

Núm. 8.

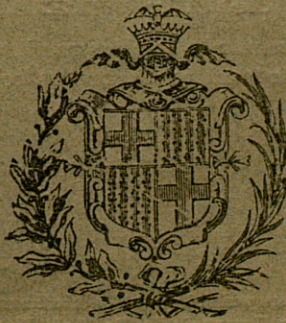
Año X

GACETA SANITARIA

DE

BARCELONA

(ÓRGANO DEL CUERPO MÉDICO MUNICIPAL)



AGOSTO 1898

REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

CASAS CONSISTORIALES

CONSEJO DE REDACCION

DIRECTOR: Dr. Giralt (D. Pelegrín).

REDACTORES

- | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------------|
| Dr. Claramunt (D. Luis). | | Dr. Puig Alorde (D. Antonio). |
| » Codina (D. Tomás). | | » Rodríguez (D. Igancio). |
| » Comenge (D. Luis). | | » Ronquillo (D. Carlos). |
| » Jaques (D. Eugenio) Administrador | | » Soldevila (D. José M.*) |

Dr. Flotats (D. Francisco), Secretario de la Redacción.

CONDICIONES DE LA SUSCRIPCIÓN

España y Portugal.	5	ptas. año
Extranjero	7'50	» »
Ultramar.	10	» »

PAGO ANTICIPADO

La Gaceta Sanitaria de Barcelona se publicará una vez al mes.
 Las obras que se remitan serán anunciadas; se les dedicará artículo bibliográfico cuando se reciban dos ejemplares.
 La correspondencia, cambios, suscripciones y anuncios deben dirigirse á las Oficinas del periódico.

ESFEROIDES EUPÉPTICOS DOSIFICADOS

del Dr. PIZA

Cápsulas grandes. Para facilitar la administración de grandes cantidades de medicamentos.—Constantemente tenemos preparados los de las siguientes substancias.

Cápsulas de aceite de hígado de bacalao puro, Creosotado, iodo-ferruginoso, y de aceite de ricino.



NOTA.—Cualquier encargo de capsulación que se nos haga queda cumplido á las seis horas. De venta al por mayor y menor, Farmacia del Dr. Pizá, Plaza del Pino, 6.

ANTISEPSIS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

Bronquitis, Catarros, Tisis

CÁPSULAS EUPÉPTICAS PIZÁ

EUCALIPTOL PURO, IODOFORMO Y CREOSOTA DE HAYA	Antibacilar por excelencia. Tolerancia perfecta
EUCALIPTOL, IODOFORMO Y GUAYACOL	Frasco 12 reales
	Dr. PIZÁ. Plaza Pino, 6.-Barcelona y principales farmacias

GRAN FABRICA DE CAPSULAS EUPEPTICAS DOSIFICADAS

MIL PESETAS

AL QUE PRESENTE

CÁPSULAS DE SÁNDALO

mejores que las del DR. PIZÁ, de Barcelona, y que curen más pronto y radicalmente las ENFERMEDADES URINARIAS, sobre todo la blenorragia si va acompañada de hemorragia. Catorce años de éxito, premiado con medallas de oro en la Exposición Universal de 1888 y en la Exposición concurso de París de 1893. Unicas aprobadas y recomendadas por las Reales Academias de Medicina de Barcelona y de Mallorca: varias corporaciones científicas y renombrados prácticos diariamente las prescriben, reconociendo ventajas sobre todos sus similares.—Frasco, 14 rs.

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

Cápsulas eupépticas de	Rs.	Cápsulas eupépticas de	Rs.
Aceite fosforado.	10	Eucaliptol.	8
Aceite de hígado de bacalao puro.	10	Eucaliptol iodoformo y creosota.	12
Aceite de hígado de bacalao creosotado.	12	Eucaliptol iodoformo y guayacol.	12
Aceite de hígado de bacalao iodo-ferruginoso.	12	Hemoglobina soluble.	12
Aceite de hígado de bacalao bromo-iodado	12	Extracto de cubebas.	12
Aceite de eñebro.	8	Extracto de helecho macho.	14
Aceite de hígado de bacalao.—Bálsamo de Tolu y Creosota.	10	Extracto de hojas de matico.	10
Aceite mineral de Gubian.	9	Extracto de ratania y matico.	10
Aloes sucotrinó	8	Febriifugas de bromhidrato de quinina y eucaliptol.	10
Apíol.	8	Glicerofosfato de cal.	12
Bálsamo peruviano.	10	Fosfato de cal y de hierro.	10
Bisulfato de quinina.	8	Gomo-resina asafétida.	8
Bisulfatado de quinina y arseniato-sódico	8	Guayacol.	10
Brea, Bálsamo de Tolu y Creosota.	10	Guayacol iodoformo	12
Brea, vegetal.	8	Hierro reducido por el hidrógeno.	9
Bromuro de acianfor.	10	Hipnono.	10
Bromuro de quinina.	9	Ioduro de azufre soluble.	10
Clorofórmio puro.	8	Iodoformo.	10
Contra la jaqueca (bromuro de quinina, paulinia y belladona).	12	Lactato de hierro y manganeso.	10
Copaiba puro de Maracaibo.	12	Mirtol.	10
Copaiba y esencia de sándalo.	20	Morruhol.	10
Copaiba, esencia de sándalo y cubebas.	20	Morruhol creosotado.	14
Copaiba, esencia de sándalo y hierro.	20	Morruhol y Glicerofosfato de cal	14
Copaiba y cubebas.	16	Morruholhiposofitos y cuasina	6
Copaiba, cubebas y hierro.	16	Morruhol, fosfato de cal y cuasina.	14
Copaiba y brea vegetal.	14	Morruhol iodo ferruginoso.	14
Copaiba y matico.	16	Monosulfuro de sodio	10
Copaibato de sosa y brea.	16	Pectorales de Tolu, clorato de potasa, óxido de antimonio y codeina.	8
Creosota de Haya.	12	Pepsina y diastasa.	12
Ergotina Bonjean.	8	Pepsina y pancreatina.	12
Esencia de eucaliptus.	10	Pepsina pancreatina y diastasa.	12
Esencia de trementina bi-rectificada.	8	Peplona de carne.	12
Esencia de cubebas.	16	Quina y hierro.	10
Esencia de matico.	20	Sulfuro de carbono.	8
Esencia de sándalo puro.	14	Sulfuro de carbono y iodoformo.	12
Esencia de Sándalo y Salol.	14	Sulfato de quinina.	8
Etelorado de asafétida.	10	Terpinol	8
Eter amílico valerianico.	10	Tenicillas (extr.º de kouso y helecho macho)	20
Eter sulfúrico.	8	Trementina de Venecia.	8
		Valerianato de quinina.	9

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

CANDELILLAS DEL DR. PIZÁ

Para la curación de las enfermedades de la uretra; de sulfato de zinc, de sulfato de zinc y belladona, de tanino, de tanino y belladona, de iodoformo, de opio, etc., 12 rs. caja.—Al por mayor, 8 rs. caja.

Ventas al por mayor y mayor FARMACIA DEL DOCTOR PIZÁ, Plaza del Pino, 6, y Beato Oriol, 1.—BARCELONA.

Elixir Digestivo
DE
JIMENO
PEPSIN. Y PANCREATINA EN ESTADO NATURAL, Y DIASTASA.

DIGESTIVO COMPLETO de los alimentos grasos, azoados y feculentos.--**EXCITANTE PODEROSO DE LA DIGESTION**, por hallarse compuesto de los jugos pépsico y pancreático naturales, con sus inherentes ácidos, sales y principios inmediatos. Está reconocido este digestivo como preparación de alta novedad.

--**PRINCIPALES INDICACIONES.**--Apépsia (falta de apetito), dispépsias ácidas y flatulentas, digestiones pesadas, vómitos de los alimentos y vómitos de las embarazadas.

FARMACIA DEL GLOBO, PLAZA REAL, 4, BARGELONA, Y EN TODAS LAS DE LA PENÍNSULA

JARABE DE HIPOFOSFITOS DEL Dr. JIMENO

EUPÉPTICO Y RECONSTITUYENTE (FÓRMULA FELLOWS MODIFICADA)

Contienen los hipofosfitos de sosa (0'20), de cal (0'25), de hierro (0'05), de manganeso (0'02), de quinina (0'45) y de estriquina (0'001), químicamente puros y solubles.

El hipofosfito de estriquina á un miligramo por la dosis ordinaria de 20 gramos de jarabe cucharada grande, aleja todo peligro de síntomas de intoxicación estriquina.

El Jarabe de hipofosfitos del Dr. Jimeno

hecho bajo las inspiraciones de un reputado facultativo de Barcelona, y con todo el esmero posible para su dosación y pureza, goza de una aceptación grandisima entre los facultativos de la Península, por lo bien que responde á sus múltiples indicaciones.

El Jarabe de hipofosfitos del Dr. Jimeno

es de acertada aplicación en todas aquellas enfermedades que reconocen por causa la anemia, como por ejemplo los distintos estados nerviosos procedentes de empobrecimientos de la sangre, neuralgias faciales, jaquecas (migraña), dolores de estómago durante la digestion, vahidos ó desvahecimientos, zumbido de oído, ruidos en la cabeza, etc., etc. En el aparato digestivo puede conatirse con este jarabe la inapetencia, las dispepsias en todas sus formas, las regurgitaciones ó acideces (cor agre), los vómitos y el estreñimiento y desarrollo de gases.

