

EL SIGLO MEDICO.

(BOLETIN DE MEDICINA Y GACETA MÉDICA.)



PERIÓDICO DE MEDICINA, CIRUJÍA Y FARMACIA,

CONSAGRADO A LOS INTERESES MORALES, CIENTÍFICOS Y PROFESIONALES DE LAS CLASES MÉDICAS.

DIRECTORES Y PROPIETARIOS.

P. MATÍAS NIETO SERRANO.—P. FRANCISCO MENDEZ ALVARO.

REDACTORES.

P. RAMON SERRET.—P. CARLOS MARÍA CORTezo.—P. ANGEL PULIDO.

COLABORADORES.

Aguado y Morari (D. Francisco).
 Alonso Rubio (D. Francisco).
 Ariza (D. Rafael).
 Auber (D. Pedro Alejandro).
 Badia (D. Salvador).
 Benavente (D. Mariano).
 Cabello (D. Vicente).
 Calvo Martín (D. José).
 Calleja (D. Julian).
 Campo (D. Higinio del).
 Candela (D. Pascual).
 Carreras Sanchis (D. Mannel).
 Castelo y Serra (D. Eusebio).
 Cortejarena y Aldevó (D. Francisco).
 Creus y Manso (D. Juan).
 Diaz Benito (D. José).
 Erostarbe (D. José).

Ferrer y Viñerta (D. Enrique).
 Gállego (D. Juan Francisco).
 Garcia Caballero D. Félix.
 Garcia So á (D. Eduardo).
 Garcia Vazquez (D. Santiago).
 Gomez Torres (D. Antonio).
 Gonzalez Alvarez (D. Baldomero).
 Hernandez Poggio (D. Ramon).
 Hernando (D. Benito).
 Iglesias (D. Manuel).
 Izquierdo (D. Pedro).
 Maestre de San Juan (D. Aureliano).
 Magraner (D. Julio).
 Malo y Calvo (D. Joaquin).
 Martinez Reguera (D. Leopoldo).
 Melendez (D. Francisco).
 Moreno del Pozo (D. Adolfo).

Perez y Jimenez (D. Nicolas).
 Peset (D. Juan Bautista).
 Peset y Cervera (D. Vicente).
 Rodriguez (D. Ambrosio).
 Roel (D. Faustino).
 Rubio (D. Federico).
 San Martín (D. Alejandro).
 San Miguel y Puente (D. José).
 San ciro (D. Tomás).
 Santero (D. Javier).
 Santucho (D. José María).
 Seco y Baldor (D. José).
 Simarro (D. Luis).
 Ustariz (D. José).
 Valera Gimenez (D. Tomás).
 Vieta y Candurá (D. Antonio).
 Viscarro (D. Roman).

BIBLIOTECA ESCOGIDA DE «EL SIGLO MÉDICO».

Se ha repartido ya el tomo 1.º del COMPENDIO DE LAS ENFERMEDADES DE LOS NIÑOS, del doctor J. Steiner, cuya impresion se ha retrasado un tanto por motivos involuntarios. Dentro de breves dias se repartirá el tomo 2.º y último de esta importante obra, á la que seguirá LA TERAPÉUTICA OCULAR del Dr. Wecker.

El precio de la suscripcion á la BIBLIOTECA es 15 pesetas al año en la Península é islas adyacentes, por las 2.000 páginas de que consta. En las provincias ultramarinas, 20 pesetas si la suscripcion se hiciere directamente remitiendo su importe, y 40 si mediare comisionado.

Como quiera que la BIBLIOTECA ESCOGIDA sólo se publica en exclusivo beneficio de los suscritores de EL SIGLO y por el coste que la edicion tiene, es condicion precisa para suscribirse á ella la de estarlo también al periódico.

No admiten suscripciones á la BIBLIOTECA los corresponsales de Madrid ni de las provincias, y si algun pedido hicieren no será servido cuando algo haya de abonarse por comision y giro.

MODO DE HACER LA SUSCRICION.

EN MADRID.

En las oficinas calle de la Magdalena, núm. 36, cuarto segundo de la izquierda, que están abiertas de nueve á tres todos los dias no feriados.

Además en las librerías de Bailly Bailliére, Plaza de Santa Ana, y Moya y Plaza, calle de Carretas.

EN LAS PROVINCIAS.

Preferentemente por medio de libranzas del giro mútuo, por letras de fácil cobro, remitiendo sellos de franqueo, y si no hubiere otro medio, en casa de los corresponsales.

Las cartas que contengan sellos deberán certificarse.

La correspondencia, las libranzas, letras y demás documentos de giro, se dirigirán á los Sres. NIETO Y MENDEZ ALVARO.

BOLETIN DE ANUNCIOS.

EXTRANJEROS.

BROMIDRATOS DE QUININA

DE
E. BOILLE,

contra
las fiebres intermitentes, las neuralgias,
neuroses (jaquecas), fluxiones reumatisma-
les y gotosas, vómitos incoercibles.

El *Bromidrato de quinina* de *Boille* ha sido presentado á la Academia nacional de medicina de París en 1872, en Julio 1874 y en Noviembre 1876. Sus diversas preparaciones han sido adoptadas por la Sociedad de Farmacia de París (comision de los medicamentos nuevos).

El *Bromidrato de quinina* de *Boille* ha servido esclusivamente en los experimentos practicados en los hospitales de París, Francia, Córcega, Cochinchina, isla Mauricio, é isla de Cuba. Estos experimentos han sido coronados constantemente por un éxito brillante.

Los diversos trabajos publicados en el periódico de terapéutica (en 1875, 1876 y 1877) se reasumen en las siguientes conclusiones:

1.^a El *Bromidrato de quinina* de *Boille* es incontestablemente superior al sulfato de quinina por su gran solubilidad y su riqueza en quinina.

2.^a En el uso interno (píldoras ó polvos) no acarrea la irritación de la mucosa del estómago (resultado ordinario del sulfato de quinina) produciendo rápidamente la sedación nerviosa y la calma.

3.^a Este conjunto de cualidades le designa especialmente para el tratamiento de las afecciones congestivas y febriles del sistema nervioso: neuralgias, nevroses, fluxiones reumatismales y gotosas, vómitos incoercibles (vómitos de las mujeres embarazadas).

4.^a Tomada una hora antes del acceso á las dosis diarias de 40 centigramos á 1 gramo ó de 4 á 10 píldoras, le conjura.

5.^a Dado al empezar el acceso ó un momento antes, le hace abortar.

6.^a Administrado en una época más lejana, disminuye la duración del acceso ó hace soportable el dolor inherente á toda manifestación febril.

El nuevo febrífugo ha sido administrado á las dosis diarias de

40 centímetros á 1 gramo ó de 4 á 10 píldoras (para los adultos): disminuir la dosis para los niños.»

La gran solubilidad de las píldoras de *Bromidrato de quinina* de *Boille* y su pronta y fácil absorción han contribuido á que los médicos aconsejen su empleo.

E. BOILLE,

Ex-farmacéutico de los hospitales de París,
22, rue de Labruyère, París.

(Exigir sobre cada frasco la firma E. Boille).

EXTRACTO FLUIDO CONCENTRADO

DE BUCHÚ

DE H. T. HELMBOLD.

Remedio específico para las enfermedades de la vejiga y riñones, obstrucción de la orina, arenillas, gonorrea crónica, estrechez de la uretra, blenorragia, debilidad y todas las enfermedades de las vías urinarias.

Depósito general en toda España S. Alsina, Pasaje de Crédito, 4, Barcelona. En Madrid: farmacia de D. José María Moreno, calle Mayor, 93.



TÉ PURGATIVO de CHAMBARD

Este Té, únicamente compuesto de plantas y de flores, de un gusto muy agradable, purga lentamente sin desarreglo y sin fatiga. Así las personas las más difíciles lo toman con gusto. Desembaraza el estómago de la bilis, de las glarias y de los humores, conserva el vientre libre, activa las funciones digestivas y facilita la circulación de la sangre. Gracias á sus propiedades, obra siempre contra los Dolores de cabeza, Jaquecas, Atolondramientos, Sofocaciones, Males de corazón, Palpitaciones, Malas digestiones, Constipación, y en todas las indisposiciones donde es necesario despejar el estómago y los intestinos.

EXIGIR LA MARCA DE FÁBRICA

PARIS - 13, rue Bertin-Poirée, 13 - PARIS

SE VENDE EN TODAS LAS BUENAS FARMACIAS Y DROGUERIAS

Por mayor : S^{res} ALCARAZ y GARCIA, Madrid; — S^{res} CASANOVAS y C^a, Barcelona.



DIGESTIONES ARTIFICIALES

VINO DE CHASSAING

CON PEPSINA Y DIÁSTASIS

Informe muy favorable de la Academia de Medicina de París (Marzo 1864).

Creo inútil insistir acerca del valor de esta preparación. Su composición racional la ha hecho apreciar desde el primer día por los Médicos y veinte años de práctica la han consagrado. No obstante, creo deber señalaros mi Pepsina y mi Diástasis. No empleo estos dos agentes sino en dosis rigurosa y después de haberme asegurado de su absoluta pureza, cosa, como ya sabéis, muy rara en el comercio.

La práctica médica ha adoptado su uso en el tratamiento de las afecciones de las

VÍAS DIGESTIVAS, contra los MALES de ESTÓMAGO, la DISPEPSIA, los VÓMITOS de las MUJERES ENCINTA, la GASTRALGIA, las CONVALESCENCIAS LENTAS, la ANEMIA, etc.

Favoreciendo la asimilación de los alimentos, es el reparador por excelencia de las fuerzas.

PARIS, 6, AVENUE VICTORIA, y EN LA MAYOR PARTE DE LAS FARMACIAS

CÁPSULAS MATHEY-CAYLUS

Preparadas por el Doctor CLIN. — PREMIO MONTYON.

Las Cápsulas Mathey-Caylus, con tenue envoltura de Glúten, no fatigan el estómago y están recomendadas por los Profesores de la Facultad de Medicina y los Médicos de los Hospitales de París, para curar rápidamente las Pérdidas antiguas ó recientes, la Gonorrea, la Blenorragia, la Cistitis del Cuello, el Catarro y las Enfermedades de la Vejiga y de los Organos genito-urinarios.

DEBEN TOMARSE DE 9 A 12 CÁPSULAS AL DÍA.

Acompaña á cada frasco una instrucción detallada.

Las Verdaderas Cápsulas Mathey-Caylus se encuentran en las principales Droguerías y Farmacias, pero debe desconfiarse de las falsificaciones y exigirse en cada frasco la Marca de Fábrica (depositada) con la firma CLIN y C^a y la Medalla del PREMIO MONTYON.

16 PREMIOS, entre los cuales 3 MEDALLAS de ORO



ALCOHOL DE MENTA

DE RICOLES

Muy superior a todos los productos similares.

Soberano contra las indigestiones,
Dolores de estomago, nauseas, dolores nerviosos, de cabeza;
Escarlate tambien para el tocador y los dientes.
FABRICA en LYON, cours d'Herbouville, 9
CASA en PARIS, rue Richer, 41.
Se encuentra en las principales Farmacias, Droguerías,
y Perfumerías.
DESCONFIAR DE LAS IMITACIONES

Depositos en Barcelona, Sres. A. Casanovas y Compañía,
Cármén, 14.

CÁPSULAS DE GRIMAULT Y C^a

AL
MÁTICO

Resultado infalible del método para curar
la **Gonorrea**, sin cansar ni molestar el
estómago, efecto que producen todas las
Cápsulas de Copaiba líquida.

Depósito en Paris,
GRIMAULT Y C^a, 8, Rue Vivienne

Cada frasco lleva la marca de fábrica,
la firma **GRIMAULT Y C^a** y el sello del
gobierno francés.

ASMA

Aliviada y curada por medio de los

CIGARRILLOS INDIOS

de **GRIMAULT Y C^a, Paris**

Este nuevo medicamento es de una aplicacion exce-
lente para combatir las afecciones de las vias respirato-
rias. Basta aspirar el humo de los **Cigarrillos indios** para
que desaparezcan por completo los más violentos accesos

de Asma,
la Bronquera,
el Insomnio,
la Tos nerviosa,
la Extincion de la voz,
las Neuralgias de la faz,
y combatir la Tisis laringea.

Cada estuche lleva la marca de fábrica, la firma
GRIMAULT Y C^a y el sello del gobierno francés.

PAPAINA TROUETTE-PERRET

Pepsina vegetal sacada del

CARICA-PAPAYA.

Enfermedades del estómago,
gastritis, gastralgias, diarrea de
los niños, etc.

Tomar despues de cada comida, un
sello medicinal, ó una cucharada
grande de **Jarabe, Vino ó Elixir.**

VENTA POR MAYOR:

**Trouette-Perret, 68, rue de Rivoli,
Paris.**

Depósito en todas las farmacias.

GRAGEAS, ELIXIR y JARABE DE Hierro del Dr Rabuteau

Laureado del Instituto de Francia.

Los numerosos estudios hechos por los sabios mas distinguidos de nuestra
época, han demostrado que las Preparaciones de Hierro del Dr Rabuteau
son superiores a todos los demas Ferruginosos en los casos de *Clorosis*,
Anemia, *Palidez*, *Pérdidas*, *Debilidad*, *Estenuacion*, *Convalecencia*, *Debilidad*
de los Niños, y las enfermedades causadas por el *Empobrecimiento* y la *alte-*
racion de la Sangre a consecuencia de las fatigas y excesos de todas clases.

LAS GRAGEAS DE HIERRO RABUTEAU no ennegrecen los dientes y las
digieren los estómagos mas débiles sin la menor molestia : se toman dos
grageas por la mañana y dos por la tarde antes de cada comida.

EL ELIXIR DE HIERRO RABUTEAU está recomendado a las personas
cuyas fuerzas digestivas están debilitadas : una copa de licor mañana y tarde
despues de cada comida.

JARABE DE HIERRO RABUTEAU especialmente destinado a los niños.
El tratamiento ferruginoso por las Grageas Rabuteau es muy económico.

ACOMPaña A CADA FRASCO UNA INSTRUCCION DETALLADA.

Desconfiar de las falsificaciones y sobre cada frasco exigir como garan-
tia la Marca de Fábrica (depositada) con la firma **CLIN Y C^a** y la Medalla
del PREMIO MONTYON.

El Hierro Rabuteau se vende en las principales Droguerías y Farmacias.

CÁPSULAS y GRAGEAS

De Bromuro de Alcanfor

del Doctor CLIN

Laureado de la Facultad de Medicina de Paris. — PREMIO MONTYON.

Las **Cápsulas** y las **Grageas** del Dr Clin se emplean con el mayor éxito
en las *Enfermedades Nerviosas* y del *Cerebro*, las *Afecciones del Corazon*
y de las *Vías respiratorias* y en los casos siguientes : *Asma*, *Insomnio*, *Tos*
nerviosa, *Espasmos*, *Palpitaciones*, *Coqueluche*, *Epilepsia*, *Histérico*, *Con-*
vulsiones, *Vértigos*, *Vahidos*, *Alucinaciones*, *Jaquecas*, *Enfermedades de la*
Vegiga y de las *Vías urinarias*, y para calmar las excitaciones de todas clases.

Desconfiar de las falsificaciones y exigir como garantía en cada
frasco la Marca de Fábrica (depositada) con la firma de **CLIN Y C^a** y la
MEDALLA del PREMIO MONTYON.

JARABE DE DIGITAL DE LABÉLONYE

Empleado con gran éxito desde hace ya mas de treinta años por los Facultativos de
todas las Naciones contra las *diversas afecciones del corazon*, contra la
Hidropesia, las *Bronquitis nerviosas*, el *Garrotillo*, el *Asma* y
contra todos los desórdenes de la circulacion.

GRAGEAS DE GÉLIS Y CONTÉ

DE LACTATO DE HIERRO

Aprobadas por la Academia de Medicina de Paris, que en dos ocasiones diferentes,
a veinte años de intervalo la una de la otra, ha hecho constar su superioridad deci-
dida sobre todos los demás ferruginosos conocidos, así como su eficacia probada
contra las enfermedades que reconocen por causa el empobrecimiento de la sangre.

ERGOTINA GRAGEAS DE ERGOTINA de BONJEAN

(Premiadas con una Medalla de Oro por la Sociedad Farmacéutica de Paris)

La solucion de **Ergotina de Bonjean** constituye uno de los mejores hemostáticos
que se conocen. Las **Grageas de Ergotina de Bonjean** se emplean para
facilitar los alumbramientos y cortar las hemorragias de todo género.

Depósito general : Farmacia de **LABÉLONYE**, calle de Aboukir, n° 99, en Paris
Y EN LAS PRINCIPALES FARMACIAS DE TODAS CIUDADES

PEPTONA CATILLON

Solucion concentrada conte-
niendo tres veces su peso de carne
y aseguranda la nutricion por el recto
como por la boca, en todos los casos en que es imposible la alimentacion
normal. — *Lapativa nutritiva* : 2 cucharadas ; *Agua*, 1 vaso ; *Laudano*, 3 gotas :
2 a 3 veces al dia a los enfermos que devuelvan los alimentos.

JARABE DE PEPTONA. — Muy grato al paladar. Una cucharada conte-
niendo 30 gramos de carne, en un poco de agua, 2, 4, 6 y hasta 8 veces al dia.

VINO DE PEPTONA DE CATILLON. — Complemento de nutricion
util y agradable. Una copa representa 30 gramos de carne asimilable con los
fosfatos de cal y de hierro.

Enfermedades del Estomago y de los Intestinos, Consuncion, Anemia, Debilidad
de los Niños, Nodrizas, Ancianos, Convalecientes, etc.

Los experimentos de **M. CATILLON**, primer preparador de la **PEPTONA**,
han obtenido los honores de la publicacion en el *Bulletin de l'Académie de*
Médecine de Paris y en el *Bulletin Thérapeutique* (febrero 1880).

Farmacia **CATILLON**, 1, rue Fontaine y 2, rue Chaptal, PARIS
Depósitos en Madrid, Alcaraz y Garcia; en Barcelona, A. Casanovas y C^a.

Ayuntamiento de Madrid

AGUA MINERAL NATURAL

VERVET

La Perla de las Aguas de Mesa

VERVET

Cerca de VALS por J. A. JAC (Ardeche)

El Agua de Vervet es la más gasosa de las Aguas Minerales Francesas, la más rica y la mejor de las Aguas de Mesa conocidas, en Francia y en el Extranjero.

Dirigir los pedidos a M. RAUL BRAVAIS, D. de la Sociedad de los Productos RAUL BRAVAIS y de las Aguas Minerales Naturales, 26, avenida de la Opera, de la Opera.

Depósitos Principales en París: 13, rue Lafayette y 30, avenida de la Opera, de la Opera.

Valen también los productos tan conocidos y apreciados del público: Hierro Bravais y Quina Bravais.

Autorización del Estado

Aprobación de la Academia de Medicina

Medalla Ejemplar en la Exposición Universal de 1878

Medalla en la Exposición de Nîmes de 1889

ELIXIR DIGESTIVO DE PEPSINA

De GRIMAULT y C^a, París.

La Pepsina posee la propiedad de reemplazar en el estómago el jugo gástrico que le falta y que debe efectuar la digestión de los alimentos. Empleada en forma de Elixir cura ó evita:

- los Eructos de gas,
- las Gastritis,
- las Gastralgias,
- las Malas digestiones,
- las Náuseas,
- la Jaqueca,
- los Calambres de estómago,
- las Hinchazones del estómago,
- las Enfermedades del hígado.

Hace cesar los vómitos de las señoras encintas, fortifica a los ancianos y á los convalecientes, facilitando sus digestiones y su nutrición.

Cada frasco lleva la marca de fábrica, la firma GRIMAULT y C^a y el sello del gobierno francés.

