcerativa, viciosa, degenerativa, esofagológica	61
esofagológica, viciosa	61
Zosterofilia simple del estómago	61
Zosterofilia del estómago	61
Zosterofilia del estómago. — <i>Gastritis</i>	61
gastritis simple.	61
degenerativa	61
tóxica	61

	Pags.
Dispepsia aguda	380
* acida	381
* conculstra	395
* postprandial o postprand	396
* flatulencia	378
* vertiginosa	383
* disenterica	408
* postprandial infantil	411
<i>Salvo el caso de las siguientes</i>	
* Catorce años, cuando agudo generalizado	381
* disenterica	381
* Yonakina a Hoiles	384
* Cereus, trifida, pericarditis, hemia pericardial	384
* Caduta acida	385
* hipertensiva	385
* Cereus intestinal crónico.—Fiebre—colitis	387
* Dolor postprandial del duodeno	389
* Oculacion intestinal aguda	390
* Esclerosis intestinal	392
* Dispepsia intestinal	392
* Fiebre	392
* Enteroparisis	395
* Enterorrea	395
* Perforacion del tubo digestivo	395
* Cáncer del intestino	391
* Tuberculosis intestinal	391
* Formaciones	392
* Abomasias ramificadas	392
* Ovarios vermiculares	391
* Tricoccephalus dispar.—Trigonosis	391
* Torus	393
* <i>Angeriales del liquido y de las sales biliares</i>	394
* de enteric	394
* coagulation del liquido	393
* Hepatitis por agudizacion aguda	393
* Cirrosis alcoholica—hipertrofica	393
* Pseudoquistes	393
* Altoras azules del hígado y cirrosis biliares	394
* Cáncer del hígado	395
* Hígado milioso.—Hígado lardoso	395
* Quistes hidatidicos y simples del hígado	399
* Hepatitis	399
* Colelitiasis	400
* Cholesteatoma	405
* Esclerosis de la vena porta	405
* Exarisis de la vena porta	371
* Trombosis de la vena porta	372
* Placardias papilarias	379
* Hemorragias del páncreas.—Pancreatitis.—Atrofia	384
* del páncreas.—Neoplasmas del páncreas	379
* Asclisis	379
* peritonitis aguda y crónica	379, 381

Bicarbonato de sosa	8 gramos
Pancreatin	7 "
Mellina	3 "
Para 30 cachets.	
Tres ó 4 al dia.	
Papalina	10 centigramos
h. un cachet.—3 al dia.	
Pepsina.	25 centigramos
Polver de rabarbo	20 "
Bicarbonato de sosa	20 "
Polver de blanco.	10 "
h. un cachet y repetese 15 veces	
Cuatro al dia	
Cáncer del hígado.	
Leche, kefir, vegetales, purés, caldos, yemas, etc.	
Agua.	200 gramos
Extracto fluido de candu-radgo	1.50 "
Tintura de calbarbo	3 "
Elisir de pepalón	4 "
Jarabe de opio	35 "
h.	
A cucharadas:	
Agua	200 gramos
Tintura de guala	2 "
Tintura de nuez de kola.	2 "
Tintura de coca.	2 "
Jarabe Laroze	30 "
h.	
A cucharadas:	

Agustín Rivas

México de la Casa de Salud de Srta. Srta. del Pilar,
y de las Casas de Fomento.

Secretaría de la Asociación del voluntariado católico

FORMULARIO

PARA EL

Tratamiento de las enfermedades

DEL

APARATO DIGESTIVO

BARCELONA
En la Suc. P. Sanchis
1910

ENFERMEDADES

DEL

APARATO DIGESTIVO

FORMULARIO



he indicado anteriormente, que la Cirugía moderna se inspira, al plantear sus indicaciones, en el fisiologismo del órgano en que interviene, no es de extrañar: que las amputaciones de los miembros inferiores tengan un carácter algo distinto de las practicadas en los superiores. Entre los muchos ejemplos que pudiera aducir, basta mencionar las resecciones en las falanges superiores con motivo de panadizos y las desarticulaciones—como operaciones de elección—en los dedos inferiores. Añádase á lo expuesto, que los muñones inferiores han de estar bien recubiertos de carnes para amortiguar las presiones, en cambio en los superiores esta condición no es tan primordial; siendo un *desdichado método*, hijo de una *concepción teórica*, el dejar la piel adherida al hueso para formar el *muñón carguero* ó bautizado con otros nombres, pero siempre sumamente defectuoso en el concepto del fisiologismo de la extremidad amputada. Además de otra multitud de consideraciones que omito, concretándome al carácter especial de estos artículos, no quiero *pasar por alto*, los conceptos: de que en las extremidades inferiores hay menos garantías de vitalidad que en las superiores, y que por las condiciones en que se encuentran son más sépticas las primeras que las segundas. Esto significa para el cirujano un mayor cuidado para la limpieza de la parte, al objeto de evitar complicaciones temibles.

