

ÍNDICE ALFABÉTICO

DE LAS

MATERIAS CONTENIDAS EN ESTE TOMO TRIGÉSIMOSEGUNDO

A

Abertura de la apófisis mastoides.	775
Absceso de la próstata.	809
Absceso del bazo.	347
Abscesos del pulmon.	822
Abscesos por congestión.	681
Academia de Medicina (Real). 14, 81, 129, 145, 161, 177, 197, 209, 225, 306, 322, 329, 353	
Academia de Medicina: Discurso de D. M. N. S. 187,	216
Academia de Medicina (Real): Programa de premios.	94
— — Sesión de 1.º de Marzo.	173
— — — de 22 de id.	237
— — — de 29 de id.	267
— — — de 3 de Abril.	301
— — — de 19 de id.	314
— — — de 26 de id.	329
— — — de 3 de Mayo.	349
— — — de 10 de id.	359
— — — de 17 de id.	380
Academia Médico-Quirúrgica. 29, 49, 65, 97, 161, 225, 273, 769, 785, 802, 817	
Acción fisiológica de algunos medicamentos.	281
Acido bromhídrico.	410
Acido esclerotómico en la epilepsia.	357
Acido fénico en la fiebre tifoidea.	170
Acido hiponitrico. 675, 694,	708
Aclaraciones del Sr. Turró.	194
Aforística.	126
Agaricina en la traspiración cutánea.	827
Aguas minerales de España. 115, 133, 149, 163,	178
Aguas potables y fiebres palúdicas.	406
Agua salada en las hemorragias.	184
Albúmina (reactivos de la).	250
Albúmina (reconocimiento de la).	74
Alcoholismo.	74
Algodonero (Raíz de).	584
Alhama de Aragón (Aguas de).	424
Alimentación artificial forzada.	165
Aloquiritia.	235
Alteración epitelial en el cólera.	470
Alteración química en las enfermedades cerebrales.	100

Ambliopia, hemiopia, etc., sin alteración papilar.	139
Amigdalitis y bicarbonato sódico. 678,	697
Amigdalotomía (Hemorragias).	182
Anestesia (nuevos procedimientos de).	215
Anestesia local dentaria.	170
Anestesia por el recto.	774
Anestesia por el vapor y el aire.	123
Aneurisma de los huesos.	569
Aniversario.	802
Anteversion uterina.	170
Antipirina. 460,	602
Antipirina en la práctica infantil.	732
Antisepsia en Alemania.	151
Antisepsia en Obstetricia.	458
Antisepsia intestinal.	683
Antiséptico nuevo.	796
Antisépticos.	37
Antisépticos en Oftalmología.	807
Antrax maligno.	824
Aparatos para abrir abscesos pelvianos.	137
Apóstoles.	417
Arbutina.	406
Artritis supurada de la muñeca.	201
Argemosa, Mata y Fourquet.	364
Artritis.	86
Aseptol.	347
Asilo de las Mercedes.	609
Asistencia á domicilio.	270
Asma de los niños.	683
Aspectos de la cuestión sanitaria.	722
As-pox accidental.	699
Astricción habitual.	37
Ataque histero-epiléptico.	182
Atascamiento intestinal.	650
Ateneo de Madrid. 209, 225, 287, 353, 385, 473, 489, 505,	521
Ateneo Médico-Matritense.	225
Atenuación de los cultivos por el oxígeno comprimido.	378
Atenuación de los virus.	42
Antisifilíticos nuevos.	356
Auscultación y percusión.	701
Auscultación y bacilos; su diagnóstico en la tisis.	250

Autofonía.	749
Auto-infeccion orgánica.	322

B

Bacilo del cólera nostras.	744
Bacilos de la tisis.	42
Banquete de entrada de año.	45
Banquete de la Prensa.	445
Banquete en honor de Alonso Rubio.	413
Baños de asiento.	234
Baños templados en los niños.	282
Batallas contra estudiantes.	737
Benavente (D. Mariano).	241
Beneficencia Municipal.	241, 337, 417
Bibliografía.	25, 73, 344, 428, 747, 826
Bocio (Tratamiento del).	796
Boroglicerido en las enfermedades del oído.	617
Bromhidrato de quinina.	311
Bromoformo.	456
Bronquitis crónica en los pelagrosos.	297
Bubon supurado (Tratamiento).	684
Buen acuerdo.	49

C

Cafeína en inyecciones hipodérmicas.	732
Caida de la matriz (Tratamiento de la).	537
Cálculo de la amígdala.	617
Cálculo perineal.	732
Calibre de la traquea.	312
Cáncer uterino (Tratamiento del).	774
Cantos de Sirena.	323
Capítulo de un libro.	20
Carbunco y fistula malig ^{na}	712, 726
Cartas á D. M. ^{San} ^{Serrano}	430, 446, 450, 626, 692, 720, 722, 752
Carta á doña Luscinda.	477, 645
Carta del Dr. Letamendi.	594
Carúnculas irritables.	326
Caso tocológico.	346
Catéter hidrostático.	437
Causa del aborto habitual.	439
Causas de la dismenorrea.	23
Causas de la hipertermia vespertina.	650
Cauterizacion de la córnea.	761
Ceguera (Profilaxia de la).	718
Ceguera verbal.	88
Celo municipal.	545
Cementerio del Este.	593
Ciática (Tratamiento).	393
Ciática (Tratamiento por la congelacion).	617
Circulacion renal.	88
Circular.	657
Circular electoral.	224
Cirugía pulmonar.	569
Clasificación de las sorderas.	841
Clausura de los cementerios.	497
Cloral (Preparacion).	298
Clorhidrato de cocaína en Oftalmología.	764
Clorosis.	263
Cocaína en Oftalmología.	827
Cólera.	271, 273, 302, 319, 401, 414, 430, 449, 462, 477, 481, 492, 509, 524, 540, 555, 572, 589, 619, 625, 638, 653, 705

Cólera en París.	721
Cólera en Tolon.	402, 419
Cólera (Método preservativo y curativo del).	550
Cólera (Noticias sobre el).	417
Cólera (Otro tratamiento del).	551
Cólera (Revista sintética).	516, 530, 629, 643
Cólera (Teoría de Virchow).	532
Cólera (Tratamiento curativo del).	515
Cólera (Vacunacion del).	793
Coleromania.	481
Colodion epispástico.	796
Colotomia en las úlceras sifilíticas.	69
Comidrosis.	235
Conmocion del trisplánico.	91
Complicaciones cerebrales en las enfermedades del oído.	423
Comunicado.	399
Conclusiones sobre la ovariectomía.	91
Conferencia del Dr. Koch.	705, 739
Conferencias de Beneficencia Municipal.	497
Conflicto universitario.	753
Congreso de El Haya.	588
Congreso internacional de Copenhague.	570, 587
Congreso internacional de Higiene.	79
Consulta.	577
Consultas clínicas.	469
Contagio de la difteria.	749
Coqueluche.	353
Cordones y cuarentenas de tierra.	788
Cotoma.	406
Cow-pox natural.	166
Cremacion en España.	289
Criminalidad creciente.	477
Crónicas (en todos los números).	
Crup que curan algunos médicos.	201
Cuadro de aguas minerales.	252
Cuadros vivos de la profesion.	33, 49
Cuarentenas.	577
Cuerpos extraños en el intestino.	774
Cura de azúcar.	42
Curas con el iodoformo.	69
Cuestion de cementerios.	513
Cuestion electoral.	453, 209
Cuestion farmacéutica.	746
Cuestion universitaria.	769
Cuji ediondo en la lepra.	283

D

Declaraciones importantes.	27
Delaciones al fisco.	531
Depósitos de cadáveres.	513
Desarticulacion del calcáneo.	205
Descomposicion sanitaria.	578
Desgarraduras del periné.	234
Desinfeccion y desinfectantes.	600
Desinfectantes.	690
Destitucion de los médicos de Getafe.	682
Diabetes puerperal.	205
Diabétides genitales.	470
Diagnóstico del cólera.	648
Diarrea (tratamiento por el azufre).	384
Difteria (Bromo en la).	37, 74, 234
Dilatacion de la trompa de Eustaquio.	91
Dimisipn forzada.	33
Diputado por acumulacion.	477, 489, 204, 257, 273
Diputados y senadores médicos.	290

Dislocacion del higado.	214
Distocia por atresia uterina.	701
Diligencia oficial.	17
Doble matriz.	486
Doctor Fauvel (El).	703
Doctor Mendez Alvaro (El).	801
Dog-pox y cow-pox.	633
Doscientos treinta remedios.	513
Drenaje en el anasarca.	27

E

Ecbólicos.	617
Eclampsia (Origen bacteridico de la).	701
Eclampsia puerperal.	333
Electricidad en las afecciones del estómago.	636
Electricidad en la sífilis.	184
Electricidad estática en el cólera.	486
Electuario.	166
Eliminacion del nitrógeno en los enajenados.	584
Elitrorrafia.	74
Elixir paregórico.	537
Embriotomía (Un caso de).	567
Emigracion española.	530, 612, 646
Empleo de los líquidos en las estrecheces uretrales.	469
Enemas gaseosas.	326
Enfermedad azul.	122
Enfermedad de Basedow.	389
Enfermedad de Getafe (Memoria acerca de la).	713, 727, 757

Enfermedad de Novelda.	657
Enfermedad de Paget.	456
Ensayo quirúrgico.	65
Epidemia de cólera en Egipto.	159
Epidemia de fiebre tifoides.	531
Epistaxis.	602
Eritropia.	378
Ergotina en la pulmonía.	650
Ergotina y electricidad en los fibromas.	312
Escleroscopia.	298
Escólíómetro nuevo.	137
Escoliosis (Estudios acerca de la).	794
Esguince (Tratamiento de la).	761
Espina bífida.	69
Estadística de nefrectomías.	822
Estado sanitario de Madrid en todos los números.	

Estrecheces de la uretra.	469
Estricnina contra el cólera.	504
Estudio médico de los hongos.	53
Eterizacion por el recto.	250, 537
Exámen de la sangre en la fiebre.	683
Expectacion en obstetricia.	599
Expectacion en obstetricia (Más sobre la).	680
Expedicion á Gaviria.	396
Exposicion.	428
Exposicion artistico-literaria.	737
Extirpacion de la laringe.	184
Extirpacion de la vagina.	482
Extirpacion de la aponeurósis abdominal.	822
Extirpacion del riñon.	69
Extraccion de una horquilla.	406

F

Famoso casamiento.	337
----------------------------	-----

Faquitis (La).	298
Faringo-micosis leptothrix.	683
Farmacología vegetal.	402
Fenol contra las cicatrices de viruelas.	57
Fiebre amarilla inoculada.	283
Fiebre perniciosa de forma delirante.	9
Fiebre tifoidea (Acido fénico en la).	170
Fimosis (Estudio sobre el).	421
Fin de fiesta.	769
Fistulas del ano.	761
Fistulas uretro-perineo-escrotales.	742
Fisuras del ano.	761
Forúnculo y carbunclo.	263
Fósforo en el raquitismo.	701
Funciones de los ganglios espinales.	811

G

Glaucoma crónico.	773
Graves alarmas.	241
Gobierno y las opiniones autorizadas (El).	59
Gonorrrea (Patogenia de la).	6
Guachamacá.	42

H

Hemaespectroscopio.	827
Hematoma parametral.	663
Hemoglobina en Terapéutica.	298
Hemorragia arterial.	410
Hemorragias cerebrales.	212
Hemorragias puerperales.	420
Hemorragias vesicales.	453
Herencia de la tuberculosis.	324
Herida del abdomen.	264
Heridas por arma de fuego.	336
Heridas del corazon.	69, 749, 761
Hernias congénitas.	774
Hernia del higado.	312
Hernia del pulmon.	486
Heroismos.	609
Herpetismo.	565
Hidátides canadiensis.	420
Hidroamnios.	814
Higiene de Micifuz.	497
Higado flotante.	42
Himen imperforado.	470
Himen (Orígenes del).	250
Histerismo crónico.	759
Histerotomia.	519
Histogenia del carcinoma.	139
Hongos (Estudio de los).	53
Honor á Mendez Alvaro.	47
Horse-pox.	166
Hospitales para variolosos.	699

I

Ideas de Guérin acerca del cólera.	504
Inauguraciones.	4, 49, 753
Informacion pericial célebre.	257
Informes del Real Consejo de Sanidad (Mortalidad en Madrid).	465, 482, 498
Informes periciales.	221
Informes periciales en el juicio oral.	1305

Inhalaciones de ázoe.	661
Inhalaciones de sublimado.	285
Inhalaciones en la tuberculosis.	713
Inoculación de la tuberculosis.	13
Inoculaciones en la úlcera venérea.	139
Inoculación de la viruela.	57
Insaculación.	273
Insignias militares.	449
Inspectores de salubridad.	417
Instituto de Terapéutica operatoria.	53, 118, 137, 296, 309, 342
Instituto de Vacunación del Estado.	286
Instrucción de desinfectadores.	683
Insuficiencia de los músculos oculares.	837
Insuflaciones de aire por el recto.	569
Investigaciones sobre la enfermedad de Brigh.	400
Inyecciones intrauterinas.	234
Iodo en las enfermedades uterinas.	420

J

Jaborandi venezolano.	27
Jequiriti en las granulaciones.	91
Juicio médico del año.	4

K

Kairina (Uso hipodérmico de la).	91
Kairina (Estudios sobre la).. . . .	275
Kolpohisterotomía.	42

L

Lavado del estómago.	274
Labor penelopiana.	429
Lamentación justísima.	786
Lamentos profesionales.	537
Lámina de acero en el ojo.	636
Laringitis coqueluchoide.	617
Laringitis hemorrágica.	593
Ley en fárrara.	577
Ley sobre el ejercicio de la Medicina.	818
Libertad de la cátedra.	754
Libertad del pensamiento y de la cátedra.	804
Ligadura elástica en la espina bifida.	69
Línea del corazón.	426
Localizaciones cerebrales.	326
Localizaciones motoras cerebrales.	88
Locura ante el juicio oral (La).	420
Locura gemelar.	749
Lupus.	584
Luisa Lateau.	207
Luz que se apaga.	61
Lythrum salicaria (El).	805

M

Manera de hacer las curas.	451
Manicomio militar.	447
Martirologio médico.	377
Más acerca del premio Breant de la Academia de Ciencias.	540 y 619
Mata (el Dr.).	364
Matriz doble.	486

Matriz (Tratamiento de la caída de la) por el tubicamiento de la vagina.	537
Medicamentos nuevos.	304
Medicina legal (Nota sobre).	293
Medicina y la moral (La).	36
Médicos forenses.	567
Medio práctico de limitar las inyecciones á la uretra anterior.	456
Medicamentos antisifilíticos nuevos.	356
Medicina (Acción revulsiva de la).	91
Memorias.	409
Mendez Alvaro (Honor á).	47
¡Mendez Alvaro!	801
Menstruación suplementaria.	46
Meningitis (Otro signo de).	74
Meningitis cerebro-espinal epidémica en Italia, con particularidad en el ejército.	533
Menoxenia.	304
Metascopia y metaloterapia.	26
Metritis crónica (Tratamiento de la).	23
Metrorragia pasiva, complicada con intermitente perniciosa algida.	392
Microbio colerígeno.	555
Microbio colerígeno (Una reclamación italiana acerca del).	540
Microbio (El destronamiento del).	524
Microbios de la pulmonía.	410
Microbio de la fiebre amarilla.	347
Microbio del cólera.	335
Microbiomanía.	320
Microftalmo congénito.	807
Ministerio de Fomento.	76, 332
Ministerio de la Gobernación.	458, 488, 269, 286, 333, 351, 381, 412, 427, 441, 476, 492, 508, 523, 557, 668, 718
Ministerio de Hacienda.	396
Ministerio de Gracia y Justicia.	109, 316
Miserere tratado por las enemas gasígenas.	326
Mixtura estimulante y expectorante.	605
Mixtura alcanforada de Rubini.	589
Mixtura aperitiva.	486
Mixtura anticatarral.	408
Mola (Una).	551
Molusco fibroso.	42
Mónstruo bicéfalo.	492
Mónstruo sincefalio.	476
Motines escolares.	303
Montepío facultativo.	45, 79, 95, 110, 126, 141, 159, 219, 270, 286, 302, 316, 332, 351, 360, 382, 396, 413, 428, 449, 462, 476, 492, 509, 558, 572, 589, 605, 619, 638, 653, 668, 685, 703, 718, 735, 751, 764, 778, 830
Mucosa intestinal (Valor patológico de la alteración epitelial de la).	470
Muertos en el campo del honor.	624
Muerte de Wurtz.	334

N

Naftalina (Tratamiento de las heridas por la).	298
Necrología.	32, 80, 127, 256, 272, 447, 486, 512, 576, 634, 687, 704, 768, 784, 800
Necrosis fosfórica del maxilar inferior.	264
Nefrectomía (Estadísticas de).	822
Nefritis gotosa.	636
Neoplasmas (Relaciones de los) con los órganos vecinos.	20

Nervio óptico (Anestesia del)...	460
Nervio óptico (Relacion eléctrica del) considerada como medi. de diagnóstico...	423
Nervios vaso-motores en la patogenia del edema...	400
Neuralgia ciática tratada por la congelacion...	617
Neuropatología (Estudios clinicos de)...	344
Novelda (Lo de)...	605
Nombramientos...	80
Novísima Terapéutica...	429
Nuevos instrumentos...	608, 807
Nueva recepcion...	401
Nuevos colegios...	304
Nuevo procedimiento para preparar las pildoras de Blaud...	264
Nuevo manicomio...	236
Nuevos reactivos de la albúmina en la orina y su valor clínico comparativo...	250
Nuevo reglamento...	241
Nueva Junta directiva...	491
Nuevos libros...	443
Nuevos periódicos...	80
Nuevo procedimiento para reconocer la presencia de la albúmina en la orina...	74
Nuevos instrumentos...	32, 320

O

Obra nueva...	494
Obstetricia (La expectacion en)...	599
Oclusion intestinal tratada por una enema eléctrica...	519
Odontalgia (Consideraciones generales sobre la)...	40, 70
Oftalmia purulenta (Tratamiento de la)...	408
Oftalmia granulosa (Tratamiento de la)...	617
Oncología...	480
Opinion en la clase (La)...	536
Opinion en el tratamiento del cólera...	462
Oposiciones terminadas...	319
Opúsculos...	320, 496
Orígenes del himen...	250
Osteo-odontoma...	74
Osteoma...	71
Osteoclastia (Estadística de)...	245
Otorrea (Tratamiento de la) por el cloroformo...	264
Otro representante...	320
Otro año más...	847
Ovariectomía (Conclusiones sobre la)...	91
Oxígeno (Aplicaciones terapéuticas del)...	544
Oxiuros vermiculares (Contra los)...	834

P

Paget (Enfermedad de)...	456
Paidopatía: valor diagnóstico de algunos síntomas nue- vos en las enfermedades de los niños...	390
Paludismo (El bromhidrato de quinina en el) y su aso- ciacion con el valerianato de cafeína...	314
Paludismo (Teorías sobre el)...	67
Pannus (Colirios contra el)...	358
Páncreas (Un caso de operacion de quiste del)...	215
Parálisis periférica del nervio facial (Tratamiento de)...	551
Parasitismo en la especie humana, por el Dr. D. Félix García Caballero...	516 y 583
Paraldehído (El)...	464
Parto en las primíparas precoces...	554
Patogenia de la sífilis...	196, 210, 228, 243, 384