JARABE

DE SÁVIA DE PINO MARÍTIMO

de LAGASSE, Farmacéutico en Burdeos

Las personas débiles del pecho, las que padecen de Tos, Catarrros, Hipo, Bronquitis, Asma, pueden estar seguras de encontrar un alivio rápido y una cura completa con el empleo de los principios balsámicos del pino marítimo concentrados en el Jarabe y en la Pasta de sávia de pino marítimo de Lagasse.

Cada frasco lleva la marca de fábrica, la firma GRIMAULT y C^a y el sello del gobierno francés.

HOGG, Farmacéutico, 2, rue Castiglione, París

PILDORAS DE HOGG

Bajo esta forma pilular especial, la Pepsina se halla enteramente al abrigo del contacto del aire; por consiguiente, este precioso medicamento no puede así ni alterarse ni perder ninguna de sus propiedades: su eficacia es por lo tanto segura.

Las Pildoras de Hogg se preparan de tres modos diferentes:

- 1° **PILDORAS DE HOGG con pepsina pura**, contra las malas digestiones, los regúeldos, los vómitos y otras afecciones especiales del estómago.
- 2° **PILDORAS DE HOGG con pepsina unida al hierro reducido por el hidrógeno**, para las afecciones del estómago complicadas de debilidad general, proeza de la sangre, etc., son muy fortificantes.
- 3° **PILDORAS DE HOGG con Pepsina unida al ioduro de hierro inalterable**, para las enfermedades escrofulosas, linfáticas y sífilíticas para la tisis, etc.

« La Pepsina, por su union con el hierro y el ioduro de hierro, modifica lo que estos dos preciosos agentes, tenían de demasiado excitante en el estómago de las personas nerviosas ó irritables. »

Estas Pildoras se venden solamente en frascos triangulares en las principales Farmacias.

PEPTONA DEFRESNE

Unica admitida, previo análisis en los Hospitales de París

UNICA PREMIADA EN LA SECCION FRANCESA EN 1889

25 0/0 de Peptona; 4 0/0 Azoe. } **GARANTIZADOS**

24 0/0 de Alimentos hidrocarbonados }

No se toma coagulada por carecer de Gelatina

La **PEPTONA DEFRESNE** contiene el doble de su peso de carne preparada para su absorción.

DOSIS: Dos cucharadas en caldo ó vino generoso.

El **VINO DEFRESNE CON PEPTONA** **DOSIS:** Media copa después de cada comida.

Inapetencia, Convalecencia, Enfermedades del pecho, del estómago y de los intestinos.

DEFRESNE, AUTOR de la PANCREATINA, 2, rue des Lombards, y en las principales farmacias.

JARABE Y GRASAS DEPURATIVAS IODURADAS

DEL DOCTOR GIBERT.

Antiguo Secretario de la Acad. de Med. y Médico Mayor del Hospital de San Luis (Jarabe y Grasas de deuto-ioduro-iodurado de Boutigny-Duhamel.)

Estos dos productos son inalterables y rigurosamente dosados, preparados de un modo irreprochable: son empleados con éxito, desde 1844 en el tratamiento de las afecciones sífilíticas, escrofulosas y reumáticas, de las enfermedades rebeldes de la piel y en todos los casos en que se aconseja el empleo de los iódicos. Cada cucharada de Jarabe contiene cincuenta centigramos de ioduro potásico y un centigramo de Bi-ioduro. Dos Grasas equivalen á una cucharada de Jarabe. Deben exigirse las firmas del Doctor Gibert y de Boutigny, farmacéutico, y en la etiqueta el timbre (impreso en tinta azul) del Gobierno francés.

París: Farmacia Boutigny, Deslauriers Sucesor, 31, rue Cléry y 2 rue Poissonnière.

Depósito en Madrid: Farmacia J. M. MORENO, calle Mayor, 93, y en todas las buenas farmacias y droguerías.

Jarabe y Pasta Pectorales de VAUQUELIN

Estos dos productos, cuya preparación se halla indicada en los formularios de Bouchardat, de Dorvault, etc., son también aplicados con éxito, desde el principio de este siglo, en todos los casos en que se aconseja los Pectorales anti-flogísticos, y los expectorantes. Exigir la firma de Vauquelin y el sello azul del Gobierno francés. En París: Farmacia Vauquelin-Deslauriers, 31, rue de Cléry, y en todas las buenas farmacias y droguerías.

VERDADEROS GRANOS de SALUD del D^r FRANK

Aperitivos, estomacales, purgantes, depurativos, contra la falta de apetito, el estreñimiento, la jaqueca, los vómitos, las congestiones, etc. Dosis ordinaria 1, 2 ó 3 granos.

Exigir los VERDADEROS en **CAJAS AZULES** y la firma A. Rowland en encarnado.

envueltas en rotulo de **4 COLORES**

París, Botica LEROY, 91, rue des Petits-Champs y en las principales Farmacias.

MADRID 5 DE JUNIO DE 1881.

RESÚMEN.

BOLETIN DE LA SEMANA.—Últimas fiestas.—Sociedad ginecológica.—El laismo.—Nuevas cátedras.—SECCION DE MADRID.—La conferencia de Washington.—Los Congresos de ogaño.—El Congreso de higiene en Turin.—Hospital de la Princesa.—Instituto de terapéutica operatoria.—SECCION PRÁCTICA.—Un caso de verdadero crup ó garrotillo; Curacion.—BIBLIOGRAFIA.—PRENSA MEDICA.—*Extranjera*: El aceite de enebro como antiséptico en las afecciones oculares.—El sácaro-carbonato de hierro.—Empleo terapéutico del amoniaco y de las sales amoniacales.—PARTE OFICIAL.—Ministerio de la Gobernacion.—*Monte-pío facultativo*.—Secretaría general.—SOCIEDADES CIENTÍFICAS.—Sociedad ginecológica.—VARIETADES.—¡Se progresa!—*Gaceta de la salud pública*.—Estado sanitario de Madrid.—*Crónica*.

BOLETIN DE LA SEMANA.

ÚLTIMAS FIESTAS.—SOCIEDAD GINECOLÓGICA.—EL LAISMO.—NUEVAS CÁTEDRAS.

Los últimos días de la semana anterior, y buena parte de la que acaba de pasar, han continuado cerradas las Academias de medicina y abiertos de par en par los Centros literarios ó artísticos para rendir homenaje de fervorosa admiración al laureado poeta que, por espacio de dos semanas cuando ménos, ha absorbido la atención de todos los españoles, no figurando bajo este concepto los médicos—á juzgar por el entusiasmo de muchos de los periódicos que en defensa de sus fueros se publican y que venían cambiados hasta el punto de que casi los desconocíamos—en el último grupo. Nadie se acordaba estos días de otra cosa que de ir de ceca en meca, rendido y jadeante, en busca de billetes que le abrieran las puertas de las sociedades y templos en donde se cantaban las excelencias del dramaturgo sin par, ni ha habido sociedad, ni Academia, ni Ateneo que no haya celebrado su respectiva fiesta, como muestra del respeto que á todos merece el nombre de Calderon. Por supuesto que no faltan murmuradores—¿cuándo no los hubo?—que dicen pestes de quienes se saben de memoria la lista de los periódicos profesionales cuando de repartir cuotas se trata, y los olvidan demasiado cuando á invitarles á las fiestas toca. Y aún hay lenguas viperinas que muerden sin compasión á unos cuantos compañeros que, hallándose colocados á la cabeza de algunas Sociedades ó ligas, olvidan invitar á los periódicos en que los médicos escriben, á las reuniones que estas Sociedades celebran. ¡A bien que este es achaque viejo del que con dificultad curaremos! ¡Somos tan buenos y tan sábios los periodistas médicos cuando hay que dar cuenta de este ó el otro portentoso

descubrimiento, de esta ó la otra maravillosa operación, y por el contrario, servimos para tan poco pasados estos momentos! ¡Oh condicion humana!

Calmando un tanto ese febril entusiasmo que ha tenido todos estos días embargados nuestros sentidos, volvió la Sociedad Ginecológica el pasado miércoles á abrir sus puertas para celebrar en este curso su última sesión científica. ¡Preferible es esto sin duda á cerrarlas así á la buena de Dios, como han hecho otros! La sesión fué bastante aprovechada, pues aunque no se llegó á entrar en la órden del día—que quedó pendiente para el curso próximo—se expusieron unos cuantos casos clínicos por demás curiosos. El primero se refería á una eclampsia en el último mes del embarazo, que se modificó muy favorablemente—y dió treguas á que se verificase el parto á su debido tiempo—merced al bromuro de potasio, al cloral y á los baños; en el segundo se trataba de dos alfileres tragados cada uno por una niña, y expulsados sin novedad particular á las 48 horas; el tercero, expuesto por el Sr. Calderin, lo motivaba una presentación dorso-inferior; el cuarto, del Sr. Urrecha, una inserción viciosa de la placenta; y el quinto, del Sr. Castillo de Pineiro, cuatro estirpaciones totales del cuello del útero, á consecuencia las tres primeras de epitelomas, y la última de cáncer medular. Todos dieron lugar á serias consideraciones por parte de estos señores, así como de otros socios, quienes en su cariño por la Sociedad y á la especialidad á que todos con tanta gloria se dedican, procuran elevar esta y aquella á la altura que en nuestra patria les corresponde.

No ignoran nuestros lectores que despues de reñida lucha entre los médicos de los hospitales de París, favorables unos y contrarios otros á que fueran sustituidas las hermanas de la Caridad por enfermeras láicas—si la palabra se admite,—se decretó esta sustitucion. Pues bien, en el Senado francés, despues de una interpelacion dirigida al Gobierno censurando este hecho, y despues tambien de desechar por 139 votos contra 111 la proposicion de los ministeriales pidiendo que se pasara á la órden del día pura y simplemente, se aprobó el lunes último, por 147 contra 111, otra que implica el restablecimiento de las hermanas de la Caridad en los hospitales. ¡Bonito enredo han armado entre unos y otros!

El Gobierno francés, deseoso de que la enseñanza que se dé en la Facultad de Medicina de París sea lo mas completa posible y que de ella saquen los alumnos todo el fruto á que son acreedores, ha consultado á esta—según más por extenso decimos en otra parte de este número—acerca de la oportunidad de crear nada ménos que cinco nuevas cátedras, á saber: clínica de enfermedades nerviosas; clínica de obstetricia; toxicología; higiene internacional y clínica de enfermedades de la piel. La Facultad—al decir de los periódicos franceses que ven en este buen deseo del ministro el de proteger á algunos amigos—ha rechazado casi por unanimidad las tres últimas, y votado en favor de la creacion de las dos primeras. Mas no puede en verdad negarse el buen deseo del ministro, aunque en él vaya envuelta alguna migaja de mira particular, así como tampoco la independencia con que ha procedido la Facultad de Medicina. ¡No en todas partes hubiera ocurrido lo propio!

DECIO CARLAN.

MADRID 5 DE JUNIO DE 1881.

LA CONFERENCIA DE WASHINGTON.

Podia desde luego suponerse, con indisputable seguridad de acierto, que la Conferencia convocada por el gobierno de los Estados-Unidos de América habia de ser escasamente fecunda en resultados, y tal ha sucedido en efecto. ¡Achaque comun á las conferencias todas, celebradas hasta el presente con carácter de internacionales por delegados de diferentes potencias, desde la de París de 1852! Se discute en ellas mucho; los representantes de cada nacion se esfuerzan á fin de lograr que haga la suya prevalecer sus intereses, sus miras, su legislacion, sus costumbres y hasta sus preocupaciones; procuran los delegados quedar personalmente airoso, luciendo sus conocimientos ó su verbosidad ante los extraños, y su celo, patriotismo y buen desempeño á los ojos del Gobierno que representan; y se llega, cuando mucho, no sin vencer mil dificultades, á firmar una convencion que luego es sometida á la aprobacion de los gobiernos, para quedar desaprobada en fin.

Pero en esta conferencia de Washington—con todo de ser tan limitado y concreto el asunto que habia de tratarse—ni aún á tanto se ha llegado, según parece. Los pocos delegados médicos que han tomado en ella parte, y el de España muy particularmente, han hecho esfuerzos para conseguir que el elemento científico desempeñe el principal y más respetable papel tocante á la comprobacion de las epidemias que exigen precaucio-

nes sanitarias, á su notificacion oportuna á las potencias contratantes, á la expedicion ó visas de las patentes, etc.; mas las opiniones no han podido concertarse lo conveniente, como era de temer habiendo de tomar parte en las votaciones los delegados diplomáticos en número muy superior... ¿Podia ocurrir otra cosa?

Tratándose de desautorizar en algun modo las patentes que expiden las autoridades sanitarias de cada puerto á las naves que parten de él, sea librando tales documentos el cónsul de la nacion de destino, sea mediante anotaciones contradictorias, fundadas ó no en investigaciones periciales, sea por otras análogas maneras, era muy temible que surgiesen diferencias y dificultades más ó ménos graves.

Prescindamos ahora de toda consideracion sobre el asunto, y veamos—siquiera sea muy en resúmen—lo que parece haber sido la Conferencia de Washington, reservándonos para otra ocasion—si oportuno lo conceptuáramos—ampliaciones y comentarios críticos más ámplios sobre el asunto. Pero antes, necesario es declarar que utilizamos para escribir datos muy escasos, sobre ser inseguros, recogidos en parte, ya en el *Boletín de Beneficencia y Sanidad Municipal* (que ha publicado hasta ahora dos artículos), ya en el *Boletín de Medicina Naval*, ya en los *Anales de Ciencias Médicas de la Habana*, ya finalmente en la *Revue d'Hygiène*, cuyo último número encierra un artículo que ha remitido al periódico parisiense, desde Nueva Orleans, el Dr. Da Silva Amado, delegado del Gobierno portugués. Carecemos de noticias directas y de todo dato oficial (1).

Debió celebrarse la primera junta el día 1.º de Enero, pero se retrasó el acto hasta el día 5, hallándose representadas por sus encargados de negocios ó cónsules generales todas las naciones que habian correspondido á la invitacion del Gobierno norte-americano (2), y concurriendo además los siguientes delegados especiales:

Austria-Hungría.—El conde de Bethlen.

ESPAÑA.—El Dr. Cervera, por la metrópoli, y el Dr. Finlay, por Cuba y Puerto-Rico.

Estados-Unidos.—Los Dres. Cabell y Turner, y los Sres. Lonwudes y Asthon, abogados.

Gran Bretaña.—El Dr. Taché, por el Canadá. *Méjico*.—El Dr. J. Alvarado.

Países Bajos.—El coronel Dr. P. J. Van Leent.

(1) Compuesto ya este artículo ha llegado á nuestra noticia que el Dr. Cervera ha regresado, y que abriga el propósito de suministrarlos datos y noticias de lo ocurrido en Washington, que gustosos utilizaremos para los sucesivos artículos.

(2) Estas naciones son: Alemania, Austria, Bélgica, Bolivia, Brasil, Chile, Francia, las islas Havai, Haití, Italia, Japon, Siberia, Perú, República Argentina, Rusia, Suecia, Noruega, Turquía y Venezuela.

Portugal.—El Dr. Da Silva Amado.

En esta sesion primera hubo el discurso *de rito*, pronunciado por el ministro de Estado norte-americano, congratulándose por el buen resultado de la convocatoria hecha por aquel Gobierno, prometiéndose un gran resultado de las tareas á que habia de consagrarse la Conferencia y empleando las demás lisonjeras frases propias de actos semejantes; y se procedió al nombramiento de presidente y secretario, cuyos nombramientos recayeron en dos delegados de los Estados-Unidos (MM. Hay y Turner), completándose la mesa en la sesion siguiente con un vicepresidente (M. Outrey, delegado de Francia), un secretario que redactará las actas en francés (Rustem Effendi, secretario de la legacion turca).

Organizada ya la Conferencia, en la segunda de sus reuniones (13 de Enero), leyó el delegado especial de los Estados-Unidos Mr. Cabell, las siguientes proposiciones, que los delegados de dicho país presentaban como materia de discusion y de acuerdo:

1.º «Cada Gobierno se obliga á obtener en tiempo oportuno informes fieles tocante al estado de la salud pública en su territorio.

2.º Se obliga asimismo á comunicar con rapidez sus informaciones á las otras partes contratantes.

3.º Comprométase cada Gobierno á permitir, tanto á los cónsules de las demás naciones como á los otros agentes acreditados, su acceso en todos los hospitales, y la facultad de inspeccionar los registros y documentos relativos á la salud pública.

4.º Cada Gobierno consentirá que sus buques sean sometidos, antes y despues de recibir el cargamento, á un reconocimiento hecho en el puerto por el agente del país de destino, para satisfacer las exigencias sanitarias impuestas por el Gobierno que este funcionario representa.

5.º Se negará el permiso para partir á toda nave que carezca de patente firmada por el agente de destino. Cuando en un puerto no haya agente consular, ó si este se encontrara imposibilitado de hacerlo, ningun perjuicio deberá seguirse á los buques en el país de destino.

6.º En el puerto de destino podrán aplicarse penas, en conformidad á las leyes generales, por causa de la violacion de estas reglas ó por toda falta manifiesta contra la salud pública.

7.º La patente de sanidad librada en conformidad á estas reglas, constituirá prueba suficiente acerca del estado sanitario del buque en el puerto, al tiempo de su partida.»

Harto delicadas son las proposiciones trascritas para que logran pasar sin discusion y ser aceptadas fácilmente.

El delegado de Venezuela, Sr. Camacho, leyó las respuestas que por parte de su Gobierno recibian tales preguntas, y otros representantes hicieron tambien uso de la palabra, ocasionándose alguna confusion hasta que por nuestro delegado, el Dr. Cervera,—que ha dado en la Conferencia lucidas pruebas de inteligencia, actividad y celo—

obrando de acuerdo con el ministro de España señor Mendez Vigo, se pidió y obtuvo el nombramiento de una comision especial que examinara las proposiciones de los Estados-Unidos.

Fué nombrada, en consecuencia, y la compusieron, los siguientes delegados:

M. Schumacher (Alemania).

Conde de Bethlen (Austria-Hungria).

M. Sève (Bélgica).

Dr. Cervera (España).

Dres. Cabell y Turner, y MM. Ashton y Lowundes (Estados-Unidos).

M. Archibald (Gran Bretaña).

Dr. Taché (Canadá).

Sr. Navarro y Dr. Alvarado (Méjico).

Dr. van Leent (Países-Bajos).

Dr. Da Silva Amado (Portugal).

Por todo extremo delicada era sin duda alguna la tarea encomendada á esta Comision. Bien puede obligarse un Gobierno á dar fiel noticia del estado de la salud pública en su país, aunque no deja esto de ofrecer dificultades en su ejecucion; tampoco es difícil comunicarla á las otras potencias, mas las proposiciones restantes desde luego podia suponerse que ofrecerían invencibles dificultades. Si fuera su aprobacion posible en los términos propuestos, ¡que semillero de quejas, de reclamaciones, de exigencias, de discordia entre los diferentes Estados! Eso de expedir las patentes los cónsules de aquella nacion á donde se destinara el buque; la inspeccion directa y escudriñadora de los hospitales y la de las embarcaciones dispuestas á salir de un puerto, son realmente cosas á que con mucha dificultad podrian asentir las naciones que en algo estimen su independencia, su autonomia y hasta su dignidad y decoro.

Hubo con tal motivo una larga y animada discusion en que cupo al Dr. Cervera muy honrosa parte, y se presentaron las tres proposiciones de que vamos á dar cuenta:

Primera.—«Los buques, antes y despues de la carga, deberán sufrir un exámen por el médico del puerto de salida, y á este reconocimiento podrán asistir los agentes del país de destino y así con mayor exactitud se determinará la verdad del estado sanitario.»

Esta proposicion fué desechada por el comité.

