

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD

DE

NUESTRA SEÑORA DEL PILAR,

Establecida en San Gervasio de Cassolas (Barcelona)

SE PUBLICA CADA DOS MESES

DIRECTOR: D. JOSÉ MONTERO, Médico Jefe del Hospital de la Santa Cruz de Barcelona.

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

SECRETARIES DE LA REDACCIÓN: D. Agustín Eius Tarragó, médico interno.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN:

España; un año, 4 ptas.—Extranjero y Ultramar; 6 ptas.

LOS ANUNCIOS A PRECIOS CONVENCIONALES.

Toda la correspondencia y cambios debe dirigirse al Director: Casa de Salud de Ntra. Sra. del Pilar, calle de Orión, 42. - San Gervasio (Barcelona).
Las obras que se reciban serán anunciadas dos veces: Si se remiten dos ejemplares, serán objeto de un artículo bibliográfico.



CUERPO FACULTATIVO DE LA CASA DE SALUD.

SECCION DE CIRUGIA.

<i>Cirugía y operaciones en general.</i>	Dr. Morales, Catedrático de operaciones en la Facultad de Medicina.
<i>Obstetricia y ginecología.</i>	Dr. Benet, Catedrático de obstetricia y ginecología en la misma.
<i>Enfermedades de los ojos.</i>	Dr. Riech, oculista del Hospital de San Juan de Dios.
<i>Dermatología, bacteriología y análisis químico y biológico.</i>	Dr. Pi y Gihert, Director de un laboratorio químico-biológico, médico del Cuerpo municipal.
<i>Enfermedades de la garganta y faringe.</i>	Dr. Raquar y Casadesús, Profesor libre de laringología y rinología y Médico de las Casas de Socorro.
<i>Enfermedades del oído y nariz.</i>	Dr. Verdós, Profesor libre de rinología otología y laringología.
<i>Enfermedades de las vías urinarias.</i>	Dr. Bariumena, Médico de número del Hospital de Sta. Cruz, encargado de una de las secciones de cirugía.

SECCION DE MEDICINA.

<i>Medicina en general.</i>	Dr. Bigas, Médico libre.
<i>Apárido digestivo.</i>	Dr. Torres Pujals, Médico de número de Hospital de Santa Cruz, encargado de dicha clínica.
<i>Enfermedades del pecho y sección de terapéutica.</i>	Dr. Montero, Médico decano del Hospital de Santa Cruz, encargado de las pro plus secciones.
<i>Enfermedades nerviosas y sección de electroterapia.</i>	Dr. Xerovins, especialista en dichas secciones.
<i>Medicina y cirugía de la infancia.</i>	Dr. Pons, Director de la Casa de Lactancia y Cuna.

MÉDICOS INTERNOE:

Dr. J. Valentín Gallan. — Dr. C. Tomas y Andreu
Dr. Cristóbal Costa — Dr. Agustín Rius.

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 quiera. 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 pertenecia á la Sección de cirugía ya á la de medicina, podrá solicitar la asistencia de cualquier facultativo, aunque no sea del Cuerpo médico de la Casa. Siempre y en todas ocasiones podrá solicitar cuentas juntas sean de su agrado, ya con los facultativos de la Casa, ya con los de fuera.

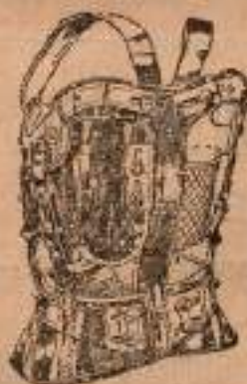
Art. 12. a. 2. Deberá el operador llevarse el instrumental necesario y elegirá el material de curso por el cual tenga á bien operar, que será facilitado por la farmacia del Establecimiento.

N.º 3. Deberá acompañarse de los ayudantes que sean de su preferencia, pero con la obligación de que asista el médico residente, para que en el entrada de las contingencias que puedan sobrevenir. Deberá consentir antes con uno de los vocales, el día que deba operar y la sala operatoria.

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 **DRAPADOS** Regniadores 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

MEDICAMENTOS GRANULADOS PIZA

*** N. NEUROSINA PIZA ***

(Kola, Coca y Glicero fosfato de cal granulada)

Reconstituyente general del sistema nervioso, alimento reparador, neurostenia, fatiga, cefalalgia, neuralgia, etc.; de 2 a 3 cucharaditas al día.—Frasco, 4 pesetas
Cálcio sulfato granulado. Frasco 3 pesetas. | Kola granulada. Frasco 3 pesetas.
Glicer-fosfato de cal granulada. Frasco 3 pesetas. | Iodo-tiemo fosfatado granulada. Frasco 3 pesetas.

De venta: al por mayor y menor FARMACIA DEL DR. PIZA, Plaza del Pino, 6 — BARCELONA

GRANULADO DE GLICERO-FOSFATOS COMPUESTO

SERRAT

Preparado por Joaquin Serrat.—Farmacéutico

Cálcio, Sódio, Hierro, Magnesia, Cuasina y Nuez vómica

Ventas en casa ANDREU y almacenes de drogas

REPRESENTANTE

Wenceslao Figueras.—Fortuny, 16, entresuelo

BARCELONA

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS BUPEPTICAS PIZA

EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA
DE MATA

EUCALIPTOL, IODOFORMO
Y GUAYACOL

Antibacilar por excelencia. Tolerancia perfecta

Frasco 12 reales

Dr. PIZA, Plaza Pino, 6.-Barcelona
y principales farmacias

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 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 kilogramo á 48 reales, resultando todavía más económico.

Se vende en el depósito central: Xaella, 24, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilasar.



EMULSIÓN FORCADA

LAUREADA CON EL PRIMER PREMIO, ÚNICO CONCEDIDO

en el Concurso de Emulsiones convocado por el Colegio
de Farmacéuticos de Barcelona

Recomendada con excelencia por la Academia y Laboratorio de Ciencias Médicas de Cataluña

La Emulsión Forcada fué la única premiada en el concurso por estar asíntegramente compuesta de aceite de hígado de bacalao en estado de verdad, sin el intermedio de sustancias indigestas, extrañas é inútiles á la vida de nutrición y únicamente por la acción y virtud de un agente que por sí solo ya es un alimento digerible y poderosamente nutritivo, que mantiene disgregado el aceite en un grado tan sutil de división que facilita, directamente y sin fatiga al trabajo digestivo, su acción por las vías absorbentes y su total asimilación, y que convierte al aceite de hígado de bacalao, cuyo sabor es siempre ingrato, en una crema blanca, fluida, muy digerible, que se diluye en toda clase de líquidos, inofensiva al oído, y tan agradable al paladar, que los niños la toman con fruición y los adultos sin repugnancia.

Es la forma mejor y por su fundamento científico la más racional para administrar con facilidad y agradablemente, en verdadera *acción de hígado de bacalao* creditada su potencia nutritiva con la tónica reconstituyente de los *glóbulos fosforados de cal y soda* y de lograr una mayor rapidez en sus efectos y un aumento de su actividad y eficacia verdaderamente extraordinarios.

De venta en las principales farmacias

ETER ANESTÉSICO de Pedro Muñoz

El más puro y mejor preparado de cuantos
se fabrican.

PREMIADO

con las más altas recompensas en cuantas
Exposiciones ha tomado parte.

Debido á su excelente pureza se pueden hacer las eterizaciones con perfecta confianza del anestesiado y del anestesiador.

Se vende en frascos esmerilados de 100 y de 250 gramos.

De venta en las principales farmacias y en casa del autor:

Carme.—Capellades.—Barcelona

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN SAN HERVASIO DE CASDOLAS (BARCELONA).

SUMARIO.

El Dr. D. José Roquer y Casadesús.

TRABAJOS ORIGINALES.—La Casa de Salud en 1902.

Recuerdos de la primera campaña de Cuba, por el Dr. Morales.

El Maestro en la educación higiénica del pueblo, por el Dr. Pons.

SECCIÓN BIBLIOGRÁFICA, por C. Tomás

REVISTA DE ACADEMIAS, por A. Rina.

Misceláneas.—Formularios.—Anuncios.

D. JOSÉ ROQUER Y CASADESÚS

Es el primero, de entre los compañeros del Cuerpo Facultativo de la CASA-SALUD DE NTRA. SRA. DEL PILAR, que dejando aquí la envoltura, se eleva á la región de lo infinito, donde se acabaron para siempre las penas y flaquezas de este valle de lágrimas! Y acaba joven aún, como para acreditar una vez más, que si el médico debe escudriñar los arcanos de la ciencia para darle al semejante vida y energías, debe compensar lo que á la muerte quita, entregándose más pronto á ella para que quede satisfecho su voraz apetito! Y se va, pero dejando frutos de su actividad y de su inteligencia! En la antigua Academia Médico-Farmacéutica, en las Casas de Socorro, en su clínica particular, en la pública, en su Revista de Laringología, en la Real Academia de Medicina, en los Congresos de la especialidad á que se dedicaba, en la Casa de Salud y en este modesto Bolgrín, en todas partes deja recuerdos y recuerdos buenos, dignos de imitación! Roquer se ha ido de entre nosotros, nosotros le recordaremos siempre en nuestro recuerdo, en nuestro corazón!

TRABAJOS ORIGINALES

LA CASA DE SALUD DE Ntra. Sra. DEL PILAR EN 1902.

Grande ha sido la importancia que la Casa de Salud de Ntra. Sra. del Pilar ha adquirido, durante el año que acaba de pasar. Mucha la labor en ella desarrollada.

Por las estadísticas publicadas en anteriores años, se deducía claramente el progresivo aumento en el número de enfermos que en la Casa se asistían. Lisonjero vislumbrábamos el porvenir y sin temor á exageración, bien podemos decir que el número de enfermos asistidos durante el año de 1902, ha superado en mucho á los cálculos más exigentes.

A pesar de las innumerables Clínicas que en Barcelona existían y de las muchas que se han establecido en el transcurrido año, nuestra Casa de Salud no se ha resentido en lo más mínimo, pues al contrario, mayor ha sido el favor que á la Casa han dispensado los Médicos y los enfermos, pues durante el año de 1902 se han asistido 30 enfermos más que en el año 1901. (1)

Cifra que por sí sola dice mucho en favor de nuestro Establecimiento, lo que nos ha animado á emprender grandes reformas, tanto de orden material ó de comodidad para el público, como científico. Hoy cuenta la Casa con una completa y bien construída canalización en el sub-suelo, lo que ha de favorecer en gran manera las condiciones higiénicas de la misma y con un bien montado gabinete de micro-biología ó histología y de análisis químico, dotado de instrumental suficiente y á la altura de los progresos que la Ciencia á hecho en este sentido.

No siendo como no es la Casa, exclusiva para enfermos, sino que en ella pueden estar también los individuos de la familia, el número de éstos ha triplicado al de los otros años.

Cumpliendo lo prescrito en el Reglamento, no se han podido extender todos los Boletines de admisión solicita-

(1) Al escribir estas líneas 18 de Febrero, contamos ya con 12 enfermos más que el año pasado en igual tiempo.

dos, pues muchos han sido los enfermos que por sus condiciones no les ha sido dable el poder ingresar.

Nuestro humilde *Boletín*, se ha visto favorecido con el cambio antiguo, aumentándolo con nuevas publicaciones tanto nacionales como extranjeras. A continuando recibiendo invitaciones de Academias, Ateneos y Sociedades á las que ha correspondido.

Deferencias todas, que más que al *Boletín*, creemos van dirigidas á la Casa de Salud.

A unos y á otros, desde estas columnas, les mandamos la expresión de nuestro agradecimiento.



RECUERDOS DE LA PRIMERA CAMPAÑA DE CUBA

(CONTINUACIÓN)

Encontróse el general Lersundi sin fuerzas para atajar la rebelión, que en pocos días tomó gran incremento, apoderándose de Bayamo. Tuvo que aprovechar todos los elementos disponibles para la defensa, y hay que hacer justicia á sus empeños, por más que dieron escasos resultados. Fué el general Dalce, y la insurrección tomó un incremento tan extraordinario, que se sublevaron los voluntarios de la Habana, y lo embarcaron á viva fuerza. Fué Caballero de Rodas—el héroe de Andalucía, por haber reprimido con mano fuerte la insurrección de los federales,— y entonces el Ejército empezó á organizarse en otras condiciones. Había en el Castillo de la Cabaña varios oficiales sumariados, y entre ellos estaba Velasco, por causas anteriores á la insurrección. Obtuvo autorización para organizar una guerrilla, y fueron tan notables los resultados que en poco tiempo alcanzara, que se hizo célebre en todo el Ejército de Cuba y aún entre los mismos insurrectos: los que, queriendo denigrarle, le llamaron Barrabás, para compararlo al célebre bandido que obtuvo la libertad cuando el sacrificio del Martir del Gólgota.

Era Velasco de un pueblo de la Mancha, pero hablaba como un verdadero *guafiro* y sus modales y aptitudes más bien parecían de una persona vulgarísima que de una de

cultura é ilustración. Bajo, más que alto, regordete, con la cara ancha, ojos grises, barba castaña y muy poblada, ancho de hombros y brazos largos que contrastaban con la cortedad de sus piernas.

Habíaba poco; y cuando oía elogios suyos, los rechazaba con una modestia no fingida, ni de cortesía. El, todos sus triunfos los achacaba á sus subordinados, á la paciencia y á la suerte. Valmaseda lo sentó muchas veces á su mesa, y era el encargado de las empresas más arriesgadas y difíciles, en la confianza de conseguir siempre resultado.

La guerrilla de Barrabás era digna de estudio, así como su jefe. Había obtenido del Capitán General, conde de Balmaseda, autorización para escoger los soldados que creyera más aptos de todos los batallones que operaban en Santispiritu, más el núcleo eran los supervivientes de los que empezaron con él la campaña. Entre ellos había dos oficiales que habían sido dependientes de comercio en la Habana, varios guajiros, algunos negros y mulatos. El total de los guerrilleros no pasaba nunca de ciento. En la época á que me refiero, tenía tan sólo 78. Todos iban montados y llevaban algunos caballos de repuesto. Su táctica se basaba en una subordinación ciega de sus guerrilleros, á los que cuidaba con verdadero interés y cariño, y ellos correspondíanle, teniendo una confianza absoluta en la pericia de su jefe. Le mataron en aquellos días dos guerrilleros y un cabo en el potrero de las Varas y recordaba el hecho con profunda tristeza: en una palabra, soldados y jefe parecían un cuerpo múltiple y una sola alma. Así no es extraño que su táctica diese tan buenos resultados, contando con gente subordinada, más por el afecto cariñoso que por la ordenanza, á la que pocas veces tenía que recurrir. Llevaba sugestionados á sus guerrilleros, pues para ellos era un orgullo ser mandados por su Capitán, y que éste les encargara las operaciones más arriesgadas y peligrosas.

Un libro hubiera podido escribirse de las hazañas de Velasco, pero á su muerte, nadie ha debido recordar aquel héroe de la manigua. Este murió por la caída de un caballo, fracturándose una pierna, sobreviniendo la gangrena y septicemia. Estas noticias tuve pocos meses después de haberlo conocido en Monte-azul.

Como nota curiosa voy á recordar uno de sus hechos

en campaña. Había en Santi-Espíritu, pocos meses antes de llegar mi batallón, un célebre cabecilla español de la Isla de San Fernando, llamado Diego Dorado, de oficio carpintero, que al estallar la insurrección tomó partido con los rebeldes. Llegó este cabecilla á ser el terror de la comarca, pues había derrotado á importantes columnas y sabía esquivar el encuentro cuando no le convenía la aceptación del combate. Astuto, genial y de un valor á toda prueba llegó á reunir una partida que era la más aguerrida de la insurrección. Velasco juró que concluiría con Diego Dorado y su partida. Lo supo éste,—cuya partida era cuádruple en número que la de Velasco—y pensó derrotar á su enemigo en muy poco tiempo. Se entabló un duelo á muerte entre los dos guerrilleros; pero ya no era Dorado el que hacía las emboscadas y las sorpresas: se habían *cambiado los papeles*. Pronto el insurrecto vió, en varios golpes repetidos que llevó, que tenía que habérselas con un guerrillero mucho más astuto que él. Se intimidó y penetró en él la desconfianza y el miedo, que se contagió á los de su partida. Para reorganizarse se ocultó Dorado en unos montes de espesa manigua, no muy lejos de Santi-Espíritu. Velasco sospechó donde estaba oculto su enemigo y disfrazó á sus guerrilleros de insurrectos, él de *oficial mambís* con el esmero posible. Con el mayor sigilo, y procurando borrar toda clase de huellas, yendo por fuera de camino y de noche, ocultó su guerrilla en lo más espeso del bosque. Llevaba provisiones para cinco días, pero no se encendía fuego para que el humo no pudiera descubrir á los emboscados. Practica Velasco exploraciones en varios cruces de caminos, especialmente en los que van á los ingenios y campamentos de reconcentrados. Todo es inútil. Al quinto día se embosca Velasco solo, y observa, al cabo de pocas horas, que pasa ocultándose un negro que traía en cada mano un *garrafón*. Sale Velasco de su *escondite*, se tira la carabina á la cara y, con un acento muy *gucero*, le dice al negro: *¡Quien rice!* A pesar del disfraz de Velasco y del fingido acento, comprendió el negro por intuición que era del bando opuesto, y le contesta: *¡España! A guanajo patón* (1)—le dice Velasco—y le

(1) *Guanajo* quiere decir pavo y *patón* era el mote con que los insurrectos denominaban á los peninsulares.

dispara, hiriéndole en una pierna. El negro al verse herido comprende su equivocación y empieza á grandes gritos: *¡Viva Cobila libre! ¡Compadre! ¡Esto ha sido una equivocación!*

Se aproxima Velasco, y le dice: no es equivocación.— Esto gritas ahora para que no te mate.— Tu eres de los guerrilleros de Barrabás.— Soy de Diego Dorado y vengo de un ingenio con estos garrafones de caña para los nuestros. Entonces Velasco le cuenta que viene del Príncipe con una orden del Presidente, de quien él es ayudante, para Diego Dorado, á quien tiene que entregarsela.

El negro le explica dónde estaba la partida, dónde tenían las avanzadas, (1) cómo tenían colocadas las *hamacas* de noche, la gente con que contaba; en una palabra, una narración exacta de todo lo que le convenía á Velasco. Enterado de todo, mata al negro y se reune con su guerrilla.

Dispone Velasco entrar en el campamento enemigo entre la avanzada más próxima y la partida, aprovechando el primer sueño de los insurrectos. Conocedor del terreno, esta operación la pudo realizar perfectamente, pasando desapercibido para la avanzada y para los insurrectos, confididos éstos en la avanzada, en lo oculto del terreno y oscuridad de la noche. De pronto se verifica el ataque, dando voces de mando y toques de corneta como si fuesen varios batallones. Sobre las *hamacas* mataron á muchos insurrectos y Diego Dorado se escapó milagrosamente del machete de Barrabás, pues iba directamente sobre el cabecilla, sabiendo su situación por las noticias del negro. Hubo una dispersión general, abandonándolo todo en la huida.

Cuando Diego Dorado supo que sólo había sido la guerrilla de Velasco, lleno de ira juró tomar la *revancha*; pero pocos días después murió en otra emboscada y su partida quedó completamente disuelta.

En la época á que me refiero, formaban en la guerrilla de Velasco algunos que fueron de la partida de Dorado.

Volviendo al relato de aquella expedición: por la mañana salió el batallón nuestro con Velasco y su guerrilla, que había venido de Santi-Espiritu y volvió la columna á Monte-azul. En el paso del río Zaza resbaló mi caballo y corrí gravísimo peligro. Al llegar al sitio de la cremación

(1) Que los insurrectos colocaban á mucha distancia de sus campamentos, para avisar con tiempo oportuno.

de los cadáveres, había un montón de cenizas y algunos huesos, que el fuego no había podido consumir. Llevado de mi curiosidad pude notar que eran porciones petrosas de los temporales, lo que se comprende bien por el acúmulo de substancia ósea compacta. (1)

Flanquéé la columna el monte hasta encontrar las huellas del enemigo y vimos un cadáver que había quedado insepulto entre unas matas, al que las *duros* (especie de cuervos que se crían en Cuba) le habían comido los ojos, dando al muerto un aspecto verdaderamente horrible.

Al otro lado del monte divisé la guerrilla de vanguardia dos insurrectos que estaban de vigilantes y salieron á galope para avisar á su partida la proximidad de la fuerza.

Esta partida—según se supo después—buyó á Puerto-Príncipe para evitar la persecución de las columnas que se destacaron sobre ella desde Santi-Espíritu.

Tenía Velasco verdaderas ganas de tomar la revancha, por más que él no tenía la culpa del desastre, pues ni mandaba á su guerrilla, ni los derrotados habían querido seguir sus consejos. Así es que no quedó punto estratégico ni *escondite* que no se inspeccionara en los ocho días que duró la expedición, durante cuyo tiempo tuve ocasión de estudiar á *Barrabás* y á sus soldados.

Como dato curioso de esta operación militar, estuvo la columna en un potrero, cuya casa medio derruida, tenía en sus paredes multitud de letreros de los insurrectos de *Vicos* y *Mueras* y multitud de nombres y frases, lo que probaba que las partidas habían estado por allí muchísimas veces.

Mientras permanecía la columna en un período de descanso, me entretuve en leer lo escrito en las puertas y ventanas, y llamóme la atención unos versos, que copié con lápiz en mi cartera, los que decían:

En desalentada huida
Me abandono la partida
A mi desgraciada suerte.
¿Qué significa mi vida?
¡Antesala de la muerte!

Confieso ingénuamente que me llenó de tristeza la lec-

(1) Las cenizas y todos los restos se recogieron en un cajón por orden del jefe, para darles sepultura en el cementerio de Santi-Espíritu.

tura de esta quintilla. Me representaba al autor enfermo ó herido, abandonado por sus compañeros, en los que se había despertado el egoísmo, incapaces de sacrificarse por un amigo á quien la aciaga suerte colocaba en condiciones de caer en manos de sus enemigos, en una guerra cruel de hermanos, en que no se *daba cuartel* por uno ni otro bando. ¡Qué terribles son las guerras, especialmente las civiles!

De vuelta á Santi Espiritu, me encontré enfermo con una extensa erupción, que por su polimorfía, prurito y surcos epidérmicos yo mismo diagnosticué de escabiosa, producida por el *acarus sarcoptes scabiei*. Esto abundaba en las filias y no era fácil ni desterrarla ni evitar el contagio. Me di *de baja* en el batallón con gran disgusto del jefe: pero me era imposible permanecer con aquella enfermedad. Me fui al hospital militar, pedí entrada, y un oficial de Administración, contralor del establecimiento, llamado Sicardó—cuyo apellido jamás olvidaré,—estaba en la oficina y me dijo: V. se viene á mi casa en donde hay cama, mesa y baños. Le agradeci su oferta, pero me negué á ir por razones fáciles de comprender y que le expuse con entera sinceridad. Insistió de tal manera, que casi á la fuerza me condujo á su casa, la que estaba á pocos pasos del Establecimiento. Nada me faltó y en pocos días estuve curado.

En la casa de Sicardó vi al hoy general Polavieja, que era entonces capitán de infantería y ayudante del general Valmaseda.

En seguida que me puse bien, me presentó al segundo jefe del batallón, que había quedado en Santi Espiritu con la oficina, pues el batallón había marchado á Ciego de Avila, para ocupar una parte de la línea militar de Júcaro á Morón.

Estaba en Santi-Espiritu de comandante militar el Sr. D. Azenio Martínez Campos, que había ascendido en aquellos días al empleo de brigadier, y ordenó que todos los oficiales y soldados convalecientes saliesen del pueblo para incorporarse á sus respectivos cuerpos. A mí me tocó ir con doce carretas y unos cuarenta soldados, casi inútiles, varios oficiales, muchos de ellos con fiebre, desde Santi-Espiritu á Ciego de Avila. Mandaba la pequeña columna el coronel Rodríguez Arias (que iba á tomar en Morón el mando de una media brigada ó retaguardia de la trocha militar). Cinco

mortales jornadas tuvimos que emplear en el camino, teniendo la suerte de no encontrarnos ninguna partida, á pesar de que íbamos por la vía principal, con el ruido de las carretas y las voces de los negros que guiaban los bueyes, dándoles palos y gritándoles como energúmenos *¡anda güey sinvelgüenza!* El problema era difícil al llegar á una cuesta ó atravesar un *barricad*. Había que *cuartear*, porque si no, era imposible salir del *atolladero*.

Durante estas jornadas intimé con el coronel Rodríguez Arias, que era un extremeño muy corpulento, algo cargado de espaldas, ojos azules, tenía muchas cicatrices de viruela. Procedía del cuerpo de artillería y murió en la Habana, siendo capitán general de la Isla. Era persona sumamente instruída y de una conversación agradable que contrastaba con su aparente rudeza exterior. Ganó, después, la mayor parte de sus grados en la última campaña carlista.

Llegamos á Ciego de Avila y me incorporé al batallón que guarnecía los fuertes de la célebre trocha militar de Jácaro á Morón, en la zona comprendida entre el Ciego y las Piedras. La plana mayor y la enfermería estaban en la Redonda á seis kilómetros de Ciego de Avila.

Tenía mi batallón ocho compañías con 1.135 plazas en conjunto, por los refuerzos que se le incorporaron, procedentes de otros cuerpos disueltos y muchos voluntarios que habían venido de la Península. Eran capitanea mis amigos Constantino Bazán—que había ascendido en aquellos dias—y Félix Pareja Mesa, hoy general de brigada, con quien intimé muchísimo, dadas sus bellísimas condiciones de carácter. Ayudante del batallón fué nombrado Aizpurna, hoy general de división. Otro de los capitanes era Alfredo Merás, que después fué coronel del regimiento de Otumba en la Península.

En el trozo de línea desde el Ciego hasta las Piedras construyó el batallón distintos fuertes y *bloques*, trincheras, zanjas, fosos y empalizadas con altas torres de vigilancia, que hacían muy difícil el paso de los insurrectos desde el Príncipe á la jurisdicción de las Villas. En un principio fué jefe de la Trocha militar el coronel de caballería Sr. Sánchez La Mela, que pasó al cabo de poco tiempo á comandante militar de Cárdenas, encargándose el brigadier Armifián, persona muy entendida y de prestigio.

Se esmeraban los jefes de los fuertes en la construcción de los mismos, y en poco tiempo estuvo concluida la línea fortificada, con la enfermería reglamentaria en la Redonda y dos hospitales en el Ciego y en Morón, á donde se trasladaban á los heridos y enfermos que no podían alojarse en buenas condiciones en los destacamentos ni en la Redonda,

A. MORALES PÉREZ.

(Se continuará.)

EL MAESTRO EN LA EDUCACIÓN HIGIÉNICA DEL PUEBLO

Es la Higiene, como dice Spencer, el conocimiento más útil para el hombre. Instruir al niño en este sentido, es trazarle el camino para cumplir uno de los deberes más esenciales; y si las colectividades que salen de las escuelas, están ya en posesión de estos conocimientos, tendrán armas poderosas de combate; no solamente por lo que respecta á su conservación individual, si que también, gracias á la plenitud de su vida orgánica y á la robustez de sus fuerzas, podrán luchar contra todos los embates que se presenten en el desarrollo de su vida social.

La difusión y vulgarización de aquellas nociones generales, que todo el mundo debiera poseer, acerca de lo que conviene practicar, á fin de preservarnos de las infecciones y de las intoxicaciones que de continuo nos amenazan; el enterar á los niños del aire que debemos respirar, de la cantidad y calidad de los alimentos y de las bebidas, de la calefacción, del trabajo físico y mental que corresponde á los diferentes oficios y profesiones, al objeto de que no trastorne nuestra salud si sale de sus límites naturales; en fin, todo lo que tienda á conservar el ejercicio armónico de nuestro organismo é inculcar los conocimientos que se necesitan para ello nadie puede darlos como el maestro.

Es un deber del Estado garantizar esta enseñanza, porque por sí sola constituye una obra social. Las leyes y las comunicaciones oficiales no producirán ningún resultado práctico, en tanto no se adquiera, por parte del público, la convicción de lo que valen los preceptos higiénicos y el

beneficio que se sacará al respetarlos. Esta convicción, esta conciencia colectiva, ni oficial, ni particularmente podrá realizarse; hasta la acción del médico, que es á quien toca dirigirla, no podrá dar fruto alguno; solo será accidental y pasajera. El maestro es el único que pueda labrar el porvenir de la humanidad dentro de la escuela, con la enseñanza de la Higiene.

Esta enseñanza debe comprender dos partes: 1.ª, conocimientos particulares; 2.ª, conocimientos especiales, que á su vez se subdividen en conocimientos necesarios de todas las épocas; y otros que son peculiares á determinados períodos, como p. ej. frente la amenaza de una epidemia. Para que puedan los maestros dar cumplimiento á la enseñanza higiénica, necesario es de todo punto el que posean un saber superior al que hoy tienen sobre estas materias; saber que no debe reducirse á ideas generales, sino que se extenderá al de la región donde presten sus servicios. Para lograr este objeto, creemos bastaría conque en las Escuelas Normales se diera por un médico una lección semanal sobre tan importante materia.

No podemos extendernos más, porque disponemos de poco espacio en las columnas de esta Revista. Con lo esbozado basta para que nuestros lectores entiendan, como entendemos nosotros, la importancia que para la educación de los pueblos tienen los conocimientos higiénicos; comprendan, como comprendemos nosotros, que si el maestro, cumpliendo la alta misión que le corresponde, *enseña al que no sabe*, cuánto mayor será la obra de caridad por él practicada si enseña lo más útil y necesario para que la vida sea alegre y duradera!

Dr. Pons.

SECCION BIBLIOGRAFICA

I. Colegio de Médicos de la provincia de Gerona.— 5.ª Asamblea anual celebrada en 10 de Diciembre de 1902 en la Ciudad de San Feliu de Guixols.—II. El pronóstico de la tuberculosis pulmonar; discurso leído en la Academia Médico-Quirúrgica Española en la sesión inaugural del curso académico de 1902-1903 por el Dr. D. Rafael del Valle

y Aldabalde.—III. De la Uremia; por el Dr. D. José Codina y Castellví, trabajo laureado con el premio «Alvarez Alcañal», por la Real Academia de Medicina de Madrid en el concurso de 1900 á 1901 y precedida de un prólogo del doctor D. Juan Manuel Mariani.

I.—El Colegio de Médicos de la provincia de Gerona siguiendo su costumbre de celebrar anualmente una asamblea general, cada vez en puntos distintos de la provincia, organizó la última de ellas en San Feliu de Guixois, en cuyo acto, que tuvo lugar el día 10 de Diciembre último, el socio D. Evello Barnadas y Vila leyó un hermoso discurso basado en unas atinadísimas consideraciones generales sobre el ejercicio muscular en terapéutica.

El tema escogido por el Dr. Barnadas es indudablemente sugestivo, ya porque se presta en sí á numerosas consideraciones, ya porque á pesar de su relativa importancia, poco espacio dedican á su estudio las obras didácticas, y en la práctica se olvida con tanta frecuencia, que en la inmensa mayoría de casos no se tiene para nada en cuenta lo que á este particular hace referencia.

Gracias á ello el Dr. Barnadas ha podido mostrar mejor su originalidad, pues claro está que cuanto más se ha publicado sobre un punto, más difícil es decir nada nuevo respecto á él, y justo es consignar que el Dr. Barnadas, que seguramente al escoger el asunto de su discurso tuvo esto muy en cuenta, ha sabido aprovechar con fortuna esta circunstancia y ha hecho un trabajo que, si cautiva por su doctrina, encanta por su originalidad; pues en todo él, se vé claramente el criterio y las ideas propias del autor expuestas en un lenguaje claro y conciso á la par que elegante.

II.—Cuán acertada estuvo la Academia Médico-Quirúrgica Española, al encargar al Dr. D. Rafael del Valle y Aldabalde, el discurso que debía inaugurar las tareas del curso académico de 1902 á 1903 lo demuestra bien á las claras la lectura de este notable trabajo que constituye un estudio muy sesudo y muy completo sobre el pronóstico de la tuberculosis pulmonar.