Parasitismo: patogenia de la gonorrea...	6
Paul Bert (Discurso de)...	31
Pélvi-celulitis (Nota clínica sobre la)...	436
Pepsina y las peptonas en la diabetes...	275, 291
Peritonitis aguda (Tratamiento quirúrgico de la)...	69
Pélvi-celulitis (Nota clínica sobre la)...	448
Personal médico en Francia...	492
Periné (Maniobra para evitar las desgarraduras del)...	234
Pelagra: bronquitis crónica en los pelagrosos...	297
Pélvis espondilolíticas...	353
Pensiones á las viudas...	607
Peste (La)...	399
Peso del encéfalo en los enajenados...	439
Pilocarpina en la peritonitis...	275, 294
Pleurotomía y la toracoplastia antisépticas...	234, 248, 260
Pleurotomía y la toracoplastia antisépticas en el trata- miento del empiema...	498
Pleurotomía...	498
Planes electorales...	349
Platos rotos (Los)...	465
Pneumonía infectiva...	242
Pneumonías infecciosas y parasitarias...	844
Pociones de croton-cloral...	76
¡Pobres niños!...	444
Podofilino (Principio activo del)...	460
Prescripciones y fórmulas...	14, 44, 76, 408, 473, 186, 207, 285, 301, 329, 358, 395, 441, 461, 473, 521, 555, 586, 604, 653, 667, 685, 734, 777

Prensa médica: en todos los números...	
Precauciones antisépticas...	154
Premios...	460
Precauciones antisépticas de Billroth...	192
Premio nuevo...	608
Preocupaciones de los médicos...	436
Premios...	528
Premio Almazan...	528
Premios de la Sociedad Ginecológica...	814
Prescripciones y fórmulas...	829
Próstata (Absceso agudo de la)...	809
Propósito plausible...	447
Propuesta...	384
Profilaxis y tratamiento del mal perforante del pie...	312
Prolapso uterino completo (Elitrorrafia media como tra- tamiento operatorio del)...	74
Procedencias sucias...	96
Prurito vulvar (Contra el)...	604
Psicología como ciencia natural (La)...	287, 473, 489, 505
Plomains (Las)...	104
Puerperal (Diabetes)...	205
Pulverizaciones antituberculosas...	587
Puncion accidental del útero grávido...	23
Púrpura hemorrágica de causa emotiva...	393

Q

Quebracho (Preparaciones del)...	473
Quemaduras (Pasta fenicada para el tratamiento de las)...	444
Quinientos ovariectomías...	846
Quinina como oxiótico...	576
Quistes hidatídicos de la órbita...	482

R

Rabia espontánea (Un caso de)...	423
Rabia (Nueva comunicacion del Sr. Pasteur sobre la)...	356

Raro caso tocológico.	346
Real Academia de Medicina. 17, 81, 94, 130, 145, 161, 173, 177, 193, 209, 225, 237, 267, 301, 314, 321, 329, 349, 353, 359, 380	
Recetas impresas.	384
Recepcion (Discurso de).	305
Recepcion.	385
Recepciones académicas.	353
Reciprocidad de títulos.	303
Reconocimiento de títulos universitarios españoles en Portugal.	384
Rectificaciones.	287
Recto-eterizacion por la vía rectal.	537
Reformas del plan de estudios.	4
Regeneracion del hueso por la médula.	822
Relaciones entre los padecimientos uterinos y las afecciones de los ojos, por el Dr. Mooren.	344
Renal (Nuevos estudios sobre la circulacion).	88
Resecion de la muñeca en el tratamiento de las osteoartritis fungosas.	426
Resecion de la faringe y del esófago.	319
Resorcina (Preparaciones de).	301
Resorcina (Más acerca de la).	456
Retinitis crónica y su tratamiento.	807
Retraccion de la aponeurós palmar en la diábete.	584
Reumatismo (Curacion del).	559
Reumatismo tratado por la electricidad.	559
Reunion de la Prensa.	241, 321
Reunion de los médicos belgas.	429
Revista de Cirugía.	69, 451, 482
Revista de Fisiología.	88
Revista de Ginecología.	23, 120, 182, 234, 458
Revista mecánico-quirúrgica.	439
Revista de Medicina.	400, 412, 339
Revista de Obstetricia.	120, 234, 355, 458
Revista de Oftalmología.	807
Revista de Patología.	6
Revista de Terapéutica farmacológica.	37, 275, 291
Revista de viruela y vacuna.	57, 466, 633, 699
Ronquera de los oradores.	528

S

Sabañones (Remedio contra los).	44
Salud pública.	369
Santonina (Manera mejor de administrar la). 27, 192 y 473	
Sarcoma cístico del testículo derecho.	344
Seborrea seca del cuero cabelludo (Tratamiento de la). 586	
Sección de Ciencias naturales del Ateneo de Madrid.	209
Sección oficial. 44, 238, 396, 412, 427, 441, 462, 476, 508, 523, 557, 572, 589, 619, 638, 668, 685, 703, 718, 735, 751, 764, 778, 814	
Sección práctica, en casi todos los números.	
Sección profesional, en todos los números.	
Secrecion láctea (Para hacer reaparecer la).	587
Secrecion láctea en una nulipara.	355
Senos frontales (Catarró de los).	90
Septicemia y antisepsis.	283
Serafin Buisen (el Dr. D.).	802, 817
Sesion apologética.	832
Sesion conmemorativa.	305
Sesion necrológica.	320
Sexualidad (Los factores de la).	528
Sidra como preventivo de los cálculos.	400
Sífilis (Eradicacion de la).	440

Sífilis (sobre el momento oportuno para empezar el tratamiento general de la) y sobre la eleccion del método curativo.	453
Sífilis del oído (Estado actual de nuestros conocimientos sobre la).	602
Sífilis (Tratamiento de la) por las inyecciones hipodérmicas de albuminato de mercurio.	283
Sífilis sin mercurio.	454
Siglo Médico (EL) en el año 1884.	3
Sociedades científicas. 173, 257, 289, 305, 349, 587, 764, 781	
Sociedad Farmacéutica Española.	80
Sociedad Ginecológica. 17, 65, 97, 161, 193, 320, 767, 785, 800, 814	
Sociedad Hidrológica.	97, 130
Sociedad de Higiene. 17, 49, 81, 113, 161, 273, 315, 609, 625, 641, 657, 673, 689, 705	
Sociedad Jenneriana.	33, 313, 161, 257, 625, 657, 705
Solucion para pulverizaciones.	329
Sorderas (Clasificacion anatómica de las).	84
Sublimado (Antisepsia con el).	624
Sublimado corrosivo en la bronquitis pútrida (Inhalaciones de).	283
Sublimado corrosivo en la oftalmía granulosa.	470
Sublimado (Las curas del).	451
Sublimado corrosivo como agente desinfectante en Obstetricia.	420
Sueño.	351
Suicidio de un médico.	815
Sulfato de cobre en Obstetricia.	205
Supositorios con aceite de eucalipto.	76
Susceptibilidades.	465
Suturas del abdomen.	378
Sutura nerviosa del mediano con restauracion de la sensibilidad y el movimiento.	482
Sutura ósea en las fracturas de la rodilla.	406
Sutura en las heridas del corazon.	69

T

Tabaco (Trastornos visuales-consecutivos al uso del).	27
Tabes dorsal (Etiología de la).	339
Tanato del protóxido de mercurio.	403
Técnica de la kolpo-histerectomía.	42
Telegramas y noticias del cólera.	414, 430
Ténia (Una nueva).	42
Teoría del cólera de R. Virchow.	532
Teoría de las fermentaciones como causa local determinante de las manifestaciones sifilíticas terciarias. 439	
Terapéutica, materia médica y arte de recetar, por D. Amalio Gimeno y Cabañas.	73
Terrores nocturnos (Contra los).	108
Tétanos traumático.	635
Tétanos (Tratamiento del).	235
Tiña pelada (Tratamiento curativo de la).	829
Tisis laríngea (Tratamiento de la), por Duncan.	358
Tisis pulmonar (Valor de la auscultacion y de los bacilos para el diagnóstico precoz de la).	250
Tisis (Otro tratamiento de la).	57
Tisis (Diagnóstico de las tisis pulmonares dudosas por la presencia de los bacilos en los esputos).	42
Tisis laríngea (Tratamiento de la).	41
Tisis (Tratamiento antiséptico de la tisis pulmonar).	41
Títulos españoles en Portugal.	440, 491

Tos nasal y existencia en la nariz de un centro sensitivo reflejo.	42
Trabajo perdido.	369
Trabajos de Hércules.	545
Traqueotomía, por el Dr. D. Federico Rubio.	296
Tráquea (Calibre relativo de la) y de los bronquios.	312
Trasfusión de la sangre.	81
Trasplatación de músculos.	336
Traspiración de los pies (Plantillas contra la).	521
Trastornos oculares en el embarazo y en el parto.	12
Tratamiento evacuante.	31
Tratamiento de las afecciones óseas al descubierto, por D. Antonio Martínez Angel.	55
Tratamiento de la sífilis.	103
Tratamiento mecánico de las hemorragias del estómago y del esófago.	283
Tratamiento del cólera por la mixtura de cloroformo compuesta.	555
Tratamiento de las heridas.	822
Traumatocina.	91
Triaca, su composición y su valor terapéutico.	371, 385
Tribunal Supremo de Justicia.	268
Tricentenario de la Universidad de Edimburgo.	303
Triquinosis en Alemania (La).	46
Triquina y triquinosis.	491
Trompa de Eustaquio (Dilatación intermitente y progresiva de la).	91
Tuberculosis del hombre transmitida á las gallinas.	528
Tuberculosis bajo el aspecto quirúrgico.	519
Tuberculosis (Tratamiento de la).	535
Tuberculosis y su microbio.	374
Tuberculosis (Herencia de la).	339
Tuberculosis (El contagio de la).	411
Tuberculosis (Inoculación de la).	6
Tuberculosis laríngea considerada bajo el criterio del parasitismo.	309, 342
Tuberculosis laríngea (Empleo de los sulfurosos en la).	811
Tumor cerebral (Escisión de un).	831

U

Úlcera gástrica tratada con las aguas de Puertollano (Muerte repentina).	205
Una nueva operación para la misma enfermedad.	537
Uréter (Anomalía no descrita del).	426
Uretra (Empleo de los líquidos para franquear las estrecheces de la).	469
Uretra (Un medio de vencer el espasmo de la).	544
Uretra (Medicación tópica de la).	554
Uretritis bacteriácea.	486
Uretritis de origen reumático.	613
Útero invertido (Nuevo procedimiento de reducción del).	120

V

Vacunación contra el cólera.	821
--------------------------------------	-----

Vacuna y vacunación (Palabras aplicadas á las inoculaciones profilácticas).	830
Vacuna (Cuatro palabras sobre la).	633
Vacunación por inyección subepidérmica.	633
Vacuna (Exámen microscópico de la).	633
Vacuna gratis.	636
Vacunación en el Ejército.	466
Vacunación en Tolosa.	57
Vaginitis crónica (Inyecciones contra la) complicada de granulaciones de la vagina y del cuello del útero.	486
Varicocele tratado por la ligadura y la sección antiséptica.	519
Variedades. 29, 61, 426, 489, 219, 239, 270, 317, 354, 364, 383, 396, 444, 462, 492, 509, 524, 540, 555, 572, 589, 619, 638, 653, 685, 703, 718, 751,	798
Vejiga (Tratamiento del catarro agudo de la).	44
Vesícula biliar (Extirpación de la).	69
Vermes (Aborto provocado por los).	336
Vértigo ocular.	339, 410
Vértigo estomacal.	537
Velocidad relativa de las transmisiones visuales, auditivas y táctiles.	27
Viaje á Cerebrópolis.	826
Viaje médico de la vida.	476
Víctimas de su deber.	462
Vida (De la).	448
Viruela hemorrágica y las inyecciones subcutáneas de ergotina.	633
Viruela y el estado sanitario del Ejército alemán.	633
Viruela intrauterina.	633
Viruela (Algo sobre la).	466
Viruela y vacuna reconocen como causa un mismo virus.	57, 278, 293, 307
Viruelas (El fenol como preservativo de las cicatrices variolosas).	57
Virus (Atenuación de los cultivos virulentos por el oxígeno comprimido).	378
Vivisecciones.	96
Vómitos incoercibles de las embarazadas y su relación con puntos dolorosos espinales.	355
Vomitivo fácil de tomar para los niños.	586
Vómito (Contra el).	559
Votaciones en la Real Academia.	65

X

Xantina (Síntesis de la).	439
-----------------------------------	-----

Z

Zoografía del género Helix y Farmacología de las especies medicinales y alimenticias.	448
Zulús (La Cirugía entre los).	544

EL SIGLO MÉDICO

(BOLETIN DE MEDICINA Y GACETA MÉDICA)

PERIÓDICO DE MEDICINA, CIRUGÍA Y FARMACIA

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

DIRECTOR-PROPIETARIO

DON MATÍAS NIETO SERRANO

REDACTORES PRINCIPALES

D. RAMON SERRET.—D. CÁRLOS MARÍA CORTEZO.—D. ANGEL PULIDO

TOMO XXXI

AÑO DE 1884

MADRID

IMPRENTA DE ENRIQUE TEODORO

Amparo, 102, y Ronda de Valencia, 8

—
1884

Ayuntamiento de Madrid

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 DELGRÁS, ESCOLAR, MENDEZ ÁLVARO Y NIETO SERRANO

DIRECTOR

D. MATÍAS NIETO SERRANO

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

COLABORADORES

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

Crous y Manso (D. Juan).
Díaz Benito (D. José).
Erostarbe (D. José).
Ferrer y Viñerta (D. Enrique).
Gallego (D. Juan Francisco).
García Caballero (D. Félix).
García Solá (D. Eduardo).
García Vazquez (D. Santiago).
Gomez Torres (D. Antonio).
Hernandez Poggio (D. Ramon).
Hernando (D. Benito).
Gonzalez Alvarez (D. Baldo-
mero).
Ibañez de Aldecoa (D. Cástor).

Iglesias (D. Manuel).
Izquierdo (D. Pedro).
Maestre de San Juan (D. Aure-
liano).
Magraner (D. Julio).
Malo y Calvo (D. Joaquin).
Martinez Reguera (D. Leopoldo).
Moreno del Pozo (D. Adolfo).
Osio (D. Manuel Isidro).
Perez y Jimenez (D. Nicolás).
Peset (D. Juan Bautista).
Peset y Cervera (D. Vicente).
Rodriguez (D. Ambrosio).
Roel (D. Faustino).

Rubio (D. Federico).
San Martín (D. Alejandro).
San Miguel y Puente (D. José).
Santero (D. Tomás).
Santero (D. Javier).
Santucho (D. José María).
Seco y Baldor (D. José).
Sierra y Carbó (D. Antonio).
Simarro (D. Luis).
Tolosa Latour (D. Manuel).
Ustáriz (D. José).
Valera Jimenez (D. Tomás).
Vieta y Candurá (D. Antonio).
Viscarro (D. Roman).

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»

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 ó 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 Península 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 Península 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

EXTRANJEROS

La Tapsia, tan conocida por sus propiedades Lrevulsivas, es objeto de numerosas falsificaciones, que en su mayoría, no solamente proporcionan los servicios que espera el practicante, sino que aún ofrecen numerosos inconvenientes. Por estos motivos los médicos y cirujanos de los hospitales de París no admiten á su servicio sino el *emplasto de Tapsia de Le Perdriel Reboulleau*, inventor del producto.

Perlas de Bromhidrato de Quinina del doctor Clertan. — El Dr. Clertan ha aplicado su procedimiento de capsulacion (aprobado por la Academia de Medicina de París), al *Bromhidrato de Quinina*. Las perlas de Bromhidrato de Quinina del doctor Clertan contiene cada una 10 centigramos de bromhidrato de una fuerza absoluta.

El Dr. Clertan prepara tambien *Perlas de Sulfato de Quinina*. Cada perla contiene 10 centigramos de sulfato químicamente puro.

Fábrica y venta al por mayor: 19, rue Jacob, en París.

Hemos analizado ya, segun el Boletin de la Academia de Medicina de París y segun el Boletin Terapéutico, los experimentos del Sr. Catillon sobre las peptonas. En una de sus recientes clínicas, el profesor Sr. Verneuil exponía las ventajas de la alimentacion por medio de estas sustancias, las cuales, suministradas por la boca ó por el rectum, permiten al médico, dice, alargar la vida del enfermo hasta la cura, y, en caso de enfermedad mortal, alargar la existencia. Citemos tambien la opinion del profesor Sr. Bouchardat, quien, en su *Anuario de Terapéutica de 1881*, dice: « Los experimentos del señor Catillon han introducido las peptonas en la terapéutica, y pienso que conviene más administrarlas así disueltas y observar los alimentos albuminoideos antes de hacer tomar en las comidas preparaciones de pepsina ó de pancreatina. Con las peptonas, uno está asegurado de lograr éxitos, mientras que la reaccion, operándose en el estómago con los fermentos digestivos, se obra á ciegas, puesto que le pueden faltar las condiciones indispensables. »

Despues de haber evidenciado, por los experimentos precisos que hemos mencionado, el valor nutritivo de las peptonas, el Sr. Catillon se ha ocupado en perfeccionar su preparacion, y nos apresuramos á hacer conocer á nuestros lectores el último de estos perfeccionamientos, porque debe facilitar mucho la importancia de aquel producto, presentándole con un volumen muy reducido y al abrigo de la fermentacion. Es el polvo de peptona Catillon. Este concentrado por desecacion, de tal modo que una cucharada de sopa de la solucion con lo que se han hecho los experimentos. Teniendo en cuenta esta diferencia en la dosis, se emplea del mismo modo.

BROMHIDRATOS DE QUININA

DE
E. BOILLE

CONTRA LAS FIEBRES INTERMITENTES, LAS NEURALGIAS, NEURÓISIS (JAQUECAS), FLUXIONES REUMATISMALES Y GOTOSAS, VÓMITOS INCOERCIBLES.

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

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

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

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

« 2.^a En el uso interno (píldoras ó polvos) acarrea la irritacion de la mucosa del estómago (resultado ordinario del sulfato de quinina), produciendo rápidamente la sedacion nerviosa y la calma.

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

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

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

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

« El nuevo febrífugo ha sido administrado á las dosis diarias de 40 centigramos á un gramo, ó de á 10 píldoras (para los adultos): disminuir la dosis para los niños. »

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

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

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

BRONQUITIS, TOS Catarros Pulmonares RESFRIADOS y Debilidad del Mismo TISIS, Asmas Curacion rapida y cierta por las **GOTAS LIVONIENNES**

de TROUETTE-PERRET

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

Este producto infalible para curar
radicalmente todas las *Enfer-
medades de las Vias respira-
torias*, 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, 165, rue Saint-Antoine, PARIS

Y en las principales Farmacias.

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

Adoptada oficialmente en los hospitales de Paris. — Medalla en la Exposicion 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, 3 gotas laudano, 0,50 bicarbonato de sosa.