Segunda.—«Los buques que salgan de un puerto con una patente de sanidad, expedida por la Administracion del país y que no esté visada por el cónsul ó agente acreditado de la nacion de destino, será considerada como sospechosa y sufrirá el trato consiguiente.»

Tambien sufrió esta proposicion la propia adversa suerte.

Tercera.—«Nadie más que los médicos pueden dar cuenta exacta de la aparicion ó de la existencia de enfermedades epidémicas en las ciudades y puertos de mar; sólo ellos pueden certificarlo; es de desear,

por lo tanto, que la autoridad que dé los certificados sobre las condiciones sanitarias de los puertos y ciudades esté representada por un médico responsable de sus actos. En el caso de que la patente que se dá á un buque al partir se quiera que vaya firmada por otro agente administrativo, este debe tomar informes ciertos dados por la autoridad médica; sin estos informes les será imposible dar un certificado del estado sanitario del buque. La inspección de un buque y todo lo que concierne á sus condiciones sanitarias es del dominio médico; por tanto, es de desear que el oficial encargado de esta inspección y de pedir la patente de sanidad sea un médico.»

Fué aprobada esta proposición tercera, que el Dr. Cervera presentó; pero añadiendo que dicho médico se halle *agregado al consulado respectivo*.

Muy delicado asunto es para los médicos, y de realización difícilísima, el declarar la *aparición* ó la *existencia* de enfermedades epidémicas, y por tanto de éxito muy dudoso la precaución que se propone en esta proposición tercera. Los médicos se ven generalmente muy comprometidos cuando una pestilencia aparece, por causa del empeño que casi siempre muestran en ocultarla así los pueblos como las mismas autoridades; pero es muy cierto que declaraciones semejantes no pueden menos de emanar de los médicos. Como los intereses locales se sobreponen siempre y prevalecen al iniciarse las epidemias invasoras, se siguen ordinariamente persecuciones y daños más ó menos graves al médico que declara su existencia. Podría convenir en efecto—si los Gobiernos mantuvieran un médico al lado de cada cónsul—que sea este quien inspeccione los buques que van á su nación, y que intervenga en las notas consulares puestas á las patentes, aunque no pueda accederse á que las expidan por sí y prescindiendo de toda autoridad sanitaria.

Fué el resultado de aquellos debates la propuesta, por parte de dicha Comisión, del informe que sigue:

INFORME.

«Todos los pueblos, sin faltar á sus obligaciones internacionales, tienen el derecho inherente de defenderse contra la introducción de enfermedades epidémicas ó contagiosas en sus territorios. Pero se llega en algunos casos á hacer omisión de este derecho, siendo el peligro inminente, mientras que en otros se hace un uso exagerado; encontrando un peligro puramente imaginario. Esto proviene principalmente de dos causas: primera, de la ignorancia del estado real de las cosas en el país de donde provienen; segunda, de la omisión de dar á los otros países conocimiento de los hechos exactos.

PROPOSICIONES FUNDAMENTALES.

A.—El comité aconseja á la conferencia sanitaria internacional que admita como principio de higiene pública, que es de desear se adopte un sistema internacional de notificación en materia de sanidad, comprendiendo el aviso de la aparición y de la cesación de las enfermedades contagiosas.

B.—Que es la opinión del comité que sería altamente provechoso el permitir en los puertos de mar

de los diversos países ciertas-inspecciones sanitarias que serian hechas por los agentes extranjeros, con el empleo de reglamentos para la salvaguardia de la soberanía y de los intereses comerciales de cada país.

PROPOSICIONES ESPECIALES.

1.^a Es de desear que cada gobierno obtenga, en tanto que le sea posible, y en tiempo útil, avisos exactos y científicos en todo lo concerniente á la salud pública, en todos sus territorios.

2.^a Es de desear que cada gobierno comunique, sin perder tiempo, estos avisos á los otros países adheridos al convenio.

3.^a Para dar á estos avisos internacionales, en materia de sanidad pública, la uniformidad indispensable, cada nación representada en la conferencia deberá publicar un Boletín semanal de la estadística mortuoria de sus principales ciudades y puertos de mar.

4.^a Es de desear que cada Gobierno dé sin dilación á los cónsules y agentes acreditados de los Gobiernos extranjeros en las principales ciudades y puertos de mar las noticias de que son asuntos las proposiciones 1.^a, 2.^a y 3.^a

5.^a Es de desear que los cónsules sean auxiliados por los médicos encargados de reunir todas las informaciones necesarias.

Estos médicos deberán pertenecer á un cuerpo internacional de médicos higienistas ó epidemiologistas, residentes en las ciudades donde reinen las endemias ó epidemias; los deberes de estos médicos no serán auxiliar á los cónsules, pero sí atender al estudio científico de las causas, progresos, profilaxis y tratamiento de las enfermedades contagiosas, y dar los avisos á las oficinas de sanidad de los diversos países, de todo lo concerniente á la salud pública.

6.^a Es de desear que cada Gobierno consienta se haga en los buques, antes y despues de cargar, una inspección sanitaria en todos los puertos de mar por el agente del país de destino sujeto á reglamentos que podrán hacerse en virtud de convenios ó tratados.

7.^a Es de desear que cada nación consienta que sus buques hagan uso de una patente internacional en la forma que se indicará, debiendo llevar la firma del agente acreditado del país de destino despues del exámen prescrito en la sexta proposición. En el caso de ausencia, abstención ó falta del agente en el puerto de partida, la falta de dicha patente no debe comprometer ni perjudicar al buque que vaya desprovisto de ella.

8.^a Los médicos pertenecientes al cuerpo internacional deberán tener el derecho de examinar todos los asuntos de la inspección en las ciudades y puertos donde se encuentren, para poder formar así una idea exacta del estado sanitario del país.

9.^a Nadie más que los médicos pueden dar cuenta exacta de la aparición y de la existencia de las enfermedades epidémicas en las ciudades y puertos de mar; sólo ellos pueden atestiguarlo; es de desear, pues, que la autoridad que dé los certificados sobre las condiciones sanitarias de los puertos y ciudades, esté representada por un médico responsable de sus actos. En el caso de que la patente se dé á un buque al partir y se quiera que vaya firmada por otro agente administrativo, este agente debe tomar informes ciertos, dados por la autoridad médica: sin estos informes le será imposible dar un certificado del estado sanitario del buque. La inspección de un buque y todo lo que concierne á sus condiciones sanitarias es del dominio médico; por tanto, es de desear que el oficial encargado de esta inspección y de expedir la patente de sanidad sea un médico agregado al consulado.

10.^a Atendiendo que la necesidad de una organi-

zación científica ha sido proclamada por este comité, es de desear que se establezca una comisión permanente.

11.^a Es de desear que las patentes de sanidad dadas en virtud de los reglamentos internacionales, sean expedidas gratuitamente.

12.^a Es de desear que las patentes dadas en virtud de los reglamentos internacionales, sean consideradas como prueba del estado de salud del buque en el momento de su partida.»

Leído este informe por el delegado de Italia, príncipe de Camporeale, mereció la Comisión un voto de gracias por la unanimidad de pareceres que revelaba; y puesto á discusión el 26 de Enero, al efectuarse la cuarta sesión de la conferencia, se suscitó un largo debate. Pero de este y de su resultado daremos alguna noticia en otro número.

RAMON VEZALDE.

LOS CONGRESOS DE OGAÑO.

CONGRESO DE ARGEL.

Se suceden con tal rapidez los Congresos científicos que de algún tiempo á esta parte han dado en celebrarse en las naciones cultas, que apenas concluida la relación de lo ocurrido en uno, tenemos ya que anunciar la celebración de otro, cuando no la de varios; hasta el extremo de que, á descuidarlo un poco, se acumulan tantos, que el ánimo más esforzado vacila y no acierta á dar idea exacta, siquiera sea rápida, de los asuntos de mayor importancia y de novedad más ó menos aparente en ellos tratados. Así, pues, y para que no nos suceda esto á nosotros, procuraremos ser lo más breves posible en la relación de lo ocurrido en el Congreso de Argel, al cual no ha acudido que sepamos ningún médico español, aparte del distinguido geólogo Sr. Vilanova, á quien, como todos saben, no llevan por este terreno sus aficiones. A más de dicho señor, han concurrido, según nuestras noticias, á este Congreso, los profesores españoles señores Bolívar—dedicado especialmente á la zoología—Madrid-Dávila—á las construcciones civiles y militares—y Jordana y Robles á la agronomía.

Ante todo, bueno será advertir que el Congreso de Argel ha sido la décima sesión que ha celebrado hasta el presente la *Asociación francesa para el adelantamiento de las ciencias*. Su apertura se verificó en el teatro de Argel, el 14 del pasado Abril, con tan gran concurrencia que, al decir de algún periódico extranjero, no fué posible penetrar en la sala á muchos miembros del Congreso. El gobernador general de la Argelia, hermano del actual presidente de la República francesa, presidía el acto, teniendo á su derecha al ilustre Chauveau, presidente del Congreso, y á su izquierda al alcalde. Sin querer detenernos en los patrióticos discursos pronunciados por el primero y el último de estos señores, ni en las Memorias del secretario y tesorero de la Asociación, debemos hacer alto en el del Sr. Chauveau sobre *Los fermentos y los virus*, en el cual traza con la riqueza de datos que él puede hacerlo, la historia de la cuestión, su estado actual, las relaciones que entre la fermentación y los virus existen y los resultados prácticos que de estas nociones se desprenden.

Una de las partes más interesantes de su discurso es sin duda la que se refiere á la influencia de la herencia en la patología de las afecciones virulentas, sobre todo la influencia de la madre, tanto

en la comunicación de las enfermedades, como en la de la inmunidad morbosa. No puede, sin embargo, afirmarse, que esta influencia sea un hecho general. Entre las enfermedades no estudiadas aún bajo este punto de vista, las hay indudablemente que no se transmiten, aún en forma benigna, de la madre al feto. Pero desarrollándose en la primera, tienen probablemente la preciosa facultad de dar al segundo la inmunidad. El citado profesor no cree lejano el día en que se demuestre completamente esta inoculación preventiva para las más comunes y graves enfermedades infecciosas, tales como la escarlatina, el sarampion y los diferentes tifus.

Hasta ahora han sido estériles estos descubrimientos en el terreno de la terapéutica, mas no así en el profiláctico, de lo cual tenemos una brillante prueba en la cirugía antiséptica.

El principal, casi el único problema que queda por resolver, en concepto del Sr. Chauveau, es el hacer con seguridad y constantemente benignas estas inoculaciones preventivas. Para ello disponemos de cinco medios:

1.^o Obrar con virus, no de la misma especie, sino de la misma familia y naturalmente benignos (virus, vacuna y viruela, cólera de las gallinas y carbunco).

2.^o Comunicar á los virus malignos una atenuación específica y permanente, es decir, indefinidamente transmisible, ó bien debilitar simplemente los virus.

3.^o Pedir la disminución de actividad de los virus al pequeño número de los microbios infecciosos puestos en relación con el organismo (preparación de la sangre de bazo, Toussaint).

4.^o Para obtener esta disminución de actividad, valerse de un modo particular de introducir los agentes infecciosos en la economía (inoculación en las venas en vez de hacerlo en el tejido celular).

5.^o Y por último, combinar varios de estos procedimientos para llegar con más seguridad al resultado.

Después de este discurso dieron comienzo los trabajos del Congreso—que duraron desde el día 14 al 19—tanto en sus sesiones generales como en las secciones (que eran 16). La sección de *ciencias médicas* fué la más rica en comunicaciones, pues su número se elevó nada menos que á 50. En cambio algunas secciones no pudieron llenar las cuatro sesiones reglamentarias. Vamos, pues, á ocuparnos ligeramente de las principales comunicaciones leídas en este Congreso.

INFLUENCIA DEL PALUDISMO EN CIRUJÍA fué el tema que eligió el Sr. Verneuil para una conferencia, en la cual procuró demostrar: 1.^o Que el paludismo engendra directamente cierto número de afecciones externas, espontáneas en apariencia y en realidad sintomáticas de la intoxicación. 2.^o Que influye de un modo generalmente funesto sobre la marcha y terminación de las enfermedades quirúrgicas intercurrentes ó preexistentes. 3.^o Que con mucha frecuencia dificulta, detiene, impide ó destruye el trabajo reparador de las heridas accidentales ú operatorias; que suscita en el foco mismo de las heridas diversas complicaciones, algunas muy graves y que requieren un tratamiento pronto y enérgico; que llegado á cierto grado agrava el pronóstico de las heridas, constituyendo una contra-indicación casi absoluta á toda tentativa quirúrgica; y 4.^o, que el traumatismo á su vez influye á menudo sobre el paludismo, que agrava, despierta ó revela.

EDUCACIÓN FÍSICA DE LOS NIÑOS.—El Dr. Stagienski resumió primero sus ideas sobre la aclimatación, cuya base es, en su concepto, la aptitud, el grado de flexibilidad de la raza y del individuo para adaptarse á las nuevas condiciones mesológicas. Hizo un paralelo, bajo el punto de vista de la higiene general, entre las

viejas colectividades europeas y la heterogénea colectividad algeriana y cuya higiene casi es nula, y expuso su creencia de que merced á la higiene apropiada al país y á la educacion fisica, se llegará no sólo á disminuir la mortalidad en los niños argelianos, sino á asegurar tambien á las futuras generaciones de ese país una buena salud y una buena constitucion, que les permita resistir á las causas debilitantes del clima africano.

Entre los medios que para conseguir este resultado propuso el Dr. Stagienski, figuran en primer término los baños de mar como medio profiláctico y curativo de numerosos casos patológicos de la infancia, tales entre otros la coqueluche en el período catarral y el paludismo.

TRATAMIENTO LOCAL DE LA DIFTERITIS POR APLICACIONES REITERADAS DE PAPAINA.—El Sr. Bouchut, despues de recordar que en la sesion que en Reims celebró en Agosto último esta Asociacion, disolvió en frio, á presencia de todos, 30 gramos de fibrina húmeda en una solucion de papaina á 10 gramos por 40 del agua destilada, dijo que conviene emplear este medio contra las falsas membranas de la difteritis, de las amígdalas y de la piel, y citó al efecto 21 casos en que así lo habia hecho, salvando á 18 niños y no consiguiendo lo propio en los restantes por hallarse en un período avanzadísimo la enfermedad.

TOPOGRAFÍA DE LA PUNCION DE LOS QUISTES DE LA CARA CONVEXA DEL HÍGADO.—El Sr. Gros, catedrático de la Escuela de medicina de Argel, se ocupó de los dos métodos de tratamiento de estos tumores: la puncion, con ó sin aspiracion, y la abertura, previa la cauterizacion ó sea método de *Recamier*. En ciertos casos no se puede recurrir á este último, y hay por necesidad que apelar al primero, con el cual se teme penetrar en la pleura y hasta herir el pulmon. Pues bien, de los estudios hechos en el cadáver por el Sr. Gros, resulta que se pueden alcanzar sin peligro los quistes de la cara convexa del hígado en un espacio triangular que tiene por base la última costilla, por vértice la extremidad interna del sexto espacio intercostal y por lados dos líneas que van del vértice á los dos extremos de la duodécima costilla.

DOS CASOS DE OCLUSION INTESTINAL PRODUCIDA POR BRIDAS Y CURADOS POR LA LAPAROTOMÍA.—El Sr. Julio Bæckel, de Strasburgo, dió cuenta de dos casos de atasco intestinal producido por bridas y cuya curacion se obtuvo en breve tiempo, gracias á la cura de Lister, haciendo la laparatomía. Los enfermos fueron operados, el primero á los seis dias y el segundo á los trece, y, á pesar de circunstancias tan desfavorables, los dos curaron rapidísimamente.

CÁNCER PROFUNDO DEL PENE (EPITELIOMA INTRA-PERINEAL).—El Sr. Poncet, de Lyon, dice que entre los tumores malignos del pene, el más común es el cancroide, que principia por el prepucio y glande para extenderse luego con rapidez variable. Aparte de la forma que invade la mucosa balano-prepucial primero, el tejido esponjoso del glande y los cuerpos cavernosos despues, y que pudiera llamarse *periférica*, hay otra, el epitelioma profundo intra-perineal, del cual ha observado dicho señor dos casos, en hombres de 56 y 60 años respectivamente.

INFLUENCIA FAVORABLE DEL HIDRO-NEUMOTORAX EN LA MARCHA DE LA TUBERCULIZACION.—El Sr. Hérard, médico del Hôtel-Dieu, de París, dice que el hidro-neumotorax sobrevenido en el curso de la tisis, aun constituyendo como constituye una complicacion temible, muy á menudo mortal, ejerce en algunos casos feliz influencia sobre la marcha de la tuberculosis, cuyos progresos puede detener y ser así para el enfermo un medio de salvacion verdaderamente inesperado.

En concepto de dicho señor, en el primer período de

la tisis obra el hidro-neumotorax disminuyendo ó aboliendo la actividad del pulmon y dificultando por tanto, ó deteniendo á veces completamente, la evolucion tuberculosa. En el segundo y tercer período la compresion debida al hidro-neumotorax impide el aflujo de sangre hacia los productos morbosos y por ende su nutricion; al propio tiempo se aproximan las paredes de las cavernas y á veces se cicatrizan.

Si el pulmon se halla invadido en su totalidad por las lesiones tuberculosas, es resistente é irreductible por la compresion, el hidro-neumotorax no hace sino agravar el estado del enfermo. El Sr. Hérard citó en apoyo de su opinion varios casos observados en el hospital antes nombrado.

ABSCESOS FRIOS.—El Sr. Trélat se ocupó de los abscesos que en otros tiempos se llamaron *osifuentes*, y cuya naturaleza sólo hace algun tiempo que se conoce. Su pronóstico era muy grave hace corto número de años; producian fístulas múltiples é interminables, la alteracion de los líquidos de su cavidad engendraba la septicemia y la muerte. ¡Cuadro triste y desconsolador!

Nuevos estudios han demostrado hoy que el absceso frio es un tumor compuesto de una pared fibrosa y de un contenido variable, y que para curarle es preciso extirpar esté tumor ó abrirle y raspar su pared, hacer una herida simple y tratarla antisépticamente. Si están cariados los huesos debe llegarse hasta la alteracion ósea y tratarla en consecuencia, no olvidando los divertículos, los senos, etc., que son causa de recidiva.

INVESTIGACIONES EXPERIMENTALES SOBRE LA ACCION FISIOLÓGICA DE LOS ELÉBOROS.—Los experimentos hechos por los Sres. Péchoulier y Rodier demuestran que los efectos del *veratrum album* son enteramente opuestos á los del éléboro negro. Emeto-catártico, contrastimulante, sialagogo, diurético, sedante de la sensibilidad el primero; excitante y veneno muy peligroso el segundo.

El éléboro blanco puede emplearse escepcionalmente en medicina, aunque la terapéutica posee otros agentes dotados de las mismas virtudes y que deben ser preferidos. El éléboro negro no tiene hasta ahora ninguna indicacion terapéutica.

Vá adquiriendo demasiada extension este artículo y faltanos aun dar cuenta de buen número de comunicaciones. Concluiremos, pues, nuestra tarea en un número inmediato.

R. S.

EL CONGRESO DE HIGIENE EN TURIN.

VII.

En el anterior artículo hemos examinado las cuestiones que ocuparon á las *secciones primera y segunda*; eran tantos los puntos de contacto que esta última tenía con la *tercera, quinta y sexta*, que todas cuatro discutieron reunidas, ya por economía de tiempo, ya tambien porque siendo unas mismas las personas que habian de intervenir en los debates, ni podrian haber asistido á todas las reuniones de las secciones separadas, ni las tesis discutidas habrian ganado nada con esa disgregacion; así que la *Higiene doméstica y privada*, la *Profesional*, la *aplicada á la Agricultura* y la *aplicada á la Industria*, puede decirse que de hecho formaron una sola *seccion*. Un título más general debiera haberlas abarcado todas, y así se habria evitado el tener que juntar lo que nunca debió separarse.

