

EL SIGLO MÉDICO

(BOLETIN DE MEDICINA Y GACETA MÉDICA)

PERIÓDICO DE MEDICINA, CIRUGÍA Y FARMACIA

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



FUNDADORES

SEÑORES DELGRAS, ESCOLAR, MENDEZ ÁLVARO Y NIETO SERRANO

DIRECTOR

D. MATÍAS NIETO SERRANO

REDACTORES: DON RAMON SERRET. — DON CÁRLOS MARÍA CORTEZO. — DON ÁNGEL PULIDO.

Este periódico sale á luz todos los domingos, y consta cada número de 16 págs., ó sean 32 columnas, sin comprender la cubierta, formando cada año un tomo de 832 págs., y ademas las portadas é índices.

El precio de suscripcion á este periódico es 3 pesetas el trimestre en Madrid; 4 el trimestre, 8 el semestre y 15 el año en las provincias, y 20 pesetas el año en Ultramar y en el extranjero, advirtiendo que para su pago sólo se admite metálico.

Suscripcion en las provincias. — Puede hacerse preferentemente por medio de libranzas del Giro mutuo, por letras de fácil cobro, remitiendo sellos de franqueo, y en casa de los comisionados y libreros de provincias.

Aquellos que deseen abonarse y hallen dificultad para satisfacer el importe de la suscripcion, sea por la imposibilidad de hallar al pronto medios de hacer el giro, sea por escasez de recursos hasta la época en que realizan su cobranza, podrán hacer el pedido comprometiéndose á librar la cantidad que adeuden tan pronto como les sea posible.

Las reclamaciones de los números que sufran extravío, deberán hacerse dentro de los dos meses que siguen á la falta.

La REDACCION, ADMINISTRACION Y OFICINAS se hallan establecidas en la calle de la Magdalena, núm. 36, cuarto segundo de la izquierda, y están abiertas de nueve á tres todos los días no feriados.

BIBLIOTECA ESCOGIDA DE «EL SIGLO MÉDICO»

Tenemos en prensa, y en breve repartiremos á nuestros suscritores, la conclusion del tomo II de la obra del Sr. Erichsen, *La ciencia y el arte de la Cirugía*, y en preparacion los tomos restantes de esta notable obra.

Entre los demás libros que tiene propósito de publicar esta Biblioteca, figuran los siguientes: *Tratado de enfermedades del hígado*, del Sr. Budd, que ha alcanzado ya varias ediciones en Inglaterra; *Tratado de enfermedades de los riñones*, del Sr. Bartels; *Lecciones clínicas sobre las enfermedades de la garganta*, por el Sr. Massei, catedrático de Laringología en la Universidad de Nápoles, y algunas más que iremos sucesivamente indicando.

Desde hace siete años publica este periódico una BIBLIOTECA bien traducida y elegantemente impresa de obras extranjeras de notorio mérito. A esta coleccion que cuesta á los suscritores la mitad del precio ordinario de los libros, sólo pueden suscribirse los que lo están á EL SIGLO MÉDICO.

Los tomos que reparte al año esta BIBLIOTECA forman un total de 2.000 páginas en 8.º mayor y de letra compacta. Estas 2.000 páginas se dividen en tomos más o menos voluminosos, segun lo consiente lo abultado de las obras, debiendo advertir tambien que no sólo depende el número de tomos del de páginas que cada uno contiene, sino del coste de los grabados y de otro cualquier género de ilustracion que lleve.

No hay comisionados para recibir las suscripciones á la BIBLIOTECA ni en Madrid ni en provincias, debiendo hacerse necesariamente las suscripciones en las oficinas de EL SIGLO MÉDICO, calle de la Magdalena, núm. 36, cuarto segundo, por medio de libranzas del Giro Mutuo, letras de fácil cobro ó, en último término, sellos de franqueo.

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

Podrá hacerse la suscripcion abonando la expresada cantidad en tres veces, 5 pesetas cada una, en la Peninsula é islas adyacentes.

La correspondencia, los pedidos, las libranzas, letras y demás documentos de Giro se dirigirán á

D. RAMON SERRET, APARTADO DE CORREOS NÚMERO 121, MADRID

Adoptada oficialmente en los hospitales de París. — Medalla en la Exposición Universal de 1878.

PEPTONA CATILLON

SOLUCION representando tres veces su peso de carne asimilable puede administrarse por el recto, como por la boca.

Lavativa nutritiva: 2 cucharadas, 125 agua, 5 gotas laudano, 0,50 bicarbonato de sosa.
POLVOS..... Peptona pura en estado seco. — 1 cucharada de café representa 1 cucharada de sopa de solución.

JARABE..... Gusto agradable preferido para la boca. — 1 cucharada contiene 30 gr. de carne.

VINO..... Util complemento de nutrición. — 1 copa contiene 30 gr. de carne.

CHOCOLATE (con ó sin fosfato de cal): alimento completo bajo una forma seductora.

— 1^{na} PASTILLAS conteniendo 8 gr. de carne y 0'25 fosfato de cal para la merienda.
— 1^{na} TABILLAS conteniendo 20 gr. de carne para 1 desayuno con agua ó leche.

Enfermedades del estomago y del intestino, consunción, anemia, niños debiles, convalescientes, etc.

Paris, rue Fontaine Saint-Georges, 1.
Depositarlos en España: MADRID, S^{tes} ALCARAZ y GARCIA — BARCELONA, S^{tes} A. CASANOVAS y Compañía.

JARABE MINERAL SULFÚREO de CROSNIER

Testimonio favorable de la Academia de Medicina de París.

Este Jarabe, resultando de la combinación íntima del *Alquitran de Noruega* y del *Monosulfuro de Sodio inalterable*, tiene la propiedad de modificar las mucosas y se prescribe en consecuencia con muchísimo éxito en la curación de las **ENFERMEDADES CRÓNICAS del PECO:** Bronquitis, Catarro, Asma, Laringitis, y de la *Tuberculosa*, cuando la expectoración es muy abundante.

Deposito general: Rue Vieille-du-Temple, 21, en PARIS

Vino Baudon

Antimonio Fosfatado

TONICO RECONSTITUYENTE

Superior al aceite de hígado de bacalao. La unión del antimonio y del bifosfato de cal da a este producto un poder excepcional para combatir: *Afecciones pulmonares, Bronquitis, Tisis, Anemia, Raquitismo, Escrofula, etc.* — Excelente durante el Embarazo y la lactancia.

Exposition Universelle 1878

Mencion Honorífica MEDALLA DE PLATA



Exposition Internationale 1875

Deposito: Casa BAUDON, 12, rue Charles V, PARIS
Madrid: ALCARAZ y GARCIA. — Tétuan: 15, Principal.

Elixir Eupéptico Tisy

con base de Pancreatina, Diastasa y Pepsina

DIGESTIVO COMPLETO

de cuerpos grasientos, feculentos, carnes musculares; ordenado por los médicos contra *Digestiones difíciles, Males de estómago, Pérdida del apetito y de las fuerzas, convalecencia; lentas, Vómitos, en suma esas enfermedades que tanto atormentan y destruyen los mejores temperamentos.*

Grajeas y Jarabe depurativos

DEL
D^{or} GIBERT

Antiguo Secretario de la Academia de Medicina, Antiguo Médico del Hospital San Louis.

GRAJEAS y JARABE de Deuto-Ioduro-Iodurado de BOUTIGNY-DUHAMEL

Estos dos preparados, introducidos en la terapéutica en 1841, se emplean desde dicha época, con el mayor éxito, para el tratamiento de las **Afecciones Reumáticas, Escrofulosas y Sifilíticas**, de las **Enfermedades rebeldes del Cúctis**, y en todos los casos en que el empleo de los iódicos está indicado. Cada cucharada de Jarabe contiene 0^{gr} 50 de Ioduro potasio y 0^{gr} 01 de bi-Ioduro. Dos grajeas equivalen a una cucharada de Jarabe. Las Grajeas convienen muy particularmente a las Señoras y a las personas delicadas o cansadas. Administradas, cual el Jarabe, en medio ó al final de las comidas, no entorpecen la digestión, ni fatigan el estómago y no ocasionan náuseas, ni repugnancia. Exijan las firmas, en tinta encarnada, del **Doctor GIBERT y de BOUTIGNY Far^{co}**.

PARIS, F^{ms} BOUTIGNY, DESLAURIERS S^{re}, rue de Cléry, 31
Y EN TODAS LAS BUENAS FARMACIAS Y DROGUERIAS.

En Madrid: J. M. Moreno. Moreno Miquel. F. Garcerá, Castrillo.

Inapetencia, Convalecencia, Anemia, Consuncion, Dolores de Estómago y de los Intestinos

PEPTONA DEFRESNE

La primera admitida, despues de analisis, en los Hospitales de Paris

PREMIADA EN LA EXPOSICION UNIVERSAL DE 1878

Serecomienda con especialidad esta preparacion en extremo reparadora, y a que contiene:

25 O/O de Peptona, sea 4 O/O Azoe; 0,69 Acido Fosfórico;
0,71 Hierro y Bases Alc. terr.

Vease las analisis expuestas en el Boletin de Therapeutica, 45 de Marzo,
y la Tribune medicale, 20 de Marzo de 1881.

Además la dicha **Peptona Defresne** se caracteriza por su sabor exquisito, una cucharada (40 gramos de carne) puesta en poca agua tibia y salada forma un caldo sustancioso y exquisito. Dosis: de dos a cuatro cucharadas diarias.

EL VINO DEFFRESNE à la PEPTONA

Dosis: Media copa à los postres.

DEFRESNE, Autor de la PANCREATINA, PARIS, y en todas las Farmacias.

BRONQUITIS, TOS

Catarros Pulmonares

RESFRIADOS del PECHO y Debilidad del Mismo

TISIS, Asmas

Curacion rapida y cierta por las

GOTAS
LIVONIENNES

de TROUETTE-PERRET

con CREOSOTA de HAYA, ALQUITRAN de NORUEGA
y BALSAMO de TOLU

Este producto infalible para curar radicalmente todas las **Enfermedades de las Vias respiratorias**, está recomendado por las celebridades medicas como el unico eficaz.

Es el unico, que ademas de no fatigar el estomago, le fortifica, le reconstituye, y despierta el apetito; dos gotas por la mañana y por la noche triunfan de los casos mas rebeldes.

Deposito principal:

TROUETTE-PERRET

PARIS, 105, rue Saint-Antoine, PARIS

Y en las principales Farmacias.

Exijir el Sello del Gobierno francés sobre el frasco para evitar las falsificaciones.

SOLUCION COIRRE

AL

CLORHIDRO-FOSFATO DE CAL

Tísis. — Anemias. — Caquexia. — Escrófulas
Raquitismo. — Inapetencia. — Dispepsia. — Estado nervioso
Asimilacion insuficiente. — Enfermedades de los huesos

El clorhidro-fosfato de cal es la preparacion de fosfato de cal la más racional, la sola fisiológica, puesto que en el estado natural esta sal no se disuelve sino á favor del ácido clorhídrico de la sustancia gástrica.

Es la sola que reúne los efectos eupépticos del ácido clorhídrico y los reconstituyentes del fosfato de cal, y concurre directamente al mismo objeto.

Es la que bajo el mismo volúmen contiene mayor cantidad de medicamentos (5 gramos de fosfato de cal gelatinoso por cucharada pequeña de solucion) el ácido clorhídrico, teniendo sobre el fosfato de cal un gran poder disolvente más considerable que todos los demás ácidos.

Es igualmente la ménos ácida.

Es, en fin, la más económica, condicion importantísima para un tratamiento muchas veces largo y duradero.

Mezclada con agua azucarada, agua y vino, no tiene absolutamente gusto alguno, de suerte que los enfermos no se cansan de ella.

Tomada al momento de las comidas, como así debe hacerse, favorece la digestion muy sensiblemente.

Para evitar las falsificaciones, exijase en cada frasco el sello del GOBIERNO FRANCES.

— Se vende en las principales farmacias —

Elaboracion y venta al por mayor: 79, rue du Cherche-Midi, París.

POLVOS ALIMENTICIOS

PREPARADOS ESPECIALMENTE PARA LOS USOS MÉDICOS

POR

ADRIAN

FARMACÉUTICO DE PRIMERA CLASE

EX-PREPARADOR EN LA ESCUELA DE FARMACIA Y PREMIADO DE LA MISMA, PREMIADO DE LOS HOSPITALES

MIEMBRO DE LA SOCIEDAD DE FARMACIA, DE LA SOCIEDAD DE TERAPEÚTICA, ETC.

DIRECTOR DE LA SOCIEDAD FRANCESA DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS

PROVEEDOR DE LOS HOSPITALES

POLVO DE BIFTECK GARANTIZADO PURA CARNE DE VACA
POLVO DE CARNE — POLVO DE LENTEJAS — POLVO DE LECHE

Los polvos de Adrian se preparan por desecacion, sin coccion ni ligiviacion, y por consiguiente conservan todos principios nutricios y todos los elementos de asimilacion que poseen la carne, la leche, y las lentejas.

Cuadro de la riqueza de los polvos alimenticios Adrian

DÉSIGNACION	SUBSTANCIA		AZOE POR 100	ACIDO FOSFÓRICO TOTAL POR 100	EQUIVALENTE EN FOSFATO DE CAL POR 100
	SECA	FRESCA			
Polvo de bifteck.	100	400	13.80	1.69	3.68
Polvo de carne.	100	400	12.50	1.66	3.62
Polvo de leche	100	1.200	5.32	1.62	3.55
Polvo de lentejas	100	75	4.19	0.63	1.37

Los Señores Médicos que quieran examinar dichos polvos reciban muestras, dirigiendose á D. Eusebio Paya Olmo, 5, Madrid, á D. Salvador Oller y Dulcet; Fontanella, 34, Barcelona; ó á la Sociedad francesa de Productos farmacéuticos, 11, rue de la Perle, París.



EL SIGLO MÉDICO

RESUMEN

Boletín de la semana: Labor penelopiana. — Sociedad hidrológica. — Real Academia de Medicina. = **Sección de Madrid:** Cartas al excelentísimo Sr. D. Matías Nieto Serrano. — Las aguas minerales de España. — Hospital de la Princesa: Instituto de Terapéutica operatoria. — Revista de mecánica quirúrgica. = **Prensa médica:** Nacional: I. Ambliopía, hemiopia, diplopía y amnesia, sin alteración de la papila, por presión intracraneana. — II. Histo-génesis del carcinoma. — III. Teoría de las fermentaciones como causa local determinante de las manifestaciones sifilíticas terciarias. — *Estranjera:* IV. Inoculaciones de pus de la úlcera venérea. — V. Causas y tratamiento del aborto habitual. = **Sección oficial:** Montepío facultativo. = **Gaceta de la salud pública:** Estado sanitario de Madrid. = **Crónica.** = Folletín.

BOLETIN DE LA SEMANA

LABOR PENELOPIANA. — SOCIEDAD HIDROLÓGICA. —
REAL ACADEMIA DE MEDICINA

Aunque distribuido el trabajo entre las personalidades que se suceden en el envidiable puesto de ministros de Fomento, en último resultado, considerando el cargo como uno aunque desempeñado por personas distintas, su papel en la administración de nuestro pobre país no puede ser más semejante al de la mujer de Ulises. Ya nuestros lectores habrán podido seguir con pena las vicisitudes experi-

FOLLETIN

COSAS DE AQUÍ Y DE ALLA

(VISITAS Á DOMICILIO)

II

EL DOCTOR DÍAZ BENITO

...Y me dije:

— ¡Ea! vamos á visitar hoy á D. José...

Y piano piano, me fuí á su casa de la calle de Jacometrezo.

— ¿D. José Díaz Benito? — pregunté al portero.

— Vivió, ya no vive.

— ¡Diablo! — exclamé dando un brinco — pues qué, ¿ha muerto? ¡Desgraciado! Pues mire Ud., no era tan viejo; y además de ser hombre de provecho en todo trato, era como médico persona muy principal, y...

— No, señor, no siga Ud. — me interrumpió sonriéndose el astuto guardian — digo que vivió porque se ha mudado á la casa de su propiedad, que ha construido en la calle de Velazquez, á la vera de sus baños.

— ¡Que no hubiera Ud. comenzado por ahí y me hubiera ahorrado un susto...! — exclamé reponiéndome de mi sorpresa. — Abur.

Y corriendo monté en el alquilon que me había conducido hasta allí, y grité al cochero:

— Velazquez, 29.

D. José lo entiende: traqueteado su cuerpo de años y de

mentadas en ménos de dos meses por nuestra organización de enseñanza universitaria; pues bien, no han acabado en las revolucionarias demoliciones del Sr. Pidal las aventuras de los ansiados arreglos. El señor ministro, como buen cristiano, se ha impuesto la penitencia de acometer la empresa de reforma cuando su brazo se ha cansado de demoler lo existente, y ha presentado en Consejo de ministros las bases de una ley que presentará (*Deo volente*) á las aún no convocadas Cortes. Si es de prudentes el mudar de consejo, nadie habrá bastante injusto para negar al Sr. Pidal el calificativo de que en la historia goza el segundo de los Felipes: en el preámbulo del decreto que abolía los del señor marqués de Sardoal calificaba el actual ministro de prematuro y caro el arreglo de la enseñanza superior; un mes ha bastado para hacerle variar de opinion, comprender la necesidad y procurar satisfacerla presentando su proyecto. ¡Más vale que Dios le haya tocado en el alma!

La Sociedad de Hidrología médica celebró sesión en la noche del jueves pasado. Concluyó de leer la notable Memoria que nos viene ocupando en la sec-

afanes, harto de trabajos y gozando de algunas recompensas (que Dios nos depare á todos los que con fe soportamos la coyunda que diz nos pusieron allá en el Paraíso. *Amén*), ha procurado rodearse de cierto *comfort* y ha construido en el aristocrático barrio de Salamanca una hermosa casa. En la planta baja ha establecido el servicio médico de consulta, y la parte alta la destina al santuario doméstico: ha hecho perfectamente. Bienaventurados los que puedan imitarle.

