Anuario terapéutico : año de 1899 / bajo la direccion de los doctores M. Dominguez, Fernando Altamirano y Secundino Sosa.

Contributors

Dominguez, M. Altamirano, Fernando. Sosa, Secundino.

Publication/Creation

México: Ofic. Tip. de la Secretaria de Fomento, 1900.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/mazft35k

License and attribution

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org

ANUARIO

TERAPÉUTICO

AÑO DE 1899

BAJO LA DIRECCION DE LOS DOCTORES

M. DOMINGUEZ, FERNANDO ALTAMIRANO y SECUNDINO SOSA

Y con la colaboración de los alumnos de la Ciase de Terapéutica.

MÉXICO

OFIC. TIP. DE LA SECRETARIA DE FOMENTO

Calle de San Andrés núm. 15. (Avenida Oriente, 51.)

1900

Sr. Dr. Fobias Munier



ANUARIO

TERAPÉUTICO

AÑO DE 1899

BAJO LA DIRECCION DE LOS BOCTORES

M. DOMINGUEZ, FERNANDO ALTAMIRANO y SECUNDINO SOSA

Y con la colaboración de los alumnos de la Ciase de Terapéntica.

MÉXICO

OFIC. TIP. DE LA SECRETARIA DE FOMENTO Calle de San Andrés núm. 15. (Avenida Oriente, 51.)

1900

¹ ®				
WELLCOME INSTITUTE LIBRARY				
Coll.	welMOmoc -			
Call.	Gen. Coll.			
No.				
	P			
	905			

.

1

México, Diciembre.....de 1899.

so Dr. Fobias Univer

MUY ESTIMADO COMPAÑERO:

Por el adjunto prospecto que tenemos el honor de remitirle, se sirvirá vd. ver el plan bajo el cual nos hemos propuesto publicar próximamente un "Anuario Terapéutico" y las materias que contendrá.

Mas para llenar convenientemente lo relativo á las actualidades médicas, necesitamos conocer los resultados terapéuticos positivos ó negativos que se hayan observado por los señores Médicos de la Capital. Así podremos saber si en la práctica los medicamentos nuevos corresponden ó no á las recomendaciones y cualidades con que los presentan sus inventores ó explotadores. De esta manera cada año seleccionaremos los que sean verdaderamente útiles, de los dudosos y superfluos.

Deseamos también saber de los señores farmacéuti-

cos y droguistas los medicamentos nuevos que ya se hayan recibido en la Capital para su venta al público: los caracteres organolépticos, físico—químicos, etc., que les hubieran encontrado y en fin las observaciones que hubieren hecho respecto á las formas farmacéuticas en que vienen algunos ya preparados ó en las que se hayan preparado aquí por las indicaciones de las recetas de los médicos.

Con el fin, pues, de recoger todos esos datos nos tomamos la libertad de dirigir á vd. la presente, suplicándole se sirva poner según el cuestionario adjunto las observaciones, en extracto muy reducido, que su práctica le hubiere enseñado sobre cualquiera de los medicamentos que figuran en la lista anexa al cuestionario.

Si vd. tuviere observaciones sobre substancias ó aplicaciones nuevas que en este año se hayan introducido al uso medicinal, le agradeceremos infinito se sirva consignarlas en dicho cuestionario y agregar á las listas la substancia á que se refiera.

El objeto que nos guía para esta publicación es dar á conocer á nuestros compañeros los nuevos medicamentos de cada año ó las nuevas aplicaciones de los ya conocidos, pero no desde el punto de vista de su anuncio ó recomendación comercial sino de los resultados adquiridos con ellos entre los prácticos de la Capital. Los estudiantes sobre todo conocerán lo que se usa prácticamente entre nosotros, la materia médica propia de nuestros médicos y no la de médicos extranjeros, como tiene que ser aprendiéndola en autores que no son mexicanos.

Esperamos que vd. se servirá colaborar con las observaciones que le pedimos al buen éxito de esta obra de utilidad general y recíproca poniendo á su disposición un ejemplar de ella por su valiosa cooperación.

Dando á vd. anticipadas gracias por el favor que le pedimos, nos subscribimos de vd.,

Afmos. amigos y S. S.—M. Domínguez.—Fernando Altamirano.—Secundino Sosa.

Digitized by the Internet Archive in 2018 with funding from Wellcome Library

CUESTIONARIO sobre los medicamentos de la lista adjunta, para la formación del Anuario Terapéutico de 1899.