Veamos ahora cuáles sean las conclusiones que al examen de las *secciones tercera, quinta y sexta* se presentaron.

Mr. Rollet, de Lion, leyó una memoria sobre la *facilidad de transmitirse la sífilis entre los obreros de las fábricas de cristal*, por el indiscreto procedimiento de usar unos obreros los tubos, para soplar y hacer el hueco, que había antes usado algun otro que tenía la enfermedad: intervinieron en la discusion Napias, Viennois y Drouineau, y se acordó que debía obligarse á cada obrero á que tuviera y usase solo sus tubos propios y exclusivos, y además, que cada mes sufrieran todos un escrupuloso reconocimiento que atestiguara el estado de su salud. Layet llamó la atencion sobre las dilataciones, ampollas y otras alteraciones que sufren en la boca los obreros por el abuso en soplar, que podrían alarmar al médico poco práctico y experto.

Napias expuso algunas discretas *Observaciones sobre una nueva forma de calambre profesional*, que padeció algun fotógrafo, y que era producido por las fricciones prolongadas del borde-radial del dedo índice con la gelatina, al adherirla á la plancha de cristal preparada con *collodium*.

Mr. Fabre, de Commeny, leyó un trabajo sobre el *Estado sanitario de los mineros en nuestros dias*, y en él parece referirse, no á los mineros empleados en extraer el mineral metálico de las profundidades de la tierra, sino más bien á los *minadores* que se ocupan en perforar túneles ó arrancar piedras de las canteras.

Dijo Fabre, que la salud de los mineros se altera por la elevacion de la temperatura; por la humedad, por el aire retenido y viciado; por el polvo del carbon, y por los gases que produce la explosion de la pólvora y de la dinamita de los barrenos: estos eran los agentes á que, en primer término, atribuía las causas morbosas de las minas; pero así Fabre como Baraduc, convinieron en que aquellas habian aminorado sensiblemente, y en que la tisis era cada vez más rara, aconsejando que se alejara al obrero de la mina tan pronto como sienta el primer síntoma del mal. Pagliani hizo juiciosas observaciones sobre la *anémia* que sufrían los operarios que rompían el túnel de San Gotardo, y la seccion votó, *que se haga una formal investigacion para averiguar las condiciones higiénicas de todos estos sitios de trabajo, y se publiquen reglamentos que protejan la salud de los obreros.*

Layet, en un estudio sobre los *accidentes saturninos*, demostró que los trabajadores en *minio* están más expuestos á intoxicaciones rápidas y peligrosas que los que manipulan el *albayalde*; lamentó que no se estudien bastante los efectos del *minio*, y presentó una lista de 90 profesiones expuestas á envenenamientos por ese color.

Mr. Chambrelent, de Burdeos, describió los trabajos de saneamiento ejecutados en las *Landas de Gascuña* y los resultados higiénicos que han producido. Estos son haber disminuido en un 85 por 100 las fiebres miasmáticas; haberse hecho más rara la *pellagra*, y haber aumentado en cuatro años la duracion media de la vida; unos cuadros demográficos permitian estudiar, al primer golpe de vista, estos satisfactorios resultados.

Mr. Roth, de Londres, presentó un estudio sobre las malas condiciones en que trabajan los operarios dedicados á la construccion de máquinas de vapor para buques; pues dijo que en Glasgow trabajan á veces hasta 29 horas consecutivas, y que este abuso y la transicion continua del calor al frio produce frecuentes enfermedades: propuso y aprobó la seccion, que se aminore la duracion del trabajo y se mejoren las condiciones en que los obreros deben verificarlo.

Mr. Vallin, de París, leyó una memoria en la cual pedia, y la seccion defirió á su peticion, que al menos en los grandes centros productores la *maceracion del cáñamo y del lino* se hagan en artefactos convenientemente preparados y que se prefiera el enriamiento industrial al agrícola: pidió que se reglamentara esta

industria, como otras perjudiciales á la salud pública, y se quejó de que Francia no imitara á Inglaterra, donde desde 1877 la maceracion se verifica por el sistema Schenck.

Drouineau disertó sobre el tema de la *Necesidad de desinfectar las ropas de cama y de vestir en los casos de enfermedades infectivas*. Vallin quería que se quemaran todos los efectos contumaces y sospechosos; Fauvel que se desinfectaran en estufas, y la seccion votó *que en los grandes centros y en los hospitales se establezcan dichas estufas, haciéndose para todos obligatoria la desinfeccion.*

La seccion acordó tambien que se adoptasen las medidas que se creyeran eficaces á prevenir los repetidos *traumatismos producidos por las máquinas agrícolas*, en virtud de las razones expuestas en la memoria que leyó Mr. Raymondau, de Limoges, en la cual demostraba la repeticion de sensibles accidentes, y de las malas consecuencias que produce el polvo que aspiran los labradores: daba oportunos consejos, como la manera de cojer y usar las hoces y las guadañas, cubrir los engranajes de las máquinas, defenderse de las inhalaciones del polvo, que el obrero no use ropas largas ni flotantes, y que se aparte de esos trabajos á las mujeres y los jóvenes.

Con recordar que la seccion cuarta se denominaba de *Higiene de las escuelas y de los niños*, escusamos advertir el grandísimo interés que despertaria; pues bien saben nuestros lectores el gran cuidado que exige la vida de la infancia y de la adolescencia.

Mr. Roth dió cuenta de un estudio sobre la *Inspeccion médica obligatoria en las escuelas* y apoyó en buenos argumentos la tesis que sostenia; Lubelski le hizo observar las dificultades prácticas con que se habria de tropezar, ya por la resistencia de los padres, ya por la diferencia de razas en algunos países, y despues de luminosas explicaciones dadas por los vocales Mezzini, Bourneville, Crocq y Gibert, sobre los resultados obtenidos en las escuelas de Bolonia, París, Bélgica y el Havre, la Seccion unánime aprobó, á propuesta de Carville, que se declarase *indispensable una visita médica y periódica en las escuelas.*

Coudereau, de París, habló sobre la alimentacion de la infancia y Gamba dió interesantes noticias sobre la *Escuela de niños raquíticos* que ha fundado y sobre el *Hospicio marino de Turin*; en el primero sólo se admiten niños mayores de cinco años, que hacen la gimnasia indicada para sus padecimientos y deformidades, y en el segundo se procura la curacion de los que padecen de vicio escrofuloso. Roth observó que el verdadero objetivo de la higiene debe ser, no curar, sino evitar y prevenir el raquitismo, y que por esta razon seria conveniente ocuparse y atender á los niños menores de la edad antes indicada. Gibert dió explicaciones de la manera como en el Havre se trata el raquitismo, y promovió la cuestion de si, segun Parrot pretende, debe atribuirse á la sífilis ese padecimiento. No cree que sea el generador exclusivo del mal, y Crocq le niega tambien esa relacion íntima que entre las dos enfermedades se quiere hallar. Lubelski, Dunaut y Perier terciaron tambien en el debate; y segun las opiniones de todos, el mejoramiento de las condiciones higiénicas de las clases desheredadas de la sociedad y la supresion de las habitaciones insalubres en las grandes ciudades, serán medios eficaces *preventivos* contra el raquitismo; y el jarabe de bi-ioduro de mercurio, la gimnasia, el aire libre, la permanencia y el trabajo en el campo, los más probados y seguros para su *curacion*. El Dr. Pini, fundador de varios institutos semejantes en Italia, expuso los planos de algunos de ellos, que la mayoría de los asistentes al Congreso inspeccionó y elogió con justicia, y Nápoles convertirá muy pronto en hospital de raquíticos el castillo *Dell' Uoro*, bastando

estas muestras, si otras muchas no hubiera dado, para justificar cuán digno de imitacion y de loa es el progreso que Italia viene realizando en la teoría y en la práctica de la higiene y en todos los ramos de la economía social.

HOSPITAL DE LA PRINCESA.

INSTITUTO DE TERAPÉUTICA OPERATORIA.

Observacion clínica de atrofia muscular de la extremidad izquierda consecutiva á un traumatismo. Recogida y dada en conferencia por el profesor de electroterapia, Dr. S. Buisen.

S. D., de 42 años, minero, que ocupó la cama número 9 de la sala de Santa Agueda. Su constitucion regular, su género de vida, bueno. Los antecedentes hereditarios no tienen relacion con el padecimiento actual, sus enfermedades anteriores han sido en diversas épocas tres neumonías del lado derecho, fiebre gástrica y reumatismo articular.

Trabajando en una mina el 22 de Enero de 1879, tuvo lugar el hundimiento del pozo en que se hallaba. Los grandes desprendimientos de tierras que cayeron sobre él y entre los que se vió envuelto, le produjeron ligeras contusiones en diversas regiones del cuerpo y la *fractura del húmero en su tercio superior*, con herida de la piel. Pérdida del conocimiento durante breves instantes, un dolor agudísimo en el sitio de la fractura, pequeña hemorrágia y gran movilidad de los fragmentos, se presentaron inmediatamente despues del accidente.

Bien pronto sobrevino una inflamacion considerable de toda la extremidad, no habiéndose empleado ningun tratamiento durante los seis primeros dias. El primero que se empleó fué el antiflogístico local, aplicándole 36 sanguijuelas. A los ocho dias le redujeron la fractura y le colocaron un vendaje contectivo.

Tres meses despues le estrajeron un pequeño fragmento óseo por la herida de la piel, ya entonces convertida en un trayecto fistuloso: y á los cuatro meses vuelve á verificarse la extraccion de otros dos fragmentos óseos, dilatando el antedicho trayecto; dilatacion que se repitió hace un año, para dar salida á cinco pequeñas esquirlas.

Desde el momento en que sufrió la lesion, intensos dolores le han atormentado, de carácter pungitivo, haciéndose á veces intolerables, fijándose en la eminencia tenar é irradiándose por toda la parte posterior é interna del antebrazo. Para combatirlos emplearon todo género de tópicos calmantes é inyecciones hipodérmicas de clorhidrato de morfina.

En el mes de Octubre de 1879 empezó á notar disminucion del volúmen de la extremidad, así como dificultad en los movimientos, que han ido progresivamente aumentando hasta su ingreso en este Hospital en 27 de Febrero de 1881.

* *

En esta última fecha en la extremidad superior izquierda se observaba lo siguiente:

En el brazo.—La piel seca, lisa, de coloracion sucia, terrosa, hallándose fruncida y pegada al hueso en toda la extension de una cicatriz de seis centímetros de largo que existe en el tercio superior y parte interna del brazo, en la direccion del eje del mismo, aunque algo oblicua; viéndose en la parte superior de aquella un pequeño orificio fistuloso, por el que sale alguna vez muy corta cantidad de pus. A la altura de la cicatriz descrita se encuentra el callo óseo de consolidacion de la fractura, al cual, conforme queda dicho, se halla adherida la piel. Este callo es muy

voluminoso, pues ocupa casi en su totalidad toda la circunferencia de este segmento del miembro.

Todos los músculos están considerablemente atrofiados, casi borrados sus relieves naturales y presentando, por lo tanto, el brazo un aspecto fusiforme.

Su mensuracion, comparada con la del brazo sano, arrojó las cifras siguientes:

	Brazo derecho.	Brazo izquierdo.
Union del tercio inferior con el medio.	0 ^m , 22	0 ^m , 19
Idem del tercio medio con el superior.	0 ^m , 24	0 ^m , 18

Del músculo biceps sólo existe su mitad inferior, puesto que hácia su parte media se le encuentra soldado, por decirlo así, con el callo óseo antedicho.

En el antebrazo.—La piel presenta la misma coloracion terrosa que en el brazo. La atrofia de los músculos es tan considerable, que sólo quedan restos del supinador largo, pues no es posible limitar los restantes, que dán al tacto la sensacion de delgados cordones fibrosos.

El cúbito y el rádio se marcan completamente debajo de la piel, y en el espacio que los separa existe una depresion muy manifiesta, sobre todo en su parte posterior.

Comparado con el antebrazo derecho, su medicion arrojó las cifras siguientes:

	Antebrazo derecho.	Antebrazo izquierdo.
Union del tercio inferior con el medio.	0 ^m , 19	0 ^m , 14
Idem del tercio medio con el superior.	0 ^m , 23	0 ^m , 16

En la mano.—En la piel se encuentra más marcado el aspecto descrito anteriormente. La region palmar se presenta completamente plana, habiendo desaparecido las eminencias tenar é hipotenar, por la atrofia completa de los músculos que la constituyen. El dedo pulgar en semi-flexion y completamente aproximado al resto de la mano, así como el primer metacarpiano, obediendo á la falta del abductor corto del mismo dedo. Los cuatro últimos, en flexion forzada, más intensa en el dedo pequeño, hasta el extremo de que por su extremidad se halla en contacto con la parte inferior de los dos últimos metacarpianos; siendo algo menor aquella en los tres dedos restantes.

Vista la mano por su cara dorsal presenta dos eminencias, una formada por la articulacion carpiana y otra por los dedos arqueados en la flexion antes descrita y una concavidad central que corresponde al metacarpo, en sentido transversal, observándose en el longitudinal tres depresiones debidas á la atrofia de los músculos interóseos correspondientes.

La sensibilidad tactil se halla disminuida constituyendo *anestesia*; otro tanto sucede con la sensibilidad al dolor (*analgesia*); tanto una como otra se hacen más graduadas á medida que más lejos del tronco se hace esta exploracion.

Tomada la temperatura en diversas porciones de ambos brazos, existe una diferencia de 0^o,2 á 0^o,4, segun los distintos puntos, de ménos en el brazo enfermo.

Las artropatías de que eran asiento tanto la articulacion escapulo-humeral, como las del codo y muñeca, serán mencionadas al hacerlo del tratamiento empleado.

Hallándose todos y cada uno de los músculos tanto del brazo como del antebrazo y mano sufriendo la más ó ménos considerable atrofia muscular descrita, claro es que los movimientos á ellos encomendados son nulos en cuanto á la mano se refieren; con el au-

tebrazo únicamente puede ejecutar de una manera muy limitada parte del de supinación: no pudiendo verificarse absolutamente ni la flexión ni la extensión del antebrazo, ni apenas indicarse los de abducción y adducción del brazo, por lo que el enfermo cuando quiere cambiarle de posición lo hace sirviéndose del otro brazo, con el que mueve el que sufre como si fuera una masa inerte. Solamente puede realizar una pequeña elevación del mismo que se hace por medio del deltoides y del pectoral mayor: movimiento de elevación que ni aun siquiera se realiza hasta el límite á que estos músculos podrían llevarlo á cabo, pues existe una marcada contractura del redondo mayor, que sujetando el brazo cual pudiera hacerlo un cordón inextensible, impide que la elevación del mismo siquiera se realice en los escasos límites de acción á que los mencionados músculos pudieran llevarla á cabo.

Dominando toda esta escena, se observa otro fenómeno muy notable, harto digno de llamar la atención y cuya importancia suma aparece con su sola enunciación. Ni en el antebrazo, ni en el brazo se percibe el menor latido arterial; no es posible hallar la existencia, ni de la radial, ni de la cubital, ni de la arteria humeral: tan sólo en el fondo de la axila se encuentra de una manera muy oscura, lo que podemos suponer sea la axilar: latidos arteriales que dada la disminución de volumen del miembro si existieran, por muy débiles que fuesen, no podrían pasar desapercibidos.

Numerosos hechos registra hoy la ciencia de contusión y de compresión de los nervios en los que las partes á que estos van á distribuirse, han experimentado desórdenes de nutrición como en este enfermo.

Prescindiendo de aquellos que han reconocido por causa el choque directo de un cuerpo vulnerante, la presencia de cuerpos extraños alojados en las partes blandas, las diversas luxaciones deben tenerse en cuenta tanto para establecer el diagnóstico como el tratamiento, por su analogía con el caso presente, las observaciones de *desórdenes tróficos* debidos á contusión ó compresión de troncos nerviosos, determinadas por los fragmentos de una fractura, por las esquirlas, por la formación del callo que, por decirlo así, engloba el nervio, ó por la presión ó cambio de sitio que sobre este pueda ejercer aquel cuando su formación es demasiado exuberante.

Paul Berger (1) publicó una observación de fractura del cuello del húmero á la que siguió anestesia casi completa de la región posterior del brazo y del codo, posterior y externa del antebrazo, etc., y parálisis de los músculos inervados por el radial, principalmente de los extensores y supinadores. Este enfermo sucumbió de escarlatina, y en la autopsia se comprobó la fractura del cuello quirúrgico, cuyo fragmento inferior comprimía el nervio radial.

Avezon (2) observó también como consecuencia de una fractura antigua del húmero en su tercio superior, atrofia del brazo, dolores en el codo y en la articulación radio-cubital inferior y desórdenes tróficos en la mano.

Weir Mitchell (3) dió cuenta de un caso de fractura complicada de ambos huesos del antebrazo, cerca del codo: lesión de los nervios mediano, radial y cubital, atrofia de los músculos del antebrazo y deformación de la mano. Mr. Chalot ha tenido ocasión de com-

probar también la existencia de la atrofia muscular consecutiva á una fractura de la clavícula, en la que había sido lesionado el plexo braquial.

La analogía de estos casos con el del enfermo de esta observación, explica la razón de ser de su atrofia muscular, si bien hoy, en cuanto á su naturaleza íntima, tres opiniones existen en la ciencia. La de Chanoit para el cual la neuritis consecutiva á la lesión nerviosa es la única causa del desenvolvimiento de los desórdenes nutritivos en los músculos; otra de Brown-Sequard que invoca la falta de acción de los vasomotores y la parálisis vascular que de ella resulta, para explicar las atrofas musculares y, por último, la de Samuel que cree que aquellas son debidas á la disminución ó á la falta de acción trófica de los centros nerviosos, que se ejerce por fibras especiales segun él; segun Vulpian por las mismas fibras que sirven de medio de trasmisión á la sensibilidad y al movimiento: teorías que se disputan la supremacía en la explicación de estas lesiones, pero de las cuales ninguna hasta ahora está definitivamente aceptada.

Pero en este enfermo aún hay más. Además de la lesión nerviosa demostrada por la identidad de sus efectos con las demás observaciones transcritas, hay lesión circulatoria. Anteriormente queda dicho no se encuentra ni arteria radial, ni cubital ni humeral.

El líquido sanguíneo lleva á los tejidos los materiales necesarios para su nutrición intersticial, es bien fácil preveer que, si esta falta, hay ya bastante causa para que la atrofia muscular se presente. La ligadura de la arteria principal de un miembro, como es sabido, también la produce, en razón inversa de la facilidad con que se restablezca la circulación colateral. Si esta última es insuficiente, el miembro adelgaza, los músculos disminuyen de volumen y pierden toda actividad nutritiva y funcional.

Por una parte lesión nerviosa, por otra arterial: probablemente compresión en la primera etapa de su padecimiento tanto de la arteria humeral como del nervio mediano por el callo óseo de consolidación de la fractura, son causas ambas de las que cada una de ellas es harto abonada para producir el cuadro sintomatológico que este enfermo presenta; pero cuyo orden cronológico de aparición, ó su simultaneidad, no es posible precisar.

(Se continuará.)

OPERACIONES PRACTICADAS EN LA SEMANA ANTERIOR.

Extirpación de un epiteloma del párpado inferior izquierdo.

Amputación del brazo derecho en la continuidad.

Excisión de varias fistulas de ano.

Extirpación de un epiteloma del labio inferior.

A. R.

SECCION PRÁCTICA.

UN CASO DE VERDADERO CRUP O GARROTILLO.—CURACION.