La ciencia del pronóstico es tal vez el punto más difícil de la Medicina, escollo contra el cual se estrellan con desconsoladora frecuencia los prácticos más distinguidos y

asunto digno del mayor estudio, que reclama por parte del médico una práctica algo dilatada y una atención minuciosa y escudriñadora hacia todo cuanto hace referencia á cada caso concreto; pues es indudable que en último término, la parte pronóstica es y debe ser la que más interesa al enfermo y á sus allegados, tanto por lo que se refiere á la terminación de la enfermedad, como por lo que toca á su duración y consecuencias posibles.

La tuberculosis pulmonar por su modo de ser especial, por las distintas formas clínicas que puede afectar y por las numerosas complicaciones que pueden presentarse, es una de las enfermedades en las cuales la cuestión pronóstica es más complicada.

Teniendo esto en cuenta, el doctor del Valle ha estudiado este punto de un modo acabadísimo, haciendo una crítica por demás razonada de los distintos elementos en que debe el práctico apoyarse, para emitir un pronóstico con las mayores garantías de acierto.

Resulta, por lo tanto, el discurso del doctor del Valle de provechosísima lectura, no solo por la importancia del problema que estudia, si que también por la lamentable frecuencia con que el médico práctico debe resolverlo.

III.—El Dr. Codina y Castellvi, ventajosamente conocido por sus trabajos anteriores, acaba de dar una prueba más de su laboriosidad incansable y de su manifiesta competencia en asuntos médicos, con la publicación de un notabilísimo tomo dedicado al estudio de la Uremia.

Este trabajo que fué laureado con el premio «Alvárez Alcalá» por la Real Academia de Medicina de Madrid, bastaría por sí solo para dejar bien cimentada á su autor la fama de clínico experto, á la par que la de escritor correcto y galano, si ya de antemano no hubiera demostrado en otros trabajos poseer en alto grado tan envidiables circunstancias.

En cinco extensas secciones divide el Dr. Codina su notable trabajo, en las cuales se estudian respectivamente los siguientes puntos: fuentes de conocimiento de la uremia, etiología, nosología, patogenia y terapéutica de dicha enfermedad; y leyendo detenidamente cada una de ellas, asombra el caudal de conocimientos que revelan en su autor, pues á más de las innumerables ideas propias que con gran frecuencia expone, son tantas las citas de diversos

autores y tantas las ideas que de ellos expone, ya apoyándolas, ya refutándolas con una lógica avasalladora, que desde luego se echa de ver el profundo estudio, hecho por el autor, de la materia que trata y el sinnúmero de obras, folletos, revistas y demás publicaciones que ha consultado para ofrecer un trabajo tan completo y acabado como es el tomo que nos ocupa.

En la parte dedicada á la etiología, que ocupa unas 80 páginas, estudia el Dr. Codina, con minuciosidad suma y con abundancia de detalles, todo cuanto de un modo más ó menos directo puede influir en la producción de la uremia, tanto por lo que se refiere al modo de ser intrínseco del individuo, como por lo que atañe á los agentes que sobre él actúan.

La sección tercera, dedicada á la nosología, la divide el Dr. Codina en varios párrafos, en los cuales estudia la semeiética, las variedades clínicas, la anatomía patológica, el diagnóstico de la uremia en general y en sus diversas formas, el aspecto médico legal y el quirúrgico, y el pronóstico de dicha enfermedad; puntos tratados todos con gran maestría y la extensión que por su importancia requieren.

La cuarta parte, en la cual estudia el Dr. Codina la patogenia de la uremia, es seguramente la más importante, y aquella en que mayor relieve toma la figura del autor, ya que en ella, más que en ninguna, ha podido dar forma á su criterio, que se ajusta en un todo á las teorías más en boga hoy día, y que tiene todos los visos de estar de acuerdo completamente con la realidad. Por lo demás, la crítica de las teorías sostenidas por distintos autores para explicar la producción de la uremia está hecha de mano maestra, llevando al ánimo del lector el convencimiento íntimo de la verdad de las ideas que sustenta el Dr. Codina respecto á este asunto.

No menos completa es la última parte, que se ocupa en el estudio del tratamiento de la uremia, este punto, consecuencia lógica y natural de los anteriores, claro está que debe tener idénticas cualidades que ellos, por lo cual, sólo añadiremos que no queda medicamento por señalar, ni puede añadirse actualmente nada á lo apuntado por el Dr. Codina en su obra, pues tanto lo que hace referencia á la profilaxia

como lo que toca al tratamiento causal, al patogénico y al nosológico, está descrito con amplitud y pesando con sumo criterio lo que debe esperar el práctico de cada uno de los elementos con que cuenta para evitar y curar las consecuencias de la uremia.

Cabe, pues, afirmar por todo lo dicho, que la obra del Dr. Codina es realmente magistral y tan completa, que hoy por hoy basta su estudio para estar al tanto de todo cuanto sobre uremia se ha escrito.

Avalora aún más el tomo en cuestión, un hermoso y bien escrito prólogo, debido á la bien cortada pluma del Dr. Mariani, distinguido médico del Hospital de la Princesa, y Académico de la Real de Medicina de Madrid, en el cual, después de dedicar al Dr. Codina tan lisonjeras como merecidas frases, pone aún más de relieve las bellezas que contiene la obra que con tanto acierto presenta al lector.

CÉSAR TOMAS.

REVISTA DE ACADEMIAS

En la noche del 24 de Enero, celebró el *Ateneo Barcelonés* la sesión inaugural del presente curso.

Ocupó la presidencia el Sr. D. Raimundo de Abadal, teniendo á sus lados á los representantes de las Autoridades y Corporaciones, así como un buen número de personalidades importantes en la política, literatura y ciencias.

Abierta la sesión, el Secretario general Sr. Bassegoda leyó la memoria reglamentaria en la que dió detallada cuenta de los trabajos realizados en el anterior curso.

El Sr. Abadal procedió después á la lectura del discurso inaugural desarrollando de una manera clara y magistral el tema *Evolución de la agrupación social*. Discurso que fué interrumpido diferentes veces por los aplausos del distinguido auditorio que llenaba por completo el salón de actos. Terminó la sesión dando el Presidente las gracias á las Autoridades y Corporaciones allí representadas.

Solemne bajo todos conceptos resultó la sesión inaugural que celebró el *Instituto Médico Farmacéutico de Barcelo-*

lona, el día 26 de Enero, á las nueve y media de la noche en su domicilio social.

El Secretario general dió lectura á una interesante Memoria acerca las tareas en que se había ocupado la Corporación en el último curso.

El socio numerario Dr. D. Juan Vendrell leyó el discurso que por turno le correspondía, titulado *Valor del massage en el tratamiento de las fracturas*. Reconocida la competencia del Dr. Vendrell en esta rama de la Terapéutica, no es de extrañar que su discurso fuese escuchado con entera complacencia por el numeroso y científico auditorio, premiándole con repetidos aplausos y muchas felicitaciones al terminar.

Procedióse después á la apertura de los pliegos que contenían el nombre de los autores de las memorias premiadas en el último concurso. El Dr. Rodríguez Méndez, que presidía, en sentidas frases alentó al Instituto Médico Farmacéutico para que prosiguiera por el camino emprendido, y el Presidente del Instituto, Dr. Roqueta, pronunció un discurso de gracias, dándose por terminado el acto é inauguradas las tareas del presente curso.

Atentamente invitados por la Comisión organizadora del *Congrés Universitari Catalá*, tuvimos el gusto de asistir á la sesión inaugural y en las sucesivas que se celebraron en el salón de la Reina Regente del Palacio de Bellas Artes, en los días 31 de Enero, 1 y 2 de Febrero.

El espacioso salón estaba ocupado por una multitud de jóvenes estudiosos y entusiastas de las ideas allí sustentadas.

Dió principio la solemne sesión inaugural leyendo el Secretario Sr. Algarra una memoria explicando los trabajos llevados á cabo para la organización del Congreso. El Presidente de la Comisión organizadora, nuestro estimado amigo el Dr. Puig y Sais, leyó un bien meditado trabajo acerca los fines del Congreso.

Inmediatamente se procedió á la lectura de los temas objeto de discusión y de las enmiendas presentadas.

Procediéndose acto continuo á la elección de la Mesa definitiva, resultando elegido presidente el Sr. Algarra.

En las mañanas y tardes de los días 1 y 2 continuaron

las sesiones, discutiéndose los temas presentados, predominando en todos los discursos, la mejor armonía y tendencia á la organización de una Universidad autónoma.

Agradecemos al *Congrés Universitari Catalá* la invitación que de *Congresista honorari* nos remitió, á la par que le felicitamos por el éxito obtenido en sus sesiones.

A. Rus.

MISCELANEAS

En el número próximo nos ocuparemos del folleto que acaba de publicar acerca *L'Abús de les dents artificials. Importancia de conservar les naturals*, el conocido dentista de esta capital D. Josep Boniquet.

También nos ocuparemos en el propio número de la 3.^a edición de las *Aplicaciones del Suero Fisiológico Equino en el tratamiento de algunas enfermedades de la infancia*, publicada por el Dr. D. Francisco Vidal Solares.

Hemos recibido y gustosos corresponderemos con el cambio, la *Revista Frenopática Española*, órgano científico del Manicomio de San Baudilio de Llobregat, dirigida por el Dr. Rodríguez Morini, y el *Boletín oficial del Colegio de Médicos de la provincia de Almería y el de Tarragona*.

Ha sido nombrado Decano de la Facultad de Medicina de Barcelona, nuestro particular amigo, el doctor Barón de Bonet.

Para el XIV Congreso Internacional de Medicina, que se celebrará en Madrid del 23 al 30 de Abril próximo, las Compañías ferroviarias han concedido una rebaja del 50 por 100 á favor de los congresistas, facultándoles para seguir distinto itinerario á la ida y á la vuelta, y para detenerse en las estaciones de tránsito.

Las Compañías despacharán desde el 3 de Abril al 24 de Mayo billetes especiales, con la misma rebaja del 50 por 100, para visitar las principales ciudades del Sur de España.

Para obtener esta bonificación será necesario presentar una tarjeta especial de identificación, compuesta de varios cupones, y que será oportunamente remitida al individuo inscrito.

La Compañía Trasatlántica Española ha concedido también una rebaja del 33 por 100.

+

FORMULARIOS

Dolores de la orquitis.

Sulfato de quinina. 3 gramos.
h. 10 sellos.

Para tomar uno cada tres horas, hasta calmar el dolor.

Para uso externo local:

Vaselina. 40 gramos.
Guayacol. 5 "
Salicilato de metilo. 20 "
m.

Tos de los tísicos.

Clorhidrato de cocaína. 25 centigramos.
" de diosina. } aa. 10 centigramos.
" de codeína. }
Valerianato de amoníaco. } aa. 750 gramos.
Agua de laurel cerezo. }

m.

Dosis: XV gotas, tres ó cuatro veces al día.

Arenillas amoniacaes.

Resorcina. 1'50 gramos.
Jarabe de menta. 40 "
Agua. 100 "
h. s. a.

Dosis: Una á cuatro cucharadas de las de sopa por día.

Asma cardíaco.

Yoduro potásico. 2 gramos.
Hidrato de cloral. 2 á 4 "
Agua. 120 "
m.

A cucharadas de las de sopa cada media hora.

Asma infantil.

Yoduro de potasio. } aa. 15 gramos.
Tintura de lobelia. }
Agua destilada. 250 "
m.

Dos á tres cucharadas, de las de café, por día

Leucorrea.

Clorato de potasa. } aa. 30 gramos.
Tintura de opio. }
Agua de brea. 470 "
m.

Usos: Dos cucharadas grandes en un litro de agua hervida para inyecciones, mañana y noche.

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

LABORATORIO: EN SANTA COLOMA DE GRANALET.—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 á 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 sopa.—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 05 centigramos de glicero fosfato de cal.

Cápsulas de Esencia de Sándalo Cetrino.—(S. Fabrega Grau, Hnos.)—El antibleorrágico más eficaz en todos los periodos de la enfermedad.—Ausencia de eructos ó de náuseas, tolerancia perfecta de las vías digestivas.—La dosis de 2 á 15 cápsulas al día.—Cada cápsula encierra 25 centigramos de Esencia de Sándalo cetrino de Bombay.

EMULSION NADAL
que contiene el 80 p. 100

del aceite higado bacalao y glicerofosfatos ó hipofosfitos
Analizada por los Doctores Euzet, Catedrático de Farmacia de Madrid, y Siles y Lapeira, de Barcelona
Aptitud y reconocida por los Colegios de Médicos y de Farmacéuticos de Barcelona

ES LA MEJOR Y MÁS AGRADABLE

Alimento concentrado y medicamento tónico estimulante del desarrollo físico, crecimiento de los huesos y salida de los dientes, necesario á los niños, embarazadas, personas débiles. Cura la Tos, Catarras, Tisis, Escrófulas, Raquitismo, Lirialismo, anemia la lepra y el rigor.—Especialidad hecha en las farmacias especializadas, envalentadas, diabetes, etc.—Se conserva indeliblemente.—En las farmacias.

Gran Fábrica de Cápsulas Eupépticas dosificadas.

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTE

Cápsulas de Sándalo mejores que las del Dr. PIZÁ

de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente las **enfermedades urinarias**, sobre todo la hemorragia si va acompañada con hemorragia. Diecinueve años de éxito, premiado con medallas de oro en la Exposición Universal de 1889 y en la Exposición concurso de París de 1886. 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.**

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

Cápsulas eupépticas		Cápsulas eupépticas	
de	Rs.	de	Rs.
Aceite fosforado.	10	Eucaliptol.	8
Aceite de hígado de bacalao puro.	10	Eucaliptol, iodoformo y crocoína.	12
Aceite de hígado de bacalao crocoínado.	12	Eucaliptol, iodoformo y guayacol.	12
Aceite de hígado de bacalao iodo-ferroso.	12	Extracto de cubebas.	74
Aceite de hígado de bacalao bromo-iodado.	12	Extracto de helecho macho.	10
Aceite de eschero.	8	Extracto de hojas de málico.	10
Aceite de hígado de bacalao—Bálsamo de Tolú y Crocoína.	10	Extracto de Batavia y málico.	10
Aceite mineral de Galdán.	0	Extrínsecas de bromhidrato de quinina y eucaliptol.	10
Alcaea succotrina.	8	Fosfato de cal y de hierro.	10
Apiol.	8	Glicerofosfato de cal.	8
Bálsamo peruano.	10	Gomo-resina modificada.	8
Bisulfato de quinina.	8	Guayacol.	10
Bisulfato de quinina y arseniato-sódico.	8	Guayacol, iodoformo.	10
Brea, Bálsamo de Tolú y Crocoína.	10	Hemoglobina soluble.	18
Irca, vegetal.	10	Hierro reducido por el hidrógeno.	9
Bromuro de alcinón.	10	Hipnós.	10
Bromuro de quinina.	0	Ioduro de azufre soluble.	10
Cloroformo puro.	8	Iodoformo.	10
Contra la jaquica (bromuro de quinina, paulina y belladona).	12	Lactato de hierro y manganeso.	10
Copaiba puro de Maracaibo.	12	Muriol.	10
Copaiba y esencia de sándalo.	10	Morhuol.	0
Copaiba, esencia de sándalo y cubebas.	10	Morhuol crocoínado.	14
Copaiba y cubebas.	16	Morhuol y glicerofosfato de cal.	14
Copaiba, cubebas y hierro.	16	Morhuol, iodoformo y cussina.	6
Copaiba y brea vegetal.	14	Morhuol, fosfato de cal y cussina.	14
Copaiba y málico.	16	Morhuol soda ferruginoso.	14
Coralbato de soda y brea.	16	Monosulfuro de sodio.	10
Crocoína de Hays.	12	Pectorales de Tolú, clorato de potasa, óxido de antimonio y codeína.	12
Ergotina Bonjean.	8	Pepsina y mucina.	10
Esencia de eucaliptol.	10	Pepsina y pancreatina.	10
Esencia de trementina hidroclorada.	8	Pepsina, pancreatina y diáscora.	12
Esencia de cubebas.	16	Pupona de carne.	12
Esencia de málico.	10	Quina y hierro.	10
Esencia de sándalo puro.	14	Sulfuro de carbono.	8
Esencia de Sándalo y Salol.	14	Sulfuro de carbono y lejorino.	12
Elaborado de galdán.	10	Sulfato de quinina.	8
Eter amílico valisiano.	10	Terpenol.	8
Eter sulfúrico.	0	Tónicas (extracto de kúsoo y helecho macho).	20
		Trementina de Venecia.	10
		Valerianato de quinina.	0

NOTA.—La universal aceptación que tienen todas nuestras Cápsulas se debe á la pureza de los medicamentos que contienen, á su envoltorio de goma y eucalipto, 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 zinc, de sulfato de zinc y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 12 reales caja.—Al por mayor, 8 reales caja.

VENTAS AL POR MAYOR Y MENOR

Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6, Bto. Oriol, 1.—BARCELONA

DESCRIPCIÓN DE LA CASA DE SALUD

DE LAS HERMANAS DE LA CARIDAD DE SANTA ANA.

Superficie de los Jardines.	96.30790	palmas cuadradas
» de las edificaciones.	22.70890	» »
» del establecimiento.	114.16780	» »

HOTEL CENTRAL.—Calle Orteu, 43, y San Rusebio, 35 á 41.

Sótanos, semisótanos, piso bajo, 1.º y 2.º, y torre.

SERVICIOS GENERALES:

- Portería.**
 Dos grandes salones, para recibir visitas de las familias y amigos.
 Gabinetes para la Administración, para los señores facultativos y para las Hermanas.
 Dos grandes galerías con cristales. Torre con precioso mirador, para esparcimiento de enfermas, ó para días libresos.
 Gran comedor independiente.—Departamento de baños.
 Capilla pública y capilla privada.
 Almacenes generales para alimentos, ropas y demás.

DEPARTAMENTOS PARA LOS ENFERMOS:

- Farmacía.**
 Tres santuosos salones de preferencia, para enfermas y sus familias, con salón para visitas, galería con cristales y sala de baños.
 Salones independientes de 1.ª, 2.ª y 3.ª clase.
 Un gabinete completamente aislado, para cualquiera necesidad eventual.

SECCIÓN ESPECIAL DE CIRUGÍA:

- Dos salas de operaciones, sépticas y antisépticas.—Dos antecámaras á las de operaciones para limpieza y desinfección.
 Cuatro gabinetes para operadas apartadas.

PABELLONES INDEPENDIENTES

Calle del Progreso, 42, 44 y 46.

Gabinetes independientes para señoras y para caballeros.

Calle Alfonso XII, 46 y 48.

Pisos 1.º y 2.º—Galerías.—Jardín.

CONSULTORIO.—Calle del Progreso, 46.

Sala de espera, sala de visitas, salón para operaciones de urgencia.

TARIFAS:

Departamento, alimentación y servicios especiales de preferencia.—Precios convencionales.

Salones, alimentación, etc., de 1.ª clase.	10	pesetas diarias
Salas de 2.ª	6	» »
Gabinetes de 3.ª	4	» »



Cerevisina Fita

LEVADURA DE CERVEZA EXTRACTIVA Y GRANULAR

CUATRO VECES MÁS ACTIVA QUE LA FRESCA

Esta levadura, preparada conforme exigen los últimos adelantos de la ciencia, es la única empleada por los Dres. Presta y Tarruella en la «Academia y Laboratorio de Ciencias Médicas» de Barcelona, al investigar la acción de este fermento en las infecciones *estreptocóccicas* y *estafilocóccicas*, y con la que han logrado la curación de multitud de casos de VIRUELA, FORUNCULOSIS, SARAMPIÓN, ESCARLATINA.

Los éxitos que con ella se obtienen, la hacen superior á cuantas se conocen, motivo por el cual la prescriben á diario las notabilidades médicas.

DEPOSITOS

Dr. Andreu, Vicente Ferrer y C.^o, Barcelona.

Sociedad Farmacéutica, J. Urlach y C.^o, Idem.

J. Valenzuela y Centro Farmacéutico, Palma de Mallorca.

Vda. Jordán y C. Gallno, Zaragoza.

Sres. Martín y C.^o, Madrid.

Depósito general

DR. FITA, FARMACÉUTICO

BARCELONA

Borrell 37



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, 40 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 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.



ETER ANESTÉSICO

de Pedro Muñoz

El más puro y mejor preparado de cuantos
se fabrican.

PREMIADO

con las más altas recompensas en cuantas
Exposiciones ha tomado parte.

Debido á su excelente pureza se pueden hacer las eterizaciones con perfecta confianza del anestesiado y del anestesiador.

Se vende en frascos esmerillados de 100 y de 250 gramos.

De venta en las principales farmacias y en casa del autor:

Carme.—Capellades.—Barcelona

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ORTEU, 41 y 43 (San Gervasio de Cassols).

MASAGE

Sección especial para señoras, á cargo de Hermanas de la Caridad de Santa Ana.

SESIONES EN LA CASA Y A DOMICILIO

á precios convencionales.

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN SAN GERVASIO DE CASOLAS (BARCELONA).

SUMARIO.

El Dr. Giné y Partagás.

TRABAJOS ORIGINALES.—Recuerdos de la primera campaña de Cuba, por el Dr. Morales.

La estaforesis tónica en el bocio simple y en el exoftálmico, por el Dr. Xercavins.

SECCIÓN BIBLIOGRÁFICA, por C. Tomás

REVISTA DE ACADEMIAS, por A. Rius.

CONCURSO.—Miscelánea.—Formularios.—Anuncios.

EL DR. GINÉ Y PARTAGÁS

El 27 de Febrero, después de larga y penosa enfermedad, dejó de existir el que hasta poco había sido lltre. Decano de la Facultad de Medicina, Dr. D. Juan Giné y Partagás.

Era el sabio Catedrático de Patología y Clínica quirúrgica, maestro de los maestros, condescendiente y cariñoso con sus discípulos y en su larga carrera profesional siempre se había distinguido por su amor al trabajo y por el sentido práctico de sus lecciones.

Su oratoria fácil, elegante, burlesca y metafórica en ocasiones, cultivaba siempre la atención de los oyentes.

Deja el Dr. Giné trabajos importantes acerca Dermatología, Sifiliografía, Prenatalia é Higiene, especialidades á que se había dedicado con gran acierto y que le habían colocado á la altura de los primeros médicos de España.

¡Descanse en paz el ilustre compañero y maestro!

LA REDACCIÓN.

TRABAJOS ORIGINALES

RECUERDOS DE LA PRIMERA CAMPAÑA DE CUBA

(CONTINUACIÓN)

La visita resultaba muy difícil, pues tenía que cuidar unos 200 enfermos en la Redonda y cada tres días recorrer la línea, sin escolta, que entre la ida y la vuelta representaba unos 35 kilómetros. Cuando había algún caso grave, avisaba al jefe del destacamento al teniente coronel y no había otro recurso que montar á caballo. Muchas veces estos avisos eran de alarma no justificada. En uno de estos avisó el jefe de un destacamento que tenía un soldado muy grave con una *invasión repentina de cólera*. Como era el primer caso, monté á caballo á toda prisa y me dirigí al fuerte, en una noche sumamente oscura y lloviendo. Llegué y me encontré con un soldado que tenía un simple cólico sin importancia. No quise aceptar la hospitalidad del oficial *inoportuno* y volví á la Redonda. Al pasar un arroyo, cuyo cauce era de una espesa capa de cieno, se atascó mi caballo, que quedó como clavado. Todos los esfuerzos resultaban inútiles para salir del *atolladero*: ni los halagos al animal ni las espuelas servían para salir del conflicto. La noche era obscurísima y con una lluvia muy pertinaz. Estando en esta situación oigo ruido fuerte por entre unos troncos de la *manigua*, que la habían talado, para impedir el paso de los insurrectos. En el país se llama *tumba y deja* á esta tala, dejando los árboles en el suelo, lo que imposibilita el paso, porque los troncos y ramaje se entrecruzan, formando una *verdadera madeja* difícil de salvar. Muy desagradable me pareció el ruido en aquel sitio y en aquellas horas, creyendo que serían insurrectos que, aprovechando la obscuridad de la noche y por aquel punto donde no había centinelas, querían pasar impunemente. Confieso con toda ingenuidad que tuve miedo y me creí perdido. Tuve intenciones de tirarme del caballo, de sacar el revolver y disparar hacia el punto de donde venía el ruido, como de gentes que quisieran pasar. Cada vez los notaba más próximos hacia donde estaba atascado. Saqué el revolver dispuesto á morir luchando como héroe por fuerza, cuando

pasó corriendo un bulto negro y grande, rozando por delante con la cabeza del caballo, espantándose el animal, saliendo de su atasco al dar un gran estirón. Paltó muy poco para caer en tierra con el revolver en la mano, sin haber disparado por la rapidéz con que sucedía lo que acabo de narrar. Tuve una gran satisfacción al salir del atolladero y saber que la causa de mis temores había sido un enorme toro, de los que vagaban libres por la *manigua*, cuando quemaron las *cercas* de los potreros.

Sali á galope tendido hácia la Redonda, cuando me encontré en terreno firme, llegando al fuerte, en donde no quise contar nada á mis compañeros de batallón, para evitar las bromas con que me *hubiesen obsequiado*. Al obrar así, tenía algún fundamento: pues un oficial que dijo que había visto pasar desde lejos algunos insurrectos, le manifestaron que sería alguna ilusión óptica. En una de mis visitas vi pasar tres á bastante distancia, y no dije nada para evitar que tomasen por ilusiones lo que era realidad; pues se consideraba como caso de responsabilidad el paso de los insurrectos para el comandante de la demarcación (1).

Muchas atenciones merecí al jefe del batallón, proporcionándome todos los medios necesarios para el mejor cumplimiento de mi deber como médico, en circunstancias tan críticas, por una campaña de aquella índole. No olvidaré nunca; el que sin pedirlo y ni siquiera hacerle la más pequeña indicación, me incluyese en una *propuesta limitada* por acción de guerra, por lo que me concedieron la cruz roja del mérito militar, cuya condecoración me enorgullecía, si la llevo en el hojal de la levita ó del frac. Cuando le fui á dar las gracias en el campamento por lo que había hecho, me llenó de inmerecidos elogios, por los servicios que llevaba prestados al batallón curando enfermos y heridos. Para hacerme digno de tantas atenciones del jefe y de los oficiales, procuraba, dentro de los límites de mi espionosa misión, cumplir de la mejor manera que me dictaba mi conciencia en las condiciones excepcionales de aquella terrible campaña.

(1) Siempre pasaba restándose del paso de insurrectos. A veces incluso hubiera tenido que salir, al saber que mis alarmas eran producidas por un toro errante; por más que sus cuernos no serían de *apetón en rana*, como dicen los *maestros* de Acahuatl.

Se construyó en la Redonda una buena enfermería con su botiquín y sus *tambores de flanco* para las necesidades de la defensa. Con las ruedas de una *solanta*,—especie de carruaje del país,—se arregló una especie de *carro atarantado* para conducir enfermos y heridos á los hospitales de Morón y Ciego de Avila. Se hicieron en el campamento zanjas de desagüe, pues cuando llovía la planicie se convertía en una laguna. Se construyeron los retretes en puntos lejanos y en condiciones que no pudiesen infeccionar á las tropas. Estas se alojaron en buenos cobertizos con una capa de cal y carbón por pavimento, al objeto de evitar la humedad. El jefe del batallón mandó comprar unos capotes para los centinelas, al objeto de preservarles del frío de la noche. En fin, se tomaron todas cuantas precauciones parecían necesarias para evitar las enfermedades, las que producían considerables bajas en las filas, no solamente entre la clase de tropa si que también entre los oficiales. El teniente coronel procuró que la ración del soldado fuese lo más abundante posible sin que les faltase café, vino, aguardiente, pan y carne fresca, habilitando un matadero y una panadería de campaña.

Como el paludismo nos dieztaba, le manifesté al jefe que las aguas serían la causa de la morbosidad. Se mandaron analizar en la Habana y resultaron *muy poco potables*, pero no se podía abandonar la línea y *había que sufrir las consecuencias*. Se pidieron filtros; y mandaron unas *barrenas* para hacer pozos artesianos, que no llegaron á funcionar. *Creo que los filtros quedaron en la Habana.*

Nada hay que desorganice tanto á un ejército como la mala dirección administrativa, y de esto habría muchísimo que decir, pero *intelligenti pauca*: como decían los latinos.

A pesar de todos los medios para combatir las enfermedades, que se ponían en práctica, como teníamos que beber aquellas aguas infectas, la mortalidad era enorme y el número de enfermos verdaderamente aterrador. El paludismo llegó á producir verdaderos estragos en sus formas más perniciosas, á despecho de toda la quinina empleada: la *algida* de Torti, la *comatosa*, la *disentérica*, eran frecuentes en el campamento de la Redonda y en los otros de la línea. Veía morir á muchos soldados durante el primer acceso. ¡Era verdaderamente terrible presenciar aquellos cuadros

de muerte ante la impotencia de una terapéutica que no podía intervenir! Por la mañana se daba la solución de quinina, pasando lista; y en una ocasión tuve que castigar á un soldado—que según supe después, había sido presidario de los que fueron voluntarios á Cuba—porque instigaba á sus compañeros para que se sublevaran contra el médico que los *excusaba*. Este soldado se libró de un terrible castigo, porque hizo *propósito firme* de no meterse á instigador.

Cuando pasó el general Valmaseda por la Trocha, tuve que presentar al jefe de Sanidad militar la estadística, y era horrorosa ¡558 enfermos de la clase de tropa y 28 oficiales!

Se estableció un cementerio lejos del campamento, al pié de tres inmensas ceibas—árboles gigantescos del país—y allí dejamos enterrados ciento ochenta soldados! Al principio se les enterraba en un ataúd hecho con dnelas de barriles, pero después, hubo necesidad de suprimir *dicho* *leño*. Allí quedaron el valiente sargento Urgell, el cabo Marcelino y muchos otros, notables por su valor y destreza como guerrilleros. ¡Dormid tranquilos en el seno de la muerte, que si ahora despertaseis, veriais lo inútil del sacrificio que hicisteis con vuestras vidas!

Además del penoso trabajo con los pocos soldados disponibles, se practicaban expediciones á vanguardia y retaguardia de la línea, á pesar de que á dos leguas por delante de ésta había un cordón de guerrilleros exploradores cuyo jefe principal era el entonces comandante Casola, después general y ministro de la guerra. Estos guerrilleros avisaban con anticipación á los fuertes la presencia de grupos insurrectos, lo que hacía que fuesen de mucha utilidad en la campaña estos guerrilleros de avanzada.

Cuando ya la Trocha estaba casi fortificada, hubo un encuentro glorioso por delante de un fuerte denominado de Alonso Sánchez—nombre de un potrero cerca de la Redonda.—Una guerrilla de movilizados seguía las huellas de una partida, compuesta de unos doscientos hombres, que, procedentes de Puerto-Príncipe, quería pasar por dicho sitio. Casi frente al fuerte se entabló la acción, en la que ¡solo diez y ocho guerrilleros! hicieron frente á 200 insurrectos á campo abierto. Acudieron á los primeros disparos fuerzas de distintos fuertes. Marché á todo galope, por orden

del jefe, con una bolsa quirúrgica y material de curaciones para auxiliar á los heridos.

Cuando los insurrectos notaron la proximidad de las fuerzas que venían en auxilio, salieron en precipitada fuga, abandonando doce muertos y llevándose muchos heridos. Uno de estos había dejado un reguero de sangre, y sobre el tronco de un árbol quedó impresa la huella de la mano ensangrentada, al apoyarse un momento para recobrar fuerzas. Como la partida creía que los 18 guerrilleros no podían escapar, se aproximaron á pocos metros, rodeándolos, y aquellos valientes, parapetados detrás de los troncos de los árboles de la *manigua*, no disparaban un tiro que no hiciese una *baja*. Así se comprende que los guerrilleros no tuviesen más que tres heridos, que curé después de la acción.