Y donde son muy palpables las ventajas del JARABE DE HIPOFOSFITOS DEL DR. JIMENO, es en las enfermedades como la tisis, diabetes sacarina, raquitismo de los niños, convalecencia del tifus y en general en todos los estados caquéticos de consunción ó pérdida de las fuerzas orgánicas.

El fósforo en la forma de hipofosfitos, los reconstituyentes calcio, hierro y manganeso y los tónicos quinina y estriquina, representan una medicación tónica, reconstituyente y estimulante completa.

Toleran este Jarabe todas las personas por débiles que se encuentren, y siendo como son moderadas las dosis de sus más activos componentes, el bienestar que produce á los enfermos es constante y duradero. No estimula en exceso un día á costa de la depresion del día siguiente.

DOSIS: Una cucharada grande disuelta en medio vaso de agua, cada cuatro horas; para los niños la mitad de la dosis. A veces se recomienda tan sólo una cucharada grande disuelta en agua antes de cada comida. El facultativo en último resultado, indicará la dosis y hora de tomarla.

NOTA.—No debe confundirse este Jarabe de hipofosfitos del doctor Jimeno con otros similares.

FRASCO, 3'50 PESETAS

FARMACIA DEL GLOBO DEL DR. JIMENO
SUCESOR DE PADRO

4, PLAZA REAL, 4.—BARCELONA



Gaceta Sanitaria de Barcelona

REVISTA CIENTÍFICA MENSUAL

SUMARIO

Sección Científica: Profilaxis de la conjuntivitis purulenta de los recién nacidos, por el Dr. D. Francisco Pi y Suñer.—Cartas al Decano sobre Estadística Médica, por el Dr. C. Ronquillo.—**Beneficencia.** Cuerpo Médico Municipal de Barcelona. **Sección primera.** Asistencia Médica. Servicios prestados durante el mes de Julio de 1898.—**Sección tercera.** Laboratorio Microbiológico: Servicios prestados durante el mes de Julio de 1898.—**Sección primera.** Demografía Médica de Barcelona (sin las poblaciones agregadas) Estado de los enfermos asistidos en sus domicilios por los señores Facultativos del Cuerpo Médico Municipal durante el mes de Julio de 1898.—Demografía Médica de Barcelona (poblaciones agregadas) Estado de los enfermos asistidos en sus domicilios por los señores Facultativos del Cuerpo Médico Municipal durante el mes de Julio de 1898.—**Sección segunda.** Instituto de Higiene Urbana: Nota demográfica mensual de Barcelona, Junio de 1898.—**Sección segunda.** Instituto de Higiene Urbana: Servicios de desinfección practicados durante el mes de Julio de 1898.—**Publicaciones recibidas.—Anuncios.**

SECCIÓN CIENTÍFICA

PROFILAXIS DE LA CONJUNTIVITIS PURULENTE DE LOS RECIÉN NACIDOS

Memoria presentada al IX Congreso internacional de Higiene y Demografía, celebrado en Madrid, por el DR. D. FRANCISCO PI Y SUÑER

Altísimo interés social tiene el estudio de la blenorrea ocular de los recién nacidos. Simple daño local, por el órgano en que asienta y por los estragos que en él determina, tiene capital influjo en los destinos del enfermito: descuidada ó mal tratada condena, por lo común, á irremparable ceguera, y á ella debe la pérdida de la función visual la cuarta parte, más que menos, de amauróticos. No es de extrañar así que en todo tiempo haya preocupado á los hombres de ciencia el conocimiento exacto de esa enfermedad, su manera de producirse y los medios de combatirla, ni que haya sido ella materia de estudio y discusión en el seno de Congresos y de Sociedades científicas.

Pero si la conjuntivitis purulenta es una enfermedad muy grave y conduce muchas veces á la ceguera, podemos, por fortuna, redu-

cir extraordinariamente sus desastres en los recién nacidos, los más frecuentemente afectados, porque acaso no haya otra afección en que dé tan buenos resultados la profilaxis. Antes de que Credé instituyera esa profilaxis, allá por 1883, con su proceder que es hoy clásico, oscilaba la frecuencia de la oftalmo-blenorrea de los recién nacidos en la Maternidad de Leipzig entre 10 y 11 p^o/o de nacimientos, y bajó después, con el procedimiento de Credé, á 0'1 y 0'2 p^o/o. Y como se han obtenido análogos resultados en todas partes, ya con el mismo procedimiento, ya por otros medios, resultados que han sido siempre los mismos, es hoy un hecho inconcuso y fuera de discusión la prevención del desarrollo de la conjuntivitis purulenta en los recién nacidos.

No ha entrado, sin embargo, en la conciencia médica universal la necesidad imperiosa de llevar siempre á efecto esta profilaxis, que á su condición de eficacísima para disminuir sobre manera el número de ciegos, reúne las de ser sencillísima, de ejecución fácil y al alcance de todo el mundo. Y apenas, en verdad, profundamente, observar que una afección que apenas debería ya observarse, á lo menos en su forma de producción más común, es decir, en la originada en el acto del parto, produce aún notabilísimos estragos, y representa el 7 ó el 8 p^o/o del total de afecciones oculares en países ilustrados como Alemania, Suiza, Holanda, y alcanza en los Asilos de ciegos la proporción de amauróticos por causa de la conjuntivitis purulenta de los recién nacidos á la enorme cifra de 19 p^o/o.

La conjuntivitis purulenta reconoce siempre por origen un contagio. En los recién nacidos se verifica el contagio, casi siempre, en el acto del parto, al atravesar la cabeza fetal el conducto vaginal, asiento de un catarro virulento. Durante el paso del ovoide cefálico por la vagina depositase en los párpados alguna cantidad de la secreción virulenta, que penetra después por la hendidura palpebral al interior del saco conjuntival, ya inmediatamente, bien un poco más tarde, cuando por vez primera abre los ojos el recién nacido.

No en todos los casos de conjuntivitis purulenta se realiza este contagio inmediato, sino que en ocasiones tiene efecto mediatamente, por contacto de dedos, ropas, utensilios, etc., contaminados con los ojos del recién nacido. Obsérvase esto en ocasiones cuando el niño duerme en la misma cama de la madre, y se observa sobre todo, entre la clase pobre, por la falta de limpieza y por la promiscuidad de ropas y de utensilios á que les obliga la estrechez de su miserable existencia. No hay para qué decir que no siempre la

blenorrea ocular de los recién nacidos nace de un contagio proveniente de la madre: puede deberse á otra blenorrea ocular, de adultos ó de otros niños,—y se nota esto particularmente en los Asilos de niños abandonados y en las Maternidades,—y puede deberse también á infecciones uretrales de procedencias diversas, si no hay limpieza suficiente. Pero la blenorrea ocular típica de los recién nacidos, para la que se estableció una profilaxis especial, de desinfección química, aparte de los medios naturales de limpieza, es la que se origina en el momento mismo del parto.

Puesto que sabemos cómo se produce la conjuntivitis purulenta de los recién nacidos, ¿sería posible impedir la producción del contagio? No podemos pensar en evitar en toda ocasión el contagio mediato, porque para ello sería necesario poder llevar á todas partes, no sólo la noción de la limpieza más perfecta, sino también los medios de realizarla, cosas imposibles hoy y que continuarán siéndolo, indudablemente, por los siglos de los siglos. Más fácil y posible sería la prevención del contagio inmediato, merced á grandes irrigaciones antisépticas, verdaderos lavados de la vagina practicados antes del parto, y, mejor aun, en el momento mismo del parto.

Pero reconozcamos que tal profilaxis de la blenorrea ocular de los recién nacidos sería siempre aleatoria, puesto que difícilmente se podría limpiar *in totum* á la vagina de sus secreciones virulentas. Afortunadamente tenemos á mano otro procedimiento profiláctico más eficaz y seguro, que constituye la verdadera profilaxis de la conjuntivitis purulenta de los recién nacidos. Instituida por Credé, constituye su fundamento la desinfección de los ojos, supuestos infectados, la destrucción de los microbios patógenos productores de la blenorrea ocular que han penetrado en el interior del saco conjuntival, y se realiza después del parto, cuando los primeros cuidados que se prestan al niño, al limpiar su cuerpo de las secreciones con que viene al mundo. Distintos medios se emplean para lograr la desinfección de los ojos, siendo los de uso más corriente el nitrato de plata y el bicloruro de mercurio.

Antes de proceder á la desinfección se procede al lavaje de los ojos, una vez limpio el cuerpo del niño. Para el lavaje de los ojos puede emplearse, si se tiene á mano, una solución antiséptica,—agua boricada al 4 p‰, ó naftolada al 1 por 2,000, ó una solución de bicloruro de hidrargirio al 1 por 10,000, etc.,—de no, el agua simple, hervida, basta para el caso. Límpianse primeramente los párpados y una vez limpios se separan para lavar á chorro el ojo. Tales son los preliminares de la operación desinfectante.