Después de tocar un timbre de sonoras vibraciones, abrióse la puerta y me condujo un criado al gabinete de espera, pequeño, estrecho, de sobrio y modesto mobiliario, profusamente iluminado á través de una puerta que conducía al jardín de la Sección hidroterápica. Poco después pasaba al despacho, una preciosidad, el más grande, más alegre y hermoso de cuantos despachos de médicos conozco en Madrid. ¡Es aquella pieza verdaderamente envidiable!

Sin haber querido hacer ostentación de lujo alguno, resulta, sin embargo, de tranquila y grata solemnidad. Magnífico en proporciones, abundante en rasgadas ventanas, que dan á la calle ó al jardín ya dicho, y por las cuales entran deslumbrantes olas de luz, decorado por buena chimenea y librerías, con elegantes sillones de roble tallado y matizada piel, portiers cifrados, biombos, mesas, librerías, cuadros, etc., revela como el deseo de ostentar una *opulenta sencillez*.

— ¿Y qué se trae Ud. por aquí, Triaca? — me preguntó el ilustre médico.

— Curiosear lo que Ud. piensa, lo que á Ud. rodea y lo que Ud. guisa ó adereza.

ción correspondiente D. Eduardo Gurucharri, recibiendo justos aplausos y felicitaciones al concluir; habló despues el Sr. Moreno Zancudo para presentar al exámen de la Sociedad unas preparaciones micrográficas de algas recogidas en diferentes establecimientos, y que vienen á ampliar las notables observaciones que con tanto acierto y aprovechamiento está haciendo en las plantas micrográficas de las aguas minerales de España. El Sr. D. Martin Castells, médico de Caldas de Mombuy, hizo despues uso de la palabra para responder á algunas observaciones hechas en la Memoria del Sr. Gurucharri acerca de varios establecimientos que el Sr. Castells había dirigido. La sesion ha sido de las más animadas y la concurrencia de socios extraordinaria, debida sin duda á la presencia en Madrid de algunos forasteros con motivo del concurso á plazas de baños que se verificó en la tarde del siguiente día, viérnes.

**

El sábado 23 de Febrero se inauguraron las sesiones públicas de la Real Academia de Medicina con una interesante discusion sobre ciertos casos de fiebre lenta de diagnóstico dudoso. Terciaron en el debate los Sres. Creus, que le promovió, Benavente, Capdevila, Iglesias y Santero; los cuales discutieron acerca de las probabilidades de existencia de un elemento palúdico é indicaron los remedios que creían adecuados para combatir el mal.

— ¡Bah! Pues le diré á Ud. que estoy preparando un folleto sobre el tratamiento de la pulmonía.

— ¿Pulmonía Ud.? — exclamé bruscamente sin poderme contener.

— Sí; y ¿por qué no? — repuso mirándome fijamente y contrayendo sus labios con la picaresca sonrisa que á menudo dibuja su semblante.

— Diré á Ud.: yo creía que Ud., sifiliópata distinguido y el autor más conocido de los que acerca de esta especialidad han escrito modernamente en España, no gustaría de abordar temas como ése... Verdad es — añadió velozmente — que tambien acometió con mi inolvidable maestro Velasco la tarea de escribir un tratado sobre partos, y han hecho Uds. el atlas de Obstetricia más notable que ha publicado aún nuestro país.

— Pues ahí verá Ud.; la fama que yo he tenido como sifiliópata ha perjudicado mucho mis ganancias; porque, amigo, gran parte de la clientela que debí tener me ha faltado por ese error.

— ¿Y qué dice Ud. de notable en ese folleto?

— Hombre, expongo en él mi opinion de que la pulmonía debe tener un medicamento favorito.

— ¡Eh! A ver, sepamos — dije poniéndome en guardia — porque yo creo que eso de los medicamentos especiales para la pulmonía está ya juzgado.

— Espere Ud.; el medicamento que yo preconizo es la digital y sus derivados, y la preconizo como medicamento tónico del corazon, sobre quien me parece se debe fijar mucho la atencion, advirtiéndole que, una vez sobrevenidos los infartos, congestiones, etc., el verdadero peligro radica en

El Sr. Iglesias leyó luego un detenido informe acerca de la obra del Sr. Pretenderis Ripaldos sobre el tifo observado en Atenas. Del análisis hecha de esta notable produccion resulta que es una monografía de gran mérito y utilísima para los prácticos de todos los países.

No ha sido sesion desaprovechada. Deseamos que la igualen, ya que no la excedan en utilidad práctica, todas las demás del presente curso.

DECIO CARLAN.

MADRID 2 DE MARZO DE 1884

CARTAS

AL

EXCMO. SR. D. MATÍAS NIETO SERRANO

ENSAYO DE UN PROGRAMA DE FILOSOFÍA DE LA MEDICINA, POR D. FRANCISCO ROMERO BLANCO, CATEDRÁTICO DE DICHA FACULTAD (1).

Carta preliminar

Proyectada la reforma para la enseñanza de la Medicina, y publicado por los periódicos de Madrid el plan que, más ó ménos modificado, ha de regir para dicha enseñanza,

(1) Insertamos estas cartas á pesar de hallarse suspendidos los efectos de la reforma á que se refieren, porque, hallándose en estudio nuevas reformas, no deja nunca de ser oportuna la discusion sobre tan importantes asuntos.

(L. R.)

el obstáculo que encuentra la sangre en su paso á través del pulmon, y, en su consecuencia, la necesidad que hay de reforzar todo lo posible la accion del órgano propulsor.

Poco despues variábamos de tema, y levantándonos del asiento nos dirigimos á un extremo del despacho, donde una espaciosa librería tapiza el muro, y cogiendo un grueso libro de ella le colocó sobre una mesa próxima, le abrió, y contemplé un elegante manuscrito, de claros y magníficos caracteres de redondilla.

— Va Ud. á ver una obra que me ha costado mucho tiempo y paciencia, y que es de grande interés bajo el punto de vista histórico. Contiene, registrados por siglos, autores y materias, de modo que sea facilísimo el encontrar lo que se busque, una reseña bibliográfica de escritos médicos españoles desde los primeros siglos de nuestra Medicina.

Yo abría los párpados, volteaban los ojos en mis órbitas como si tuvieran sacudidas de espanto, y me deshacía en gritos de sorpresa.

— ¡Oh! Vea Ud. allí el otro tomo: son dos. ¿Qué desea usted encontrar, tal cosa? Pues viene Ud. aquí y busca con estas iniciales, y luego va Ud. allí y lee y recorre Ud. el índice y coteja... y de este modo encuentra Ud. en seguida cuanto se ha escrito en España acerca de este particular y yo he podido recoger en las historias y fuentes que me ha sido posible consultar.

Del tomo primero pasamos á curiosar el segundo, y leímos con verdadero gozo algunos documentos inéditos de médicos celebres de pasados siglos, cuyos escritos espero han de saborear los lectores de EL SIGLO MÉDICO, pues que

noto en él, con grandísima satisfacción por mi parte, la asignatura llamada *Filosofía médica*. Y en verdad que al ocurrírseme decir alguna cosa acerca de la tal asignatura á nadie como á Ud. puedo dirigirme en la presente ocasión. Aparte de otras razones, porque es habitual en Ud. escuchar cariñosamente á todo aquel que de ciencia le hable. Además, y éstas son las otras razones á que aludo, ¿á quién dirigirme en primer término sobre asuntos de *Filosofía médica*, si de ella es Ud. el verdadero maestro, el único en mi juicio, quien primeramente la ha sistematizado, formando con la misma un cuerpo de doctrina mediante su *Ensayo de Medicina general, ó sea de Filosofía médica*, su *Reforma médica* y tantos otros notables trabajos, entre ellos los dados á luz por EL SIGLO MÉDICO?

Pero no se entienda, al dirigirme con tal motivo al profundo filósofo médico, que yo pretendo ser el uno de los interlocutores del cuento andaluz: no me exhibo como otro filósofo en la materia, y sí como humilde discípulo ante usted, á quien expongo mi pensamiento y mis dudas con el fin de aprender algo más y de rectificar mis errores escuchando al maestro. Porque dudas se me ofrecen ante la sola denominación de la ciencia indicada: *Filosofía médica*; pues yo hubiera preferido el nombre de *Filosofía de la Medicina*. Y eso que del primer modo la nombra Ud. en su *Ensayo de Medicina general*; y por más que en materias científicas no deben existir prevenciones, yo estoy prevenido siempre en pro de lo que Ud. dice. Recuerdo en este momento, entre otros detalles sobre el particular, el siguiente: la consideración que Ud. hace de la Anatomía como conocimiento relativo al hombre *sin vida*. Y cito este detalle, porque se refiere á una ciencia que hace catorce ó más años que estoy enseñándola, y acerca de la cual he pensado, pues, un poco. Así y todo, sentía en mí algo como violencia, á la par que, meditándolo mucho, me convencía de

que la Anatomía estudia el hombre *con vida*, estudia una parte de ella. Si esto es así, tratándose de una ciencia que ha constituido mi ocupación diaria, con más razón ha de ser estorbo para la creencia de que debemos decir *Filosofía de la Medicina* el que diga Ud. *Filosofía médica*.

Sirva la anterior observación, la de mi obligado respeto á cuanto de Ud. emana científicamente, para todos los ulteriores casos acerca de la *Filosofía médica* ó *Filosofía de la Medicina*, con relación á los cuales disienta del maestro el discípulo.

Y dicho esto, entraré en materia.

I. — La *Filosofía médica* es síntesis de Medicina y Filosofía

Hay tecnicismos que son el inmediato producto de un análisis, denominaciones dadas á las cosas que se aíslan de la totalidad de que forman parte. Se destruye una síntesis; se eleva á la categoría de tal á cada uno de sus elementos, que comprenden partes también; y mediante sucesivas abstracciones, tácitas ó expresas, damos realidad á dichos elementos; los convertimos en objetos científicos, y la denominación con que se expresa la ciencia relativa á cada uno de ellos es de las que considero como inmediato producto del análisis. En este caso se hallan los nombres *Medicina*, *Anatomía*, *Fisiología*, etc.

El hombre es una parte de la síntesis de los seres vivos, los que á su vez figuran en la vida universal, que es para ellos el medio; al hombre se le abstrae de esta síntesis; aún de él se abstrae todo aquello que le constituye en un ser puramente natural; y dando realidad á lo abstraído de este modo, tenemos deslindado el objeto de la Medicina, denominación, pues, producto del análisis. Pero hacemos más. Aislamos en dicho objeto estas dos fases de la vida del hombre: lo *estático* en cuanto producido por lo dinámico, la *organización*, por ejemplo, que no es el cadáver, y lo *estático* en cuanto produce lo dinámico, el *organismo*. Lo uno re-

para ello dispongo de la conveniente vena que me otorgó galantemente su coleccionador.

— Pero — pregunté yo escandalizado — ¿por qué no ha publicado Ud. ya trabajo tan útil?

— ¡Oh! Esto costaría bastantes miles de reales y no tendría salida; sería un dinero perdido. Ahí le tiene Ud.; no se podrá decir que es holgazanería mía; pero no me he propasado á más.

— ¿Me lo daría Ud. para EL SIGLO?

— Está á la disposición de Ud.

— Hombre, hombre; muy largo es para meterlo entre columnas; pero, en fin, allá veremos el partido que se puede sacar de este trabajo; desde luego es lástima que lo tenga usted así oscurecido en esa librería; yo soy avaro de la publicidad, y creo que este género de escritos nunca debían exponerse á ser vendidos al peso en casa de un tendero quizá para envolver azafrán.

— ¡Ay, amigo! Si yo le enseñara á Ud. otras muchas cosas que tengo escritas, vería Ud. que no soy de los que se duermen. Sin ir más lejos, aquí tiene Ud. — dijo tirando de un paquetito trasapelado en la librería — una colección de máximas morales que voy escribiendo según se me ocurren. Tengo muchas. Escuche Ud., leeré algunas.

Y empezó á leer.

«Casa donde pretenden entender de Medicina, no quedará bien parada la Ciencia.»

— Verdad, y el médico ménos — añadí yo.

«El médico no conoce aglutinante ni bálsamo capaz de curar las heridas hechas á su reputación.»

— Y cuando las inflere el compañero entonces las heridas son peores, son heridas intoxicadas.

«El ingenio y sagacidad del médico han de ser tales que siempre quede bien, cualquiera que sea el resultado de la enfermedad.»

— O lo que es igual — añadí yo — esta discreta sentencia podría expresarse diciendo: Atiende á tu salud moral cuando veas que no puedes atender á la salud física del enfermo, porque muchas veces los enfermos caen en la sepultura llevándose un giron del prestigio de su médico.

«Procurad no aparecer jamás interesados. Siempre es feo; pero en los asuntos de la profesión sed más ávidos de gratitud que de dinero.»

«Tened la virtud de aparecer desinteresados y tendreis dinero.»

«Aprended á ser callados para guardar secretos, tened mucha paciencia para sufrir á los necios, y procurad ser robustos para soportar los trabajos que proporciona el ejercicio de la profesión.»

«Al médico medianamente instruido no le faltará que comer, porque no tendrá hora que deje el trabajo; pero no le conocido ninguno poderoso.»

«Huid de las situaciones en que empeceis á perder la virtud de dominar vuestros sentimientos carnales. El ser débil os acriminaria ante la sociedad más que á hombre alguno.»

«No permitais jamás que en vuestra presencia se manche la honra y el crédito de un compañero. Disciplíadle siempre.»

— ¡Justo! — exclamé yo — esto debían llevarlo escrito

presenta el objeto de la Anatomía, y lo otro el de la Fisiología; denominaciones por lo tanto, producto de un análisis llevado más allá todavía que el anterior.

Hay igualmente *tecnicismos* que son el inmediato producto de una síntesis, y en este caso se halla la frase *Filosofía médica*. Hemos abstraído de la realidad total el objeto de la Medicina, que es una parte de dicha realidad. El objeto de la Filosofía no es una parte de la realidad total; es esta misma realidad, pero desde el punto de vista de sus notas más comunes. Un libro de Filosofía no es el conjunto de los libros de todas las ciencias; pero en ellos está el primero, está en lo que es común á dichos libros. La Filosofía es la ciencia común, la ciencia universal, y, concretamente, se representa por aquello que constituye la unidad entre todas las ciencias. De este modo también la Filosofía se particulariza; también ella es el producto de un análisis, resulta de una abstracción. Sintetizamos todas las ciencias, y resulta la Filosofía; damos realidad al objeto filosófico, abstrayendo á dicha síntesis del resto científico, y en ello hay algo de análisis, hay fraccionamiento. Tenemos al lado de la Medicina la Filosofía, como productos del análisis, y á partir de esto podemos sintetizar, no todo lo analizado, no todas las ciencias, ya que de esta suerte sólo alcanzaríamos la Filosofía, y si la ciencia última y la Medicina. De tal modo tendremos *Filosofía médica* ó *Filosofía de la Medicina*, denominaciones, pues, que resultan de la síntesis indicada.

Hay en Medicina otras ciencias que resultan de síntesis parecidas, *tecnicismos* que son el inmediato producto de una síntesis, la *Química médica*, la *Física médica*, etc.

II. — La Filosofía médica es Filosofía que trasciende á la Medicina

De consiguiente, la *Filosofía médica* ó *Filosofía de la Medicina* es *Filosofía* y es *Medicina*; es ambas cosas, pero no

con caracteres de oro todos los médicos, y cuando incurriesen en su olvido entonces debieran llevarlo escrito con caracteres de fuego.

«Si alguna vez pedís lo que justamente os deban, hacedlo de manera que conozcan que os han faltado; pero que no deduzcan que os hace falta.»

«Es mejor dejar ver que no os interesais como anteriormente por una familia cuando ésta no se porta bien, que exigirla lo que os deba.»

«El exigir mucho al que no lo puede dar, es doble mal para el que lo reclama; primero porque no os pagará, y segundo porque criticará vuestra conducta.»

«No pongais precio á vuestro trabajo á las personas de escasa fortuna; hacedlas ver su posición y dejad á su voluntad la recompensa, con la generosidad de que sean capaces.»

«Cuidaos en el interrogatorio del enfermo dejar de conducirlos con el mayor decoro, y si es señora adivinar, si es posible, y no preguntar de manera que se ruborice.»

«Cuando visiteis como médico, no veais al enfermo con precipitación ni os sentéis en conversación tirada, porque dais á entender que nadie os necesita ni teneis en qué ocuparos.»

«Si sois buscado para médico de una familia haceos apreciar dignamente, porque cedeis en esto gran parte de vuestra libertad y ésta tiene un precio muy alto.»

«El negarse á tener una consulta con un compañero hará sospechar que os faltan razones para probar vuestras determinaciones con el enfermo.»

Ayuntamiento de Madrid

por simple agregación como los materiales para la Arquitectura, que simplemente se yuxtaponen, y si como todas las cosas integrantes de la vida, que se compenetrán, se unifican sin borrarse bajo otro aspecto su deslinde.

El estudio de la *Filosofía médica*, como el de toda ciencia, ha de consistir en una serie de análisis y de síntesis. Si bien la verdad, el conocimiento, arranca de la síntesis inmediatamente, ésta no la alcanza el hombre desde luego, ó la alcanza muy confusamente; necesita analizar, destruir primero, poner en práctica este gran instrumento, este artificio suyo llamado análisis; lo necesita para llegar á una síntesis más perfecta, á una más clara síntesis, que pueda ser la firme base de las verdades que formula despues. También el que emprende un viaje lo realiza por grados; á partir de un determinado punto, aquél se desarrolla y el camino recorrido se analiza. Si la *Filosofía médica* es *Filosofía* y es *Medicina* en virtud del proceder indicado, indecible para todo, ha de desarrollarse dicha ciencia desde el punto de vista de uno de sus términos, la Medicina ó la Filosofía.