Uno de ellos era un mulato que tenía una herida muy rara. Estando apuntando con su carabina, una bala enemiga entró por debajo del cañón, destrozando la caja, y las astillas de la madera le ocasionaron una multitud de heridas en la mano y en la mejilla izquierda. Este herido estaba muy tranquilo mientras le colocaba el apósito, y hasta se permitía bromas con sus compañeros, diciéndoles: que los *mambises* (1) lo habían querido *afeitar en seco*. Otro herido tenía un balazo en la región glútea, pero de poca importancia, y sin embargo tenía un miedo cerval, creyendo que se iba á morir. El más digno de lástima era el tercer herido, que tenía un hermano, soldado de la misma guerrilla, el que sujetaba cariñosamente el cuerpo y la cabeza de aquel infeliz, casi moribundo, pues le habían atravesado de adelante atrás el pulmón derecho y tenía grandes hemorragias. Le apliqué un doble tapouamiento antiséptico y le administré la ergotina; pero todo fué inútil, falleciendo á las pocas horas. Este desgraciado guerrillero, al sentirse herido se lo manifestó al alférez que mandaba la fuerza, que estaba al lado suyo. Este mandó que se retirara, pero el valiente soldado dijo: ahora de ningún modo, y siguió disparando su carabina haciendo diez y ocho disparos, á pesar de la herida tan terrible que tenía.

El paludismo nos dieztaba hasta tal punto que al os-

(1) Nombre que se daba á los insurrectos.

carecer tenía que ir á los barracones para escoger á los convalecientes que podían hacer las guardias de noche, aunque al otro día les repitiera la fiebre. Quedó el batallón sin soldados; los hospitales llenos de enfermos; en la Redonda tenía que asistir á más de 200, entre los que había: ó los muy graves que no podían trasladarse á los hospitales ó los muy leves que pasaban de la convalecencia á la enfermedad.

A. MORLLES PÉREZ.

(Se continuará.)

LA CATAFORESIS IÓDICA

en el bocio simple y en el exoftálmico

Asuntos muy discutibles se ofrecen en medicina, y en particular en neuro-patología, y lo es bastante cuanto se refiere á la esencia de la enfermedad de Basedow, sobre la que tanto se ha hablado. Pero como *natura morborum curationes ostendunt*, y se ha vertido recientemente una idea, relativa á aquella, muy aceptable, vamos á citar con brevedad dos curaciones obtenidas recientemente en bocios simple uno, exoftálmico el otro, para luego ver si puede deducirse alguna consecuencia en pro de la teoría á que hemos aludido.

Era uno de los casos una señora, natural de Barcelona, en donde ha residido siempre. Hace más de diez años, y después de un período de aficciones de familia, observó que se engrosaba el cuello, luego que aquello tomaba el cariz de un proceso local ya no agradable como pareciera primero, y más tarde, que lenta, lentamente, iba aumentando hasta tal punto, que no podía permitirse ya en el cuello la libertad en el vestir que en los veranos acostumbra las señoras. Unos tres años atrás llamó la atención de los facultativos, y tomó larga temporada dosis regulares, no altas, de tintura de iodo, al par que se aplicaban fricciones de pomadas iodo-ioduradas, sin resultado. Mas tarde usó tres frascos de tiroilina, y se vió precisada á dejarla porque le ocasionaron los efectos de postración orgánica y cerebral que en varios casos producen. Nada hacía después

pero como la eminencia se iba pronunciando más, y especialmente no era ya platónica, sino que producía alguna disnea, disfagia y otros fenómenos próximos y lejanos de compresión, acudió á un muy ilustrado cirujano que le indicó la conveniencia de operar. Pero ante el respeto que siempre infunde un acto quirúrgico, por perita que sea la persona, y por insignificante que fuera la operación, acudió la familia al médico de la casa, y éste, que es el firmante, calmó su emoción diciéndole que confiaba, y muy mucho, en que se resolvería el tumor á beneficio de las aplicaciones eléctricas.

Y sin hacerse de rogar empiezan estas en la forma siguiente: polo negativo, simplemente mojado, durante unos minutos sobre el bocio, luego reaversión de la corriente y aplicación sobre del mismo del polo positivo humedecido con una solución de yoduro potásico y alguna otra reaversión para despolarizar. No se han hecho aplicaciones de la corriente farádica. Resistía perfectamente la enferma de 30 á 40 milliamperes, y las molestias eran muy tolerables; únicamente al tantear aplicaciones con tintura de iodo, en solución algo concentrada, tuvieron que suspenderse por las molestias locales que le ocasionaron. No se ha simultaneado tratamiento alguno local, ni interno.

Los efectos no se hacen esperar, como cuando se obra ya con la electrolisis, ya buscando los de la cataforesis, sobre otros procesos. Después de la primera sesión, como después de todos las demás, el efecto es real y positivo, hay disminución del volumen y de la resistencia de la glándula, y esto lo vé y toca el médico y también la paciente. Lo que pasa es que al día siguiente algo aumentó, pero siempre con resta á favor del éxito; y que después es más lenta la mejoría hasta llegar á la resolución total.

En el caso en cuestión la hipertrofia existía en el istmo, y muy regular en el lóbulo izquierdo, ello de antiguo; y desde algunos meses se insinuaba por el lóbulo derecho, lo que fué uno de los motivos, aparte de las molestias y trastornos apuntados para que la paciente se decidiera á querer desprenderse de huesped tan persistente. Si bien era muy perceptible el latido y pulsación, que se percibía claramente de visu y aun se transmitía á la cabeza, entendimos que se trataba del bocio simple, no del vascular ó

aneurismático. Tampoco ofrecía la enferma los síntomas del bocio-exoftálmico que presentaba el caso que vamos a relatar.

En efecto, algo más complicado es el otro bocio que tratamos y curamos. Señora natural de la Vall de Aran, en cuya familia hubo individuos con bocio simple unos, y con todos los indicios de que fuera exoftálmico en algun otro. Hacia años que la glándula tiroides sobresalía de sus líneas, produciendo aparte los defectos de estética, las dificultades consiguientes en el vestir. Pero esto era lo de menos. Los síntomas cardinales sobrevinieron todos; taquicardia con disnea constante, y en accesos a los más ligeros movimientos; aritmias y molestias precordiales que ponían en zozobra constante a la paciente. Hipertrofia notable del cuerpo tiroides en su istmo, pero de un modo especial en ambos lados, con predominio del lóbulo izquierdo; enérgica pulsación arterial que se transmitía, y fenómenos de compresión. Exoftalmia doble si bien que poco pronunciada, defectos visuales en sentido de disminuir su potencia y finura, y también el signo de Graefle, dificultad de descender los párpados superiores al dirigir hacia abajo los globos oculares. La enferma con temblor, estaba dominada por gran depresión psíquica y por un estado de irritabilidad mental con predominio de síntomas hipocondriacos que hacían muy triste su existencia.

Los trastornos funcionales, más que las molestias locales, se hacían intolerables, y acudió la paciente a su médico el ilustrado Dr. Pi y Giberl que diagnosticó bocio exoftálmico y aconsejó las aplicaciones eléctricas. Estas fueron en la forma dicha en el primer caso, pero con algunas faradizaciones en los ganglios cervicales del simpático lentamente progresivas hasta producir ligeras contracciones. Como antes, se notaron los efectos inmediatamente, y no se tardó mucho en que desaparecieran los trastornos mencionados, al propio tiempo que se resolvía el bocio, y después de algun tiempo pasado desde entonces, sigue la Señora en buen estado.

Hasta aquí los hechos, pero resultados que se repiten todos los días. Se aconseja para combatir la enfermedad de Basedow la Franklinización, y se hacen constar sus indica-

ciones y contraindicaciones según sea el estado de la nutrición del enfermo: la faradización del simpático cervical y del corazón; la electrolisis, la cataforesis iódica, siendo de creer que se inclina cada profesor á una ó otra según sean los resultados obtenidos ó la opinion relativa al proceso.

Nosotros obramos tal como queda dicho por entender que modificando la glandula tiroides debíamos alcanzar resultados, y tenemos la convicción de que los efectos resolutivos de la electrolisis, secundados muy mucho por la absorción del iodo dieron el beneficio. ¿Como obra la galvanización? ¿Pueden dar alguna luz sus efectos acerca de la patogenesia de dolencia tan oscura? Veámoslo.

Se había creído que el bocio exoftálmico era una enfermedad del simpático cervical; no obstante, si se tiene en cuenta que éste recibe y transmite, más que elabora, corrientes, y que no se han encontrado siempre las lesiones que confirmarían tal opinión, caben dudas en admitir interpretación tal. No obstante, se obtienen resultados con la escisión de la parte indicada del simpático.

Se ha buscado más arriba la localización del sitio productor, y principalmente en el bulbo se han fijado las miradas, y, en efecto, vinieron las experiencias de los doctores Filehne y Durdall que parecían poner fuera de duda que el bocio exoftálmico era un proceso bulbar. Se ha elevado más aún y se ha pretendido que podía depender de un trastorno en las capas grises, citando en abono de esta idea las relaciones observadas entre la enfermedad de Basedow y ciertas neurosis y aun psicosis; y también la etiología, en la que domina como una de las causas productoras más abonadas los afectos de ánimo deprimentes. Un sujeto que hemos visto hace poco, volvió á su casa desde el cementerio donde dejó á un hijo y se encontró en ella con otro que era ya cadáver. Al poco tiempo empezó la taquicardia.

El año pasado se trató en el Congreso de Montauban lo relativo á la enfermedad de Basedow, y á los efectos de la galvanización, y bien merecen párrafo aparte las ideas allí expuestas. Desde 1880 Sandsfróm ha observado en el hombre, y en los animales, el cuerpo tiroides, y además cuatro glándulas, á la entrada de las arterias tiroideas, á las que

se ha llamado glándulas paratiroides. Si se separa del animal el cuerpo tiroides, respetando las glándulas paratiroides, siguen modificaciones en la nutrición general, y si es joven aquel, aparece el cretinismo atrófico, pero no sigue la muerte.

Si se separan las glándulas de referencia y se respeta el cuerpo tiroides, aparecen accidentes agudos y graves; apetito caprichoso, ligera elevación de temperatura, aumenta el número de latidos cardiacos y sobreviene disnea y albuminuria, cuadro que tiene mucho de la enfermedad de Basedow. Parece natural suponer que la hipotrofia del cuerpo tiroides comprime las glándulas paratiroides, que estas segregan menos ó nada, y que el organismo falto del I, Ph. y demás elementos que se atribuyen á la función del cuerpo tiroides, se resiente, dando lugar al cuadro sintomático. Y como la galvanización es tan excitante de la secreción glandular, con ella la mantenemos más viva en aquellas glándulas que se iban atrofiando; y como esta atrofia es debida á la presión que produce la hipertrofia del cuerpo tiroides, la acción resolutive de la electrolisis y en especial de la catáforesis iódica resuelven el conflicto.

Esta teoría de una función tiroidea y de otra paratiroidea es seductora, la observación clínica por un lado y la experimentación por otro deben confirmarla, quedan en pie varias cuestiones y especialmente las relacionadas entre el trastorno local y las influencias centrales, pero es lo cierto que se inclinan los prácticos á la galvanización de la glándula tiroidea abarcando con el reoforo toda su extensión para que reciban su influencia todos los elementos de la misma, y son notables y repetidas las curaciones obtenidas. Y es el caso que tales resultados abouan la concepción á que hemos aludido. Quedan siempre dudas si se quiere filosofar en medicina. Sin ir más lejos podemos recordar que con la faradización se curan todas las coxas en unas veinticinco sesiones sin necesidad de que pase la corriente por los núcleos encefálicos donde, casi, casi, debe localizarse el trastorno orgánico. Bueno es discutir, pero si la ciencia no puede siempre alegrarse con el descubrimiento de causas reconditas, vengan resultados y la humanidad lo agradecerá.

Dr. XERCAVINS.

SECCION BIBLIOGRAFICA

I.—Discursos leídos en la Real Academia de Medicina de Madrid, para la recepción pública del académico electo D. José Codina y Castellvi.—II. Estudio de la legislación extranjera en cuanto se refiere á la elaboración y venta de especialidades y aplicaciones que de ella pudieran hacerse en España, por el Dr. N. Durán y Desumvila.—III. L' abús de les dents artificials. Importancia de conservar les naturals, por D. José Boniquet.—IV. Aplicaciones del suero fisiológico equino en el tratamiento de algunas enfermedades de la infancia, por el Dr. D. Francisco Vidal y Solares.

I.—«Indicaciones terapéuticas fundamentales y medios de llenarlas en la fiebre tifoidea». Tal es el título del discurso leído por el Dr. Codina y Castellvi, en la sesión celebrada por la Real Academia de Medicina de Madrid, para su recepción en calidad de «Académico electo» y excusado es decir que saliendo de tan buena mano, está repleto de buena enseñanza, nacida al calor de la observación; y de sana doctrina, hija de la experimentación clínica, cualidades que avaloran siempre las frecuentes publicaciones del Dr. Codina.

Después del saludo de rúbrica y de hacer la apología del Dr. D. Basilio San Martín, cuya vacante viene á ocupar dignamente el Dr. Codina, entra ya desde luego en el desarrollo de su tema, haciendo muy atinadas observaciones sobre la patogenia de la fiebre tifoidea, punto de la mayor importancia, ya que principalmente sobre él descansan las indicaciones terapéuticas fundamentales de dicha enfermedad.

De este estudio deduce el Dr. Codina, que el objeto principal en el tratamiento de la fiebre tifoidea, es: 1.º, destruir el germen; 2.º, destruir ó neutralizar las toxinas; 3.º, arrastrarlas fuera del organismo; 4.º, estimular la acción defensiva; y 5.º, reparar las pérdidas; debiendo por lo tanto la medicación ser: germicida, antitóxica, promotóxica, excitante y reparadora.

En capítulos sucesivos estudia luego detenidamente, el Dr. Codina, la serie de medicamentos de que puede echar mano el práctico para cumplir las antedichas indicaciones, y es de admirar en este estudio tanto el profundo conoci-

miento de la materia que trata, como el marcadísimo sabor clínico que avalora en gran manera la importancia de tan bien escrito como perfectamente meditado trabajo.

El discurso de contestación, encargado al Dr. Espina y Capó, de reducidísimas dimensiones, encierra no obstante hondos pensamientos y cautiva por los esbeltez y galanura de la frase.

II. El Dr. N. Durán y Desumvila, que tanto se preocupa, en anteriores publicaciones, por el bienestar y el decoro de la clase farmacéutica, acaba de dar una nueva prueba de cariño á sus dignos compañeros, con la publicación de un acabado estudio de la legislación extranjera, en cuanto se refiere á la elaboración y venta de especialidades, á cuyo estudio siguen, á modo de corolario, atinadísimas consideraciones sobre lo que podría hacerse en España en lo que á este particular se refiere.

El estudio de la legislación extranjera es tan completo, como instructivo, prestándose á serias meditaciones como lo hace el Dr. Durán, sobre todo al comparar lo que pasa en España con lo que sucede en las demás naciones como Francia, Alemania, Rusia, Portugal, Suiza, Austria, Suecia, Bélgica, Holanda etc. etc.; puntos en los cuales la legislación, á más de favorecer los intereses de la clase farmacéutica, se preocupa seriamente de lo que atañe al público en general.

Acompaña á este notable estudio un dictamen emitido por los farmacéuticos Dres. Guasch, Nogués, y Llach, que fué leído en la Asamblea Farmacéutica Regional Catalana celebrada ultimamente en Gerona, en cuyo documento se ponen de relieve sus excelentes condiciones.

III. El distinguido médico, Dr. Bouquet dedicado, de tiempo, al tratamiento de las enfermedades de la boca, ha publicado un interesante folleto destinado á poner de relieve la importancia que entraña la conservación de los dientes naturales, fustigando con tal motivo el abuso que algunos hacen de la colocación de piezas artificiales.

Este folleto, dedicado principalmente al público, cumple á la perfección su objeto, ya que huyendo de concepciones elevadas y de rebuscamientos científicos expone lisa y llanamente cuanto atañe á la materia que trata, atrayéndose la atención del lector y llevando á su ánimo el convencimiento de que cuanto afirma es cierto.

Numerosos grabados intercalados en el texto y originales del propio autor, hacen aun más claramente inteligibles los conceptos vertidos en el texto de este recomendable folleto.

IV. El Dr. Vidal Solares ha publicado recientemente la tercera edición de su monografía sobre las diversas aplicaciones del suero fisiológico equino en el tratamiento de algunas enfermedades de la infancia.

La dilatada práctica que sobre el particular tiene el doctor Vidal Solares le ponen en las mejores condiciones de competencia para trabajos de esta índole y el que nos ocupa resulta por todos conceptos realmente notable.

Después de un breve estudio de lo que es la sangre y de la historia de la hematoterapia describe el Dr. Vidal los efectos fisiológicos del suero normal de caballo y su mecanismo de acción, pasando luego á detallar las enfermedades en que dicho agente debe ser empleado.

Este punto, ya importante de sí, lo resulta aun más por las varias historias clínicas en que el autor apoya sus afirmaciones.

Finalmente, un estudio completo de la técnica para la obtención del suero y para su aplicación, detallando las dosis y manera de usarlo, contribuye en gran modo á hacer más y más recomendable la lectura de este interesante trabajo.

C. Tomás.

REVISTA DE ACADEMIAS

Solemne, bajo todos conceptos, fué la sesión que celebró la Real Academia de Medicina y Cirugía de Barcelona, para la recepción del nuevo Académico, Dr. Rivas Mateos, Catedrático y Decano accidental de la Facultad de Farmacia.

El discurso que leyó el Dr. Rivas, versó acerca una *Idea de la evolución y del árbol genealógico animal*, trabajo desarrollado con gran claridad y copia de datos, poniendo de relieve la vasta ilustración y los muchos conocimientos que posee el autor.

El Dr. Calleja fué el encargado de contestar al recipiendario en nombre de la Academia.

Ambos discursos fueron muy aplaudidos y felicitados sus autores por los muchos Médicos y Farmacéuticos que ocupaban el Salón de actos.

A. Bius.

CONCURSO DE PREMIOS

Instituto Médico Farmacéutico de Barcelona.—Por acuerdo tomado en sesión del día 29 de los corrientes, este Instituto modifica las condiciones del Concurso escolar, que se ha venido verificando anualmente hasta la fecha, en la forma siguiente:

Se destinará una cantidad, mayor que en los Concursos anteriores, á un solo y único premio anual, alternándose rigurosamente un premio de la sección de Medicina con otro de la sección de Farmacia.

En virtud de tal acuerdo el Concurso se verificará, en el presente año, con arreglo al siguiente PROGRAMA—*Sección de Medicina* (1.º año)—200 pesetas en metálico, y el título de Socio agregado, al mejor «Estudio comparativo sobre el valor de los más usuales procedimientos físicos de exploración diagnóstica», con presentación de documentos gráficos y observaciones personales.

La Corporación se reserva el derecho de conceder el título de Socio agregado á los autores de otros trabajos que, no habiendo alcanzado el premio, resulten merecedores de una distinción honorífica.

Las Memorias presentadas deberán reunir las siguientes condiciones:

- 1.º Estar escritas en letra muy clara.
- 2.º Estar redactadas en catalán ó castellano.
- 3.º Expresarse el nombre del autor y el punto de su residencia dentro de un pliego cerrado, en cuyo sobre se pondrá un epígrafe, que ha de haberse escrito también al principio de la Memoria.
- 4.º Ser dirigidas á la Secretaria del Instituto (Riera San Juan, núm. 6, 2.º), en donde se admitirán hasta las doce de la mañana del día 31 de Octubre próximo.
- 5.º Finalmente, presentarse las Memorias sin firma ni rúbrica, no debiendo ser copiadas por sus autores respectivos, ni aparecer siquiera con sobrescritos de su letra.

Los pliegos de las que obtuvieren premio serán abiertos, y los de las restantes quemados, en la sesión pública inaugural de 1904.

Sólo á los autores de las Memorias que hayan obtenido

el premio ó una distinción honorífica dará permiso el Instituto para publicarlas.

La Corporación se reserva el derecho de poder hacer una tirada de ellas.

Para el próximo Concurso se anunciará oportunamente el tema de Farmacia al que se destine el segundo premio anual.—Barcelona, Enero de 1903.—El Presidente, Gonzalo Roqueta.—El Secretario General, Agustín Prió.

MISCELANEAS

Teniendo que celebrarse en Madrid en los días 19, 20 y 21 del presente Abril, el II Congreso Internacional de la Prensa Médica, la Redacción del *BOLETÍN CLÍNICO*, atenta á todo lo que al progreso se refiere, ha designado, para que le represente en tan solemne asamblea, al Dr. D. Antonio Morales Pérez.

El propio Dr. Morales, de quien sabemos que presentará diferentes Memorias é importantes Instrumentos de Cirugía en el XIV Congreso Internacional de Medicina, ha sido nombrado delegado por el Claustro de la Facultad de Medicina en dicho Congreso.

Restablecido por completo de la neumonía grippal que le ha sumido algunos días en cama, ha vuelto á encargarse de su despacho consulta, nuestro distinguido amigo y compañero el Dr. Barón de Bonet.

Mucho nos complacemos en poder dar tan satisfactoria noticia.

Hemos recibido los *Archivos de Terapéutica de las Enfermedades Nerviosas y Mentales*. Eco científico del Manicomio de Reus, dirigido por el Dr. Galcerán.

Gustosos correspondemos con el cambio.

Con objeto de asistir á las sesiones del XIV Congreso Internacional de Medicina que se celebrará en Madrid en el presente Abril, próximamente saldrá para la Villa y Corte el Dr. D. Agustín Rius, delegado por el Cuerpo facultativo

de la Casa de la Salud, para que le represente en la Internacional Asamblea.

No ha dejado de llamar la atención, entre nuestro profesores, la campaña que desde unos meses á esta parte, viene haciendo una de las Revistas Médicas francesas (quizás la que más suscripciones tiene en España) contra el XIV Congreso Internacional de Medicina, próximo á celebrarse en Madrid. Tanto más es de extrañar esta campaña, si se tiene en cuenta el entusiasmo con que fué recibida la comunicación del acuerdo del Comité ejecutivo del XIII Congreso Internacional, que en la memorable sesión del 9 de Agosto de 1900, hizo pública en el gran Anfiteatro de la Sorbonne el respetable Presidente de aquella Asamblea Dr. Lannelongue.

No entraremos en esta sencilla nota en ciertos detalles acerca la organización y propaganda científica del futuro Congreso, pero sí que solamente en el orden económico, diremos; que en el XIII Congreso celebrado en París fueron muchos los Médicos Españoles que asistieron (á pesar de tener que pagar un 30 por ^o/_o tipo de cotización en aquel entonces sobre la moneda española) que fueron ilusorias, como lo serán aquí en España el descuento del 50 por ^o/_o en los ferrocarriles, para quien desee recorrer, más, que trayectos directos, pero que los extranjeros tienen la inmensa ventaja de que el tipo de cotización, en el día de hoy (1), es de 35'85 por ^o/_o, que les favorece.

Resultado de estas cifras, que un Médico Español para ir á un Congreso en París pierda un 30 por ^o/_o; que un francés para venir á un Congreso en España gana un 35'85 p. ^o/_o.

30 por ^o/_o, que les damos cuando vamos allí,

35'85 por ^o/_o, que les pagamos cuando vienen,

total 65'85 por ^o/_o, que beneficia á los extranjeros. Sin contar 50 por ^o/_o del viaje que lo mismo es para unos que para otros.

¡Aún comprendemos menos esta oposición!

Bueno es tenerlo en cuenta.

(1) El de Abell.

FORMULARIOS

Dismenorrea.

Elixir de Garua.	100 gramos.
Extracto fluido de hidrastis.	} aa. 5 »
» » de viburnum.	
» » de gossypium.	

M.

Tres ó cuatro cucharaditas de las de café al día, ocho antes de la época de las reglas.

Polvo vermífugo.

Calomelanos al vapor.	15 centigramos.
Santonina.	10 »
Azúcar de leche en polvo.	1 gramo.

H. un paquete.

Usos: Se administra en ayunas en una cucharadita de miel para un niño de 4 años.

Es bastante eficaz para destruir los ascárides y oxiuros vermiculares.

Epididimitis.

Salicilato de metilo.	10 gramos.
Extracto de belladona.	3 »
Manteca.	30 »

M.

Tres fricciones al día, recubriéndose el escroto con algodón y aplicar suspensorio.

Arterio-esclerosis.

Escamonea pulverizada.	} aa. 5 centímetros.
Digital.	
Escila.	

h. s. a. una píldora. 50 iguales.

Dosis: dos por día.

Yoduro de sodio.	5 á 10 gramos.
Sulfato de esparteina.	1 »
Agua destilada.	100 »

M.

Una cucharada de las de café, dos ó tres veces por día.

Tos pertinaz.

Alcohol.	10 gramos
Cloroformo.	2 »
Tintura de benjuí.	6 »
Mentol.	2 »

M.

Usos: X gotas en un lienzo y hacer inhalación.

L. N. R.

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 3 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 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.



ETER ANESTÉSICO

de Pedro Muñoz

El más puro y mejor preparado de cuantos
se fabrican.

PREMIADO

con las más altas recompensas en cuantas
Exposiciones ha tomado parte.

Debido á su excelente pureza se pueden hacer las eterizaciones con perfecta confianza del anestesiado y del anestesizador.
Se vende en frascos esmerilados de 100 y de 250 gramos.

De venta en las principales farmacias y en casa del autor:

Carme.—Capellados.—Barcelona

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ORTEU, 41 y 43 (San Gervasio de Cassala).

MASAGE

Sección especial para señoras, á cargo de Hermanas de la Caridad de Santa Ana.

SESIONES EN LA CASA Y A DOMICILIO

á precios convencionales.

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN SAN GERVASIO DE CASOLAS (BARCELONA).

SUMARIO

- TRABAJOS ORIGINALES.—Recuerdos de la primera campaña de Cuba, por el Dr. Morales.
EL XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDICINA Y CIRUGÍA, por A. Rius.
EL EXCMO. SR. MINISTRO DE HACIENDA Y LAS PATENTES PARA MÉDICOS, por C. Tomás.
Miscelánea.—Formularios.—Anuncios.

TRABAJOS ORIGINALES**RECUERDOS DE LA PRIMERA CAMPAÑA DE CUBA**

(CONCLUSIÓN)

Analizadas otra vez las aguas que se bebían, se *dió un dictamen de que eran potables*, cuando estaban cargadas de sustancias orgánicas. Según se supo después, era para no desmoralizar á la tropa, toda vez que no se podía abandonar la Trocha. Mas en este caso, lo conveniente y humanitario hubiera sido traer agua en carros, y la que se hubiese tuviera la garantía que reclama la Higiene. La Administración inglesa ha hecho esto en varias campañas que ha sostenido la nación.

Una buena Administración militar es la base primordial en la organización de un Ejército. En este punto hubo en Cuba notables deficiencias que costaron muy caras. Por falta de provisión valía en Ciego de Avila una gallina cuatro y cinco duros y un huevo una peseta. Recuerdo que pasó por la Redonda el brigadier Fajardo y para obsequiarle, se le presentó en un frugal almuerzo una *torquilla de hueco*. Una arroba de malas patatas costaba cuatro duros y cinco reales. A este nivel estaban las provisiones; así es que la alimentación de los enfermos resultaba muy deficiente, á pesar del enorme gasto que costaba el mantenimiento de los hospitales.

Puede citarse como modelo la Administración militar prusiana durante la guerra contra Francia. ¡Qué lejos estamos de esa perfección!

Otros batallones fueron más castigados que nosotros, pues tuvieron que reorganizarlos hasta dos veces. En los diez meses que permanecimos en aquella situación, murieron muchos soldados y oficiales. Los sepelios se verificaban por la mañana muy temprano para evitar este tristísimo espectáculo á los soldados.

Pude observar todos los tipos de paludismos y toda clase de enfermedades de otro género, pues sufríamos el cólera, las tifoides, disentería, anemias profundas y especialmente una clase de úlceras en las piernas que tomaban la forma de *fagedenismo*, dejando al descubierto en pocos días huesos y tendones. Lo que más entristecía mi ánimo era la falta de recursos, toda vez que las existencias del botiquín eran muy escasas y no eran suficientes para tantas necesidades. Hubía que hacer los pedidos con anticipación y éstos venían *mercados* y con notable retraso. Esto me obligaba á mandar enfermos á los hospitales, en donde materialmente no cabían.

Observé también un hecho digno de anotarse, referente á una alteración mental en algunos oficiales, que si no podían considerarse como á demones, tenían alteradas sus facultades psíquicas, al extremo de hacer extravagancias que contrastaban con el carácter formal y serio que antes tenían. Podría citar muchos ejemplos, pero me voy á circunscribir á dos solamente, pues ellos darán una idea de lo manifestado. Había en el batallón un alférez—como entonces se decía—que habiendo sido de origen modestísimo, fué soldado, ascendiendo hasta llegar á obtener el empleo de oficial por méritos de guerra. Lo primero que se le ocurrió fué hacer un gorro de forma muy extraña con el ferro de un capote, el que se lo ponía dentro del fuerte, á pesar de las bromas y advertencias de sus compañeros de armas. Entre la clase de tropa se susurraba que estaba *chifado*—término muy en boga entonces.—Llegó á oídos del teniente coronel y fué á visitario, acompañándole yo como médico. Al dar el centinela la voz, de que llegaba el jefe, salieron todos los oficiales menos el alférez, al que encontramos, balanceándose en una *kamaca* y cantando una canción muy

soporífera, que había aprendido de los negros que trabajaban en un ingenio de azúcar. El teniente coronel le amonestó cariñosamente, para ver si se podía sacar partido de aquel desdichado. A los pocos días, díjole á sus compañeros que iba á pedir la licencia absoluta para marcharse á su pueblo, y poner un *puesto* en el mercado, vender frutas y verduras, al objeto de que vieran sus paisanos el modo como el ministro de la Guerra trataba á los oficiales del ejército. Aunque sus compañeros creían factible todo lo que el *chiflado* hiciese, nunca pudieron creer que se le ocurriese semejante disparate, estando en campaña y habiendo sido un soldado valiente y pundonoroso. No teniendo retiro alguno, quedaba condenado á la extrema miseria, toda vez que sus parientes eran pobríssimos y vivían en un pequeño pueblo de la provincia de Córdoba, de donde era natural el alférez. En efecto, el jefe recibió la instancia, no dándole curso porque no estaba *como marcaba la Ordenanza*. Esta fué otra prueba que tan digno jefe hizo en obsequio de aquel desgraciado. Por fin fué trasladado á la Península por enfermo y no he vuelto á saber su paradero.

El otro caso era referente á un oficial, hermano del médico del cuartel general, llamado Hernández Poggio. Este oficial, de carácter jovial en las conversaciones con sus compañeros, se volvió tan triste y sentimental que fué inútil todo tratamiento moral y farmacológico. Se le escribió á su hermano para que solicitase una licencia para la Península. La contestación fué tardía y algo *ambigua*, puesto que decía: «Si mi hermano está tan grave como *ustedes suponen*, se le concederá la licencia, más mi opinión sería que pasase á Morón por ver si se restablece». Efectivamente, á los pocos días murió en el hospital de Morón.

Por fin vino la orden de marcha para el Departamento Oriental, en donde estaba en todo su apogeo la insurrección.

Pocas palabras tendrán una acepción más propia que *impedimenta*, aplicada á los utensilios que necesita un batallón en marcha, y más si éste opera en campaña. A pesar de que los cazadores de Simoncas habían quedado reducidos á la mitad de su fuerza, se necesitaron algunos días en arreglar todo lo necesario para que el batallón pudiera marchar al Departamento Oriental. El traslado de los enfermos á los hospitales de Ciego de Avila y Morón, el arre-

glo del botiquín, camillas y almacén me ocupó con actividad verdaderamente febril mucho tiempo, hasta que todo estuvo en orden. Se concentraron los destacamentos en Ciego de Avila, siendo la primera jornada á un fuerte denominado la Soledad, camino de Júcaro. Llegamos ya entrada la noche y toda la oficialidad tuvo que alojarse en un mísero barracón, colgando las hamacas unas encima de otras, que más que vivienda humana parecía una jaula oscura. Cansado, me acosté sin cenar; pues más necesitaba mi cuerpo de reposo que de alimento. Quedé profundamente dormido, cuando á las once de la noche los toques de corneta anunciaron la *diaca* con la *contraseña* del batallón; abro los ojos, enciendo una cerilla, y veo en el reloj las once! Creí ser víctima de una pesadilla ó que el reloj se hubiese parado, cuando las voces de *arriba y es marcha*, me convencieron de que estaba en *plena realidad*. Un telegrama urgente, comunicado desde Júcaro, daba la orden terminante de marcha. Jamás tuve tanto sueño. Por más esfuerzos que hacía para no dormirme sobre el caballo, la somnolencia me rendía; y hubiere caído, si mi buen amigo Bazán, con el cariño de un hermano, no hubiese puesto su caballo al lado del mío, sujetándome por la espalda. Llevaba varios días sin dormir apenas, y no podía resistir tanta fatiga.