Procédese después á la desinfección ocular. Para lograrla instílese en cada ojo, con el proceder de Credé, un par de gotas de una solución de nitrato de plata al 2 p^o/_o, colirio que produce una escarificación de las capas más superficiales del epitelio conjuntival, con destrucción de los micro-organismos que hubieran podido penetrar en dichas capas. Es conveniente que á la instilación del cáustico lunar siga la instalación de agua salada, para neutralizar el exceso que de aquél hubiera en el ojo.

Tal es, tan sencillo, el proceder de Credé, y basta practicarlo una sola vez en el recién nacido para preservarle, en la casi totalidad de casos, del desarrollo de la oftalmía purulenta, si se contaminaran los ojos en el momento del parto. No se ocasiona ningún daño, ningún trastorno en el ojo, aparte una hiperemia conjuntival más ó menos graduada pero sin importancia y que pasa pronto. Pero es muy posible que esa hiperemia, esa irritación conjuntival, de sobras compensada con las seguridades que la instilación del nitrato de plata ofrece como profiláctico de la oftalmo-blenorrea, sea una de las causas de que el procedimiento de Credé, y con él el método profiláctico de la conjuntivitis purulenta de los recién nacidos, no se hayan propagado más á pesar de su probada eficacia, y no se hayan constituido en acto vulgar y corriente de la práctica diaria de la medicina.

Si las nuevas sales de plata que en estos últimos tiempos se han introducido en la terapéutica ocular resultan tan eficaces, en calidad de antisépticos, como el nitrato de plata, no nos cabe duda ninguna que se practicará más frecuentemente la desinfección ocular de los recién nacidos, y que el proceder de Credé, modificado, será el que se impondrá para tal desinfección, ya que á sus condiciones de fácil, sencillo y eficaz reunirá la de indoloro, puesto que la argentamina y el protargol, sales de plata á las que nos referimos, no producen casi dolor instiladas en el ojo.

Verdad es que en la Maternidad de Klausenburgo se ha ensayado como profiláctico de la oftalmo-blenorrea de los recién nacidos la argentamina, no correspondiendo los resultados á las esperanzas concebidas. Pero en la Maternidad de Klausenburgo se empleaban soluciones de argentamina al 5 p^o/_o y se instilaban sólo dos gotas en cada ojo. Ahora bien, la solución á dicho título corresponde á una de nitrato al 1 p^o/_o, y en el proceder de Credé se emplea al 2 p^o/_o; si se hubiera empleado una solución de argentamina al 10 p^o/_o, se hubieran obtenido, indudablemente, resultados más ventajosos. Por otra

parte, hay que tener en cuenta que cuando una pequeña cantidad de argentamina, una ó dos gotas, se pone en contacto con los líquidos conjuntivales se produce un precipitado lechoso que se redissuelve añadiendo mayor cantidad de argentamina; así, ésta debe emplearse siempre *larga manu*, no en cantidad de un par de gotas sino en mayor cantidad, ya que la conjuntiva soporta muy bien el fármaco, sin descamarse ni irritarse apenas.

Condiciones análogas, acaso superiores á las de la argentamina posee el protargol, que parece tener el mayor número de buenas calidades y el menor de inconvenientes, y cuyo poder antiséptico, en opinión de Neisser, es superior al de las otras sales de plata. No conocemos experiencias del empleo del protargol como profiláctico de la blenorrea ocular de los recién nacidos; no creemos que tarden en verificarse, puesto que, como dice Darier, por su gran poder de difusión, por su acción antiséptica, tanto ó más enérgica que la del nitrato de plata y de la argentamina, y sobre todo á causa de su inocuidad absoluta y de la pequeñísima irritación que produce en las partes con que se pone en contacto, merece el protargol ser metódicamente ensayado en oftalmología en todos los casos en que se ha venido empleando el nitrato de plata (1).

Comparten los sufragios con el proceder de Credé y gozan aún tal vez de mayor boga, como profiláctico de la blenorrea ocular de los recién nacidos, las lociones con el bicloruro de hidrargirio en solución desde el 1 por 2,000 al 1 por 5,000. Sin embargo, ni constituyen, en concepto de distinguidos oftalmólogos, un agente profiláctico seguro, ni dejan de ser sus aplicaciones peligrosas, puesto que pueden alterar la córnea, produciendo en ella un enturbiamiento blanquecino en toda su extensión, aun en solución diluída, como tuvo ocasión de observar Jocqs en un caso en que empleó la solución al $\frac{1}{5000}$. Así, nosotros, en atención á tales inconvenientes, y puesto que el proceder de Credé ha hecho sus pruebas repetidísimas de eficaz y de inocuo, aconsejamos este último procedimiento para la práctica de la desinfección ocular.

Otros medios se han empleado, además, para la desinfección de los ojos en los recién nacidos. Tiene entusiastas partidarios el permanganato de potasa en solución al uno por dos ó tres mil, empleada, ya en irrigaciones, bien en instilaciones; pero fuerza es decir que

(1) Según Darier, debe emplearse para este objeto soluciones del 10 al 15 p^o/_o que no provocan ninguna irritación.

si es útil en la blenorrea ocular para practicar grandes lavajes de la conjuntiva, dista mucho de ser un profiláctico feliz ni seguro de la misma blenorrea. Cosa análoga cabe decir del ácido bórico en solución al 3 ó al 4 ‰.

El agua fenicada al 2 ‰, el ácido salicílico, también en solución al 2 ‰, el yodoformo, el tricloruro de yodo, el agua clorada,— que parece producir una infiltración blanca de la córnea análoga á la que produce el sublimado,— son poco empleados como profilácticos de la blenorrea ocular. Pinard, en la Clínica de Baudelocque, de París, emplea con buen resultado, según parece, el jugo de limón diluído en agua.

Indicados quedan los medios que se puede emplear como profilácticos de la conjuntivitis purulenta de los recién nacidos, cuando la contaminación se ha producido en el acto mismo del parto. Para evitar la contaminación subsiguiente al parto y debida á contactos sucios, impuros, con los ojos, se requieren otras medidas profilácticas, siendo la más importante de todas la limpieza. Limpieza en la madre y limpieza en el niño es la condición primordial de la profilaxis. No conviene, por otra parte, que el recién nacido duerma en la misma cama de su madre, porque si no fácil sería, cuando menos, muy posible la infección de los ojos del niño por los loquios. Debe evitarse, además, y esto hay que tenerlo en cuenta particularmente en las Maternidades, que dé el pecho ninguna nodriza que sufra de blenorrea ocular ni uretral.

No basta aún con la limpieza, es necesario el aislamiento de los enfermos de blenorrea ocular, para impedir la propagación y difusión de la misma. Esto es necesario, sobre todo, en los Asilos de niños, pues que de otro modo se corre el peligro de que se desarrolle una epidemia; en el Hospicio de niños abandonados de Viena, hubo en doce años más de mil cuatrocientos niños que contrajeron allí, por contagio, la oftalmía purulenta.

La conjuntivitis purulenta, bien tratada, es casi siempre curable; disminuirían, pues, mucho los casos de ceguera si fuera obligatorio que toda comadrona denunciara los enfermos de blenorrea ocular, como se exige por una ley norte-americana, que castiga á las comadronas que en el término de seis horas no den cuenta de los recién nacidos enfermos. Pero esto no basta para prevenir todos los desastres. Lo mejor es practicar la desinfección ocular tal y como la hemos expuesto, y hora sería ya de que tal se hiciera por cuantos intervinieran en el nacimiento de un niño, dado que los hechos han

demostrado que tal práctica, sobre ser inocua y sencilla, es de incontestable eficacia para impedir el desarrollo de la conjuntivitis purulenta. Mas, no esperamos que la desinfección ocular dé todos sus frutos, en tanto que no se empleen medidas coercitivas, mientras una ley no la haga obligatoria, del mismo modo que se hizo obligatoria la práctica de la vacunación.

Como resumen de cuanto llevamos expuesto, sentamos las conclusiones siguientes:

- 1.^a La conjuntivitis purulenta es siempre debida á un contagio;
- 2.^a En los recién nacidos el contagio se realiza el mayor número de veces en el acto del parto, al atravesar la cabeza del feto el conducto vaginal;
- 3.^a Otras veces, las menos, el contagio se verifica después del parto, por contactos de dedos, ropas, utensilios, etc., sucios ó contaminados, con los ojos del recién nacido;
- 4.^a Dada esta etiología, podría esperarse reducir el número de recién nacidos afectados de blenorrea ocular por medio de irrigaciones antisépticas de la vagina antes del parto y durante el mismo y, además, por la limpieza más perfecta;
- 5.^a No siempre es posible tal profilaxis y es, en todo caso, aleatoria;
- 6.^a La verdadera profilaxis, de incontestable eficacia, consiste en la desinfección de los ojos del niño, inmediatamente después de nacido;
- 7.^a Entre los varios medios empleados para la desinfección ocular son los de más boga y de mayor eficacia el nitrato de plata (proceder de Credé) y el bicloruro de hidrargirio; pero como el bicloruro puede alterar la transparencia de la córnea, cosa que no sucede con el nitrato de plata, es preferible el proceder de Credé, que ha hecho sus pruebas repetidísimas de eficacia y de inocuo, sustituyendo en todo caso, según los resultados de la experimentación, el nitrato de plata por la argentamina ó el protargol, que no son irritantes;
- 8.^a Es necesario que una ley haga obligatoria la desinfección ocular en los recién nacidos.