POLVOS..... Peptona pura en estado seco. — 1 cucharada de cafe representa
1 cucharada de sopa de solucion.

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

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

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

— En **PASTILLAS** conteniendo 8 gr. de carne y 0'25 fosfato de cal para la merienda.

— En **TABILLAS** conteniendo 20 gr. de carne para 1 desayuno con agua ó leche.

*Enfermedades del estomago y del intestino, consuncion, 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 Compañia.

Vino Baudon

Exposition Universelle
1878

Mencion Honorifica

MEALLA DE PLATA

Elixir Eupéptico Tisy

con base de Pancreatina, Diastasis y Pepina

TONICO RECONSTITUYENTE

Superior al aceite de hígado de
bacalao. La union del antimónio
y del bifosfato de cal da a este
producto un poder escepcional
para combatir: *Afecciones pulmo-
nares, Bronquitis, Tisis, Anemia,
Raquitismo, Escrofala, etc.* — Exce-
lente durante el Embarazo y la
lactancia.



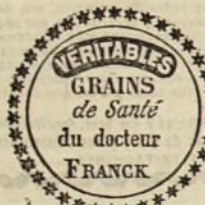
1875

DIGESTIVO COMPLETO

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

Deposito: Casa BAUDON, 12, rue Charles V, PARIS

Madrid: ALCARAZ y GARCIA. — Tétuan: 15, Principal.



VERDADEROS GRANOS DE SALUD DEL D^r FRANCK

Aperitivos, Estomacales, Purgantes, Depurativos

Contra la **FALTA** de **APETITO**, el **ESTREÑIMIENTO**

la **JACQUECA**, los **VAHIDOS**, las **CONGESTIONES**, etc.

DOSIS ORDINARIA: 1. 2 ó 3 GRANOS. — NOTICIA EN CAJAS.

Exijir los **VERDADEROS** en **CAJAS AZULES** 4 COLORES

y la firma **A. ROUVIERE** en encarnado.

Paris, F^o LEROY, 91 r. Petits-Champs, y principales Farm^{acias} de España.

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

Se recomienda 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*, 15 de Marzo,
y la *Tribune médicale*, 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.

JARABE MINERAL SULFÚREO de CROSNIER

Testimonio favorable de la Academia de Medicina de Paris.

Este Jarabe, resultando de la combinacion intima del *Alquitran de Noruega* y del *Monosulfuro de Sodio inalterable*, tiene la propiedad de modificar las mucosas y se prescribe en consecuencia con muchisimo exito en la curacion de las **ENFERMEDADES CRONICAS del PECHO**: Bronquitis, Catarro, Asma, Laringitis, y de la Tuberculosa, cuando la expectoracion es muy abundante.

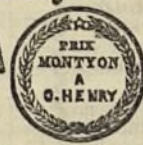
Deposito general : Rue Vieille-du-Temple, 21, en PARIS

Instituto de Francia : Premio Montyon



VINO DE QUINA

FERRUGINOSO
del Profesor **Ossian HENRY**



El mejor de los Ferruginosos y el mas eficaz reparador. Gusto agradable. Cura la *Chlorosis*, la *Anemia*, las *Flores blancas*, la Constituciones debiles, etc.

A Paris, **FOURNIER & C^e**, rue de Londres, 15
EN España, EN TODAS LAS BUENAS FARMACIAS

GRAJEAS Y JARABE DEPURATIVOS IODURADOS del Doctor GIBERT

(Grajeas y Jarabe de Deuto-Ioduro Iodurado de **Boutigny-Duhamel**)

Cada cucharada grande del Jarabe contiene **cin-cuenta centigramos de Ioduro de Potasio y un centigramo de Deuto-Ioduro**.

Las **GRAJEAS**, que corresponden á media cu-charada grande de Jarabe, pueden conservarse inde-finidamente y en todos los climas, gracias á una modificacion (privilegiada s. g. d. g.) del frasco que las encierra.

Precio, en PARIS, del Frasco de JARABE ó de GRAJEAS : 5 fr. — Rebajas á los Sres. facultativos.
PARIS, F^{ca} **BOUTIGNY-DUHAMEL, DESLAURIERS** Sucesor. — 31, rue de Cléry y rue Poissonnière, 2
DESCONFIESE DE LAS NUMEROSAS FALSIFICACIONES É IMITACIONES

Con motivo de su reducido volumen, son de un empleo sumamente cómodo y agradable y, por su gran solubilidad, su absorcion se efectua muy rápidamente.

Tienen sobre el Jarabe la gran ventaja de no causar nunca náuseas ni asco y convienen especialmente á las Señoras, á las personas que sus ocupaciones obli-gan á comer fuera de sus casas y á las que desean un tratamiento discreto.



EL SIGLO MÉDICO

RESUMEN

Advertencia. — **Boletín de la semana:** Año nuevo. — Reformas del plan de estudios. — Inauguración. = **Sección de Madrid:** El Siglo Médico en el año 1884. — Revista de Patología. = **Sección práctica:** Fiebre perniciosa de forma delirante. = **Prensa médica:** Nacional: I. Caso notable de molusco fibroso. — II. El guachamaca. — *Estranjera:* III. Diagnóstico de las tisis pulmonares dudosas por la presencia de los bacilos en los esputos. — IV. Una nueva ténia. — V. Trastornos oculares en el embarazo y el parto. = **Prescripciones y fórmulas.** = **Sección oficial:** Montepío facultativo. = **Variedades:** Un banquete de entrada de año. = **Gaceta de la salud pública:** Estado sanitario de Madrid. = **Crónica.** = **Folleto.**

ADVERTENCIA

Rogamos á nuestros suscritores que en lo sucesivo dirijan la correspondencia, los pedidos, las libranzas, letras y demás documentos de Giro á D. Ramon Serret, apartado de Correos número 121, Madrid.

FOLLETIN

JUICIO MÉDICO DEL AÑO

SR. D. MARIANO BENAVENTE.

Mi estimado amigo y paisano: Aunque la exigua dotación que tengo en este partido no me permite hacer ningún gasto extraordinario como el que exige una comida de 25 pesetas y un viaje de 500 kilómetros en el rigor del invierno, con muchísimo gusto haría un sacrificio para asistir al banquete que ha de celebrarse en esa corte el día 9 del corriente en obsequio de mi cariñosísimo colega *D. Ramon Vezalde* si no me lo impidiera judicialmente el alguacil de este pueblo, enfermo de gravedad con varias contusiones y dos costillas rotas á consecuencia de una paliza que le ha pegado su convecino el tío *Merengue*, por haberle sorprendido al calor de la lumbre dando un abrazo reservado á su mujer.

El agresor se halla encausado y preso, y ella (*la Tuerta*), la mujer del tío *Merengue*, afligida y llorosa como una Magdalena, viene todos los días á mi casa á rogarme que atienda en mis declaraciones la gravedad de las heridas del alguacil, diciéndome con aparente candidez que se dejó abrazar sin malicia, por el respeto y la obediencia que se debe á las autoridades.

Privado por este suceso de la satisfacción de sentarme á la mesa entre tantos amigos é ilustrados profesores, he creído que podía subsanar mi falta de asistencia escribiendo anticipadamente el *Juicio médico* del año próximo, para que tú lo leas en mi nombre á la terminación de la

BOLETIN DE LA SEMANA

AÑO NUEVO. — REFORMAS DEL PLAN DE ESTUDIOS. — INAUGURACION

Al comenzar con este número un nuevo año, no puede prescindir Decio Carlan, tan familiarizado como está con los suscritores de este periódico — quienes de seguro buscan ántes su firma que la de ninguna otra de los constantes colaboradores de este Semanario — de dirigirles un afectuoso saludo que sirva como de lazo cordial que una al primero con los segundos en la larga serie de artículos que en el transcurso del año ve ya en perspectiva. Y en tal instante de expansión y dicha, no puede olvidar Decio Carlan al infatigable director de este periódico, recién bajado á la tumba; al periodista siempre celoso por el bien de sus profesores; al escritor castizo, cuya pluma jamás movieron intereses bastardos; al justiciero, probo y virtuoso Mendez Álvaro, en cuyo ánimo nunca alentó otra idea que la de procurar el bien de sus compañeros, y en cuya vida nos ha dejado tantos ejemplos que imitar. El viernes último, á

fiesta, debiendo advertir que lleva la fecha del 29 de Diciembre porque el sacristán de este pueblo no dará el banquete en mi obsequio hasta el día 28, que es el de los Inocentes.

Adjunto, pues, te remito el anual romance con mil cariñosos abrazos, que repartirás entre todos mis amigos, quedándote tú con el más apretado de tu afectísimo compañero

BENITO REVANA MENA.

Espinardo, 4 de Diciembre de 1883.

El sacristán de este pueblo,
Inocencio Lopez Pindo,
personaje de la iglesia
muy respetado y querido
porque entona el canto llano
en los Divinos Oficios
á gusto de las beatas,
del cura y los monaguillos,
tuvo en el mes de Noviembre
á su predilecto hijo
atacado de viruelas,
en inminente peligro;
mas con la dieta, el aseo,
poca luz, mediano abrigo
y tisana de cebada,
se curó, porque Dios quiso;
eso sí, quedando el pobre
con una cara de mico,
sembrada de cicatrices
como pasas de Corinto.
Para la gente ignorante,

las once de la mañana, celebró la sacramental de San Justo, á la que dicho señor pertenecía, modestos funerales por su alma. ¡Dios le habrá concedido, allá en los cielos, el premio á que se hizo acreedor aquí en la tierra por sus grandes merecimientos!

* *

Poco ha adelantado esta semana la discusion de las reformas del plan de estudios vigente en el Consejo de Instrucción pública, y al cabo vendrán á confirmarse los temores del ministro, de que la intervencion de este Cuerpo consultivo exija dilaciones y dificultades que podrán frustrar sus buenos deseos de ver realizadas las mejoras que se propone introducir en tan importante ramo de la Administración.

Verdad es que reformas de tanta trascendencia no pueden hacerse á la ligera y sin detenida meditacion; pero tambien es cierto que en el tiempo transcurrido podía, á nuestro juicio, haberse hecho más si se hubiera contado para ello con decidida voluntad.

No sabemos si felicitarnos ó lamentarnos por el curso que lleva el asunto, puesto que en la proyectada reforma vemos un aumento de asignaturas y de catedráticos, y laudables esfuerzos para obtener resultados científicos con economía de tiempo y de

dispendios. Mas, por una parte, se sale al reparo de cualquier novedad que exija mayores gastos sosteniendo que, ante todo, hay que atender en España á la enseñanza primaria, que es la más necesitada de apoyo, y por otra se dice que, con los recursos actuales, bien empleados y dirigidos, podría sacarse mucho más provecho que el que se obtiene, y que, ántes de ensanchar los planes de enseñanza, conviene concentrar y vigorizar la que se da actualmente, para que sea más fértil en resultados.

Celo en los profesores, asiduidad en los alumnos, uso continuado de medios prácticos que den cuerpo á las teorías, rigor en los exámenes y grados; con todo esto, y sin más enseñanzas que las actuales, se lograría sin duda lo que acaso no se alcance con profusion de cátedras y de nuevas asignaturas.

En la necesidad, sin embargo, de formular un deseo, como no hay inconveniente en comenzar de cualquier modo una obra que ha de constar de varias partes, y como lo peor de todo es no hacer nada, y á esto nos veremos expuestos si se abandonan los planes del actual ministro de Fomento, nosotros celebraríamos que pudiera conciliarse la brevedad en la tramitacion con el buen desempeño de la obra, y no quisiéramos que, por pecar unos de optimistas y otros de pesimistas, nos expusiéramos á perder una ocasion oportuna ó á malograrla

que habla y obra por instinto,
y cuando trata del médico
suele ser en mal sentido,
la cura de este muchacho
fué un verdadero prodigio
de la eficaz terapéutica
que empleó el facultativo
(el criterio de la plebe
es así, por este estilo).
¡Qué ojo tiene! ¡Lo que sabe!
¡Cómo cura! ¡Qué bendito!
Eran las exclamaciones
de estos sabios de cortijo.
El sacristan por su parte,
contento y agradecido,
iniciaba los elogios
en tertulias y corrillos,
obsequiándose con uvas,
naranjas, limones, higos,
habas, tomates, pimientos,
berenjenas y pepinos;
y en el día de Inocentes,
por ser su santo, ayer mismo,
el generoso Inocencio
dió un banquete á sus amigos
en mesa grande y redonda
junto al hogar encendido,
sirviéndose con limpieza
tortilla, peques, cabrito,
arroz con leche, bizcochos
y media arroba de vino,
todo en honor y en obsequio

del salvador de su hijo,
celebrando con la gula
lo que á la dieta es debido.

Se brindó con entusiasmo,
bajo el influjo del tinto,
por mi salud, por mi acierto,
por mi gloria y mi prestigio;
y, animado yo tambien
con la bulla y el traguito,
levanté la copa en alto
y dije: — Señores, briado
por todos mis compañeros,
los médicos de partido,
los hombres más inocentes
y cándidos de este siglo,
que, sólo con la esperanza
de mejorar de destino,
cuando se anuncia un proyecto
se alegran como los niños
que tienen ante su vista
algun juguete bonito.
Hoy que en familiar banquete
con satisfaccion recibo
pruebas de agradecimiento
de estos honrados vecinos;
hoy que me juzgo dichoso,
y estoy sereno y tranquilo
por haber pocos enfermos
y ninguno de peligro,
páreceme la ocasion,
el momento más propicio,
para aventurar en broma

por falta de meditacion y acierto en las reformas.

El sábado 29 del pasado se verificó la sesion inaugural de la Academia Médico-Quirúrgica, cuyo acto, siempre solemne y trascendental en la vida de las Corporaciones, lo fué mucho más en la presente ocasion, por inaugurar dicha Academia, á la par que sus tareas científicas, un nuevo local muy capaz, muy bien dispuesto y situado en una de las calles más céntricas de la poblacion: en la de la Montera. El local es el mismo que durante bastantes años ha venido ocupando la Academia de Legislacion y Jurisprudencia, con lo cual dicho está que reúne suficientes comodidades.

Poco más sería de la hora fijada para dar principio á esta sesion, cuando ocupó la presidencia el Sr. Galdo—rodeado de los Sres. Gomez Pamo y Espina—y dió comienzo el Sr. Mariani á la lectura de su bien escrita Memoria de secretaría, un si es no es recargada de flores, costumbre ya antigua—y que en esta misma Seccion hemos señalado otras veces—en esta Academia. A continuacion el Sr. Ustáriz—vicepresidente primero, á quien se debe en gran parte el cambio de local—leyó un bonito discurso sobre el *carácter, cualidades y deberes del médico*, que fué escuchado con religiosa atencion, á pesar de que

en ciertos momentos algunos toques vigorosos de su pluma parecíanos que iban á despertar murmullos, no diremos si de aprobacion ó de censura. Mas, si hemos de ser francos, debemos confesar que el discurso gustó á la mayoría, si no á todos los concurrentes, y que á su terminacion una salva de aplausos vino á premiar en parte el trabajo del Sr. Ustáriz.

Un breve, correcto y oportuno discurso del señor Galdo, la quema de todos los sobres que contenían los nombres de los que aspiraban á los premios (no se concedió ninguno) y la lectura del programa que publicaremos en otro número, pusieron término á esta sesion, que por circunstancias especiales debe formar época en los anales de la Academia.

DECIO CARLAN.

MADRID 6 DE ENERO DE 1884

EL SIGLO MÉDICO EN EL AÑO 1884

La Redaccion de EL SIGLO MÉDICO va á dar comienzo á sus tareas del año 1884 en condiciones bien excepcionales, y que la obligan á dirigir algunas palabras de explicacion á los habituales lectores de este periódico.

Fáltanos, por desdicha, uno de nuestros directo-

augurios y vaticinios
sobre la suerte futura
de la clase en que milito,
sintiendo haber acertado
en mi precedente juicio
respecto de aquella ley
esperada con ahinco,
y que encalló en el Congreso,
en el arenal político,
á pesar de las maniobras
de mi amigo D. Zólo,
que intentó sacarla á flote
descargándola del ripio.

En el año ochenta y cuatro,
cuya aurora ya diviso,
presentará nuestra clase
un aspecto muy distinto,
si no vienen los microbios
á visitarnos de Egipto,
y la izquierda y la derecha
de nuestros bandos políticos
al bienestar de la patria
sacrifican su egoismo.

Los médicos más modernos,
entusiastas decididos
por los progresos del arte,
marcharán por buen camino,
dedicándose con ansia
al exámen y cultivo
de esos seres invisibles,
diminutos enemigos
que el microscopio descubre

en los átomos más finos;
y apoyándose en la práctica
sobre el baston ó *bacilo* (1),
causa de profundos males
en el humano organismo,
triunfarán de todos ellos
con un tratamiento activo
por *similibus similia*,
dando bastonazo limpio.

Siendo el *bacillus* la causa,
el elemento morbífico
de los procesos tisiógenos,
los leprosos, sifilíticos,
los carbunclosos, diftéricos
y demás virus malignos,
bastará la profilaxis,
y se evitarán conflictos
estableciendo la caza
de los microbios dañinos,
que se cogerán al vuelo
y fuera del cuerpo vivo;
pero si nacen y crecen
en los sólidos y líquidos,
como producto espontáneo
de padecimientos físicos,
entonces no hay más remedio
que el legal *microbicidio*,

(1) *Bacillus*, i. Diminutivo de *baculus*, baston ó báculo, nombre que dan los micrógrafos á los microbios que aparecen en forma de tallitos ó bastoncitos.

re, el inteligente, el celoso, el activo, el nunca bien ponderado D. Francisco Méndez Alvaro, varón distinguido, tan virtuoso como sabio, en cuyo obsequio surgió del piélago común de las miserias humanas esa manifestación unánime, que aún resuena en nuestros oídos, y en cuya virtud ha sido juzgado, admirado y enaltecido de tal suerte que se hacen inútiles los elogios en esta malhadada «hora de las alabanzas». Acontecimiento tan infausto, ¿cómo no ha de dejar entre nosotros un vacío imposible de llenar?

No es que nos falte valor, energía y voluntad de continuar, á costa de cualquier sacrificio, la obra personal de ese prócer de la Medicina; de aprovechar el ejemplo que tan de cerca nos ha dado, de utilizar las enseñanzas que hemos tenido la fortuna de recoger de sus labios y de su trato familiar. Es que desconfiamos de nuestras fuerzas, sin renunciar á ensayarlas con decisión y perseverancia.

El espíritu de Méndez Alvaro ha quedado entre nosotros: aún separados los cuerpos, subsiste incólume el sublime consorcio de las almas. Los asuntos administrativos, los intereses profesionales que han sido siempre sus tareas predilectas, no quedarán por cierto desatendidos. El nos allanó el camino, y sabremos seguirle con perseverancia inquebrantable.

Respecto de las demás cuestiones, seguirán sien-

do tratadas con el espíritu propio de nuestro periódico, que desde el comienzo de su publicación se propuso hermanar la unidad de un fin común con la variedad de tonos y matices, la contraposición de tendencias, la diversidad de incidentes y de puntos de vista particulares, que constituyen la riqueza y la armonía.