Por fin llegamos á Júcaro á las dos de la madrugada; y el embarque no se verificaba hasta las seis. Sobre una pila de rieles —preparados para el ferrocarril en construcción— me acosté como si fuere un colchón de mullida pluma. Apenas me quedé dormido, los toques de corneta, la descarga de los bagajes, la formación y lista de las compañías me hicieron despertar con la desagradable noticia «que tenía que abandonar un caballo, pues de dos que tenía solo podía ir uno en el vapor; y de esto no había seguridad». Abandoné al más pequeño ó hice embarcar al mejor, el que faltó muy poco para que se ahogase en el embarque.

Por fin entramos jefes, oficiales y soldados á bordo del vapor «Cienfuegos», en donde iba el Capitán general, Conde de Valmasoda, con un numeroso Estado Mayor. Nos presentó el jefe nuestro á la primera autoridad de la Isla de Cuba. Era el Capitán general un hombre tan grueso que

parecía un tipo patológico de adiposidad. El cuello corto y hombros elevados, congestionada la cara con ramificaciones vasculares arborescentes en mejillas y nariz, me recordaron la frase de mi antiguo profesor de Patología médica Dr. Argüeta: «un hombre que padece una futura apoplejía».

Dijeron el general: «Hasta hoy no han podido Vdes. cosechar laureles. En el Departamento Oriental hay mucho campo para poderlos conseguir». Si por no cosecharlos hemos perdido la mitad de la gente—decían algunos—qué será después. De todos modos era mejor morir con gloria ante el enemigo que por enfermedad. Así es que todos íbamos contentos por haber salido de *aquel infierno* de la Trocha militar.

Ordenó el general que se diese un refresco á la oficialidad, y se acomodasen en los pocos camarotes vacíos—pues como el Estado Mayor era numerosísimo ocupaba la casi totalidad—los enfermos, y que los demás se acomodasen como pudieran. Al oír la orden me coloqué en uno de los betes que van izados en las bandae y con los remos y dos mantas me acomodé de la mejor manera posible. Estuve durmiendo doce horas seguidas, hasta llegar á Santa Cruz del Sur, en que me despertó una banda militar, que tocaba la marcha real al conde de Valmaseda. Lléxime á mi asistente, tomé algo de flambre y un poco de vino, y reanudé el sueño hasta la mañana siguiente que desembarcamos en Manzanillo.

Allí me instalé en la fonda de la Marina, pues siempre que había alguna á donde llegábamos, no admitía alojamiento en casa particular.

Había en Manzanillo mucha tropa, á donde fué el general para organizar las brigadas, en la nueva campaña que se iba á emprender. Entre los batallones nuevos que habían llegado de la Península estaban los de Vergara y Santander, éste se unió al nuestro con una guerrilla y una sección de artillería de montaña, cuya brigada se puso á las órdenes del general Fajardo.

Fuí á presentarme al jefe local de Sanidad militar. Pasaba la visita en el Hospital. Cuando llegué entraban á un colérico que murió á las pocas horas. Por el jefe me enteré que el cólera se había desarrollado en Manzanillo y ocasio-

naba bastantes víctimas. Desgraciadamente me pude convencer de ello, pues mi batallón en pocos días perdió trece soldados. Uno de estos murió en tres horas, de un cólera fulminante. Tenía la costumbre de pasar antes de acostarme por el teatro, en donde había alojadas cuatro compañías que dormían en la platea sin butacas y en el escenario sobre el duro suelo. En los palcos se alojaban los sargentos, pues en Manzanillo las casas y cuarteles estaban atestados por la concentración de tropas que se efectuaba en aquellos días. En el teatro estaba la guardia principal, y me dijo el oficial encargado, al preguntarle si había alguna novedad, que un soldado presentaba muchos vómitos y diarrea. Pasé á ver al enfermo y lo vi atacado de un cólera fulminante. Trasladado en una camilla al hospital, murió á las dos horas de su ingreso.

Ibamos de mal en peor; habíamos salido de la Trocha y llevábamos el cólera en nuestras filas. Así es, que deseábamos salir á campaña cuanto antes. Por fin llegó el día deseado; y nuestra primera salida fué hacia el Ingenio de Venecia y Ciénaga del Buey, operando en combinación con otras fuerzas.

La primera noche colgué mi hamaca en un cobertizo del Ingenio—que estaba en plena molienda ó zafra— y los cantos de los negros que trabajaban, apenas me dejaron dormir. Todavía recuerdo aquellos coros monótonos é inarmónicos, en los que iniciaba la canción un *solista*, á cuya voz se iban acumulando otras en espantosa algarabía, capaz de romper los tímpanos mejor organizados. «*La paloma voladora*» «*La llave dura... que no podía abrir la cerradura*» y otras de la misma índole, me dieron la noche, como vulgarmente se dice en Andalucía.

Al amanecer pasamos el río Gicotea sobre un puente de madera, en donde se descubrió á una pareja de *mambises*, que estaban de vigías y huyeron al divisar nuestra vanguardia.

Ocho días duró la operación combinada, durante los cuales hubo ligeros tiroteos y dos muertos de los insurrectos.

Dos episodios dignos de mención hubo durante estas operaciones: el primero, pasar una jornada entera sin beber y con un calor sofocante. Todos fiaban en llegar á un pozo

á la una del día, que según los *predicciones* estaba al final de una inmensa llanura, llamada en el país *sabana*. Cuando llegamos, como los insurrectos habían echado, días antes, un caballo muerto el agua no era potable; de modo, que hasta las seis de la tarde no pudimos beber, al acampar á orillas del río Yarayabo. El otro episodio fue un verdadero diluvio, que tuvimos que soportar durante toda una noche á orillas del río Buey; de modo que decíamos: con esta agua no hubieramos pasado tanta sed el otro día.

Al volver á Manzanillo ingresaron varios soldados en el hospital gravemente enfermos: uno de ellos murió á las pocas horas.

Saltamos de Manzanillo y me propuse que no vinieran en la columna más que los soldados que tuvieran la suficiente resistencia. Había en los batallones en campaña una verdadera lucha; los jefes por llevar el mayor número de soldados y los médicos por no admitir más que á los sanos y fuertes. Pude convencer al teniente coronel, y practiqué un minucioso reconocimiento. Di *de baja* á todos los débiles, aunque el batallón quedase muy mermado de fuerzas. Entre los que se presentaron á reconocimiento había un joven sargento con una úlcera en el pie. Al verle le manifesté que tenía que quedarse en Manzanillo hasta su completa curación. Me suplicó que no le diese de baja; que estaba muy atrasado en la *carrera* por haber permanecido en las *oficinas* contra su gusto, y que quería ir á operaciones, pues sólo se había presentado para que le aconsejase una pomada y curarse en el camino. Sus compañeros le habían ofrecido un caballo y podría ir montado. Le hice muchas reflexiones, enalteciendo su pundonor militar. Me suplicó, me pidió que le dejara marchar, comprometiéndose á quedarse en Bayamo ó en cualquier destacamento si no se encontraba mejor. Después supe que con las marchas había empeorado, pero no se quiso presentar á reconocimiento, y murió de un balazo en el vientre en Laguna Estrada, en un encuentro que tuvo el batallón con la partida de Modesto Díaz. ¡Destino de la suerte! ¡Pobre sargento que concluyó tan pronto su *carrera*!

Al salir el batallón de Manzanillo se incorporó á nosotros un oficial de caballería, llamado Murquez, el célebre guerrillero Lolo Benitez—á quien tuvo ocasión de conocer

personalmente; después ha muerto en la última campaña— y á otro guerrillero mejicano llamado Merino. Los tres eran excelentes ginetes y se entabló entre ellos una emulación que degeneró en terrible competencia sobre el *salto á caballo*. Hicieron verdaderas temeridades, *saltando cortas*, hasta que el jefe tuvo que prohibirles aquel pujilato hacia la muerte.

Llegamos á Bayamo, cuya población presentaba un tristísimo aspecto, por haber sido quemada la población por los insurrectos. Había algunas casas reconstruidas en malas condiciones. Me alojaron en un *almacén ó bodega*, cuyo dueño era un catalán, llamado *don Pancho*. Me quise ir á un caserón con honores de fonda; pero *don Pancho* se opuso terminantemente, y cuando me percaté, me encontré con mi caballo instalado en un *cobertizo*, mi asistente en la trastienda y yo en la habitación que tenía el mismo dueño; el que hubo de dormir encima del *mostrador*. Todas mis instancias fueron inútiles. Era *don Pancho* de un pueblo cercano á Barcelona; y antes de la insurrección tenía, con otro catalán llamado Piana, un magnífico establecimiento de quinqués y petróleo. Vino á España pocos meses antes del grito de Yara, cuando recibió la noticia de que su fortuna, formada á costa de tantos trabajos y sacrificios, quedaba hecha cenizas. No se desanima, vuelve con los pocos recursos que le quedan y se hace cantinero de una columna en operaciones; puede acumular algunos ahorros y pone su *bodega*, en donde se vendía de *todo*: desde el pan hasta la ropa más fina. Me ofreció su casa con tan buena voluntad que nunca olvidaré aquel acto, por el que le soy deudor de eterno agradecimiento.

Estuvimos de operaciones sobre Holguín, Jiguani, Sta. Rita, Cauto y sus orillas, en cuyos puntos hubo diversos encuentros de poca importancia. Tan rudo trabajo me produjo una afección al hígado, que me obligó á venir á la Península, mediante un oficio del Capitán General—cuyo documento conservo—en el que decía:

«En vista del mal estado de salud del primer ayudante médico Don Antonio Morales, he dispuesto su pase al Ejército de la Península».

Me despedí del batallón con lágrimas en los ojos.

Allí dejaba á un jefe que había sido para mí un cari-

oso padre. A compañeros de fatigas, y no digo de gloria, pues poca podíamos alcanzar en aquella mortífera campaña. Me agregué á una columna que iba á Cauto el embarcadero, mandada por un valiente oficial, llamado Alfau que murió después en campaña. Al llegar á Cauto me alojé, hasta esperar vapor, en la habitación del médico del batallón de Matanzas, Dr. Lobit, también muerto poco tiempo después. Llegó el vapor y me embarqué hasta Manzanillo, en donde tomé nueva embarcación hasta Batabanó, y de aquí en el tren á la Habana.

En la Capital de la isla tuve que esperar quince días, embarcándome á primeros de Abril de 1872, desembarcando en Cádiz 17 días después.

Al pisar la tierra, para mí tan querida, me encuentro con la terrible noticia: «de que mi padre estaba muy grave.» Sospeché que hacía tiempo había muerto, y esto me produjo un estado de incertidumbre y desesperación, que quebrantó sobremanera mi estado de salud. Salgo en el primer tren y en Córdoba encuentro á varios parientes vestidos de luto, que estaban en la estación esperándome, por un telegrama urgente que había puesto desde Cádiz, pidiendo noticias y notificando mi salida. Como mi telegrama no tuvo contestación, la sospecha se convierte en realidad, y pregunto resueltamente la fecha del fallecimiento. Mis parientes creen que me lo han dicho en Cádiz, y me contesta el más próximo: ¡el día 22 de Diciembre del año anterior! ¡Terrible fecha para mí! Caí desplomado en brazos de uno de ellos, y con gran cuidado me trasladaron al tren de Granada, en cuya población esperaban mis hermanos y mi madre. En Loja se presentó mi hermano Francisco: en estrecho abrazo confundimos sollozos y lágrimas. Llegamos á Granada, y la entrada en mi casa, la presencia de mi madre viuda y mis hermanos, huérfanos de un padre tan querido y que tantos sacrificios había hecho por nuestro porvenir, me produce terrible espasmo de dolor. La escena no es para describir, pues los sentimientos no tienen definición posible: cada espíritu lo siente á su manera.

[Tristes recuerdos tiene para mí la campaña de Cuba, pero el último..... el último es el más triste de todos!

A. MORALES PÉREZ.

El XIV Congreso Internacional de Medicina y Cirugía

A las 3 de la tarde del día 23 del pasado Abril, se celebró en el Teatro Real de Madrid, la solemne sesión inaugural del XIV Congreso Internacional de Medicina y Cirugía.

Desde mucho antes de la hora señalada, estaba el elegante coliseo, ocupado por una distinguida concurrencia, deseosa de presenciar la inauguración del gran Certamen Científico, en el que habían concurrido las notabilidades médicas más reputadas del orbe.

Sorprendente golpe de vista presentaban la platea y palcos, habiéndose destinado el estrado para la Mesa presidencial, para los delegados oficiales y especiales y para los presidentes de las secciones.

El joven Monarca, con uniforme de Capitán General, su Augusta Madre y las Infantas D.^a Teresa y D.^a Isabel, ocupaban el Palco régio, desde dónde presenciaron la sesión.

El Sr. Silvea, Presidente del Consejo de Ministros, acompañado de los de la Gobernación, Instrucción pública, y Estado, del Sr. Obispo de Madrid-Alcalá, Dres. Calvo y Cortejarena, Leyden, Maragliano y Dubois, que ocupaban la presidencia, previa la venia de S. M. el Rey, declaró abierta la sesión, concediendo la palabra al Dr. Calleja, Presidente del Congreso.

El Dr. Calleja, leyó en español un notable y bien escrito discurso, en el que, después de saludar á la familia Real y á la clase médica de todas las naciones, demostró en brillantes párrafos la importancia de estos Congresos.

El Dr. Fernandez Caro, Secretario general del Congreso, leyó, en correcto francés, la memoria reglamentaria, dando cuenta de los trabajos de organización realizados, de las memorias presentadas y de las adhesiones recibidas.

El número de Congresistas, según dijo el Dr. Caro, es de 6961; de ellos 3431 extranjeros y 3530 españoles, número mayor del que era de presumir.

Hablaron después, en representación de sus respectivos países, los delegados de Alemania, Austria, Bulgaria, Bosnia, Chile, Cuba, Dinamarca, Francia, Inglaterra, Grecia, Italia, Japón, Méjico, Noruega, Países Bajos, Portugal, Rumania, Rusia, Servia, Suecia y Venezuela, y el Dr. Blondel, en nombre de la *Asociación Internacional de la Prensa Médica*.

Terminó la sesión con un elocuente discurso pronunciado por el Sr. Silvea, dando en nombre de SS. MM. y en el del Gobierno la bienvenida á los Congresistas

y declaró inauguradas las tareas del XIV Congreso Internacional de Medicina.

Todos los discursos, inspirados en el progreso de la ciencia y en el amor fraternal de las diferentes naciones allí representadas, fueron muy aplaudidos y felicitados los que los pronunciaron.

En la imposibilidad de dar cuenta detallada de las discusiones habidas en las diferentes secciones en que estaba dividido el Congreso y de las innumerables é importantes comunicaciones presentadas, solo diremos, que grande fué la labor en ellas desarrollada y que no dudamos que será provechosa para la humanidad.

Muchos y distinguidos fueron los Comprofesores de esta ciudad que tomaron parte activa en las discusiones del Congreso, en la presentación de temas y comunicaciones, entre los que recordamos á los Dres. Morales Pérez, que presentó las siguientes comunicaciones: «*Nuevos aparatos para medir la profundidad en la que se encuentran proyectiles y cuerpos extraños en el organismo humano por medio de la Radioscopia.*» «*Un inyector de gases antiépticos.*» «*La electro termo-eterización.*» «*La termo eterización como medio de calcular la resistencia de un caño para las consecuencias del acto quirúrgico.*» «*La relación patológica entre el reumatismo y el cáncer.*» «*Delirio en determinadas oclusiones intestinales por absorción probable de toxinas.*» «*La curación del cáncer.*» «*Una nueva sonda expulsadora y evacuadora de la vejiga urinaria*»; el Dr. Cardenal, Rodríguez Méndez, Fargas, Botey, Martínez Vargas, Vendrell, Menacho, Barraquer, Suñé y Molist, Viñeta, Esquerdo, Carbonell, Pi y Gibert y otros, presentaron también interesantes comunicaciones.

Varias y notables fueron las conferencias dadas por Ilustres Profesores Médicos que asistieron al Congreso, entre los que citaremos, al

Dr. Albarán, de París, quien se ocupó de la *Prostatocistomía y su procedimiento para realizarla.*

El Dr. Unna, de Hamburgo, que auxiliado del aparato de proyecciones y preparaciones micrográficas, trató de *Asuntos de dermatología.*

El Dr. Doyen, de París, con sus curiosas proyecciones cinematográficas dió á conocer diferentes procedimientos operatorios.

Nuestro ilustre Ramón y Cajal, desarrolló el *Plan de estructura del talamo óptico.*

El Dr. Maragliano, de Génova, se ocupó de *La lucha é inmunización del organismo contra la tuberculosis.*

El Dr. Brouardel, de París, de *Las falsificaciones alimenticias y su influencia en el desarrollo de varias enfermedades.*

El Dr. Santos Fernández, de la Habana, trató de *Las enfermedades de los ojos en un país tropical*.

El Profesor Ivan Petrowitch Paolow, de San Petersburgo, disertó acerca *La Psicología y Psicopatología experimentada en los animales*.

El Dr. Robin, de Paris, *Los medicamentos profilácticos y terapéuticos de las tuberculosis, fundados en el conocimiento de su terreno*.

El Dr. Carracido, de Madrid, se ocupó de *La complejidad farmacológica en la prescripción médica*.

El Profesor Politzer, de Viena, desarrolló el tema: *Necesidad de la enseñanza oficial de otología*.

Y el Dr. Cuni, de Buenos Aires, hizo atinadas consideraciones acerca el *Desarrollo de la tuberculosis en la Argentina y medios empleados para impedir su difusión*.

Todas estas conferencias fueron dadas en el Anfiteatro y Aulas de la Facultad de Medicina de San Carlos.

Muchas fueron las operaciones practicadas por distinguidos cirujanos durante los días que se celebraba el Congreso, de las que merecen mención las practicadas en el Instituto Rubio, Casa de Salud de Ntra. Sra. del Rosario, Hospital general y de la Princesa, Hospital del Niño Jesús, etcétera.

Varias fueron las fiestas que el Comité de organización del XIV Congreso, de acuerdo con las autoridades de Madrid, procuró en obsequio á los Congresistas, haciendo de esta manera más agradable su estancia en Madrid.

El Excmo. Sr. Marqués de Portago, como Alcalde de Madrid y en nombre de su Ayuntamiento, en artísticos pergaminos invitó á los Congresistas (en número limitadísimo) á la recepción que tuvo lugar en la 1.^a Casa Consistorial el día 23 de Abril, á las 10 de la noche.

La sesión musical que había dispuesto el Cabildo municipal para esta recepción, estuvo á cargo de la Sociedad Unión Artístico musical, en la que entre otras piezas magistralmente interpretadas dieron á conocer á los extranjeros una *Gran fantasía de PAN Y TOMOS*.

Se abrió el indispensable buffet, y finalizó tan agradable *soirée* con un lucido baile de etiqueta.

Brillante bajo todos conceptos fué la recepción dada en Palacio el día 24.

La entrada en el Regio Alcazar se verificaba por la Plaza de la Armería, estando la escalera principal adornada con exquisitas plantas y flores, formando los Alabarderos la guardia de honor.

Las galerías ostentaban los riquísimos y artísticos tapices que posee la Casa Real.

A la entrada y en el Salan de Columnas eran distribui-

dos los Congresistas por naciones: Austria, Alemania y Rusia, ocupaban el Salón del Trono.

Italia é Inglaterra, la antecámara de Gasparini.

Y Francia, la Cámara de Gasparini.

El Salón de Carlos III, lo ocupaban Guatemala, Bélgica, Brasil, Méjico, Japón y Países Bajos.

Luxemburgo y Argentina, el Salón de Porcelanas.

El saloncito contiguo: Portugal.

Suecia y Noruega, Cuba, Estados Unidos, China, Dinamarca, Uruguay, Paraguay, Tarquin, Salvador, Suiza, Costa-Rica, Colombia, Grecia, Nicaragua, Ecuador, Chile y Siam, ocupaban el Gran Comedor.

Y los Congresistas Españoles ocupábamos las antiguas habitaciones y galerías de la Infanta D.^a Isabel.

Los Reyes é Infantes, acompañados de Mayordomos, altos empleados de Palacio, del Presidente del Consejo, Damas de honor y Dres. Cal'aja, Alabern y Grinda, recorrieron los lujosos salones y conversaron con distintos delegados extranjeros y de provincias.

La recepción duró aproximadamente tres horas, no permitiéndose asistir á las señoras Congresistas, pero sí á las Dilectas inscritis.

En la noche del 26, tuvo lugar la recepción en el Ministerio de Estado en honor de los delegados extranjeros.

La matinee ofrecida por el Ayuntamiento, se celebró en los jardines del Buen Retiro en la tarde del día 28. Un tanto desanimada resultó tan simpática fiesta, debido á lo desapacible del tiempo.

Grato recuerdo dejará la *garden party* con que S. M. el Rey obsequió á los Congresistas en el Campo del Moro.

Magífico aspecto presentaban los jardines del Real Palacio en la tarde del día 29 de Abril, algo destucidos por el tiempo, pero agradables por la animación que en sus paseos reinaba.

La fiesta tuvo carácter general, pues además de asistir los Congresistas, concurren también las señoras, dando con esto una nota más simpática á la recepción.

Distribuidas por los jardines estaban las músicas de la guarnición y de Alabarderos, tocando escogidas piezas de su repertorio.

En mesas colocadas en distintos sitios se servía espléndido lunch, no faltando el exquisito helado y el espumoso Champagne.

SS. MM. el Rey y la Reina y SS. AA. las Infantas, acompañados de numeroso séquito, recorrían los grandiosos jardines, conversando con unos y otros, teniendo frases de afecto para todos y agradeciendo las muestras de cariño y respecto de que eran objeto.

Serían aproximadamente las siete cuando nos retiráramos de tan bulliciosa y agradable fiesta.

De otras, no menos agradables, pero de carácter particular pudiéramos hablar; haremos sólo especial mención de la celebrada en el Hospital Militar de Carabañchel, en el que el Cuerpo de Sanidad militar obsequió espléndidamente a los médicos militares extranjeros.

El Embajador de Italia invitó a los Congresistas de su país á una recepción en sus salones; lo mismo hicieron los de Alemania, Francia, Inglaterra, etc.

Con motivo de la visita hecha al Hospital de Epilépticos, situado en Carabañchel Alto, fueron obsequiados los asistentes con un exquisito lunch, lo propio hicieron los Dres. Castelo y Azúa con los Congresistas pertenecientes á la sección de Dermatología, cuando visitaron el Hospital de San Juan de Dios.

Y otras muchas que nos sería imposible relatar.

Organizáronse además, excursiones á Aranjuez, Toledo y al Escorial, viéndose todas sumamente concurridas.

La sesión de clausura celebrada el día 30, tuvo lugar en el Paraninfo de la Universidad Central.

Comenzó con un discurso del Dr. Calleja dando las gracias á todos cuantos habían contribuido á la celebración del Congreso.

Tuvo frases de agradecimiento y simpatía para todos, é hizo votos para la paz universal y para la fraternidad de la Ciencia.

Terminó con un ¡Looor á la Ciencia! y un ¡Viva España!

Hablaron á continuación el Dr. Bronardel, en nombre de los congresistas extranjeros, agradeciendo la buena acogida y hospitalidad de España y Madrid.

El Dr. Sforza, en nombre de Italia; Brettmann, de San Petersburgo; Posner, de Alemania; Kelly, de Baltimore; Rodríguez, de Chile; Quevedo, de Méjico; Mello Reis, del Brasil; Gusy, de Atenas y el general Honda, del Japón, todos saludan á España.

El Secretario Dr. Fernández Caro, comunicó al Congreso el acuerdo del Comité general respecto á la otorgación de premios, habiéndose conferido el premio de 5 000 francos, ofrecido por el Municipio de Moscú, al Dr. Metchnikoff, de París, y el premio de París, de 3.000 francos, se otorgó al Dr. Grassl, de Roma.

Por unanimidad se aprobaron las conclusiones generales votadas por las secciones.

Procedióse acto continuo ha hacer público el sitio designado por los Comités para la celebración del próximo Congreso, resultando haberlo sido Portugal y en su capital Lisboa, durante la primavera de 1906, proclamando Presidente del futuro Congreso al Dr. Costa, de Lisboa.

Con profundos aplausos fué recibida dicha proposi-

ción, ejecutando la orquesta el himno portugués, que fué escuchado de pie por todos los concurrentes.

El Dr. Costa dió las gracias en nombre de su Gobierno y en el propio, terminando la sesión con las palabras pronunciadas por el Presidente:

Quedan terminadas las tareas del XIV Congreso Internacional de Medicina

A grandes rasgos hemos descrito lo que fué el XIV Congreso Internacional de Medicina, tanto por el número de inscritos, como por el de temas desarrollados y de comunicaciones presentadas, bien podemos decir que ha sido un verdadero éxito para España, de ello nos felicitamos y damos nuestra más entusiasta enhorabuena a los Dres. don Julian Calleja y Fernandez Caro, que como organizadores de este Congreso han demostrado su incansabilidad y bellas dotes para poner a España en el nivel científico de las demás naciones.

En este Congreso, como en todos, ha faltado la nota de originalidad, debido seguramente a lo mismo que declamamos al hacer la descripción del celebrado en París, *a lo frecuencia con que estos Congresos se celebran. Es imposible que en tres años se hagan descubrimientos dignos de ser llevados en tan grandes Asambleas...*

Otro de los obstáculos con que se tropieza en estos Congresos es en la dificultad de expresión, ó mejor dicho, *de entenderse unos y otros Congresistas*. La pluralidad de lenguas, hace difícil por no decir imposible las discusiones.

La tendencia que ha predominado en este Congreso, ha sido el hacer uso del francés para la discusión; no obstante, esto no ha dejado de encontrar serios adversores.

Convendría, como en este Congreso se ha iniciado ya, cundiera la idea de buscar una lengua que pudiese servir por igual a todas las naciones en sus relaciones con las demás y que indudablemente en las cuestiones de índole científica no dejaría de dar muy provechosos resultados.

Antes de terminar esta reseña, permítanos la comisión organizadora del XIV Congreso Internacional de Medicina y Cirugía, le hagamos la recomendación de que active en todo lo posible la publicación de las actas del Congreso, para que no suceda lo que con las del Congreso de Higiene, que aún no están del todo repartidas.

AGUSTÍN RIVAS

El Excmo. Sr. Ministro de Hacienda y las Patentes para Médicos

Quando tantos hombres públicos buscan en balde el modo de hacerse populares, el Excmo. Sr. D. Faustino Rodríguez San Pedro lo ha logrado del modo más sencillo.

Con seguridad la mayoría de la clase médica, que en general vive alejada de la política, había olvidado el nombre del Excmo. Sr. Ministro de Hacienda, de quien ningún hecho saliente se citaba; pero lo ha bastado á dicho excelentísimo señor la publicación en la *Gaceta* del Real decreto de 5 de mayo último, suprimiendo la tributación de los médicos por patentes; para que toda la clase en peso al sentirse molestada por tan desdichado acuerdo, fijase la atención en quien, por tan desusado modo, venía á turbar su relativa tranquilidad.

El golpe dado por el Excmo. Sr. D. Faustino Rodríguez San Pedro, ha sido realmente de los que repercuten á distancia (¡lástima grande que en vez de dar en el clavo haya dado en la herradura!

Que el R. D. de 13 de Agosto de 1894, implantando la tributación de la clase médica por patentes, teala sus defectos, no podía escaparse al *claro talento* del Excmo. señor Ministro de Hacienda, é indudable es que en el estudio profundo que seguramente del mismo ha hecho, se habrá podido convencer, por ejemplo, de que era injusto é ilegal el 6 por 100 que exigía la Hacienda en concepto de derechos de cobranza, desde el momento que el médico iba por sí mismo á recoger su patente; y de igual modo habrá podido ver que era altamente arbitraria la disposición en virtud de la cual se obligaba á la clase médica de cada localidad, á que todos los años tributara una cantidad por lo menos igual al año anterior, con lo que no siendo posible una igualdad absoluta, la cantidad recaudada por la Hacienda iba siendo cada vez mayor.

Esta progresión ascendente es á todas luces injusta, y la práctica se ha cuidado de evidenciarlo en puntos como en Tarragona, por ejemplo, en donde el número de médicos ha disminuido, por ser menor la población y menores las utilidades que el ejercicio de la Medicina reporta; á pesar de lo cual, los médicos de dicha ciudad tributan mayores cantidades que anteriormente.

En vista de ello, otro Ministro de menos vuelos que el Excmo. Sr. D. Faustino Rodríguez San Pedro, se hubiera contentado con corregir estos lunares y otros que tal vez tenga el R. D. creando las patentes para médicos; de los cuales el primero de los citados no debe en justicia achacarse al decreto en sí, sino á la manera de llevarlo á la práctica.

Pero el actual Sr. Ministro de Hacienda (que Dios nos conserve poco tiempo), en vez de gastar sus *preciosas escogias* en corregir los defectos de dicho Real decreto, infinitamente menores que sus ventajas, ha preferido suprimirlo é: una plumada, y así lo ha hecho con la publicación del Real decreto de 5 de mayo último, dando con ello una marcada prueba de *simpatía* á la clase médica, á la cual parti-

cipa que la tributación por patentes «ha privado al Tesoro de sus legítimos ingresos, sin beneficiar, y antes perjudicando los intereses de la mayoría de la distinguida clase de que se trata». (Exposición del Real decreto de 5 de mayo de 1903.)

¡Y en virtud del nuevo decreto la clase médica de Barcelona que el año actual ha satisfecho unas 68.000 pesetas (más los recargos), debería pagar el próximo año más de 198.000 pesetas (también más los recargos)!

Los efectos de esta *felíz* disposición no han tardado en manifestarse.

La clase médica que acaba de demostrar, en el XIV Congreso Internacional de Medicina, ante centenares de extranjeros los esfuerzos titánicos que hace para mantener alto el sagrado nombre de España; que políticos de la talla del Excmo. Sr. D. Faustino Rodríguez San Pedro se empeñan en arrastrar por los suelos; esta clase siempre olvidada, siempre vilipendiada, siempre desatendida, se ha unido en haz compacto y toda á la una, sin diferencias de clases y sin distinción de localidades, ha acudido á las esferas oficiales, á demostrar el disgusto con que ha visto la obra del Excmo. Sr. Ministro de Hacienda.

Y en las Colegios, Academias y otras Corporaciones médicas, así como en la prensa política y profesional, donde quiera que se oiga un médico, donde quiera que el sentido común impere, solo protestas se escuchan contra el desatinado decreto del Excmo. Sr. D. Faustino Rodríguez San Pedro.

¿Encontrarán eco estas protestas en las altas esferas políticas? Muchos así lo esperan, pues no pueden ser más justas, nosotros lo dudamos muy mucho, por idéntica razón.

Ir con argumentos á quien dice que nos beneficia haciéndonos pagar lo que no podemos, nos parece tan inútil como cándido y pueril.

Por otra parte, es ya legendario en nuestro país, el caso que hacen los gobiernos de las protestas del pueblo: si son mesuradas, atentas, humildes, no hacen mella en el ánimo de nuestros gobernantes; si son varoniles, imperiosas, enérgicas, entonces no pueden atenderse, pues con ello sufriría menoscabo el principio de autoridad y es de ver en estos casos la tenacidad con que nuestros gobiernos defienden sus errores.

La terquedad es la energía del débil y á tontos no hay quien les gane á nuestros gobernantes.

Por estas razones, casi la única esperanza que tenemos de que no se lleve á la práctica el Real decreto de 5 de mayo último, es la creencia que abrigamos de que en enero próximo no será ya Ministro de Hacienda el Excmo. señor don Faustino Rodríguez San Pedro.

Se ha dicho y repetido, y no sin razón, que los pueblos

tienen los gobiernos que se merecen. A la clase médica española toca demostrar que estamos muy lejos de merecer un ministro como el Excmo. Sr. D. Faustino Rodríguez San Pedro.

CÉSAR TOMÁS.

MISCELANEAS

El muy apreciable y distinguido miembro del Cuerpo facultativo de la Casa de Salud de Ntra. Sra. del Pilar, doctor D. Joaquín Bonet, ha sido reelegido por unanimidad, para el cargo de Senador por esta Universidad.