Además, la *Filosofía médica*, ó es Medicina que trasciende á la Filosofía, ó Filosofía que trasciende á la Medicina, ó las dos cosas á la vez. No hay aquí ningún punto intermedio posible, porque no hay ciencia alguna, con relación á esto, que pueda ser ni la Medicina ni la Filosofía, y que á la vez participe de ambas. La ciencia, toda ciencia se define por su objeto en primer término; y en la realidad, dentro de los límites en que estamos colocados, no hay más objetos que el médico y el filósofo. No cabe sintetizar, unificar á ambos formando un solo objeto científico. No cabe, pues, otra cosa que lo antes indicado: hacer que la Medicina trascienda á la Filosofía, ó que trascienda ésta á aquélla, ó que se realicen ambas cosas juntamente.

Hacer que la Medicina trascienda á la Filosofía es investigar, realizar la *Filosofía en general*. Todas las ciencias

— ¡Oh! Qué bien sentaría repetir veinticuatro veces por día ese consejo á muchos que yo me sé.

Después de hablar sobre éste y otros particulares nos fuimos al jardín y comenzamos á recorrer los diferentes pabellones destinados á los servicios de balneación, hidroterapia, gimnasio, piscina y casa de salud.

El pabellón de hidroterapia es elegante y de regular amplitud: se alza airoso en el jardín como si fuera un caprichoso hotelito; en el subsuelo están los depósitos de sales y aguas minerales, aparatos de presión... y en la planta baja los aparatos hidroterápicos, gabinetes de baños de vapor, gasómetro de presión continua para la aereoterapia, etc. Los pisos superiores los ha convertido en casa de salud, donde hay elegantes y muy higiénicas habitaciones que se pueden alquilar al precio diario de cinco á veinticinco pesetas. Encima, en lo alto, están los depósitos de agua.

El gimnasio es holgado, y contiene aparatos muy curiosos y útiles para determinados ejercicios musculares.

Recorrimos después otras dependencias, que ya como bañista había visitado Triaca: la alegre galería oriental de baños de pila, la serie de los apreciables baños de familia y la gran pila de natación.

Cuando me despedí de D. José era ya muy avanzada la tarde; salí satisfecho y llevando confirmada una vez más mi convicción de que el Dr. Díaz Benito es una de las personas que más han hecho en Madrid por abrigar nuestra cultura médica.

EL BACHILLER TRIACA.

debida al Sr. Reguera en que se habla tambien de metros cúbicos de ácido carbónico; pues si el Sr. Reguera cree que son ciertos los datos del Sr. Mestre, le haré esta observacion final: que los 8,027 metros cúbicos de ácido carbónico pesan, á la temperatura de 0° y presión de 760 milímetros, 15824,9 gramos y los 2,112 metros cúbicos de aire, en iguales circunstancias, 2732,2 gramos; de modo que *cada litro de agua de Puertollano debe pesar tan sólo por sus gases más de diez y ocho kilogramos.*

Suplico tambien á los redactores del *Anuario oficial*, de cuya Comision no formaba parte entonces el Sr. Martinez Reguera, que me digan en qué razon se fundaron para decir que cada litro de agua de Puertollano tiene *ocho centímetros cúbicos* de ácido carbónico libre, en vez de los *ocho millones de centímetros cúbicos* que resultan en el análisis del señor Mestre.

Nuestra Señora de Abella.—Sólo aparece un análisis de estas aguas debido al Sr. Centenera en 1871. Este análisis me parece defectuoso por no haberse practicado el de los gases, que ni siquiera se citan, y por no aparecer en él más sales que carbonatos, cuya cantidad total es de 0,20 gramos por litro.

Con su temperatura de 12°, sin que figuren gases en su composicion y con cantidad de sales tan débil que en proporcion y calidad es inferior á la de muchas aguas potables, creo que deben ser borradas las de Abella del cuadro de las declaradas de utilidad pública, porque no merecen el nombre de aguas minero-medicinales, á no ser que un nuevo análisis nos demuestre una composicion distinta de la que las atribuye el Sr. Centenera.

Ledesma.—Mucho ha de sorprender á algunos que me permita criticar la obra de químico tan eminente como el Sr. Saenz Diez, y más ha de sorprender esto á aquellos que conozcan el gran respeto y consideracion que me merece y sepan que tuve la honra de servirle de ayudante en el análisis que de las aguas de Ledesma practicó en 1874; por lo cual principiaré diciendo que no me propongo atacar la obra del Sr. Saenz Diez, cuya perfeccion me consta, pero sí decir que, efecto de la forma en que se le encargó el análisis, y por causas independientes de su voluntad, no pudo practicar los trabajos al pié del manantial, que deben hacerse para que un análisis sea completo, por lo cual el Sr. García Lopez, coincidiendo con mis deseos, pide textualmente en su *Hidrologia médica* que «se amplie el análisis en ese sentido para obtener la composicion exacta de aguas tan importantes».

Esta comunidad de aspiraciones entre el Sr. García Lopez y yo pudiera hacer creer que estoy conforme con lo que ántes de lo copiado expone dicho señor en la página 204 del tomo II de la referida obra; mas como dista mucho de ser así, me habré de detener un momento, que bien lo merecen, en las apreciaciones que hace sobre este asunto.

El Sr. García Lopez, médico-director de estas aguas desde hace años, dice en el sitio citado lo que sigue:

«Nos hemos detenido en algunos detalles del análisis de las aguas de Ledesma porque, no obstante la antigüedad de este establecimiento, y el gran crédito que gozan por sus propiedades terapéuticas, estaban todavía sin analizar, no habiendo de ellas otra cosa que un ensayo cualitativo practicado por el Sr. Villar y Macías de Salamanca, y el estudio sulfhidrométrico del director D. José Ignacio Lopez, que obtuvo 8.967,297 centímetros cúbicos de gas sulfhidrico en litro de agua.»

La enorme diferencia que existe entre los *ocho centímetros cúbicos* de ácido sulfhidrico que contiene cada litro de agua segun Saenz Diez y la cantidad de

cerca de *nueve millones* de centímetros cúbicos que la corresponden segun Lopez debe ser falsa, segun el Sr. García Lopez que aparece, por lo dicho en lo que acabo de copiar y por lo que copiaré, inclinado á aceptar mejor la segunda que la primera cifra, pues tales diferencias no le arrancan más protexta que las frases siguientes:

«Aun cuando este resultado sulfhidrométrico arroja una cifra superior á la señalada en el análisis que acaba de practicar el distinguido químico D. Manuel Saenz Diez, á cuya buena amistad debemos los datos que llevamos consignados, hay que tener en cuenta que no ha practicado su análisis en el manantial, única manera de haber podido apreciar con exactitud la cantidad de gases, siendo, por lo tanto, de desear que se amplie en este sentido para obtener la composicion exacta de aguas tan importantes.»

Es incomprendible que el Sr. García Lopez haya dejado pasar sin más observaciones la cantidad de ácido sulfhidrico que se deduce del ensayo del doctor D. José Ignacio Lopez, porque en mi concepto constituye tal absurdo que hubiese hecho mejor el Sr. García Lopez en no citarlo siquiera si su objeto era dar el más exacto conocimiento de la composicion de las aguas de Ledesma; y esto que no concibo se pudiera escapar á dicho señor ni en una improvisacion verbal, se le escapa escrito é impreso en una obra que lleva su nombre, cual es la *Hidrologia médica* de 1875.

Por poco que hubiese reflexionado, debió comprender en seguida la evidente inexactitud de dicho dato histórico-químico; porque, áun prescindiendo del inmenso número de atmósferas necesario para que esa cantidad de ácido sulfhidrico estuviese contenida en un litro de agua, y dado por supuesto que el hecho fuera cierto, resultaría lo siguiente:

El principal manantial de los dos que se explotan en Ledesma es el de los baños, cuyo caudal es de 134 litros por minuto, ó sea de 192960 litros al día. Si cada litro de agua de Ledesma contiene 8,967 metros cúbicos de ácido sulfhidrico, resultaría que su caudal diario, representado, como hemos dicho, por 192960 litros, contendrá 1.730,272 metros cúbicos de ácido sulfhidrico; y como este gas hace irrespirable la atmósfera que contenga 5 por 100 de él, tendremos que dicho manantial desprende al cabo del día el ácido sulfhidrico suficiente para hacer respirables 34.605,440 metros cúbicos de aire. Suponed que estos 34 millones de metros cúbicos de aire irrespirable, producidos durante el día, se reparten uniformemente sobre la superficie terrestre en una capa de dos metros de altura, y resultará que el manantial de los baños hace irrespirable cada veinticuatro horas la capa atmosférica de dicho espesor que ocupe la extension de *diez y siete kilómetros cuadrados*. ¿Concibe nadie que pueda ser casa de salud el establecimiento de Ledesma teniendo en su interior un manantial que hace irrespirables al día más de 34 millones de metros cúbicos de aire?

Me llama la atencion tanto como lo anteriormente expuesto el que, despues de copiar el *Anuario oficial* el análisis del Sr. Saenz Diez, en que no figura para nada el sulfuro sódico, sean clasificadas á renglon seguido estas aguas como sulfurado-sódicas por la Comision redactora del *Anuario*, de la cual forma parte el Sr. García Lopez desde que se creó. Debo manifestar sobre este punto que, al hacerse el análisis de estas aguas, tuve ocasion de demostrar muchas veces la no existencia de la más ligera cantidad de sulfuro, y alguna de ellas hice la prueba y la contraprueba ante el Sr. García Lopez.

(Se concluirá.)

HOSPITAL DE LA PRINCESA

INSTITUTO DE TERAPÉUTICA OPERATORIA

NOTA CLÍNICA SOBRE LA PELVI-CELULÍTIS

POR EL DR. E. GUTIERREZ (1)

El día 21 de Enero ingresó en la clínica Consuelo Albior, desde cuya fecha ocupa la cama núm. 8 de la sala de Santa Teresa. Tiene diez y nueve años; empezó á menstruar á los doce, y siguió bien reglada hasta principios de 1882, en cuya época se casó.

Hace dos meses tuvo un parto gemelar, expulsando primero un niño de todo tiempo, que vive, y á las veinticuatro horas un feto de cuatro meses; el trabajo duró para la expulsion de aquél tres horas, saliendo poco despues los anexos, que en el segundo lo hicieron á la vez; es decir, salió el huevo entero.

Al tercer día del parto sintió un fuerte escalofrío que fué seguido de dolores al vientre (zona hipogástrica), fiebre y diarrea, viendo disminuir los loquios y desaparecer la secrecion láctea, que ya se había establecido. Sin más tratamiento que las fricciones con la pomada de belladona y los purgantes ha continuado hasta su ingreso en el hospital en la fecha citada.

Esta pobre enferma estaba demacrada en extremo; su semblante, pálido y triste, revelaba grandes sufrimientos; tenía fiebre, y el pulso era tan pequeño y depresible como frecuente; el vientre muy sensible, aunque no timpanizado, pronunciándose más el dolor á la fosa iliaca derecha y encima del púbis, donde la enferma advertía como un peso, un obstáculo que deseara vencer; había estreñimiento.

La presion de la mano en ambas fosas y region hipogástrica era bastante dolorosa, pero no demostraba gran tension inflamatoria, ni mucho menos tumor; el útero se tocaba por su fondo á dos dedos del púbis. Practicado el tacto vaginal, se notaba aumento de calor en la vagina; los fondos de saco anterior, lateral derecho y posterior, estaban ocupados por una masa tumoral, dura, dolorida, que envolvía al cuello á modo de un collar, hasta el punto de hallarse como escondido en el centro de ella y completamente inmovilizado.

Teniendo en cuenta el estado puerperal y los caracteres especiales que revestía el padecimiento, sentamos el diagnóstico de parametritis puerperal en un periodo subagudo, advirtiendo que era muy probable terminara por supuracion dada la pasividad y linfatismo de nuestra enferma.

Como tratamiento empezamos por desobstruir el intestino de los materiales endurecidos, que mecánicamente contribuían á sostener la inflamacion, por medio de grandes enemas emolientes; dispusimos se le hicieran frecuentes inyecciones vaginales de agua caliente, dos fricciones diarias con la pomada mercurial belladonada y cataplasma emoliente al vientre. Para calmar los dolores, exasperados el día de su entrada, prescribimos unas pildoras de extracto tebaico; como régimen dietético, la leche y los caldos con vino de Jerez.

El 29 de Enero la enferma tuvo escalofríos y se exacerbó la fiebre, demostrándonos la palpacion que tomaban parte en el proceso inflamatorio ambos ligamentos anchos, siendo muy dolorosa la presion en toda la zona hipogástrica; á pesar de esto, la tumorosidad de los fondos de saco había disminuido. El

4 de Febrero, y en vista de la tendencia á la cronicidad que iba adquiriendo esta inflamacion por la repeticion de accesos, mandamos aplicar un vejigatorio en ambas fosas ilíacas, á la vez que se continuaban las inyecciones vaginales calientes y se estimulaba este organismo con los tónicos. Ya hemos visto el ventajoso resultado de este tratamiento: la enferma se repone, está animada, tiene apetito; la fiebre ha desaparecido; no hay dolor en el vientre más que á una exagerada presion; la tumorosidad parametral ha quedado reducida á un pequeño foco en el fondo vaginal derecho, y todo marcha á una curacion más pronta de lo que podía esperarse.

Sin embargo, no debemos confiar tranquilos en la resolucion progresiva; es necesario vigilar algun nuevo escalofrío, algun acceso de fiebre y repetir la revulsion, pues es muy frecuente en estas pelvi-celulitis puerperales — mucho más si reconocen un origen infeccioso — su marcha insidiosa, por saltos, por pequeños focos, empezando á agudizarse unos cuando otros se han resuelto. Y es que las redes linfáticas de propagacion son muy numerosas en la capa conjuntiva parametral, y varios, por consiguiente, los puntos de cruzamiento y los ganglios que pueden interrumpir momentáneamente la corriente ó el paso de la sustancia flogógena. Y esto mismo sucede cuando la parametritis ha de terminar por supuracion: puede la exudacion inflamatoria estar contenida en abscesos ó cavidades separadas, ser demasiado profundas y limitadas para no apreciarlas, ó puede reunirse en un foco y no convertirse en pus más que una parte del exudado, reabsorbiéndose lo restante.

Si hubiéramos de juzgar por la aparicion sola de los escalofríos como anunciadores de la supuracion, diríamos que en nuestra enferma existía algun foco oculto que los ha motivado en varias ocasiones.

Nada claro hemos visto, sin embargo; ántes bien todo anuncia la resolucion.

Tenemos, pues, en nuestra enferma un caso ejemplar para el estudio de las inflamaciones celulares de la pelvis, que empezó, como generalmente sucede, por la parametritis, para propagarse despues á los ligamentos anchos y al tejido celular de la fosa iliaca. Si este proceso — que es casi constante, á ménos que no se trate del flemón primitivo del ligamento ancho — hubiera terminado por supuracion en uno ó varios focos, tendríamos los *abscesos* de la pelvis, que no hay razon para describirlos como especie nosológica distinta, puesto que constituyen una de las terminaciones de la pelvi-celulitis; y segun la zona conjuntiva supurada, así tienen su sitio de eleccion para la salida del pus.

Si existe en cavidades separadas, es muy conveniente la puncion y succion con el aspirador de Mathieu, la cual puede repetirse tantas veces cuantas sean necesarias, cuidando ántes de lavar bien y largo rato la aguja trócar en una solucion de ácido carbólico al 4 ó 5 por 100.

Cuando el pus se colecciona en gran cantidad, el tratamiento varía segun el punto en que tienda á abrirse; si es por debajo del ligamento de Poupart ó hácia la fosa iliaca, etc., debe abrirse con bisturí, pero observando con todo rigor las precauciones antisépticas é introduciendo un tubo de drenaje.

Cuando la coleccion purulenta hace prominencia en la vagina, puede abrirse del modo siguiente:

Se coloca á la mujer en decúbito lateral, previa la anestesia, se introduce el espéculo de Sims, poniendo bien al descubierto la parte más saliente del absceso, y se penetra en él con el cauterio delgado de Paquelin á un calor moderado. La abertura debe hacerse bastante amplia para introducir despues dos tubos ordinarios de drenaje. Diariamente se inyecta la cavi-

(1) Véase el número anterior.

son hijas de la Filosofía, pedazos suyos, como el hijo es un pedazo de su madre. Pero á su vez todas las ciencias trascienden á la Filosofía, llevan á su grandioso edificio un material de construcción como el buen hijo es el sosten de sus padres, cuya vida llega á sostenerse, á ser hija de la vida de aquél. El círculo no se interrumpe, como no se interrumpe el de la fuente, el río, el mar, el vapor de agua que condensado forma la lluvia. Si por el mar representamos la Filosofía, los ríos son las ciencias. El mar, en parte, procede de los ríos, y éstos de las fuentes, de la lluvia, del vapor de agua que del mar se eleva. Ese es el círculo sostenido por la influencia de un calor más ó ménos intenso, el calor del sol de la razón. La *Filosofía médica*, pues, no es la Medicina que trasciende á la Filosofía. Esto sería Filosofía sencillamente.

Si la *Filosofía médica* no es la Medicina que trasciende á la Filosofía, tampoco puede ser esto y á la par la Filosofía que trasciende á la Medicina, porque no puede representar aquella ciencia á uno de los dos aspectos supuestos.

De consiguiente, la *Filosofía médica* sólo puede ser la *Filosofía que trasciende á la Medicina*, y nada más que esto.

III.—La *Filosofía médica* es lo general, lo más sintético de la Medicina, desde el punto de vista de su procedencia de la Filosofía.