Luis Gabriel Galán, natural de esta villa de Frades de la Sierra, provincia de Salamanca, de cinco años de edad, temperamento algun tanto linfático, regular constitución, de buena salud habitual, sin haber padecido anteriormente enfermedad alguna grave, empezó á toser ronco el día 1.º de Marzo del 77, por la mañana, sin causa conocida; en cuyo día, hallándome de una manera casual en casa de sus padres, me indicó su madre le mirara la garganta, porque la infundia sospecha aquella tos y temía no fuera el garrotillo. Al efecto, valiéndome de la espátula, reconocí detenidamente el istmo de las fauces y la cámara posterior

(1) *Bulletin de la Société anatomique*, 1871.

(2) *Contusions des troncs nerveux du bras*, 1879.

(3) *Transactions of the college of physicians Philadelphia*, 1876.

de la boca, sin que advirtiera nada de particular: esto, unido á la falta de fiebre y al buen estado general, me hizo, á pesar del mal carácter de la tos, tranquilizar á su pobre madre, altamente impresionada—por haber perdido hacia algunos años otros dos niños de aquel padecimiento,—diciéndola que era un ligero catarro de la laringe que cedería á medios sencillos é higiénicos, reservándome la desconfianza que yo abrigaba. Le encargué mucho no le permitiera salir de casa, para evitar el frío, que le sería muy perjudicial, aunque era mejor guardara cama y le diera infusión de flor de malva para bebida usual. Por la tarde volví á verle, y continuaba en un estado completamente idéntico al de por la mañana. A media noche próximamente se presentó su padre, llamándome y diciéndome que su niño tenía mucha fatiga en la garganta y que se ahogaba: fui á verle y observé que la respiración era difícil, algo ruidosa, y la tos se había hecho algo más ronca, por lo que supuse con mucho fundamento se trataba del garrotillo; mas como no había fiebre, suspendí mi juicio hasta el día siguiente, ordenando le dieran unos pediluvios sinapizados, con lo que se quedó más tranquilo, no sin haber pasado el resto de la noche medianamente. Por la mañana estaba muy aliviado, tanto que, á no haber sido por la persistencia de la tos, que conservaba el mismo carácter, se hubiera creído al niño completamente curado; pero no haciendo caso de las remitencias tan marcadas que, sobre todo en los primeros días, ofrece dicho padecimiento, formulé los medicamentos de que luego haré mérito, para estar prevenido, pues había la circunstancia de estar la oficina en otro pueblo distante de éste una legua. Esperé á la noche, y á las ocho, poco más ó menos, pude apreciar en el enfermito un cuadro sintomatológico tal, que me puso en evidencia el diagnóstico que había presumido.

Efectivamente, se quejaba de una ligera incomodidad en la garganta, sin que se observaran falsas membranas en el istmo de las fáuces ni en la faringe; la voz era ronca y apagada; la tos tenía un timbre especial parecido al canto de gallo; la respiración corta, sibilante y penosa, y la espiración algo áspera y prolongada; la expectoración escasa y mucosa; la lengua estaba blanquecina; había sed, anorexia y algo de disfgia; vómitos, provocados la mayor parte por un vomitivo que se le prescribió, en los que se vieron varias veces pequeños trocitos de falsas membranas.

La fiebre, que no era demasiado intensa, no sólo remitió en los días sucesivos, sino que también faltó dos ó tres veces, aunque por pocas y á distintas horas, con intervalos muy desiguales; es decir, afectó una forma intermitente irregular y sin tipo conocido. Me llamó la atención sobremanera esta particularidad de la fiebre, que será sin duda una excepción; pero que, en obsequio á la verdad, debo decir que he observado esto mismo en otros dos casos de los varios que se me han presentado después del que estoy describiendo.

Hubo ataques de sofocación en todo el curso del padecimiento, más intensos y en mayor número por la noche que durante el día; haciéndose cada vez más terribles y alarmantes. Varias veces tuve ocasión de observarlos, y cuando empezaban, se sentaba el niño repentinamente en la cama como impulsado por un resorte, echaba el cuello y la cabeza hacia atrás, la vista y la cara expresaban la ansiedad é indefinible angustia que sentía, la respiración parecía suspenderse, y en este momento llevaba unas veces sus manos á la garganta como en actitud de arañarse, proponiéndose sin duda separar el obstáculo que allí encontraba; otras, tendía los brazos á su angustiada madre, que llena de ternura, con las lágrimas en los ojos y prorrumpiendo entrecortadas frases que rebosaban amor y cariño, le estrechaba entre sus brazos, creyendo mitigar así algún tanto los crueles tormentos

de su hijo. ¡Cuadro desgarrador, que no habrá práctico que no haya tenido ocasión de observar alguna vez en el penoso ejercicio de su profesión!

No puedo pasar en silencio lo que sucedió en la mañana del último día del padecimiento en que, estando el enfermito muy grave, me llevaron aviso del padre para que fuera en seguida; me presenté, preguntando qué había ocurrido, y me dijo: el niño pidió con insistencia le levantara de la cama y le llevara á la cocina; procuré disuadirle y no me fué posible; convencido de que se moría, no quise quitarle ese gusto; le abrigué bien y le llevé donde deseaba; á los pocos momentos tuvo un golpe de tos y echó una cosa, que no sé qué pueda ser. Me lo enseñó, y ví que era una falsa membrana de color amarillo bajo, como de dos centímetros y medio de longitud, de forma tubular, bifurcada en su tercio inferior, siendo una rama más corta que la otra, de bastante resistencia y gruesa, aunque menos en la parte inferior ó bifurcada que en la superior; pertenecía desde luego á la parte inferior de la tráquea y al origen de los brónquios, según indicaban su forma, calibre y dimensiones. Pasé á ver al doliente, y, como era natural, estaba mejoradísimo, habiendo desaparecido los síntomas casi por completo; así que manifesté á la familia sería posible hubiera terminado el padecimiento, sopena de reproducirse las falsas membranas, como generalmente acontece.

La enfermedad, que, después de lo que llevo dicho, no puede negarse era el verdadero crup ó garrotillo, siguió desde el principio la marcha que le es propia, acentuándose más los síntomas de día en día, con exacerbaciones y remisiones, hasta el séptimo, en que después de haber expulsado la falsa membrana de que acabo de hablar, desaparecieron, como dije, casi repentinamente los síntomas para no volver á presentarse, quedándole únicamente una afonía que le duró cinco ó seis meses, después de los cuales desapareció también por completo.

Tratamiento.—Primeramente procuré que el niño estuviera en una habitación espaciosa y bien ventilada, que afortunadamente la había, encargando mucho á la familia no permitieran la entrada á las personas que fueran á verle, para no viciar la atmósfera, aunque esto no se consiguió del todo. Le prescribí infusión de flor de malva para bebida usual, caldos de gallina en pequeña cantidad y á menudo, y habiéndose negado á tomar algunos el tercer día, le mandé en su reemplazo cortas cantidades de leche de cabra. Al segundo día por la noche se le aplicaron cinco sanguijuelas á la horquilla del esternon, que produjeron una evacuación bastante abundante. Al día siguiente por la mañana se le empezó á dar como vomitivo el sulfato de cobre, 50 centigramos de éste disuelto en 90 gramos de agua destilada, para tomar una cucharadita de las de café tres ó cuatro veces al día, sin perjuicio de repetir la dosis una ó dos veces, si no sobrevenía el vómito. Desde este mismo día tomó cada dos horas 25 miligramos de calomelanos. También se le aplicaron sinapismos tres ó cuatro veces á las extremidades inferiores. Con este tratamiento continuó hasta el día séptimo en que, como he dicho, terminó el padecimiento.

Réstame únicamente para concluir, decir á mis compañeros que, en casos análogos á este, en que se tiene completa seguridad del diagnóstico, redacten las historias de los que terminen felizmente, exponiendo sencillamente el tratamiento empleado, porque de ese modo, á fuerza de tiempo, podrá formarse una estadística que arrojará mucha luz en la terapéutica de un padecimiento tan desesperado y que tantas víctimas ocasiona. Como podrán ver mis lectores, nada nuevo he dicho en esta mal redactada historia, pero creo que este es el único camino que debe seguirse para poder apreciar en su justo valor la mayor ó menor

virtud curativa de los distintos y muy variados medicamentos que contra esta afeccion se han empleado hasta el presente.

DR. FAUSTINO HORCAJO.

Trades de la Sierra, Abril de 1881.

BIBLIOGRAFÍA.

1.º *Tratado de termometría médica, termofisiología, termopatología*, etc., por D. Nicolás Rodríguez y Abaytua, doctor en medicina y cirugía, con un prólogo de D. Mariano Salazar. Obra que se vende al precio de 10 pesetas en las principales librerías.

2.º *Quemas y crímenes*; por D. José M. Escuder; véndese en las principales librerías de Madrid, á dos pesetas.

De poco sirve el desden con que muchos profesores —ya sobrado comodones para no emplear cuántos medios y diagnósticos les ofrece el progreso si requieren algun trabajo; ya por demás ciegos para no distinguir la luz de la verdad allí donde se muestra pura y deslumbrante, ó con otras cualidades que no hay por qué expresar,—han tratado á la termometría clínica; el tiempo que es el gran juez de todas las causas y el mejor otorgador de las debidas mercedes, ha concluido por juzgar con inapelable fallo su mérito y concederle en recompensa una de las autoridades más valiosas que tiene la medicina exploratoria. Discutir hoy ya el valor del termómetro sería tan absurdo ó más si cabe que discutir el valor de la auscultación, de la palpación... etc., y sin necesidad de tocar en esos extremos irrisorios, caricaturas á que se presta toda verdad por incuestionable que sea y todo adelanto por utilísimo que resulte, pero que han servido á los adversarios de la termometría para combatir sus justísimas pretensiones, es lo cierto que hoy el termómetro acusa su reconocida victoria figurando en el bolsillo de todo práctico ilustrado con preferencia á cualquier otro instrumento explorador, viendo consignados sus datos en las historias clínicas completas y cantadas sus excelencias y servicios por esa multitud de opúsculos y libros que aparecen con el exclusivo objeto de ilustrar y propagar las cuestiones de la temperatura en los diferentes estados del cuerpo humano.

Uno de estos libros que para nosotros los españoles tiene el doble mérito de ser de confeccion nacional y el primero, y por ende el único, de su importancia que sobre esta materia ha visto la luz en España, es el tratado de termometría clínica cuya indicación bibliográfica hemos registrado en la cabecera de este artículo, debido á la correcta pluma del joven y ya distinguido profesor Sr. Rodríguez Abaytua, autor de otros varios trabajos, la mayor parte referentes al propio asunto que de una manera tan extensa estudia en el libro que nos ocupa, razon ésta más que suficiente para comprender el esmero con que dicho señor habrá presentado en su nueva obra la materia que viene siendo objeto de sus más asiduas y entusiastas preocupaciones.

Y efectivamente, la obra, que constituye un tomo de 483 páginas en 4.º español, con una impresion clara, hasta elegante, nutrida de lectura, y tres láminas que contienen 40 trazados térmicos, á juzgar por el rápido exámen que de su contenido hemos hecho, parecenos una obra completa que contiene cuanto de más notable y positivo se sabe hoy acerca del particular, y que para el médico clínico aventaja á algunos tratados notables del extranjero, como por ejemplo la notabilísima obra en dos tomos del ilustre Lorain, porque condensa mejor los conocimientos realizados, abreva ese lujo de erudicion fatigosa que muchas ve-

ces más satisface á la curiosidad que sirve á la buena práctica y procura en todo caso ser sencilla, clara y útil.

Expondremos un resumen de la obra.

Después de un interesante prólogo del Sr. Salazar, una más interesante introducción del autor en donde procura responder á los principales cargos que se hacen á la termometría clínica y un ligero capítulo destinado á presentar la division de la obra, divide el autor el texto en dos partes; la primera didáctica, titulada *termofisiología y termopatología* y la segunda de aplicacion clínica, llamada *termosemeiología y termología*.

La primera parte comprende seis capítulos, cuyo contenido dan á conocer sobradamente los títulos con que aparecen y que son: 1.º historia; 2.º técnica de la termometría; 3.º produccion y deperdicion del calor animal; 4.º, temperatura fisiológica; 5.º, temperatura patológica; 6.º, patogenia del calor patológico.

El tercero, los dos últimos y sobre todo el sexto, son los más notables, aunque los restantes nada dejen que desear.

La segunda parte la divide en tres secciones que estudian: la 1.ª enfermedades hipertérmicas; la 2.ª hipotérmicas y la 3.ª enfermedades con periodos de hipo ó hipertermia.

La primera seccion la subdivide en dos clases: 1.ª fiebres é inflamaciones, y 2.ª neurosis convulsivo-estáticas, y la primera clase se subdivide á su vez en tres grupos segun la clasificacion de Sée, incluyendo en el primero las fiebres caracterizadas por invasion brusca, escalofrio inicial y estadios de fastigio y terminal cortos; en el segundo las enfermedades piréticas, que empiezan casi siempre con escalofrios, cuya ascension térmica dura de doce á treinta y seis horas, y después descendiende, ya gradual ya repentinamente; y en el tercero, las pirexias cuyo estado de aumento se verifica en dos ó seis dias, la fase de acmé fluctúa siete y veintidos y la de febricitacion dura de siete á veintin dias.

En el primer grupo incluye las fiebres intermitentes, purulenta, tisiógena, abscesos del hígado, fiebre traumática, primitiva y secundaria.

En el segundo, la neumonia fibrinosa, crup, angina catarral, meningitis aguda simple, tífus icterodes, fiebre amarilla, erisipela, viruela, varicela, sarampion y escarlatina.

En el tercer grupo, el tífus abdominal, el exantemático, el reumatismo articular agudo, tuberculosis miliar aguda, fiebre sífilica, pericarditis, pleuresía, peritonitis, afecciones catarrales de las mucosas y el estado puerperal.

En la seccion segunda figuran las enfermedades del corazon, aparato respiratorio, digestivo, etc. Y en la seccion tercera, la hemorragia y conmocion cerebral, lesiones traumáticas y quemaduras.

Basta esta rapidísima mencion de capítulos para penetrarse del mérito de la última obra del Sr. Abaytua, obra hecha con verdadero amor, que supone un extraordinario trabajo de erudicion y por ende de consulta, y que abriga de una manera extraordinaria la naciente reputacion de su autor á quien sinceramente felicitamos.

Un defecto grave y lamentable advertimos en esta obra, que no depende ya de su autor el remediarle, y que acusa esa incuria de nuestra clase médica, tantas veces y bajo conceptos distintos atacada por el que suscribe, y es la escasez, mejor dicho la ausencia de datos originales.

Y decimos la ausencia porque en una obra donde las citas saltan ante la vista con abundancia notable y donde la materia abarca las manifestaciones térmicas de la patologia entera, un poco menos que la nada acusan las referencias de cinco ó seis observa-



ciones clínicas, pertenecientes, si mal no recordamos, á los Sres Martin Besga, Salazar, Isla y Espina y Capo.

Y decimos que este defecto no lo es del señor Abaytua porque basta abrir el libro y examinar su riqueza bibliográfica para penetrarse de que el autor ha rebuscado cuantas fuentes le han sido posible consultar, y es de creer que conociendo él que hoy día valen las obras para la ciencia lo que de nuevo aportan, ó lo que con más abundantes estadísticas confirman, había de procurar dejar bien parada nuestra cosecha nacional, si la hubiera, enriqueciendo esas estadísticas extranjeras que sin cesar reproduce con otras nuevas de España, que á la par que acreditaran ó rectificasen los conceptos de aquellas, probaran á los extraños países, si por éstos circulara abundantemente la obra del señor Abaytua, como lo merece, que también en España se observa, se suman observaciones, se deduce algo y se consignan los frutos de este trabajo.

Pero el Sr. Abaytua no habrá encontrado nada, ó lo que es igual, habrá encontrado muy poco, pues como á nosotros ha sucedido en otros escritos, sospechamos que sus disquisiciones habrán sido inútiles, y esto es lo sensible, esto es lo vergonzoso, y contra esto es contra lo que no cesaremos de clamar un día y otro día sin descanso, no obstante existan algunos espíritus de tan extraviada susceptibilidad y con tan falsos puntos de honrilla que estimen como un verdadero escándalo haya quien procure exponer defectos, advertir errores y castigar abandonos, en vez de cubrirlo todo, de cantar mentidas excelencias nuestras y de tronar contra esos extranjeros que no quieren concedernos títulos de riqueza y de superioridad, como si las obras del Sr. Abaytua y las otras, pocas por desgracia, que aquí se escriben, no dijeran más acerca de la verdad que todas esas ridículas plañideras y esos quijotescos discursos á que tenemos la costumbre de acudir cuando nos vemos acosados por la censura.

Terminaremos recomendando á nuestros lectores la obra del Sr. Abaytua.

La obrita de nuestro estimado compofesor Sr. Escuder titulada *Quemas y crímenes*, fórmala una colección de artículos periodísticos hechos al correr de la pluma, bajo la impresion de algunos sucesos sangrientos que estremecen de horror el alma, sin estudio alguno, tal y como brotan naturalmente en el seno de los diarios políticos, donde se escribe siempre sobre montones de periódicos, molestado por las ocurrencias é interrupciones de los compañeros de redaccion, bajo el resplandor deslumbrante de lámparas especiales, entre una atmósfera ardiente y nublada por el humo del tabaco y con el acicate de alguna de esas luchas apasionadas y ciegas que á menudo hacen soltar la pluma que corria convulsa y rasgadora sobre el papel, para empuñar con igual frenesí la hoja de un sable ó la culata de una pistola, ó para tomar un billete de tren que permita salir á todo escape huyendo de algun conflicto irresistible.

Semejantes circunstancias convierten la obra del Sr. Escuder en un libro de ruda y sangrienta batalla, en donde la indignacion pinta multitud de calamidades sociales con un fuego y una realidad que á veces quema, y en donde á menudo la ceguedad conduce á injusticias y exageraciones que son la fotografía más acabada de las emociones bajo las cuales escribía el autor.

Prescindiendo de estos sensibles defectos, el libro del Sr. Escuder es tan interesante, que el que esto escribe no supo dejarlo de la mano hasta concluir su lectura algunas horas despues de haberla comenzado.

Propónese con él su autor, aparte de otros fines que no interesan á la índole de nuestro periódico, el de hacer ver con hechos prácticos que muchos de los llamados criminales que expían sus atentados en el patíbulo son desgraciados seres á los que se debe estudiar

bajo un criterio más filosófico y humanitario que el hasta ahora seguido, con lo cual es seguro que buen número de ellos iría á parar á los manicomios.

Aun cuando los artículos están escritos á vuela pluma, y por esta circunstancia necesitan de una cuidada *limadura*, sin embargo lucen tal riqueza de expresion, frase tan abundante y apropiada, descripciones tan inteligentes y cuadros con tintas tan variadas y brillantes, que desde las primeras páginas se presiente un escritor de nervio, con facultades de estilista y con todo lo necesario para ser, pasado el tiempo, un notable literato.

El Sr. Escuder es jóven, muy jóven, y creemos que cuando algunos años y desengaños templen su ardor, y entonces escriba en su gabinete, apartado de esos escenarios caliginosos donde el cuerpo se agita nerviosamente y el alma chispea de puro inflamada, y sobre asuntos más serenos y pacíficos, entonces su pluma arrojará frutos que serán gloria inmaculada suya, y han de proporcionársela dulce y tranquila como todos la deseamos, no amarga y borrascosa como hasta ahora la ha recogido.

A. PULIDO.

PRENSA MÉDICA.

EXTRANJERA.

El aceite de enebro como antiséptico en las afecciones oculares.