Reciban el Dr. Barón de Bonet, el Claustro Universitario y el Cuerpo facultativo de la Casa de Salud, nuestra más cordial felicitación.

Hemos recibido el «Boletín Clínico mensual del Hospital número uno», que se publica en la Habana.

También hemos recibido *La Unión Médica*, órgano de la Sociedad de Medicina de El Salvador, que se publica en San Salvador (Centro América).

Gustosos devolveremos el cambio.

Se nos han remitido y de ellas nos ocuparemos en el número próximo, las siguientes publicaciones:

Tratamiento de la Cloro anemia por los enemas de sangre, por el Dr. D. Juan Manuel Mariani.

Formas curables de la tuberculosis pulmonar, por el propio Dr. Mariani.

Histerismo y lesiones aórticas, también del Dr. Mariani.

Relaciones recíprocas entre la Prensa Médica, por el doctor D. Rafael Ulecia y Cardona.

Aforismos sobre puericultura e higiene de la primera infancia, por el Dr. Vidal Solares.

Profilaxis del aborto con la modificación hipodérmica tónica reconstituyente, por el Dr. Vidal Solares.

FORMULARIO

Eufsema pulmonar.

Yoduro de potasio.	aa. 10 gramos.
Tintura de lobelia.	
Clohidrato de heroína.	10 centigramos.
Agua destilada.	250 gramos.
Jarabe de menta.	50 »

m.

Dosis: De 2 á 3 cucharadas al día.

JARABE DE CLOROFOSFATO DE CAL GELATINOSO ALMERA

es el preparado de fosfato de cal
DE MÁS FÁCIL ABSORCION
y el más ASIMILABLE, superior a 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 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.



ETER ANESTÉSICO

de Pedro Muñoz

El más puro y mejor preparado de cuantos
se fabrican.

PREMIADO

con las más altas recompensas en cuantas
Exposiciones ha tomado parte.

Debido á su excelente pureza se pueden hacer las eterizacio-
nes con perfecta confianza del anestesiado y del anestesador.
Se vende en frascos esmerilados de 100 y de 250 gramos.

De venta en las principales farmacias y en casa del autor:

Carme.—Capellades.—Barcelona

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ORTEU, 41 y 43 (San Gervasi de Caselles).

MASAGE

Sección especial para señoras, á cargo de Hermanas de la Caridad de Santa Ana.

SESIONES EN LA CASA Y A DOMICILIO

á precios convencionales.

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN SAN GERVASIO DE CASSOLAS (BARCELONA).

SUMARIO.

- TRABAJOS ORIGINALES.—Carta de Zúrich, por el Dr. Morales Pérez.
EL XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDICINA Y CIRUGIA. (Conclusiones),
por A. HUG.
SECCIÓN BIBLIOGRÁFICA, por C. Tomás.
CONCURSO DE PREMIOS.
CARTILLA PARA LAS MADRES, por el Dr. Ulecia y Cardona.
Misceláneas.—Formularios.—Anuncios.

TRABAJOS ORIGINALES**CARTA DE ZÜRICH**

Señor Director del Boletín Clínico de la Casa de Salud de Nuestra Señora del Pilar.—San Gervasio.—Barcelona.

Mi distinguido amigo y compañero: Cumpliendo el compromiso contraído por mí, al despedirme en esa, de remitirle los detalles científicos de mi viaje, allá van mis impresiones, que van retratadas a *vuela pluma*, pues otra cosa no puede hacerse en un viaje rápido, en el que solo es dable tomar ligerísimos apuntes, que sirvan más tarde de punto de apoyo, para que la memoria pueda darles la forma más en consonancia con la realidad y magnitud de los hechos presenciados.

Salimos de Barcelona los Dres. Pi y Gibert y Viñamata con el distinguido ingeniero señor Gallego, que iba directamente a Suiza, y el que borrona estas cuartillas. Nunca fué tanta verdad para nosotros: «el que las despedidas son tristes» con más motivo cuanto que el día 20 por la tarde, el cielo estaba de un gris-plomizo y cayó una espantosa lluvia. Alguno de nosotros dijo en la estación al contemplar el agua que caía: «*Barcelona nos despide llorando.*»

Nada de particular ocurrió hasta llegar á Lyon. Ya en otros viajes habíamos visitado la Facultad de Medicina y el Hotel-Dieu, que no tienen cosa alguna de especial mención.

A las pocas horas, en marcha para Ginebra. Esta hermosa ciudad, visitada por nosotros hace dos años, va ganando en todos conceptos, hasta el punto que la considero una de las más dignas de visitarse, de las del viejo Continente.

En Suiza han comprendido sus gobiernos los verdaderos intereses. Se *triplica* la población durante los veranos, pues allí se dan cita muchísimas familias de todas las naciones del mundo. Todo son facilidades para el extranjero: en donde se encuentra desde los más lujosos hoteles hasta las fondas más modestas; y como Ginebra es la puerta de entrada en el país, de Guillermo Tell, hace verdaderamente honor á su país: en donde se goza de la más completa libertad; pero de esa libertad bien entendida; puesto que cuando los anarquistas quisieron tomar como refugio á Ginebra, y en esta población ocurrió el asesinato de la emperatriz de Austria, el gobierno tomó energícas medidas comprendiendo que aumentaría á muchas familias, y no irían durante el verano.

Visitamos el Hospital Cantonal, en donde el Dr. Juliard nos recibió con su amabilidad característica, y practicó en dos días consecutivos una multitud de operaciones. Allí pude ver algunos nuevos aparatos, que llevaremos á nuestra Casa de Salud, así como todo lo nuevo y de importancia que pueda observar en nuestro viaje.

De Ginebra fuimos á visitar un Sanatorio para tuberculosos, que hay en Leysin, á bastantes horas de Villeeneuve, á 1.450 metros sobre el nivel del mar. No he visto nada tan hermoso. El Dr. Exchaquert, director del mismo, nos obsequió y nos enseñó aquel hermoso establecimiento, en donde pudimos observar muchos enfermos. Basta manifestarle que en tres grandes edificios, hay empleados por una vasta Sociedad, nada menos que cinco millones de francos!

A poca distancia hay un Sanatorio para pobres, costeado por el gobierno federal del Cantón.

De vuelta á Ginebra, el Dr. Juliard nos enseñó un gabinete radiográfico, en donde vi una bobina de *65 centímetros de chispa*. Vi excelentes radiografías en donde el diagnóstico se facilita muchísimo.

Visitamos también en Ginebra un Instituto de Zander, del Dr. Radique, que es completísimo.

De Ginebra fuimos á Laussana, en donde el Dr. Roux daba el curso militar, pero como tardaba tres días y el tiempo nos era muy urgente, nos marchamos al otro día para Berna, pero visitando antes, en la patria de Matías Mayor, la Facultad de Medicina, en donde vimos excelentes cortes homalográficos de anatomía y un gabinete micrográfico excelente. Llegamos á Berna, y baste decirle que hemos visto en dos días consecutivos una multitud de operaciones al Dr. Kocher. Como se marchaba de veraneo, aprovechó la ocasión de operar todos los casos pendientes. Con su amabilidad característica, así como la de su hijo—que hereda la pericia operatoria de su padre—nos sirvieron de maestros, pues de tantos sábios cirujanos siempre se aprende. Para que pudiéramos ver las operaciones, colocaron la mesa en punto que no perdiéramos ni un sólo detalle, explicando todo lo importante de la operación. De mucho agradecimiento le somos deudores á los notables operadores del Hospital de la Isla.

Preguntándole al Dr. Kocher, padre, el porqué no fué al Congreso de Madrid, nos manifestó que lo sintió muchísimo, pero que le fué imposible por tener que desempeñar el Rectorado de la Universidad de Berna.

Como teníamos un domingo de intermedio nos fuimos á Interlaken, y de allí á la Junfraun en un ferrocarril de cremallera y otro eléctrico desde Cheynett. No puede verse un espectáculo más curioso. A dos mil ochocientos metros sobre el nivel del mar, después de recorrer un túnel larguísimo construido entre la roca, cubierto de nieve y asomarse á un balcón de más de mil metros, mete espanto hasta en el ánimo mejor templado. Presenciamos con un anteojo el paso de dos alpinistas con dos guías en la cima de la montaña (4.100 metros) y daba horror ver aquella ascensión tan peligrosa..... y de tan escasos resultados.

En aquellos sitios se ven tipos muy curiosos; las mujeres del país con sus típicos trajes; los pastores con sus flautas de madera y sus cantos guturales, que parecen reminiscencias de los gritos salvajes, muchos alpinistas con flores de la montaña y trajes ad hoc, como hombres que van á descubrir regiones ignotas. Entre éstos hay tipos ver-

daderamente cómicos. Una señora con más años que la Junfrau y vestida de alpinista con su gancho y sus flores. Uno de nosotros al ver aquella máscara de montaña nos dijo: ¿a qué no saben Vds. á donde va esa señora alpinista? A qué—le respondimos, sorprendidos de su pregunta.—Pues á visitar la Junfrau que es compañera de su infancia.

Dos franceses, que en la fonda nos habían hablado de sus largas y peligrosas ascenciones, se separaron de nosotros en la estación inmediata al túnel, sitio de partida de las ascenciones, cuyos individuos iban pertrechados de todos los útiles de alpinista.—¿A dónde se va?—les dijimos nosotros.—*A la nieve*; nos contestaron en frase *tan lacónica como espartana*. Efectivamente, después nos los encontramos tranquilamente en uno de los comedores de la fonda tomando apaciblemente *un sorbete*. Al vernos se turbaron un poco, pero recobrando su natural serenidad, nos dijeron que tenían que marcharse aquella tarde á Lyon.

No quiero ser más extenso, pues hemos de visitar en Zürich un establecimiento de ortopedia que dicen que es notabilísimo, y después el Hospital Cantonal.

Hoy mismo marcharemos á Lindau, y desde allí á Múnich, en donde descansaremos, que bien lo necesita nuestro cuerpo.

Su afectísimo amigo y servidor

ANTONIO MOBALES.

Zürich 29 de Julio de 1903.

XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDICINA

Conclusiones de carácter general aprobadas por el Congreso

ANATOMÍA.—«Los ventajosos resultados en la práctica de la Medicina, merced al empleo de una cuadrícula topográfica del cuerpo humano;» invito á todos los Profesores de Anatomía á estudiar para procurar la presentación al próximo Congreso Internacional de Medicina todos los trabajos que tiendan á este objeto.

PATOLOGÍA GENERAL.—1.ª Formación de un Comité internacional permanente para la revisión y clasificación de las bacterias conocidas y estudio de las nuevamente descubiertas.

2.ª Que se interese á todos los médicos por la Dirección de Sanidad la formación de estadísticas sobre el rinoscleroma, á fin de conocer su distribución geográfica y su frecuencia en España.

FARMACIA.—1.ª Es necesario unificar los procedimientos de valoración terapéutica de los sueros antitóxicos. La elección y adopción del procedimiento único que se empleará con este fin se hará en el próximo Congreso, teniendo en cuenta los trabajos que haga la Comisión internacional que se ocupa de este asunto.

2.ª Las inyecciones hipodérmicas de uso general deben ser obtenidas y conservadas por un mismo método en todos los países y deberán incluirse en todos los Códigos de medicamentos.

3.ª Es urgente unificar los métodos de obtención, preparación y valoración terapéutica de los medicamentos de actividad general reconocida y energía terapéutica notable, con el fin de que todos tengan el mismo potencial terapéutico en todas las naciones.

NEUROPATÍAS. 1.ª La sección de neuropatías, enfermedades mentales y antropología criminal, ha acordado por unanimidad en su sesión del 27 de Mayo, solicitar del Congreso en pleno que invite á la prensa á no insertar en sus columnas los relatos detallados de los crímenes, por creer demostrado el contagio de los impulsos criminales por esta publicación.

Asimismo ha acordado por unanimidad solicitar del Congreso en pleno que pida á los Gobiernos de todas las naciones, donde no las hubiera, disposiciones restrictivas del consumo del alcohol en bebidas, por ser evidentes los estragos de alcoholismo en la salud pública de todos los pueblos no protegidos por una legislación suficientemente profiláctica de este envenenamiento y de las locuras y delitos que de él dependen.

2.ª Que no se publiquen los relatos emocionantes de los crímenes por estar demostrado el contagio de los impulsos criminales por dicha publicación.

3.ª Que se restrinja el consumo de las bebidas alcohólicas por ser evidentes los estragos cada día mayores del alcoholismo en la salud pública.

4.ª Que se adopte por todos los Gobiernos la legisla-

ción vigente en Portugal respecto á los enajenados criminales y á los consejos médico-legales (ley de 3 de Abril de 1896 y ley de 17 de Agosto de 1899), disponiendo, desde luego, la observación constante de todos los presos por médicos psiquiatras competentes y el informe periódico de éstos sobre el estado mental de aquéllos.

PEDIATRÍA.—1.º La alimentación durante la primera infancia debe ser la lactancia materna. Es siempre preferible en la llamada artificial la leche viva, no existiendo por ahora sustituto eficaz que la reemplace. La industria de nodrizas debe reglamentarse, siendo urgente la promulgación de leyes protectoras, así como la creación de una liga internacional para estudiar la mortalidad infantil y los medios de evitarla.

2.º La sueroterapia ha realizado grandes progresos en lo que respecta á la curación de diversas dolencias, como la difteria, escarlatina y fiebre tifoidea en los niños, y serán convenientes nuevos y más detenidos estudios respecto á este tratamiento.

3.º En vista de las obscuridades que reinan en la nomenclatura, clasificación y nosología de las diplegias, se recomienda la revisión de todo el capítulo de las diplegias infantiles.

4.º La sección manifiesta unánimemente el deseo de que se multipliquen en las costas los Sanatorios marítimos, en vista de los efectos profilácticos y curativos de la Talasoterapia, recomendándose asimismo la fundación de Colonias escolares, Estaciones climatológicas, Sanatorios terrestres, Asilos de convalecencia, etc., etc., en beneficio de la infancia.

DERMATOLOGÍA.—Considerando los graves daños producidos á las naciones por la epidemia de la *pelagra*, y las grandes ventajas que de una lucha constante y homogénea sobre esta enfermedad podemos obtener;

Pronosticando bien y aplaudiendo los resultados obtenidos por las naciones que han combatido victoriosamente la epidemia.

Confirma su fé en el tratamiento preventivo y en las organizaciones sistemáticas de lucha, y hace votos por la constitución de una liga internacional contra la *pelagra*.

OPTALMOLOGÍA.—A propósito del segundo tema oficial

«Necesidad de la unificación de las escalas optométricas,» se acordó confirmar en su nombramiento á la Comisión designada en el último Congreso (París, 1900), y que ésta informe en el XV próximo Congreso para llegar á la deseada unificación.

Se acordó también nombrar una Comisión, compuesta de los señores Menacho, Reina y Márquez, para el estudio de las causas y repartición de la ceguera en España, para coadyuvar á los trabajos del Comité internacional.

Otología.—1.ª La Sección de Otología de este Congreso ha acordado proponer á la Sesión general, que se suplique á los poderes públicos de todos los países la conveniencia de que se autopsien todos los sordo-mudos asilados en establecimientos públicos, á fin de poder inquirir en su día las lesiones que ocasionan la sordo-mudez.

2.ª La Sección de Otología ha acordado suplicar á la reunión general de este Congreso el que se haga presente á los poderes públicos de todos los países la urgente necesidad de que se incluya la Otología entre las asignaturas obligatorias para obtener el título de médico.

Y al Gobierno español la conveniencia de hacer una estadística completa y detallada de los sordo-mudos que actualmente existen.

MEDICINA É HIGIENE MILITAR NAVAL.—I. En aquellas poblaciones en que se adviertan muchas bajas en las tropas por venéreo-sífilis, deben las autoridades militares procurar cerca de las civiles el exacto cumplimiento de los reglamentos de la prostitución.

II. Son convenientes las cartillas, estampas, en conferencias, etc., para que los soldados y marineros se den cuenta del peligro de una infección.

III. Las enfermerías de los buques de guerra deben proyectarse cuando todas las dependencias del buque y estar situadas en sitio protegido y de fácil acceso.

IV. Los buques mercantes que no llevan personal sanitario á bordo, deberán ser objeto de una inspección periódica desde el punto de vista de su higiene.

V. Las plazas fuertes deben tener emplazadas en su recinto cámaras frigoríficas para la conservación de víveres y aparatos é instalaciones para extraer el agua del subsuelo.

VI. El estudio del vestido, el calzado y peso á transportar por el soldado, ¿deben seguir preferentemente ocupando la atención de los médicos militares?

VII. Se aprobó el que se pidiera á los Gobiernos el nombramiento de Comisiones permanentes de Sanidad, del Ejército y la Marina, que estudiaran la tuberculosis en los ejércitos de mar y tierra. Habrá un Comité Central residente en Madrid.

MEDICINA.—1.º La tuberculosis es una enfermedad esencialmente contagiosa y extiende sus ramas por el mundo entero, por lo que los médicos y miembros del Congreso que suscriben emiten los votos siguientes:

I. Que esta afección sea clasificada entre las enfermedades de declaración obligatoria.

II. Que todos los países del mundo organicen medidas de profilaxia internacional para impedir que las diferentes naciones se contaminen mutuamente por los alimentos, mercancías, caminos de hierro ó buques.

2.º La Sección propone la conveniencia de recomendar á los médicos que propaguen, por medio de conferencias en las escuelas, principalmente en las normales, la necesidad de aconsejarse de la ciencia médica en la realización de los matrimonios para evitar las fatales consecuencias de la degeneración y propagación de cronicismos.

3.º Art. 1.º A partir del próximo ejercicio económico, figurará en todos los presupuestos un capítulo de Higiene, cuya dotación se invertirá única y exclusivamente en reformas de carácter higiénico.

Art. 2.º A fin de no gravar la cifra general del presupuesto imponiendo á éste sacrificios onerosos, una vez confectionado en la forma que hasta aquí se viene haciendo, se restará á cada capítulo un tanto por ciento de antemano marcado, constituyendo la dotación del capítulo de Higiene el producto de aquellas restas.

Art. 3.º De la inversión de este capítulo serán responsables los inspectores provinciales de Sanidad con los Cuerpos facultativos de beneficencia, y donde éstos no existieran con los Profesores de la Beneficencia municipal, reservando á los Municipios y á las restantes Corporaciones, según el caso, la inspección administrativa únicamente.

MEDICINA LEGAL.—1.º Acordó por unanimidad propo-

ner á los poderes públicos la necesidad de la creación en España de un Consejo Superior de Medicina legal que dirima las diferencias que puedan existir entre peritos particulares y forenses ó entre estos mismos entre sí.

2.º Igualmente, y por unanimidad también, aprobó otra proposición para que el Ministerio de Gracia y Justicia dé una orden general á todos los presidentes de las Audiencias á fin de que el perito médico, cuando informe ante los Tribunales, sea tratado con los mismos respetos y consideraciones que el abogado, teniendo asiento en estrado, y permitiéndole el uso de toga y birrete.

3.º Declara que, no siendo imputables á los alienados los actos ilícitos y criminales ejecutados por ellos á causa de su delirio, se deben destruir todos los expedientes escritos é instancias judiciales relativos á dichos actos.

I. Resolución.—Considerando que el número de las lenguas oficiales de los Congresos internacionales tiende á aumentar y que no se puede negar el derecho de los representantes de las naciones que ocupan un lugar en la ciencia, si no quiere servirse de idiomas de otras naciones;

Considerando que este estado de cosas se empeora evidentemente á medida que el número de las naciones que contribuyen al progreso de la ciencia se aumenta;

Considerando que este estado de cosas tiene una perjudicial influencia en el desenvolvimiento de los Congresos internacionales,

El XIV Congreso internacional de Medicina en Madrid declara de un modo terminante la necesidad de un medio de entenderse.

II. Resolución.—Considerando que el momento psicológico en que cada uno desea publicar sus trabajos en su lengua natal, es resultado, tanto del sentimiento de dignidad personal y nacional, como provocado por las dificultades técnicas de expresarse en lengua extranjera;

Considerando que la institución de las potencias y las traducciones en varios idiomas tomadas por personas no peritas y ocasionalmente, no puede responder bien al objeto que persigue la ciencia en todos los países.

Los representantes de la Ciencia médica presentes en el XIV Congreso internacional de Medicina en Madrid, consideran este estado de cosas como entorpecedor del progre-

se de la ciencia, y comprueban la necesidad de introducir un medio común de expresar el pensamiento.

III. Proposición.—La Asamblea exime al ponente de presentar temas más ampliados y acepta las resoluciones sin discusión.

SECCION BIBLIOGRAFICA

I. La «Concordia Pharmacopelarum, Barchinonensium» (edición del año 1587). Comunicación presentada por N. Durán Desumvila al XIV Congreso Internacional de Medicina.

—II. Profilaxis del aborto con la medicación hipodérmica tónico-reconstituyente; por el Dr. D. Francisco Vidal Solares.

—III. Crítica de las principales medicaciones empleadas en el tratamiento del Colera morbo asiático y beneficios alcanzados por las inyecciones de las sales de quinina en la epidemia de 1885; por D. Joaquín Bañeres y Melcior.—IV. Relaciones recíprocas entre la prensa médica; por D. Rafael Ulecia y Cardona.—V. Tratamiento de la cleroanemia por los enemas de sangre; por el Dr. D. Juan Manuel Mariani.

I.—Por demás curiosa resulta la comunicación presentada por el Dr. Durán y Desumvila al XIV Congreso Internacional de Medicina celebrado hace poco en Madrid, en la cual describe detalladamente un ejemplar de la edición correspondiente al año 1587 de la «Concordia Pharmacopelarum Barchinonensium».

Trátase de un estudio de historia médica que tiene indudablemente su importancia, sobre todo desde el punto de vista local, ya que demuestra claramente que en el siglo XVI la Farmacia española era la más adelantada del mundo, y que el Colegio de Farmacéuticos de Barcelona, cuya existencia data de principios del siglo XIV, era objeto por parte de los Reyes de grandes distinciones y privilegios.

La primera edición de la *Concordia*, dedicada á que «se expendieran en todas las oficinas medicamentos bien y exactamente preparados y de igual eficacia y virtud», fué escrita por Narciso Solano en el siglo XVI é impresa en Barcelona.

Su formulario constaba de 16 secciones, en cada una de las cuales se explicaba la composición y preparación de cierto número de medicamentos más ó menos análogos.

Es de ver lo complicado de ciertas fórmulas, en las cuales entran los componentes más raros y en tan gran número que la «Triaca del Andrómaco», por ejemplo, la forman 49 sustancias distintas.

En cambio no dejan de llamar la atención ciertas fórmulas que parecen el preludio de algo moderno; así la fórmula y preparación del «Leoc de pulmón de zorras», hace pensar que ya en aquellos tiempos se vislumbraba algo de la actual opoterapia.

Se indica también el modo de preparar la «grasa de lana», sustancia que en resumen no es otra que la actual, y para muchos moderna lanolina.

Por lo dicho puede calcularse cuán atractiva resulta la lectura del notable trabajo del Dr. Durán Desumvila, cuya publicación hay que agradecerle, pues estudios de esta índole son por desgracia escasos, debido principalmente á que nuestra generación, preocupada tan sólo por el *adlanto*, descuida el estudio de lo pasado, resultando algunas veces que el último descubrimiento ó la más moderna doctrina no son más que ligeras variantes de ideas sustentadas ya por nuestros antepasados.

II.—El tema presentado por el Dr. Vidal Solares al IV Congreso de Ginecología y obstetricia tiene indudablemente gran importancia, ya que la profilaxis del aborto ha preocupado siempre grandemente á los prácticos, pues dicho accidente, que se presenta con excesiva frecuencia, sobre todo en las grandes capitales, á más de hacer disminuir la cifra de la natalidad es en muchas ocasiones altamente perjudicial para la madre.

El Dr. Vidal Solares, al estudiar las causas productoras del aborto, da, como todos los autores, gran importancia á la infección sifilítica, tanto del padre como de la madre; pero, con muy buen criterio, no generaliza demasiado, como algunos hacen, que siempre recomiendan el tratamiento antisifilítico; y lejos de esto, reconoce que en múltiples casos de abortos repetidos, la sífilis no juega ningún papel, por estar libres por completo de dicha infección, tanto el padre como la madre.

En estos casos, en que la causa no es bien conocida y en los cuales la predisposición al aborto parece más bien debida á un exceso de irritabilidad del útero, que le hace

inhábil para retener el tiempo necesario al producto de la concepción, es donde el Dr. Vidal Solares recomienda el uso de la medicación hipodérmica tónico-reconstituyente.

Y dá la preferencia á la vía hipodérmica sobre la estomacal, por que en estos casos el aparato digestivo está casi siempre en malas condiciones para resistir la ingestión de los medicamentos necesarios para cumplir el fin indicado.

Las sustancias á que dá preferencia el Dr. Vidal Solares, para administrar en estos casos, son: el hierro, el fosfato de sosa y el arseniato de estrigina, con cuyo tratamiento ha obtenido notables éxitos, en casos de señoras que habian tenido múltiples abortos y que gracias á dicha medicación han podido llevar á término la gestación, dando á luz con toda felicidad.

Por lo cual es de recordar el tratamiento preconizado por el Dr. Vidal Solares en todos los casos en que, sin que pueda admitirse la ingerencia de una infección sífilítica, se tema un aborto prematuro.

III.—Es muy de agradecer la publicación del trabajo que leyó el Dr. D. Joaquín Bañeres en el XIV Congreso Internacional de Medicina, titulado «Crítica de las principales medicaciones empleadas en el tratamiento del Cólera morbo asiático y beneficios alcanzados por las inyecciones de las sales de quinina en la epidemia de 1885»; pues tratándose de una enfermedad que afortunadamente solo se presenta muy de tarde en tarde; resulta que al declararse una epidemia, son muchos los médicos de la localidad que no han visto ningún colérico en toda su vida, razón por la cual han de leer con interés sumo todo cuanto sea resultado de la experiencia de sus comprofesores; ya que por más que los tratados clásicos describan bien la enfermedad en cuestión, es lo cierto que los datos de observación particular sirven de mucho para completar el conocimiento de la misma.

El Dr. Bañeres principia haciendo ver la inutilidad de los purgantes, medicación que *a priori* parecía la más natural; pues aunque en realidad la infección asiente en el tubo digestivo, es lo cierto que cuando la enfermedad se declara, se han absorbido ya innumerables toxinas, que pasando al torrente circulatorio son las que ponen en peligro la vida del enfermo; razón por la cual á combatir sus efectos es á lo que debe dirigirse principalmente el tratamiento,

Teniendo esto en cuenta y viendo los pocos ó nulos resultados obtenidos con los antisépticos intestinales, los absorbentes, los ácidos, los opiáceos, etc., el Dr. Bañeres creyó indicado el uso de las sales de quinina; en vista de ciertas analogías existentes entre el bacilo del cólera y el hematozoario del paludismo, como son el desarrollarse ambos en terrenos pantanosos y el ser favorecidos por el calor y la humedad.

Con esta idea el Dr. Bañeres daba una inyección de un gramo de bromhidrato de quinina, á algunos de sus enfermos el primer día de asistirse, y aunque no pudo notar diferencia apreciable en el curso ulterior de la dolencia, es lo cierto que terminada la epidemia y hecho el recuento de los enfermos, resultó que entre los muchos enfermos graves curados, estaban casi todos los que se les había practicado la inyección de quinina.

Como se vé, la medicación usada por el Dr. Bañeres es racional, y los resultados confirmaron el buen acierto de tan distinguido práctico; quien con la publicación de sus experiencias ha hecho un señalado servicio á la Medicina práctica.

IV.—Con muy buen acuerdo se encomendó al distinguido director de la Revista de Medicina y Cirujía Prácticas el desarrollo de los temas sobre las relaciones entre la prensa médica, que debían discutirse en la Asamblea Hispano Americana, que se celebró últimamente en Madrid, con motivo del XIV Congreso Internacional de Medicina.

Consiste el primer tema en dilucidar si debe establecerse el mútuo cambio de periódicos médicos entre los Estados asociados, problema que el Dr. Ulecia, después de atinadísimas consideraciones resuelve en el sentido de que no solo debe establecerse el mútuo cambio de periódicos médicos entre los Estados asociados, sino que debe considerarse como un deber moral, absolutamente necesario al progreso y difusión de la Ciencia Médica, á la que rendimos fervoroso culto cuantos á ella nos consagramos.

El segundo tema, desarrollado también con suma maestría por el Dr. Ulecia, tiene por epígrafe la siguiente pregunta: ¿Debe dejarse en libertad completa para publicar en un periódico los artículos de cualquier otro, pero con la obligación de decir su origen?

Este asunto lo estudia también el distinguido director de la Revista de Medicina y Cirugía Prácticas, con tanta alteza de miras, como claridad de criterio y haciendo ver la enorme diferencia que hay entre la labor del médico y la del artista; demuestra, *ipso facto*, que si las obras de éste pueden quedar de su propiedad, pues no tienen otra finalidad que impresionar nuestros sentidos proporcionándonos un pasajero placer, en cambio las obras del médico, toda vez que no tienen otro objeto que propagar conocimientos que reportan beneficios al desgraciado enfermo que padece, todo lo que sea poner trabas á su divulgación es antihumanitario é inmoral y, por lo tanto, debe concederse completa libertad de reproducir en un periódico los artículos originales ó traducidos de cualquier otro; pero con la condición ineludible de citar siempre el nombre del autor y del periódico originario.

Tal es el criterio sustentado por el Dr. Ulecia y con el cual la Redacción del *Boletín Clínico* está completamente acorde, como lo demuestra el hecho de que, cuantas veces otros periódicos le han honrado reproduciendo trabajos suyos, nuestro modesto periódico ha dado luego las gracias por la distinción de que ha sido objeto.

V.—Interesante por demás y muy digna de ser tenida en cuenta, resulta bajo todos conceptos la notable comunicación presentada al XIV Congreso Internacional de Ciencias Médicas, por el distinguido clínico de la Corte Dr. don Juan Manuel Mariani.

Tiene por objeto, tan importante trabajo, el dar á conocer los grandes éxitos obtenidos por el autor, en el tratamiento de la cloroanemia por los enemas de sangre desfibrinada.

La idea de este tratamiento fué imbuida al Dr. Mariani por la lectura de un artículo del Dr. Desiderio Varela (de la Coruña), publicado en «El Genio Médico Quirúrgico» en el año 1884, en el cual relataba el resultado de algunos casos de cloroanemia, tratados del modo indicado.

Con estos antecedentes empezó el sabio médico del Hospital de la Princesa sus observaciones, aplicando dicho tratamiento en los casos de cloroanemia esencial, pues la sintomática solo se corrige una vez desaparecida la enfermedad causante de dicho trastorno hemático.

Los resultados puede decirse que superaron á las esperanzas concebidas, pues entre las varias historias clínicas citadas por el Dr. Mariani, hay una según la cual con 31 enemas de sangre dados en el espacio de un mes, el número de glóbulos rojos contenidos en un milímetro cúbico de sangre subió de 1.841.162 á 4.587.996.

Como se ve, el éxito no puede ser más notable, siendo de advertir que dichos efectos son duraderos, pues el Dr. Mariani ha tenido ocasión de ver algunas mujeres tratadas de este modo, que al cabo de muchos años continúan fuertes y robustas.

Si á esto se añade que la técnica que describe el autor para la aplicación de estos enemas, es por demás sencilla; resulta que indudablemente, el procedimiento dado á conocer de un modo tan brillante por el Dr. Mariani, debe considerarse en la mayoría de casos como el mejor tratamiento de los conocidos hasta hoy para la curación de la cloroanemia protopáica.

CÉSAR TOMÁS.

CONCURSO DE PREMIOS

ACADEMIA DEL CUERPO MÉDICO MUNICIPAL.—*Concurso de premios.*—1.º Del Excmo. Sr. Dr. D. Joaquín Bonet Amigó.—Tema: *Etiología de la mortalidad en la urbe, barcelonesa y manera de disminuirla.* Un premio de 500 pesetas y un accésit de 250 id.

2.º Delltre. Sr. Dr. D. Luis Dolza Ramón.—Tema: *Cartilla popular de higiene individual.* Premio, 500 pesetas.