Innecesario es insistir mucho en este punto, porque, afortunadamente, no necesita EL SIGLO MÉDICO retratarse con profesiones de fe. Ahí está su colección de treinta años, donde se ve, no ya retratado, sino realizado su pensamiento. Mas en la ocasión presente, y en el solemne momento de desaparecer uno de sus representantes más genuinos, y de hacerse indispensable reconstituir el foco privado de este contingente de luz, parece que no estará de más añadir algunas palabras que amplíen el recuerdo de lo que fué en el periódico el Sr. Méndez Alvaro, y confirmen los propósitos, nunca desmentidos, de los colaboradores y continuadores de su obra.

El Sr. Méndez Alvaro profesó en la ciencia médica el más elevado criterio: el de la discusión más amplia y la manifestación más cumplida de todas las opiniones. Como había estudiado y meditado mucho, tenía la conciencia de su saber, pero no el orgullo ni la terquedad del que se infatúa con su propia ciencia; otorgaba fe relativa á muchos pun-

dando palos al paciente
para matarle los bichos.

Con este sistema claro,
racional y positivo,
quedará la Medicina
reducida á un catecismo
con preguntas y respuestas
en términos muy precisos
sobre la especie morbosa
y el método curativo.

Por ejemplo: ¿qué microbio
produce en el organismo
el conjunto sintomático
del tifus ó tabardillo?

— El microscopio contesta,
por medio de su objetivo,
que hay bacterias y vibriones
de dos diferentes tipos.

— Y ¿qué remedios conviene
emplear para extinguirlos?

— El fenol, la resorcina
y el ácido salicílico.

— ¿Qué fiebre parasitaria
padece tal individuo?

— La del *penicillum glaucum*,
microbio característico
de las fibras eruptivas,
aunque el cutis esté limpio.

— Y ¿cuál es el tratamiento
usado como específico?

— Cuando el termómetro marca

cuarenta grados y pico,
el *penicillum* se muere
recurriendo al baño frío.

— ¿Cuál es el signo infalible,
por lo constante y lo fijo,
del tubérculo incipiente
en un catarro benigno?

— La existencia en los esputos
de fragmentos del *bacilo*.

— ¿Cómo se impide la marcha
de este proceso fatídico?

— Respirando en la montaña,
entre jarales y pinos,
los vapores de la brea,
que matan al microfito.

Y caminando adelante
por este llano camino,
subordinada la Clínica
al nuevo parasitismo,
con la patogenia clara,
el diagnóstico sencillo,
la terapéutica fácil
y el pronóstico expedito,
se practicará la ciencia
con el ánimo tranquilo,
sin vacilación, temores,
ni dudas, ni compromisos,
porque los grandes problemas
etiológicos y clínicos
se resolverán al punto,
de modo claro y explícito.



tos de doctrina: fe absoluta á ninguno, fuera del dogma católico, del que era ferviente adepto; es decir, que dejaba entrever á veces un tanto de escepticismo; pero no un escepticismo sistemático y desconsolador, sino el que nace de la modestia forzosa del sabio que le obliga á contentarse con el nombre de filósofo, y que no se aplica á todo indistintamente, sino más ó ménos, segun las circunstancias, moviéndole á distinguir lo cierto de lo dudoso, y á someter su experiencia propia á la experiencia secular, que no ha de concluir sino con el humano linaje. Este es tambien, en general, el espíritu que ha de dominar en lo sucesivo en la *direccion de EL SIGLO MÉDICO*, y ningun otro espíritu nos parece más á propósito para la buena organizacion de una publicacion periódica, que es, en cierto modo, una publicacion viviente.

La bandera de EL SIGLO MÉDICO ha sido hasta ahora, por más que algunos no lo hayan querido entender, y seguirá siendo en adelante, el progreso como fin y la libertad como medio; pero no el progreso y la libertad en un solo sentido, con exclusiones injustas, sino de derecho comun para todos los elementos que concurren á su realizacion. Nada tiene de particular que cuantos se obstinan en seguir una direccion determinada, y, por ejemplo, á la derecha, caigan en la ilusion de creer que retroceden

los que marchan como ellos, pero en sentido opuesto, y de igual modo se explica que, cuando se pide la libertad para un fin determinado, parezca esclavitud el libre vuelo hácia distintas aspiraciones.

La experiencia es el campo comun de todas las labores humanas, así corpóreas como intelectuales, así físicas y químicas, como fisiológicas, patológicas, sensitivas é intelectuales. ¿Por qué, los que labran y fecundan uno de estos terrenos, han de mirar con recelo, si no con marcada antipatía, el trabajo de los demás? ¿Por qué han de menospreciarse y aun desconocerse mutuamente? Hay quien sostiene hoy que el progreso médico moderno consiste principalmente en el experimentalismo fisiológico, físico y químico. No lo negamos nosotros: ántes al contrario, lo reconocemos explícitamente, con lo cual no hacemos más que consignar un hecho. Pero no somos tan exclusivos que neguemos á la Clínica su experimentalismo propio, y estamos tambien dispuestos á admitir un experimentalismo especial en el terreno psicológico.

Nuestras doctrinas tienen una tendencia, no diremos conciliadora, sino más bien comprensiva de los extremos. Se nos figura que siempre, entre dos que discuten, tiene más razon aquel que mejor comprende en su propio pensamiento el pensamiento ajeno. Por eso nuestro periódico ha sido siempre, y seguirá

por medio del microscopio
ó de algun agente químico;
y cuando muera un cliente
de tifus ó garrotillo,
verá la triste familia,
en el luciente objetivo,
aprisionado el microbio
como agente del delito,
y no culpará á los médicos
por el siniestro científico.

Vulgarizado el sistema,
y aceptado con cariño
en todas las poblaciones
por los pobres y los ricos,
los médicos titulares
tendrán en los Municipios
la influencia necesaria
para conseguir arbitrios
destinados á la compra
de microscopios y filtros
con que descubrir microbios
y cogerlos y extinguirlos,
evitando graves males
á los incautos vecinos,
con ventaja de los jóvenes
que prestan este servicio;
porque habrá ménos enfermos
que necesiten su auxilio,
ganando la Higiene tanto
cuanto pierda el *morbidismo*.
En fin, con esta conducta
se logrará el exterminio

de esa raza de *vibriones* (1),
antropófagos, vampiros,
que á la humanidad doliente
chupan el mermado quilo,
intrusándose en la ciencia
con audaz charlatanismo,
sin respeto á la desgracia
y sin temor al castigo.

Así brindé en el banquete,
y de tal brindis me sirvo
para el anual romance
que se publica en EL SIGLO;
advirtiéndolo á los lectores
que es el último que escribo,
por haberme descubierto
el doctor Angel Pulido,
sacándome á la vergüenza
en las páginas de un libro (2),
entre médicos muy feos
en caricatura vistos,
siendo yo un joven hermoso
de doce lustros cumplidos,
con todas las condiciones
para ejercer el oficio
y brindar en un banquete
con la animacion que brindo.

BENITO REVANA MENA.

Espinardo, 29 de Diciembre de 1883.

(1) Léase *bribones*.

(2) DE LA MEDICINA Y LOS MÉDICOS. — *Apuntes, perfiles y retratos*.

siendo, un palenque abierto á todas las opiniones y á todas las doctrinas; ni aún negamos el *exequatur* en nuestra república á los representantes de aquellos sistemas bastardos, que pretenden erigirse en tiranos y dominadores exclusivos de la ciencia y del arte: nos contentamos con protestar.

En higiene pública y cuestiones profesionales tenía el Sr. Mendez Alvaro ideales laboriosamente contruidos, y que se esforzaba por realizar á todo trance y, á ser posible, de una vez para siempre. Acaso fuera este pensamiento, por demasiado grande, su generosa equivocación en ciertos momentos, y la que más de una vez le ha llevado á emprender trabajos tan brillantes como infructuosos en su aplicación inmediata. Su amor á lo perfecto no le permitía transigir con la imperfección; elevábase en ocasiones donde no hallaban sus alas éter que las sostuviera, y, al descender de su altura, nada inferior podía satisfacerle.

Nosotros, sin dejar de perseguir los mismos ideales, sin renunciar á realizarlos en su posible integridad si se presentase la ocasión, aprovecharemos la experiencia adquirida para inculcar en las clases médicas la necesidad de moderar los ímpetus legítimos de la conveniencia científica y profesional, hasta ponerla perfectamente de acuerdo con otras conveniencias, para evitar rozamientos y dificultades á su paso, que pudieran convertirse en oposición sistemática y aplazamiento indefinido. No por aspirar al todo hemos de perder de vista las conquistas parciales, más asequibles por de pronto, y para lo sucesivo más seguras. No se forma en un día el organismo de una ciencia ó de una profesión, como no se improvisa en un momento la plenitud del organismo humano.

El progreso lento, medurado y continuo de la ciencia y de la profesión, ha de venir principalmente de la circunferencia al centro; de nuestros benévolos lectores, de todos nuestros profesores en España, ha de proceder ante todo el perfeccionamiento de la Medicina española y la mejora en nuestra posición social. Pueden los contemporáneos dar alguna vez honra y provecho innegados y negar los merecidos; pero su juicio es, á pesar de eso, el tribunal de última apelación, ante el cual hay que presentar las pruebas que queramos ver apreciadas. En las desdichadas turbulencias de los tiempos que hemos alcanzado no siempre ha pertenecido á la estricta justicia el fallo de la opinión; pero es preciso confiar firmemente en el triunfo definitivo de una buena causa, y, en último resultado, preferir al éxito incierto de pretensiones inmoderadas una conciencia tranquila.

La noble clase médica, tan modesta, tan generosa, que acredita su amor á la Ciencia sosteniendo

más publicaciones especiales de obras y periódicos que todas las demás clases profesionales reunidas, no perderá el fruto de sus aspiraciones por saber esperar. Mostrando siempre una actividad proporcionada y armónica en todas las esferas de la ciencia y de la sociedad, y procediendo en la sazón oportuna por un esfuerzo colectivo, está segura de realizar convenientemente, en cuanto á ella se refiera, la acariciada idea del progreso.

¿Qué más ha de añadir la Redacción de EL SIGLO MÉDICO en esta necrología sobre el fondo de un programa, ó en este programa enlutado por una necrología?

Terminará deseando que la losa sepulcral que cubre las cenizas de su inolvidable director D. Francisco Mendez Alvaro se convierta, por una metamorfosis de actividad viviente, en fértil terreno donde se desarrollen á porfía, y lleguen á su perfección las perfumadas flores de la Ciencia y los ópimos frutos del arte que se propone facilitar á las generaciones el mayor de los bienes corporales: la salud.

REVISTA DE PATOLOGÍA

PARASITISMO: *Patogenia de la gonorrea. — Inoculación de la tuberculosis. — El micro-organismo del beri-beri.*

El Dr. Max Bockhart, de Wurzburg, ha publicado un interesante trabajo, fruto de las investigaciones por él emprendidas á consecuencia de la lectura de los estudios de Neisser, sobre los *gonococos*, que ya son conocidos por nuestros lectores.

Afirma que desde 1880 ha observado, en unión con el Dr. Wolff, doscientos cincuenta y ocho casos de uretritis agudas y crónicas, y que en todos ellos han encontrado los *gonococos* descritos por Neisser.

También los ha encontrado Bockhart en catorce casos de vaginitis purulenta con uretritis, y en dos de catarro purulento del cuello del útero. En un caso de flujo mucopurulento que llevaba once meses de duración, halló los *gonococos* en muy pequeño número. En todos los enfermos crónicos eran poco numerosos.

En un caso de cateterismo practicado con un instrumento manchado de pus flemoso, apareció á las veinticuatro horas un pequeño flujo purulento, en el que se encontraron otros organismos inferiores, pero no *gonococos*.

En la vaginitis gonorréica se hallaron los *gonococos* juntamente con micrococos y bacterias.

Refiere luego un caso de inoculación experimental de los *gonococos*: inyectóse en la uretra de un hombre de cuarenta y seis años afecto de demencia parálitica, y que hacía algunos meses tenía incontinencia de orina y de las heces, un líquido de *cultivo* conteniendo *gonococos* en su cuarta generación. La uretra hallábase sana al hacerse el experimento el 10 de Julio de 1882: el 12 del mismo mes se veía el meato rojo, y comprimiendo la uretra aparecía una gota de líquido que no contenía *gonococos* ni células de pus: el día 18 contrajo el enfermo una neumonía, de la que murió el día 20. Desde el 12 al 19 de Julio se analizó diariamente el producto de su secreción uretral; en todas las preparaciones, excepto en la antes mencionada, se comprobó la presencia de gran número de

células de pus y *gonococos*. Después de la muerte se vió que la uretra y la vejiga se encontraban inflamadas, y el riñon derecho contenía algunos abscesitos. El pus de estos abscesos contenía también *gonococos*, de donde deduce el autor que eran debidos á la extension de la inflamacion gonorréica producida por la inyeccion del *liquido de cultivo*. El enfermo nunca habia sido sondado. Las secciones de la uretra endurecida en alcohol demostraron la presencia de los *gonococos* en los tejidos de la fosa navicular, en los linfáticos profundos y en los vasos sanguíneos. Deduce el autor de este caso:

1.º Que los organismos llamados por Neisser *gonococos*, son las bacterias patogénicas de la gonorreia.

2.º Que la gonorreia es una inflamacion específica local, caracterizada por la infiltracion de los tejidos mucosos y cavernosos de la parte anterior de la uretra por células emigrantes, algunas de las cuales contienen *gonococos*.

Las variadas complicaciones de la gonorreia también se explican por el autor mediante la difusion de los *gonococos*. Así explica la inflamacion del cordón y del epidídimo por la trasmision mediante los conductos deferentes, y la artritis gonorréica por la trasmision á las serosas articulares mediante los vasos sanguíneos.

—La tan debatida cuestion de inoculabilidad de la tuberculosis, que desde los experimentos primeros de Villemin, familiares ya á todos los médicos, viene encontrando impugnadores y defensores ardientes, ha dado lugar á una discusion en la reunion última celebrada por los naturalistas y médicos alemanes. El Dr. Bollinger presentó los resultados de sus investigaciones sobre este punto. La inoculacion directa del virus tuberculoso bajo la piel del conejo de Indias no le produjo nunca resultado, ni aun colocando al animal en las más desfavorables condiciones higiénicas; sin embargo, estas mismas inyecciones, practicadas con leche procedente de vacas afectadas de tuberculosis bovina, produjo siempre la enfermedad.

Ningun resultado se obtuvo cuando se inyectó la leche previamente hervida, de donde parece lógico deducir que será siempre precaucion cuerda el someterla á esta operacion antes de usarla.

El profesor Bollinger tiene gran fe en la teoría de la infeccion producida por micro-organismos, y particularmente en la naturaleza específica del *bacilo tuberculoso*, y en la identidad de la tuberculosis humana con la enfermedad que padece el ganado vacuno.

Tales opiniones fueron vigorosamente combatidas por el Dr. Reclinghausen, quien sostuvo que, enfrente de los hechos que demuestran que mediante la inyeccion de sustancias indiferentes, y aun soluciones cristalóides, pueden producirse fenómenos patológicos que no se diferencian de los producidos por la tuberculosis, el descubrimiento *post mortem* de tal ó cuál forma de micro-organismo no debe tenerse como prueba inequívoca del origen parasitario de tales fenómenos. Concedió también que muchas variedades de micro-organismos pueden caminar al interior de los tejidos, desarrollándose y reproduciéndose en ellos; pero no por esto ha de afirmarse ni puede concederse una relacion causal directa con todos los fenómenos patológicos. Un ejemplo frecuente, dijo, nos ofrecen las pústulas de viruela, en las que constantemente se encuentran ciertas bacterias que, sin embargo, no son la causa originaria de la enfermedad.

—Merecen también mencion los trabajos publicados acerca de este mismo punto por los doctores Baumgarten y Arndt, que han seguido día por día los

efectos de la inoculacion tuberculosa practicada en la cámara anterior ó única del ojo del conejo. Al siguiente día de la inoculacion aparece alrededor de la sustancia inoculada una zona irritativa en que parece va á enquistarse: al segundo día los bacilos contenidos en la sustancia inoculada han aumentado en número (prueba de que les es el medio favorable para su germinacion); alrededor de la masa se percibe un tejido granuloso enquistante. Al tercer día este tejido granuloso se adhiere al iris y á la córnea, en cuyos tejidos pueden comprobarse los bacilos. Al cuarto y quinto día, esta invasion de bacilos se hace más notable en la sustancia intercelular y en el protoplasma de los elementos celulares fijos. Al sexto día el iris y la córnea presentan chapitas diseminadas, producidas por bacilos aglomerados y células epiteliales. Gradualmente siguen apareciendo alrededor del foco inicial tubérculos constituidos por estas mismas células *epitelóides* y bacilos, y al día décimoprimeros son perceptibles á la simple vista.

También afirman estos experimentadores que, si se separa un riñon cinco semanas después de la inoculacion practicada, algunos de sus glomérulos se encuentran llenos de bacilos, que parecen haber entrado por inyeccion en la red vascular. Esta aparicion sugiere la idea de que los bacilos puedan ser transportados por medio de la circulacion.

—Hace algunos meses que arribó á las costas de Rio-Janeiro la corbeta *Nichteroy*, llevando á bordo algunos atacados de beri-beri. Codicioso el Dr. Lacerda de hacer algunas investigaciones experimentales acerca de tal enfermedad, solicitó y obtuvo permiso para visitar los atacados, que fueron recogidos en el hospital de Marina.

La mayor parte de los afectados de beri-beri lo eran de la forma mixta ó edemo-paralítica. El Dr. Lacerda escogió aquellos en que la enfermedad aparecía con sus más culminantes caracteres para comenzar sus investigaciones.

Para extraer una pequeñísima cantidad de sangre de cada uno de los pacientes, se valió del siguiente procedimiento. Bien limpia la superficie cutánea de uno de los dedos, practicaba en él una pequeña picadura con un alfiler previamente pasado por la llama de una lámpara de alcohol. La gota de sangre que se extraía era aspirada con tubos capilares sometidos á la temperatura de 150° C. Cuando los tubos se llenaban de sangre, sus extremidades se cerraban con lacre.

De este modo se extrajo sangre de seis enfermos. Los tubos capilares que contenian sangre quedaban luego introducidos en un tubo de mayor capacidad obturado con algodón.

Pasados algunos días partió Lacerda uno de los tubos que contenian sangre, introduciendo los fragmentos rápidamente en un matraz de Pasteur, que se transportó después á una estufa (sistema de Arsonval), que se mantenía constantemente á la temperatura de 37° C.

El matraz estaba lleno de un caldo de carne neutro y completamente esterilizado, que, al cabo de unos días de contener el líquido sanguíneo encerrado en los tubos capilares, perdió su primitiva transparencia, adquiriendo un color turbio y opalino.

Colocada una gota de este líquido en la platina de un microscopio de Verick con 600 diámetros de aumento, se notó la presencia, en número considerable, de un micro-organismo semejante á la bacteria del carbunco.