Procediendo así, haciendo que la desinfección ocular se constituya en práctica corriente en el ejercicio de la medicina, se reducirá notablemente el número de desdichados que no gozan del beneficio de la visión.

CARTAS AL DECANO SOBRE ESTADÍSTICA MÉDICA

XXXVI.— JUNIO DE 1898

SR. DR. D. PELEGRIN GIRALT.

Mi querido Jefe y Amigo: la mortalidad del mes de Junio fué algo menor que en Mayo, si bien en la población de Gracia se registraron 45 defunciones más que en el mes anterior.—Menos tuberculosos fallecidos en la urbe y menos tuberculosos visitados en la beneficencia.—Menos variolosos fallecidos, pero más variolosos visitados por los médicos del Municipio.—Las defunciones por el sarampión fueron menos, excepto en el distrito de Hostafranchs; en la beneficencia domiciliaria, la disminución de los casos de sarampión fué la de 146 á 90, pero se visitaron algunos enfermos más en el Instituto y en Gracia.—Menos defunciones por tifóideas, pero se visitaron en la beneficencia algunos tifódicos más.—En las demás infecciones tendencia á la disminución.—En general, las enfermedades comunes dan un contingente menor de defunciones, incluso las por hemorragia cerebral.—Continúa el aumento de afectos del aparato digestivo, tanto en las defunciones de la urbe, como en la clínica de la beneficencia domiciliaria.

A.—MORTALIDAD DE LA URBE

Fué de 1005, 9 menos que en Mayo, 684 en la ciudad de Barcelona (32 menos) y 321 (24 más) en los pueblos agregados; distribuida así:

Barcelona.	684
Gracia.	128
Sans.	25
San Gervasio.	12
Las Corts.	38
San Martín.	88
San Andrés.	30

1005

Defunciones por tuberculosis

Barcelona

Antes de los 7 años

Pasados los 7 años

21

72=93

que pueden clasificarse así:

Tuberculosis pulmonar.	76
— meníngea.	11
— intestinal.	1
— mesentérica.	4
— ósea.	1

93

Pueblos agregados

Antes de los 7 años

Pasados los 7 años

que pueden clasificarse así:

Tuberculosis pulmonar.	18
— laríngea.	4
— meníngea.	6
— intestinal.	2
— mesentérica.	2

32

VIRUELA: 3 defunciones, 9 menos que en el mes anterior.

- 1 HOSPITAL.—Hospital civil.
- 1 UNIVERSIDAD.—Muntaner, 110 2.º
- 1 HOSTAFRANCHS.—Dos de Mayo, 26, 3.º

SARAMPIÓN: 35 defunciones, 16 menos que en Mayo.

Distribucion de los sarampionosos fallecidos

- 2 BARCELONETA.—S. Miguel, 116, tienda.—Berenguer Mayor, 2, 1.º
- 1 LONJA.—Neu de Gignás, 4, 4.º
- 1 AUDIENCIA.—Duque de la Victoria, 4, 1.º
- 1 ATARAZANAS.—Peracamps, 8, 2.º
- 5 HOSPITAL.—Riereta, 30, 1.º—S. Pacía, 43, 4.º—Hospital civil.—Carretas, 39, 4.º—Amalia, 8, 3.º
- 2 UNIVERSIDAD.—Cortes, 182, 5.º—León, 28, 4.º
- 3 HOSTAFRANCHS.—S. Magín, 6, B.—Callao, 18, 1.º—S. Magín, 6, B.
- 3 CONCEPCIÓN.—Consejo de Ciento, 432, tienda.—Caspe, 12, portería.—Paseo de Gracia, 114, tienda.
- 5 INSTITUTO—Bou de S. Pedro, 1, 2.º—Virgen del Pilar, 16, 1.º—Claveguera, 23, tienda.—Baja de S. Pedro, 11, 3.º—Argenter, 15, 3.º
- 2 GRACIA.—Culebra, 60, tienda.—Granja experimental, 9, tienda.
- 1 SANS—Sta. Teresa, 37, 3.º
- 9 SAN MARTÍN.—Jaime I, 2, tienda.—Cervelló, 1, tienda.—Valencia, 29, 1.º; 23, 2.º, 1.ª—Plaza Prim, 1, 1.º—Dos de Mayo, 19, 2.º—Lazareto, 29, 1.º—Independencia, 233, tienda.—Valencia, 38, 1.º

ESCARLATINA: 1 defunción, como en el mes anterior.

- 1 GRACIA.—S. Cristóbal, 12, 2.º

DIFTERIA: 13 defunciones, 2 menos que en Mayo.

Distribucion de los diftéricos fallecidos

- 1 BARCELONETA.—Mayor, 16, 1.^o
- 1 HOSPITAL.—Robador, 26, 4.^o
- 1 UNIVERSIDAD.—Dou, 7, 4.^o
- 2 HOSTAFRANCHS.—Cabañes, 13, entresuelo.—S. Pedro, 15, principal.
- 2 GRACIA.—Plata, 3, 2.^o—Legalidad, 2, 3.^o
- 1 SANS.—Plaza Centro, 5, 1.^o
- 1 LAS CORTS.—Casa Maternidad (con sarampión).
- 3 SAN MARTÍN.—Plaza de Prim, 1, 1.^o—Valencia, 38, 1.^o—Sagrera, 193, 1.^o
- 1 SAN ANDRÉS.—S. Jacinto, 12, 1.^o

COQUELUCHE: 7 defunciones, 2 menos que en el mes anterior.

Distribucion de las defunciones por la coqueluche

- 1 HOSPITAL.—Riera baja, 20, tienda.
- 2 GRACIA.—Travesía de S. Antonio, 35, 3.^o—Plaza Diamante, 10, tienda.
- 3 LAS CORTS.—Plaza de Comas, 13, tienda.—Casa de Maternidad.—Masferrer, 4, tienda.
- 1 SAN MARTÍN.—Pasaje de Olivo, 1, 1.^o

FIEBRE TIFOIDEA: 13 defunciones, 4 menos que en Mayo.

Distribucion de los tifódicos fallecidos

- 1 BARCELONETA.—Barceló, 5, 5.^o
- 3 LONJA.—Pom d' or, 11.—Abaixadors, 10, 3.^o—Consulado, 7, 1.^o
- 2 ATARAZANAS.—Barbará, 16, 1.^o—Tapias, 18, 1.^o
- 1 HOSPITAL.—Egipcíacas, 3, 2.
- 2 UNIVERSIDAD.—Hospital militar, 2 defunciones.
- 1 HOSTAFRANCHS.—Villamarí, 102, 1.^o
- 2 INSTITUTO.—Allada, 5, 1.^o—Fonollar, 18, 3.^o
- 1 LAS CORTS.—Casa Maternidad.

DISENTERÍA: 3 defunciones, 7 menos que en el mes anterior.

- 1 UNIVERSIDAD.—Hospital militar.
- 2 CONCEPCIÓN.—Pasaje Domingo, 9, 4.—Bruch, 52, 1.^o

AFECCIONES PUERPERALES: 7 defunciones, 4 más que en el mes anterior.

Distribucion de las puérperas fallecidas

- 1 BARCELONETA.—S. Miguel, 123, 2.^o
- 1 HOSPITAL.—Hospital civil.
- 1 UNIVERSIDAD.—Muntaner, 129, entresuelo.
- 1 INSTITUTO.—Semoleras, 2, 3.^o
- 1 GRACIA.—S. Pedro Mártir, 8, 1.^o
- 2 SAN MARTÍN.—Mallorca, 209, tienda.—Luchana, 3, tienda.

Otras infecciones

	Antes de los 7 años	Pasados los 7 años
Barcelona	1	22 = 23
		(9 de gripe).
Agregados	3	3 = 6
		(2 de gripe).

Defunciones por afecciones comunes

Barcelona sin los pueblos agregados

	Antes de los 7 años	Pasados los 7 años	
Aparato circulatorio.	8	63	= 71
— respiratorio.	47	52	= 99
— digestivo.	80	53	= 133
— génito-urinario.	5	35	= 40
Otras.	10	16	= 26
Cerebrales no clasificadas por edades.			105
			484

Defunciones por afecciones cerebrales clasificadas por edades y diagnóstico

	Antes de 7 años	De 7 á 40 años	Pasados los 40	Total
Meningitis.	19	6	2	27
Congestión cerebral.	1	2	2	5
Hemorragia cerebral.	2	1	24	27
Esclerosis cerebral.	—	—	5	5
Embolia cerebral.	—	—	2	2
Reblandecimiento cerebral.	—	—	3	3
Tumor cerebral.	—	1	—	1
Ateroma cerebral.	—	—	1	1
Hidrocefalo.	1	—	—	1
Traumatismo cerebral.	—	—	1	1
Parálisis bulbar.	—	1	—	1
Hidrorraquis.	1	—	—	1
Mielitis.	—	2	3	5
Disfagia medular.	—	—	1	1
Traumatismo medular.	—	1	—	1
Esclerosis medular.	—	—	1	1
Parálisis progresiva.	—	—	1	1
Agotamiento nervioso.	—	—	1	1
Trismus de los recién nacidos.	1	—	—	1
Eclampsia.	16	—	—	16
Epilepsia.	—	2	—	2
Sin diagnosticar.	1	—	—	1
				105

Defunciones por afecciones comunes

Pueblos agregados

	Antes de los 7 años	Pasados los 7 años	
Aparato circulatorio.	2	28	= 30
— respiratorio.	28	14	= 42

— digestivo..	53	20 =	73
— génito-urinario.	—	10 =	10
Otras enfermedades.	2	7 =	9
Afecciones cerebrales no clasificadas por edades.			72
			236

Defunciones por afecciones cerebrales clasificadas por edades y diagnóstico

	Antes 7 años	De 7 á 40 años	Pasados los 40	Total
Meningitis.	16	2	—	18
Anemia cerebral.	1	—	—	1
Congestión cerebral.	2	1	2	5
Hemorragia cerebral.	—	2	17	19
Reblandecimiento cerebral.	—	—	3	3
Trombosis cerebral.	—	—	1	1
Embolia cerebral.	—	—	1	1
Tumor cerebral..	—	—	1	1
Reblandecimiento medular.	—	—	2	2
Esclerosis medular.	—	—	1	1
Eclampsia.	16	2	—	18
Epilepsia.	—	1	—	1
Alcoholismo	—	—	1	1
				72

B.—ASISTENCIA MÉDICA DE LA BENEFICENCIA DOMICILIARIA

Los médicos del Municipio durante el mes de Junio visitaron 2016 enfermos.