3.º Premio Robert.—Tema: *Formas clínicas observadas en Barcelona de FEMIS MELITENSIS.* Premio, 500 pesetas.

4.º Del Dr. D. Pelegrín Giralt.—Tema: *Extracción y aprovechamiento de las basuras y materias fecales de Barcelona. Reformas que en este servicio reclama la higiene.* Premio, una medalla de oro.

5.º De la Academia.—Tema: *Orografía é Hidrografía médicas de Barcelona.* Premio, una medalla de plata.

Para cada uno de estos premios la Academia otorgará un diploma de socio de mérito.

El jurado podrá conceder cuantos accésits estime merecidos, consistentes en diploma de socio de mérito.

Los trabajos, redactados en castellano, catalán, francés ó italiano, deberán ser originales, inéditos, escritos en letra clara, que no sea del autor, y remitidos sin firma antes del 31 de Octubre de 1903 al Secretario de la Academia (Car-

men, 79, 1.º). El nombre del autor y señas irán en pliego cerrado, en el que se hará constar el título y lema del trabajo respectivo.

La Academia se reserva por un año la propiedad de los trabajos premiados y el derecho de publicarlos en la forma y tiempo que estime oportunos.

Los premios se adjudicarán en la sesión inaugural correspondiente, quemándose los pliegos de los que no hubieren merecido recompensa.

El Jurado lo compondrán, bajo la presidencia del Excelentísimo Sr. Alcalde Constitucional, un representante de cada una de las siguientes Corporaciones: Real Academia de Medicina y Cirugía de Barcelona, Claustro de esta facultad de Medicina, Ilustre Colegio de Médicos de esta Ciudad y Academia del Cuerpo Médico Municipal.

Barcelona y Abril de 1903 — *El Presidente*, Dr. ENRIQUE ROBLIDO. — *El Secretario*, Dr. FRANCISCO DE A. NEGÜES.

CARTILLA PARA LAS MADRES ⁽¹⁾

Es deber sagrado de toda buena madre, amamantar á su hijo.

1. Haz lo posible por criar á tu hijo. Más si tu leche fuese escasa ó de mala calidad, recurre en el primer caso, á la lactancia mixta (pecho biberón), y en segundo, á una buena nodriza. Tan sólo cuando te sea absolutamente imposible, una ú otra forma, entonces emplea la «lactancia artificial» (biberón), «pero bien reglamentada».

2. Sea cual fuere el procedimiento que adoptes, no darás al niño el pecho, ó el biberón, sino cada dos horas los tres primeros meses, y luego de tres en tres horas, durante el día, y una ó dos veces, á lo sumo, por la noche; así podreis los dos descansar mejor. Procura siempre que no quede harto, porque el niño que toma más leche que la que á su edad corresponde, está muy expuesto á enfermar.

Después que mame, no le acostes nunca boca arriba, sino de lado, prefiriendo el derecho.

3. Ten siempre muy limpio su cuerpo, sin olvidarte de la nariz, por dentro, para que pueda respirar bien.

4. Sácalo de paseo, si puedes, diariamente, eligiendo las horas de sol en invierno; jamás de noche, ni aún en verano.

5. Vacánalo tan pronto como cumpla los tres meses. Hazlo antes, si se presentase epidemia de viruela.

6. Pévalo cada ocho ó quince días, pues nada te dirá

(1) Cartilla higiénica.

como la balanza «pesa niños» el verdadero estado de nutrición de tu hijo.

7. En cuanto sufra la «menor» descomposición de vientre avisa en seguida al médico, pues la diarrea en el niño es tan temible como la tuberculosis en el adulto.

8. Es indispensable que hasta los tres años lleve el vientre cubierto (también en verano) con una faja de franela fina ligeramente atada.

9. La dentición es un acontecimiento natural, casi siempre, que en los niños «bien criados» rarísima vez produce trastorno grave en su salud.

10. El alimento del niño durante los diez primeros meses debe ser exclusivamente la leche.

Después emplearás las sopas (hechas con agua y sal ó con leche) y los huevos. Más adelante las sopas con caldo, los huevos y pescados blancos; huye de darles sustancias que contengan grasa antes de los quince meses; no le des carne hasta que cumpla los tres años. El vino le es perjudicial.

11. Procura que tu hijo, hasta la edad de cuatro años, duerma bastante; doce ó catorce horas, por lo menos; su excitable sistema nervioso así lo requiere. Pero no le acuestes nunca con otra persona, ni aun contigo misma, pues el niño debe dormir siempre solo en su cuna.

12. En resumen: cuida de que no coma ni beba nunca con exceso, ni tampoco entre sus comidas regulares; así le evitarás los trastornos gastro-intestinales (indigestiones ó diarreas), que son la principal causa de la enorme mortalidad de la primera infancia.

DR. ULECIA Y CARDONA.

MISCELANEAS

En el pasado mes de Julio se inauguró en los nuevos edificios de la Facultad de Medicina y Hospital Clínico, de esta ciudad, una notable Exposición con los trabajos hechos por los profesores y alumnos durante el último curso. En esta Exposición, debida á la iniciativa del digno decano doctor Bonet, figuraban diagramas, mapas, preparaciones microscópicas, piezas patológicas, naturales y de cera, un buen número de útiles instrumentos, colecciones de radiografías, memorias, disertaciones, etc.

A primeros de Septiembre regresará á esta ciudad el distinguido Catedrático de operaciones y Presidente del Cuerpo facultativo de esta Casa de Salud Dr. Morales Pérez, después de haber visitado las principales Clínicas, Hospitales é Institutos de Suiza, Alemania, Dinamarca y Francia. El Dr. Morales Pérez, en su larga excursión por el ex-

tranjero, se ha hecho cargo de los modernos adelantos científicos, principalmente quirúrgicos, y de las necesidades de las Casas de Salud, y como viene muy bien impresionado de su viaje, no dudamos, redundará en beneficio de esta Casa de Salud y de sus enfermos; por otra parte, nos consta que han sido varias las adquisiciones que ha hecho, mejoras que implantará tan pronto llegue.

Le acompaña en esta excursión científica el doctor Pi y Gibert, otro de los dignos miembros del Cuerpo facultativo de esta Casa de Salud, que dada su competencia científica, principalmente en lo que á la micro-biología se refiere, mucho esperamos para nuestro Laboratorio.

Durante el mes de Septiembre, se celebrará en Bruselas un Congreso Internacional de Higiene y Demografía.

FORMULARIOS

Antisépticos intestinales.

Betol.	2,50	gramos.
Mentol	50	centigramos
Salicilato de magnesia.	2	gramos.
H. 10 sellos		
Dosis: 4 á 6 al día.		

Salol.	6	gramos.
Benzonaftol.	10	"
Magnesia.		"
M. y H. 30 sellos.		
Dosis: De 3 á 6 al día.		

Betol.	aa. 6	gramos.
Salicilato de bismuto.		"
M. y H. 20 sellos.		
Dosis: De 3 á 6 al día.		

Salicilato de bismuto.	} aa. 10	gramos.
Benzonaftol.		
Bicarbonato de sosa.		
M. y H. 30 sellos.		
Dosis: De 3 á 6 al día.		

Betol.	} aa. 6	gramos.
Salicilato de bismuto.		
Resorcina		
M. y H. 20 sellos.		
Dosis: De 2 á 6 al día.		

L. N. R.

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 (As-tier), 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.



ETER ANESTÉSICO

de Pedro Muñoz

El más puro y mejor preparado de cuantos se fabrican.

PREMIADO

con las más altas recompensas en cuantas Exposiciones ha tomado parte.

Debido á su excelente pureza se pueden hacer las eterizaciones con perfecta confianza del anestesiado y del anestesiador. Se vende en frascos esmerilados de 100 y de 250 gramos.

De venta en las principales farmacias y en casa del autor:

Carme.—Capellades.—Barcelona

EMULSIÓN FORCADA

LAUREADA CON EL PRIMER PREMIO, ÚNICO CONCEDIDO

en el Concurso de Emulsiones convocado por el Colegio de Farmacéuticos de Barcelona

Recomendada por decreto por la Academia y Laboratorio de Ciencias Médicas de Cataluña

La Emulsión Forcada fué la única premiada en el concurso por estar casi íntegramente compuesta de aceite de hígado de bacalao emulsionado de verdad, sin el intermedio de substancias indigestas, extrañas é inútiles á la vida de nutrición y únicamente por la acción y virtud de un agente que por sí solo ya es un alimento digerible y poderosamente nutritivo, que mantiene disgregado el aceite en un grado tan sutil de división que facilita, directamente y sin fatiga ni trabajo digestivo, su acción por las vías absorbentes y su total asimilación, y que convierte al aceite de hígado de bacalao, cuyo sabor es siempre ingrato, en una crema blanca, fluida, muy digerible, que se diluye en toda clase de líquidos, inofensiva al estómago, y tan agradable al paladar, que los niños la toman con fruición y los adultos sin repugnancia.

Es la forma mejor y por su fundamento científico la más racional para administrar con facilidad y agradablemente un verdadero aceite de hígado de bacalao conyugada en potencia nutritiva con la tónica reconstruyente de los gliceros, fosfatos de cal y soda y de lograr una mayor rapidez en sus efectos y un aumento de su actividad y eficacia verdaderamente extraordinarios.

De venta en las principales farmacias

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN SAN GERVASIO DE CASDOLAS (BARCELONA).

SUMARIO.

TRABAJOS ORIGINALES.—Carta II y última, por el Dr. Morales Pérez.
El modernismo en el arte y en el arte terapéutico, por el Dr. Xercavins
SECCIÓN BIBLIOGRÁFICA, por C. Tomás.
Misceláneas.—Formularios.—Anuncios.

CARTA II Y ÚLTIMA (1)

Sr. Director del Boletín Clínico de la Casa de Salud de Nuestra Señora del Pilar.

Mi distinguido amigo y compañero: Salimos de Zürich, en donde vimos el notable Instituto de Mecanoterapia de Sulten, y nos dirigimos a Lindau, pasando por el lago de Costanza, que parece un *pequeño mar*, y se atreve a tener sus oleajes, como si fuese un gran Mediterráneo. Al entrar en Alemania llovía *à mares*, lo que nos retrajo de visitar á Berischoffen—para ver la cura por el agua—pues bastante teníamos con la que caía del cielo.

Llegamos á Múnich á las 9 de la noche, y á la mañana siguiente visitamos la Facultad de Medicina, presenciando varias operaciones. Después fuimos al nuevo hospital, que es digno de visitarse, especialmente la instalación para la cura con la luz solar. Hay un sistema de ventilación, por medio de la electricidad, que es tan admirable como poco costoso.

Desde Múnich fuimos á Reichenhal, que está cerca de la frontera austriaca, para ver la cura por las pendientes en las afecciones cardíacas. Aprovechando un día de fiesta, pasamos en el vapor *Germania* por todo el lago de Starnberg, que es de lo más admirable que hemos visto durante el via-

(1) Véase el número anterior.

je. Como recordará V., en este sitio fué donde se suicidó, ahogándose, el último rey de Baviera.

Desde Munich nos fuimos á Carlsbad, en donde manan las *célebres aguas* y punto de cita de los que han de *hacer penitencia* por haber abusado de la *buena mesa*. El Sprudell, La Colonnade y muchas fuentes se veían concurridísimas. Allí pudimos visitar un magnífico Instituto de Mecanoterapia, costado por el Municipio.

Después fuimos á Dresden, la capital de Sajonia. Ciudad hermosísima y la que lleva la supremacía de Alemania en la perfección en los procedimientos higiénicos. Su Parque y Hospital son notabilísimos. En el segundo pudimos ver los materiales antisépticos de Credé, de los que tomamos nota y conservamos un trozo de gasa y de catgut.

¡A Berlín! á donde llegamos á las tres horas en un tren rápido. La capital del Imperio nos era bastante conocida en el viaje anterior, efectuado hace dos años. Visitamos detenidamente las Clínicas, el Hospital Moabit, el Laboratorio de Koch—cuyo sabio estaba en África estudiando la malaria—y un hospital nuevo para ¡dos mil enfermos! que llevará el nombre del inmortal Virchow. Es un hospital que costará ¡18 millones de marcos! y ya están construidos más de la mitad de los pabellones. El arquitecto nos enseñó los planos y nos acompañó con suma amabilidad—que le agradecemos mucho—para ver lo construido, dándonos todos los detalles del edificio.

De Berlín á Rostok, en el Norte de Alemania, y nos embarcamos en su puerto, que está en un pueblecito emplazado á pocos kilómetros. Sufrimos un temporal, en las dos horas y media que duró la travesía, hasta llegar á Dinamarca, del que conservaremos *mala memoria*: el mareo se extendió con la marejada á casi todos los viajeros. Vifiamata y yo nos libramos de ello estando en el puente con un viento huracanado, que nos obligaba á permanecer agarrados á las barandas. En medio de aquel *balloteo marítimo nos distraíamos*, presenciando cuadros cómicos como los siguientes: una señora llamaba á su esposo... ó parecía serio, (pues en los viajes es muy difícil averiguar los lazos de familia queunen á los pasajeros. ¡Hay maridos y esposas apócrifas, y sobrinas, tíos y primos... que son *grandes tíos y primos* que los parecen legítimos!) El esposo estaba peor

que su consorte, y los dos bailaron un *rigodón* que terminó con un *duo emético*. Un pasajero, que parecía hebreo por su nariz, miraba al cielo invocando á Moisés para que repitiese el milagro del paso del mar Rojo, y se pudiera pasar *ca seca* el alborotado Báltico. Había quien suspiraba por la *sombra de un árbol*, aunque fuese la mortífera del manzanillo, que adormece y mata, según la leyenda.

Estando en nuestro *Observatorio* una traidora ola me empapó toda la ropa. Fué una ducha fría como castigo á mis *distracciones*.

Por fin llegamos á tierra dinamarquesa, y aún me parecía que iba en el barco. Entramos en Copenhague, en donde existe una vieja Universidad y un hospital más viejo; pero en cambio la visita al Instituto fototerápico de Fissen nos hubo de resarcir de nuestro desencanto universitario. Vimos en tratamiento unos 200 enfermos. A nuestra llegada estaba tan importante Instituto en toda su actividad; y, gracias al primer ayudante de Fisseu, pudimos tomar detallada nota y presenciar las operaciones que se llevan á cabo con tan precioso medio terapéutico. Nos enseñó una nueva lámpara, mucho más económica que las usuales.

De Copenhague, después de larga travesía *neco-terrestre*, como dice el personaje de la novela *Pequeñeces*, llegamos á Gotemburgo, en donde pernoctamos y pasamos un día visitando tan importante población, trasladándonos á la *Meca* de nuestro viaje científico ¡Stokolmo! para estudiar todo lo referente á Mecanoterapia, especialmente el Instituto Zander y la gimnasia sueca. Stokolmo es una población cara; así es que cambiamos el nombre de la ciudad con la de: ¡Esto es el colmo! Una persona, á quien íbamos recomendados, nos sirvió de *amable cicerone* y visitamos detenidamente, la Facultad de Medicina y Hospital clínico. En la primera vimos el mejor Museo de Anatomía descriptiva y comparada que quizás haya en el mundo, un buen Laboratorio de Microbiología, en donde trabajaba el profesor titular, enseñándonos todo lo notable de aquel centro, digno de la mayor alabanza. En la Clínica operaba el doctor Okerman: joven catedrático, cuya pericia operatoria es digna del nombre que ha sabido conquistarse.

Zander construye en la actualidad un verdadero palacio para su Instituto, en el centro de la población. Durante el

verano lo tiene á hora y media de Stokolmo, á donde fuimos en un pequeño vapor. Es admirable el modo como tiene instituido el sistema para la gimnasia sueca y la aplicación de sus ingeniosos aparatos.

En Stokolmo vimos el Hospital Sofía, que aunque de pequeñas dimensiones está muy bien acondicionado; y en sus salas de operaciones y habitaciones para enfermos resalta la asépsis más completa.

De Stokolmo nos trasladamos á Malmö; y de aquí otra vez á Copenhague. En la estación de la capital de Suecia presenciarnos la partida de unos emigrantes para América. Eran 95 y se despedían de sus deudos y amigos, cantando unos coros muy tristes y de una tonalidad popular, que expresaba el sentimiento de los que van en busca de fortuna y bienestar, que les niega la madre patria. ¡Cuál será el destino de cada uno de ellos! nos decíamos interiormente. ¡El arcano de la suerte que porvenir les reservará! Cuando el tren partió vimos muchas lágrimas en los ojos, al dirigir la última mirada hácia aquellos brazos que se agitaban para dirigir el último *adíos* á sus amigos y familias.

De Copenhague á Cortse, en donde nos embarcamos para Kiel en un barco alemán que nos llevó en seis horas y media, atravesando el Báltico. Pi y Gibert estuvo convertido en un bravo marino y Viñamata y yo lo nombramos Gran Almirante del Báltico. Kiel es el gran puerto militar de Alemania. Hay una buena Universidad, que visitamos detenidamente, gracias á la amabilidad de algunos profesores. Frente á la Facultad está la casa en donde habita el célebre Esmark, cuyo aparato es tan conocido. Hoy, por su avanzada edad, pues cuenta 83 años, está jubilado; pero quiere morir viendo todos los días, desde su casa, la Facultad, en donde ha explicado tantas y tan notables lecciones clínicas, especialmente las de Cirujía militar.

Desde Kiel nos trasladamos á la célebre Hamburgo, en donde vimos varios institutos particulares notabilísimos, referentes á diversos sistemas mecanoterápicos. Visitamos también gimnasios y salas de masajes y el notable hospital, en donde opera el célebre Künell, á quien conocíamos desde nuestro viaje anterior. Por espacio de cuatro días consecutivos y desde las nueve hasta la una, y á veces hasta las dos de la tarde, vimos operar á tan hábil cirujano, al

que debemos suma gratitud por las muchísimas deferencias que con nosotros tuvo durante las sesiones operatorias. Resulta el Dr. Kümell un *cirujano* completo pues sus facultades y aptitudes quirúrgicas están perfectamente equilibradas. Si notable es dicho práctico á la cabecera del enfermo planteando una inquisitiva clínica, formulando acertado diagnóstico, para señalar la indicación operatoria, admirable es dicho práctico con el bisturí en la mano atravesando regiones anatómicas peligrosas y sorteando toda clase de obstáculos.

Desde Hamburgo fuimos á Franfort y desde aquí á Wiesbaden, en donde pudimos visitar un notable Instituto de Hertz y ver una fábrica de los aparatos Rousell.

De aquí volvimos á Franfort, desde donde salimos para Heidelberg, cuya población ya conocíamos. Después de comer en el célebre castillo de dicha población nos trasladamos á Baden Baden; población de moda, en donde se reúnen enfermos de diversas naciones y sanos viciosos con dinero, que buscan campo á sus mundanales aspiraciones. Visitamos un magnífico Instituto Zander en el establecimiento balneoterápico, que indudablemente es el mejor organizado que hay en el mundo. Todo cuanto ha inventado el espíritu científico, referente á la medicación hidrológica, tiene representación en aquel gran templo de la Ciencia. Al recorrer aquel grandioso establecimiento venia á nuestra mente, en apañado tropel, recuerdos de los muchos que habíamos visto en nuestro país, y al salir por la puerta nos miramos entristecidos los tres compañeros, y en nuestros labios brotó—como si nos hubiésemos puesto de acuerdo—una misma frase: *¡como en España!* Amarga ironía que nos recordaba el paso tardo con que vamos *cojeando* en el camino del progreso.

De Baden Baden nos marchamos á Strasburgo, pasando, ya muy entrada la noche é iluminando plena luna, el célebre Rin por un soberbio puente. ¡Cuántas leyendas referentes al fronterizo río! «La guardia del Rin;» canto patriótico que tanto entusiasma á los alemanes; «El oro del Rin,» una de las composiciones de Wagner. Dicho metal debe estar muy escondido, porque ninguno de nosotros pudo verlo.

Llegamos á la codiciada ciudad por alemanes y france-

ses, en donde luchan elementos de ambas nacionalidades; pero creo que acontece lo del *beatus possedendis*.

Visitamos al siguiente día la facultad de Medicina y clínicas (hoy germanizadas) y la soberbia catedral; una de las más hermosas del mundo cristiano. Vimos su célebre reloj y tuvimos la audacia, en medio de nuestro cansancio, de subir á lo alto. ¡Qué hermoso espectáculo se domina desde aquellas alturas! el apiñado y viejo caserío con sus elevadas techumbres, salpicadas de extraños *traga-luces* y ventanos, la parte del ensanche con sus parques y jardines y monumentales edificios, el Rhin que parece ancha cinta de plata y cuyas ondas al chocar con las umbrosas orillas y en los diques que pone la industria á su corriente para esclavizar la fuerza, parece que va repitiendo, en el lenguaje de la Naturaleza, la primera estrofa del himno alemán: «soy prusiano y quiero ser prusiano». Dirigiendo la vista más lejos en un día claro y sereno—como en el que subimos á dicha catedral—se veían los oscuros montes de la selva negra, por el lado de Alemania, y por los de Francia, las lejanas cúspides de la frontera de Avricout, que parecían filas de gigantes, mirándose con odio y rencor, preparándose para nuevas luchas y ensangrentar las cristalinas aguas del poético Rhin.

De Strasburgo á Paris, en donde vimos varias clínicas y un Instituto de Mecanoterapia: objeto principal de nuestro viaje; pues ha de saber Vd. (aunque se lo digo en *secreto* y no quiero que salga de Cataluña), que Pi Gibert, Villamata y mi humilde persona fuimos á visitar los Establecimientos de dicho orden, al objeto de tomar de todos, lo que en nuestra humilde opinión fuesen los mejores, á fin de sunar todos los dichos elementos y establecer en Barcelona un Instituto completo de Mecanoterapia, digno de nuestra querida Cataluña. ¡Se necesita mucho dinero y es asunto de incierto porvenir, pero algunos han de ser los primeros que se arriesguen, aunque más vale ser *bare* que *punto de caña*! ¡Siquiera hubieramos podido recojer algún oro del Rhin, del que habla Wagner en una de sus inmortales creaciones! Pero desgraciadamente no encontramos el *vil metal*, antes al contrario, allí se quedó el poco que llevábamos.

De Paris al Vichy francés y de éste al catalán, para reponer las fuerzas de tan largo y accidentado viaje.

¡Qué alegría cuando pasamos los Pirineos! Nos separamos los compañeros en Gerona, y al darnos un fuerte abrazo nos dijimos en la despedida: ahora á estudiar lo mucho y bueno que hemos visto en Mecanoterapia... y buena digestión intelectual. Los compañeros han cumplido fielmente el programa; yo he quedado un *tanto dispéptico*, pero ellos completarán la obra con la enérgica voluntad y clara inteligencia que les distingue, compensando mis deficientes conocimientos.

Al llevar el pensamiento hacia aquellas apartadas regiones, surge en mi mente la célebre frase de Frosard: «La tierra toda es patria del hombre»; pero esta idea solo puede servir de lema en la bandera de la Ciencia, para la que no hay fronteras ni enemigos, y bajo su augusta sombra pueden cobijarse todos los obreros de la inteligencia.

No quiero terminar esta larga carta sin manifestarle la importancia que se le concede á la Higiene en todas las naciones que van en la vanguardia del progreso. Visitamos detenidamente el Museo de Higiene de Berlín que es una verdadera maravilla, y en París la exposición de construcciones higiénicas, que nos dejó verdaderamente encantados. En esta última vimos el modelo de una casa para enfermos, *giratoria*, construida sobre una plataforma, movida con la presión hidráulica y sostenida por un potente eje de acero. Pesa 800 toneladas y se puede poner la fachada *al sol que más calienta*. Este invento no me sorprendió, porque nuestros políticos lo conocen perfectamente y saben ponerse de cara al presupuesto, aunque corran los vientos más contrarios. Mirábamos extasiados la giratoria casa, y dije á los compañeros: había en Granada un embustero de fama andaluza bien conquistada, y decía muy seriamente: que tenía una casa *con las cuatro fachadas mirando al mediodía* para no sentir el frío del viento Norte; de modo, que por lo que se ha visto, se adelantó á la realidad con la intuición de un verdadero profeta.

Vimos en esta Exposición modelos alemanes de casas para obreros, de económico coste, y en 20 años, pagando un módico alquiler, llegan á ser propietarios. La cuestión social se resuelve perfectamente en Alemania con este sistema, pues en dicha nación, hay además las Cajas de retiro y una ley para los accidentes del trabajo, mucho mejor que la

belga, de donde debió tomar Dato los elementos para la española, que resulta muy incompleta. El obrero que tiene casa propia y asegurado su porvenir es un verdadero elemento social de orden, cuyo sistema podría hacerse extensivo á todas las industrias, incluso á la agrícola—la de más importancia en nuestro país—y de este modo el infeliz obrero no sería instrumento para bastardas ambiciones de tirios y troyanos, que prometen un *felicis paraíso*, cuando están seguros, los *dulcamaras de la felicidad social*, que ciertas promesas son irrealizables, y solo sirven para calentar enfermizos cerebros, y arrojarlos, después, á los abismos de la desesperación.

El socialismo alemán, á pesar de estar muy extendido, será una cuestión resuelta dentro de breve plazo, porque la raza germánica conoce, cual ninguna, sus verdaderos intereses.

De Vd. afectísimo amigo y compañero,

A. MORALES PÉREZ.

Caldas de Malavella, Septiembre de 1908.

El modernismo en el arte, y en el arte terapéutico

Estamos en época de modernismo en el arte, y de ultramodernismo en el arte terapéutico. Ha sucedido con el primero por bueno, por bello, por artístico que fuese, que las corrientes se han desviado algunas veces hácia lo nuevo, (como si lo estético no fuese siempre bello! y resulta que lo nuevo no siempre ha sido mejor, en muchas épocas ha sido peor, y en algunas, hasta pésimo. Si nos fijamos ligeramente en el arte arquitectónico, vemos que después de las hermosas líneas del arte griego y del romano, evolucionó hácia el románico, y cuando no pudo dar más de sí, esta severa y hermosa arquitectura, empezaron los esbozos del ojival, que, de modo insensible, fué creando templos cada vez más hermosos, hasta llegar á las grandes catedrales que se admiran en España y en Alemania. No podía el artista concebir más dentro de la escuela dominante, ni había más originalidad, estaban agotados los estilos vírgenes, debió aquél volver á lo pasado, y

gracias que lo hizo bien, zureciendo con los recuerdos del arte antiguo el que se llamó del renacimiento. Pero los deseos de originalidad desviaron al arte, de lo que debía ser, para caer en un verdadero artificio en la época del Barroquismo y del Churriguierismo. Parece que no podían tales tendencias durar, y no obstante dominaron por completo por larga temporada hasta saturación, y después sucedió lo que debía, una Restauración, Regeneración, Renacimiento; renacimiento, sí, porque han vuelto á nacer los estilos que habían pasado. Pero al propio tiempo que renace mucho de lo que no había muerto, de lo que había sido olvidado, salen gérmenes de vida nueva que se han bautizado con el nombre indefinido de modernismo. Al contemplar esta gran urbe que surge de lo que eran antes campos y huertos, tres son las impresiones que nos embargan. Por un lado vemos mucho, muy bueno y bastante nuevo, que nos hace admirar á la que podríamos llamar Escuela arquitectónica barcelonesa; algo, poco por cierto, que nos hace pensar cuán difícil es crear hoy día en el arte de las construcciones, si es que la nueva creación debe ser bella; y bastante y muy bonito, lo llamado modernista, que á pesar de su belleza y originalidad nos parece no formará época, pero que no deja de ser nuevo, de impresionar muy agradablemente los sentidos y de separarse de cuanto se había dibujado hasta el presente.

La terapéutica es una ciencia verdadera, pero se la llama también el arte de curar; y hoy, mientras aquella trabaja y avanza, como todas las ramas del gran árbol de la ciencia de Esculapio, mientras el mismo arte de curar se perfecciona procurando precisar cada día las reglas á que debe atenerse el médico para hacer agradable y provechosa su labor, se nota entre los artistas que deben procurar los materiales, por una parte tendencias plausibles, la dosimetría, los comprimidos, las cápsulas gelatinosas, los sellos, etc., etc., una especie de modernismo que hace agradable al enfermo la medicación, pero otros han metido más que un barroquismo, una confusión verdadera.

Mientras el histólogo va introduciéndose, con el microscopio, en la intimidad del tejido; y en los laboratorios se escudriña la evolución del microbio para ver si aprovecha-

do en tal ó cual período de evolución puede convertirse en elemento de vida al que lo ha sido de muerte; mientras el cirujano se desvive para secuestrar del organismo lo malo, penetrando valiente, pero prudente, dentro de las cavidades más inaccesibles; mientras el hombre de ciencia estudia los tejidos sanos, el órgano enfermo, la acción del medicamento en consonancia con las modificaciones que en aquél pueden y debieran producir; vienen los confeccionadores de medicamentos, y entrando, caballo en ristre, en el campo están elaborando ciencia aquellos campeones de la misma, les dicen: descansad, señores, de tanta fatiga que todo lo tenemos resuelto. Y, al parecer, simplificado, pero en el fondo desviando la inteligencia de su verdadero objetivo para dirigirlo á otro objetivo, al de asegurar la venta del producto.

Hace algunos años que se introdujo en la práctica médica la inyección de la tiroidina con bastante éxito curativo, buscóse una teoría que explicaba más ó menos el modo de su acción, y después ha seguido, al parecer, todo un sistema. ¿Y se ha dicho: la glándula seminífera es germen de vida nueva? pues el jugo orquídeo comunicará á la sangre principios necesarios para formar nuevas células (Brown-Sequard). ¿Decaen las energías cerebrales y nerviosas? pues inyectemos sustancia gris; ¿enferma el pulmón, el hígado, el riñón, el páncreas, el bazo, el ovario, la cápsula suprarrenal? pues no hay que apurarse, inyección del jugo correspondiente, ó si molesta el pinchar la piel, tomarlo en pastillas, ó si se han hecho de moda los glicero-fosfatos, se asocian al extracto y tanto mejor. Pero hay más, para las neoplasias hay su nectrianina, que logra se detengan aquellas en su evolución; para las dipepsias intestinales la enterokinone, un extracto prostático que tiene una virtud especial, mientras los demás regeneran los órganos que se gastan ó se atrofian, este disminuye la próstata cuando se hipertrofia; hay la placentasia, que suponemos será extralada de la placenta, y sirve de galactogenina para las que han visto disminuir, ó perder, la secreción láctea; hay su extracto intestinal que sirve para las constipaciones y.... también para las enteritis, hay la soco-muculina y no se cuántos más. Hay jugos y extractos de todo, y para todo.

Sin duda que más ó menos resultados dan algunos de

los productos aludidos en algunas circunstancias, y bonita, sencillísima, casi casi seductora sería la teoría en que han querido apoyarse, si es que fuera verdad tanta belleza. Si un órgano que enferma se regenerara al introducirse por la vía hipodérmica células provenientes del análogo sano; si los elementos histológicos que se introducen en el estómago, y deben ser allí digeridos, se absorvieran, y pasaran al torrente circulatorio, de largo donde no convengan, pero que fueran derechos al órgano enfermo; que cual elemento químico sustituyeran al elemento morboso, ó cual chispa eléctrica generaran allí fuerza, vida nueva, ¡qué hermoso! ¡qué bello! ¡qué grandiosa simplicidad! Pero si esto no es cierto, qué simplicidad tan grandiosa fundar en ello un sistema, que podrá no seducir á algunos, pero que si desviará inteligencias por senderos que separan de la clásica terapéutica.

La naturaleza, siempre proveedora, nos da agentes terapéuticos, pero éstos no pueden nacer cada día, y como cada día hay casas, viejas ó nuevas, á quienes conviene acreditar la marca, de ahí vino una sustitución del nombre de las sustancias elaboradas, por los apellidos de los elaboradores. El vino del Dr. A., el jarabe B., el granulado C., el etc., etc. de etc., etc., y gracias que vaya debajo de lo principal, el nombre del autor, que médico y público conviene recuerden, el accesorio, ó sea el del medicamento ó medicamentos que integran el específico. Así fué llenándose la farmacia de específicos, que empezaban á dejar en olvido las sustancias, que son las que debería tener siempre en la mente el facultativo, para llenar la memoria de apellidos.