Desde que Lister demostró las grandes ventajas que en las operaciones tenía el empleo del método desinfectante antiséptico, se trató de adaptar á la cirugía ocular diversos métodos análogos, recurriendo al *ácido bórico* en vista de que el ojo no soportaba el fénico en las elevadas necesarias proporciones para obrar como antiséptico. Sin embargo, no ha tardado mucho en notarse la escasa eficacia de aquel ácido, tanto para evitar el desarrollo de iritis y de irido-coroiditis supurativas á consecuencia de las operaciones de catarata, como para combatir las oftalmías purulentas en las cuales—al decir del Dr. Galezowski—es completamente nula su accion, como lo es la del ácido fénico en soluciones débiles, en tanto que las fuertes son cáusticas y esponen á serios accidentes. Añadamos además que el benzoato de sosa, que tanto se ha alabado en estos últimos años contra la oftalmía de los recién-nacidos, el ácido carbólico, etc., son, en concepto de dicho eminente oftalmólogo, tan ineficaces como el ácido bórico.

En vista de esto se ha fijado especialmente el señor Galezowski en el *aceite de enebro*, del que tanto partido han sacado los Sres. Bazin y Hardy en el tratamiento de las enfermedades parasitarias de la piel, pues parecia natural admitir que si ese agente podía destruir los esporos del favus, del sycosis, etc., de igual modo podría matar los microbios que infestan la conjuntiva y la córnea. Al efecto comenzó á ensayar el aceite de enebro en las oftalmías purulentas de los niños escrofulosos, contra las cuales habia empleado, las más veces sin resultado, todos los medios posibles, astringentes, cáusticos y resolutivos, tales como el nitrato de plata, el sulfato de cobre, el acetato de plomo, los ácidos fénico y bórico, el óxido amarillo de hidrargirio, el hielo, etc. Ensayó, pues, el aceite de enebro, primero puro y despues asociado á la vaselina, y el experimento dice que no pudo ser más concluyente, revelando en él un remedio de los más seguros para combatir esa dolencia. Hace tres años que emplea dicho señor el aceite de enebro contra la oftalmía

diftérica, pero sin gran resultado, en tanto que en la oftalmía purulenta escrofulosa no se ha desmentido una sola vez el éxito.

Hé aquí en qué forma y dosis lo emplea el Dr. Galezowski:

En cuanto la conjuntivitis comienza á adquirir los caracteres de la oftalmía purulenta, suspende las cauterizaciones y principia á introducir entre los párpados, tres ó cuatro veces al día, la pomada siguiente, en gran cantidad:

Vaselina. 10 gramos

Aceite de enebro. 2 —

Este tratamiento produce un rápido alivio; los párpados se deshinchán, la supuración disminuye, y el ojo se encuentra salvado. Cuanto más pronto se entable el tratamiento, más rápida y completa será la curación.

Generalmente hay que emplear este tratamiento durante varios días consecutivos con la mayor perseverancia, hasta que haya cesado por completo la supuración y recobrado la oftalmía los caracteres de una simple conjuntivitis catarral. Bastan tres ó cuatro días si se recurre á este tratamiento al principio de la enfermedad.

En vista de tan satisfactorios resultados en las oftalmías purulentas escrofulosas, se dió el Sr. Galezowski á estudiar su acción en otras oftalmías purulentas y en las querato-iritis supurativas consecutivas á las operaciones de la catarata, y el resultado no ha podido ser también más satisfactorio.

En un enfermo de oftalmía blenorragia muy grave, con la córnea medio necrosada, gran quémosis flegmoso y abundante supuración, el aceite de enebro la hizo desaparecer en 24 horas, así como el quémosis y demás fenómenos alarmantes.

En un caso de irido-queratitis supurativa, con ptafalmia incipiente consecutiva á una operación de catarata, introdujo varias veces al día la pomada de aceite de enebro entre los párpados, y al día siguiente la supuración, abundante hasta entonces, cesó por completo, y hasta se puso más trasparente una parte de la córnea.

Es indudable que, en todos estos casos, existen microbios que pululan y se multiplican al infinito, provocando de este modo la supuración; el aceite de enebro los destruye sin cauterizar los tegidos, en oposicion á lo que ocurre con las soluciones concentradas de ácido fénico.

En resumen, el Dr. Galezowski, que cita en el artículo que acabamos de extraer varios casos en que ha empleado dicho agente, cree que el aceite de enebro es un antiséptico de primer orden para las afecciones oculares, que debe emplearse en todas las afecciones supurativas de los ojos como medio curativo, y en las operaciones oculares como medio antiséptico y preventivo de los accidentes inflamatorios.

El sácaro-carbonato de hierro.

De todas las sales de protóxido de hierro, la que se oxida con más facilidad es sin contradicción el carbonato. Blanco primero, cuando acaba de formarse por la reacción de un carbonato alcalino sobre una sal ferrosa, se torna rápidamente gris-verdoso por poco que los líquidos sufran el contacto del aire, para pasar despues al verde cada vez más oscuro, y, por último, al amarillo rojizo. Es decir, que es casi imposible obtenerle seco sin que cambie profundamente de naturaleza. A medida que se peroxida, pierde su ácido carbónico, y cuando se torna rojizo, no es ya más que herrumbre. Sin razón, pues, se llama á veces *sub-carbonato de hierro* al polvo color de ocre que procede de la desecación al aire del carbonato de hierro primitivamente blanco.

Para los usos de la medicina importaria poco el estado de oxidación más ó menos avanzado de esta sal, si no llevase consigo graves consecuencias. En efecto, si el carbonato de hierro pasa por uno de los mejores ferruginosos, es porque, sin tener los inconvenientes de aquella, reúne las ventajas de los preparados de hierro solubles é insolubles.

Sal insoluble en los líquidos neutros, llega indisuelta al estómago y no ocasiona la irritación que producen amenudo por su astricción las sales de hierro solubles; y como por otra parte es atacado con la mayor facilidad por los ácidos más débiles, su disolución en el jugo gástrico se verifica de un modo gradual, pero segura, sobre todo si se cuida de tomarle durante las comidas, cuando la secreción de ácido está en su máximo.

Pero al propio tiempo que se oxida el carbonato de hierro, se hace ménos soluble en los ácidos diluidos, el jugo gástrico, por consiguiente, y al pasar al estado de herrumbre, ha perdido en parte la propiedad que tan precioso le hacía, su solubilidad.

Hé aquí por qué la conservación del carbonato de hierro ha provocado tantas investigaciones de parte de los farmacólogos.

Hace tiempo que se reconoció que las materias azucaradas impiden, ó retardan al menos considerablemente, su superoxidación, aunque falte el acuerdo acerca de la causa verdadera de esta singular propiedad.

El Sr. Tanret—cuyo es el artículo que el curioso va leyendo—ha obtenido el sácaro-carbonato de hierro en forma de cristales oscuros y opacos, de 1,85 de densidad y que funden acaramelándose á los 175°.

Estos cristales no tienen agua de cristalización. Su composición puede representarse por la fórmula: $(C^{12} H^{11} O^{11})^3 (FeO, CO^2)^2$. Contiene, pues, 18,44 por 100 de carbonato de hierro.

Los disolventes neutros del azúcar le descomponen en azúcar que se disuelve y en carbonato de hierro insoluble. Sin embargo, tratándose por el agua, se disuelve con el azúcar una cortísima cantidad de este último, pues cuando se evapora al aire la solución azucarada, se depositan ligeros copos de peróxido de hierro.

El azúcar procedente de la descomposición de los cristales reduce muy ligeramente el licor de Fehling, lo cual puede explicarse por el modo de extraerlo, necesariamente imperfecto. Pero intervertido por los ácidos, lo reduce en abundancia. Se le ha podido obtener cristalizado, adicionando á su solución alcohol y éter. Este azúcar era más bien sacarosis. La fórmula exige 81,5 por 100 y se ha encontrado 83.

El carbonato de hierro se disuelve con efervescencia en los ácidos, y su solución precipita en blanco azulado por el ferro-cianuro. El hierro se ha dosificado por calcinación de los cristales en estado de $Fe^2 O^3$. El análisis ha dado 8,99 por 100 y la fórmula sólo exige 8,90.

El color oscuro de los cristales era debido ya á un principio de hiperoxidación, ya á la manera como se formaron. Gracias al tiempo, se había producido, en efecto, una verdadera mineralización en una masa de Vallet, por la agregación en formas cristalinas de las partículas de carbonato ferroso mezcladas con vestigios de un óxido superior.

El Sr. Tanret llama *sácaro-carbonato de hierro* á la combinación del carbonato de hierro con el azúcar. Su oxidabilidad no es mayor que la de las otras protosales de hierro que pueden conservarse con algunas precauciones; y en ella se encuentra el carbonato de hierro con la preciosa propiedad que tiene cuando está puro, la de disolverse fácilmente en los ácidos más débiles.

Empleo terapéutico del amoniaco y de las sales amoniacaes.

Con este título ha presentado el Sr. Melsens una Memoria á la Academia de Medicina de Bélgica, en la cual dice, entre otras cosas, que desde el año 1852 viene fijando especialmente su atencion en ciertos procedimientos amoniacaes y en el amoniaco, empleados bajo el punto de vista higiénico.

Admiraba, en efecto, dicho señor la facilidad con que se soporta la respiracion de un aire fuertemente cargado de amoniaco ó de carbonato de amoniaco; tanto más cuanto que habia observado que en la terrible epidemia de cólera de 1849 no murió en Londres un sólo obrero de los que manejan el guano. En 1865 escribió una nota que no se publicó sobre el empleo del amoniaco como desinfectante.

En la actualidad no se trata de esto, sino de la aplicacion de las sales y de los compuestos amoniacaes á la terapéutica de las afecciones de los órganos respiratorios.

El Sr. Melsens dice que conocía el remedio, vulgar y antiguo, que consiste en hacer respirar á los tísicos el aire de los establos y atribuía el bien que de ello podía resultar en algunos casos á las emanaciones de carbonato de amoniaco que contiene dicha atmósfera, y de aquí dedujo que la respiracion continua, pero moderada de esta sal, podría ser útil en otras afecciones de los órganos respiratorios y se decidió á ensayarlo en sí mismo en un caso de fuerte bronquitis. Se colocó encima de la camisa un saquito con algunos pedazos de carbonato de amoniaco, con lo cual al primer día observó notable mejoría y al cabo de otros cuantos quedó completamente bien.

El Sr. Melsens, que aplica directamente á los órganos respiratorios no sólo el amoniaco y sus compuestos volátiles, sino tambien los compuestos fijos ó destructibles por el calor, ha tratado de realizar con esta medicacion las condiciones naturales que se presentan en un establo, en las fábricas de gas y cerca de los volcanes.

DR. RAMON SERRET.

PARTE OFICIAL.

MINISTERIO DE LA GOBERNACION.

REAL DECRETO.

En atencion á las circunstancias que concurren en D. Marcial Taboada de la Riva,

Vengo en nombrarle vocal del Real Consejo de Sanidad, en concepto de jefe superior de Administracion, en la vacante ocurrida por fallecimiento de D. Antonio Peñaranda, cuyo cargo ha desempeñado, y como comprendido en el párrafo duodécimo, art. 2.º del reglamento orgánico de dicho Real Consejo, aprobado en 23 de Febrero de 1875.

Dado en Palacio á 31 de Mayo de 1881.—Alfonso.—El ministro de la Gobernacion, Venancio Gonzalez.

MONTE-PIO FACULTATIVO.

SECRETARIA GENERAL.

AVISO Á LOS SÓCIOS JUBILADOS.

Con arreglo á lo acordado por la Junta de apoderados, se previene á los pensionistas jubilados de este Monte-pío, que deben presentar en esta Secretaría general, calle de Cedaceros, núm. 13, bajo derecha, la certificacion que determina el artículo 12 del Reglamento en los 15 primeros días del mes de Junio próxi-

mo; advirtiéndoles que de no verificarlo les parará el perjuicio de no ser incluidos en la nómina correspondiente.

Madrid 29 de Mayo de 1881.—El secretario general, Estéban Sanchez de Ocaña.

ANUNCIO DE PENSION DE JUBILACION.

D. José Gardiel, profesor de medicina, y D. Antonio Gimeno y Gaso, profesor de medicina, residentes en Zaragoza y sócios de este Monte-pío, solicitan la pension de jubilacion.

Lo que se publica para los efectos del Reglamento. Madrid 1.º de Junio de 1881.—El secretario general, Estéban Sanchez de Ocaña. (1)

SOCIEDADES CIENTÍFICAS.

SOCIEDAD GINECOLÓGICA.

Comienza la sesion con la lectura de una historia clínica remitida por cierto Sr. REDONDO á propósito de un caso de *eclampsia puerperal*, tratado y curado con los sedantes bromuro de potasio, hidrato de cloral, etc.

Despues el Sr. ULECIA da cuenta de dos curiosas observaciones de grandes alfileres deglutidos por dos niñas y arrojados por el ano muchas horas despues sin haber sobrevenido accidente alguno: presenta los cuerpos extraños.

El Sr. CALDERIN refiere enseguida otra interesante observacion tocologica. Una señora de treinta y tres años, primípara, sufre durante treinta y seis horas dolores de parto antes de romperse la bolsa de las aguas; rotas éstas, transcurren seis horas más, y en vista de que el parto no avanza, llámase al exponente, quien diagnostica una *presentacion inclinada de nalgas*; trata de corregirla y al introducir la mano advierte que la matriz se encuentra espasmódicamente contraida á la altura de la zona media de Barnes, costándole gran trabajo vencer su resistencia y cojer un pié, el cual logra sacar gracias á un movimiento de rotacion que le imprime llevándosele al sitio opuesto, en vez de la flexion clásica aconsejada por los autores: lo mismo hace con el pié que faltaba al cabo de algun tiempo, obteniendo despues una terminacion ya pronta y feliz.

El señor URRECHA expone en pocas palabras otro caso de *insercion marginal de la placenta*, con hemorragias previas en una mujer ya hemoptóica. Con facilidad pudo introducir la mano en la matriz y aunque la falta de ruidos cardiacos que le habia hecho sospechar la muerte del feto, autorizábale á extraer primero la placenta, practicó la version podálica antes, y sacó una criatura asfixiada que al fin pudo ser restituida á la vida.

Por último, el señor de CASTILLO DE PIÑEIRO expuso cuatro casos de extirpacion del cuello de la matriz practicada por él para combatir degeneraciones, logrando curar, sin recidiva hasta ahora (y ha pasado cerca de un año) tres de las operadas, habiéndose reproducido en la cuarta su tumor, que era cáncer medular y muerto á los diez meses.

Con este motivo estendióse en muy útiles consideraciones acerca de algunos puntos clínicos, tales como el de la tolerancia extraordinaria que unas veces muestra la matriz á los mayores traumatismos y cauterizaciones y la susceptibilidad esquisita en otras á las más sencillas influencias.

Tambien expuso los inconvenientes que trae consigo el empleo de los cauterios galvánicos por las interrupciones que sufre la corriente en los momentos más críticos.

Siendo ya avanzada la hora se levantó la sesion,

que es la última científica de este curso, acordándose terminar la discusión pendiente en el curso próximo.

VARIEDADES.

¡SE PROGRESA!

No sostendremos que todo movimiento sea *progreso*, por tener advertido que muy amenudo no pasa de *fatigosa agitación*. Así es que presenciarnos con cierta frialdad la aparición en el estadio de la ciencia moderna de ciertas novedades más ó menos curiosas, que aco-gen enloquecidos de entusiasmo los espíritus ardientes ó ligeros, y utilizan otros para sus fines utilitarios, erigiéndose en apóstoles y tomando como hijas legítimas suyas aquellas invenciones. Pero en medio de esos movimientos convulsivos, de esa especie de baile de San Vito científico, algo hay que no puede menos de acogerse y celebrarse, en primer lugar por lo laudable del intento, y luego porque mantiene vivos el fuego científico y la consoladora esperanza de legítimos adelantamientos. Suele verse contradicho, impugnado y desmentido muy pronto aquello que había causado mayor entusiasmo, quedando capitulado como un error lo que acababa de parecer una verdad; pero aun en casos tales no deja el desengaño de ayudar en alguna manera al movimiento común y como en masa de la ciencia.

Mas no es del progreso científico ya realizado de lo que nos hemos propuesto hablar en este articulejo, sino del progreso en los medios mismos de progresar.

Para que la ciencia médica avance, indispensable es *enseñarla de un modo cumplido*, proporcionar á los que la profesan toda la *consideración que merecen*, y hacer sentir á la sociedad sus beneficios mediante instituciones y ordenamientos acomodados á sus miras y preceptos. Bajo este punto de vista es el progresar de actualidad indisputable.

Hasta las naciones que á título de *libertad* habían dejado poco ménos que en completo abandono la enseñanza y el ejercicio de las profesiones médicas, van estableciendo un orden más conveniente, reformando la enseñanza, y exigiendo formales garantías de suficiencia en los que se dedican á la práctica, ¡nuncio de cercanos tiempos de mayor prosperidad científica!

Y en otros países vemos que se amplía y perfecciona cada vez más la enseñanza médica, y se crean institutos sanitarios de inmensa utilidad pública.

Cinco nuevas cátedras se trata de establecer en la Facultad de París, para la enseñanza amplia de ciertas especialidades. Una de *clínica de las enfermedades nerviosas*, otra de *higiene internacional*, otra de *toxicología*, independiente de la medicina legal, una segunda cátedra de *clínica de obstetricia*, por insuficiencia de la única existente, y una de *dermatología*, separando este estudio de la cátedra de sifilografía, en la cual se enseñaba. Opone la Facultad alguna resistencia á esta reforma, por excesivo apego tal vez á lo tradicional; pero no es dudoso de que al cabo recibirá la enseñanza notable ensanche y perfeccionamiento. No tenemos grande afición á la enseñanza de las especialidades, antes estamos en la creencia de que los *especialistas* se forman por lo especial de su aptitud, de sus aficiones, de las circunstancias en que se ven y del puesto que les cabe en suerte ocupar; pero es innegable que ciertos ramos de la patología, así interna como externa, exigen mayor extensión. Englobadas en la generalidad de la enseñanza las enfermedades cutáneas, las sifilíticas, las de niños, las mentales y nerviosas, la higiene en toda su augusta grandeza del día, etc., apenas si se las consagra alguna mísera lección, depositando únicamente en el ánimo de los estudiantes un mezuquino

gérmen, que sólo rara vez brota al calor de dichas casualidades.

Otro progreso importantísimo acaba de realizarse en la nación vecina: el establecimiento en París de un grande laboratorio municipal de química, que se inauguró con solemnidad inusitada el sábado 21 de Mayo próximo pasado, asistiendo M. Ferry, presidente del Consejo de ministros, los ministros de Agricultura y Comercio y del Interior, el prefecto de policía monsieur Loew, el procurador de la República, MM. Würtz, Bouchardat y un crecido número de altos funcionarios, miembros del Comité de higiene, del Consejo de salubridad del Sena, de la Sociedad de medicina pública, etc.

Y no vaya á creerse que este laboratorio es como algunos otros, cosa parecida al estrecho y humilde de un farmacéutico medianamente instalado. Es una cosa en grande y destinada á muy importantes funciones. Tiene adjuntos 32 inspectores peritos; 20 de ellos con destino á las diez circunscripciones en que París ha sido dividido al efecto, y los 12 restantes para ayudar al jefe del laboratorio M. Carlos Gerard.

En pequeño, y sin la debida organización, existía ya este laboratorio municipal desde el 1.º de Marzo.

No ha sido Francia la primer nación que ha fundado esta y otras parecidas instituciones higiénicas, pero se ha apresurado á crearlas y es probable que las perfeccione.

Los hechos referidos, sobre tantos otros, acreditan que va caminándose con celeridad por la vía del progreso, y que entre multitud de propósitos ilusorios figuran algunos verdaderamente positivos, que no pueden dejar de rendir á la sociedad en general inmensos beneficios, y á la ciencia médica gloria inmarcescible, aunque sin dar á sus inventores tanta gloria que puedan celebrarse algun día sus centenarios con estrépito, pero proporcionándoles en cambio la satisfacción dulcísima que emana de las buenas acciones. De sus obras pudiera con fundamento decirse que *no son verso, pero son verdad*; no recrean el espíritu, pero le fortalecen á la par que dan vigor y salud al cuerpo.