Barcelona.	1478
Pueblos agregados.	538
	2016

En Barcelona, los enfermos fueron 12 más, y en los pueblos agregados 73 más que en Junio.

En lo que era Barcelona, las enfermedades infecciosas fueron 270 y las comunes 1208; las defunciones por las primeras fueron 23 y por las segundas 48. En los pueblos agregados, las enfermedades infecciosas fueron 94 y las comunes 444; las defunciones por las primeras fueron 8 y por las segundas 15.

TUBERCULOSIS: Fueron visitados 143 tuberculosos (133 en los pueblos agregados), habiendo fallecido 12 (5 en los pueblos agregados).

VIRUELA: Se visitaron 9 enfermos, 20 menos que en Mayo.

Distribucion de los variolosos en la Beneficencia domiciliaria

HOSPITAL.—S. Rafael, 14, 3.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo, 1 varón y 1 tratamiento.

UNIVERSIDAD.—Muntaner, 120, 1.^o, 1.^a, alta, (está vacunado, Dr. Llopart);
2.^o, 2.^a, alta, (no está vacunado, Dr. Llopart); Mallorca, 213, 2.^o, 2.^a,
(Varicela), alta.

Total: 3 enfermos; 3 varones y 3 altas.

HOSTAFRANCS.—Dos de Mayo, 26, tienda, defunción.—S. José, 161, 3.^o, 2.^a,
tratamiento.—Cabañes, 13, entresuelo, 2.^a, alta.

Total: 3 enfermos, 1 varón, 2 hembras, 1 alta, 1 defunción y
1 tratamiento.

INSTITUTO.—Mediana de S. Pedro, 3.^o, 3.^a, alta,—Plaza de Santa Catalina, 2,
3.^o, 1.^a, alta.

Total: 2 enfermos; 2 varones y 2 altas.

Total de variolosos: 9 enfermos; 7 varones y 2 hembras.

Altas.	6
Defunción.	1
Tratamientos.	2
	<hr/>
	9

SARAMPIÓN: Se visitaron 90 enfermos, 57 menos que en el mes anterior.

Distribucion de los sarampiñosos en la Beneficencia domiciliaria

BARCELONETA.—S. Miguel, 129, tienda, alta; 102, 2, alta.—S. Telmo, 75, 2.^o,
alta.—Baluarte, 71, 2.^o, alta.—S. Fernando, 30, 3.^o, alta; 30, 3.^o, alta.—
Sevilla, 53, 2.^o, 2.^a, alta; 53, 2.^o, 2.^a, alta.—S. Rafael, 25, 1.^o, 1.^a, tra-
tamiento.—Concepción, 25, 2.^o, 1.^a, alta.—Barceló, 9, 1.^o, alta; 9, 1.^o,
alta.—Berenguer, 2, 1.^a, alta; 2, 1.^a, defunción.—S. Antonio, 7, 2.^o,
alta.—Marqués Mina, 9, 3.^o, 2.^a, alta.

Total: 16 enfermos; 9 varones, 7 hembras, 14 altas, 1 defunción
y 1 tratamiento.

LONJA.—Regomir, 28, 4.^o, alta; 28, 4.^o, alta.—Neu Gignás, 4, 4.^o, 1.^a, de-
función.—Palau, 1, 1.^o, alta.

Total: 4 enfermos; 1 varón, 3 hembras, 3 altas y 1 defunción.

AUDIENCIA.—Estruch, 8, 3.^o, 1.^a, alta; 8, 3.^o, 1.^a, alta; 30, entresuelo, 1.^a,
alta; 30, entresuelo, 2.^a, tratamiento.

Total: 4 enfermos; 2 varones, 2 hembras, 3 altas y 1 trata-
miento.

ATARAZANAS.—Arco del Teatro, 11, 3.^o, 2.^a, tratamiento; 11, 3.^o, 2.^a, trata-
miento; 78, 4.^o, alta; 52, 1.^o, alta; 52, 1.^o, alta.—Mediodía, 5, 2.^o, 2.^a,
tratamiento.—Cirés, 10, 5.^o, alta.

Total: 7 enfermos; 2 varones, 5 hembras, 4 altas y 3 trata-
mientos.

HOSPITAL.—S. Pablo, 80, 3.^o, 1.^a, alta.—S. Jerónimo, 8, 1.^o, 1.^a, alta.—San Antonio de Padua, 34, 2.^o, alta.—S. Pacia, 13, 4.^o, 2.^a, defunción.—Carreras, 39, 4.^o, 1.^a, defunción.

Total: 5 enfermos; 4 varones, 1 hembra, 3 altas, 2 defunciones.

UNIVERSIDAD.—Urgel, 58, 5.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

HOSTAFRANCS.—S. Magín, 6, tienda, defunción; 6, tienda, defunción.—Dos de Mayo, 26, tienda, tratamiento.—Laurel, 117, bajos, defunción; 125, 1.^o, tratamiento; 129, 2.^o, 1.^a, defunción.—Callao, 18, 1.^o, 2.^a, alta.—Sta. Eulalia, 2, tienda, alta.—Sarriá, 37, 2.^o, 2.^a, tratamiento.—Virgen del Remedio, 3, bajos, alta.—Entenza, 19, 2.^o, 2.^a, alta.—Murillo, 17, 2.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 12 enfermos; 6 varones, 6 hembras, 4 altas, 4 defunciones y 4 tratamientos.

CONCEPCIÓN.—Sicilia, 189, sótanos, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

INSTITUTO.—Candelas, 6, 2.^o, 1.^a, alta.—Allada, 21, 5.^o, 2.^a, alta; 21, 5.^o, 2.^a, alta.—Plaza de S. Agustín, 11, 4.^o, 1.^a, alta.—Allada, 21, 1.^o, 1.^a, alta.—Serra Xich, 4, entresuelo, 2.^a, alta.—Arco Perdiz, 5, terrado, alta; 5, terrado, alta.—Bou de S. Pedro, 11, 3.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 9 enfermos; 6 varones, 3 hembras, 8 altas y 1 tratamiento.

GRACIA.—Rabasa, 12, 3.^o, 1.^a, tratamiento; 12, 3.^o, 1.^a, tratamiento.—Universidad, 18, 2.^o, alta.—Rosella, 84, 2.^o, tratamiento.—Libertad, 42, 1.^o, 4.^a, tratamiento.—S. Martín, 74, 1.^o, 4.^a, alta.—S. Pablo, 37, 1.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 7 enfermos; 3 varones, 4 hembras, 2 altas y 5 tratamientos.

SANS.—Zurbano, 13, 3.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

LAS CORTS.—Carretera, 44, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

SAN MARTÍN.—Llacuna, 166, 3.^o, alta.—San Pedro Taulat, 12, 3.^o, 2.^a, alta.—Lazareto, 30, 3.^o, alta.—S. Pedro Taulat, 65, 2.^o, alta.—Ciervo, 20, tienda, alta.—Dos de Mayo, 19, 2.^o, 1.^a, alta; 19, 2.^o, 1.^a, defunción; 19, 2.^o, 1.^a, alta; 19, 2.^o, 1.^a, alta.—Mallorca, 232, 2.^o, defunción.—Coradino, 19, tienda, tratamiento; 19, tienda, tratamiento.—Argüelles, 19, entresuelo, tratamiento.—Cervelló, 3, tienda, alta; 3, tienda, alta; 3, tienda, alta.—Lealtad, 29, 1.^o, 2.^a, tratamiento.—Aurora, 11, 1.^o, tratamiento.—Lepanto, 271, 2.^o, 2.^a, tratamiento; 271, 2.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 20 enfermos; 13 varones, 7 hembras, altas 11, defunciones 2 y tratamientos 7.

SAN ANDRÉS.—San José, 38, alta.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 alta.

Total de sarampionosos: enfermos 89; 49 varones y 40 hembras.

Altas.	53
Defunciones.. . . .	10
Tratamientos.	26

89

ESCARLATINA: Fué visitado 1 enfermo, como en el mes anterior.