Las tendencias eran á simplificar, y llegamos poco á poco al ultra-modernismo, al modernismo-extra, como se quiera. ¿Cómo debe hacerse para que un producto tenga salida? Pues sencillo, darle un nombre que en sí lleve la anatomía, la fisiología, la patología, la clínica, la terapéutica, la curación, el Dios éxito. Así busquemos un medicamento que combata, ó regule, por un rato la fiebre, y le llamaremos antipirina, ó que domine el dolor, analgesina, etc., etc. El grito estaba dado, solo faltaban imitadores, y los hubo, y muchos, y para todos los gustos. Y sino veámoslo. El que sufre del tubo digestivo tiene un apérol, digestal, estómago artificial, purgen, purgativa, laxal y hasta, sí señores,

hay un anusol. El que sufre del pecho tiene el pectol, y un prunol con doce ingredientes, que cura á prisa, sin tardar. Para otras indicaciones tenemos el hipnono, el hipnal y el dormiol; el histogenol y el neurobion; tenemos la lactanina; la hemostanina y la estipticina; el dermatol, el epidermin y el pilepil (pasta epilatoria); sanguinal, matrizol, muchos, muchísimos más y también, también una verruguina. Pero no basta ello, debíamos tener cosa más notable y se euriqueció la terapéutica con una robustina, una heroína y con un... Elixir amoroso!!

Mientras los estudios médicos van profundizándose, mientras el gobierno aumenta cada día las asignaturas de la carrera, obligando, como decía uno de los que protestaban, á saberlo todo, y además á ser especialista triple; cuando es un hecho la degeneración de la raza, bueno es que haya quien tenga piedad, no del alumno, que para él no reza aún lo que se ha dicho, sino del médico práctico para ahorrarle estudio. Solo falta que haya quien se tome la molestia de hacer un índice alfabético, un librito de bolsillo, para que no deba fatigarse tanto la memoria, y si no hay quien se preste á empresa tan árdua, que todos conveengamos en una ley, á saber: dado un órgano enfermo, será su específico infalible el que lleve su nombre terminado en *iaz*, como de hígado, hepatina; de pulmón, pneumonina; de oreja, orejina; el nombre y número de ingredientes pasó á la historia, no es necesario.

Y como no quisiera conflicto alguno internacional, por lo menos mientras España no haya entrado en el concierto de las naciones civilizadas, deberíamos organizar un Congreso, y debemos hacerlo nosotros, que somos en esto, como en todo, los más inofensivos. Puesto que dejamos inundar nuestro mercado de todos aquellos productos, pagamos y en oro, aún sin tenerlo; y callamos, si allí nos rechazan lo nuestro, aun que sean aguas minerales, pues es natural admitir que si el contenido, nación, no está á la altura de las civilizadas, el continente, suelo, debe estar, hasta geométricamente considerado, á más bajo nivel, y por lo mismo sus aguas medicinales deben ser de inferior calidad. Y como pagamos, y callamos, á los de allende el Pirineo, y á los de allende el Rhin, y no les hacemos competencia, podríamos considerarnos perfectamente neutrales, ó neutros, y aún ser

honrados con la presidencia. Qué bases podríamos proponer para evitar disgustos entre las dos naciones que tanto han civilizado este ramo, la latina y la grave, sesuda, formal no latina, y aún entre los grandes centros productores de una y de otra? Vemos entre los medicamentos que propagan: taníaco, tanocol, tansalbina, tanígeno, á saber una radical con varias terminaciones; vemos también aconsejar para curar las vías urinarias geraseptol, helmitol, ítrol, protargol, además del lygosin, largina, urotropina, etc., á saber, para los primeros, diferente radical é igual terminación en *ol*; nos dan como derivados de la creosota y del gayacol el suotal, creosal, creosotal, fosfotal, ó sea *al*; los hay en *iri* como aspíatri, en *ilo*, arsenodilo, ferricodilo; nos ha venido de allá, de aquella otra nación civilizada que nos quitó, por salvajes, las Filipinas y las civiliza degollando pueblos enteros y quemando iglesias llenas de mujeres y niños, nos manda, decíamos, un thalíon, ya tenemos un *íon*; los hay en *ia*, como malarin, en *ea*, como anslgeno, y tantos otros que no recuerdo, y tantos otros como salen, y tantos otros que irán saliendo. Si no se procura una clasificación, con bases fijas y sencillas, quién, por memorión que sea, ni por talento que haya, puede estar al corriente de esta importante rama de la ciencia? ¿No podría aceptarse una fórmula? Adoptando como genérico el nombre del órgano que sufre en *isa*, para que todos pudieran elaborarlo, ¿por qué no poner como nombre del específico, de cada elaborador, *al*, *el*, *il*, *ol*, *ul*; *an*, *en*, *in*, *on*, *un*; *ila*, *ile*, *ili*, *ilo*, *ila*; reservando para los estados de la Unión el *isa*, *isa*, *isa*, *isa*, *isa*?

DR. XERCAVINE.

SECCION BIBLIOGRAFICA

I. Sobre el empleo terapéutico del plasma sanguíneo bovino en el Hospital de niños pobres de Barcelona; por el Dr. D. Francisco Vidal Solares.—II. VI Asamblea anual celebrada el 1.º de Septiembre de 1903 en la villa de Ripoll por el Colegio de Médicos de la provincia de Gerona.—III. Formas curables de la tuberculosis pulmonar; comunicación presentada por el Dr. D. Juan Manuel Mariani al XIV Congreso Internacional de Ciencias Médicas.—IV. Histerismo y lesiones adísticas; comunicación presentada por

el Dr. D. Juan Manuel Mariani al XIV Congreso Internacional de Ciencias Médicas.

I.—Los numerosos casos en que el Dr. Vidal Solares ha podido comprobar el efecto terapéutico del plasma sanguíneo bovino, le sirvieron de base para la confección del notable trabajo presentado al XIV Congreso de Ciencias Médicas, celebrado últimamente en Madrid.

Fijándose en el resultado obtenido por otros autores con el uso del plasma muscular en el tratamiento de la tuberculosis y teniendo en cuenta las dificultades de obtención y conservación de dicho elemento, el Dr. Vidal Solares ideó sustituir el plasma muscular con el plasma sanguíneo, mucho más fácil de obtener, y cuya composición es análoga, con una ligera diferencia á favor del último, que contiene una cantidad mayor de sustancias albuminoides.

Los resultados confirmaron lo que había sospechado ya el Dr. Vidal Solares al ensayar el uso del plasma sanguíneo.

La obtención y el modo de administrar dicho agente resultan bastante prácticas y el autor detalla claramente los medios de que se vale para extraer el suero de la sangre del buey.

A continuación del estudio teórico, expone el Dr. Vidal Solares tres historias clínicas, muy bien documentadas, en las cuales el papel del suero es realmente notable.

Por todo lo cual cabe afirmar que en el tratamiento de la tuberculosis, anemia, clorosis y todos los estados consuntivos, el uso del plasma sanguíneo de buey puede equipararse al del plasma muscular.

II.—El Colegio de Médicos de la provincia de Gerona, que á más de dedicarse á los asuntos profesionales, rinde ferviente culto á la ciencia, celebró con gran lucimiento la Asamblea correspondiente al presente año, en la pintoresca villa de Ripoll.

En dicho acto, el distinguido socio Dr. D. Joaquín Albareda leyó un notable trabajo titulado *Terapéutica vieja y terapéutica moderna de la neumonía*.

La labor del Dr. Albareda es completísima y demuestra en su autor, á más de una erudición nada común, relevantes dotes de clínico experto y sagaz, que sin dejarse arrollar por la vertiginosa velocidad con que van sucediéndose teo-

ría tras teoría y medicamento tras medicamento; tiene bastante calma y suficiente criterio para sacar en cada caso las conclusiones más en consonancia con las enseñanzas de la clínica.

Es este uno de aquellos trabajos que por su índole no permiten ser extractados, pues precisa leerlos por completo para formarse un concepto verdadero de su valía, ya que siendo tantos los extremos que abraza, para dar una ligera idea de todos ellos, precisaría mayor espacio del que podemos disponer.

III.—Teniendo en cuenta la enorme mortalidad que la tuberculosis causa á la sociedad actual, y la posibilidad de que esta aumente de seguir como hasta ahora, son muchos los médicos y los sociólogos que se preocupan en gran manera para resolver el problema, de modo que baje en lo posible el número de tuberculosos.

Claro está que uno de los factores, es el estudio de las formas de tuberculosis pulmonar susceptibles de curación y á ello ha dedicado un notable trabajo el Dr. Mariani.

En él estudia el autor las siguientes formas de tuberculosis pulmonar: 1.ª, la granulía (que conceptúa mortal de necesidad); 2.ª, la forma crética, en que la infiltración tuberculosa del pulmón es difusa y confluyente (estos casos sucumben también fatalmente, según el Dr. Mariani, en un período que oscila entre 8 y 12 meses); 3.ª, la forma tórpida en que sólo es invadido un pulmón estando la granulación tuberculosa diseminada (estos enfermos, opina el autor, que aun cuando gracias á un buen régimen pueden vivir hasta quince y veinte años, mueren al fin tuberculosos), y, finalmente, hay la 4.ª forma que puede llamarse circunscrita (en la cual afirma el Dr. Mariani que curan un 40 por 100 de los enfermos).

En estos últimos casos es en los que aconseja de un modo principal el uso de todos los medios con que hoy día cuenta la medicina para combatir la tuberculosis, preconizando en primer lugar las medidas higiénicas y dando la preferencia, en cuanto á farmacología, á los creosotados, la lecitina, los arsenicales, el fósforo y las sales de cal, recomendando de un modo especial la revulsión local á beneficio de termocauterio; poniendo en cada sesión de 100 á 150 puntos de fuego y repitiendo las sesiones 8 ó 10 y más veces.

Las conclusiones que sienta el Dr. Mariani, en consonancia con las ideas apuntadas, son en número de siete y resumen de un modo claro y concreto las afirmaciones sustentadas en la exposición del asunto.

IV.—En la Memoria presentada por el Dr. Mariani al XIV Congreso Internacional de Ciencias Médicas, estudiando las relaciones existentes entre el histerismo y las lesiones aórticas, principia el autor haciendo ver lo íntimamente ligado que está el funcionamiento cardiaco con las distintas impresiones generales que sufre el organismo, pudiendo presentarse palpitaciones, constricciones y hasta síncope cardíacos que llegan á ser mortales, dependientes tan sólo de una fuerte impresión moral.

Teniendo esto en cuenta; toda vez que la vida de las hísticas es de emocionalidad constante, en que la depresión y excitación alternan de un modo continuo, claro está que el terreno se hace abonadísimo para el desarrollo de una cardiopatía.

Razón por la cual afirma el Dr. Mariani, que en la etiología de las lesiones cardíacas figuran las impresiones morales en igual proporción que el reumatismo, el alcoholismo y la sífilis, con la circunstancia de que las impresiones morales dan casi siempre lugar á lesiones aórticas; de modo que casi todas las hísticas cardíacas padecen ó bien estenosis ó bien insuficiencias aórticas.

Tal es en síntesis el criterio sustentado por el Dr. Mariani en lo que atañe á las relaciones existentes entre el histerismo y las lesiones aórticas.

C. TOMÁS.

MISCELANEAS

Nuestro apreciado amigo y compañero, el Dr. D. Cristóbal Costa, ha dejado de formar parte del Cuerpo de Médicos internos de la Casa de Salud, con el objeto de dedicarse exclusivamente á la oto-rino laringología. Especialidad que cultiva con grande acierto y en la que se ha conquistado una reputación merecida.

El Dr. Costa, que desde la fundación de esta Casa de Salud ha venido prestando valiosos servicios como practicante primero y como médico después, deja entre nosotros agradable recuerdo.

El Cuerpo Facultativo y la Dirección de la Casa de Salud, atendiendo á estas circunstancias, le ha elevado á la categoría de Médico de número, ocupando la vacante que en su especialidad dejó el inolvidable Dr. Roquer y Casadesús.

En sustitución del Dr. Costa, en el Cuerpo de Médicos internos, ha sido nombrado el joven Dr. D. Federico Guinduláin, aventajado alumno de esta Facultad de Medicina. Dadas las condiciones del Dr. Guinduláin, no dudamos que merecerá la consideración y estima en que teníamos á su antecesor.

Reciban los Dres. Costa y Guinduláin nuestra más entusiasta enhorabuena.

FORMULARIOS

Pólvos tónicos.

Glicero fosfato de cal.	3 gramos
Glicero-fosfato de hierro.	1'50 »
Nuez vómica en polvo.	50 centigramos.
m. y h. 10 sellos. Dos al día.	

Tópicos contra la pleuresia.

Guayacol.	1 gramo.
Tintura de iodo.	} aa. 10 »
Glicerina.	
m.	

Peloides del aliento.

Café en polvo.	44 gramos.
Carbón vegetal.	} aa. 15 »
Azúcar en polvo.	
Vainilla.	} C. S.
Mucilago de goma.	
h. a. a. 100 pastillas. De 5 á 6 al día.	

Ictericia catarral.

Succinato de sosa.	3 gramos.
Agua.	120 »
Jarabe simple.	30 »
m.	

Tres cucharadas grandes cada día.

Sellos contra la influenza.

Aspirina. 3 gramos.
Sulfato de quinina. 1 »
Clorhidrato de heroína. 5 centigramos.
m. y h. s. a. 10 sellos iguales. Uno cada tres horas

Tratamiento interno del prurito.

Acido actico. 1 gramo.
Agua destilada. 100 »
En los niños pequeños y de pecho, de VI á X gotas.
En los adultos puede administrarse toda la fórmula por día, diluida en gran cantidad de agua.

Píldo de cacodilato de sosa.

Cacodilato de sosa. 5 gramos.
Regaliz en polvo. 20 »
Jarabe simple. C. S.
Háganse 50 píldoras y póngase en polvo de talco para evitar que tomen humedad.
Usos: Tuberculosis, corea y astenia.

Edema de la glotis.

Alumbre. } aa 5 gramos.
Tanino. }
Extracto de ratania 10 »
Agua 500 »
M
Usos: Pulverizaciones á la garganta, cinco ó seis veces al día.

Anorexia.

Condurango en polvo. } aa. 10 gramos.
Bicarbonato de sosa. }
M. y D. en 20 papeles iguales.
Usos: Un papel una hora antes de cada comida.

Dispnea.

Ioduro de amilo. 25 gramos.
Cloroformo 5 »
M. para inhalaciones.

Mal de Bright.

Sulfato de potasa. }
Crémor de tártaro. } aa. 6 gramos.
Nitrato de potasa. }
Hojas de digital en polvo. 1 »
M. y d. s. a. en 20 papeles.
Dosis: De 1 á 3 al día.

L. N. R.

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD

DE

NUESTRA SEÑORA DEL PILAR,

Establecida en San Gervasio de Cassolas (Barcelona)

SE PUBLICA CADA DOS MESES.

DIRECTOR: D. JOSÉ MONTERO, Médico Accaso del Hospital de la Santa Cruz de Barcelona.

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

SECRETARIO DE LA REDACCIÓN: D. Agustín Rius Tarragó, médico interno.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN:

España; un año, 4 ptas.—Extranjero y Ultramar; 6 ptas.

LOS ANUNCIOS Á PRECIOS CONVENCIONALES.

Toda la correspondencia y cambios debe dirigirse al Director: Casa de Salud de Ntra. Sra. del Pilar, calle de Orfeo, 21. San Gervasio (Barcelona).
Las obras que se reciben serán anunciadas dos veces. Si se remiten dos ejemplares, serán objeto de un artículo bibliográfico.

CUERPO FACULTATIVO DE LA CASA DE SALUD.

SECCION DE CIRUGIA.

<i>Cirujia 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. Risco, ciruján del Hospital de San Juan de Dios.
<i>Dermatología, bacteriología y análisis químico y biológico.</i>	Dr. Pi y Gihert, Director de un Laboratorio químico biológico, médico del Cuerpo municipal.
<i>Enfermedades del oído, nariz y laringe.</i>	Dras. Verdés y Costa, Profesores libres de Oto-Rino-Laringología.
<i>Enfermedades de las vías urinarias.</i>	Dr. Dartmann, Médico de número del Hospital de Sta. Cruz, encargado de una de las secciones de cirugía.

SECCION DE MEDICINA.

<i>Medicina en general.</i>	Dr. Bigas, Médico libre.
<i>Aparato digestivo.</i>	Dr. Torres Pujalt, Médico de número del Hospital de Santa Cruz, encargado de dicha clínica.
<i>Enfermedades del pecho y sección de neopterapia.</i>	Dr. Montero, Médico decano 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 Gallan. — Dr. C. Tomas y Andreu.
Dr. Agustín Rius — Dr. Federico Guindulá.

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 prefera. También podrá escoger dentro el curso de la enfermedad, pero en tal caso, será previa la nota facultativa que es de costumbre en la clase médica.

ART. 11. El enfermo, al ingresar en el establecimiento, ya pertenecia a la Sección de cirugía ya a la de medicina, podrá solicitar la asistencia de cualquier facultativo, aunque no sea del 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.

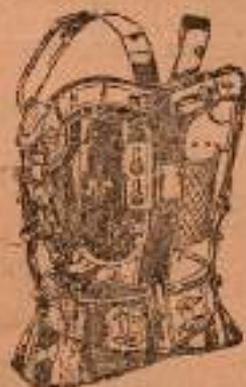
ART. 12. n.º 2. Deberá el operador llevarse el instrumental necesario y elegirá el material de curas por el cual tenga a bien optar, que será facilitado por la farmacia del Establecimiento.

N.º 3. Podrá acompañarse de los ayudantes que sean de su predilección, pero con la obligación de que asista el médico residente, para que en el caso de las contingencias que puedan sobrevenir, — Deberá convenir antes con uno de los vocales, el día que deba operar y la sala oncológica.

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** Regulatorios 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

MEDICAMENTOS GRANULADOS PIZA

NEUROSINA PIZA

(Kola, Coca y Glicero fosfato de cal granulada)

Reconstituyente general del sistema nervioso, alimento reparador; neurastenia, fofa-
taria, cefalalgia, neuralgia, etc.; de 2 a 3 cucharaditas al dia.—Frasco, 4 pesetas.
También en tableta granulada. Frasco 3 pesetas. Frasco 3 pesetas.
Elmore-fosfato de cal granulada. Frasco 3 pesetas. Frasco 3 pesetas.

De venta: al por mayor y menor FARMACIA DEL DR. PIZA, Plaza del Pino, 6.—BARCELONA

GRANULADO DE GLICERO-FOSFATOS COMPUESTO

SERRAT

Preparado por Joaquin Serrat.—Farmacéutico

Cálcio, Sódio, Hierro, Magnesia, Cuasina y Nuez vómica

Ventas en casa ANDREU y almacenes de drogas

REPRESENTANTE

Wenceslao Figueras.—Fortuny, 16, entresuelo

BARCELONA

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPEPTICAS PIZA
EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA
DE MATA
EUCALIPTOL, IODOFORMO
Y GUAYACOL

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

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, GANGREÑA 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 (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: Xucá, 21, Farmacia y en el Laboratorio-Fábrica de San Juan de Vilasar.



ETER ANESTÉSICO

de Pedro Muñoz

El más puro y mejor preparado de cuantos se fabrican.

PREMIADO

con las más altas recompensas en cuantas Exposiciones ha tomado parte.

Debido á su excelente pureza se pueden hacer las eterizaciones con perfecta confianza del anestesiado y del anestesizador. Se vende en frascos esmerilados de 100 y de 250 gramos.

De venta en las principales farmacias y en casa del autor:

Carme.—Capellades.—Barcelona

EMULSIÓN FORCADA

LAUREADA CON EL PRIMER PREMIO, ÚNICO CONCEDIDO

en el Concurso de Emulsiones convocado por el Colegio de Farmacéuticos de Barcelona

Recomendada con segundo por la Academia y Laboratorio de Ciencias Médicas de Cataluña

La Emulsión Forcada fué la única premiada en el concurso por estar casi íntegramente compuesta de aceite de hígado de bacalao en estado de verdad, sin el intermedio de substancias indigestas, extrañas e inútiles á la vida de nutrición y únicamente por la acción y virtud de un agente que por sí solo ya es un alimento digerible y poderosamente nutritivo, que mantiene disgregado el aceite en un grado tan sutil de división que facilita, directamente y sin fatiga al trabajo digestivo, su acción por las vías absorbentes y su total asimilación, y que convierte al aceite de hígado de bacalao, cuyo sabor es siempre ingrato, en una crema blanca, fluida, muy digerible, que se diluye en toda clase de líquidos, inofensiva al estómago, y tan agradable al paladar, que los niños la toman con fección y los adultos sin repugnancia.

Es la forma mejor y por su fundamento científico la más racional para administrar con facilidad y agradablemente un verdadero aceite de Hígado de bacalao conyuvada su potencia nutritiva con la tónica reconfortante de los glicérols *fosfatos de cal y sosa* y de lograr una mayor rapidez en sus efectos y un aumento de su actividad y eficacia verdaderamente extraordinarias.

De venta en las principales farmacias

BOLETÍN CLÍNICO

DE LA

CASA DE SALUD DE NUESTRA SEÑORA DEL PILAR

ESTABLECIDA EN SAN GERVASIO DE CASSELLAS (BARCELONA)

SUMARIO**TRABAJOS ORIGINALES.**

Los desórdenes de la motilidad gástrica. Su investigación por la iodopirina. por César Tomás.

Banquete ofrecido por los Médicos de la provincia de Barcelona al Doctor Barón de Bonet, por A. Sisa.

SECCIÓN BILINGÜE, por C. Tomás.

Congresos y Concursos.

Misceláneas.—Formularios.—Nuestra correspondencia con la prensa.—Anuncios.

*
**

Tenemos la satisfacción de participar á nuestros lectores, que nuestro distinguido amigo y compañero el Dr. Morales Pérez, Presidente del Cuerpo facultativo de esta Casa de Salud y Catedrático de operaciones, se halla restablecido de la pleuro-neumonía que le ha retenido algunos días en cama.

Muchas y expresivas han sido las cartas que se nos han dirigido preguntando por su estado, y numerosísimas las firmas estampadas, en las listas colocadas, en el vestibulo de la casa del ilustre enfermo.

En nombre del Dr. Morales, de su familia y en el nuestro, hacemos presente el eterno agradecimiento á cuantos se han interesado por su pronto restablecimiento.

TRABAJOS ORIGINALES

LOS DESÓRDENES DE LA MOTILIDAD GÁSTRICA SU INVESTIGACIÓN POR LA IODIPINA

Siempre que en Medicina se ha dado á conocer algún nuevo medio de investigación de verdadera importancia, alguna nueva medicación de resultados positivos, ó algo en fin que haya constituido un paso más allá en el camino del perfeccionamiento; ha sido divulgado con tal rapidez y se ha generalizado en tal grado su uso, que al poco tiempo, traspasando vallas y fronteras, ha llegado á todas partes, y se ha hecho del dominio de todos los prácticos que en algo se preocupan de los adelantos de la ciencia.

Y si los éxitos corresponden á las esperanzas, si las nuevas investigaciones confirman los resultados obtenidos en los primeros ensayos; entonces las ideas nuevas toman tal incremento, que cual torrente desbordado, invaden los terrenos vecinos, y sólo después de algunos fracasos debidos no á la nueva medicación ó procedimiento, sino á un intempestivo empleo de ellos, únicamente entonces es cuando volviendo todo á su cauce normal, puede aquilatarse de un modo positivo é indubitable el valor que debe concederse á los conocimientos nuevamente adquiridos.

Esto que sucedé en general, se ha repetido una vez más en lo que se refiere á los análisis químicos del jugo gástrico.

En un principio todo fueron entusiasmos, el procedimiento es realmente tentador, y es natural que cautive el ánimo del práctico la idea de analizar la composición química del jugo gástrico, para, en vista del resultado del análisis, añadirle las sustancias que no están en suficiente proporción y neutralizar aquellas cuya cantidad es excesiva.

Y esto que en teoría resulta tan halagador, la práctica lo confirma en multitud de ocasiones; siendo por lo tanto muchos los casos en los cuales, gracias á un buen análisis químico del jugo gástrico, se ha podido emplear una terapéutica racional que ha proporcionado éxitos tan rápidos como brillantes y duraderos.

Más precisamente por esto, es por lo que ha habido

tiempo en que se han exajerado las excelencias del quimismo gástrico, y cual si el estómago fuera pura y simplemente una retorta que aguantara impasible las combinaciones y descomposiciones que en su interior se fraguan; prácticos muy distinguidos, olvidando por un momento el papel que en la digestión desempeñan los movimientos de las fibras musculares del estómago, han hecho caso omiso de las alteraciones de la motricidad, atendiendo única y exclusivamente á las modificaciones del jugo gástrico y basando el tratamiento de los enfermos, solamente en el resultado del análisis químico.

Y naturalmente, como el estómago es algo más que una inerte retorta, y como quiera que en el funcionalismo gástrico juega un papel tan importante la motilidad como la secreción; claro está que teniendo sólo en cuenta uno de dichos elementos, y olvidando por completo el otro, los resultados brillantes que se obtienen cuando la lesión es únicamente secretora, son reemplazados por fracasos, tan naturales como sensibles, siempre que se trata de una alteración motora.

De aquí que en la práctica sea de capital importancia el estudio de la motilidad gástrica, pudiendo decirse que es incompleto el exámen que se haga de un enfermo con todo y los análisis del jugo gástrico, si se omite la investigación de aquel elemento, pues no debe olvidarse que á la larga todo desorden motor produce una alteración secretora, ya que como quiera que las glándulas pépsicas funcionan bajo el estímulo ejercido por las sustancias en contacto con la mucosa gástrica, y cesan en su secreción en cuanto el estómago está vacío: claro está que si los alimentos permanecen en la cavidad gástrica más tiempo que el normal, las glándulas del estómago se ven forzadas á una hipersecreción, tanto más exagerada cuanto mayor sea la retención de los alimentos en el estómago, á causa de una disminución más marcada de los movimientos peristálticos de las fibras musculares que tienden á vaciar dicho órgano.

Más no es sólo esta, sino que hay que tener también en cuenta que si los alimentos permanecen demasiado tiempo en el estómago, vienen entonces forzosamente descomposiciones anormales, con producción de sustancias que alteran en gran manera la composición del quimo.

De modo que si en estos casos el práctico se dá por satisfecho con el solo análisis químico del contenido estomacal y á sus resultados amolda el tratamiento; dando los alcalinos y calmantes si hay hiperclorhidia, y los antifermentescibles si encuentra la existencia de los ácidos láctico, butírico, margárico, etc., es más que natural que el mayor de los fracasos será la consecuencia de su manera de obrar, siendo muy fácil que en vista de ello, achaque la falta de éxito á los datos proporcionados por el análisis químico, cuando únicamente se deberán á la falta de la investigación de la motilidad gástrica, que hubiera evidenciado una paresia de las fibras musculares del estómago, causa ocasional única de todos los desórdenes restantes.

Queda, pues, fuera de toda duda la importancia de la investigación de la motilidad gástrica, siendo tantos los medios propuestos para ello, que para su sola enumeración los dividiremos en tres grupos, dejando para el final el estudio de la iodipina, que hay por hay puede decirse que es la sustancia que debe preferirse para este objeto.

En el primer grupo pueden colocarse todos los métodos que consisten en hacer ingerir á los pacientes una cantidad dada de alimentos, para determinar por medio de sondajes repetidos el tiempo que permanecen en la cavidad gástrica.

Leube fué quien inició este estudio, dando á sus enfermos un almuerzo compuesto de un plato de sopa, un beefsteak y medio panecillo. El tiempo calculado para la investigación de la motilidad gástrica son siete horas, pasadas las cuáles se hacía el sondaje y si se encontraban restos alimenticios señal de que la motilidad estaba disminuida.

Boas y Ewald, siguiendo un procedimiento semejante, aconsejaron un almuerzo compuesto de 60 gramos de pan y 400 gramos de agua. Pasadas dos horas después de este almuerzo el estómago normal se encuentra vacío.

Klempner, teniendo en cuenta que las grasas líquidas no sufren ninguna modificación cuantitativa en el estómago, introducía por medio de la sonda, en un estómago previamente vaciado, 100 gramos de aceite de olivas y pasadas dos horas, valiéndose de un nuevo sondaje, extraía el aceite que quedaba en la cavidad gástrica, siendo la motilidad normal cuando la cantidad de aceite pasado al intestino oscilaba entre 70 y 80 gramos.

Mathieu, que al principio aconsejó el uso de un líquido colorado con el azul de metileno, más tarde, de acuerdo con Hallot, indicó el método siguiente: se dan, junto con una comida de ensayo, 10 gramos de aceite de olivas en emulsión, al cabo de cierto tiempo se extrae el contenido gástrico, y mirando la cantidad de aceite que contiene se calcula la que ha pasado al duodeno, lo que nos indica el grado de motilidad gástrica.

Roncagliolo introduce en el estómago vacío unos 25 gramos de almidón, y de tiempo en tiempo retira con la sonda un poco del contenido gástrico, para ver si contiene aún almidón, y cuando el resultado es negativo señal de que ha pasado todo al duodeno.

Como se ve, todos estos procedimientos resultan poco prácticos por exigir repetidos sondajes que cansan y molestan en alto grado al enfermo, sin que los resultados obtenidos sean muy concluyentes, razones por las cuales puede decirse que todos están abandonados.

En el segundo grupo pueden colocarse aquellos procedimientos que se valen exclusivamente de manipulaciones externas, siendo los signos físicos los que indican el estado de plenitud ó de vaciedad del estómago.

Bouchard y Chomel inquieren la retención gástrica buscando el gorgoteo en la región epigástrica, procedimiento que solo puede dar datos aproximados.

Yatschenko afirma que puede seguirse la marcha de los alimentos desde el estómago á los intestinos, por la simple percusión y determinar así el momento en que aquel queda vacío; la menor objeción que puede hacerse á este método es el decir que difícilmente se encontrará quien esté en condiciones de seguirlo.

Posteriormente se ha echado mano de los rayos X, procedimiento recomendado primero por Roux y Balthazar, y luego por Boas y Levy-Dorn; los primeros hacen tomar después de una comida unos 20 gramos de subnitrate de bismuto para que el contenido estomacal resulte opaco á los rayos X, los segundos con el mismo objeto hacen tomar una cápsula de bismuto metálico, resultando siempre marcado el momento en que el estómago queda vacío por la desaparición de la opacidad.

No hay que decir que estos métodos resultan harto poco prácticos para que lleguen á vulgarizarse.

Finalmente, en el tercer grupo pueden colocarse los procedimientos que tienen por objeto buscar en la orina ó en la saliva los productos de descomposición de ciertas sustancias hechas tragar al enfermo con este objeto.

Ewald y Siewers fueron los primeros que pusieron en práctica esta idea, aprovechando la circunstancia de que el salol atraviesa el estómago sin sufrir alteración alguna, hasta llegar al duodeno, donde encontrándose en un medio alcalino se descompone en ácido salicílico y fenol. El ácido salicílico por su descomposición da lugar al ácido salicílico, que se descubre en la orina, porque añadiéndole unas gotas de una solución neutra de percloruro de hierro, se obtiene una coloración violeta.

Teniendo esto en cuenta, dichos autores hacen tomar un sello con 1 gramo de salol y después examinan la orina hasta obtener la reacción indicada, que en los casos normales se presenta entre 30 y 75 minutos después de la ingestión del salol.

Este método resulta también poco práctico, ya porque es imposible casi siempre hacer orinar al enfermo con la frecuencia que sería necesario, ya porque en la más ó menos rápida eliminación del salol intervienen, á más de la motilidad gástrica, la absorción intestinal, la energía cardíaca y el funcionalismo renal, factores que cada uno de ellos por sí solos pueden hacer variar muy mucho los resultados; esto sin tener en cuenta que, según las investigaciones recientes de Stein, el salol puede descomponerse en el estómago bajo la presencia de grandes cantidades de moco.

Huber, partiendo del mismo principio, pretende determinar la motilidad gástrica, no inquiriendo el momento en que la reacción empieza, sino aquel en que termina, y afirma que en estado normal cesa á las 27 horas. Inútil es añadir que los inconvenientes de este procedimiento son idénticos á los del anterior.