Nos hallamos, pues, en el caso de una ciencia considerada bajo el punto de vista de su procedencia de la Filosofía, en el de un hijo con relación á su procedencia de la madre, ó bien en el caso de la Filosofía considerada como origen de una ciencia, en el de una madre como cuna viviente de su hijo.

Pero todas las ciencias son hijas de la Filosofía, como he dicho; todas al realizarse nacen del calor de ésta, se forman de su sangre. ¿A qué, pues, *Filosofía médica* con independencia de la Medicina y de la Filosofía, si la primera de estas dos ciencias es necesariamente filosófica por su generación, si á ella trasciende por necesidad la Filosofía, como al hijo toda madre? ¿Qué podríamos hacer discuriendo sobre *Filosofía médica* que no hayamos hecho al discurrir sobre Medicina, si hemos procedido acertadamente?

En primer lugar, y sirviéndome del símil expuesto, lo uno es considerar al hijo en sí como un sér independiente del padre, sin olvidar su procedencia, y lo otro es considerarlo bajo el punto de vista de esta relación. Además, la Medicina es todo el detalle de esta ciencia. La síntesis que la misma representa es el producto de un proceder racional más ó ménos filosófico, sí, pero puesto en práctica según reglas que constituyen un hábito. El proceder mismo, en fin, ni forma parte de dicha ciencia, no se le discute en ella, ni con relación á la Medicina se destaca en la conciencia del médico. La *Filosofía médica* es mucho ménos que esto bajo un sentido, y algo más bajo otro.

Cuando al hijo se le considera desde el punto de vista de su procedencia, no se toma en cuenta todo detalle relativamente á él. Hay detalles emancipados de esta procedencia, hijos ya inmediatamente del sér de que se trata. Lo que se toma en cuenta es lo general, la síntesis representante de dicho sér, su especial modalidad, su fisonomía, aquello, en fin, que es heredado. La Medicina, desde el punto de vista de la *Filosofía médica*, comprende, sí, lo que en aquella ciencia se estudia, pero no por ello se representa un libro de *Filosofía médica* por el conjunto de los libros de Anatomía y Fisiología, de Patología y Terapéutica, etc. La *Filosofía médica* se representa por la síntesis, por la unidad real y sistematizada de lo que en dichos libros se contiene; por lo que es general relativamente al objeto sobre que versan, al

hombre; por aquello que desde luego lo constituye y distingue de todo lo que no es él, investigado mediante amplias series de análisis y síntesis.

Pero además la *Filosofía médica* comprende esto considerado desde el punto de vista de la Filosofía, examinado á la luz de esta ciencia, á través del prisma que la misma representa. Es parte, en fin, de la *Filosofía médica* el procedimiento filosófico empleado, que se desarrolla entónces con entera conciencia por parte del médico, se destaca en ésta claramente.

(Se concluirá.)

LAS AGUAS MINERALES DE ESPAÑA ⁽¹⁾

Caldelas de Tuy.—Hizo el análisis de estas aguas el Sr. Casares en 1850; mas no debió practicar los trabajos necesarios al pié del manantial porque no se menciona gas ninguno, y esto sucede, señores, en aguas que tienen olor sulfuroso que ha de ser debido al ácido sulfhídrico que contengan, siendo más extraño todavía que tampoco figure ningún sulfuro en la composición que el Sr. Casares asigna á las aguas de Caldelas de Tuy. También me parece excesivamente sencilla la composición de estas aguas, que sólo tienen cantidades que puedan determinarse de cloruro sódico, sulfato de cal y sílice.

Bastarían estas circunstancias del análisis para hacerlo sospechoso, aunque sus imperfecciones no hubieran sido demostradas como lo han sido por los señores Castells y Varela, que han probado que dichas aguas contienen gases, entre ellos el sulfhídrico, y que además existe en ellas un sulfuro.

Es necesario, pues, hacer un nuevo análisis mediante el cual se podrán encontrar otros mineralizadores, como, por ejemplo, los carbonatos; se podrá averiguar en qué estado se encuentra la sílice, y se determinará la clase y cantidad de sulfuro que contiene, así como la cantidad de oxígeno, nitrógeno, ácido carbónico y ácido sulfhídrico que á cada litro de agua corresponda.

Lugo.—Estas aguas fueron analizadas por el señor Casares en 1852.

El *Anuario oficial*, la *Hidrología médica* del señor García Lopez y una Memoria impresa de 1856, dicen que las aguas de Lugo tienen olor á huevos podridos y gases abundantes, y me llama mucho la atención que, á pesar de esto, aseguren todos que no desprenden más gases que nitrógeno en cantidad indeterminada. Esto demuestra que no se han practicado al pié del manantial los trabajos analíticos, siempre necesarios para determinar los gases, y mucho más cuando, como aquí, se trata de aguas sulfurosas, porque la parte esencial del análisis ha de ser la que se dirija á averiguar el estado en que el azufre se encuentra. Por eso deben ser analizadas nuevamente para determinar la cantidad de gases, ver si no existe más que nitrógeno ó también ácido sulfhídrico, oxígeno y ácido carbónico, como es casi seguro, y si presentan exactamente la misma composición los cuatro manantiales; pues son tales las diferencias de temperatura que entre ellos existen, que es probable las haya también en su mineralización.

Salinetas de Novelda.—El *Anuario oficial* copia, sin oponer observación ninguna, el análisis del señor Baeza, y al comparar los resultados de este análisis con los caracteres físicos que se asignan al agua, me ocurrieron las siguientes dudas: En primer lugar, no se explica fácilmente su olor francamente sulfuroso conteniendo ménos de medio centímetro cúbico

(1) Véase el número anterior.

de ácido sulfhídrico por litro de agua, y tampoco el sabor acre y nauseabundo; pues tan sólo tienen 0,07 gramos de sulfato sódico y 0,17 gramos de sulfato magnésico, que son los componentes á que se pudieran atribuir los caracteres organolépticos mencionados.

En esta duda, de que no me sacó la *Hidrología* del Sr. García Lopez, consulté una Memoria que sobre estas aguas publicó D. Ildefonso Berges en 1858, y en la cual se incluye copia textual del certificado que sobre el análisis de las mismas expidió el Sr. García Baeza en Madrid á 7 de Enero de 1858, y me encontré con que cada litro de agua de Salinetas tiene 413 centímetros cúbicos de ácido sulfhídrico, y no 413 milésimas de centímetro cúbico, como dice el *Anuario oficial*, atribuyéndoselo al Sr. García Baeza, cuyo certificado también he podido ver en otra Memoria impresa en 1874.

Desvanecida mi duda respecto al olor sulfuroso, no tuve la misma suerte en cuanto al sabor acre y nauseabundo de las aguas, pues en el certificado del señor Baeza constan las mismas cantidades de sales que se copian en el *Anuario*.

De dicho certificado resulta además que el Sr. Baeza analizó las aguas en Madrid y con sólo seis botellas; de modo que faltan los trabajos en el manantial, y la cantidad de agua era insuficiente para un buen análisis de laboratorio.

En situación análoga á la mía debió encontrarse el Sr. Perez Bernabeu, quien no pudiendo explicar satisfactoriamente con los resultados del análisis que existía ni los efectos fisiológicos y terapéuticos de estas aguas, ni su sabor altamente salado, propio de aguas clorurado-sódicas fuertes, practicó un tanteo, del cual resultó que, en vez de 0,754 gramos de sustancias fijas que corresponden, segun Baeza, á cada litro de agua, son *veintiocho gramos* las sales contenidas en un litro, figurando en primera línea el cloruro sódico, que ni siquiera fué mencionado por el Sr. Baeza.

Por no haberse practicado al pié del manantial la determinación del ácido sulfhídrico, estar hecho el análisis con cantidad insuficiente de agua, no mencionarse los procedimientos y reactivos empleados, así como por los gravísimos defectos que tiene dicho análisis segun nos dicta la razón y comprueba el tanteo del Sr. Bernabeu, creo necesario que se verifique otro nuevo y exacto estudio químico de estas aguas.

Molgas.— Ignoro cuál de los tres manantiales fué analizado por el Sr. Casares en 1860; pero, de todos modos, no puedo menos de calificar este análisis de defectuoso, porque no se menciona operacion ninguna para el estudio de los gases, y esto es un defecto capital cuando se trata de aguas como las de Molgas, que son bicarbonatadas-sódicas y desprenden burbujas.

Puertollano.— La pág. 784 de *Anuario oficial* que describe los caracteres físicos de las aguas de Puertollano y copia el análisis de D. Carlos Mestre y Marzal, me ha sumido en un mar de confusiones; tales y tan grandes son las contradicciones que en ella encuentro.

Dice que las aguas tienen un sabor agrio intenso, que pierden expuestas al aire libre, y que desprenden inmensa cantidad de burbujas que se rompen con ligero ruido al llegar á la superficie, todo lo cual indica una gran cantidad de ácido carbónico; mas luego me encuentro sorprendido con que, segun el análisis, cada litro de agua sólo contiene 8,27 centímetros cúbicos de ácido carbónico libre. Consulto la *Hidrología* del Sr. García Lopez y el *Anuario* del Sr. Taboada, y hallo en ellos la misma contradicción, que se aumenta cuando leo en las tres obras mencionadas que

dicho volumen de ácido carbónico equivale en peso á 1,643 gramos; porque, si esto fuese cierto, cada centímetro cúbico de ácido carbónico pesaría 0,1986 gramos y el peso de un litro sería 198,6 gramos, consecuencia á todas luces absurda, pues todos sabéis que no llega á dos gramos el peso de un litro de dicho ácido.

La misma contradicción encuentro respecto al aire atmosférico, del que, segun el *Anuario oficial*, cada litro de agua de Puertollano contiene 2,112 centímetros cúbicos, ó sea 0,272 gramos, relación que, de ser exacta, traería como consecuencia que cada litro de aire pesase 128 gramos.

No pudiendo comprender tan enormes equivocaciones, recurrí á consultar una Memoria que sobre dichas aguas, y firmada por el mismo Sr. Mestre, se publicó en 1872, y cuál no sería mi asombro cuando, en vez de aclarar mis dudas, fueron éstas aumentando de una manera gigantesca apenas comencé la lectura del análisis.

Dice el Sr. Mestre y Marzal que cada litro de agua mineral de Puertollano, á 13° Reaumur y presión de 650 milímetros, contiene los gases siguientes: ácido carbónico, 1,643 gramos, ó sea 8,027 metros cúbicos; aire atmosférico, 0,272 gramos, ó sea 2,112 metros cúbicos.

De manera que me encuentro con una sorprendente maravilla de la naturaleza ó con un enorme absurdo de análisis químico, pues *cada litro de agua contiene más de diez metros cúbicos de gases*; desgraciadamente, me inclino más á creer en el absurdo que en la maravilla por las razones que vais á oír.

Cada metro cúbico equivale á mil litros, y, por tanto, los 8,027 metros cúbicos de ácido carbónico equivaldrán á 8027 litros de dicho gas. Dividiendo 1,643 gramos, que pesa, segun Mestre, el ácido carbónico contenido en un litro de agua por los 8027 litros que representan el volumen de ese gas, resulta que cada litro de éste pesa 0,0002 gramos, cuando todos los autores consignan que un litro de ácido carbónico pesa poco menos de dos gramos.

Dejamos á un lado el volumen, y puesto que todos están conformes en el peso asignando la cantidad de 1,643 gramos para cada litro de agua, procuro averiguar á qué volumen corresponde esta cantidad de ácido carbónico considerándole á 13° R. y 750 milímetros, como indica la referida Memoria; y hechos los oportunos cálculos y correcciones, resulta que á dicha temperatura y presión el ácido carbónico, que en peso figura por 1,643 gramos, equivale en volumen á 1032 centímetros cúbicos, y no á los 8 centímetros cúbicos que indica el *Anuario oficial*, ni menos á los 8 metros cúbicos del Sr. Mestre.

Análogas equivocaciones encuentro respecto al aire atmosférico, y basta para ello reflexionar en que si un litro de aire pesa algo más de un gramo no es posible admitir con el Sr. Mestre que 2,112 metros cúbicos, es decir, 2112 litros pesen solamente 0,272 gramos.

Después de demostrar tan increíbles inexactitudes, ¿qué crédito pueden merecer los demás datos del análisis?

Para bien de la ciencia y de la humanidad doliente suplico á mi querido compañero D. Leopoldo Martinez Reguera, médico-director de las aguas de Puertollano, que nos dé alguna luz sobre el asunto, pues yo no comprendo ni cómo pueden tener las aguas tan enorme cantidad de gases, ni cómo pueden haber sido éstos analizados cuantitativamente existiendo en tales proporciones en el pequeño volumen de un litro de agua; y se lo suplico con tanto mayor interés cuanto que, segun tengo entendido, se reparte en la actualidad en Puertollano alguna Memoria impresa

hombros, pudiendo para esto servir como de punto de partida el acromion.

La aplicacion del aparato es bastante más sencilla que su descripcion: en cinco ó diez minutos pueden terminarse todas las medidas en cada caso. Si para determinadas dimensiones se usan los signos + y - (el autor señala las desviaciones á la derecha, arriba y adelante con + y las opuestas con -) se determinan con nueve ó diez números las formas de la escoliosis.

Si se repiten las medidas con intervalos determinados, pueden utilizarse los números homónimos para la formacion de una curva, obteniendo de ese modo una figura demostrativa de la mejoría ó empeoramiento de cada sintoma. Por lo que respecta al valor de las cifras obtenidas mediante este aparato, podría suponerse que no todas corresponden exactamente á las relaciones anatómicas, segun cree tambien el autor. La desviacion lateral y la torsion de la espina pueden no estar siempre de acuerdo con el resultado de la medida, la cual corresponde solamente á los cambios de forma apreciables al exterior. Esto se evita con el aparato que nos ocupa, el cual sirve sobre todo para la práctica. Las cifras obtenidas deben dar una representacion lo más exacta posible de los signos de la escoliosis apreciables á la vista. Mediante la combinacion de las diferentes medidas se corrige la insuficiencia de cada una de ellas.

Merced al escoliosómetro pueden demostrarse, no solamente los resultados de una curacion comprendida, sino que además puede servir para los casos en que sólo existe la sospecha de una escoliosis incipiente, y únicamente una observacion atenta por espacio de semanas ó meses puede dar la explicacion de ello.

Por más que en un solo examen un ojo ejercitado pueda descubrir aún las más pequeñas desviaciones de simetria de las dos mitades del tórax, sin embargo, no se puede nunca juzgar con seguridad, á partir de esta impresion, las diferencias sobrevenidas en el curso de algunas semanas.

Además, el aparato es tambien digno de aprecio para el pronóstico de cada caso, pues expresa exactamente el grado de movilidad de las partes desviadas (1).

C.

PRENSA MÉDICA

NACIONAL: I. Ambliopia, hemiopia, diplopia y amnesia sin alteracion de la papila, por presion intracraneana. — II. Histo-génesis del carcinoma. — III. Teoría de las fermentaciones como causa local determinante de las manifestaciones sifilíticas terciarias. — EXTRANJERA: IV. Inoculaciones de pus de la úlcera venérea. — V. Causas y tratamiento del aborto habitual.

I

El conocido oculista Dr. Gastaldo Fontabella refiere en uno de los últimos números de *Los Avisos* un curioso caso de ambliopia, hemiopia, diplopia y amnesia — sin alteracion de la papila — por presion intracraneana. Prescindiendo de las extensas consideraciones que sobre este caso hace dicho señor, vamos á darlo á conocer á nuestros lectores.

Trátase de un hombre de cincuenta y cuatro años de edad, de constitucion apoplética, quien, dedicado á trabajos de oficina, venía notando hacia algunos días «cierta pesadez de

(1) El instrumentista E. Walowski, de Viena, es el constructor de este aparato.

cabeza, en particular hácia la frente, con dificultad para la vision y algun tanto de dolor, viéndose obligado á suspender la escritura para continuar al poco rato; pasados como unos ocho sufrió durante la noche un ataque cerebral que le paralizó ligeramente el brazo y pierna del lado derecho, parálisis de la que se curó á los quince ó veinte días, habiendo notado desde el cuarto ó quinto día de su dolencia perturbacion de la vision y falta de memoria.

» Del examen detenido y escrupuloso pudimos diagnosticar la afeccion expresada en el epígrafe, no pudiendo apreciar por medio del oftalmoscopio alteracion alguna en el fondo del aparato de la vision. En vista de lo cual creimos que la lesion era por presion de la masa cerebral, y ésta, más que por un foco apoplético, por embolia de los vasos capilares que se distribuyen por los *tubérculos cuadrigéminos* y *cuerpos geniculados*, sin que dejaran de estar algo hiperhemizados los lóbulos cerebrales. hipótesis ú opinion que en el trascurso de este escrito daremos á conocer. Para resolver tan árduo y complicado problema que á nuestra observacion se presentaba, creimos en la precisa é ineludible necesidad de separar la causa genésica de la dolencia: *sublata causa tollitur effectus*, y para ello poner en condiciones de fácil absorcion la mayor ó menor cantidad de la sangre que ora por embolia ó bien por extravasacion hallábase siendo morbosa causa, y los medios que al efecto debíamos echar mano los siguientes: evacuaciones sanguíneas locales, unas veces á la region mastoidea para obtener una deplecion del seno cavernoso y de las venas yugulares, y otras al periné, con el mismo objeto, del plexo hemorroidal y de las venas cava; la administracion del ioduro de potasa y extracto de cicuta y unas píldoras altero-purgantes, compuestas de calomelanos, cólecho y extracto de coloquíntida, esto como medios generales; y en cuanto á los locales, solamente usamos desde el momento en que se inició la mejoría del padecimiento fricciones periorbitarias con las tinturas de nuez vómica, de iodo y el alcohol de romero, con cuya medicacion se obtuvo la completa curacion en el trascurso de treinta días, pudiendo el paciente volver al desempeño de sus ocupaciones burocráticas, donde se halla en la actualidad. »

II

Hé aquí las conclusiones de un trabajo del doctor don Eduardo Valentin acerca de histo-génesis del carcinoma que ha visto la luz en la *Revista especial de Oftalmología, Dermatología, Sifiliografía y afecciones urinarias*:

» 1.^a Que todos los carcinomas dimanen del tejido epitelial.