HOSPITAL.—S. Pacia, 10, 3.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

DIFTERIA: Se observaron 5 casos, 6 menos que en el mes anterior.

Distribucion de la difteria en la Beneficencia domiciliaria

BARCELONETA.—Proclamación, 32, 2.^o, alta.—S. Francisco, 15, 2.^o, 2.^a, alta; 15, 2.^o, 2.^a, alta.

Total: 3 enfermos; 1 varón, 2 hembras y 3 altas.

SANS.—Sta. María, 74, tienda, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

LAS CORTS.—Carretera, 44, alta.

Total: 2 enfermos; 1 varón, 1 hembra y 1 tratamiento.

Total de diftéricos: 5 enfermos, 2 varones y 3 hembras.

Altas.. . . .	3
---------------	---

Tratamientos.	2
-----------------------	---

5

COQUELUCHE: Fueron tratados 14 enfermos, 4 menos que en el mes anterior.

Distribución de la coqueluche en la beneficencia domiciliaria

ATARAZANAS.—Asalto, 87, 4.^o, 2.^a, alta.—Este, 13, 3.^o, tratamiento.

Total: 2 enfermos; 1 varón, 1 hembra, 1 alta y 1 tratamiento

HOSPITAL.—Carretas, 25, 4.^o, 4.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

HOSTAFRANCS.—Vidriol, 3, 3.^o, alta.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 alta.

CONCEPCIÓN.—Consejo de Ciento, 436, 4.^o, 1.^a, tratamiento; 436, 4.^o, 1.^a, tratamiento.—Torrente Pasaje Portell, 58, tienda, tratamiento, 58, tienda, tratamiento.—Aragón, 454, tratamiento; 454, entresuelo, tratamiento; 454, entresuelo, tratamiento.

Total: 7 enfermos, 4 varones, 3 hembras y 7 tratamientos.

INSTITUTO.—Carders, 39, 4.^o, 1.^a, alta.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 alta.

GRACIA.—S. José, 19, 1.^o, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

SAN ANDRÉS.—Cementerio, 36, alta.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 alta.

Total de coqueluches: 14 enfermos; 5 varones, 9 hembras.

Altas.	4
Tratamientos.	10
	<hr/>
	14

AFECCIONES TIFÓDICAS: Se observaron 18 casos, 7 más que en Mayo.

Distribucion de los tifódicos en la Beneficencia municipal

BARCELONETA.—S. Fernando, 11, 2.^o, 1.^a, tratamiento.—Barceló, 3, 5.^o, defunción.—S. Rafael, 17, tratamiento.

Total: 3 enfermos; 2 varones, 1 hembra, 1 defunción y 2 tratamientos.

BORNE.—Marina, 70, 3.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

HOSPITAL.—S. Martín, 7, 3.^o, 2.^a, alta.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 alta.

UNIVERSIDAD.—S. Gil, 4 (bis), entresuelo, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

HOSTAFRANCS.—Vallhonrat, 18, 4.^o, 2.^a, alta.

Total: 1 enfermo, 1 varón, 1 alta.

INSTITUTO.—Allada, 5, 1.^a escalera interior, defunción.—Fonollar, 18, 3.^o, 2.^a, defunción.

Total: 2 enfermos, 1 varón, 1 hembra y 2 defunciones.

GRACIA.—Palma, 35, bajos, alta; 35, bajos, tratamiento.—Liebre, 15, bajos, tratamiento.—Industria, 86, bajos, tratamiento.—Samsó, 4, 3.^o, 2.^a, tratamiento.—Libertad, 42, 1.^o, 4.^a, tratamiento.—S. Martín, 74, 2.^o, 1.^a, tratamiento (y coqueluche).—Casiano, 2.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 8 enfermos; 5 varones, 3 hembras, 1 alta y 7 tratamientos.

SANS.—Colón, 75, 1.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

Total de tifódicos: 18 enfermos; 9 varones y 9 hembras.

Altas.	3
Defunciones.	3
Tratamientos.	12
	<hr/>
	18

FIEBRES PALÚDICAS: Fueron visitados 21 enfermos, 6 más que en el mes anterior.

BARCELONETA.—Mayor, 146, tienda, tratamiento.—Sevilla, 41, tienda, alta.—Santa Clara, 49 2.^o, 1.^a, tratamiento.—San Olegario, 41, tienda, tratamiento.

Total: 4 enfermos; 4 hembras, 1 alta y 3 tratamientos.

ATARAZANAS.—Mediodía, 19, 2.^o, 1.^a, alta.—Cirés, 1 (bis), 3.^o, tratamiento,

Total: 2 enfermos; 2 varones, 1 alta y 1 tratamiento.

HOSPITAL.—Carretas, 44, 4.^o, 1.^a, alta; 25, 4.^o, 1.^a, tratamiento.—San Pacia, 10, 3.^o, 1.^a, alta.

Total: 3 enfermos; 3 varones, 2 altas y 1 tratamiento.

UNIVERSIDAD.—Aragón, 126, 2.^o, 2.^a, alta.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 alta.

HOSTAFRANCHS.—Entenza, 21, entresuelo, 2.^a, tratamiento.—Carretera Bordeta, 149, 1.^o, 3.^a, alta.

Total: 2 enfermos; 2 varones, 1 alta y 1 tratamiento.

INSTITUTO.—Plaza Sta. Catalina, 2, 3.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 tratamiento.

GRACIA.—Cabanas, 21, bajos, alta; 23, 1.^o, tratamiento.—Perla, 22, 1.^o, 1.^a, tratamiento (y disentería).—Encarnación, 54, 1.^o, tratamiento.—Perla, 22, 1.^o, tratamiento.

Total: 5 enfermos; 5 varones, 1 alta y 4 tratamientos.

SANS.—Pasaje Bell-lloch, 111, 2.^o, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

LAS CORTS.—Borrell, 5, 4.^o, 2.^a, alta.

Total: 1 enfermo; 1 hembra y 1 alta.

SAN MARTÍN.—Mataró, 173, 2.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

Total de palúdicos: 21 enfermos; 15 varones y 6 hembras.

Altas.	8
Tratamientos.	13

21

DISENTERÍA: Se visitaron 5 enfermos, como en el mes anterior.

ATARAZANAS.—Peracamps, 2, tienda, defunción.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 defunción.

UNIVERSIDAD.—Paloma, 20, 3.^o, 1.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

HOSTAFRANCHS.—Cabañas, 80, 5.^o, 2.^a, tratamiento.

Total: 1 enfermo; 1 varón y 1 tratamiento.

INSTITUTO.—Claveguera, 20, 5.^o, alta.—Balsas de S. Pedro, 8, 5, alta

Total, 2 enfermos; 2 hembras y 2 altas.

Total de disentéricos: 5 enfermos; 3 varones, 2 hembras.

Altas.	2
Defunciones.	1
Tratamientos.	2

5

AFECCIONES PUERPERALES: 2 enfermas, 1 más que en Mayo.

ATARAZANAS.—Fontrodona, 23, bajos, alta.

Total: 1 enferma y 1 alta.

INSTITUTO.—Semoleras, 2, 3.^o, 2.^a, defunción.

Total: 1 enfermo; 1 defunción.

Total de afectos puerperales: 2 enfermas.

Altas.	1
Defunción...	1
	2

Otras enfermedades infecciosas en la Beneficencia domiciliaria: 38; 31 en Barcelona y 7 en los pueblos agregados. De estas 38, 5 fueron diagnosticados de gripe.

Distribución de la gripe

	Barcelona	Pueblos agregados
Altas.	2	3

Enfermedades comunes en la Beneficencia domiciliaria

	Barcelona	Pueblos agregados
Aparato circulatorio.. . . .	117	60
— respiratorio.. . . .	265	66
— génito-urinario.	91	64
— locomotor.. . . .	1	3
— digestivo.	350	166
— cerebro-espinal.	108	31
Sin localizar.	237	67
Traumatismo.. . . .	42	14
Intoxicación.	—	—

C.—NIÑOS NACIDOS MUERTOS

<i>Barcelona</i>	<i>Pueblos agregados</i>
Varones. 23	Varones. 7
Hembras. 17	Hembras. 3
40	10

D.—NATALIDAD

<i>Legítimos</i>		<i>Ilegítimos</i>		Total
Varones	Hembras	Varones	Hembras	
398	381	29	38	846

CARLOS RONQUILLO,

Auxiliar del Decanato.

CUERPO MÉDICO MUNICIPAL DE BARCELONA.