Nombre comercial del Medicamento.

Sinónimos.

Lugar de origen: dónde se prepara ó de dónde se puede adquirir.

Preparación: un extracto del método que se siga para obtenerlo y de las materias primas que sirvan para prepararlo.

Caractéres. Organolépticos, propiedades físico-químicas, etc.

Acción fisiológica peculiar ó característica.

Aplicaciones terapéuticas: Las que se le hayan dado aquí y los resultados que se hayan obtenido. Número de veces que se ha aplicado, etc.

Indicaciones y contra-indicaciones que se le hayan encontrado.

Dosis y modo de administración.

Preparaciones especiales patentadas de esta substancia.

Bibliografía: Señalar las publicaciones donde se haya tratado algo de esta substancia ó bien alguna obra científica ó folleto. MODELO para contestar al cuestionario sobre los medicamentos de la lista adjunta para la formación del Anuario Terapéutico de 1899.

Ferratina.

Nombre comercial del medicamento. Ferratina.

Sinónimos: Acido ferro-albumínico artificial.—Acido ferro-albumínico natural.

Procedencia. Paris.

Caracteres: Polvo de color moreno-claro, fácilmente soluble en los líquidos alcohólicos, dando una solución límpida, no viscosa, contiene el 6 por ciento de hierro.—El Sulfuro de amonio en la solución de ferratina produce después de algún tiempo una ligera coloración obscura (Carácter del ácido ferro-albumínico) que la distingue de las otras combinaciones ferro-albuminosas.

Propiedades fisiológicas características: Existe en los alimentos ordinarios después de cocidos, que la suministran al al organismo que los ingiere. Después de absorbida en el estómago se asimila y se acumula como substancia de reserva en varios órganos, especialmente en el hígado, para servir de substancia hematógena y proporcionar el hierro que necesita el organismo en las condiciones ordinarias. No causa perturbaciones del estómago ni de los intestinos. Se soporta largo tiempo sin perturbar ninguna función. Inyectada en la sangre ni la altera ni se transforma, ni se elimina hierro por el riñón. Con este compuesto se llegan á introducir al organismo sin producir intoxicación, cantidades de hierro que son muy superiores á las que llevan otras preparaciones que causan la muerte de los animales inyectados.

Propiedades terapéuticas: Aumenta el hierro de la sangre y favorece la formación de ella.

Indicaciones y contra-indicaciones: Indicada en los casos de nutrición defectuosa ó formación insuficiente de san-

gre, como enfermedades crónicas, cloro-anémia, escrofulosis, etc.

Posología y modo de administración: Ferratina insoluble para el adulto 0.50 á 1.50 una ó dos veces al día. Se disuelven los polvos en agua simple.—No se deben tomar ácidos porque precipitan el hierro. Ferratina soluble: las mismas dosis, se disuelve en agua ó en los alimentos líquidos agitando para disolver los grumos que se forman. Para los niños de 0.10 á 0.50 al día.

Succedáneos y antagonistas: Se le recomienda como el mejor sustituto de las preparaciones marciales.

Procedimiento de preparación: Ferratina natural.—Se lava el hígado de cerdo para preservarlo de la sangre, se despedaza y se hace masa—se le hierve 3 ó 4 veces su volumen de agua simple durante unos minutos, se filtra y el filtrado se precipita por ácido tártrico. El precipitado coposo se lava por decantación y después sobre el filtro. El producto obtenido en el filtro es el ácido-ferro-albumínico—un higado da de 5 á 6 gramos. Se le deseca y se le pulveriza. La ferratina artificial se prepara por precedimiento desconocido. Sólo se sabe que calentando las materias albuminoides en solución alcalina por tiempo prolongado se llega á obtener un ácido ferro-albumínico con el que se prepara la ferratina artificial.

Preparados especiales: Ferratina preparada por la casa C.F. Bochrenger. Solhne.

Bibliografía: Archivos de patología y farmacología experimental, Vol. XXXIII.—1893. (Schmideberg, Vol. XXIX p. 212, 1891.—(Marfori). Journal de Chimie physiologique.—t. X p. 453.—1886.—Zalestri.

Lista de los medicamentos sobre los que se deberá contestar por el cuestionario anterior.