» 2.^a No puedo admitir la teoría de Virchow, pues ningun tejido de la economía es capaz de trasformarse en otro.

» 3.^a Que ya en el óvulo el tejido conjuntivo y el epitelial se desarrollan por separado y proceden de distintas hojas del blastodermo.

» 4.^a La teoría de Conheim me parece problemática, pues no concibo este estado latente de desviacion de un epitelio ó un endotelio.

» 5.^a Que el desarrollo de un carcinoma en un órgano desprovisto de elementos epiteliales no es más que un hecho metastático ó por propagacion de tejido.

» 6.^a Que las autopsias clínicas nunca pecarán de demasiado minuciosas, pues es muy fácil que pase desapercibida una pequeña cicatriz, clave de las teorías metastáticas de Conheim.

» 7.^a y última. Considero indispensable el estudio microscópico é histológico, pero de una manera práctica, pues con la teoría sola no es posible formarse cabal concepto de

la verdad que encierre ó pueda encerrar una teoría, por más seductora que sea.»

III

Vamos á dar á conocer á nuestros suscritores la teoría expuesta por el Dr. Call Morros en la Academia Médico-Quirúrgica acerca de las fermentaciones como causa local determinante de las manifestaciones sífilíticas terciarias, tomándola también del apreciable colega que acabamos de citar en el párrafo anterior:

«Infeccion sífilítica, dependiendo de un virus, hongo, microbio, bacilos, etc., infeccion que se vence despues de una etapa de manifestaciones primarias y secundarias con ó sin medicacion.

» Así las cosas, y una vez terminada la evolucion del período primario y secundario, ó sea del período que podríamos llamar verdaderamente de infeccion, nada sucede mientras el organismo sigue un curso regular y sólidamente estable en sus funciones. Pero á la primera aparicion de un desórden ya local, ya general, se aviva la actividad latente de la infeccion y há lugar á una reorganizacion del elemento morbozo, teniendo lugar una fermentacion local que origina la manifestacion terciaria.

» Mientras no se presenta esta fermentacion nada nuevo ocurre, y la sífilis se conserva en estado latente, por lo que se refiere á manifestaciones; y tal puede ser la cantidad de tiempo que permanezca así que la levadura de la infeccion primitiva ya no sirva para proporcionar cuerpo fermentescible, en cuyo caso se considera la enfermedad como curada, y en tales condiciones há lugar á una reinoculacion.

» Por esta teoría se explica:

» 1.º El que una sífilis benigna, muy benigna si se quiere en sus manifestaciones primarias y secundarias, sea terrible en las terciarias. Si estas terciarias fuesen camino trillado y consecuencia en línea recta de la infeccion primitiva, tendrían que ser benignas como ella; únicamente en el caso de una reorganizacion del elemento morbozo dentro de nuestro organismo (fermentacion) se concibe la poca importancia de las primarias y secundarias en el mismo individuo en que las terciarias son gravísimas.

» 2.º El que las manifestaciones terciarias no tengan período determinado de aparicion, y en algunos casos dejen de aparecer. Cuando en una infeccion en mayor ó menor escala la série de fenómenos de regeneracion orgánica ó de eliminacion que viene constituyendo la enfermedad sigue siempre una curva constante, diferenciándose únicamente en la variable intensidad, siempre proporcional á la de la infeccion.

» 3.º Que las manifestaciones terciarias no sean contagiosas, pues no constituyen trabajo eliminatorio como las secundarias, y son únicamente resultado de una fermentacion que da por resultado un elemento capaz de originar una manifestacion terciaria en un individuo que se encuentra en circunstancias abonadas para ello; pero nunca una nueva infeccion, nunca una nueva sífilis. Todas las enfermedades infecciosas lo son más ó ménos, segun el período de su evolucion, pero lo son siempre, ó al ménos hasta hoy no se ha demostrado lo contrario.

» 4.º Las diferencias de manifestaciones en los climas.

» 5.º El por qué hay que indicar la sífilis cada año (si se quiere tocar un resultado práctico de medicacion) aún cuando parezca curada la enfermedad, lo cual no sucede con las demás enfermedades consideradas meramente infecciosas.

» 6.º Nunca un chancro grave viene acompañado de manifestaciones secundarias muy graves. Lo cual prueba que,

si bien no existe correlacion directa entre las manifestaciones primario-secundarias y las terciarias, pues el origen no es el mismo, la existe siempre entre las primarias y secundarias, cuyo origen es la infeccion primitiva.

» 7.º Explica además el que se presenten en ciertas manifestaciones primarias y secundarias cuando se les inocula la sífilis, pero nunca terciarias. Las primeras porque son debidas á una infeccion directa; las segundas porque dependen de una fermentacion que no se efectúa más que en ciertos medios que encuentra en la economía humana.

» 8.º Explica el que una causa traumática en un sífilítico entrado en aquel período de la enfermedad, que da lugar á manifestaciones terciarias, pueda originarlas (á beneficio de una fermentacion local).

» 9.º Que los trabajos hiperplásicos de origen sífilítico, casi siempre terciarios, se destruyan á beneficio de una medicacion específica, cuando otros trabajos de la misma índole histológica no se curan con estos medicamentos.

» 10. ¿Cómo se explican las sífilis llamadas anormales por Fournier, ó aquellas en que aparecen manifestaciones terciarias prematuras? Por fermentaciones dentro del campo de la infeccion.

» 11. Explica además nuestra teoría hipotética la duracion limitada de las manifestaciones primarias y secundarias y la indeterminada de las terciarias. La causa de las primeras no puede ser la misma que la de las segundas, pues los efectos son distintos.

» La teoría que acabo de exponer, nacida mejor *a posteriori* que *a priori*, podrá no tener, hoy por hoy, base de seguridad; pero no está fuera de lo científicamente racional y la divulgo para que mis colegas se fijen en ella, y trabajando todos tal vez podamos contribuir á la aclaracion de este laberinto de la especialidad llamada Sifiliografía.»

IV

El Sr. Aubert ha presentado á la Sociedad de Ciencias médicas de Lyon un hombre en cuyo antebrazo había hecho diez y seis inoculaciones con pus del chancro blando ó úlcera venérea. Estas inoculaciones se hicieron dos á dos con pus en ocho diferentes condiciones:

Núm. 1. Con pus virulento que había estado veinticuatro horas fuera de la habitacion.

Núm. 2. Con pus que había estado veinticuatro horas en la habitacion.

Núm. 3. Pus mezclado con nitrato de plata á 1 por 56.

Núm. 4. Pus mezclado con ácido pirogálico á 3 por 100.

Núm. 5. Pus mezclado con licor de Van Swieten.

Núm. 6. Pus mezclado con alcohol.

Núm. 7. Pus mezclado con ácido fénico á 3 por 100.

Núm. 8. Pus mezclado con glicerina.

El pus del chancro simple, previamente diluido en un poco de agua, se mezcló con parte igual de una de las sustancias arriba indicadas, se introdujo en tubos capilares y se dejó allí veinticuatro horas. Los tubos 1 y 2 se diluyeron también en agua para que en todos los casos fuese igual la dilucion.

Los tubos 2 y 8 dieron resultados enteramente positivos. El número 1 no dió en un caso resultado alguno, y en el otro estaba muy atenuada su virulencia. Las demás inoculaciones abortaron todas. Excepto el agua y la glicerina, todas las demás sustancias empleadas destruyeron la virulencia del pus en veinticuatro horas. Es, pues, muy alterable y destruible el virus del chancro simple por una série de agentes diluidos y de mediana actividad.

Con motivo de estos casos advirtió el Sr. Fochier que, en presencia de la glicerina, el pus del chancro simple obra

dad con una solución de ácido carbólico (1 por 100) ó de ácido bórico (3 por 100).

En el caso de acumularse el pus hacia el intestino, y cuando la parte más saliente es accesible al tacto, podemos acelerar su abertura con el trocar curvo, siguiendo la misma práctica antiséptica, más indispensable quizá en este caso que en ningún otro.

Para concluir, resumiremos en pocas palabras la enseñanza que nos ha proporcionado esta enferma, después de comprobar los detalles anatómicos referentes al peritoneo y al tejido celular de la pelvis.

La multiplicidad de nombres en las inflamaciones de estas partes, no ha servido más que para sembrar la confusión en sus descripciones. Existen dos estados perfectamente definidos hoy en la ciencia — la pelvi-peritonitis y la pelvi-celulitis — que, á pesar de tener sus caracteres distintivos, suelen encontrarse reunidos, pues es muy fácil que una inflamación del tejido celular intra-pelviano se propague á la serosa que le recubre. Las inflamaciones del tejido conjuntivo, conocidas con los nombres de *flemon perituterino*, *inflamación perimétrica*, *flemon del ligamento ancho*, *adeno-pelvi-celulitis*, *adeno-flemon*, etc., etc., deben reducirse á dos solas formas: la pelvi-celulitis, y el *flemon primitivo* de los ligamentos anchos. Más frecuentes en el estado puerperal, pueden presentarse fuera de él á consecuencia de una infección ó de traumatismos en el aparato genital. La primera casi siempre comienza por la inflamación del tejido celular que rodea al cuello uterino y parte superior de la vagina, ó sea por la *parametrítis* propiamente dicha, para propagarse á los ligamentos anchos y capa restante de tejido conjuntivo de la pelvis.

Sus terminaciones son: la resolución ó la supuración. Cuando ésta ocurre, el pus se colecciona en un solo foco ó en varios, resultando los abscesos intra-pelvicos.

El flemon primitivo del ligamento ancho puede confundirse con la inflamación del ganglio post-cervical descrito por Championnière, tan frecuente en la adeno-linfitis consecutiva á las inflamaciones uterinas.

El tratamiento de la pelvi-celulitis, como el de la pelvi-peritonitis, tiene que ser profiláctico, general y local. El primero consiste en observar la más escrupulosa antisepsis en el reconocimiento y las maniobras durante el embarazo y el parto, tratando especialmente la blenorragia en el primer estado. Lo mismo decimos de la intervención activa sobre los genitales, fuera del puerperio.

El tratamiento general, así como el local, varían según el período de la inflamación. En el primero, y tratándose de una mujer no debilitada, dieta suave, la leche, agua de Seltz; antiflojísticos locales. Insistimos en las inyecciones vaginales repetidas de agua caliente, porque estimulan la circulación de la pelvis, aliviando la congestión local por la exudación serosa que se establece en los tejidos circunvecinos. Respecto á los mercuriales, no hay conformidad de pareceres; no obstante, combinados con el opio (10 centigramos de calomelanos por 25 miligramos de opio para una píldora, y repetirla cada cuatro ó seis horas durante un día ó dos) parece que obran como un sedante directo de la acción inflamatoria, disminuyendo la tendencia á la exudación plástica. El elemento que hay que combatir también en este período es el dolor.

Si se prolonga este estado y la resolución se hace esperar, debe recurrirse á los vejigatorios volantes y á los tónicos, mucho más éstos en caso de anunciarse la supuración. Cuando ésta se ha coleccionado, ya indicamos los medios de darle salida.

Con esto hemos terminado el estudio general que

nos propusimos hacer de la pelvi-celulitis, para que se comprendiera mejor la marcha que ha seguido el padecimiento en nuestra enferma.

REVISTA DE MECÁNICA QUIRÚRGICA

CATÉTER HIDROSTÁTICO.—APARATO PARA ABRIR LOS ABSCESOS PELVIANOS.—ESCOLIOSÓMETRO NUEVO

En el *British Medical Journal* describe Mr. Power un nuevo catéter hidrostático destinado á lavar la vejiga después de practicar la litotricia. Sus ventajas especiales consisten: 1.º En su facilidad de uso, pues el operador, sin ayudante, puede cambiar la corriente y llenar ó vaciar la vejiga por un sencillo movimiento del dedo pulgar. 2.º La presión del líquido lavador es igual y se regulariza con facilidad. 3.º No hay posibilidad de que penetre aire en la vejiga. Los encargados de la venta del nuevo aparato son los señores Maw é hijos, de Londres.

—El profesor Clinton Cushing ha ideado un instrumento destinado á la apertura de los abscesos pelvianos. Consiste en dos láminas ú hojas que, juntas, forman un trocar, y que después de introducidas directamente ó á lo largo de la aguja de un aspirador, cerrado el mango se separan las extremidades y obran como un dilatador, dislacerando el tejido conjuntivo lo bastante para dejar salida ancha al pus y permitir la colocación de un drenaje. La ventaja de este instrumento sobre el bisturí consiste en evitar las heridas de los uréteres ó de las arterias, y las ventajas sobre el trocar ordinario son el dejar una amplia abertura sin retirarle y sin riesgo alguno.

—En el *Centralblatt für Chirurgie* encontramos la descripción de un aparato destinado á medir las torceduras de la columna vertebral, y que su autor, Mikulicz, designa con el nombre de *escoliosómetro*. El instrumento de que se trata merece ser conocido por nuestros lectores, pues es de indudable utilidad para consignar los datos antecedentes al tratamiento de tan frecuente como molesta enfermedad.

En la actualidad el procedimiento más generalizado para medir las desviaciones vertebrales es el recomendado por Sayre, que sencillamente consiste en la aplicación á la línea de apófisis espinosas vertebrales de una tira de estano que se amolda á todas sus sinuosidades y torceduras. Los que hayan empleado este método, y sin prevención hayan juzgado de sus ventajas é inconvenientes, habrán podido advertir la facilidad con que al levantar la tira de estano se modifican las formas por ella adaptadas, y la dificultad é imperfección con que copia las desviaciones vertebrales.

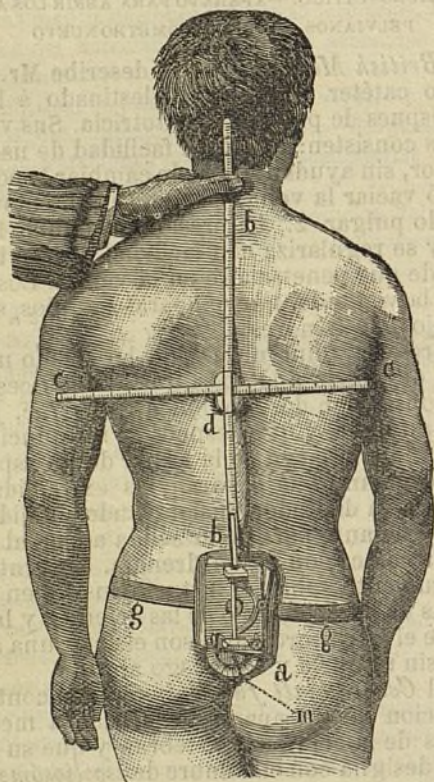
La deformidad que nos ocupa tiene un interés grandísimo, y bien merece que en ella nos ocupemos por hoy desde el punto de vista de un detalle de precisión en el diagnóstico, que en otra Revista pensamos describir los nuevos aparatos aplicables á su tratamiento, y que van adquiriendo importancia y auge conforme se van reconociendo los inconvenientes que tiene la aplicación exclusiva del vendaje de Sayre, que algunos han universalizado de un modo tan entusiasta como poco científico.

Las consideraciones que han guiado á Mikulicz en la construcción de su escoliosómetro, han sido las siguientes:

- 1.ª La longitud de la columna vertebral.
- 2.ª La desviación.
- 3.ª La torsión de las vértebras de todo el tórax.
- 4.ª La posición del omoplato.
- 5.ª La altura de los hombros.

Que las tres primeras medidas son de grande im-

portancia, no necesita demostración; el autor concede también particular importancia á la posición de las escápulas y á la altura de los hombros. En efecto, como es sabido el principio de la escoliosis se manifiesta frecuentemente por la asimetría de las escápulas y por el desnivel de altura de los hombros, circunstancias en que los padres del enfermo se fijan desde luego.



El grabado adjunto representa el aparato y su manera de aplicación. Consiste en dos varillas de acero dispuesta la una *bb* verticalmente, y la otra *cc* horizontalmente, y ambas se encuentran divididas en milímetros: son tan elásticas que permiten su adaptación á la forma del cuerpo, pudiendo siempre recobrar su forma primitiva; las dos se encuentran reunidas mediante la pieza de latón *d*; de suerte que la horizontal puede correr tanto lateral como verticalmente.

La varilla longitudinal se halla fija sobre una placa metálica *ba*, y está unida por medio de una almohadilla á un cinturón pelviano *gg*. En *a* se encuentra aplicado un goniómetro situado horizontalmente. La varilla *bb* termina por abajo en una punta delgada, con la cual puede hacerse girar 180° alrededor de un eje vertical. Esta punta tiene un indicador que se desliza sobre el goniómetro. Si se aplica el aparato juntamente con la varilla transversal en un individuo bien conformado, el indicador marca en *m* 90°. Cada torsión del tronco determina una desviación que inmediatamente se aprecia en grados. La parte posterior del cinturón pelviano está formada igualmente de una varilla metálica, mediante la cual se fija mejor todo el aparato.