Sección 1.^a—ASISTENCIA MÉDICA

Servicios prestados durante el mes de Julio de 1898

LOCALES	Heridas auxiliadas.	Operaciones practicadas.	Visitas gratuitas en el local.	Visitas a domicilio	Reconocimientos.		Certificaciones é Informes.	Auxilios a embriagados.	Vacunaciones.	Servicios varios.	Totales parciales.
					A personas alienadas	A personas.					
Dispens. ^o de las Casas Consistoriales.	46	3	275	3	71	2	7	5	12	—	424
Id. de la Barceloneta	56	42	2124	39	—	—	56	8	59	3	2387
Id. de Hostafranchs	44	8	1077	28	9	—	10	8	1	10	1195
Id. de Santa Madrona	103	48	1828	1	12	—	14	1	14	8	2029
Id. de la Universidad	109	45	1436	20	1	—	32	7	6	—	1656
Id. del Parque	19	—	248	10	—	—	4	—	8	12	301
Id. de Gracia	49	10	*2341	—	6	—	8	—	1	6	2421
Id. de San Martín	7	1	358	—	4	—	4	—	8	2	384
Id. del Taulat	18	2	307	3	—	—	22	—	19	—	371
Id. de San Andrés	8	—	282	3	—	—	—	—	—	2	295
Id. de Sans	4	—	108	2	—	—	6	8	6	10	144
Id. de San Gervasio	9	3	—	—	—	—	—	—	—	—	17
Asilo del Parque	—	—	3518	—	482	6	15	—	—	—	4021
Beneficencia domiciliaria											
Barcelona	—	1	—	9693	—	—	124	—	—	159	9977
Poblaciones agregadas	—	—	—	4861	—	—	25	—	—	—	4886
TOTALES	472	168	13902	14663	585	8	327	37	184	212	30508

EL DECANO, **Pelegrín Giralt.**

(*) Corresponden á la clínica oftalmológica del Dr. Pi y Suñer 785 y á la del Dr. Altabás 504.

Sección 3.^a—LABORATORIO MICROBIOLÓGICO

Servicios prestados durante el mes de Julio de 1898

Consultas de personas mordidas por animales	117
Personas vacunadas contra la rabia	53
Curaciones de heridas causadas por animales	23
Perros vacunados contra la rabia	2
Perros vagabundos cazados en las calles de la Ciudad	354
Perros devueltos á sus dueños pagando la multa	15
Perros entregados á la colección Zoológica del Parque	—
Perros asfixiados	339
Animales conducidos por sus dueños á las perreras de este Instituto para ser observados	39
Individuos vacunados contra la viruela	1

Barcelona, 1.^o de Agosto de 1898.

V.^o B.^o

EL DECANO,

Pelegrín Giralt.

EL DIRECTOR,

Jame Ferrán.

DEMOGRAFÍA MÉDICA DE BARCELONA

(SIN LAS POBLACIONES AGREGADAS)

ESTADO de los enfermos asistidos en sus domicilios por los señores Facultativos del Cuerpo Médico Municipal durante el mes de Julio de 1898.

ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y CONTAGIOSAS		CLASIFICACIÓN DE LOS ASISTIDOS POR EDADES Y PERÍODOS DE LA VIDA																Totales generales				
		Modificación.	1.ª de- tición.	2.ª de- tición.	3.ª de- tición.	4.ª de- tición.	5.ª de- tición.	6.ª de- tición.	7.ª de- tición.	8.ª de- tición.	9.ª de- tición.	10.ª de- tición.	11.ª de- tición.	12.ª de- tición.	13.ª de- tición.	14.ª de- tición.	15.ª de- tición.			16.ª de- tición.	Totales parcia- les.	
																					V.	H.
Viruela . . .	{ Altas Muertos En tratamiento	2	1																2	3	5	
Sarampión . . .	{ Altas Muertos En tratamiento	1	4	1	2	7	4	3											10	13	23	
Escarlatina . . .	{ Altas Muertos En tratamiento	1	1			3	1												2	4	6	
Angina y laringitis diftérica	{ Altas Muertos En tratamiento						1													1	1	
Coqueluche . . .	{ Altas Muertos En tratamiento		2	1	1	3	3	2											9	6	15	
Enfermedades tifoides . . .	{ Altas Muertos En tratamiento		1		1	1	2	2											7	3	10	
Enfermedades puerperales . . .	{ Altas Muertos En tratamiento																				1	
Intermitentes palúdicas . . .	{ Altas Muertos En tratamiento					2	1	1		2	1	1							7	2	9	
Disenteria . . .	{ Altas Muertos En tratamiento									2	1								3	1	4	
Sifilis . . .	{ Altas Muertos En tratamiento																			1	1	
Tuberculosis . . .	{ Altas Muertos En tratamiento			1	3	1	1			9	5	6	4	3	2				24	11	35	
Cólera . . .	{ Altas Muertos En tratamiento																					
Otras enfermedades infecciosas y contagiosas . . .	{ Altas Muertos En tratamiento			1		1	2	1		1	1	3	1	3	1				5	10	15	
Totales parciales.		118	1520	2316	1410	623	13	34	25	18	20	7	5					146	122	268		
Enfermedades comunes . . .	{ Altas Muertos En tratamiento	2	640	4832	3012	1223	3912	26	61	110	51	105	16	33	3	2	282	440	722	42		
Totales parciales.		4	772	9749	4264	5542	7222	44	79	193	84	178	45	62	3	3	464	753	1217			
RESUMEN																						
TOTALS PARCIALES de enfermedades infecciosas . . .		118	1520	2316	1410	623	13	34	25	18	20	7	5					146	122	268		
TOTALS PARCIALES de enfermedades comunes . . .		4	772	9749	4264	5542	7222	44	79	193	84	178	45	62	3	3	464	753	1217			
Totales generales.		4	890	11269	6580	6962	7845	57	113	218	102	183	50	67	3	3	610	875	1485			

Visitas practicadas á estos enfermos, 9,693.—Curaciones á domicilio por los señores practican-
tes, 159.—Operaciones efectuadas, 1.—Han pasado á la asistencia particular, 4.—Id., id. al Hospi-
tal de Santa Cruz, 28.—Id., id. al Hospital Militar, 1.—Id., id. al Asilo del Parque, 1.—Certifica-
ciones libradas, 124.

El Decano, **Dr. Pelegrín Giralt.**

DEMOGRAFIA MEDICA DE BARCELONA

(POBLACIONES AGREGADAS)

ESTADO de los enfermos asistidos en sus domicilios por los señores Facultativos del Cuerpo Médico Municipal durante el mes de Julio de 1898.

ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y CONTAGIOSAS		CLASIFICACIÓN DE LOS ASISTIDOS POR EDADES Y PERÍODOS DE LA VIDA														Totales generales..		
		Medi- cación. Hasta 5 m.	1. ^a den- tición. De más de 5 m. á 5 a.	2. ^a den- tición. De más de 5 á 6 años.	Transi- ción. De más de 6 á 15.	2. ^a den- tición. De más de 15 á 20.	Puber- tad. De más de 20 á 25.	Nubili- dad. De más de 25 á 30.	Virili- dad. De más de 35 á 40.	Virili- dad. De más de 40 á 60.	Virili- dad. De más de 60 á 80.	Senec- tud. De más de 80 años.	Dece- ditud. De más de 80 años.	Totales parcia- les..	Totales generales..			
		V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	V.	H.	
Viruela..	{ Altas. Muertos. En tratamiento.				1	1	3			1	1					4	1	
Sarampión.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.		2		10	4	2	4		1						15	8	
Escarlatina	{ Altas. Muertos. En tratamiento.		1		1	1										1	1	
Angina y laringitis diftérica.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.				1			1								1	1	
Coqueluche.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.		2	1					2							2	1	
Enfermedades tifoideas.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.					1	2	1		1		1				2	4	
Enfermedades puerperales.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.															4	1	
Intermitentes palúdicas.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.					1			2		1	1				4	1	
Disenteria.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.							1				3				4	4	
Sifilis.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.									1						1	1	
Tuberculosis.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.		1	1				1		2	2		1			3	3	
Cólera.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.															3	4	
Otras enfermedades infecciosas y contagiosas.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.		1	1								1		1		1	3	
Totales parciales.			9	7	14	9	12	12	2	4	10	3	10	9	6	10	2	
Enfermedades comunes.	{ Altas. Muertos. En tratamiento.	1	4	17	10	11	9	9	6	7	15	3	5	12	26	20	39	4
Totales parciales.		1	5	31	27	15	18	18	21	13	28	4	12	29	60	46	81	31
RESUMEN																		
TOTALES PARCIALES de enfermedades infecciosas.			9	7	14	9	12	15	2	4	10	3	10	9	6	10	2	
TOTALES PARCIALES de enfermedades comunes.		1	5	31	27	15	18	18	21	13	28	4	12	29	60	46	81	31
Totales generales.		1	5	40	34	29	27	30	36	15	32	14	15	39	69	52	91	31

Visitas practicadas á estos enfermos, 4.861.—Han pasado al Hospital de Santa Cruz, 2.—Han pasado á la visita particular, 1.—Certificaciones libradas, 25.