Presentábase este micro organismo bajo el aspecto de filamentos traslúcidos, algunos de ellos tan largos que ocupaban más de la mitad del campo del microscopio. En algunos el aspecto articulado era bien visi-

ble, pareciendo los filamentos formados de varios segmentos. Otros se presentaban encorvados y retorcidos, asemejándose a un manojo de cuerdas. Otros ofrecían aspecto reticulado.

Algunos filamentos que se aislaban del retículo tenían aspecto articulado y ofrecían dicotomías ó ramificaciones incipientes.

En el interior de los filamentos más desenvueltos notábanse corpúsculos brillantes; estos corpúsculos, que no podían ser otra cosa que *esporos*, hallábanse esparcidos por todo el filamento, siendo casi constantemente percibidos en los puntos de union de los segmentos ó articulaciones.

Muchas veces, de la rotura de los filamentos más largos resultaba que los fragmentos ofrecían el aspecto de un compás con una abertura en ángulo obtuso.

En varios puntos de la preparacion aparecían grandes masas de *esporos* aglomerados.

Probábase la pureza del cultivo por la ausencia de todo elemento que no fuese el germen ya descrito.

La excesiva abundancia de tal micro-organismo en la sangre de un beribérico, su notable semejanza con el micro-organismo del carbunclo, la pureza del cultivo practicado, no apareciendo ningun otro elemento extraño, impresionaron tan vivamente el ánimo del Dr. Lacerda, que juzgó necesario publicar las observaciones hechas, pensando, dada la novedad del caso, proseguir los trabajos de investigacion y los estudios experimentales con mayor actividad y prudencia.

Ensayáronse nuevos cultivos en condiciones idénticas al primero, empleando sangre de beribérico procedente de otros enfermos.

En todos estos nuevos experimentos se desarrolló el mismo micro-organismo. La concordancia de estos resultados aumentaba de día en día la importancia de las investigaciones del Dr. Lacerda, que se veía inducido á sospechar con fundamento que tal organismo fuera el agente productor del *beri-beri*. Pero, ántes de fundar tal sospecha, era preciso apelar á los resultados de las inoculaciones hechas en animales.

Tres conejillos de Indias fueron inoculados el día 3 de Agosto con algunas gotas del primer cultivo.

Uno de ellos sucumbió veinticuatro horas despues de la inoculacion.

Sus pulmones estaban congestionados y la sangre muy flúida. Examinada ésta al microscopio, dejó ver los glóbulos muy deformados. En varios puntos de la preparacion aparecían pequeñas masas de esporos, y el micro-organismo adoptando la forma de filamentos rectos, traslúcidos, inmóviles. Otros filamentos más largos ofrecían aspecto articulado y formaban ángulos más ó menos obtusos. No había micrococos ni bacterias de putrefaccion. La autopsia se practicó pocas horas despues de la muerte, siendo la temperatura del ambiente de 25° C. La sangre de este animal, cultivada conforme á las reglas ya descritas, reprodujo al cabo de unos días el micro-organismo en todo su completo desarrollo. Con sangre de este mismo animal, extraída del corazon y diluida en agua destilada, se practicaron el 14 de Agosto inoculaciones subcutáneas en otros tres conejillos.

Dos de éstos sucumbieron en la mañana del 17, teniendo ambos congestionados los pulmones y la sangre difluente. La sangre contenía el micro organismo, aún poco desarrollado. En uno de estos animales fué recogido este líquido en tubos capilares, cerrados despues herméticamente con lacre.

Los otros dos conejillos inoculados el 3 de Agosto, habiendo resistido hasta el 10, fueron reinoculados con la sangre de uno de los animalillos recogida en

tubos capilares. Esta vez sucumbieron los dos, y no tuvo ocasion el Dr. Lacerda de examinar su sangre en el laboratorio.

Seducido el experimentador por las notables semejanzas observadas entre el micro-organismo de la sangre del beribérico y el de la sangre del carbunclo, pensó en experimentar los efectos de la inoculacion en el carnero.

El día 13 de Agosto condujo al laboratorio un carnero bien nutrido, y le inyectó medio centímetro cúbico del líquido del primer cultivo. El animal, que á los dos días de la inyeccion parecia encontrarse algo abatido, no daba, sin embargo, señal alguna de enfermedad. El Dr. Lacerda se propone proseguir las observaciones, y hasta practicar inoculaciones nuevas en el carnero.

Bien pudiera ser, afirma, que, en contra de sus previsiones, el carnero sea refractario al nuevo organismo. Es cosa sabida que esas inmunidades congénitas de ciertas razas se dan frecuentemente para otros micro-organismos.

No obstante, sería apresurar las conclusiones si, partiendo de este solo hecho, aún sujeto á observacion, se dijese que el carnero goza de inmunidad contra el micro-organismo de la sangre del *beribérico*.

Variando de especies de animales en consecutivos experimentos, se empezaron á practicar éstos en conejos. Conocida es la extrema susceptibilidad que tienen estos animales para ciertas materias denominadas virulentas.

El día 4 de Setiembre se inyectaron á dos conejos dos medios centímetros cúbicos del líquido del primer cultivo. En la mañana del 9 se encontró uno de los conejos muerto. En la autopsia de este animal se observaron detalles verdaderamente sorprendentes. Los pulmones estaban congestionados; el hígado tenía un color rojo oscuro muy pronunciado. Los músculos aparecían pálidos. La sangre negra y flúida. En varios puntos del tejido celular subcutáneo, en la superficie de los músculos y de las serosas, y en el interior del parénquima del hígado, veíanse numerosas granulaciones blancas de un tamaño menor que el de una cabeza de alfiler, ásperas al tacto y engastadas en la trama del tejido. En la superficie del pericardio, y sobre todo en las pleuras, las pequeñas granulaciones eran bien visibles. Los glóbulos rojos de la sangre mostrábanse alargados y deformados en espirales. Muchos de ellos fundidos en masas, constituyendo magmas de formas muy irregulares de color amarillo ó rojizo. La sangre contenía aglomeraciones de esporos, y los filamentos del micro-organismo beribérico, bajo la forma de largos bastones, ora rectos, ora encorvados, completamente inmóviles, tales como los encontramos muchas veces despues de las primeras veinticuatro horas del cultivo de la sangre de un beribérico.

Varias granulaciones de las que se encontraban en las serosas fueron desprendidas, humedecidas con agua destilada y examinadas al microscopio.

Estaban constituidas por masas de esporos y algunos filamentos poco desarrollados.

Examinada la médula espinal, se notó que la consistencia de su tejido era menor que la normal.

Pero lo que más asombro produjo al Dr. Lacerda fué encontrar, en medio del tejido nervioso medular, los largos filamentos del micro-organismo de la sangre de un beribérico, en número abundante, entrelazados y esporulados. Este hecho fué un rayo de luz, y aunque en el corto espacio de tiempo que el animal vivió despues de la inoculacion no hubiese habido ocasion de observar perturbaciones de la motilidad

ni de la sensibilidad, era presumible que estas perturbaciones hubieran ocurrido.

Los doctores Conty, Silva Araújo y Moncorvo de Figueiredo confirmaron luego la observación del Dr. Lacerda, después de examinar las preparaciones de tejido medular. No había duda: el hecho era incontestable.

Hasta aquí llegan las investigaciones del Dr. Lacerda acerca de la causa probable del beri-beri. En poco más de un mes los resultados obtenidos dejan prever el valor de las conclusiones á que pueden inducir.

No debe ser apresurada la conclusión, máxime tratándose de asuntos tan delicados como éste. Todo, sin embargo, induce á creer que no es la humedad, ni las alimentaciones, ni son otras tantas causas banales, muchas veces invocadas para explicar la aparición del beri-beri, las que pueden dar noción patogénica clara de la enfermedad exótica.

Los hechos experimentales provocados con rigor científico arrastran al espíritu despreocupado por otra senda, y le inducen á creer que la causa del beri-beri, así como las de otras enfermedades endémicas y epidémicas aún no bien estudiadas, no es otra que un elemento extraño venido del medio exterior y perteneciente á la clase de los micro-organismos.

Esto, que hoy por hoy es una probabilidad en lo que concierne al beri-beri, bien puede ser mañana un hecho consumado si el Dr. Lacerda, prosiguiendo sus investigaciones, arranca de ellas una verdad inconcusa.

En estos términos, que textualmente reproducimos, ha publicado el Dr. Lacerda sus investigaciones en el estimable periódico de Rio-Janeiro *A Uniao Medica*.

C.

SECCION PRÁCTICA

FIEBRE PERNICIOSA DE FORMA DELIRANTE

C. M., niña de once años de edad, natural de Valladolid (España), y residente en Balabac (Filipinas) desde hace cuatro meses, no cuenta entre sus antecedentes patológicos más que el sarampion y unas anginas que padeció en los primeros años de su existencia, sin que dejasen rastros apreciables de su paso por el organismo: es de temperamento sanguíneo con algo de linfatismo, constitución robusta, buena conformación, y no ha presentado hasta la fecha ningún indicio que haga presagiar su salida de la infancia. A las tres y media de la tarde del 17 del actual, y hallándose ocupada en sus juegos, perdió repentinamente el conocimiento, cayendo en el suelo como herida de un rayo; pocos minutos habían trascurrido cuando pudimos verla y observar el cuadro sintomatológico siguiente: palidez del semblante, que presenta una falta de expresión bastante marcada; ojos extremadamente abiertos, y girando de un modo convulso en las órbitas. miran sin ver y presentan una pupila dilatada é inmóvil; contracción tónica de la generalidad de los músculos del cuerpo, que suele ser interrumpida por algunos subsaltos en las extremidades superiores; pulso lento, lo mismo que la respiración, cuyos movimientos son, sin embargo, libres; decoloración y ligera frialdad de las manos; se la hacen unas aspersiones de agua fría, é inmediatamente vuelve á recobrar el conocimiento aunque de una manera incompleta y como asoporada; á petición suya se la traslada á la cama después de haberla administrado un poco de agua con unas cuantas gotas

de éter y hecho aspirar este medicamento aplicado á la nariz.

Tratando de averiguar lo que ha podido producir este acontecimiento, únicamente logramos saber que durante el anterior, y aún en aquel mismo día, habían observado en la niña una excitación nerviosa alternada con tendencia al sueño, que, haciéndola dormir en horas inacostumbradas, la tuvo en gran desasosiego y desveladora inquietud la mayor parte de la última noche; esto, que no explicaba lo sucedido de un modo satisfactorio, nos hizo pensar si se trataría de un accidente pasajero de índole nerviosa, disponiendo se la administrase una pocion compuesta de 3 gramos de bromuro potásico y 120 de agua de azahar, para tomar una cucharada cada tres horas; después de unos momentos de calma y semilucidez, en que significó deseos de dormir, fué acometida de una especie de sopor, que era interrumpido á cortos intervalos por una cosa como lamentos angustiosos y con lágrimas, acompañados de inquietud y desordenados movimientos. A parte de ello, las extremidades y cara han vuelto á recobrar su temperatura y color naturales; el corazón late con regularidad; la respiración es tranquila; la piel, hijo sin duda de la inquietud, se presenta un poco madrosa, pero normalmente templada, y únicamente se observa pereza pupilar poco graduada y ausencia del conocimiento. En este estado permanece próximamente hora y media, que preceden á la venida del médico de la Armada D. José Lieverle, con objeto de celebrar una consulta; en ella, y en vista de la edad de la enferma, su vida tranquila, la falta de antecedentes sospechosos respecto á enfermedades de índole nerviosa tanto en ella como en sus ascendientes, y la normalidad de casi todas las funciones del organismo, se opina de comun acuerdo que hay muchas probabilidades de que se trate de fenómenos precursores de los importantes cambios que á esta edad tiene que sufrir la niña, y, por consecuencia, que debe insistirse en el uso de los antiespasmódicos, añadiendo algun revulsivo y permaneciendo á la expectativa por ver si sobreviene algo que despeje tan oscura situación.

Prescripciones. — Siga la pocion de bromuro potásico en idéntica forma; 2 gramos de asafétida, una yema de huevo y 200 gramos de agua para enemas cortas; sinapismos ambulantes á las extremidades inferiores, y fomentos de oxicato á la frente.

Apesar de todo continúa en el mismo estado hasta las siete de la noche, á cuya hora, y en vista, no sólo de la persistencia de tan extraños síntomas, sino de que, habiéndose aumentado el sopor, empieza á notarse tendencia al enfriamiento en las partes más alejadas del centro circulatorio y una extraña lentitud y debilidad en el pulso, nos asaltó el temor de que se tratase de una irregular y extraña forma de perniciosidad, cosa fácil en una localidad donde hemos visto al paludismo presentarse bajo múltiples y extraordinarios aspectos; sin perder momento solicitamos el auxilio del mismo compañero, y en una segunda consulta, y después de saber que él había tenido idénticas sospechas, acordamos que únicamente el paludismo podía darnos explicación de tan extraños fenómenos, conviniendo en que se trataba de una fiebre perniciosa de forma delirante que empezaba sus manifestaciones de un modo insidioso; en vista de esto, determinamos suspender el tratamiento anterior y administrar con rapidez y energía el antitípico.

La enferma en estos momentos presenta el siguiente cuadro sintomatológico: palidez del semblante, acompañada de semiresolución general y sopor, interrumpidos algunas veces, pero más débilmente, por los paroxismos de que hemos hablado; pulso muy débil y poco frecuente; respiración lenta; descenso de tem-

peratura, que va aumentando en los puntos extremos del organismo; pupila dilatada y casi inmóvil; insensibilidad general no muy graduada; en una palabra, la vida parece reconcentrarse de un modo lento, pero siempre gradualmente ascendente, en los centros vitales.

Prescripciones. — Sulfato de quinina, 105 centigramos; agua, 150 centigramos; ácido sulfúrico, c. s. Despáchese para inyecciones hipodérmicas. Sulfato de quinina, 150 centigramos. Disuélvase s. a. y añádase: cocimiento emoliente, 120 gramos, para dos enemas con intervalo de una hora; sinapismos ambulantes á las extremidades inferiores; fricciones secas á las superiores; aplicación de agua caliente en botellas á las plantas de los pies, y, por último, embadurnamiento en la región precordial con alcohol de mostaza; todo esto se había hecho ántes de las ocho (apenas sintió los sinapismos, que, sin embargo, determinaron alguna rubicundez después de haberlos tenido aplicados media hora próximamente; la aplicación de las inyecciones hipodérmicas fué mucho más sentida), y esperamos con ansia el resultado de tan enérgica medicación.

A las nueve próximamente empezó á iniciarse una reacción que amenazaba ser muy laboriosa; se rehizo ligeramente el pulso; subió el calor general; la respiración se hizo un poco más frecuente; reapareció la coloración del semblante; los movimientos desordenados que alternaban con el sopor empezaron á ser substituidos por desasosiego é indicios de molestia en los sitios donde se aplicaban las botellas de agua caliente.

A las once, y como por sacudidas, es decir, con momentos de ligera tendencia regresiva, se habían acentuado un poco más algunos de estos síntomas; el calor general llegó á sobrepasar la cifra térmica normal, pero sin sequedad de la piel, más bien con tendencia matorosa, y la enferma, entre sus gritos, empezó á articular la palabra mamá y á rechinar fuertemente los dientes, síntoma que no tiene gran valor por ser hijo de un hábito generalmente inconsciente. Habiéndose hecho más marcada la tendencia al sudor, se la prescribió una taza de manzanilla ligeramente eterizada, cuyas primeras dosis determinaron un vómito poco abundante (en tres veces arrojó la comida de las doce á medio digerir), compuesto de materiales enrojecidos, muy poco remojados por los líquidos secretorios (se asemejaban mucho á una cataplasma de linaza semiseca ó hecha con poca agua) y de un olor fuertemente ácido.

A la una la reacción se había hecho más franca: tenía momentos de inquietud, en los cuales, gritando dolorosamente, pero sin lágrimas, llamaba á sus padres; apretaba rechinando los dientes, y pretendiendo arrojar las ropas de la cama, desarrollaba unas fuerzas tan poco propias de su organismo de niña, que los que la sujetaban se veían en grandes apuros para impedirle destaparse y casi salirse del lecho; era presa de extrañas alucinaciones, que expresaba en medio de sus gritos, y mirando sin ver á los que la rodeaban ora con gran fijeza ó ya moviendo los ojos de un modo convulso; estos paroxismos iban seguidos de períodos más ó menos largos de reposo, en los cuales la enferma parecía sumida en un sueño del que nada la hacía despertar.

Entre tanto el pulso se iba haciendo cada vez más lleno y frecuente (106); la piel, cuyo calor había subido á 38°, se presentaba humedecida por un sudor poco abundante; la respiración, normal y desembarazada. En este estado, y siempre con tendencia á mejorar aunque por sacudidas, permaneció hasta las nueve de la mañana del día siguiente (18), á cuya hora, y viendo que no había posibilidad de administrarla

nada por la boca, puesto que el pretender hacerla tomar algunas cucharadas de caldo había sido causa de tremendas luchas, provocando en la enferma accesos de cólera de una espantosa violencia, se la dispuso 1 gramo de sulfato de quinina en 100 de cocimiento emoliente, para dos enemas con intervalo de dos horas, administrándola inmediatamente la primera. Poco después se la dieron unas fricciones generales secas, mudándola sus ropas y las de la cama (empapadas en restos de caldos y medicinas, sudor y residuos del vómito que había tenido) con objeto de favorecer las funciones de la piel. No tardó mucho en sentirse los efectos de todo esto: el pulso, que había subido á 114, disminuyó hasta 86, haciéndose ligeramente ondulado; la piel, que apenas terminaron las fricciones estaba matorosa, empezó á ser humedecida por un sudor abundante; el sueño dejó de ser soporoso, y la enferma miraba de un modo menos vago á los que la llamaban y mejorando tanto en este sentido que á las diez y media, y levantándose de un modo repentino, empezó á fijarse como extrañada en las ropas de la cama (que no eran suyas), y dirigiéndose á su madre la dijo de un modo claro:

—¿Qué es esto, mamá? — Y luego se abrazó á ella, besándola de un modo consciente y expresivo; sin embargo, volvió á acostarse, cayendo en un sueño tranquilo, pero del cual era difícil sacarla, no conteniendo más que con desasossegados movimientos á cuantas preguntas se la hacían.

A las once se la administró una segunda enema; poco después, y en un momento en que se la pretendía dar caldo, volvió á incorporarse, pidiendo con voz clara un poco de agua, pero con la condición de beberla sola; hizo lo así, y después volvió á acostarse de una manera natural, y como impulsada por un sueño tranquilo, en que permaneció hasta las cuatro de la tarde, que súbitamente, y como despertando, se sentó en la cama y empezó á hablar con naturalidad, solicitando se la explicase por qué estaba en ella siendo tan tarde; pidió de beber, y al decirle si quería tomar alguna medicina, contestó afirmativamente, y tomó por sí misma, y sin que al parecer notara su sabor nauseabundo, la mitad de la fórmula siguiente: Valerianato de quinina, 1 gramo; agua, 90; ácido sulfúrico, c. s.; aromatícese con alcohol de azahar para dos dosis con intervalo de cuatro horas: hecho esto pidió agua, y más tarde tomó un caldo de pollo desgrasado.