Como se ve en la figura, el aparato está aplicado de modo que el cinturón pelviano gira alrededor de la pelvis, entre el trocánter y la cresta ilíaca, y la almohadilla *ba* corresponde exactamente á la línea media del sacro. Si la pelvis del individuo es oblicua se hace girar todo el aparato sobre la almohadilla alrededor de un eje horizontal, de suerte que siempre la varilla longitudinal *bb* permita colocarle en la dirección principal de la columna vertebral. En este

caso la desviación de la pelvis de la línea horizontal es marcada en grados con una exactitud aproximada, mediante un goniómetro aplicado sobre la varilla metálica *ba*. Por lo demás, esta oblicuidad se corrige fácilmente colocando el miembro sobre un plano más elevado. Aplicado el aparato de este modo, se mide en primer lugar la distancia entre dos vértebras, determinadas en la extremidad superior é inferior de la columna vertebral por medio de la varilla longitudinal. Sin embargo, lo más conveniente sería medir la distancia entre el límite superior del sacro y la séptima vértebra cervical. Luego se determina la dirección lateral del espinazo, para cuyo objeto se puede marcar antes de aplicar el aparato la dirección de las apófisis espinosas mediante una línea de tinta. Si la convexidad de la curva corresponde al lado derecho, se desvía el aparato un poco hacia la izquierda, de manera que el borde derecho de la varilla longitudinal corresponda exactamente á la línea media; esto es, caiga sobre la apófisis espinosa de la séptima vértebra cervical y la línea media del sacro. Mediante la varilla transversal *cc* se ve sobre los puntos más salientes de la convexidad la distancia entre la línea media y las apófisis espinosas correspondientes. Si la convexidad se encuentra en el lado izquierdo se desvía el aparato hacia la derecha, practicando la medida del mismo modo.

Para la práctica basta anotar la desviación de las apófisis más separadas y el número de la vértebra correspondiente. Debe anotarse también la vértebra colocada entre la curva primitiva y la compensadora, ó sea la que corresponde exactamente á la línea media, pudiendo designarse con el nombre de vértebra inmóvil (*den ruhenden Wirbel*).

Procédese luego á medir la torsión de la columna vertebral. Mientras que durante la mensuración anterior han permanecido los brazos en una posición forzada y péndulos, para ésta se levantan y se hacen cruzar sobre la cabeza; de este modo las dos escápulas suben y dejan perfectamente visible la espalda toda. Aplíquese entonces la varilla *cc* exactamente sobre la espalda. Como ya hemos dicho, de esta suerte se indican por grados las desviaciones en el sentido de la torsión mediante el indicador *m*. Precisa, sin embargo, asegurarse bien de si la pieza metálica unida al goniómetro corresponde exactamente al plano sagital.

Si la almohadilla se encuentra situada oblicuamente, y por consecuencia el tallo metálico gira alrededor de un eje vertical, naturalmente el indicador señalará en falso. Se hace descender el cinturón pelviano hasta el borde superior de la pelvis (en los niños debe bajarse algo todo el aparato) y se aplica el mismo al nivel de la cresta ilíaca. El indicador debe encontrarse entonces en el 0; si no sucede así, se debe poner en el lado correspondiente, bajo la almohadilla, un relleno cualquiera hasta conseguirlo. También esta medida basta marcar la más saliente en la curva primitiva como en la de compensación. En este caso también llama el autor á la parte situada normalmente entre las dos curvas curva inmóvil (*die ruhende partie*).

Después se dejan caer nuevamente los brazos del enfermo, y en esta posición se mide la situación de las escápulas. En este caso no se trata de medir la altura absoluta de una ú otra escápula, sino la diferencia entre las dos; así, pues, basta medir la diferencia de altura entre los dos ángulos de los omóplatos y la de distancia entre los dos bordes internos del mismo hueso á la línea media. Estas dos medidas se toman de la manera más sencilla: haciendo correr la varilla transversal *cc*.

Por último, igualmente se mide la altura de la

como la vacuna. Es notable ver cómo la glicerina conserva estos virus cuando en los demás casos obra como antiséptico.

V

Hay mujeres que, llegadas á cierta época del embarazo, abortan casi invariablemente; aborto habitual se dice, y hecho este diagnóstico permanecemos cruzados de brazos en el embarazo siguiente creyendo fatal el aborto. Indiferencia tal en el diagnóstico y tratamiento de lo que se llama *aborto habitual*, no es excusable ni en poco ni en mucho. Hay, en efecto, casos — dice el Sr. Egbert H. Grandin en un periódico americano — en que no es posible descubrir la causa del accidente: el útero, en vez de esperar el término del embarazo, se contrae y expulsa su contenido antes de esa época; pero en la gran mayoría de ellos la observación atenta revelará una de las causas siguientes, contra la cual debe dirigirse la terapéutica:

1.^a *Sífilis*. — La sífilis es la causa más habitual del accidente en cuestión, ora sea debida únicamente á la madre, ora únicamente al padre — de lo cual existen algunos casos — ora, en fin, á ambos á la vez.

No se conoce aún bien la causa en virtud de la cual produce la sífilis el aborto; sin embargo, se admite por la generalidad que constituyen su origen más habitual las siguientes lesiones anatomo-patológicas, dependientes al parecer de la sífilis:

- a) Inflamación crónica difusa de la caduca.
- b) Inflamación con producción poliposa de la caduca.
- c) Degeneración quística del corion.
- d) Degeneración grasosa de la placenta.
- e) Estenosis de los vasos umbilicales.

Por otra parte, estas diferentes lesiones no son especiales de la sífilis y pueden presentarse sin que exista ésta.

Sea cual fuere la causa, el tratamiento es siempre el mismo: administración del mercurio, al que se podrá añadir el clorato de potasa, que al descomponerse aumenta la cantidad de oxígeno en la sangre de la madre y favorece por lo tanto la nutrición del feto.

Durante este tratamiento se vigilará atentamente el estado del feto para provocar el parto en los casos en que los ruidos del corazón indiquen un estado de sufrimiento.

2.^a *Anemia materna*. — La nutrición del feto varía *pari pasu* con la de la madre. El Sr. Cazeaux opinaba que la anemia del padre tenía también importancia, cosa que nada tiene de inverosímil. El tratamiento será el ordinario.

3.^a *Enfermedades del útero y de sus anejos*. — La endometritis es causa segura de aborto, y recíprocamente el aborto, sobre todo al principio del embarazo, se trata con indiferencia, de lo cual resulta una agravación de la flegmasia uterina. Respecto á las enfermedades de los anejos, si los dos lados están afectos la esterilidad será su consecuencia habitual; si sólo lo está un lado, la regla es que se afecte al mismo tiempo la mucosa uterina. El tratamiento es el indicado para esta clase de afecciones.

4.^a *Distociones uterinas*. — Las desviaciones del útero hácia delante tienen escasa importancia, mas no así las desviaciones hácia atrás. Si la retro-desviación es simple, es decir, que no va acompañada de inflamación, si no se cura al tercer mes del embarazo puede ocasionar el aborto. En otros casos producen el aborto las complicaciones inflamatorias.

5.^a *Celulitis y peritonitis crónicas*. — La inflamación del tejido celular peri-uterino y del peritoneo, por las adherencias que establece, produce diversos trastornos que se traen por la esterilidad si se trata del ovario ó de la trom-

pa; por el aborto si es el útero el dificultado en su desarrollo.

El mejor tratamiento contra estas adherencias consiste en los embadurnamientos con tintura de iodo en la bóveda vaginal, después de los cuales se aplican tapones empapados en glicerina. La ducha ó chorro caliente vaginal ó rectales es un coadyuvante muy útil.

6.^a *Rotura del cuello uterino*. — La rotura del cuello uterino ora por sí, ora por los trastornos inflamatorios que produce, es causa frecuente de esterilidad ó aborto cuando ha sido posible la concepción. El mejor tratamiento que puede oponérsele es la traquelorrafia.

7.^a *Fiebre intermitente*. — Algunos tocólogos creen que la malaria produce el aborto, ó si no ella la anemia concomitante. En tales casos deberá recurrirse al sulfato de quinina, que en opinión del Sr. Egbert H. Grandin no es susceptible de provocar el aborto.

8.^a *Corea*. — La influencia de la corea en la producción del aborto es innegable; pero, ¿cómo obra esta enfermedad? Unos han admitido como causa la anemia concomitante; otros la sucusión continua á que ha estado sometido el útero. Nada puede decirse en definitiva.

9.^a *Enfermedad de Bright*. — El embarazo que sobreviene en el curso de una enfermedad de Bright, sobre todo en la forma parenquimatosa, tiene grandes probabilidades de ser interrumpido en su curso por un aborto. No debe, pues, aconsejarse el matrimonio á las mujeres que padecen esa enfermedad.

10. *Tumores*. — La influencia de los tumores sobre el embarazo es muy variable, pues ora impiden la concepción, ora producen el aborto, ora dificultan el parto, ora, en fin, no ejercen la menor influencia.

11. *Intoxicación por el plomo*. — Desde la Memoria publicada por el Sr. Paul (D. Constantino) en 1860 es bien conocida la influencia de la intoxicación saturnina sobre la producción del parto.

12. *Condición refleja*. — Bajo este título comprende el autor todas las causas accidentales que pueden producir el aborto. Hay que contar aquí con dos elementos: la causa, que puede ser muy variable, y el individuo, que, según su naturaleza, reaccionará de muy distinta manera bajo la influencia de diferentes causas.

DR. RAMON SERRET.

SECCION OFICIAL

MONTEPIO FACULTATIVO

Memoria y cuenta general correspondiente al segundo semestre del año 1883

Señores Apoderados: En cumplimiento de lo que dispone el artículo 424 del Reglamento, la Junta Directiva tiene el honor de elevar á esa superior de Apoderados el estado económico y administrativo del Montepío Facultativo al terminar el segundo semestre del año próximo pasado.

En este periodo han ingresado D. Isidoro Gastelú, residente en Elgueta (Navarra), profesor de Medicina, con diez acciones de cuarta clase; D. Mateo Zumalabe, profesor de Medicina residente en Vergara (Guipúzcoa), con nueve de cuarta; D. Antonio Urbano, profesor de Medicina residente en Granada, con quince de segunda; D. Francisco Fraga, profesor de Medicina residente en Oteiza de la Solana (Navarra), con ocho de segunda, y D. Leopoldo Martínez, profesor de Medicina residente en Valencia, con diez acciones

de cuarta clase. Y han sido rehabilitados en sus derechos D. Lorenzo Cao Cordido y D. Agustín Melitón Álvarez.

Han fallecido D. José Colomina y Casa, socio jubilado, dejando derecho á subrogacion, y la pensionista doña Cristina Adell y Sacristan, viuda del socio D. Ramon Noguera, afecto á la delegada de Valencia, sin persona que tenga derecho á la subrogacion.

Y han perdido sus derechos, por falta de pago, los socios D. Manuel Navarro y Delgado, D. Julian Lopez Somovilla, D. Ernesto del Valle y Torronteras y D. Ezequiel Carballés, del distrito de Madrid, y D. Andrés Barcenilla, del de Valladolid; sin perjuicio de rehabilitarse en sus derechos mediante la instruccion de nuevo expediente, segun los Estatutos.

Se ha concedido la subrogacion solicitada por doña Carmen Herrero, huérfana del socio D. Juan Herrero y Zorraquin, por fallecimiento de su madre, Doña Emilia Sagües, que gozaba pension de viudedad, y la jubilacion á D. Antonio Vieta y Sala, con el haber de 1.440 reales; y se ha declarado caducada la de D. Andrés Moliner, por haber desaparecido la enfermedad que le imposibilitaba para el ejercicio de su profesion, volviendo á la clase de activo, sin perjuicio de rehabilitarle en su jubilacion si se reprodujera la causa que la hubo motivado.

De todo lo cual resulta que, al finalizar el semestre anterior, habia inscritos 239 socios y 154 pensiones con las declaradas en el mismo.

La Junta Directiva hizo efectivos los cupones de la Deuda amortizable del 4 por 100 vencidos en 1.º de Julio y 1.º de Octubre, importantes 7.450 pesetas.

La recaudacion del dividendo 46, que han satisfecho los socios en este semestre, añadiendo los dividendos atrasados, importantes 4.037 pesetas, por la rehabilitacion de D. Lorenzo Cao Cordido á su regreso á la Peninsula y los de D. Agustín Melitón Álvarez, ha ascendido á la suma de 12.737 pesetas con 29 céntimos, y la de cuotas de entrada á la de 1.387 pesetas 81 céntimos, á cuyas partidas hay que agregar 27 pesetas por gastos de expedientes.

Unidas estas sumas á la existencia que quedó en la cuenta anterior del primer semestre, que era de 23.956 pesetas con 67 céntimos, y á la de 7.450 pesetas á que ascienden los intereses vencidos en el semestre á que se refiere esta Memoria, componen un total de 45.558 pesetas con 77 céntimos.

Los gastos de la Sociedad en el mismo semestre, incluso el importe de las pensiones satisfechas en el mes de Julio, ascienden, segun los documentos que acompañan y expresa la cuenta general adjunta, á la cantidad de 22.652 pesetas con 12 céntimos.

Con estos datos á la vista procedió esta Junta, en cumplimiento de las disposiciones vigentes, á calcular el descuento que debia hacerse en los haberes de las pensiones que con arreglo á las mismas habian de satisfacerse en el mes de Enero. Y en atencion á que los gastos presupuestados por la Directiva, con aprobacion de esa Junta de Apoderados, para el actual semestre ascienden á la suma de 4.045 pesetas, acordó el descuento del 43 por 100, ó sea el abono de un 2 por 100 más que en el semestre anterior, que equivale al 57 por 100; cuyo pago se ha verificado en las tesorerías de las Juntas delegadas, habiendo dejado de abonarse, por no haberse presentado al cobro, las pensionistas números 49, 31, 457, 177, 182, 183 y 192, correspondientes á la delegada de Madrid, y 4, 132, 143 y 189 de Zaragoza; debiéndose recordar con este motivo que, con arreglo al acuerdo de la Junta de Apoderados de 2 de Julio de 1880, caduca la pension en los que no se presentan á comprobar su existencia y estado y al cobro de sus haberes en los plazos señalados, sin per-

juicio de rehabilitarse en su derecho, mediante la instruccion de nuevo expediente, desde el dia que la soliciten.

Esta Junta se complace en hacer presente á los representantes de la Sociedad la satisfaccion con que ha podido rebajar en este semestre el descuento de los haberes de las pensiones, por no haberse reproducido el conjunto fortuito de circunstancias que obligaron á mayor sacrificio en el anterior. Y su complacencia será mayor si los profesores de las Facultades que tienen derecho á ingresar en este benéfico Instituto acuden con solicita prevision en favor de sus familias, y animados de un espíritu favorable á las clases profesionales á que pertenecen, á reforzar el número de los inscritos en una Sociedad cuyo porvenir aseguran los intereses del capital social, que es permanente, y la recaudacion de las cuotas, que no han de faltar mientras haya asociados.

Cuenta general correspondiente al segundo semestre de 1883

CARGO	Pesetas Cts.
Existencia de la cuenta anterior.	23.956,67
Recaudado por dividendo.	12.737,29
Idem por cuota de entrada.	1.387,81
Por gastos de expedientes.	27
Por los intereses de los títulos de 4 por 100 en el semestre.	7.450
TOTAL.	45.558,77

DATA	
Por sueldos de empleados.	715
Por la nómina de pensiones correspondientes al primer semestre de 1883, [satisfecha en Julio último.	21.678,38
Por franqueo y correspondencia de la Directiva.	30,25
Por gastos de las Juntas delegadas.	48,50
Por gastos de oficina.	61
Por quebranto de giros.	46
Al Tesorero general por lo suplido en el semestre anterior.	72,99
TOTAL.	22.652,12

RESUMEN	
Importa el Cargo.	45.558,77
Idem la Data.	22.652,12
Existencia en 1.º de Enero de 1884.	22.906,65

PORMENOR DE ESTA EXISTENCIA	
En Tesorería general.	82,25
En el arca de la Directiva.	8.250
En la Delegada de Madrid.	11.317,41
Valencia.	369
Granada.	324
Zaragoza.	1.533,47
Barcelona.	147,33
Valladolid.	882,73
TOTAL.	22.906,65

La Sociedad tiene además los siguientes valores en efectos públicos, que constituyen su fondo permanente:

Diez y siete títulos de la Deuda amortizable del 4 por 100 cuya numeracion es la siguiente:

2 serie C, números 23.690 y 691.

1 serie D, número 17.714

14 serie E, números 18.357 á 370.

Total del capital social, 372.500 pesetas nominales, cuyos valores se hallan depositados en el Banco de España, con arreglo á lo prevenido en los Estatutos.

Madrid 18 de Febrero de 1884. = El Presidente, *Tomás Santero*. = El Contador general, *Francisco Santana*. = Por el Secretario general, el de la Directiva, *Marceliano Gomez Pamo*.

JUNTA DE APODERADOS

Enterada la Junta de la Memoria y Cuenta que preceden, correspondiente al segundo semestre del año próximo pasado, y en conformidad con el dictámen de la Comisión de Contabilidad, la aprueba en todas sus partes. = Madrid 20 de Febrero de 1884. = El Presidente, *Francisco Alonso*. = El Secretario, *Enrique Salcedo*.

Lo que por acuerdo de la Directiva se publica para conocimiento de la Sociedad, con arreglo á los Estatutos. = Madrid 21 de Febrero de 1884. = El Secretario general, *Marceliano Gomez Pamo*.

En vista de la dimisión presentada por el secretario general D. Estéban Sanchez de Ocaña, la Junta de Apoderados ha tenido á bien, en sesión de 20 del actual, nombrar para este cargo al que lo era de la Directiva, D. Marceliano Gomez Pamo, y para cubrir la vacante que resultaba con este nombramiento, al que lo era de la delegada de Madrid, don Enrique Salcedo.

Todo lo cual se publica para conocimiento de la Sociedad y á los efectos del Reglamento. Madrid 25 de Febrero de 1884. = El Presidente, *Tomás Santero*.