GACETA DE LA SALUD PÚBLICA.

Estado sanitario de Madrid.

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS DE LA SEMANA.—Altura barométrica máxima, 708,62; mínima, 705,91. Temperatura máxima, 26º,6; mínima, 8º,0. Vientos dominantes NE., NNE. y ENE.

Siguen los padecimientos de índole catarral, localizados principalmente en los órganos respiratorios, presentándose con frecuencia con las formas de laringo-tráqueo-bronquitis, bronquitis generalizadas y á veces de pleuresías y pleuro-neumonías de índole benigna y breve curso.

Las fiebres intermitentes y las neuralgias de igual carácter continúan siendo numerosas y no siempre fáciles de dominar por el adecuado tratamiento. Las fiebres eruptivas ofrecen alguna tendencia á aumentar en importancia, principalmente el sarampion, que con las bronquitis catarrales benignas y la coqueluche, han sido las afecciones que se han presentado con más frecuencia en los niños.

CRÓNICA.

Oposiciones.—La Diputación provincial de Madrid ha acordado proveer por oposicion seis plazas de médicos super-numerarios de la Beneficencia provincial, dotadas con la gratifi-

cacion de 500 pesetas anuales, y derecho á ascender por riguroso escalafón á las vacantes que ocurran en dicho Cuerpo.

Las oposiciones consistirán en cuatro ejercicios, á saber: 1.º, en contestar en el término de una hora á ocho preguntas sacadas á la suerte (tres de medicina y cirugía en general, una de enfermedades venéreas y sífilíticas, una de afecciones cutáneas, una de oftalmología, una de enfermedades de mujeres y niños y una de obstetricia); 2.º, en hacer la historia clínica de un enfermo de medicina ó cirugía; 3.º, en hacer la historia clínica de un enfermo de sífilis ó venéreo, de afecciones dermatósicas, de oftalmología, de obstetricia ó de enfermedades de mujeres y niños; y 4.º, en hacer una operación en el cadáver.

Las solicitudes se presentarán en el improrogable plazo de 20 días, y el tribunal que se nombre al efecto anunciará en la *Gaceta* y *Boletín* de la provincia el día en que haya de comenzar el primer ejercicio.

Escuela complementaria de farmacia—Digimos en pasados números que el Colegio de Farmacéuticos de esta corte había aprobado el proyecto para la creación en el mismo de una Escuela complementaria de farmacia. La extensión de este proyecto nos impide darlo á conocer íntegro, pero si diremos que la enseñanza que en esa Escuela habrá de darse se divide en tres cursos y comprende las siguientes materias: *Primer curso: a.* Práctica de oficina.—*b.* Moral farmacéutica.—*c.* Economía farmacéutica.—*Segundo curso: a.* Legislación farmacéutica.—*b.* Historia de la farmacia.—*c.* Higiene.—*Tercer curso: a.* Códigos farmacéuticos.—*b.* Industrias relacionadas con la profesión farmacéutica.—*c.* Toxicología.

No habrá más que un profesor encargado de explicar las materias comprendidas en cada curso, sin perjuicio de nombrar, en caso de necesidad, un supernumerario. Para matricularse se requiere únicamente: 1.º, ser ó haber sido alumno oficial de farmacia, y 2.º, haber aprobado oficialmente la asignatura de farmacia químico-orgánica para matricularse en el tercer curso de la Escuela complementaria.

Los cursos serán de cuatro meses, comenzando el día 1.º de Julio y terminando el último día de Octubre. Sin embargo, podrán dividirse en dos períodos de tres meses cada uno: el primero comenzará en Marzo y terminará en 31 de Mayo, y el segundo principiará en Julio y acabará en 30 de Setiembre. En este último caso, el profesor deberá explicar las lecciones del programa en cada período; de suerte, que el segundo período será una repetición de lo explicado en el primero.

El precio de la matrícula se fija en *quince pesetas* por cada curso, y en dos pesetas y cincuenta céntimos el de la papeleta de exámen.

Una vez aprobado el candidato en todas las materias que esta enseñanza comprende, se le expedirá por el Colegio un título de aptitud, según el modelo que deberá aprobarse oportunamente. Los derechos de expedición no excederán de *veinticinco pesetas*.

Por último, se advierte en dicho proyecto que la enseñanza comenzará el año próximo venidero de 1882, concretándose exclusivamente á las materias comprendidas en el primer curso. En 1883 se establecerá el segundo curso, y el tercero en 1884, continuando desde esta época la enseñanza completa.

Defuncion.—Después de una larga enfermedad ha fallecido en París, el día 2 del mes corriente, el instruido y laborioso académico y senador Maximiliano Littré, á la edad de 80 años. Su nombre es bien conocido entre los españoles, y ocupa uno de los primeros y más distinguidos puestos en el apostolado del positivismo. Muchas y de largo aliento son las obras con que ha enriquecido á la literatura francesa.

La peste en Mesopotamia.—Según escriben de Mesopotamia, los habitantes de Nedejeff han abandonado esta ciudad á causa de la peste que ocasiona de 70 á 100 defunciones diarias. A esta fecha ha fallecido ya la tercera parte de la población (ó sea 3.000 habitantes de los 9.000 que contaba).

Agradecidos—Entre el sinnúmero de folletos, más ó menos abultados y de diferentes clases y tamaños, que acerca de los innumerables establecimientos minerales que en nuestra España existen recibimos todos los días, merece especial mención el de las *Aguas minero-medicinales salino i do-sulfuradas de San Andrés de Tena*, que, dedicado al Dr. Robert, catedrático de Barcelona, y con un prólogo de este señor, ha escrito el señor don Antonio Bayes y Fuster, médico-director que fué de aquel establecimiento. En este opusculo, que consta de 90 páginas, se ocupa dicho señor con minuciosidad de las propiedades de aquellas aguas y de las enfermedades en que están indicadas, tales como la escrofulosis, el raquitismo, las dermatosis, etc., etc.

Determinacion impremeditada.—Según leemos en el último número de nuestro apreciable colega el *Semanario*

Farmacéutico, el gobernador civil de Búrgos ha destituido del cargo de subdelegado de farmacia del partido de Briviesca al reputado Dr. D. Carlos Mallaina, quien ha elevado una queja al ministro de la Gobernación contra dicha determinación, pidiendo ser repuesto en aquel cargo.

Gratitud muy merecida.—Es práctica, rara vez interrumpida, que en las festividades y recepciones públicas, cuando con motivo de bodas reales ú otros análogos sucesos se distribuyen invitaciones hasta con sospechosa largueza, contando ordinariamente con la prensa periodístico-política, se deje en el más desdenoso olvido á los periódicos científicos, no remitiéndoles un mal billete ó una semi-cortés invitación. Lo hemos sufrido siempre con humildad verdaderamente seráfica, y aún hemos pasado por alto más de una—y casos muy recientes pudieran citarse—en que ni los periodistas mismos han hecho el menor caso de los periódicos médicos, como no sea para incluirles con notoria distinción en las derramas que en tales casos hay necesidad de hacer.

Pero el actual estimable alcalde de Madrid, Sr. D. José Abascal, no ha incurrido en tales olvidos, antes ha invitado atentamente, por medio de cortesés B. L. M. á los directores de los periódicos médicos y farmacéuticos, como sin duda lo habrá hecho con los otros de carácter científico, para que concurrieran el día 26 de Mayo último á la brillante recepción que tuvo lugar en los salones del municipio, remitiendo á cada cual un elegante tarjetón de convite. A su galantería afectuosa y atenta correspondemos con profunda gratitud, celebrando que haya dado para en adelante ese ejemplo de consideración.

¿Se comprende!—Una comisión de estudiantes solicitó días pasados de S. M. y del ministro de Fomento, que no se principiaran los exámenes de prueba de curso, por causa de las pasadas fiestas, hasta el día 10 del corriente, pero no han logrado que se altere el orden establecido, puesto que los exámenes han dado principio. ¿Si serán estos estudiantes *retardatarios* de aquellos que procuran alargar indefinidamente las vacaciones? No habría contradicción en ello.

La casa de Calderon.—La habitación en que vivió y murió el célebre vate español D. Pedro Calderon de la Barca está ocupada hoy día con grandes estanterías para conservar la magnífica reposición de medicamentos, propiedad del farmacéutico D. José María Moreno, dueño de la oficina de farmacia de la casa contigua. Esta farmacia, que se conoce con el nombre de Botica de la Reina Madre, data del año 1562 en que se fundó, y pasó á ser propiedad de D. Bartolomé Fernandez Ortiz, boticario de doña Isabel de Farnesio, de donde viene dicho título. Existe la tradición de que D. Pedro Calderon de la Barca visitaba con frecuencia la botica, y solía asistir á la tertulia que en la botica acostumbraba á formarse en aquella época. Aún conserva el actual propietario de la farmacia un ejemplar de la farmacopea de dicho siglo, en latín, y otro del *Qujote*, regalo del inmortal Calderon.

Justa reparacion.—El Dr. Carlos Zucchi, médico italiano de gran reputación, leyó en la sesión celebrada el 10 de Marzo último por el Real instituto lombardo, una comunicación muy honrosa para nuestro país. Consiste en un extracto perfectamente hecho de los artículos publicados en *El Siglo Médico*, números correspondientes á los días 15 y 22 de Agosto de 1880 sobre la legislación sanitaria de España, acerca de la cual no habían dicho una palabra Belval, Offelmann y otros que han dado á conocer la organización sanitaria de todos los pueblos cultos. No en nombre del autor de dichos artículos, ni del periódico en que se publicaron, que eso fuera poco, sino de la nación española, damos las gracias al Dr. Zucchi por la especie de vindicación que le hemos merecido. Bueno es que se tenga en las otras naciones alguna noticia de nuestras instituciones sanitarias y de la organización pasada y presente de tan importante ramo de la Administración pública.

Más aguas minero-medicinales—Por Real orden de 21 de Mayo último han sido declaradas de utilidad pública las aguas clorurado-sódicas frías, de fuerte mineralización y variedad ferruginosa, de Nuestra Señora de Orito, provincia de Alicante, no autorizándose sin embargo la apertura del establecimiento al público mientras no conste que se han hecho ciertas obras.

Otra Real orden de la propia fecha dispone que la temporada balnearia del establecimiento de las Bouzas (Zamora), sea en adelante desde el 20 de Junio al 20 de Setiembre.

MADRID: 1881.—Imp. de José de Rojas, Tudescos, 34.

ANUNCIOS NACIONALES.

Farmacia de Vicente Saiz, calle del Pez, núm. 9.—Madrid.

EL WACHIS

LA MEDICINA DE LA SALUD.



Medicamento importado de la India, donde es el preservativo de todas las enfermedades, y casi el único empleado en aquel país: sus virtudes tan elogiadas y su preparacion. la debemos á un sábio misionero que ha vivido muchos años en dicho país, donde ha visto efectos casi maravillosos debidos á esta preparacion.

En el tiempo que hace se emplea en España, sus resultados no han desmentido su inmenso crédito: por esta razon lo recomendamos como el preservativo del mayor número de las enfermedades observan las condiciones higiénicas que el pros-

des, si se toma á tiempo y se pecto indica.

Del mismo modo lo recomendamos eficazmente por sus propiedades «laxantes-ónicas depurativas,» para las enfermedades siguientes: «accedias, almorranas, asma, clorosis, cólera asiático, cólicos, disenterias, diarreas, estreñimiento, gastralgias» y todas las enfermedades del «estómago,» del mismo modo que los «vicios herpéticos y escrofulosos,» y todos los que por alguna causa alteran la «sangre;» sus efectos son seguros en las «hidropesias, histerismos, ictericias, jaquecas, menstruaciones difíciles, reumatismos, neuralgias» y todas las enfermedades «nerviosas y en las sífilíticas,» por su gran propiedad «depurativa.»

Depósito en Madrid, á donde se harán los pedidos, farmacia de Saiz, calle del Pez, núm. 9.—Precio de los frascos, 16 y 24 rs.—Deposítarios en provincias: Albacete, Sr. Martínez.—Alicante, Sr. Soler.—Algeciras, Sr. Almagro.—Cartagena, Sr. Rizo.—León, Sr. Merino.—Lugo, Sr. Rodríguez.—Palencia, señor Fuentes.—San Sebastian, Sr. Tornero.—Sevilla, Sr. Delgado.—Valladolid, sucesor de Reguera.

PÍLDORAS ANTISIFILÍTICAS

Curacion radical.

La sífilis, por los estragos que causa en el organismo, por los achaques que deja y por la seguridad de su trasmision á la descendencia del que la ha padecido, si no se curó radicalmente; es sin duda alguna la enfermedad de peores consecuencias, y de aquí la completa seguridad que se ha de tener de no haber dejado restos en el organismo. Para conseguir esto, hace diez años que venimos preparando estas píldoras, cuya fórmula es hija de la larga práctica de un célebre especialista en dicha enfermedad, y además en el infinito número de casos en que se ha empleado, en todos se ha obtenido el éxito más sorprendente.

Se venden, farmacia de Vicente Saiz, calle del Pez, núm. 9, Madrid.—Frasco, 14 reales.

NO MAS ACEITE DE HIGADO DE BACALAO

FOSFOLEINA REFORMADA.

Hace tiempo que muchos de los hombres dedicados al estudio de las ciencias medicas, venian trabajando para encontrar una sustancia que, en todas ocasiones pudiera sustituir en sus efectos «al aceite de hígado de bacalao,» cuyo «olor y sabor» son tan repugnantes, que han hecho en la mayoría de los casos infructuoso su uso y en algunos ha dado fatales resultados, porque obligados los enfermos á tomarlo, les ha producido indigestiones, causas las más de las veces de un gran número de enfermedades. Hoy la «fosfoleina reformada,» no sólo sustituye á dicho «aceite» sino que le aventaja en sus efectos, por ser los de esta más pronto y más seguros, sin tener ninguno de sus inconvenientes, puesto que la «fosfoleina reformada» es un polvo sin olor ni sabor, que puede tomarse en leche, infusion de tila ó té, ó simplemente en agua clara.

Los muchos médicos tanto españoles como extranjeros, que se han ocupado de los buenos efectos de la «fosfoleina,» están contestes en decir que no tiene rival para dar fuerza y consistencia á los sistemas «nervioso y hresoso,» y de aquí sorprendentes y seguros resultados en todos aquellos estados dependientes de una «debilidad general del organismo,» como las «escrófulas, el raquitismo, la tabes mesentérica, la clorosis ó opilacion, la albuminuria, el linfatismo en general» y todas sus manifestaciones; y en resumen, en todas las enfermedades donde está indicado el «aceite de hígado de bacalao,» ya sea claro ó oscuro ó ferruginoso. Uno de los muchos inconvenientes del «aceite de hígado de bacalao» es tener que suspender su uso durante las épocas del calor, porque produce irritaciones y diarreas, que en algunos casos han sido difíciles de corregir. Ahora bien, la «fosfoleina» no solamente no produce estos efectos, sino que los modifica y contiene las diarreas.

Precio de la caja de «fosfoleina reformada,» 20 rs; por 4 reales más la mandamos certificada á todas partes, dirigiéndose á D. Vicente Saiz, farmacéutico, calle del Pez, núm. 9, Madrid, donde se dan y remiten prospectos gratis.

PÍLDORAS TÓNICAS.

Las píldoras de que nos ocupamos son el mejor tónico hasta hoy conocido, y lo atestiguan mil curas obtenidas por su autor, y otros médicos muy célebres ya en la medicina, que las recomiendan para las personas que han adquirido una gran «debilidad» por enfermedades ó otras causas; son excelentes para abrir el apetito y entonar el estómago en las convalecencias; hay casos de enfermos, que no pudiendo soportar los alimentos más sencillos, á los tres dias de su uso han podido comer todo aquello que era compatible con su estado.

Los resultados son seguros en los «flujos blancos,» «menstruaciones difíciles,» y en todas las enfermedades que reconocen por causa una «gran debilidad» ó «empobrecimiento» de la «sangre» y siempre que haya falta de «apetito.»

Se venden, farmacia de Vicente Saiz, calle del Pez, núm. 9, Madrid.

ESENCIA DE ZARZAPARRILLA AL NITRO.

Esta preparacion, hecha con las materias más selectas y con el cuidado que exige para que posea las virtudes de todos conocidos, tiene además la inmensa ventaja de llevar el nitro en su composicion, y por lo tanto ser doble refrescante y depurativa, que las preparaciones semejantes, de aquí el inmenso crédito que ha alcanzado.

Punto de venta, Farmacia de Vicente Saiz, calle del Pez, núm. 9, Madrid.—Frasco, 8 rs.

POMADA ANTIHEMORROIDAL.

Con esta pomada se quita instantáneamente el dolor por agudo que sea, con sólo dar una untura en la parte dolorida, sea cualquiera el periodo en que se encuentren las almorranas: con su uso continuado, ó desaparecen, ó se consiguen tenerlas en un estado tal que no incomodan para nada.

Venta, farmacia de Vicente Saiz, calle del Pez, núm. 9, Madrid.—Frasco, 8 rs.

GOTA Y REUMA, SU CURACION POR LAS PÍLDORAS VEGETALES.

La gota y el reumatismo son dos enfermedades muy conocidas, pero hay infinitos casos que se resisten á los remedios más heróicos; esto hace que se desesperen los enfermos, y los médicos lleguen á dudar de la enfermedad, y sólo empleen paliativos hasta que llega la época de los baños, que con ellos se alivian ó no, pero en la mayoría no se curan; en estos casos, nuestras píldoras vegetales serán de efectos seguros y no dudamos recomendarlas, teniendo la evidencia que no se arrepentirán los que las prescriban, puesto que á los pocos dias verán el alivio de sus enfermos.

Se venden en la Farmacia de Vicente Saiz, calle del Pez, núm. 9, Madrid.—Precio del frasco, 16 rs.

ESPECIFICOS DEL DR. QUESADA.

Hierro diluido, 8 rs. frasco con cuenta gotas; dura un mes; resultados prácticos superiores al de Bravais.

Licor Brea.—Confeccion y tamaño del frasco igual al de Guyot, 6 rs. frasco

Jarabe Sulfoséptico, fórmula de Déclat, 10 rs. frasco. Los demás jarabes, todos de esmerada confeccion, mitad de precio que los del Dr. Déclat.

Madrid, Garcerá, Principe, 13; Barcelona, Dr. Andren, bajada de la Cárcel; Sevilla, Andrés y Fabiá, P. de la Campana; Valladolid, Calvo, Orates; Santander, Corpas, San Francisco; Talavera de la Reina, Diaz Lizana; Valencia, el autor, P. de la Merced, núm. 7.

A LOS MÉDICOS.

BAÑOS DE GAVIRIA.

Aguas sulfurosas frías, sulfídrico-ferruginosas, empleadas con éxito hace medio siglo en combatir las *erupciones de la piel*, las *hinchazones* locales y generales, las enfermedades sostenidas por las *diatesis* herpética, escrofulosa, reumática y sifilitica, como las herpes, escrófulas, opilacion, ulceraciones, catarros crónicos de las vías respiratorias, digestivas, urinarias é intestinales, escrofulismo en todas sus formas, reumatismo, restos y consecuencia de sífilis y venéreo, flujos mucosos de las señoras, repulsiones del herpetismo, gastralgias crónicas y afecciones del estómago, enfermedades humorales, etc. La temporada es desde 1.º de Junio á 1.º de Octubre. Primera instalacion completa de aparatos balneo-hidroterápicos en España y extranjero. Tres grandes hospederías para los de 1.ª 26 rs. de 2.ª 48 rs. y de 3.ª 12 rs. Cocina acreditadísima. Magníficos salones, comedores y jardines. Paisaje pintoresco y clima benigno, muy cerca de S. Sebastian. Hasta Beasain (línea del Norte) en ferro-carril, utilizando el Expres el correo y los trenes baratos de ida y vuelta. Una hora de diligencia por buena carretera desde Beasain al Balneario de Gaviria. Memoria explicativa pídase y la remite gratis el propietario Pablo Fernandez Izquierdo. Pontejos 6, botica. Madrid, donde se venden las aguas á 4 1/2 reales botella y á 4 de 6 en adelante y 4 rs. el cajón de cada 6. También para baños de Gaviria en casa la *esencia salino-sulfídrica* de Gaviria á 10 rs. frasco para un baño y se remite por el correo por 12 reales.