En las obras clásicas, y en plena era pre-antiséptica, ya se había notado que la desarticulación del dedo gordo del pié, determinaba el mayor número de casos de tétanos. Entonces se atribuía—dadas las doctrinas reinantes en aquel tiempo—á los tendones, ligamentos y aponeurosis de la región: hoy se comprende que el mayor número de téticos se debía á la suciedad del pié, especialmente del dedo gordo. Los trabajadores, suelen usar alpargatas, y el pié esta en contacto con el polvo, barro y toda clase de sustancias sépticas.

Por este motivo son necesarios consejos higiénicos, para preservar al individuo de muchos efectos, debidos á la mala protección del pié, por lo imperfecto del calzado que ordinariamente se emplea.

El *borceguí* reúne mejores condiciones que la alpargata no solo en el soldado, cuyo pié debe estar protegido en las

marchas, si que también en los individuos que trabajan en las faenas de labranza, remoción de tierras, establos y en muchas industrias, en que se manejan sustancias nocivas.

En el caso de que algún dedo del pié sea necesario desarticularlo, hay que tener en cuenta, que la articulación es de enartrosis, cuya cabeza corresponde al metatarsiano y la cavidad á la cabeza de la primera falange: es decir, lo contrario de las enartrosis centrales, como la escapulo-humeral y la coxo-femoral, en las que las cavidades son centrales y periféricas la cabeza del húmero y fémur.

La desarticulación se verifica con gran facilidad, siendo más conveniente trazar un colgajo plantar, que tiene la gran ventaja de evitar que la cicatriz sufra presiones en la deambulación.

La desarticulación tarso-metatarsiana ó de Lisfranc—por ser este cirujano el que mejor estudió los datos anatómicos—está formada por la última fila de los huesos del tarso y las cabezas de los cinco metatarsianos.

Conviene ante todo fijar bien la línea articular, no solamente en sus extremos, si que también en su parte central. Para marcar el extremo interno se toma una cinta métrica y se mide desde el extremo del talón á la punta del dedo gordo del pié, y en la parte media de la línea se hace una marca con el lápiz dermatográfico. Se pasa después el dedo por la parte inferior del borde interno del pié, y en el punto correspondiente á lo marcado, se encontrarán dos prominencias redondeadas, separadas por un surco, que corresponden á la primera cuña y cabeza del primer metatarsiano. Buscar el extremo externo de la línea articular es mucho más fácil, pues basta marcar la prominencia que forma la apófisis estiloides del quinto metatarsiano en la que se inserta el tendón del peroneo lateral corto. Cruzando estas líneas vienen á unirse á un centímetro, próximamente por delante de la cuña mediana.

Del modo anteriormente indicado, se puede desarticular la fila anterior del tarso de las cabezas de los metatarsianos. Debe empezarse por desarticular la primera cuña del primer metatarsiano. Aquel hueso forma la cara interna de la *mortaja*, en donde se aloja la cabeza del segundo metatarsiano, la que tiene por dentro *siete milímetros de profundidad*; así como el lado externo de dicha *mortaja*—for-

mada por la cuña mediana—mide cinco milímetros. El fondo está formado por la cara articular anterior de la pequeña cuña, que, como las adlateres, forman *artrodias*, no completas, pues hay superficies de inserción para los ligamentos interóseos, que conviene incidir para hacer la desarticulación. Los ligamentos plantares de esta región, están reforzados por el tendón del peróneo lateral largo, que se inserta en la parte inferior de la cabeza del primer metatarsiano.

La tercera cuña, en su cara anterior, forma también una verdadera artrodia con la cabeza del tercer metatarsiano. Dicho cuneiforme avanza un milímetro con respecto al cuboides. Este hueso tiene dos caras articulares: la primera para el cuarto y la segunda para el quinto metatarsiano. Esta última forma una superficie muy oblicua, de tal manera, que si se prolongase el plano de sección correspondería a la cabeza del primer metatarsiano.

Para practicar la desarticulación se traza un pequeño colgajo dorsal, incidiendo el extensor propio del dedo gordo, el común de los dedos y el pedio. Se incide la arteria pedia entre la primera y segunda cuña.

Levantadas las partes blandas, hecha la desarticulación, se traza el colgajo, que ha de cubrir la mayor parte de la superficie cruenta; mas como queda un *saliente* de nueve milímetros de la primera cuña, al objeto de regularizar el muñón, se corta con la sierra la mitad para evitar el *resalte* que siempre resultaría deforme.

El muñón que se forme, queda con la cicatriz en el dorso, y por consiguiente libre de las presiones, tanto más molestas, cuanto que el pié tienda a la *posición equina* por el desequilibrio de la energía muscular del sóleo, gemelos y plantar delgado con la disminuida, por la operación, de los músculos extensores de la pierna. Para evitar esto, se emplea una tira de goma fuerte, que representa un músculo artificial, teniendo su inserción en la parte superior de la pierna, su polea, en la parte anterior de la región tibio-tarsiana y terminándose en un fondo de saco, en el que está alojado el muñón.