Se queja de ligera cefalalgia, y dice que tiene mucha hambre; hay poca sordera. A las siete, y sin grandes náuseas, tiene un pequeño vómito de un líquido claro algo filamentososo, y de un olor ácido y á valeriana. A las ocho se la administró la segunda dosis de la poción de quinina, que toma con igual valentía; mas apenas acaba de llegar el medicamento al estómago experimenta náuseas y le devuelve en unión de un poco de agua azucarada que después había tomado; con tal motivo se le administra una cucharadita de cada una de las dos sustancias que componen la poción antihelmíntica de Riverio, disponiéndola además la siguiente fórmula: Valerianato de quinina, 1 gramo; despáchese s. a. y añádase cocimiento emoliente 100 gramos para dos enemas con intervalo de tres horas, administrándola la primera.

En vista de sus instancias por comer, se la permite tomar caldos de pollo y un poco de éste frito.

Día 19. Ha dormido algunos ratos durante la pasada noche, en el transcurso de la cual tomó dos caldos; se queja de hambre, y no presenta más anomalía en su organismo que una insignificante sordera (más bien como aturdimiento de oídos) y ligera debilidad del pulso.

Prescripción. — Un gramo de sulfato de quinina en

10 píldoras, para tomar cinco por la mañana y cinco por la tarde con limonada sulfúrica, caldos frecuentes (desgrasados), y á la hora de las comidas pichon ó pollo frito; manifiesta grandes deseos de levantarse. A las diez de la mañana se la mudan las ropas, dándola al mismo tiempo unas fricciones secas generales; se queja de dolor en la region del brazo derecho, en que se hicieron las inyecciones, presentando al exámen rubicundez, aumento de volúmen, endurecimiento y elevacion de temperatura; provisionalmente se la aplica un poco de tintura de árnica aguada, y más tarde unas fricciones con pomada de belladona y ungüento mercurial (partes iguales), colocando encima una cataplasma saturnina. Trascurre el día sin novedad.

Día 20. El pulso va perdiendo su debilidad, y el organismo empieza á entrar en pleno estado fisiológico: continúa el apetito, hay poca sordera.

Prescripciones.—Noventa centigramos de sulfato de quinina en nueve píldoras, para tomar cinco por la mañana y cuatro por la tarde en la misma forma que las anteriores.

La inflamacion del brazo ha aumentado, pero sólo por su cara externa, extendiéndose la rubicundez hasta un poco por debajo de la articulacion del codo; empieza á quejarse del brazo izquierdo, en el cual se observan idénticos síntomas que en el derecho, pero en menor escala: el mismo tratamiento. La enferma se ha levantado á las diez de la mañana, encontrándose muy contenta y animada el resto del día.

Día 21. Se reduce la dosis de quinina á 80 centigramos en píldoras de 10, cinco por la mañana y tres por la tarde: ha empezado á ceder la inflamacion de ambos brazos.

Días 22, 23, 24 y 25. La enfermita continúa perfectamente: la inflamacion del brazo izquierdo ha desaparecido, y la del derecho, aunque no por completo (y porque ella cuida muy poco de no hacer esfuerzos con el brazo, sirviéndose de él como si nada tuviera), está muy limitada, siendo, sin embargo, probable que supure. Se ha reducido á 50 centigramos por la mañana la dosis de quinina, prescribiéndola además, para que tome una cucharadita en las principales comidas, la fórmula siguiente: Sulfato de quinina, 1 gramo 50 centigramos; disuélvase s. a. y añádase: ácido arsenioso, 12 miligramos; agua destilada de azahar, 130 gramos.

Días 26, 27 y 28. Sin novedad; á causa del mal sabor de la pocion se la ha sustituido por la siguiente fórmula: arseniato de sosa, 12 miligramos; agua de azahar, 120 gramos; dulcifíquese convenientemente, y además 50 centigramos de sulfato de quinina por la mañana, que se irán progresivamente disminuyendo.

Como temimos, se han abierto en el brazo derecho dos pequeños orificios, que dan paso á una serosidad trasparente é inodora mezclada con algunos grumitos amarillentos (tejido celular muerto) y puntitos negros, que parecen pequeños residuos de sangre.

Día 29. Reducida la inflamacion del brazo á una aureola circular del tamaño de ménos de medio duro, sin dureza, ni calor, de un color encarnado no muy subido, rodeando cada uno de los dos orificios, porque sigue fluyendo serosidad ménos clara y abundante con los mismos grumos, hemos creído oportuno dar el alta á la enferma, que se halla en perfecto estado fisiológico, en la creencia de que lo que tiene se curará en dos ó tres días.

CONSIDERACIONES

A muy pocas se prestaría el caso actual si sólo tuviéramos en cuenta que el carácter de insidioso es uno de los principales fenómenos de la perniciosi-

dad; pero salía tanto de la normalidad perniciosa, permítasenos la frase, el que hemos tenido ocasion de observar, que no ha podido ménos de llamar nuestra atencion, obligándonos á hacer su relato y algunas consideraciones, encaminadas á demostrar las dificultades del diagnóstico.

La enfermita ha gozado de una salud envidiable hasta casi la explosion del padecimiento (decimos casi, porque los fenómenos nerviosos, que sólo supimos por referencia, observados en ella durante el día y la noche anterior, eran, á no dudar, la intranquilidad de un organismo seriamente amenazado); no tiene malos antecedentes patológicos, ni ha estado sujeta á violentas causas ocasionales, de esas que hacen despertar repentinamente, y como de una vez, todas las moléculas de veneno telúrico acumuladas en el organismo; no presenta síntomas febriles, ni alguno de los que hacen sospechar la influencia palúdica (trastornos hepáticos poco graduados, cefalalgias, desórdenes gastro-intestinales, esplénicos, etc., etcétera), y, por último, se halla en una edad en que cualquier fenómeno nervioso que se presenta tan aislado como éstos se explica facilmente por la preparacion del organismo á sufrir profundas metamorfosis; hé aquí las principales causas de nuestro primer diagnóstico, que, sin embargo, y como ya dijimos, ni fué absoluto, ni nos satisfizo, puesto que nos vimos precisados á buscar la explicacion en la palabra trastornos nerviosos, recurso del médico cuando (por regla general) no sabe lo que en el organismo está pasando. Por fortuna, estas divagaciones del espíritu, que pudieron costar la vida á la enferma, duraron poco; recordando que en los países cálidos son frecuentes los estados perniciosos *iniciales* (entonces dábamos poca significacion á los fenómenos precursores) es decir, sin que haya habido ántes otra manifestacion palúdica de menor entidad, y, sobre todo, al ver la fisonomía especial del cuadro sintomático, su tenaz persistencia y esa rápida marcha de los fenómenos evolucionarios que no suele observarse en ninguna dolencia más que en las presididas por la perniciosidad, constituyendo, si no el único, el más importante de sus caracteres, no tardó en nacer la sospecha que á muy poco se convirtió en absoluta certidumbre (sobre todo al ser robustecida por las opiniones de nuestro compañero) de que estábamos asistiendo al debut de una fiebre perniciosa; y si alguna duda hubiera podido quedarnos, el éxito del tratamiento empleado la hubiera hecho desaparecer inmediatamente. A más de esto, y como si la presentacion por sí sola no hubiera bastado á retardar algo la exactitud del diagnóstico, la marcha lenta é irregular de la reaccion y la persistencia de los accesos delirantes que en otros enfermos suele desaparecer poco despues de las inyecciones hipodérmicas, siendo sustituidos por un sueño cada vez ménos soporoso, pretendian hacerlo. Sin dejar de recordar las palabras de Colin en su magnífico tratado de fiebres palúdicas: «dejaba á menudo los enfermos con el alma llena de temor por una rápida y funesta terminacion y la esperanza de una remision en los síntomas, y cuando en la visita de la tarde volvía á verlos no habia habido ni muerte ni remision, el acceso duraba todavía con la misma intensidad» (1); á pesar de estas palabras, repetimos, no podíamos acostumbrarnos á que una naturaleza casi completamente virgen de medicamentos respondiese tan mal á su influencia, saliéndose además de las circunstancias observadas en la generalidad de las perniciosas que hasta entonces habíamos tratado (2).

(1) *Evolucion clinica de las fiebres perniciosas*, pág. 222.

(2) Hacia poco tiempo habíamos tenido en la clinica del

Por fin, y después de haber insistido en la administración del antitípico, el organismo despierta, y de esa manera rápida y enérgica que suele observarse en algunas perniciosas pasa á una completa salud, pidiendo con energía la reparación de las pérdidas que ha experimentado, no de un modo pasajero, sino con regular insistencia, puesto que vemos á la enferma quejarse de hambre todos los días que siguen á su curación; al tercero se encuentra en aptitud de dedicarse á sus habituales ocupaciones, y desde entonces hasta la fecha nada de anormal presenta en su organismo.

No consideraríamos terminado el relato de este caso clínico si no nos ocupáramos de la inflamación ocurrida en ambos brazos, que terminó por supuración en el derecho; accidente que también hace salir el caso de la normalidad, puesto que, usando casi diariamente la jeringuilla de Pravaz, muy raras veces, aun en enfermos caquéticos y mal constituidos, con vicios constitucionales, tuvimos que lamentar la presentación de tales síntomas. Por fortuna existen dos causas que pueden darnos fácil explicación sin recurrir al organismo de la enferma: una es la que la disolución empleada pudiera contener algún cuerpo extraño, cosa muy fácil por haber sido preparada de noche y con precipitación, puesto que el brazo que más ha sufrido fué el que recibió los residuos ó posos del medicamento; y otra, que en el mismo brazo, y á causa de no haberla sujetado bien los que la sostenían, se la hicieron tres punturas (para una sola inyección), una de las cuales atravesó casi todo el pelíz de la piel. Decimos esto porque no pueda achacarse á las inyecciones hipodérmicas accidentes de que, en nuestro concepto, no tienen culpa.

J. GONZALEZ.

Balabac, 6 de Octubre de 1883.

PRENSA MÉDICA

NACIONAL: I. — Caso notable de molusco fibroso. — II. El guachamaca. — EXTRANJERA: III. — Diagnóstico de las tisis pulmonares dudosas por la presencia de los bacilos en los esputos. — IV. Una nueva ténia. — V. Trastornos oculares en el embarazo y el parto.

I

En el último número de la *Revista especial de Oftalmología, Dermatología, Sifiliografía y afecciones urinarias*, publica el Dr. D. Eulogio Cervera un artículo con dos grabados,

hospital un caso de la misma enfermedad, pero completamente distinto, que se fijaba en nuestra imaginación con tenaz insistencia. Trátase de un soldado joven, robusto, bien constituido y de un marcado temperamento sanguíneo, en quien la perniciosidad había empezado su evolución por una violenta congestión pulmonar, seguida de abundante hemorragia, á la cual sucedió la pérdida del conocimiento alternada con paroxismos delirantes, cuyo principal síntoma era ese llanto nervioso sin lágrimas, tan extraño é inmotivado; estos paroxismos desaparecieron á poco de las inyecciones hipodérmicas, siendo sustituidos, no por el estado comatoso que indica una terminación funesta, sino por ese sueño que, aunque profundo y soporoso, va acompañado de tal regularidad en el funcionalismo orgánico que ahuyenta las ideas de peligro; pero era tan distinto el comienzo, tan marcados los antecedentes palúdicos del enfermo y tan violenta la causa determinante (había estado lavando todo el día al sol en las inmediaciones del bosque) de la aparición de la perniciosidad, que desde el primer momento era imposible la duda; que, á haber venido, hubiera sido desechada por la regularidad en sucesión sintomática y la obediencia del organismo á las influencias medicamentosas.

En el cual da á conocer un notable caso de *molluscum fibroso* observado en la clínica del Dr. Encinas. Trátase de una joven de veinte años de edad, en quien, al nacer, notó ya su madre «una mancha situada hacia el tercio superior y anterior del tórax, dirigida trasversalmente; mancha de un tinte rojizo, ligeramente azulado, festoneada, y que aún recuerda la enferma haberla notado á la edad de ocho años, en cuya época tenía la forma de media luna, con la concavidad mirando hacia arriba, y extendiéndose de una á otra apófisis coracoides. Al poco tiempo, dice, empezó á elevarse sobre la superficie de la piel, perdiendo la coloración á medida que se elevaba más, hasta desaparecer y adquirir la normal, la piel que cubría la tumoración, que vino á reemplazar la mancha primitiva. Esta tumoración fué creciendo paulatina y gradualmente hasta adquirir la extensión y volumen que tiene en la actualidad.

» El mismo principio, la misma marcha y evolución tuvieron los dos tumores situados en las partes superior é inferior de la nuca.

» Nótese á simple vista que la lesión situada en la parte anterior ofrece el aspecto de un gran babero, fichú ó manteleta formada por un extenso repliegue de la piel, grandemente distendida, con múltiples bullones dirigidos en sentido longitudinal y arrancando en forma de digitaciones de las regiones laterales y anterior del cuello, así como también de los hombros, cubiertos por piel, distendida sí, pero con todos los caracteres normales. El borde inferior de este delantal cutáneo desciende al mismo vientre; pero sus inserciones son todas superiores, quedando libre en el resto de su extensión; así es que se le puede coger y levantar hasta cubrir la cara con él, pudiéndose observar entonces por un lado la superficie posterior, que es lisa, y por otro las glándulas mamarias, libres y normales, y á las que cubre por completo.

» La consistencia es blanda, pastosa y homogénea, siendo próximamente el espesor de esta enorme excrescencia de unos 6 centímetros.

» Los mismos caracteres presentan, salvo la forma, que es bursiforme, y la extensión, los dos tumores situados en la nuca.

» Ahora bien, ¿de qué lesión se trata? Sin duda alguna de lo que se conoce con el nombre de *molluscum*, variedad fibrosa. Caso notable por más de un concepto, sobre todo porque sin duda su patogenia se pierde en las tinieblas del claustro materno, así como también por la forma y volumen.

II

El Sr. Gomez de la Mata, nuestro compañero en el periodismo, se ocupa en la *Revista de Terapéutica y Farmacia* correspondiente á Diciembre último del *guachamaca* sucedáneo, al parecer, del curare.

El guachamaca pertenece á la familia de las apocíneas, que tantas sustancias ha proporcionado á la Terapéutica.

El principio activo se halla sobre todo en la corteza y en las diversas capas del *liber*. El extracto, que es bajo la forma que se emplea, tiene un color pardo sombra, resinoso, y el aspecto exterior del curare. Es un poco soluble en el agua, pero completamente insoluble en el alcohol absoluto, el cloroformo y el éter; su reacción es la de los alcalóides en general.

La gran semejanza que existe entre esta sustancia y el curare bajo los aspectos físico y químico, se reproduce en los efectos fisiológicos. En las ranas, basta inyectar 10 miligramos del extracto acuoso desecado debajo de la piel para verlos producirse.

Accion fisiológica. — Debe tenerse en cuenta que la fuerza del extracto varía según la época del año: en la estación de las lluvias tiene su máximo de intensidad, y en este tiempo es también cuando el jugo es más abundante. Schiffer y Sachs son los dos únicos que hasta el presente han estudiado sus efectos, al menos que nosotros sepamos.

Las diferencias entre la acción de esta sustancia y el curare son las siguientes:

1.^a El veneno paraliza toda la musculatura del esqueleto, en tanto que los músculos respiratorios funcionan completamente ó poco menos.

2.^a Obra perfectamente sobre los centros nerviosos, en tanto que el curare no les afecta sino muy tardíamente.

3.^a El curare, que obra en inyecciones hipodérmicas á muy pequeñas dosis, queda sin acción cuando se introduce en el estómago.

Sachs ha observado que el extracto de guachamaca mata, con la ingestión de muy pequeñas dosis, á las gallinas y á los perros. Schiffer ha necesitado para envenenar á los conejos dosis veinticinco veces más fuertes que las empleadas por la vía subcutánea. Hay una diferencia de cantidad entre el curare y el guachamaca.

Bajo el punto de vista práctico, la acción del extracto de guachamaca en el hombre es muy interesante. Se ha empleado nuevamente por la vía hipodérmica, y ningún accidente ulterior desfavorable se ha notado. En dos casos inyectó Schiffer la mitad de la dosis activa, y ningún fenómeno se reprodujo. En un tercer caso se inyectó en el dorso todo el contenido de una jeringa de Pravaz que contenía 10 miligramos de extracto seco. Hubo edema flemoso poco intenso alrededor de la picadura, que desapareció al siguiente día. En los otros dos casos no hubo nada de eso.

La acción específica del medicamento no se presenta hasta que han pasado los cuarenta minutos de la inyección: un sueño, ligero al principio y más profundo después, que dura dos ó tres horas, es el solo efecto que produce esta medicación. En un enfermo robusto, de veinte años, que padecía contracturas espasmódicas en los músculos, se empleó con éxito, y al despertar declaró que había dormido muy tranquilamente y que se encontraba bien, sin pesadez de cabeza ni aturdimiento. La circulación y la respiración quedan normales. La irritabilidad refleja se conservó durante el sueño; pero la dosis empleada era muy débil para que produjera su efecto benéfico.

Usos. — En las contracturas musculares y en todas las enfermedades en que se ha recomendado el curare.

Dosis. — De 10 á 15 miligramos en inyección hipodérmica.

III

Hé aquí cómo resume el Sr. German Sée, catedrático de la Facultad de Medicina de París, la comunicación que ha dirigido á la Academia sobre el diagnóstico de las tisis pulmonares dudosas por la presencia de los bacilos en los esputos:

I. La Memoria que acabo de comunicar á la Academia tiene por objeto probar que los grandes descubrimientos de Pasteur y de Koch deberán pasar en lo sucesivo de la teoría á la práctica médica, á la clínica. La demostración de un parásito especial característico de la tuberculosis, rigurosamente establecido por Koch hace diez y ocho meses, permite reconocer, como diez y nueve años antes había demostrado experimentalmente Villemin, que la tisis es una enfermedad virulenta, que esta virulencia es debida al bacilo, y que la presencia de éste en un producto moroso cualquiera, sólido ó líquido, es la prueba cierta, característica, casi viva de su origen tuberculoso.

II. Entre los productos patológicos que dan testimonio de la tisis debe citarse en primera línea la expectoración parasitaria, que se puede y se debe considerar hoy como un signo infalible y patognomónico. En efecto, siempre que, después de haber examinado una ó varias veces los esputos, se advierte la presencia de los bacilos, podemos estar seguros de que se trata de un tísico. La recíproca no es menos rigurosamente exacta: en efecto, los resultados negativos de las investigaciones cuidadosamente hechas, permiten afirmar la no existencia de la tisis.

III. Mis investigaciones clínicas me han permitido, no sólo comprobar la enfermedad conocida, evidente — lo cual sólo es asunto de curiosidad — sino aventajar á todos los demás métodos de investigación física y reconocer la enfermedad apenas esbozada ó enmascarada.

Por el método nuevo se podrá hacer el diagnóstico de las tres clases de tisis dudosas; á saber: 1.^a, tisis latentes; 2.^a, tisis larvadas; 3.^a, pseudotisis.

1.^a *Tisis latentes.* — Comienzan insidiosamente y se continúan largo tiempo (*sin presentar signos físicos*) por unos accesos, con ó sin enflaquecimiento. El examen de los esputos permite á menudo, desde el principio de la enfermedad, reconocer el origen de esta tos.