DENTICINA INFALIBLE.

Preguntad á los millares de madres que salvan á sus hijos de la muerte, y os dirán que la DENTICINA es el *pan bendito* del hogar. No muere ni un sólo niño de LA DENTICION, pues los salva aún en la agonía: los hace brotar la baba suprimida, corta la diarrea que les molestan, les arregla el estómago, les hace arrojar la flema, impide la alferencia y brotan fuertes dentaduras, y desencanija á los niños trasformándoles en robustos. Es preciso sea la Denticina de Izquierdo, que cuesta 12 rs. caja y se remite por 14 desde Madrid, Pontejos, 6, botica. También hay *jarabe de la denticion* para frotar las encías á 8 reales frasco y se remite por 10. *Nada raya más alto que la Denticina infalible de Izquierdo*, que en todas las principales boticas y droguerías de España se encuentra, pues hace buen descuento á drogueros y farmacéuticos, por ser de un uso constante en todos los puntos del orbe.—Pedidos á P. F. Izquierdo, Madrid, Pontejos 6.

CONTRA CALENTURAS SIN RIVAL

ó febrífugo infalible de Fernandez.

Cuartanas, tercianas y cotidianas. Intermitentes rebeldes y benignas, curadas con las famosísimas y extraordinariamente eficaces *PILDORAS FEBRIFUGO-INFALIBLES*, de Fernandez Izquierdo, Madrid, Pontejos, 6, botica y P. F. Izquierdo, Calzada de Oropesa (Toledo). Se toman trabajando y mojándose y comiendo, y el enfermo se repone pronto de las pérdidas fuerzas, adquiriendo enseguida apetito. Cajas de 81 pildoras para rebeldes 24 rs., y de 40 pildoras para benignos 12 reales, por 2 rs. más se remiten desde Madrid por el autor. Se venden en todas las principales boticas y droguerías de España, pero asegurarse de la procedencia, y cuando haya duda pedir directamente á los autores, quienes de doce cajas en adelante hacen notable rebaja y las remiten por correo. No tienen rival estas pildoras conocidas y apreciadas en todo el mundo.

POCION RECONSTITUYENTE

DE

ACEITE DE HIGADO DE BACALAO,

PREPARADA POR EL

DOCTOR FONT Y MARTÍ.

Hacer desaparecer los inconvenientes de la administración del «Aceite de hígado de bacalao», ha sido el objeto de esta preparación, habiéndolo conseguido de tal modo, que sin perder ninguna de sus propiedades se ha hecho tolerable hasta por los estómagos más delicados, reuniendo la ventaja de poderlo asociar, no sólo á uno de los mejores compuestos de hierro, que es sin duda alguna el «ioduro ferroso», sino también á la «quina», al «lacto-fosfato de cal, creosota, etc.» Precio: con «hierro y quina», 16 rs.; con «lacto-fosfato de cal», 20 rs., con «creosota», 20 rs.

Único depósito en Madrid, calle del Caballero de Gracia, núm. 23, duplicado, farmacia del Dr. Font y Martí.

BAÑOS DE LIÉRGANES.

Aguas sulfurado cálcicas, sulfídrico azoadas.

Están indicadas y se emplean con éxito en las *erupciones de la piel*, dependientes ora de la *diatesis herpética*, ora del *escrofulismo*, ora de la *sífilis*; como *preventivas de los procesos tisiógenos*; en la *bronquitis crónica*, *laringitis*, *faringitis simple*, *ulcerosa y granulosa*; en la *renitis crónica y ulcerosa*; *catarro gástrico*, *infarto hepático*; *vaginitis catarral y granulosa*, *metritis catarral* é *infarto uterino*, *cloro-anemia*, *histerismo*, *neurálgias histéricas*, *blefaritis ciliares* y otras afecciones oculares, el *herpetismo* con sus diversas manifestaciones, el *linfatismo* y *escrofulismo*, etc. La temporada es de 1.º de Junio á 30 de Setiembre. La instalacion balneoterápica excelente. La fonda económica y bien servida. Paisaje pintoresco y delicioso; clima benignísimo. El viaje se hace por la línea de Santander hasta Boó, en donde esperan los coches para trasladar á los viajeros en menos de dos horas y por un camino pintoresco al establecimiento balneario de Liérganes. Quien lo desee puede pedir la memoria explicativa á D. Guillermo Gonzalez, propietario de dichos baños, y le será remitido gratis con quantos detalles apetezca sobre el particular.

RECONSTITUYENTE FISIOLÓGICO [ACTIVO

EN EL TRATAMIENTO

de la *Anemia*, *Raquitismo*, *Osteomalacia* y *Tuberculosis*.

JARABE OSTEÓGENO GENOVÉ

DE

FOSFATO MONO-CÁLCICO

químicamente puro.

El *Jarabe Osteógeno Genové* por su composición, es un verdadero *tónico*, *digestivo* y *estomacal*, y produce sus efectos naturales sin molestar en lo más mínimo á los enfermos, está perfectamente indicado en todas las épocas de la vida y especialmente en la decrepitud, aunque se esté en buenas condiciones de vida, porque restituye uno de los principales elementos inorgánicos á la constitucion del cuerpo humano, sin el cual la salud y por consecuencia la longevidad, se encuentran más ó menos comprometidas.

Este Jarabe puede tomarse antes ó despues de cada comida, una cucharada regular, pudiendo aumentar su dosis hasta el doble, y para los niños la mitad.

A los señores médicos que quieran experimentar los efectos de este medicamento, se les entregará un frasco para ensayo.

Venta al por mayor y al menudo en la Botica Hispano-Americana de GENOVÉ, Rambla del Centro, n.º 3 (frente al Liceo) Barcelona.

Precio: 3 pesetas frasco en Barcelona.

3,50 en Madrid, farmacia de la Señora viuda de Sotomolinos, Infantas, 26; Moreno Miquel, Arenal, 2; Castellon de la Plana, farmacia de Ribés.

Pídase este producto en las principales farmacias de España. Habana: Farmacia y Drogueria del Dr. R. Leon, Calle de Mercaders, 48.

Manila: Señora viuda de Kuhnle y Compañía.

LA TOS.
 las laringitis
 y bronquitis cró-
 nicas, los catarros pul-
 monal, del estómago, de la
 vejiga y otros, se curan con la
PASTA DE BREA
 que en forma de bombon prepara
 el farmacéutico PINO Y VIVO
 (antes Pino y Vivo y Dr.
 Lopez), de Murcia.
 Cajas á 4
 y 8 rs.



TENIA Ó SOLITARIA
 Se expulsa en 2 ó 3 horas, tomando
LAS CAPSULAS TENIFUGAS
 DE MORENO MIQUEL.
 Arenal, 2, Madrid, y principales
 farmacias.
 60 rs. frasco, y por 65, se remite
 certificado á provincias.

VACANTES.

*Ayuntamiento de Villar del Río.—Provincia de Soria.—
 Partido judicial de Agreda.*

Por dimision del que la desempeñaba, se halla vacante la plaza de médico-cirujano titular del pueblo de Villar del Río y sus agregados Aldeacardo, Cuesta (la), Villaseca, Bagera y Valderrico, el más distante cuatro kilómetros de buen camino al pueblo de Villar del Río (como matriz), cruzando por este la carretera de tercer orden de Garray á Ca ahorra; con la dotacion anual de 8.000 reales, que serán satisfechos al profesor 7.000 reales por iguales por los vecinos pudientes de los cinco pueblos que hoy se compone el partido de medicina y cirugía, en la forma que el profesor y los pueblos acuerden, y 1.000 reales por la asistencia á las familias pobres, satisfechos por trimestres vencidos de los presupuestos municipales de los mismos. Los aspirantes á dicha plaza dirigirán sus solicitudes al señor alcalde constitucional de Villar del Río (como matriz), en el término de 30 dias, á contar desde la insercion del presente anuncio en EL SIGLO MÉDICO y en el Boletín oficial de la provincia de Soria, pasados los cuales se proveerá.

Villar del Río 24 de Mayo de 1881.—El alcalde, Angel Cillero.

—La plaza de médico-cirujano titular de la villa de Tornavacas en la provincia de Cáceres, se halla vacante; su dotacion consiste en 999 pesetas pagadas de fondos del municipio por la asistencia de las familias pobres que designe el Ayuntamiento y Junta municipal; pudiendo producirle las iguales voluntarias con el resto del vecindario sobre 1.625 pesetas poco más ó ménos. Las solicitudes documentadas al alcalde en término de 25 dias contados desde hoy Tornavacas 31 de Mayo de 1881.

(510)

—La de médico-cirujano de Alborea (Albacete); su dotacion 500 pesetas. Las solicitudes hasta el 30 del actual.

—La de médico-cirujano de Paterna (Albacete); su dotacion 750 pesetas. Las solicitudes hasta el 30 del actual.

—La de médico-cirujano de Hondon de las Nieves (Alicante); su dotacion 850 pesetas. Las solicitudes hasta el 10 del actual.

—La de médico-cirujano de Turre (Almería); su dotacion 909 pesetas. Las solicitudes hasta el 21 del actual.

—Hago saber que aprobada la creacion de una plaza de médico y cirujano municipal de esta Isla, dotada con el haber de 970 pesetas anuales, sin perjuicio de los demás rendimientos que por contratos privados con las familias no pobres puede adquirir el profesor, la corporacion de mi presidencia ha acordado proveerla admitiendo solicitudes documentadas que presentarán en la Secretaría del Ayuntamiento por término de 20 dias, á contar desde el que aparezca inserto en el Boletín oficial de la provincia y Gaceta de Madrid, y bajo las condiciones que están de manifiesto, en armonía con las contenidas en el Reglamento de 24 de Octubre de 1873. Isla Cristina 14 de Mayo de 1881.

—Hago saber que por cumplimiento de escritura de contrato del que la desempeñaba se halla vacante la plaza de médico titular de esta villa, con el sueldo anual de 999 pesetas, pagadas por trimestres.

Los aspirantes, por el término de 30 dias, á contar desde la fecha de este anuncio, podrán presentar sus solicitudes documentadas en la Secretaría de este Ayuntamiento. Sierra de Yeguas 24 de Mayo de 1881.

—El Ayuntamiento y Vocales asociados, constituidos en Junta municipal, han acordado declarar vacante la plaza de médico-cirujano titular de este pueblo dotada desde 1.º de Julio próximo con el sueldo anual de 2.000 pesetas por la asistencia de las familias pobres que la Corporacion designe; quedando en

libertad el agraciado de contratar iguales con los vecinos pudientes.

Lo que se hace público á fin de que los aspirantes puedan presentar sus solicitudes documentadas en la Secretaría del Ayuntamiento en el término de 30 dias, contados desde la insercion del presente en la Gaceta de Madrid. Madrid 16 de Mayo de 1881.

—La de médico-cirujano de Alba de Tormes (Salamanca); su dotacion 750 pesetas por las familias pobres y las iguales con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 1.º de Junio.

—La de médico-cirujano de Rollan (Salamanca); su dotacion 250 pesetas por la asistencia de 30 familias pobres, y las iguales con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 23 de Junio.

—La de médico-cirujano de Távara (Zamora); su dotacion 500 pesetas por la asistencia de 60 familias pobres, y las iguales con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 20 de Junio.

—La de médico-cirujano de Tejada (Salamanca); su dotacion 200 pesetas por la asistencia de 20 familias pobres, y las iguales con unos 200 vecinos acomodados. Las solicitudes hasta el 23 de Junio.

—La de médico-cirujano de Aberames (Zamora); su dotacion 250 pesetas por la asistencia de 20 familias pobres y las iguales con unos 118 vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 22 de Junio.

—La de médico-cirujano de Orellana la Sierra (Badajoz); su dotacion 500 pesetas por la asistencia á 60 familias pobres y las iguales con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 23 de Junio.

—La de médico-cirujano de Moreruela de Távara (Zamora); su dotacion 150 pesetas por la asistencia á 24 familias pobres y las iguales con los vecinos pudientes, que ascenderán á unas 250 fanegas de trigo. Las solicitudes hasta el 23 de Junio.

—La de ministrante de Carrascosa de Tajo (Guadalajara); su dotacion 100 fanegas de trigo, casa gratis y libre de todo pago. Las solicitudes hasta el 10 de Junio.

BOLETIN BIBLIOGRÁFICO.

TRATADO DE PATOLOGÍA INTERNA, POR S. JACCOUD, profesor de Patología en la Facultad de medicina de Paris, etc.: obra acompañada de grabados y láminas cromolitografiadas. Traducida por los doctores D. Joaquín Gassó, segundo ayudante médico honorario del cuerpo de Sanidad militar, y D. Pablo Leon y Luque, antiguo interno de la Facultad de medicina de Madrid.—Tercera edicion, considerablemente aumentada. Madrid, 1881.

Se ha repartido la primera parte del tomo tercero. Se hallará de venta en la libreria extranjera y nacional de D. C. Bailly-Bailliere, plaza de Santa Ana, núm. 10, Madrid, y en todas las librerias del reino.

CUADROS SINÓPTICOS DE OFTALMOLOGÍA, ARREGLADOS por D. Peregrin Bayarri. En estos cuadros se dan á conocer todas las enfermedades de los ojos conocidas hasta el dia, traduciendo muchas voces técnicas generalmente ignoradas por un buen número de prácticos.—Para tan difícil trabajo ha tenido presente el autor á los más renombrados que han escrito sobre esta especialidad. Se compondrá de 20 cuadros, seguidos respectivamente cada uno de un Memorandum terapeutico, en forma de cuadro tambien, en el cual se apuntarán los principales remedios indicados para cada enfermedad.—Se hallan de venta á 2 rs. cada uno en la libreria de D. Francisco Aguilar, Mar, 24, Valencia.—Van publicados 16 cuadernos.

BIBLIOTECA ESCOGIDA DE "EL SIGLO MÉDICO."

COLECCION DE OBRAS DE MÉRITO DESTINADAS PRINCIPALMENTE Á LOS PRÁCTICOS.

Publicase esta BIBLIOTECA, en beneficio *exclusivo* de los suscritores á EL SIGLO MÉDICO, por tomos más ó ménos abultados, que forman al año un total de 2.000 páginas en 8.^o mayor y de letra compacta.

Se dividirán las 2.000 páginas en tomos más ó ménos voluminosos, segun lo consienta lo abultado de las obras; y no sólo puede depender el número de tomos del de páginas que cada uno contenga, sino tambien de los grabados más ó ménos costosos y de otro cualquier género de ilustracion que lleve.

ADVERTENCIA IMPORTANTE.

A más de las obras que en el último prospecto de la BIBLIOTECA se dieron como agotadas, lo están tambien las siguientes, cuyos pedidos por tanto no podremos servir:

ROSENTHAL.—*Tratado de las enfermedades del sistema nervioso.*

ALLINGHAM.—*Enfermedades del recto.*

FONSSAGRIVES.—*Tratado de Terapéutica aplicada, primer Tomo (Hay ejemplares del 2.^o y 3.^o).*

BOLETIN BIBLIOGRÁFICO.

Se anunciarán una vez aquellos libros que al efecto nos remitan, y se hará de ellos una crítica más ó ménos extensa cuando recibamos dos ejemplares. Las obras que se publicaren por entregas sólo se anunciarán tantas veces como tomos las compongan.

BOLETIN DE ANUNCIOS.

Deseando corresponder á la confianza y amistosa deferencia de los muchos que desean publicar anuncios en nuestras columnas, sin menoscabo de los intereses de los suscritores, *antes con notoria ventaja* para ellos, hemos resuelto hacer desde luego una reforma en las cubiertas que consienta dar alguna más extension al BOLETIN DE ANUNCIOS, de paso que proporcione mayor lucimiento á la plana primera, y deje libre la última para asuntos de mayor interés, llevando á la cubierta el BOLETIN BIBLIOGRÁFICO y las VACANTES.

Así tendrá EL SIGLO desde este año una plana más de lectura.

Los señores farmacéuticos españoles que gusten anunciar al público médico los productos de su propiedad, los dueños de establecimientos de aguas minero-medicinales, y cualquiera otra persona que expenda objetos de uso para el tratamiento de las enfermedades, pueden ocupar la parte que gusten en las cubiertas de este periódico, siempre que los anuncios reunan las siguientes condiciones: *ser de origen nacional el producto ó objeto que haya de anunciarse, no su- poner el anuncio una intrusion profesional, y no contener cosa contraria á la moral ni á la decencia.*

Se admiten los anuncios en la Administracion, calle de la Magdalena, número 36, cuarto segundo de la izquierda, desde las nueve á las tres todos los días no feriados.

SEÑORES CORRESPONSALES DE "EL SIGLO MÉDICO" EN LAS PROVINCIAS.

COMISIONADOS.

Barcelona... D. José Martí, farmacéutico.
Gerona... D. Mariano Roselló, médico.
Figueras... D. Pedro Bonet, médico.
Huesca... D. Fermín Bayon, farmacéutico.
Nellin... D. José Martínez, médico.
Palma de Mallorca... D. Antonio Gelabert, médico.
San Sebastian... D. Sebastian Eguino.
Salamanca... D. Ignacio Fuentes, farmacéutico.

Segovia... D. Mariano Llovet, farmacéutico.
La Bañeza... D. Félix Mata.
Soria... D. Francisco Perez Rioja.
Tarragona... D. Joaquin Martí, médico.
Tortosa... D. Angel Lluís.
Trujillo... D. Joaquin Elías.
Vich... D. Fortian Feu.
Zaragoza... Sra. Viuda de Heredia é hijos.

LIBREROS.

Alicante... Sr. Marcili.
Almeria... D. Mariano Alvarez.
Astorga... D. G. Nuñez.
Avilés... D. Indalecio Garcia.
Burgos... D. Timoteo Arnaiz.
Idem... D. Santiago Rodriguez.
Bilbao... D. Antonio Emparaile.
Cádiz... D. José Vides.
Ciudad-Real... Sra. Viuda de Rubisco.
Cartagena... D. Benito Moreno.
Calahorra... D. Ildefonso Sanchez.
Córdoba... D. Manuel Garcia Lovera.
Granada... D. José Lopez Guevara.
Ferrol... D. N. Taxonera.
Jerez de la Frontera... D. José Maria Fé.
Haro... Sres Pastor é hija.
Lérida... D. José Sol.

Logroño... D. Agustín Ortoneda.
Málaga... D. Francisco Moya.
Mérida... D. Luis Gonzalez.
Pontevedra... Sres. Buceta y Tiscar.
Palencia... D. Eleuterio Rincon.
Pamplona... Sres. Bescansa y Lordá.
Salamanca... D. Eugenio Calon.
Santiago... Sr. Escribano.
Sevilla... Sres. Hijos de Fé.
Id... D. Carlos María Santigosa.
Valencia... D. P. Aguilar.
Valladolid... Sres. Hijos de Rodriguez.
Idem... D. Juan Nuevo.
Vitoria... D. B. Robles.
Zaragoza... D. José Menendez.
Id... D. Cecilio Gasca.

Imprenta de José de Rojas, Tudescos, 34.

Ayuntamiento de Madrid.