3

SECRETARÍA GENERAL

Admisión de socio

La Junta directiva, en uso de sus atribuciones, ha declarado socio, en sesión del 4 del actual, al profesor de Medicina D. Braulio Ruiz y Muñoz, residente en Valdepeñas (Ciudad Real).

Madrid 10 de Febrero de 1884. = El secretario general, *Estéban Sanchez de Ocaña*.

4

La Junta Directiva, en uso de sus atribuciones, ha declarado socio de este Montepío, en sesión de 19 del actual, al profesor de Medicina D. Marcos Ruiz, residente en Arjonilla (Buenos Aires).

Madrid 20 de Febrero de 1884. = Por el Secretario general, *Marceliano Gomez Pamo*.

2

Declaración de pension

La Junta directiva, en uso de sus atribuciones, ha declarado pensionista á doña Teresa Gomez Pamo, viuda del socio D. José Edo y Herrero.

También ha declarado subrogada la que disfrutaba el socio D. José Colominas y Casas, en su viuda doña Rosa Estartús de Santaló.

Madrid 10 de Febrero de 1884. = El secretario general, *Estéban Sanchez de Ocaña*.

4

Anuncio de pension

D. Leonardo Cámara y Fernandez, socio de este Montepío, solicita pension de jubilación.

Lo que se publica para conocimiento de la Sociedad y á los efectos del Reglamento.

Madrid 25 de Febrero de 1884. = El presidente, *Tomás Santero*. = El secretario general, *Marceliano Gomez Pamo*.

3

JUNTA DELEGADA DE MADRID

El día 2 de Marzo, á la una de la tarde y en el local del Montepío, Cedaceros, 13, bajo, se reunirá la Junta delegada para dar cuenta de la Memoria y cuenta general, y para la renovación de cargos.

De orden del señor presidente lo hago público por este anuncio, para que puedan concurrir todos los socios que lo tengan por conveniente. = El Presidente de la delegada de Madrid, *Wenceslao A. Minzaneque*.

GACETA DE LA SALUD PÚBLICA

Estado sanitario de Madrid.

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS DE LA SEMANA. — Altura barométrica máxima, 712.90; mínima, 695.82; temperatura máxima, 14° 9; mínima, — 1° 3. Vientos dominantes: SO., NE. S. y O.

Siguen los estados congestivos de los órganos respiratorios presentándose con mayor frecuencia que en las semanas anteriores; las bronquitis, laringo-bronquitis, pleureasías y neumonías catarrales, han sido asimismo numerosas. Los reumatismos agudos y las fiebres intermitentes palúdicas también han aumentado, y las lesiones cardíacas han empeorado con síntomas más culminantes, como las hidropesías, dispeas y congestiones pulmonares.

CRÓNICA

Más periódicos. — No extrañarán nuestros suscritores que les anunciemos hoy la aparición de un nuevo periódico, pues demasiado comprenderán que, al paso que vamos, dentro de poco cada médico tendrá un órgano en la Prensa, del cual será director y propietario. El periódico cuya aparición anunciamos hoy es *El Correo Médico Castellano*, que se publica en Salamanca y está dirigido por los Dres. Lopez Alonso y Alvarado Gomez. Saludámosle cordialmente y no añadimos que corresponderemos á su visita porque ya hemos correspondido y continuaremos correspondiendo.

También ha vuelto á ver la luz pública la *Revista Médica Vasco-Navarra*, que dirige en Vitoria el Sr. D. Ramon Apraiz.

Nuevos libros. — En la pasada semana tuvimos el gusto de recibir dos ejemplares de la nueva obra de Medicina que acaba de sacar á luz la infatigable casa editorial titulada *El Cosmos*. Lleva ésta por título *La Espermatoreea, ó tratado de las pérdidas seminales*, y es su autor el Sr. Pouillet. De ella nos ocuparemos con la detención que nos sea posible en uno de los próximos números.

También hemos recibido un opúsculo del Sr. Gomez de Mata con el título de *Apuntes sobre el tratamiento radical de las hernias*, en el cual se exponen los diversos medios propuestos por los más eminentes cirujanos para la curación de un achaque tan frecuente, molesto y peligroso.

Número de médicos en Inglaterra. — Segun leemos en *The Medical Directory*, el número total de profesores de Medicina de la Gran Bretaña es actualmente 25.038, de los cuales ejercen 4.417 en Londres, 11.775 en provincias, 2.206 en Escocia, 2.430 en Irlanda, 1.717 en el extranjero y 2.493 en el ejército, armada, marina mercante y servicio médico de la India.

Otro premio. — La Real Academia de Medicina y Cirugía de Zaragoza ha publicado el programa del concurso á un premio ofrecido por el Dr. Quintero, catedrático de aquella Facultad de Medicina.

El tema es el siguiente: *Breve reseña histórica de los cirujanos aragoneses y sus escritos durante los siglos XVI y XVII*.

Consistirá el premio en una medalla de oro de tres onzas de peso con el escudo de la Corporación, y en el título de socio correspondiente de la misma.

Las Memorias optando al premio deberán estar escritas en castellano ó frances, y se dirigirán antes del 30 de Octubre del año actual al presidente de la Academia, Independencia, 22, segundo, Zaragoza.

¡Pobres niños! — En *The Good Health* leemos la siguiente anécdota, cuya lectura recomendamos a las señoras que tienen hijos pequeños.

Una joven austriaca, madre de familia, llevó no há mucho a la nodriza de su hijo uno de esos instrumentos tan útiles como conocidos, llamado termómetro. Preguntóle ingenua y cándidamente la nodriza para qué servía aquella tablita, y la señora le contestó que para conocer si el agua del baño del niño estaba muy fría, muy caliente ó á buen temple.

— Pues para eso — contestó la nodriza con sonrisa entre irónica y estúpida — no necesitamos ese cachivache; no hay más que hacer lo que hago yo: meto al niño en el agua y lo saco en seguida; si sale muy encarnadito es que el agua está muy caliente, y si se pone muy blanco es que el agua está muy fría.

Nuevo auxiliar. — El Consejo de Instrucción pública ha propuesto para auxiliar de la Facultad de Medicina de Santiago al Sr. D. Angel Martínez de la Riva.

El cerebro de Ivan Tourgeneff. — El cerebro de Ivan Tourgeneff, que se conserva en el Museo de San Petersburgo, pesa, según dice un periódico ruso, 2,12 kilogramos.

El cerebro de lord Byron pesaba 2,38 kilogramos, el de Cromwell 2,23, el de Cuvier 4,829 y el de Dupuytren 1,236.

Otro aparato nuevo. — El infatigable é ilustrado médico francés Sr. Paul (D. Constantino) ha presentado á la Academia de Medicina de París tres modelos de termómetros, que ha construido el Sr. Galante, para obtener la temperatura local superficial. Estos tres modelos son: uno vertical, otro circular y otro horizontal.

Para alcanzar tal resultado se necesitaba que el termómetro presentase dos cualidades: su adherencia á la piel y el aislamiento de la atmósfera, condiciones que se realizan por una masa de caoutchouc en forma de ventosa.

La aplicación de estos curiosos termómetros es muy sencilla, y una vez conseguida se dejan aplicados éstos en tanto continúa subiendo la columna de mercurio. Uno de estos modelos es de máxima.

Estos termómetros se aplican en todas las regiones, excepto las cubiertas de pelos. Sin embargo, el modelo horizontal puede servir para averiguar la temperatura axilar.

De estos instrumentos se pueden hacer numerosas aplicaciones, ora á la Fisiología, ora á la Clínica, ora á la Terapéutica.

Congreso internacional otológico. — El próximo Congreso internacional se verificará en Bâle del 1.º al 4 de Setiembre. Todos los profesores que deseen enviar alguna comunicación, deberán dirigirse antes del 15 de Mayo al doctor Burckhardt-Mérion, en Bâle. A principios de Junio se remitirá el programa detallado del Congreso á todos los congresistas.

Inspección de las Farmacias. — El Gobierno de la vecina República ha presentado á las Cámaras un proyecto en virtud del cual deberán visitarse las farmacias, droguerías y especerías, una vez cuando ménos al año, por inspectores especiales nombrados por el ministro de Comercio. También vigilarán estos inspectores los depósitos de aguas minerales, y fábricas de aguas minerales artificiales, y los géneros alimenticios en aquellas localidades en que no haya inspectores especiales para esto. Estos inspectores podrán recoger los productos farmacéuticos y alimenticios falsificados ó alterados.

Las visitas á las farmacias costarán 6 pesetas, y 4 las de las droguerías y especerías.

Banquete y medalla al Sr. Bouley. — La elección del Sr. Bouley para vicepresidente de la Academia de Ciencias de París ha motivado una simpática manifestación de los veterinarios y otros muchos profesores, quienes bajo la presidencia del Sr. Pasteur se reunieron uno de estos últimos días en un banquete, rindiendo de esta suerte homenaje de admiración y aprecio al eminente catedrático del Museo, cuyos trabajos han contribuido tanto a los progresos de la patología comparada, y por ende de la patología humana.

A los postres se convino en perpetuar, por medio de una medalla que se entregará al Sr. Bouley, su elevación á la presidencia de la Academia de Ciencias.

¡No asustarse! — Once mil seiscientos cincuenta ejemplares tira de cada número un cierto periódico médico. Ya el lector habrá supuesto que la anterior noticia no se refiere á ningún periódico de España; y eso que, á creer á algunos

Ayuntamiento de Madrid

colegas — é inútil es decir que sólo unos cuantos infelices creen — ellos solitos tiran (no dicen dónde) casi tantos ejemplares como ese bendito periódico inglés *The British Medical Journal*, que tal es su nombre. De advertir es, no obstante, que este periódico se distribuye á todos los miembros de la Asociación médica británica, cuyo número asciende á 10,000 y, por tanto, que los ejemplares que se reparten á médicos que no pertenecen á esa Asociación, incluyendo los cambios, no pasan de 600.

Exposición internacional de Higiene. — En el mes de Mayo próximo se abrirá en Londres una exposición internacional de Higiene que comprenderá todo lo relativo á la alimentación, vestidos, habitaciones, escuelas y talleres. Esta Exposición, que se verifica bajo el patronato de S. M. la Reina, y con la presidencia de honor del príncipe de Gales, durará seis meses á contar desde el 1.º de Mayo, en que se inaugurará. Se repartirán á los expositores que conceptúen dignos de ello el Jurado internacional medallas de oro, plata, bronce y diplomas de honor.

Erección de una estatua al Dr. Guislain. — En Bélgica se ha constituido un comité, del que forman parte médicos muy ilustres, para erigir en Gante una estatua al doctor Guislain, cuya reputación es universal y sus obras bien conocidas de todos los médicos.

Entrevista. — Una Comisión de la Prensa profesional impetrado del Sr. Romero Robledo, ministro de la Gobernación, un destino en el Negociado de Sanidad á favor de un médico que, después de cuarenta años de servicios y de haberlos prestado gratuitamente en los hospitales, se encuentra hoy en situación precaria y falto de lo más necesario para la vida.

Esperamos de la caballerosidad del Sr. Romero Robledo que atenderá como es debido á la Prensa profesional.

Estadística. — Ha visto la luz pública, y hemos tenido gusto de recibir, la Estadística demográfica-sanitaria de Barcelona correspondiente al año 1883, tal como viene dada desde hace seis años el Dr. D. José Nin y Pallés, y publicándola como suplemento nuestro apreciable colega *La Enciclopedia Médico-Farmacéutica*.

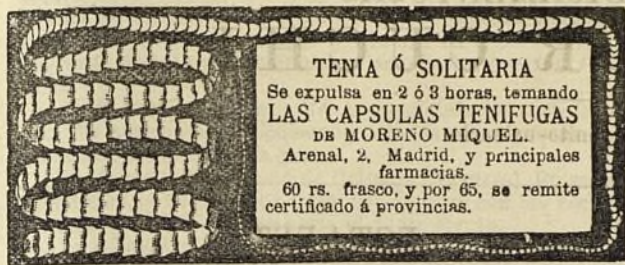
Nuevo aparato. — El Sr. Tarnier ha presentado á la Academia de Medicina de París un *basiotribo* destinado á romper la cabeza del feto. Su longitud es de 41 centímetros y su anchura, una vez articulado, de 4. Su peso total es de 4.200 gramos. Consta de tres ramas de longitud desigual, la media, que es la más corta, tiene un perforador cuadrado que se hace penetrar en el cráneo por un movimiento de rotación. Este instrumento ha sido construido por el Sr. Colin.

Concurso público. — La Academia Médico-Farmacéutica de Barcelona ha abierto un concurso público sobre los siguientes puntos. 1.º Juicio crítico sobre la acción terapéutica del jequirity. 2.º Valor real de las curas antisépticas. 3.º Topografía médica de Barcelona. Y 4.º Estudio comparativo de los principios medicinales de las plantas umbelíferas y de las solanáceas. Para cada uno de estos temas podrá concederse un premio, consistente en una medalla de plata y correspondiente diploma.

Para tomar parte en este concurso no se necesita ser médico, ni tener título alguno universitario. Las Memorias aspirando á los premios (que se adjudicarán en la sesión inaugural que ha de celebrarse en Enero de 1885) deberán remitirse al local de la Academia — Cazador, 4, principal — hasta el día 30 de Noviembre del corriente.

Junta de Gobierno. — La de la Academia Médico-Farmacéutica de Barcelona ha quedado constituida para el presente año en la siguiente forma: presidente, Dr. D. Antoni Codina; vicepresidente, Dr. D. Nicolás Homs Parellada; tesorero, Dr. D. José Nin y Pallés; contador, Dr. D. Jaime Ver Balvey; archivero-bibliotecario, Dr. D. Estanislao Serra; director del Laboratorio, gabinetes y museos, Dr. D. Pedro A. Pizá Serra; secretario general, Dr. D. José Homs Parellada; vicesecretario, Dr. D. Ricardo Borrell; secretario de correspondencias, Dr. D. José Dexeus; vocal ordenador, Dr. D. Enrique Robledo.

MADRID: 1884. — ENRIQUE TEODORO, IMPRESOR
Amparo, 102, y Ronda de Valencia, 8



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.

POCION RECONSTITUYENTE

DE

ACEITE DE HÍGADO 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 hace 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 reales; con *lacto-fosfato de cal*, 20 reales; con *creosota*, 20 reales.

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

JARABE-MEDINA

DE

QUEBRACHO INALTERABLE

PREPARADO EN FRÍO

Anti-asmático poderoso, ensayado y reconocido como tal por celebridades médicas, y elogiado y recomendado por la prensa profesional.

Depósito central: **FARMACIA DE MEDINA**, Serrano, 36. — Precio: 5 pesetas frasco.

A los señores farmacéuticos, el 25 por 100 de descuento tomando de 5 á 25 frascos.

ASMA

TUBOS DE IODURO DE ETILO DEL DR. ALIÑO

CORTAN INSTANTANEAMENTE LOS ACCESOS ASMÁTICOS

Única especialidad española que piden del extranjero, y usada con gran éxito en las Clinicas de todas las Facultades de España.

De venta en todas las Farmacias; los pedidos al Dr. B. Aliño, Valencia.

VINO DE QUINA FERRUGINOSO

PREPARADO

POR EL DOCTOR FONT Y MARTÍ

Segun la fórmula publicada en la *La Farmacia Española* (1881), y en donde se demuestran sus ventajas sobre las conocidas hasta el día. — Precio, 5 pesetas frasco. — Único depósito en Madrid: calle del Caballero de Gracia, 23 duplicado, farmacia del Dr. Font.

HELENINA

GOTAS CONCENTRADAS

TRATAMIENTO CURATIVO DE LA TÍSID Y LAS TUBERCULOSIS

Se dan prospectos á quienes lo soliciten. Depósito central. Farmacia de A. Coipel, Barquillo, 4, Madrid.

DR. GOÑI

Especialista en las vías urinarias y matriz. Montera, 5, segundo.

ALGODON IODADO

(EN RAMA Y EN TEJIDO)

preparado por el

DOCTOR MADARIAGA

Esta *nueva forma* para las aplicaciones externas del *iodo*, se utiliza con ventaja, sobre todas las demás preparaciones iodadas, por su mayor eficacia sin producir efectos cáusticos ni irritaciones dolorosas en la piel, y ser de más cómodo y fácil manejo, contra el bocio y los infartos ganglionares del cuello, el lumbago y la pleurodinia, los dolores articulares de la rodilla y la espalda, y, en general, contra todos los que reconocen un origen reumático.

Precio del bote con 30 gramos: 2,50 pesetas.

FARMACIA DEL DOCTOR MADARIAGA

10 - PLAZA DE LA INDEPENDENCIA - 10

Madrid

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 estomáquico*, 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 constitución del cuerpo humano, sin el cual la salud, y por consecuencia la longevidad, se encuentran más ó menos comprometidas.

De 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.

Pídase este producto en las principales farmacias de España.

VENTA AL POR MAYOR

Botica Hispano-Americana de Genové, Rambla del Centro núm. 43, frente al Liceo. Precio, 3 pesetas frasco.

EN MADRID

Farmacia de la señora viuda de Somolinos, Infantas, 26.

Farmacia del Sr. Moreno Miquel, Arenal, 2,

Farmacia de Medina, Serrano, 36.

EN VALENCIA

Farmacia del Sr. Aliño, Calatrava, 22.

HABANA

Farmacia del Dr. Leon, Mercaders, 48.

CANDELILLAS MEDICAMENTOSAS DEL DOCTOR CUCHÍ

Recomendables para la curacion de las afecciones del aparato génito-urinario.

PISCIDIA ERYTHRINA

NUEVO NARCÓTICO Y SEDANTE

SIN LOS ULTERIORES DESAGRADABLES EFECTOS DE LOS OPIÁCEOS

Para los señores médicos que quieran ensayarla tenemos la corteza y la *tintura* al 4 por 4 de alcohol, que se administra á la dosis de 3 gramos.