Es también una tisis latente la que principia inopinadamente por *esputos de sangre*, cuyo origen no puede reconocerse por la auscultación; aquí el examen de los esputos permite á menudo saber á qué atenerse de un modo seguro desde las primeras hemoptisis.

En este mismo grupo se encuentra la tisis superaguda llamada miliar, cuyo diagnóstico es generalmente impracticable, á menos que no expectore el enfermo. En este último caso el examen histológico decide la cuestión por la presencia ó ausencia de los bacilos.

2.^a *Tisis larvadas ó anormales.* — La tisis principia á menudo de un modo brusco, tomando la marcha de una enfermedad aguda, y como á tal se la trata. Se piensa en una bronquitis aguda, en una laringitis accidental, en una pleuresía simple; el error es, por decirlo así, inevitable si no se recurre al examen microscópico de los esputos.

3.^a *Pseudotisis.* — La tercera categoría de casos se refiere á enfermedades bronco-pulmonares que á su vez toman de la tisis sus apariencias, su auscultación, hasta el punto de dejar al médico y al enfermo en la mayor incertidumbre. Así, véanse sífilis pulmonares simular la tisis tuberculosa, de la que difieren, sin embargo, por su curabilidad. En algunos casos las dilataciones bronquiales presentan fenómenos análogos á los de la tuberculosis cavitaria, no siendo permitido sino al examen de los esputos el establecer el diagnóstico. Hay catarrros bronquiales simples, con ó sin inducción pulmonar, que tienen cierto aire de tisis, y lo propio ocurre con el asma catarral, que puede hacer creer en una tisis con enfisema. En todos estos casos el examen de los esputos es á menudo el único que puede disipar las dificultades del diagnóstico; la ausencia bien y debidamente comprobada de los parásitos en la expectoración, nos da seguridades de lo que se trata.

A la inversa: la existencia de los bacilos comprobada varias veces, nos obligará á invertir los datos del diagnóstico y á reconocer la tisis tuberculosa verdadera allí donde no podía sospechársela. Así, en los diabéticos con catarro crónico de los bronquios es frecuente encontrar bacilos en los esputos, en medio de las apariencias de la mejor salud.

IV

El Sr. Redon dice en un periódico extranjero que, entre las numerosas ténias que ha observado en los indígenas y

los soldados de las columnas expedicionarias del Sur en Argelia, ha encontrado dos variedades: la *medio canellata* ó *saginata*, y una nueva especie que llama la *ténia argelina*, que difiere de la otra por los siguientes caracteres: en la cara superior de la cabeza tiene cuatro puntos negros laterales dispuestos en cruz, es decir, cuatro líneas pigmentadas, de las cuales dos son los surcos longitudinales, y las otras dos forman sencillos trazos sin depresión alguna. Entre estas líneas se distinguen con la lente cuatro ventosas redondas, profundas, sin pigmento; longitud, de metro y medio á dos metros; color gris, anillos estrechos y cortos, fuertemente estriados en sentido longitudinal.

V

De un extenso artículo que acerca de los trastornos oculares en el embarazo y el parto ha publicado el Dr. Temistocles Metaxas en el *Recueil d'Ophthalmologie*, tomamos las conclusiones, que son un resumen fiel de cuanto sobre aquel particular piensa dicho señor:

El embarazo puede manifestar su influencia sobre la mayor parte de las membranas constituyentes del ojo, influencia á veces ligera y poco duradera, pero que puede producir la pérdida completa de los órganos afectos.

La conjuntiva puede ser asiento de una simple inflamación ó de equimosis; por otra parte, participa de la inflamación de las partes externas del ojo, sin que jamás puedan adquirir sus lesiones gran preponderancia.

La córnea es á veces asiento de ulceración con hipopion, simulando las que se encuentran á menudo en los estados caquéticos, y pudiendo terminar, como éstas, por la perforación de la córnea y la pérdida del ojo.

El iris se inflama á veces, pero sin provocar en general graves trastornos en sus inmediaciones, excepto en el caso en que la inflamación se propaga á la coróides.

La astenopia acomodativa, común en las mujeres hipermetropes, es, al parecer, debida á la debilitación muscular, que recae en particular sobre el músculo ciliar.

La catarata puede ser debida al estado caquético de algunas mujeres; en otros casos puede atribuirse á las abundantes pérdidas que ocurren después del parto.

La irido-coroiditis puerperal es generalmente supurada; en este caso produce la panoftalmia, y como consecuencia la pérdida total del ojo lesionado.

El glaucoma hemorrágico es debido á la gran tensión que existe en el sistema arterial.

La retinitis albuminúrica ofrece un mecanismo bien conocido, y no creemos necesario entrar en detalles sobre las teorías que tratan de explicar la producción de la albuminuria en las embarazadas.

La retina puede ser también asiento de sufusiones hemorrágicas, sin que el examen — repetido con frecuencia — de las orinas permita referir estas lesiones á la albuminuria.

Las embolias retinianas y las aneurismas miliares de la retina son, al parecer, debidas al aumento de la tensión arterial.

El desprendimiento de la retina es á menudo el término final de lesiones ya existentes en esta membrana ó en las partes inmediatas; la retinitis albuminúrica puede ser la causa de ello.

La hemiopia y los escotomas, cuando no hay lesiones oftalmoscópicas que puedan explicar la presencia de estas últimas, deben referirse á lesiones encefálicas ó al simple trastorno del sistema nervioso cerebral.

La neuritis óptica y la atrofia papilar, que es á menudo

su consecuencia, se explican por las congestiones tan comunes en las embarazadas.

Por último, en algunos casos se ha observado una amaurosis más ó menos completa, á pesar de que el examen oftalmoscópico no revelaba la menor lesión.

Más difícil es dar una teoría plausible de la frecuencia de las afecciones de las vías lagrimales durante el embarazo y el parto.

El pronóstico de estas diversas lesiones es variable: algunas terminan con el embarazo ó el estado puerperal; pero otras, por el contrario, producen la pérdida irremediable de la vista.

El tratamiento no requiere ninguna indicación particular, y si estas afecciones persisten después de haber cesado el estado puerperal, debe aplicárseles el mismo tratamiento que á las producidas por cualquiera otra causa.

DR. RAMON SERRET.

PRESCRIPCIONES Y FÓRMULAS

Tratamiento de la tisis laringea

Hé aquí, según el Dr. Ducau, algunos de los medios que pueden emplearse para combatir los accidentes laríngeos de la tuberculosis, aparte del tratamiento general que debe emplearse siempre.

Los revulsivos cutáneos son muy útiles tratándose de una laringitis tuberculosa inflamatoria ó de una laringitis crónica con accesos agudos. Fuera de estos casos, su utilidad es muy discutible. La aplicación de vejigatorios, colocados sucesivamente á derecha é izquierda del cartilago tiróides, es preferible á los demás medios, tales como la tintura de iodo ó el aceite de croton. Pueden aplicarse también cauterios, valiéndose de la solución de nitrato de plata según la fórmula del Sr. Crocq:

Nitrato de plata.	1 gramo
Agua destilada.	1 —
Acido nítrico concentrado.	8 —

Se empapan en esta solución torundas de hilas ó uata, que se aplican en varias partes al nivel de la laringe. Este revulsivo tiene la ventaja de ser poco doloroso y de no asustar al enfermo tanto como el cauterio actual. Pero al lado de estos medios es preciso emplear también tópicos directos. Ahora bien, á pesar de la opinión de gran número de médicos que los preconizan, el Sr. Ducau proscribió en absoluto todos los toques, cáusticos ó astringentes, hechos sobre las ulceraciones, por considerarlos de poca utilidad y origen de graves accidentes.

Los gargarismos tienen una parte muy secundaria en el tratamiento de la tisis laringea. Sin embargo, en los casos en que hay lesiones extralaringeas, cuando los bordes de la epiglótis están afectados por el proceso morbozo, puede obtener el enfermo algunos beneficios de soluciones ligeramente astringentes, tales como las iodo-ioduradas ó laudanizadas, los gargarismos creosotados é fenicados. El señor Ducau propone la siguiente fórmula:

Iodo metálico.	0,10 gramos
Ioduro de potasio.	0,20 —
Laudano de Sydenham.	2,00 —
Glicerina neutra.	100,00 —

Una cucharadita en medio vaso de agua templada.

En concepto del profesor citado, la inhalación de soluciones medicamentosas por medio de los pulverizadores es el verdadero medio de tratamiento. Estas pulverizaciones no deben hacerse nunca en frío, y es necesario tomar todas las precauciones para que el vapor del aparato, colocado á

10 ó 15 centímetros de la boca, extensamente abierta y con la lengua bien deprimida, penetre profundamente. El pulverizador de Siègle es el más usado para esto.

El ácido fénico es uno de los mejores medicamentos. Las inhalaciones deben repetirse, según los casos, de dos á cuatro veces todos los días, y durar de tres á cinco minutos. Puede emplearse la solución siguiente:

Acido fénico puro.	6 á 8 gotas
Alcohol puro.	5 gramos
Glicerina neutra.	50 —
Agua destilada.	300 —

La pulverización fenicada conviene á todos los casos y en todos los momentos. La creosotada, á la misma dosis, es más aplicable á las formas tórpidas de la afección.

Las pulverizaciones balsámicas, de brea, trementina, bálsamo del Perú ó de Tolú, son también coadyuvantes útiles. El Sr. Schmidt propone hacer inhalar tres ó cuatro veces diarias, durante cinco minutos, el bálsamo del Perú de la manera siguiente:

Se toma medio litro de agua hirviendo, en la cual se vierte de 8 á 15 gotas de la solución siguiente:

Bálsamo del Perú.	10 gramos.
Espíritu de vino.	5 —

El enfermo hace las inhalaciones por medio de una especie de embudo cónico formado por una hoja de papel de la longitud de un metro. El extremo superior del embudo debe tener el tamaño de la boca.

En los casos de disfagia, en vez de los toques ó insuflaciones de morfina es preferible también hacer alternar con la pulverización fenicada otra bromuro-morfinada. Puede entónces emplearse el siguiente líquido:

Bromuro de potasio.	de 3 á 5 gramos
Hidroclorato de morfina	de 0,20 á 0,50 —
Agua.	300,00 —

Por último, el Sr. Ducau rechaza en absoluto el uso de los sulfurosos (*intus et extra*) que, según él, ejercen muy funesta influencia sobre la marcha de la enfermedad.

SECCION OFICIAL

MONTEPIO FACULTATIVO

JUNTA DIRECTIVA

En cumplimiento de las disposiciones vigentes de la Sociedad, la Junta directiva ha acordado que se abra el pago de las pensiones correspondientes al último semestre, con arreglo á lo establecido en la reforma de 16 de Julio de 1876, en las tesorerías de las Juntas delegadas, desde el día 9 al 15 del actual, á cuyo efecto la Directiva remitirá á las Delegadas las nóminas de pensiones con la debida oportunidad.

Los pensionistas deberán presentar previamente en la Secretaría de la Junta respectiva los documentos que acrediten su existencia y estado, conforme á lo prescrito en el reglamento.

Madrid 2 de Enero de 1884. — El presidente, Tomás Santeiro y Moreno. — El secretario general, Estéban Sanchez de Ocaña.

VARIEDADES

UN BANQUETE DE ENTRADA DE AÑO

Siguiendo la costumbre ya establecida por prácticas de años anteriores, se han reunido en el día 1.º de este año en un fraternal banquete los profesores que constituyen el Cuerpo médico del Hospital del Niño Jesus de Madrid, incluso su decano el Sr. Benavente. Durante la comida reinó la franca cordialidad propia entre cariñosos colegas, se brindó, y á los

postres se presentó en el salón nuestro compañero el Dr. Pulido para beber una copa de Champagne entre sus buenos amigos. Entre los brindis hubo un recuerdo cariñoso del señor Benavente para su inolvidable amigo el Sr. Mendez Alvaro, á cuya memoria improvisó dos cuartetos.

Después, solos ya los jóvenes, acordaron obsequiar á la esposa de su decano con una linda cesta de flores acompañada de una carta, que, escrita *ipso facto* y firmada por todos los comensales, decía así:

«SRA. D.^a VENANCIA MARTINEZ DE BENAVENTE.

»Estimada señora: Los jóvenes que bajo la dirección de vuestro esposo constituyen el Cuerpo médico del Hospital del Niño Jesus, felices sin sombra alguna en estos momentos en que acaban de celebrar con un fraternal banquete el ingreso de un nuevo año, y sienten todavía en su mano y sobre su pecho el cariñoso calor del apretón y del abrazo que han dado á su jefe D. Mariano Benavente, os saludan con todo el respeto y con toda la efusión que se merece la esposa de quien, al mis no tiempo que les inculca las valiosas enseñanzas de su práctica, los traza el derrotero que han de seguir en el ejercicio de su profesión.

»Si los grandes sentimientos de aprecio que hacía Ud. abrigamos todos hubieran de manifestarse en una carta con la elocuencia que deseáramos, fuera necesario que pudiéramos dar forma á lo que representan la gratitud al maestro, el respeto al mentor y la tierna franqueza al amigo; sería necesario que lleváramos al papel lo que en estos momentos inundada de dicha nuestro espíritu, y sería necesario que realizáramos lo imposible: trasladar al papel la inmensidad que se agita en nuestros corazones; privados de hacerlo así, permitid que nos limitemos á expresar un deseo diciéndonos:

»Señora, que la felicidad que hoy gozáis junto á vuestro esposo y vuestros hijos se prolongue sin amargura muchos años, y que por ellos siga siendo el Dr. Benavente, al mismo tiempo que nuestro querido decano, el ejemplo que nos advierte lo que debemos prometernos para el porvenir los que, imitándole, aspiramos á ser útiles á nuestra patria y amparo de las madres que lloran junto á la cuna el dolor de ver á sus hijos maltratados por la enfermedad.

»Madrid 1.º de Enero de 1884. — José Ribera Sinz. — Baldomero Gonzalez Alvarez. — Cipriano Gonzalez Perez. — Antonio Lopez. — Manuel de Tolosa Latour. — Alvaro Maenza. — Francisco Tierno. — Francisco Pereiro. — Se asocia con entusiasmo á tan cariñosa manifestación Angel Pulido.»

GACETA DE LA SALUD PÚBLICA

Estado sanitario de Madrid.

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS DE LA SEMANA. — Altura barométrica máxima, 711,24; mínima, 706,81; temperatura máxima, 15,0; mínima, —3,1. Vientos dominantes: NE., SE. y SO.

Continúan los estados inflamatorios agudos de los órganos respiratorios presentándose con mucha frecuencia, afectando principalmente la forma de laringitis, laringo-bronquitis, pneumonías y pleuresías fibrinosas. Los reumatismos se sostienen, y aún aumentan en número, revisitiendo las formas musculares y mono-articulares no febriles. En los niños siguen siendo numerosas las bronquitis capilares y las de los gruesos bronquios. Las fiebres eruptivas muy poco numerosas.

CRÓNICA

Sincero agradecimiento. — No podemos menos de mostrar á todos los periódicos profesionales, y á los suscritores del nuestro, el más sincero agradecimiento por las sentidas frases con que lamentan la muerte de quien hasta hace poco fué uno de nuestros queridos directores, del Sr. Mendez Alvaro (q. s. g. h.). Entre las cartas que diariamente recibimos llorando tan gran pérdida, figuran las de los señores D. Andrés Perez, D. José Calderon, D. Antonio Cencio, don Victor Iñigo, D. José Castañer Martí, D. Juan Martinez Santos, D. Martin Royo, D. Severino Gastarmima, D. José Gállego, D. Bartolomé Rodriguez y otros muchos. A todos nuestro eterno agradecimiento y el de su desconsolada familia.

A quien interese. — Debiendo celebrarse en el presente mes los exámenes de asignaturas de Facultad para los que las cursen privadamente, se ha fijado un edicto en la portería de la Universidad señalando un plazo que termina el 40 del actual, á fin de que los interesados puedan solicitar el examen, llenando las formalidades que se prescriben.

Oposiciones próximas. — Por real orden publicada en la *Gaceta* del jueves último, se saca á oposicion la plaza de disector anatómico de la Escuela de Veterinaria de Zaragoza. El plazo al efecto señalado para presentar solicitudes y los requisitos que se exige á los aspirantes, son los que prescriben las disposiciones vigentes.

Obra nueva. — Hemos tenido el gusto de recibir dos ejemplares del *Formulario terapéutico para uso de los prácticos*, escrito por el Sr. J. B. Fonssagrives, traducido al español por D. Hipólito Carilla y Barrios, médico de Sanidad militar, y editado por la nueva casa editorial titulada *El Cosmos*. A su debido tiempo nos ocuparemos de esta obra, cuyo anuncio encontrará el lector en la Sección correspondiente. Por hoy nos limitamos á dar al editor las gracias por su obsequio.

Nuevas Juntas. — Para formar la de la Sociedad Ginecológica Española han sido elegidos los señores siguientes:

Vicepresidentes, D. Eduardo del Castillo y Piñeyro y don Leandro Urrecha; secretario general, D. Antonio M. Cospeidal Tomé; de actas, D. Manuel de Tolosa Latour; secretario segundo, D. Rafael Diaz Argüelles; tesorero, D. Ramon de Baeza; archivero-bibliotecario, D. Eugenio Gutierrez.

Para constituir la Junta de gobierno del Colegio de farmacéuticos de Madrid que ha de actuar en el presente año, han sido á su vez elegidos los profesores siguientes:

D. Vicente Martin de Argenta, presidente; D. Juan Aizpuru, D. Francisco Angulo y Suero y D. José Sanchez y Sanchez, diputados; tesorero, D. Pablo Fernandez Izquierdo; contador, D. Andrés Garci-Nuño; fiscal, D. Victorino Muñoz y Fernandez, y secretarios, D. Francisco Marin y Sancho y D. Ricardo Torres Valle.

Otro consejero. — Ha sido nombrado vocal del Real Consejo de Sanidad, en la vacante producida por el fallecimiento de nuestro Director Sr. Mendez Alvaro, D. Pascual Candela y Sanchez, médico del Hospital general.

Nuevo catedrático. — Ha sido nombrado, por oposicion, catedrático de Osteología y Diseccion de la Facultad de Medicina en la Habana, el Sr. D. José Leopoldo Yariní.

Traslado. — Por real orden publicada en la *Gaceta* del 31 del pasado, se traslada á nuestro amigo el Sr. D. Arturo Redondo, catedrático de Patología médica de la Universidad de Zaragoza, á la cátedra de Clínica médica de la Facultad de Medicina de Valladolid, vacante por haber sido trasladado á la Facultad de Madrid el Sr. Pereda.

Cátedra á concurso. — Por real orden fecha 22 del pasado se saca á concurso la cátedra de Clínica médica de esta Facultad, vacante por defuncion del Sr. Sanchez Merino.

Sociedad francesa de Oftalmología. — La próxima reunion de la Sociedad francesa de Oftalmología, se verificará en París el domingo 27 del corriente. La reunion de ese día será puramente amistosa y preparatoria, pues las sesiones científicas no comenzarán hasta el lunes 28.

No se comprende. — El Gobierno alemán ha prohibido la circulacion por Alemania de un periódico científico francés, *L'Hygiène pratique*, á pesar de que éste nunca se ha ocupado de cuestiones políticas. ¡Hasta ese punto llevan alemanes y franceses su inquina y su odio!