El Decano, **Pelegrín Giralt.**

ENFERMEDADES QUE MOTIVARON LOS SERVICIOS	DESINFECTACION DOMICILIARIA		
	Soluciones anti septicas	Desinfectan- tes gaseosos	Extraccion de ropas
OBITOS			
Tuberculosis	80	78	48
Tifus	37	37	23
Sarampión	32	32	16
Difteria	11	11	6
Escarlatina	10	10	5
Coqueluche	6	6	4
Viruela	5	5	3
Septicemia puerperal	5	5	2
Cáncer	1	1	1
Erisipela	1	1	1
Cólera esporádico	1	1	1
Disenteria	1	1	1
<i>Total.</i>	190	188	109
ENFERMIOS			
Sarampión	4	5	4
Viruela	5	5	5
Tifus	3	3	2
Difteria	3	0	1
Escarlatina	1	1	1
Tuberculosis	1	0	1
Sarna	1	1	1
<i>Total.</i>	18	15	13
TOTALES.	208	203	122

Ropas sometidas á gases antisépticos	446
Ropas esterilizadas con calor húmedo á 130° en la estufa Genesee	1834
Objetos desinfectados en la cámara de fumigación	5411
Objetos destruidos por el fuego en horno inodoro	58
TOTAL.	7749

INSPECCION FACULTATIVA	
A domicilios y establecimientos industriales con informe	3
A escuelas y colegios municipales	45
A lavaderos públicos	124
TOTAL.	172

TRAFICO DE ROPAS USADAS	
Establecimientos visitados y desinfectados	338
Prendas extraídas y devueltas	5437
TOTAL.	5775

DESINFECTACION DEL SUBSUELO	
Cloacas desinfectadas, que representan 26182 inbornales	915
Servicios especiales á establecimientos públicos, cuarteles, cuadras, paradas tranvía, mataderos, mercados, etc.	275
Otros servicios á la desinfección pertinentes	6
TOTAL.	1196

V.º B.º
El Decano,
Dr. P. Giralt.

Barcelona 1.º de Julio de 1898.
El Director,
L. Comenge.

Farmacia y Laboratorio Químico

M. GÓMEZ DEL CASTILLO

CONDAL, 15, BARCELONA

Premiada con Medalla de Oro en la Exposición Universal de Barcelona de 1888

POR TODOS SUS PEPTONATOS ELIXIRES, SOLUCIONES Y GRANULOS.

Los más rápidos, seguros y eficaces según dictamen de la Real Academia de Medicina y Cirugía, cuya eficacia é inmensos resultados han sido comprobados en los hospitales de esta capital Madrid y Buenos Aires. Dice así la ilustre Real Academia de Barcelona:

ELIXIR PEPTONATO DE HIERRO «CASTILLO»

Es de un grato sabor, sus efectos empiezan á manifestarse en los primeros días, no produce astricción ni cólico, como sucede con los demás preparados ferruginosos, notándose mayor coloración en las mucosas, aumento de apetito y otros efectos que no dejan lugar á duda sobre los inmensos resultados del Elixir.

V.º B.º, Dr. *Bartolomé Robert*.—El Secretario perpetuo, *Luis Suñé Molist*.

SOLUCIÓN DE PEPTONATO AMÓNICO HIDRARGÍRICO «CASTILLO» para inyecciones hipodérmicas; cada grano de esta solución contiene 0'02 de sal (una inyección diaria).

GRÁNULOS DE PEPTONATO AMÓNICO HIDRARGÍRICO «CASTILLO»; cada gránulo contiene 0'01 de sal para tomar CINCO gránulos al día.

El peptonato amónico hidrargírico «CASTILLO» tanto en la forma de solución como de gránulos tiene su principal uso en los periodos secundarios y terciarios de la sífilis, cuyos progresos contiene inmediatamente, llegando en pocos días á la más completa curación, cosa que no habia podido conseguirse antes del descubrimiento de tan prodigioso preparado según se acredita en las prácticas de eminentes especialistas académicos y puede afirmar de los experimentos efectuados esta Real Academia de Medicina y Cirugía.

ELIXIR MORRHUOL «CASTILLO»

La Ilstre. Academia Médico-Farmacéutica, donde ha sido presentado el Elixir y grajeas Morrhuol preparadas por M. G. del Castillo para su estudio, esta docta corporación ha emitido el siguiente dictamen:

«El Elixir y grajeas Morrhuol del Dr. Castillo, contienen la parte medicinal curativa ó sea el conjunto de todos los principios á los que el aceite de hígado de bacalao debe su acción terapéutica, constituyendo medicamentos muy agradables al paladar y de excelentes resultados como reconstituyentes. Por tanto la Academia recomienda estos dos medicamentos por su exquisita confección, á la par que por su valor terapéutico. Comisión de preparaciones farmacéuticas, Dres. Gudel, Segura y Jimeno.—Presidente, Dr. *Nicolas Homs*.—Secretario, doctor *Estanislao Andreu*»

Tenemos también preparados Elixir Morrhuol con peptonato de hierro, con pepto-fosfato de cal, é hipofosfitos y las grajeas Morrhuol creosotadas. Es superior al aceite de hígado de bacalao, emulsiones y demás preparados por presentar todas sus ventajas y ninguno de sus inconvenientes.

ELIXIR PEPTO-YODURO DE AZUFRE «CASTILLO» tres cucharadas diarias.

Primera casa en España que prepara los glicero-fosfatos de cal, magnesia, hierro, manganeso, litio, sosa y potasa, muy solubles, neutros y químicamente puros á los precios siguientes: El glicero-fosfato de cal, magnesia y estronciana á 50 pesetas kilo; el de hierro y manganeso á 70 id.; el de litio á 100 id.; y el de sosa y potasa á 40 id.

Forma farmacéutica de estas sales químicas.

Elixir glicero-fosfato de cal	Dosificación	50 centigramos por cucharada.
> > > hierro	>	20 > > >
> > > magnesia	>	80 > > >
> > > potasa	>	25 > > >
> > > sosa	>	25 > > >

Los glicero-fosfatos se han empleado en distintos Hospitales de Paris, con excelentes resultados, glicero fosfato de cal es el único agente terapéutico capaz de substituir las pérdidas fosfóricas del organismo, demostraciones confirmadas por experiencias metódicamente llevadas en distintos países.

JARABE

DE

HIPOFOSFITOS DE CLIMENT

En los Hospitales, en las casas de curación, en las grandes ciudades como en los pueblos, este preparado es el primero y más valioso recurso del médico para combatir con éxito las afecciones en que está indicado.



Tónico excelente. Inmejorable ferruginoso. Estimula el APETITO. Vigoriza el SISTEMA NERVIOSO. Normaliza las FUNCIONES DIGESTIVAS. Regenera todo el ORGANISMO. Insustituible en las AFECCIONES NERVIOSAS y MENTALES.

Rechácese todo frasco que no lleve esta marca REGISTRADA

Irreemplazable en casos de **INAPETENCIA**
TUBERCULOSIS

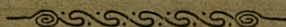
ANEMIA

DEBILIDAD GENERAL

Recomendado por los médicos más eminentes.

PUBLICACIONES RECIBIDAS

Enciclopedia de terapéutica, especial de las enfermedades internas, traducido bajo la dirección de D. Rafael Ulecia y Cardona.—Se ha recibido el cuaderno 37.



Mil pesetas al que presente cápsulas de sándalo mejores que las del Dr. Pizá, para la curación de las enfermedades de las vías urinarias.

Farmacía del Dr. Pizá.

ESPECIALIDADES
DE LA
GRAN FARMACIA AMARGÓS

Premiadas con Medalla de Plata en la Exposición Universal de Barcelona, 1888 y con Gran Diploma de Honor en la Internacional de Suez, 1897.

VINO VITAL AMARGOS

al extracto de Acanthea virilis compuesto

Es un excitante poderoso de las energías cerebro-medulares y gastro-intestinales y un excelente afrodisiaco.

VINO AMARGÓS

Tónico nutritivo

Preparado con Peptona, Quina gris, Coca del Perú y Vino de Málaga.

VINO NUEZ DE KOLA AMARGÓS

Tónico neurosténico. — Alimento de ahorro.

VINO YODO TANICO FOSFATADO AMARGÓS

Cada cucharada de 15 gramos contiene 5 centigramos de yodo, 10 centigramos de tanino y 30 centigramos lacto fosfato de cal.

ELIXIR CLORHIDRO PÉPSICO AMARGÓS

TÓNICO DIGESTIVO

Pepsina, Colombo, Nuez vómica y Acido clorhídrico

Cada cucharada de 15 gramos contiene un gramo de Pepsina pura y 5 centigramos Tintura Nuez vómica y 5 centigramos Acido clorhídrico.

PASTILLAS AMARGÓS

de Borato sódico, clorato potásico y cocaína

Cada pastilla contiene 10 centigramos de borato sódico, 10 centigramos de clorato potásico y 5 miligramos Clorhidrato de Cocaína.

TONICINA AMARGÓS

A base de fosfato-glicerato de cal puro granulada.—A la cabida del tapón-medida corresponden 30 centigramos de fosfo-glicerato de cal.

CARBONATO DE LITINA AMARGÓS

GRANULAR EFERVESCENTE

La cabida del tapón-medida equivale a 20 centigramos de carbonato de litina.

KOLA GRANULADA AMARGÓS

LA KOLA GRANULADA AMARGÓS contiene todos los principios activos de la Nuez de Kola, teobromina, rojo de Kola, tanino y cafeína.

ELIXIR POLIBROMURADO AMARGÓS

Los bromuros Estróncico, Potásico, Sódico y Amónico, asociados con sustancias tónico-amargas. Una cucharada de 15 gramos contiene cincuenta centigramos de cada bromuro.

ELIXIR TRIDIGESTIVO AMARGÓS

Eupéptico y Antigastrálgico

Cada cucharada de 15 gramos contiene 50 centigramos de Pepsina, 50 centigramos de Pancreatina y 30 centigramos de Diastasa.

DEPÓSITO GENERAL
GRAN FARMACIA AMARGÓS

Abierta toda la noche

Plaza de Santa Ana, núm. 9, esquina á la calle Santa Ana

BARCELONA