ERGOTININA. — Antihemorrágico poderoso. *Solucion hipodérmica.*

Convallaria majalis. — Cardíaco muy útil, exento de todo peligro, recomendado principalmente en forma de *jarabe*.

Oxígeno. — Agente que empieza á usarse mucho en esta corte para combatir las afecciones de los órganos respiratorios y como poderoso auxiliar de los ferruginosos en el tratamiento de la clorosis y la anemia. — *Gabinete de inhalaciones y servicio á domicilio.*

Farmacia del Dr. Madariaga, plaza de la Independencia, 40, Madrid.

Herpes y escrófulas

humores de todas clases, miseria fisiológica, debilitacion por diátesis, enfermedades y excesos; restos de sífilis y venéreo; herpes, afecciones de la piel; escrofulismo, raquitismo, enfermedades de los huesos, extenuacion, encanijamiento, se cura infaliblemente con el **JARABE DE EXTRACTO DE HOJAS PRESAS DE NOGAL IODADO**: frasco, 4 pesetas, y de **NOGAL IODADO ferruginoso**, 5 pesetas. *Pomada de nogal iodado* para infartos, erupciones, cicatrices, corrosiones, úlceras rebeldes, etcétera: frasco, 40 reales. *Gargarismo de nogal iodado* para las afecciones de garganta y boca por irritacion, corrosion, ulceracion, etc.: frasco, 3 pesetas. No pueden ir por correo estos productos, que se expenden por su autor, P. F. Izquierdo, en su botica, Pontejos, 6, Madrid.

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 solo niño de la denticion, pues los salva aún en la agonía; los hace brotar la baba suprimida, corta la diarrea que los aniquila, extingue las erupciones de la boca que les molestan: les arregla el estómago, les hace arrojar la flema, impide la alferencia y brotan fuertes dentaduras y desencanija á los niños, trasformándolos en robustos. Es preciso sea la *Denticina de Izquierdo*, que cuesta 12 reales caja, y se remite por 14 desde Madrid, Pontejos, 6, botica, y en todas las buenas de provincias, y el *Jarabe de la denticion de Izquierdo*, para el sistema de frotacion de las encías, 8 reales frasco, y se remite por 12 reales.

Las calenturas

cuartanas, tercianas y cuotidianas; toda clase de fiebres palúdicas ó intermitentes, se curan infaliblemente con las *píldoras febrífugas infalibles* de Fernandez. Caja de 40 píldoras para las benignas, 12 reales, y de 81 para las rebeldes, 24 reales, y por dos reales más se remiten por el correo. Se hacen por fanegas, se venden millones de cajas, y las imitaciones no han podido mermar la inmensa clientela. Expendedor y elaborador por mayor, Pablo Fernandez, Madrid, Pontejos, 6, botica, y se venden en todas las boticas principales de España.

ESTAFETA

Para conocimiento de los que aspiren á la titular del pueblo de Galapagar (provincia de Madrid), debemos decir que, segun nuestros informes, sólo cuenta éste con unos 200 vecinos, de los cuales 160 pertenecen al pueblo, 16 al anejo de Navalquejido (distante una legua) y unos 30 en las casas de campo distantes legua y media. Conviene advertir tambien que el Ayuntamiento debe al actual titular, quien piensa continuar en el pueblo por tener igualados á casi todos los vecinos, más de 30.000 reales.

VACANTES

Admitida la dimision presentada por el médico mayor de la seccion de Cirugía del santo hospital civil de esta villa, el Excmo. Ayuntamiento de la misma ha acordado abrir concurso para la provision de la vacante que resulta.

El sueldo asignado á este empleo es el de 4.000 mil pesetas anuales, y las obligaciones del mismo se hallan especificadas en el Reglamento interior de aquel establecimiento, que se halla de manifiesto en la secretaría municipal.

Los aspirantes deberán dirigir sus solicitudes documentadas en el término de treinta días, que concluirá el 23 de Marzo próximo, á la Corporacion municipal.

— Por dimision del que la venia desempeñando se halla vacante la plaza de médico-cirujano titular de esta villa, dotada con el sueldo anual de 750 pesetas, pagadas por trimestres vencidos.

Los que aspiren á desempeñarla presentarán en la secretaría de este Ayuntamiento sus solicitudes documentadas, segun previene el Reglamento de 24 de Octubre de 1873, en el preciso término de treinta días, contados desde la insercion de este anuncio en el *Boletín oficial*.

Porzuna (Ciudad-Real), 16 de Febrero de 1884.

— La de médico-cirujano de Torrecilla del Monte (Burgos). Dotacion, 25 pesetas por la asistencia á las familias pobres, y las iguales con unos 70 vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 20 de Marzo.

— La de ministrante de Alberite (Logroño). Dotacion, 100 pesetas, abonadas de los fondos municipales, y 40 fanegas de trigo bueno, que pagarán los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 8 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Galapagar y su anejo Navalquejido, á una legua de distancia (Madrid), con unos 840 habitantes. Dotacion, 750 pesetas por la asistencia á 38 familias pobres de ambos pueblos, y las iguales con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 7 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Azaila y los anejos Vinaceite y Almochuel, distantes una hora (Teruel), ascendiendo la asignacion á 2.500 pesetas. Las solicitudes hasta el 8 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Villanueva de San Mancio (Valladolid). Dotacion, 625 pesetas por la asistencia á 42 familias pobres. Las solicitudes hasta el 8 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Zuazo (Alava), compuesto de los pueblos Zuazo, Ali, Armentia, Arinez, Berrosteguieta, Crispijana, Esquivel, Gomeche, Gobeo y Lermenda, con unos 2.403 habitantes. Dotacion, 375 pesetas por la asistencia á las familias pobres. Las iguales se calculan en 4.375 pesetas. Las solicitudes hasta el 12 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Cubo del Vino (Zamora). Dotacion, 500 pesetas por la asistencia á 27 familias pobres. Las solicitudes hasta el 8 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Villabaruz de Campos (Valladolid). Dotacion, 500 pesetas por la asistencia á tres familias pobres. Las solicitudes hasta el 47 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Guarrate (Zamora). Dotacion, 250 pesetas por la asistencia á 30 familias pobres. Las solicitudes hasta el 8 de Marzo.

— La de médico-cirujano de San Bartolomé de las Abiertas (Toledo). Dotacion, 750 pesetas por la asistencia á 50 familias pobres; además se le abonarán 100 pesetas más para

retribuir un ministrante. Las solicitudes hasta el 11 de Marzo.

— La de ministrante de Monterrubio (Burgos). Dotacion, 3.000 reales pagados en trigo y dinero, casa para vivir, y una carga de leña por vecino. Las solicitudes hasta el 10 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Arechavaleta (Alava). Dotacion, 750 pesetas por la asistencia a las familias pobres. Las solicitudes hasta el 15 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Orisoain (Navarra). Dotacion, 750 pesetas, y 50 robos de trigo por iguales con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 12 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Lárrega (Navarra). Dotacion, 700 pesetas por la asistencia a las familias pobres y 2.250 pesetas por iguales con los vecinos pudientes, de las que responde una junta de mayores contribuyentes. Las solicitudes hasta el 10 de Marzo.

— La de médico-cirujano de Abanto y Ciérvana (Vizcaya). Dotacion, 750 pesetas por la asistencia a las familias pobres. Las solicitudes hasta el 10 de Marzo.

BOLETIN BIBLIOGRÁFICO

EN ESTA SECCION DEL PERIÓDICO

se anunciará toda obra de la cual recibamos un ejemplar. Publicaremos además juicio crítico de aquellas cuyos autores ó editores se sirvan enviarnos dos

LA METALOSCOPIA Y LA METALOTERAPIA, Ó EL BURQUISMO. — Conferencias dadas por el Dr. Dumontpallier, médico del Hospital de la Piedad, seguidas del *Estudio experimental sobre la metaloscopia y la metaloterapia* del doctor Burq, ó sea informes presentados a la Sociedad de Biología en nombre de una Comision compuesta de los doctores Charcot, Luys y Dumontpallier, informantes. — Version al castellano de D. Manuel Flores y Plá.

De venta al precio de 3 pesetas en Madrid.

LECCIONES SOBRE LAS ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO, dadas en la Salpêtrière por J. M. Charcot, coleccionadas y publicadas por Bourneville, traducidas de la última edicion francesa por D. Manuel Flores y Plá, licenciado en Medicina y Cirugia.

La obra consta de dos abultados tomos en 8.º, con 68 grabados intercalados en el texto, 21 láminas en cromo-litografía.

Se vende al precio de 26 pesetas en Madrid y 28 en provincias.

ESTUDIO MÉDICO-FILOSÓFICO sobre las formas, la causa, los síntomas, las consecuencias y el tratamiento del onanismo en la mujer (placeres ilícitos), por el Dr. Pouillet, traducido de la última edicion francesa por un licenciado en Medicina y Cirugia.

Se vende al precio de 2,50 pesetas. Los pedidos «Cosmos editorial», Montera, 21, libreria, Madrid.

Los señores suscritores podrán adquirir las tres obras con el descuento del 15 por 100 haciendo los pedidos á esta Administracion.

BREVES APUNTES

PARA LA

HISTORIA DEL PERIODISMO

MÉDICO Y FARMACÉUTICO EN ESPAÑA

FOR EL DOCTOR

DON FRANCISCO MENDEZ ALVARO

Director del periódico titulado «El Siglo Médico»

Esta obra forma un elegante tomo bien correcto é impreso.

Se halla de venta en las principales librerías y en la Administracion, Magdalena, 36, segundo izquierda, al precio de 3 PESETAS.

ALMANAQUE HUMORÍSTICO

MÉDICO-QUIRÚRGICO

COMPUESTO POR

D. MANUEL RODRIGUEZ ABELLA

CON LA COLABORACION

de los señores Pulido, Carreras, Santero, Serret, Mariani, Caparrós, Calatraveño, Gomez de la Mata, Cortezo, Francos, etc., etc.

Forma un tomito de 142 páginas, con elegante cubierta cromo-litografiada y excelentes grabados en madera, y se vende al infimo precio de

30 céntimos de peseta

en obsequio á los señores suscritores.

Los pedidos al Sr. D. Luis Robles, Magdalena, 36, segundo de la izquierda, Madrid.

LA ESPERMATORREA, tratado de las pérdidas seminales, por el Dr. Pouillet, traduccion de un doctor en Medicina.

Se vende al precio de 2,50 pesetas en *El Cosmos editorial*, Montera, 21, y en esta Administracion.

TRATADO DE FISIOLÓGIA por M. A. Foster, profesor de Fisiología en la Universidad de Cambridge, traducido al castellano por D. Francisco Vallina, doctor en Medicina y Cirugia, con un prólogo del Dr. Carlos Maria Cortezo, ex-catedrático de la misma asignatura, ilustrada con 72 grabados.

Se halla de venta al precio de 15 pesetas en Madrid y 16 en provincias, en casa de D. Victoriano Suarez, calle de Jacometrezo, 72, Madrid, y en esta Administracion.

NOVÍSIMA TERAPÉUTICA. — Compendio de las fórmulas modernas y tratamientos específicos terapéuticos segun la práctica de los más distinguidos médicos contemporáneos americanos y extranjeros, por Jorge H. Napheis A. M., M. D., etcétera; traducido de la 7.ª edicion norte-americana por don Federico de Toledo. — Madrid, 1884. — Estab. tip. de F. García, Mayor, 119. — Volúmen en 4.º de 382 páginas, 12 rs. en la Administracion de *El Genio Médico*, Mayor, 119, Madrid. Tambien se halla de venta en las principales librerías de España.

MEMORIA MÉDICO-QUÍMICA-HIDROLÓGICA sobre las aguas bicarbonatadas salinas, nitrogenadas, de Caldas de Montebuy, provincia de Barcelona, que da á luz su actual director D. Martín Castells.

Se vende al precio de 2 pesetas en esta Administracion.

APUNTES SOBRE EL TRATAMIENTO RADICAL DE LAS AHERNIAS, por D. F. Gomez de la Mata.

De venta al precio de una peseta en casa del autor, San Mateo, 2, 3.º izquierda, Madrid.

ESTUDIO SOBRE EL CRUP Y ANGINA DIFTERICA (DIFTERIA faringo-laríngea) y su tratamiento racional, por el Dr. Baldomero Gonzalez Alvarez, médico de número, por concurso, del Hospital del Niño Jesus de Madrid.

Los pedidos en casa del autor, Costanilla de la Veterinaria, 48, principal, y en esta Administracion. Precio: una peseta.

NÉLATON. — *Elementos de Patología quirúrgica.* — Version española de Ramon Serret Comin y M. M. Carreras Sanchis. — Seis tomos en 8.º frances, con más de 800 páginas cada uno y muy cerca de 800 grabados. — Precio: 65 pesetas en Madrid, y 70 en provincias.

Suscripcion permanente por tomos mensuales, al precio de 11 pesetas en Madrid y 12 en provincias, excepto el 2.º y 6.º, que valen 12 y 13 pesetas respectivamente.

Administracion: Magdalena, 36, segundo izquierda.

PICOT. — *Los grandes procesos morbosos.* (Lecciones de Patología general.) — Version española de Manuel M. Carreras Sanchis. — Dos tomos en 8.º frances, con unas 2.000 páginas de lectura y 250 grabados intercalados en el texto. — Precio: 32 pesetas en Madrid, y 34 en provincias.

Administracion: Magdalena, 36, segundo

BIBLIOTECA ESCOGIDA DE EL SIGLO MÉDICO

COLECCION DE OBRAS DE MERITO DESTINADAS PRINCIPALMENTE A LOS PRACTICOS

OBRAS PUBLICADAS POR ESTA BIBLIOTECA

Principios de Terapéutica general, ó el Medicamento estudiado bajo los puntos de vista fisiológico, patológico y clínico, por J. B. Fonssagrives. — Cuesta á los suscritores de EL SIGLO MÉDICO y la BIBLIOTECA 12 reales, siendo su precio en Francia 28. (Quedan ejemplares de la 2.^a edicion.)

Tratado de las enfermedades del corazon, por A. Friedreich. — Costó escasamente á los suscritores 12 reales, y su precio en Francia es 36. (Está agotada.)

Tratado práctico de las enfermedades crónicas, por el Dr. Durand-Fardel. — Tres abultados tomos. — Cuesta á los suscritores 50 reales, y en Francia 90. (Sólo quedan ejemplares de los tomos II y III.)

Tratado de Análisis química aplicada á la Fisiología y á la Patología, por F. Hoppe-Seyler. — Costó á los suscritores 15 reales próximamente, y su precio en Francia es 40. (Está agotada.)

Enfermedades del recto (Diagnóstico y Tratamiento), por el Dr. Allingham. — Costó á los suscritores 6 reales, y su coste en Francia es 20. (Está agotada.)

Tratado clínico de las enfermedades del sistema nervioso, por M. Rosenthal. — Un grueso tomo de 854 páginas. — Costó á los suscritores algo ménos de 26 reales, y su precio en Francia es 60. (Está agotada.)

Tratado de Terapéutica aplicada, por J. B. Fonssagrives. — Tres tomos, que suman 1.630 páginas. — Cuesta á los suscritores 50 reales en Madrid y 56 en provincias. (Quedan ejemplares de la segunda edicion.)

Cirugía ocular, por L. de Wecker. Con grabados. — Cuesta á los suscritores unos 14 reales y 26 á los que no lo son. (Está agotada.)

Tratado de las enfermedades de la piel, por el doctor Neumann. — Dos tomos con numerosos grabados, 28 rs. para los suscritores (su precio 56). (Está agotada.)

Tratado teórico y práctico del Arte de los partos, por el Sr. Playfair. — Dos tomos con numerosos grabados. Cuesta 26 rs. á los suscritores (su precio es 48). (Está agotada.)

Las pulmonías crónicas, por el Sr. Regimbeau, con una lámina cromo-litografiada: 4 rs. (Está agotada.)

Compendio de las enfermedades de los niños, por el Dr. J. Steiner. — Dos tomos. 24 reales para los suscritores (su precio 46). (Está agotada.)

Terapéutica ocular, por L. de Wecker, con magníficos grabados. — Cuesta á los suscritores unos 24 reales y su coste en Francia es de 52. (Está agotada.)

Tratado de las enfermedades de los órganos respiratorios, por Walshe. — Un abultado tomo, 20 rs. para los suscritores (su precio 40). (Está agotada.)

Delfau. — Manual completo de las enfermedades de las vías urinarias y de los órganos genitales. — Un grueso tomo con 132 grabados. — Precio: 26 reales para los suscritores. (Quedan ejemplares.)

Lebert. — Tratado clínico y práctico de la tisis pulmonar. — Precio: 14 reales para los suscritores. — (Quedan ejemplares.)

Atthill. — Tratado de las enfermedades de la mujer. — Precio: 8 reales para los suscritores. (Quedan ejemplares.)

Bonis. — Los parásitos del cuerpo humano. — Precio: 12 rs. para los suscritores. (Quedan ejemplares.)

Erichsen. — La Ciencia y el arte de la Cirugía. — El tomo I cuesta á los suscritores 20 rs., y 40 á los que no lo son; y el II, 12 y 24 respectivamente. (Quedan ejemplares.)

Zeissl. — Tratado de las enfermedades venéreas y sifilíticas. — Precio para los suscritores: 30 rs., y 60 para los que no lo son. (Quedan ejemplares.)

OBRAS QUE TIENE PROPÓSITO DE PUBLICAR

ESTA BIBLIOTECA

ERICHSEN. — La Ciencia y el arte de la Cirugía.

BARTELS. — Las enfermedades de los riñones.

PANZETTA. — Tratado de operaciones quirúrgicas.

BUDD. — Tratado de enfermedades del hígado.

Madrid: 1884. — Imprenta de Enrique Teodoro
Amparo, 102, y Ronda de Valencia, 8.