Nuevo académico. — El Dr. Vidal, distinguido dermatólogo del hospital Saint-Louis, ha sido elegido académico de la de Medicina de París por 57 votos contra 24 dados al Sr. Hayem. La vacante correspondía á la Sección de Terapéutica.

Nombramiento. — Por decreto fecha 17 del pasado ha sido nombrado catedrático de Patología interna de la Facultad de Medicina de París el Sr. Damaschino.

Operaciones á la luz eléctrica. — Uno de los días de la última semana han hecho diversas operaciones (iridectomías, cataratas, etc.) con luz eléctrica, en el hospital oftálmico de Londres, los Dres. Lawson, Couper y Tweedy. El

aparato usado consiste en un hilo de platino colocado en una caja entre un reflector y una lente, y puesto en incandescencia por una pila de bicromato.

En un salon. — En cierto salon elegante se oían no há muchos dias las siguientes frases:

«Pero, padre — contestaba una penitente al confesor, que le preguntaba como se llamaba — ¡mi nombre no es pecado!»

Esta frase acaba de resucitarse. Segun costumbre muy extendida, ¡preguntaba un médico el nombre á un cliente sifilítico. — Doctor — replicó éste tomando su sombrero y despidiéndose — ¿es por ventura mi nombre un síntoma?

Menstruacion suplementaria. — El Dr. Gordon refiere en un periódico ingles el caso de una señora que en todas las épocas menstruales tiene una hemorragia por el pulgar. El flujo uterino se verifica juntamente con el del pulgar, y ambas hemorragias se suspenden durante el embarazo y la lactancia.

Facultad de Lila. — Una terrible explosion ha ocurrido estos dias en la Facultad de Medicina de Lila. El Sr. Doumerc, catedrático agregado de Física, y dos estudiantes, preparaban en retortas cloruro de calcio. El primero, queriendo darse cuenta de la temperatura de la solucion, aproximó su rostro al liquido, que alcanzaba ya los 118°. En aquel instante se produjo una explosion, recibiendo el Sr. Doumerc en la cara el contenido de las retortas. Uno de los estudiantes salió tambien herido.

Lo sentimos. — En los últimos meses han desaparecido del estadio de la prensa profesional española — si no estamos equivocados — los periódicos siguientes: la *Revista Médica*, de Granada; el *Boletín de Medicina y Cirugía*, de Jaen; la *Gaceta Médica*, de Sevilla; los *Archivos de la Medicina Valenciana*, de Valencia; la *Revista de Higiene*, de Barcelona; la *Consulta*, de Cádiz; la *Revista Extremeña*, de Cáceres; el *Eco Escolar Médico*, de Valencia; la *Revista de Clínica Médico-Quirúrgica*, de Barcelona; la *Veterinaria Práctica*, de Ayora, y la *Union Médica*, de Avila.

La triquinosis en Alemania. — Tienen noticia nuestros lectores de los grandes estragos que en algunos pueblos de Sajonia está haciendo la triquinosis. En Emersleben hay 183 personas atacadas de esta enfermedad; en Deesdorf, 80; en Nienhagen, 57; en Crottorf, 50; en Groeningen, Klein-Groeningen, Euensteds, Schwansteds y Wegeleben, han ocurrido tambien algunos casos. Las defunciones no han sido hasta ahora más que 6, pero hay 30 ó 40 enfermos muy graves.

Un farsante más. — El famoso Tanner es decididamente un farsante; ha hecho creer en su ayuno prolongado como en su título de doctor, pues acaba de ser detenido en Jamestown, á petición del secretario de la Escuela de Medicina del Estado de Clerk, por no poseer título que le permitiera ejercer la Medicina.

El único diploma que posee este charlatan es uno del Instituto médico ecléctico fechado en 2 de Febrero de 1859, y aprobado por el Colegio médico de los Estados Unidos en Nueva York. Ahora bien, ni este Instituto ni este Colegio son instituciones legales, sino simples oficinas para expedicion y venta de diplomas.

¡Ah! ¡Si el célebre Tanner se hubiese dignado visitarnos, en vez de encerrarlo en una cárcel le hubiésemos llevado en andas! ¡Tenemos por aquí tantos del mismo género!

Nuevos periódicos. — Hemos recibido el primer número del *Diario Médico-farmacéutico*, que sale á luz con buenos propósitos de coadyuvar al movimiento científico y profesional de las clases médicas.

Tambien ha llegado á nosotros la publicacion portuguesa *Coimbra Medica*, revista quincenal dirigida por el Dr. Augusto Roche.

Deseamos prosperidad á las respectivas empresas.

Libro estimable. — Hemos recibido los dos ejemplares que del nuevo libro de Edmundo Amicis, *La Vida militar*, nos ha enviado su traductor D. Hermenegildo Giner de los Rios. Con citar los dos nombres de autor y traductor, creamos hecho el elogio del libro.

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

EL MEJOR PURGANTE CONOCIDO

AGUA DE CARABAÑA

Recomendada eficazmente por todas las notabilidades médicas que la han conocido, así como las Academias y Cuerpos científicos de Medicina; distinguida con el mayor premio á aguas minerales en la Exposición nacional Farmacéutica; con la GRAN MEDALLA DE ORO por la Sociedad científica europea domiciliada en París, y con la MEDALLA DE ORO en la Exposición nacional de Minería y aguas minerales, y otros premios y distinciones concedidas que se darán á conocer. Nunca producto alguno ha alcanzado la autoridad científica que tiene hoy el agua de CARABAÑA en pocos meses de trabajo para hacerla conocer, ni uno sólo de los profesores que la han empleado deja de usarla y recomendarla eficazmente y con absoluta preferencia; de ello informa todo el más conocido profesor de la Corte, por haber sido quien primero la ha conocido.

Una peseta la botella en todas las farmacias y droguerías. Depósito general: almacén de drogas, 87, calle de Atocha, 87, R. J. Chávarri, Madrid.

CANDELILLAS MEDICAMENTOSAS

DEL DOCTOR CUCHÍ

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

RECONSTITUYENTE FISIOLÓGICO ACTIVO

EN EL TRATAMIENTO

de la Anemia, Raquitismo, Osteomalacia y Tuberculosis

JARABE OSTEÓGENO GENOVÉ

de

FOSFATO MONO-CÁLCICO

QUÍMICAMENTE PURO

El Jarabe Osteógeno Genové, por su composición, es un verdadero tónico, digestivo y estomacal, y produce sus efectos naturales sin molestar en lo más mínimo á los enfermos; está perfectamente indicado en todas las épocas de la vida y especialmente en la decrepitud, aunque se esté en buenas condiciones de vida, porque restituye uno de los principales elementos inorgánicos á la 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 después 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.

BOLOS ANTIGASTRÁLGICOS

contra las indisposiciones del estómago, sean ó no dolorosas, elaborados con arreglo á la disposición testamentaria de don Francisco Almazan, farmacéutico que fué de Cuenca.

Las cajas llevan alrededor la firma y rúbrica del autor, la del licenciado en farmacia Sr. Carrion y la del legatario. Se expende en Madrid, al por menor, García Cenarro, sucesor de Carrion, Abada, 4 y 6, y en varias otras oficinas del Reino. Caja 24 rs. Depósito central y único: legatario del Sr. Almazan, Libertad, 35, 2.º

Advertencia importante.

Desde seis cajas en adelante descuento 25 por 100 y á plazo con buenas referencias. Informarse siempre en este depósito de las casas de comisión y droguerías que en él se surten, pues circulan falsificadas. Pedirlas con el nombre de Bolos de Almazan y no con el de Bolos de Cuenca.

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.

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 Clínicas de todas las Facultades de España.

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

Ayuntamiento de Madrid



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.

VINO DE QUINA FERRUGINOSO

PREPARADO

POR EL DOCTOR FONT Y MARTÍ

Segun la fórmula publicada en la *La Farmacia Española* (1884), y en donde se demuestran sus ventajas sobre las conocidas hasta el día. — Precio, 5 pesetas frasco. — Unico depósito en Madrid: calle del Caballero de Gracia, 23 duplicado, farmacia del Dr. Font.

JARABE

DE

ESTIGMAS DE MAIZ Y BORO-CITRATO DE LITINA

DE

RAMON A. COIPEL

CONTRA LA GOTA, CÁLCULOS ÚRICOS DEL RIÑON
Y VEJIGA, Y CATARRO DE ÉSTA

Frasco, 5 pesetas. — Barquillo, 1, Farmacia. Madrid.

VACANTES

Se halla vacante la plaza de médico-cirujano titular de Santa Maria de la Alameda y sus seis anejos, en la provincia de Madrid, de donde dista, por la linea del Norte, 71 kilómetros. Dotacion por la asistencia á pobres, 500 pesetas pagadas por el Municipio, y por la de pudientes 2.250 pesetas. Se admiten solicitudes hasta el 15 del actual Enero de 1884.

— Por dimision del que la desempeñaba se halla vacante la plaza de médico-cirujano titular de este pueblo para la asistencia de los casos legales é igualatorio en su caso de los vecinos, á trigo en la recoleccion; advirtiendole que sólo de la referida asistencia á los casos legales y cuatro familias pobres se le pagan anualmente 90 pesetas.

Los aspirantes á dicha plaza pueden presentar sus solicitudes en la secretaría de este Ayuntamiento en el término de ocho dias, á contar desde que aparezca este anuncio en el *Boletín oficial* de esta provincia, cuyo arreglo y contrato se hará con el Ayuntamiento y asamblea municipal.

Campillos Paravientos (Cuenca), 28 de Diciembre de 1883.

— Por renuncia del que la desempeñaba se halla vacante la plaza de médico titular de Zael, con la dotacion de 400 pesetas anuales por la asistencia de pobres y transeuntes, pagadas de los fondos municipales por trimestres vencidos, quedando en libertad de contratar con los vecinos pudientes.

Los aspirantes presentarán sus solicitudes con copia de sus títulos, hoja de méritos y servicios, acompañando comprobantes que acrediten haber estado en partido cuatro años, justificando tambien los años que hayan tenido de práctica en hospitales, cuya circunstancia será muy atendida.

Las solicitudes se dirigirán al alcalde presidente en el

término de veinte dias, á contar desde la insercion de este anuncio en el *Boletín oficial* de la provincia.

Zael (Burgos), 40 de Enero de 1884.

— La de médico-cirujano de Fiñana (Almería). Dotacion 996 pesetas por la asistencia á las familias pobres. Las solicitudes hasta el 15 de Enero.

— La de médico-cirujano de Canales (Logroño). Dotacion 750 pesetas por la asistencia á las familias pobres, y las igualas con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 15 de Enero.

— La de médico-cirujano de Villalmanzo (Burgos). Dotacion 250 pesetas por la asistencia á 30 familias pobres, y las igualas con 280 vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 23 de Enero.

— La de médico-cirujano de Valdebimbre (Leon). Dotacion 750 pesetas por la asistencia á 70 familias pobres, y las igualas con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 15 de Enero.

— La de médico-cirujano de Bóveda del Río Almar (Salamanca). Dotacion 375 pesetas por la asistencia á las familias pobres. Las solicitudes acreditando tres años de práctica, hasta el 23 de Enero.

— La de farmacéutico (de nueva creacion) de Valdebimbre (Leon). Dotacion 200 pesetas por la asistencia á 70 familias pobres. Las solicitudes hasta el 15 de Enero.

— La de médico-cirujano de Balazote (Albacete). Dotacion 4.675 pesetas por la asistencia á las familias pobres. Las solicitudes hasta el 16 de Enero.

— La de médico-cirujano de Grado (Oviedo), y distrito de Valdepramero. Dotacion 4.750 pesetas por la asistencia á las familias pobres. Las solicitudes hasta el 28 de Enero.

— La de médico-cirujano de Brazatortas (Ciudad-Real). Dotacion 990 pesetas por la asistencia á 80 familias pobres, y las igualas con 320 vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 19 de Enero.

— La de farmacéutico de Mota del Marqués (Valladolid). Dotacion 500 pesetas por el suministro de medicamentos á 100 familias pobres. Las solicitudes hasta el 17 de Enero.

— La de médico-cirujano de Zahinos (Badajoz). Dotacion 4.250 pesetas por la asistencia á las familias pobres. Las solicitudes hasta el 25 de Enero.

— La de médico y farmacéutico del Portillo (Valladolid). Dotacion 750 pesetas la primera y 450 la segunda por la asistencia á las familias pobres, y las igualas con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 23 de Enero.

— La de médico-cirujano de Gema (Zamora). Dotacion 375 pesetas por la asistencia de 15 á 20 familias pobres, y las igualas con los vecinos pudientes. Las solicitudes hasta el 17 de Enero.

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

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 cromolitografiada y excelentes grabados en madera, y vende al ínfimo precio de

CUATRO reales en toda España

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

ESTUDIO SOBRE EL CRUP Y ANGINA DIFTERICA (DIFTERIA faringo-laringea) 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.

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 á 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 cromolitografía.

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

ESTUDIO MÉDICO-FILOSÓFICO sobre las formas, las causas, 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, librería, Madrid.

Los señores suscritores podrán adquirir las tres obras con el descuento del 45 por 100 haciendo los pedidos á esta Administracion.

LEYDEN.— *Tratado clínico de las enfermedades de la médula espinal.* — Version española de Manuel M. Carreras Sanchis. — Forma dos tomos de 700 páginas cada uno, en elegante tamaño, tipos nuevos y papel satinado. — Su precio es de 18 pesetas en Madrid, y 20 en provincias.

Administracion: Magdalena, 36, segundo izquierda.

TRATADO DE TERAPEUTICA Y MATERIA MEDICA, por A. Trousseau y H. Pidoux, traducido de la última edicion francesa por D. Matias Nieto Serrano.

Esta nueva edicion, muy aumentada y enriquecida con todas las adquisiciones que ha hecho la ciencia en los últimos años, arreglada en sus fórmulas y preparaciones medicinales á la edicion que acaba de publicarse de la farmacopea francesa; refundida en algunos artículos de los más importantes y adicionada en casi todos, constan de dos tomos de 4.600 páginas próximamente cada uno, y de impresion más esmerada y mejor papel que las ediciones anteriores.

Novena edicion española. — Madrid, 1877.

Se vende en esta Administracion, y principales librerías al precio de 88 reales en Madrid y 96 en provincias.

MASSE. — «Atlas de anatomía», cuarta edicion con 413 láminas preciosamente grabadas, que comprende multitud de figuras: en Madrid 80 reales, en provincias 90.

El mismo con láminas iluminadas: en Madrid 160, en provincias 180.

CAZEAUX. — Tratado de obstetricia, traducido al castellano de la última edicion y aumentada con notas: dos tomos en 8.º; edicion compacta con láminas finas y 457 figuras intercaladas: en Madrid 52 reales, en provincias 60.

Se venden en esta Administracion y principales librerías.

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 41 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.

DOCTOR RAMON SERRET. — *Guía del vacunador.* — Las dos *Vacunas.* — Acaba de publicarse este folleto de tanto interes para todos los médicos. — Véndese al precio de 60 céntos. de peseta cada ejemplar en las principales librerías.

OBRAS Á PRECIOS ECONÓMICOS

PARA LOS QUE SEAN SUSCRITORES

A LA BIBLIOTECA ESCOGIDA DE EL SIGLO MEDICO

A fin de que los suscritores á esta *Biblioteca* puedan procurarse á precios reducidos algunas de las más importantes entre las anteriormente publicadas, hemos realizado un convenio en virtud del cual podrán adquirir por la mitad de los precios que corresponden, y que respectivamente se asignan, las obras que á continuacion se expresan.

Para disfrutar esta ventaja se necesita ser suscriptor á *El Siglo Médico* y á la *Biblioteca* del mismo periódico, y remitir directamente á la Administracion, en libranza de correos ó en letra de fácil cobro, el importe del pedido que se haga, y que consistirá siempre, segun queda dicho, en las cantidades que se marcan, reduciéndolas á la mitad, ó sea con rebaja de un 50 por 100.

BOUILLAUD.— *Ensayo sobre la Filosofía médica.* Un tomo en 8.º: en Madrid 16 rs.; en provincias 18.

BAYARD.— *Elementos de Medicina legal*, arreglados á la legislación española por D. Manuel Sarrais. Un tomo en 8.º mayor, con láminas: en Madrid 14 rs., en provincias 16.

CHAVARRI.— *Prontuario de Física, Química é Historia natural médicas.* Un tomo en 8.º: en Madrid 24 rs.; en provincias 28.

— *Prontuario de Física médica.* Un cuaderno en 8.º: en Madrid 10 rs.; en provincias 12.

— *Química médica.* Idem: en Madrid 40 rs.; en provincias 12.

— *Historia natural médica.* Idem: en Madrid 40 rs.; en provincias 12.

FABRE.— *Tratado completo de las enfermedades venéreas*, ó resumen general de cuantas obras, Memorias y demas escritos se han publicado sobre estas dolencias. Traducido y aumentado con notas y un formulario especial por D. Francisco Mendez Alvaro.

Dos tomos en 8.º de 400 á 500 páginas: en Madrid 40 rs.; en provincias 46.

MENDEZ ALVARO.— *Formulario especial de las enfermedades venéreas.* Un cuaderno: en Madrid 6 rs.; en provincias 7.

NIETO SERRANO.— *Ensayo de Medicina general, ó sea de Filosofía médica.* — Un tomo en 4.º de más de 500 páginas: en Madrid 26 rs.; en provincias 28.

— *Bosquejo de la ciencia viviente, ó sea Ensayo de Enciclopedia filosófica.* — Un tomo en 4.º: en Madrid 28 rs.; en provincias 36.

— *La reforma médica.* — Exámen critico de los sistemas de medicina. Un tomo en 4.º: en Madrid 24 rs.; en provincias 28.

MONNERET y FLEURY.— *Tratado completo de Patología interna.* — Traducido y aumentado por los editores de la *Biblioteca escogida de Medicina y Cirugia.* — Obra de consulta por la importancia de sus datos históricos. Nueve tomos en 4.º á dos columnas: en Madrid 280 rs.; en provincias 300.

HENLE.— *Tratado de Anatomía general.* Un tomo en 4.º mayor de más de 500 páginas: en Madrid 20 rs.; en provincias 24.

HERNANDEZ MOREJON.— *Historia de la Medicina española.* Siete tomos en 8.º: en Madrid 120 rs.; en provincias 140.

MARTINET.— *Elementos de Patología y Clínica médicas.* Nueva edicion, muy aumentada por el Sr. Roure. Segun aparece en esta edicion, el libro del Sr. Martinet constituye una excelente obra elemental de Patología y de Clínica médicas, completamente al nivel de los conocimientos de la época, y de grandísima utilidad para los prácticos, por ser muy completa en el diagnóstico y el tratamiento.

Dos tomos en 8.º mayor: en Madrid 30 rs.; en provincias 34.

Si algun suscriptor deseara adquirir toda la coleccion de obras anunciadas, que asciende á 996 rs. en Madrid y 1.080 en provincias, se le facilitaria con una rebaja excepcional, á saber: por 450 rs. en Madrid y 500 en provincias.

Se venden en esta Administracion y principales librerías.

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.)

Athill. — 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 sífilíticas. — 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.