Mucho más práctico y de resultados más positivos es el método de Fleischer; este autor hace tomar 0.10 gramos de iodoformo en una cápsula gelatinosa, y como dicha sustancia solo se disuelve en un medio alcalino, atraviesa sin

alterarse el estómago y únicamente al llegar al intestino es reabsorbido, transformándose en la sangre en yoduro potásico, que es eliminado por la saliva.

Para descubrirlo se toma cada dos ó tres minutos un poco de saliva y con el almidón y el ácido nítrico se busca si contiene ó no yodo.

Según las investigaciones de Maurer y Kypke-Buchardi, la acción del yodo principia en los sujetos sanos generalmente de 55 á 65 minutos después de la ingestión del yodoformo, mientras que en los individuos que padecen grandes trastornos en la motilidad gástrica, es frecuente que pasen por lo menos tres ó cuatro horas antes de que la reacción principie á manifestarse.

Winternitz partiendo del mismo principio que Fleischer ha ensayado la reacción del yodo, administrando esta sustancia en combinación con el aceite de sesamo á causa de su gran digestibilidad y su gusto no desagradable, y ha podido comprobar que esta combinación no se modifica en lo más mínimo mientras está en un medio ácido, y en cambio el yodo queda rápidamente en libertad en un medio alcalino. De manera, que el paso de esta combinación yodada desde el estómago (medio ácido) al duodeno (medio alcalino) puede comprobarse fácilmente, buscando la reacción del yodo en la saliva.

Por su parte, la casa Merck ha dado al comercio, bajo el nombre de *Iodipina*, la mezcla empleada por Winternitz, expendiéndola en dos concentraciones distintas, conteniendo la una el 10 por 100 y la otra el 25 por 100 de yodo. Para la investigación de la motilidad gástrica se emplea generalmente la primera forma.

Con esta sustancia han repetido los ensayos distintos autores, principalmente Winkler y Stein, que han obtenido resultados altamente satisfactorios, de los cuales deducen que si la reacción del yodo en la saliva tarda más de una hora en presentarse, es señal manifiesta de que la motilidad gástrica es insuficiente.

El procedimiento seguido por dichos autores es el siguiente: se hace tomar al enfermo, como á desayuno, una taza de leche con un poco de pan y un cuarto de hora después una cucharadita de café de *Iodipina* (pudiendo enmascararse el sabor con un poco de aceite de menta).

Luego se busca en la saliva la reacción del iodo cada 15 minutos, hasta que da un resultado positivo, que en los sujetos sanos se presenta generalmente antes de la hora, indicándonos por lo tanto el momento en que principia la reacción el estado de la motilidad gástrica.

Para buscar el iodo libre en la saliva, lo mejor es proceder del siguiente modo: el mismo día que tiene que hacerse la experiencia, se mojan varias tiras pequeñas de papel chupón blanco en una solución acuosa espesa de almidón y se dejan secar cuidadosamente. Una vez seco está ya en disposición de usarse.

El enfermo que ha tomado ya la iodipina, cada cuarto de hora moja con un poco de saliva una de las tiras de papel, que se deja nuevamente secar, y cuando está seco se vierten encima dos ó tres gotas de una solución de persulfato amónico al 20 por 100, marcándose el principio de la reacción por la coloración que se presenta; siendo este reactivo tan sensible, que puede llegarse á encontrar el iodo en soluciones al uno por cien mil, solo que cuando la reacción es muy débil la coloración se localiza únicamente en los bordes de la parte mojada por el reactivo.

Como se ve, el procedimiento es sencillo y cómodo, habiendo dado excelentes resultados, no solo en manos de los autores ya dichos, si que también en las de muchos otros, recomendándolo especialmente Heichelheim después de una serie de experimentos practicados en la clínica de Riedel.

Para terminar añadiremos solo dos palabras respecto al tratamiento de los desórdenes de la motilidad gástrica.

Se trata de un desorden funcional, de una alteración física; por lo tanto, debemos buscar el remedio principalmente en los agentes físicos, que siempre nos darán buenos resultados. Sin que esto quiera decir que deban proscribirse los otros medicamentos cuya indicación sea clara y precisa, pero cuyos efectos probablemente no serán tan manifiestos.

Así en la exageración de la motilidad, que se manifiesta generalmente por vómitos, obtendremos las más de las veces buenos resultados con el frío, producido mediante la ingestión de trocitos de hielo.

Y en los casos de disminución de la motilidad, ó sea de

atonia gástrica, los mejores éxitos se obtienen generalmente con el masaje, la electricidad y la mecanoterapia.

CÉSAR TOMÁS.

Banquete ofrecido por los Médicos de la provincia de Barcelona al Dr. Barón de Bonet

La clase Médica de la provincia de Barcelona, deseosa de tributar un justo homenaje de consideración y aprecio á la par que de agradecimiento al Excmo. Sr. Dr. D. Joaquín de Bonet, por sus felicísimas gestiones en pro de la clase Médica con motivo del restablecimiento del pago de contribución por patentes, se congregó en número de 350, en la noche del día 9 de los corrientes, en el vasto y elegante salón del Grand Colón.

El banquete con que se obsequió al digno Senador por esta Universidad y docto decano de la Facultad de Medicina se componía de

Entreteniments; Puré embaixador; Llobarro guarrit, salsa tártara; Filet de bou Godard; Viandas fredas; Basiam á la Russa; Gall d' Indi rostit; Gelats; Pastelleria; Postres variats; Vins: Rioja Diamant, Vi Colón, Codorniu Xampany Espumós, Cafè, licor y cigarros.

Ocupaba la presidencia el Dr. Bonet, quien tenía á su derecha al Dr. Rodríguez Mendez y á su izquierda al doctor Planellas, Presidente del Colegio de Médicos de la provincia; los demás comensales ocupaban las cinco largas mesas perpendiculares á la de la presidencia.

Allí vimos á los más distinguidos Médicos de la capital y su provincia, sin distinción de clases ni categorías, todos dispuestos á ofrecer al Dr. Barón de Bonet el testimonio del alto concepto en que le tenían.

La prensa profesional y la política, estaban dignamente representadas.

Poco antes de levantarse la mesa tomó la palabra el Dr. Planellas, en nombre de los Médicos de la provincia, dirigiéndose al Dr. Bonet, explicó el porqué del homenaje que se le tributaba, en elocuentes párrafos hizo resaltar lo mucho que había hecho en pro de la clase médica y mayor-

mente en circunstancias angustiosas para él y terminó recomendando la unión de todos los médicos y agradeciendo en nombre de los presentes lo mucho que el Dr. Bonet había hecho y estaba dispuesto hacer.

Entre prolongados aplausos y profundamente emocionado, levantose el ilustre anfitrión, manifestando que no se creía merecedor de tal distinción, puesto que no había hecho más que lo que debía como amigo y como compañero, saludó de una manera especial á los compañeros de la provincia que habían asistido al acto, reseñó luego la historia de la nueva tributación y los motivos que tuvo para ello el Sr. Rodríguez Sampedro.

Increpó de una manera elocuente á los gobernantes que legislan desde la poltrona ministerial, sin conocer las necesidades del país. Explicó sus gestiones cerca del gobierno, atribuyendo la principal parte del éxito á su amigo particular el Sr. Marqués de la Riestra y á su constancia y perseverancia.

Teniendo en cuenta que el restablecimiento de las patentes es solo transitorio, pidió representación jurídica hasta lograr que sea para siempre.

Hizo votos para que la clase Médica se una como en familia, sin distinción de colegiados y no colegiados, sin diferencias de partidos ni de ideas, pudiendo de esta manera realizar los altos fines á que está llamada.

Terminó su elocuente peroración, agradeciendo y saludando á todos los presentes por los agasajos de que era objeto y tuvo frases cariñosas para la prensa profesional y política allí representada.

Al terminar su discurso fué aclamado y aplaudido extraordinariamente, apresurándose todos á estrechar su mano y reiterarle particularmente el testimonio de gratitud.

A. RIUS.

SECCION BIBLIOGRAFICA

I. El traumatismo como causa de enfermedades de carácter médico, discurso leído en la Academia Médico-Quirúrgica Española en la sesión inaugural del curso académico de 1903-1904, por el Dr. D. Rafael del Valle y Aldabalde, presidente de la misma. II. Exploración radiográfica del

torax, como medio de diagnóstico médico y quirúrgico; Tesis de Doctorado, por D. Antonio Espina y Capo, premio extraordinario en el grado de licenciado de la Facultad de Medicina de Madrid.

1. Tan agradable por la forma como provechosa por el fondo, resulta la lectura del notable discurso que sobre el traumatismo como causa de enfermedades de carácter médico leyó en la Academia Médico Quirúrgica Española, su distinguido presidente el Dr. D. Rafael del Valle, en el acto de la inauguración del corriente curso académico.

El tema escogido para tan importante acto es indudablemente de sumo interés práctico, pues si bien es cierto que muchos enfermos hacen depender erróneamente su afección de un traumatismo anterior á ella, no lo es menos que en muchos casos un traumatismo que parecía que no tendría consecuencias ulteriores, puede producir funestos resultados, hasta el punto de ser causa de una muerte más ó menos remota.

El discurso del Dr. del Valle resulta todo lo completo que permiten las circunstancias, teniendo en cuenta que está escrito para ser leído en una sesión académica, y que por lo tanto ha de ser de reducidas dimensiones; por cuya razón su autor se ha limitado al estudio de los traumatismos que no llegan á producir lesiones de carácter quirúrgico, lo que le ha permitido dar una mayor extensión á la materia que trata.

Por ser los más importantes, principia el Dr. del Valle estudiando los efectos del traumatismo sobre el sistema nervioso, recordando que una fuerte contusión craneal, aun cuando no haya fractura, puede producir la muerte, ya por conmoción cerebral, ya por hemorragia que en algunos casos puede presentarse pasados bastantes días, cuando el paciente se creía fuera de todo peligro.

Cita á continuación la epilepsia, por más que cree que tal vez son exageradas las proporciones en que se admite que el traumatismo es su causa etiológica, recordando lo frecuente que son las contusiones en la cabeza durante la primera infancia.

En cuanto á las meningitis, concede gran importancia

el traumatismo, que puede en algunos casos llegar á producir la muerte.

La médula por su parte puede también ser asiento de hemorragias, esclerosis, reblandecimientos y otras afecciones cuyo punto de partida sea un fuerte traumatismo.

Completa el estudio de las afecciones nerviosas con el de la epilepsia, las degeneraciones nerviosas y ciertas neuritis de origen claramente traumático, y finalmente con el de ciertos trastornos mentales de carácter generalmente hipocondríaco.

En el aparato circulatorio son también varias las alteraciones que admite el Dr. del Valle como á dependientes de traumatismo; entre ellas estudia la taquicardia, la pericarditis, la miocarditis, la endocarditis, las aortitis y los aneurismas aórticos.

Dedica luego suma atención á las lesiones del aparato respiratorio, como son la tuberculosis pulmonar, la pleuresia y la pulmonía de carácter traumático; así como á los desórdenes del aparato digestivo, particularmente la úlcera del estómago y la apendicitis, completando tan detallado estudio, con las lesiones traumáticas del hígado y del riñón, y por último describe detalladamente las alteraciones artríticas y los trastornos generales de la nutrición, principalmente la diabetes.

Resulta, por lo tanto, el discurso del Dr. del Valle, sumamente completo, y como quiera que está expuesta la materia con gran sencillez y concisión, claro está que su lectura ha de resultar, conforme se ha dicho, tan agradable como provechosa.

II.—Ocioso sería ponderar la importancia del tema escogido por el Dr. Espina y Capo para su tesis de doctorado, pues basta leer su título para comprender inmediatamente que la tiene en alto grado, y si á ello se añade que el autor ha estado á la altura que el tema requería, inútil será también manifestar que se trata de un trabajo sumamente notable y digno del mayor elogio.

Trátase de un estudio personal, sumamente documentado, de los resultados de la exploración radiográfica del torax como medio de diagnóstico médico y quirúrgico.

Principia el Dr. Espina haciendo historia de los medios de exploración torácica desde los primeros tiempos hasta

la actualidad, para lo cual divide su estudio en tres épocas: la primera llega hasta Lænnec, la segunda hasta Røstgen, y la tercera hasta nuestros días; y describe muy sucintamente las dos primeras para poder desarrollar ampliamente la última, que constituye el objeto capital de su estudio.

Para ello empieza por exponer detalladamente la construcción anatómica del torax normal, desde el punto de vista radiológico, á fin de poder luego conocer bien sus alteraciones patológicas.

En este estudio describe, con gran profusión de datos, no solo la conformación ósea, si que también la de los órganos respiratorios, como son laringe, bronquios, pulmón y pleura; la de los órganos circulatorios, corazón, aorta, arteria pulmonar y venas cavas, y la de los órganos extrínsecos: esófago, masas ganglionares, producciones mediastínicas y el diafragma.

En el segundo capítulo estudia el Dr. Espina y Capo todo lo referente al material de obtención de radiografías, desde las baterías de pilas, hasta los aparatos de construcción más moderna, acompañando a esta relación un plano de una instalación radiográfica á corriente continua, resultando en conjunto una descripción técnica bastante completa.

Dedica luego otro capítulo al modo de hacer las pruebas radiográficas, haciendo atinadas observaciones sobre el modo como deben interpretarse las fotografías obtenidas con los rayos X.

El capítulo cuarto es también de sumo interés, y está constituido por la descripción de las imágenes normales del torax. Para este estudio divide el Dr. Espina el torax en cuatro planos: anterior, posterior y laterales, concediendo gran importancia al llamado examen oblicuo, cuyo nombre indica ya en qué consiste.

Esta parte, de capital importancia, está tratada con gran maestría, denotando claramente una dilatada práctica y un estudio minucioso del asunto.

El capítulo quinto, destinado al estudio de la exploración por los rayos X, de las afecciones de los órganos contenidos en el torax, resulta tan completo como interesante, siendo un digno remate de la notable monografía con que

verificó el Dr. Espina y Capo sus brillantísimos ejercicios de doctorado.

Acompañan á este bien escrito trabajo numerosas pruebas radiográficas, obtenidas con suma perfección, lo que avalora en gran manera su importancia, pues al paso que constituyen una demostración gráfica de las ideas vertidas en el texto, evidencian de un modo claro y palpable la gran competencia del autor en el asunto que trata.

C. Tomás.

CONGRESOS Y CONCURSOS

VII CONGRESO INTERNACIONAL DE OTOLOGÍA

bajo el patrocinio del Sr. Ministro de Instrucción pública de Francia.

Se avisa á los señores médicos, en nombre del *Comité de Organización*, que dicho Congreso se reunirá en Burdeos los días 1.º á 4 de Agosto de 1904.

Los idiomas oficiales serán el francés, el inglés, el alemán y el italiano.

Se organizará un Museo de instrumentos, piezas anatómicas y patológicas, concernientes al oído, fosas nasales y naso-faringe. Una nota ulterior indicará dónde han de ser remitidas esas piezas.

Las adhesiones serán recibidas en un plazo que finirá el 1.º de Mayo de 1904.

Se suplica remitir el título de las comunicaciones que deseen presentarse, con la mayor brevedad, después de haberse hecho inscribir como miembro del Congreso, al Secretario Dr. Lermoyez (calle de La Boétie, 20, bis, París).

Además se indica la conveniencia de dirigir antes del 1.º de Mayo un resumen, en pocas líneas, del trabajo que quiera presentarse.

Según Reglamento, la lectura de una Memoria no podrá exceder de quince minutos. Si la comunicación fuese muy extensa, será obligatorio resumirla.

Se discutirán las siguientes tesis:

1.º *Adopción de una fórmula acumétrica simple y práctica* (Ponentes: Dres. Politzer, Gradenigo y Delsaux).

2.º *Diagnóstico y tratamiento de las neoplasias del laberinto* (Dres. Brieguer, Von Stein y Dundas Grant).

3.º *Técnica de la operatoria y de los cuidados consecutivos del absceso cerebral otógeno* (Dres. Knapp, Schmiegalow y Botey).

La cuota, que dará derecho á un ejemplar de las actas y discusiones, se ha fijado en 25 francos, que deben remitirse al Sr. Tesorero, Dr. Lannois, calle de Emile Zola, 14, Lyon.

Se ruega, á fin de facilitar la organización del Congreso, expresar si se desean asistir sólo ó acompañado de señora ú otras personas de la familia.

Noviembre de 1903.

El Secretario del Comité, *Dr. Lermoyez*.—El Delegado por Cataluña, *L. Suñé y Folist*.

La Asociación de la Prensa Médica Española ha abierto un concurso para conceder un premio á los estudiantes, sobre el siguiente tema: «Medios que pueden ponerse en práctica por el Estado, corporaciones ó particulares, para auxiliar á los estudiantes que no dispongan de medios de fortuna».

Habrá un premio, un accésit y las menciones honoríficas que el jurado estime oportuno, para las mejores Memorias escritas en castellano por alumnos oficiales ó libres de las Facultades de Medicina, de Farmacia, Recueles de Veterinaria de España ó en la sección de Odontología existente en la Universidad Central.

Para más detalles, pueden dirigirse los interesados á la Secretaría de la Asociación, Mendizabal, 10, 1.º, derecha, Madrid.

MISCELANEAS

A últimos de Octubre falleció en esta ciudad, la virtuosa señora doña Madrona Andreu, viuda de Tomás, madre de nuestro querido amigo y compañero, el Dr. D. César, y del ilustrado abogado de este Colegio, D. Augusto.

Verdadera manifestación de duelo fué el acto de acompañar á la última morada el cadáver de tan distinguida señora, lo propio que los solemnes funerales que se cele-

braron en la iglesia de Ntra. Sra. de Belén, en donde los deudos y amigos acudieron para tributar el último recuerdo á la finada y patentizar á sus hijos el sentimiento y respeto.

Reciban sus desconsoladas hijas y nuestros buenos amigos los Dres. D. César y D. Augusto, la expresión de nuestro sentimiento, á la par que hacemos votos para que Dios acoja en su santo seno el alma de la finada.

Hemos recibido *El Mes Terapéutico*, periódico mensual (edición española), que se publica en París.

Agradecemos el envío y corresponderemos con el cambio.

También hemos recibido la Agenda médico-quirúrgica de bolsillo ó Memorandum terapéutico, formulario moderno y diario de visita para 1904 y uso de los Médicos, Cirujanos y Farmacéuticos bajo la dirección facultativa del doctor D. Gustavo Reboles y Campos.

Contiene, además, una nomenclatura de medicamentos nuevos.

Publicada por la casa Bailly-Baillière ó hijos de Madrid. — Los propios señores han tenido la galantería, que agradecemos, de mandarnos un bonito calendario.

Con muy buen acierto el distinguido Médico de Vich Dr. D. Francisco J. Castell y de Descatllar á traducido al catalán la interesante *cartilla higiénica para las Madres* que escribió en castellano el Dr. Ulecia y Cardona, Director de la Revista de Medicina y Cirugía Prácticas. Reciba nuestro distinguido compañero el Dr. Castell nuestro más entusiasta enhorabuena.

En sesión ordinaria celebrada por la Academia del Cuerpo Médico Municipal de Barcelona para la renovación parcial de cargos de la Junta directiva, ésta ha quedado constituida en la forme siguiente:

Doctor don Agustín Fariñals Anglada, presidente; doctor don Luis Claramunt, vicepresidente primero; doctor don Ramon Montserrat, vicepresidente segundo; doctor don Antonio Prats, vicesecretario; doctor don José M. Soldevila, tesorero; doctor don Fernando Cosp, bibliotecario; doctor don Mariano Luis Cosp, secretario de actas.

FORMULARIOS

Pomada anti-neurálgica.

Mentol.	1'50 gramos.
Clorhidrato de cocaína.	50 centigramos.
Hidrato de cloral.	30 " "
Vaselina.	10 gramos.

M. S. A.

Está indicada esta pomada en las neuralgias, ciáticas, erupciones pruriginosas (eczemas, líquen urticaria, prurito vulvar, herpes, etc.)

Sal anti-gotosa.

Sulfato de sosa.	} aa. 45 gramos.
Benzoato de sosa.	
Fosfato de sosa.	

M.

Dosis: Una cucharada de las de té, todas las mañanas en una taza de infusión de uva-ursi.

L. N. R.

Nuestra correspondencia con la prensa

<i>Gaceta Médica Catalana.</i>	Barcelona.
<i>Archivos de Ginecología, Obstetricia y Pediatría.</i>	"
<i>El Trabajo Nacional.</i>	"
<i>El Especialista Médico-Farmacéutico</i> (órgano de la casa Almera).	"
<i>Archivos latinos de Oto-Rino-Laringología.</i>	"
<i>Revista Prenopática Española.</i>	"
<i>Archivos de Terapéutica de las Enfermedades nerviosas y mentales.</i>	"
<i>Revista Científica Profesional.</i>	" (Canet de Mar).
<i>El Eco de Sitges.</i>	" (Sitges).
<i>Boletín de la Biblioteca Museo Balaguer.</i>	" (Villanueva y Geltrú).
<i>La Unión Médica.</i>	Lérida.
<i>Boletín Médico.</i>	"
<i>Boletín Mensual del Colegio de Médicos.</i>	Gerona.
<i>Boletín del Colegio de Médicos de la Provincia de Tarragona.</i>	Tarragona.

<i>Revista Balear de Ciencias Médicas.</i>	Palma de Mallorca.
<i>Boletín del Colegio de Médicos.</i>	Huesca.
<i>Protocolo Médico Forcase.</i>	Teruel.
<i>Boletín del Colegio de Médicos de la provincia de Toledo.</i>	Toledo.
<i>Revista de Medicina y Cirugía Prácticas.</i>	Madrid.
<i>Revista de Especialidades Médicas.</i>	»
<i>La Correspondencia Médica.</i>	»
<i>El Siglo Médico.</i>	»
<i>Revista de Medicina Contemporánea.</i>	»
<i>Los Nuevos Remedios.</i>	»
<i>Revista Médico-Hidrológica.</i>	»
<i>Unión Ibero-Americana.</i>	»
<i>Boletín oficial del Colegio de Médicos.</i>	Alicante.
<i>Boletín oficial del Colegio de Farmacéuticos.</i>	»
<i>El Mensajero.</i>	Valencia.
<i>Revista Médica de Sevilla.</i>	Sevilla.
<i>Anales Médicos-Godistanos.</i>	Cádiz.
<i>La Medicina Práctica.</i>	» San Fernando.
<i>Boletín Médico Escolar.</i>	Granada.
<i>Boletín del Ateneo Médico Escolar Compostelano.</i>	Santiago.
<i>Boletín oficial del Colegio de Médicos de la provincia de Almería.</i>	Almería.
<i>Gaceta Médica del Norte.</i>	Bilbao.
<i>Boletín oficial del Colegio de Médicos de la provincia de Coruña.</i>	Coruña.
<i>La Medicina Ferroviaria.</i>	Cáceres (Aldea Nueva del Camino)-Ferrol.
<i>Boletín del Colegio de Médicos.</i>	Habana.
<i>Revista de Medicina y Cirugía de la Habana.</i>	»
<i>Boletín Clínico Mensual del Hospital número uno.</i>	México (Mérida de Yucatán).
<i>Los Médico-legistas de Yucatán.</i>	»
<i>Revista Médico-Farmacéutica. (Sociedad estudiantil de Medicina y Farmacia).</i>	República del Salvador. San Salvador. (C. América).
<i>La Unión Médica. (Avenida Norte, 4).</i>	San Salvador. República del Salvador (C. América).
<i>El Mes Terapéutico.</i>	París.

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

LABORATORIO: EN SANTA COLOMA DE GRAMANUY.—BARCELONA

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

Vino de Peptona.—(S. Fabrega Grau, Hnos.)—Poderoso reparador y de un gusto muy agradable, se toma al principio o 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. 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 05 centigramos de glicero fosfato de cal.

Cápsulas de Esencia de Sándalo Cetrino.—

(S. Fabrega Grau, Hnos.)—El antiblenorrágico más eficaz en todos los períodos de la enfermedad.—Ausencia de eruplos ó de náuseas, tolerancia perfecta de las vías digestivas.—La dosis de 2 á 15 cápsulas al día.—Cada cápsula encierra 25 centigramos de Esencia de Sándalo cetrino de Bombay.

EMULSIÓN NADAL

ES LA MEJOR Y MÁS AGRADABLE

Única que contiene el 80 por 100 de aceite de hígado de bacalao y glicero-fosfatos é hipofosfitos de cal y de sosa

Aprobada y recomendada por los Colegios de Médicos y Farmacéuticos de Barcelona, mediante el análisis de los Sres. Bonet, Catedrático de Farmacia de Madrid y Codina-Langla, de Barcelona.

Es alimento muy concentrado, medicamentoso mismo, estimulante del desarrollo físico, crecimiento huesos y anida dientes. Necesaria á los niños, embarazadas, viejos y personas débiles; para las enfermedades consecutivas, convalescencia, diabetes, tos, catarros, tisis, escrofula, raquitismo, linfatismo y cójeres; aumenta la leche y el vigor.

Se prepara además con ácido fosfórico, guayacol, lecitina, pancreatina, sulfato de bismuto sul de Boussign-Gibert, con hipofosfitos de cal y de sosa solo y con cuantos medicamentos coadyuvantes indiquen los Sres. Médicos.

Venta: Farmacias y almacenes de drogas.—En Tarragona, Mayor, 14

Gran Fábrica de Cápsulas Eupépticas dosificadas.

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTA

Cápsulas de Sándalo mejores que las del Dr. PIZÁ

de Barcelona, y que curan más pronto y radicalmente las enfermedades urinarias, sobre todo la hemorragia si va acompañada de hematuria. Escitan nueve años de éxito, premiado con medallas de oro en la Exposición Universal de 1889 y en la Exposición concurso de París de 1895. 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 todas sus similares.—Frasco, 14 reales.

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

Capsulas eupépticas		Cápsulas eupépticas	
de	Rs.	de	Rs.
Aceite esterilado.	10	Encaligol.	8
Aceite de ligado de bacalao puro.	10	Escalipol, iodoforno y creosota.	12
Aceite de ligado de bacalao creosotado.	12	Escalipol, iodoforno y guayacol.	12
Aceite de ligado de bacalao iodo-ferruginoso.	12	Extracto de cubebas.	14
Aceite de hígado de bacalao bromo-iodado.	12	Extracto de salicilato marino.	10
Aceite de enebro.	8	Extracto de hojas de malva.	10
Aceite de hígado de bacalao.—Bálsamo de Tolú y Cereata.	10	Extracto de Rataná y málico.	10
Aceite mineral de Galdán.	8	Febrifogos de bromhidrato de quinina y coccalitol.	10
Alcali su. estrino.	8	Fosfato de cal y de hierro.	10
Apiol.	8	Glicerofosfato de cal.	12
Bálsamo peruano.	10	Gesco-resina sulfurada.	8
Basilita de quinina.	8	Guayacol.	10
Basilita de quinina y yarrowato-sódico.	8	Guayacol iodoforno.	10
Brea, Bálsamo de Tolú y Cereata.	10	Hemoglobina animal.	12
Brea, vegetal.	8	Hierro reducido por el hidrogeno.	8
Bromuro de alantoina.	10	Hipnoso.	10
Bromuro de quinina.	8	Ioduro de azufre solubil.	10
Cloroforno puro.	8	Iodoforno.	10
Contra la ingesta bromuro de quinina, paulina y belladona.	12	Lactato de hierro y manganeso.	10
Copalia puro de Marcalba.	12	Martol.	10
Copalia y esencia de sándalo.	20	Morhuol.	10
Copalia, esencia de sándalo y cubebas.	20	Morhuol creosotado.	14
Copalia, esencia de sándalo y hierro.	20	Morhuol y glicerofosfato de cal.	12
Copalia y cubebas.	10	Morhuol hipofosfito y ianina.	8
Copalia, cubebas y hierro.	16	Morhuol, Soluto de cal y casuma.	14
Copalia y liza vegetal.	14	Morhuol iodo ferruginoso.	14
Copalia y mentol.	16	Monosulfuro de selenio.	10
Copibato de asa y brea.	16	Pectorales de Tolú, clorato de potasa, óxido de antimonio y sodema.	12
Creosota de Hays.	12	Pepsina y diastasa.	10
Ergolina flojeza.	8	Pepsina y pancreatina.	10
Esencia de rucampitas.	10	Pepsina, pancreatina y diastasa.	12
Esencia de trementina bi-rectificada.	8	Peptona de carne.	12
Esencia de cubebas.	16	Quina y hierro.	10
Esencia de malva.	20	Sulfuro de carbono.	8
Esencia de sándalo puro.	14	Sulfuro de carbono y ioforno.	12
Esencia de Sándalo y Salol.	14	Sulfato de quinina.	8
Esencia de sándalo.	10	Terpinol.	8
Eter amílico valerianico.	10	Trementina (extracto de hueso y hulecho malo).	20
Eter sulfúrico.	10	Trementina de Venecia.	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 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 urina.

de sulfato de zinc, de sulfato de zinc y belladona, de ianina y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 18 reales caja.—Al por mayor, 8 reales caja.

VENTAS AL POR MAYOR Y MENOR.

Farmacia del Dr. Pizá, Pizá del Pino, 6, Bto. Oriol, 1.—BARCELONA

DESCRIPCIÓN DE LA CASA DE SALUD

DE LAS HERMANAS DE LA UNIDAD DE SANTA ANA.

Superficie de los jardines	91 30790	palmas cuadradas
» de las edificaciones	32 78319	» »
» del establecimiento	124 10780	» »

HOTEL CENTRAL —Calle Ortu, 43, y San Eusebio, 35 á 41.

Sotanos, semisótanos, piso bajo, 1.º y 2.º, y torre.

SERVICIOS GENERALES.

Portería.

Los grandes salones, para recibir visitas de las familias y amigos.

Gabinets para la Administración, para los señores facultativos y para las Hermanas.

Los grandes galerías con cristales. Torre con preciosos vitrales, para esparcimiento de enfermas, ó para días festivos.

Gran comedor independiente.—Departamento de baños.

Capilla pública y capilla privada.

Almacenes generales para alimentos, ropas y demás.

DEPARTAMENTOS PARA LOS ENFERMOS:

Farmacia.

Tres salones salones de preferencia, para enfermas y sus familias, con salón para visitas, galería con cristales y sala de baños.

Salones independientes de 1.º, 2.º y 3.º clase.

Un gabinete completamente aislado, para cualquiera necesidad eventual.

SECCIÓN ESPECIAL DE CIRUGÍA:

Dos salas de operaciones, aséptica y antiséptica.—Dos antecala á las operaciones para limpieza y desinfección.

Cuatro gabinetes para operados especiales.

PABELLONES INDEPENDIENTES

Calle del Progreso, 42, 44 y 46.

Gabinetes independientes para señoras y para caballeros.

Calle Alfonso XII, 46 y 48.

Pisos 1.º y 2.º—Galerías.—Jardín.

CONSULTORIO.—Calle del Progreso, 46.

Sala de espera, sala de visitas, salón para operaciones de urgencia.

TARIFAS:

Departamento, alimentación y servicios especiales de preferencia.—Precios convencionales.

Salones, alimentación, etc., de 1.º clase	3	10 pesetas diarias
Salas	» de 2.º »	0 » »
Gabinetes	» de 3.º »	4 » »



Cerevisina Fita

LEVADURA DE CERVEZA EXTRACTIVA Y GRANULAR

CUATRO VECES MÁS ACTIVA QUE LA FRESCA

Esta levadura, preparada conforme exigen los últimos adelantos de la ciencia, es la única empleada por los Dres. Presta y Tarruella en la «Academia y Laboratorio de Ciencias Médicas» de Barcelona, al investigar la acción de este fermento en las infecciones *estreptocóccicas* y *estafilocóccicas*, y con la que han logrado la curación de multitud de casos de VIRUELA, FORUNCULOSIS, SARAMPIÓN, ESCARLATINA.

Los éxitos que con ella se obtienen, la hacen superior á cuantas se conocen, motivo por el cual la prescriben á diario las notabilidades médicas.

DEPOSITOS

Dr. Andreu, Vicente Ferrer y C.^o, Barcelona.

Sociedad Farmacéutica, J. Uriach y C.^o, Ídem.

J. Valenzuela y Centro Farmacéutico, Palma de Mallorca.

Vda. Jordán y C. Gallno, Zaragoza.

Sres. Martín y C.^o, Madrid.

Depósito general **DR. FITA, FARMACÉUTICO**

BARCELONA

Bonnell 37