ANTONIO MORALES.

EMULSION NADAL

Mejor que Scott y similares. Unica con 80 por 100. óccito bacalao todo asimilable. Usando aceite solo, se tolera mal y pierde vias intestinales.—Reconstituyente niños, adultos, viejos, convalecencia, curvalocencia, clorosis, embarazo, lactancia, tbc, tisis, escrófulas, raquitismo, anemia. Certifican eminentes doctores, Colegios Médicos y Farmacéuticos.

Medalla de oro Exposición Hispano Francesa de Zaragoza

JARABE HIPOFOSFITOS NADAL

Tónico reconstituyente, estimulante. Hipofosfitos cal, estricolas, hierro, manganeso, quinina, sosa, euasina, neurostina (fosforo orgánico) formio ása, anémia cerebral, enfermedades medulares, anémia tóxicular, activa digestión, dotiene eudocidad orgánica.

Medalla de oro Exposición Hispano Francesa de Paragoza

TARRAGONA, Mayor, 14

BARCELONA

Calle Valencia, 221, chaflan calle Universidad.—Farmacia

LABORATORIO ESPECIAL DE ESTERILIZACION

MAYOR DE GRACIA, 58.—BARCELONA

INYECTABLES LÓPEZ

En ampollas de 1 c. cerradas á la límpara

Aceite alcanforado.	0'10	gr.	c/c
" guayacolado.	0'10	"	"
Arrhenal	0'05	"	"
Cacodilato de estriquina.	0'002	"	"
" " guayacol.	0'10	"	"
" " hierro.	0'03	"	"
" " sosa.	0'05	"	"
Cinamato sosa.	0'02	"	"
Cafeina.	0'20	"	"
Ergotina Ivón.	1'00	"	"
Ergotina.	0'001	"	"
Estricina (sulfato).	0'001	"	"
Eter sulfúrico.	1'00	"	"
Fosfato creosota.	1'00	"	"
Glicerofosfato de hierro.	0'10	"	"
" " sosa.	0'20	"	"
Mercurio (aceite gris).	0'40	"	"
" albuminato.	0'01	"	"
" benzoato.	0'01	"	"
" bi-ioduro.	0'005	"	"
Morfina cloruro.	0'01	"	"
Morfina cloruro.	0'01	"	"
Atropina sulfato.	0'00025	"	"
Quinina cloruro.	0'10	"	"
" bromuro.	0'25	"	"
" clorhidro sulfato.	0'25	"	"
Cacodilato de sosa.	0'05	"	"
Glicerofosfato sosa.	0'20	"	"
Sulfato estriquina.	0'001	"	"

Sueros en ampollas de 5, 10, 20, 50, 100, 250 c. Artificial, Chéren, teblonosa, Bogen y Prank

JARABE DE CLORFOSFATO DE CAL GELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más ASIMILABLE, superior á todos sus similares
PRECIO: 12 REALES FRASCO

JARABE ALMERA

de clorato de cal gelatinoso,
CON GUAYACOL, EUCALIPTOL Y YODOFORMO
BRONCORREAS, GANGRENA DEL
PULMÓN Y TISIS PULMONAR.

Cada cucharada contiene 5 centigramos de guayacol, 10 centigramos de eucaliptol y medio centigramo de yodoforno
PRECIO: 14 REALES FRASCO

NUEZ DE KOLA GRANULADA SOLUBLE ALMERA

PRODUCCIÓN ESPAÑOLA

Este preparado es superior al extranjero (Astier), contiene no más que los principios activos de la Nuez de Kola y resulta mucho más económico.

Tónico sedativo
Antineurasténico
Regulador del Corazón

Cada 5 gramos ó sea una cucharadita de tomar café contiene 10 centigramos de Cafeína.

Precio: 10 reales frasco. Frascos de medio kilogramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el despacho central: Xuclá, 21, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilasar.



INSTITUTO DE MECANOTERAPIA COMPLETO

EL PRIMERO ESTABLECIDO EN ESPAÑA

BRUCH, 44 - BARCELONA

Médicos: Dres. Morales Pérez, Pi Gibert, Viñamata
y Morales Llorens

HORAS DE TRATAMIENTO:

CABALLEROS: de 9 a 11 mañana, y de 6 a 8 tarde

SEÑORAS: de 11 a 1 mañana y de 4 a 6 tarde

Los días festivos solo por la mañana

TARIFA GENERAL:

CARNET de 5 SESIONES.	15 Pesetas
» de 25 »	50 »
ABONO TRIMESTRAL.	120 »
» SEMESTRAL.	200 »
» ANUAL.	300 »

Electroterapia y masaje manual á precios convencionales

El precio de la visita con examen especial es independiente de este abono.