1.	Ferratina.	27.	Tanacetina.
2.	Somatosa.	28.	Euroformo.
3.	Nutrosa.	29.	Yodotirina.
4.	Aleuronata.	20.	Glicerofosfato de cal.
5.	Píldoras antidiabéticas	31.	Ferro Somatosa.
	del Dr. Sejournet.	32.	Lacto Somatosa.
6.	Chinosol.	33.	Analgeno.
7.	Urotropina.	34.	Protorgol.
8.	Agua oxigenada como	35.	Tanalbina.
	antiemética.	36.	Clorhidrato de Heroina.
9.	Casearina.	37.	Aspirina.
10.	Perlas de quinina de Zum-	38.	Suero Marmoret.
	mer.	39.	Suero antidiftérico.
11.	Agua de Apenta.	40.	Suero contra el vómito
12.	Agua arsénico-ferrugino-		negro.
	sa de Levico.	41.	Tuberculina Koch.
13.	Líquido conservador de	42.	Antitoxina tetánica.
	Bonal.	43.	Inyecciones Brownse-
14.	Esteriformo.		quar.
15.	Sacarina.	44.	Cerebrina.
16.	Euquinina.	45.	Tiroidina.
17.	Escuatrol.		Cuerpo tiroide.
18.	Heroina.	47.	Dionina.
19.	Validol.	48.	Aire enrarecido.
	Tanígeno.	49.	Zapote blanco.
21.	Piperazina.	50.	Peyote.
22.	Licetol.	51.	Pipitzahoac.
23.	Trional.	52.	Hierba del Zorrillo.
24.	Salofeno.		Salvia de bolita.
25.	Aristol.	54.	Plumbagin.
26.	Sulfonal Kouyer.	55	Suero artificial.
	dirondi aroayon	00.	Sucro artificial.

- 56. Gelatina.
- 57. Hierba del Pollo.
- 58. Zoapatli.
- 59. Agua del Peñón.
- 60. Agua ferruginosa de la Villa.
- 61. Agua hedionda de Cuautla. 77. Hemoglobina.
- 62. Baños de Puebla.
- 63. Agua de Tehuacán.
- 64. Aire comprimido.
- 65. Acido pícrico.
- 66. Diuretina.
- 67. Ortoformo.
- 68. Crisorrobina.
- 69. Ferropirina.
- 70. Geroformo.
- 71. Azafrol.
- 72. Cotoina.
- 73. Extracto de carne.

- 74. Peptonas.
- 75. Agua caliente en la metritis.
- 76. Medicación Eteropiada en la tuberculosis pulmonar.
- 78. Ergotina Bony.
- 79. Carne.
- 80. Oleato de sodio.
- 81. Oxihemoglobina.
- 82. Creosotal.
- 83. Carbonato de gaiacol.
- 84. Gaiacol.
- 85. Kola.
- 86. Formol.
- 87. Cianuro de mercurio.
- 88. Cascaroloina.
- 89. Creosotade Hayer.

it. Agarbadoidition file of the file of th water Hammand Haway.

INTRODUCCION.

Necesidades cotidianas de la práctica, así como el deseo del adelanto de la ciencia, nos han inspirado la publicación que ahora empredemos.

Día por día reciben todos los médicos prospectos y noticias de nuevos medicamentos cuya eficacia se recomienda en términos más ó menos científicos. Cuando se leen las publicaciones médicas y sobre todo las que se dedican mas ó menos particularmente á la Terapéutica, se ve cuán grande es la producción de nuevas substancias ó compuestos ó preparaciones medicinales, y cuán vigoroso es el empeño de comprobar las propiedades curativas de substancias ya conocidas ó encontrarles nuevas aplicaciones.

En México los médicos en nuestra práctica ya nosocomial, á menudo nos dedicamos á estudiar esos medicamentos, pero como no está en nuestras manos procurarnos á los enfermos en determinado momento, y como cada médico frecuentemente sólo puede aplicar una medicina en contadísimos casos, quizás en uno solo, resulta que esa práctica exigua por aislada, no puede servir individualmente para formar un criterio ó deducir conclusiones.

A las preparaciones y substancias extranjeras numerosas hay que añadir el contingente nacional suministrado principalmente por el Instituto y á menudo desconocido por los médicos no dedicados á las investigaciones técnicas de la Farmacodinamia.

De estos considerandos resulta, que tenemos los médicos necesidad de comunicarnos nuestras observaciones y hacerlas constar en una publicación que sea de fácil y perentoria consulta. Esta necesidad es la que nos proponemos llenar solicitando la colaboración de nuestros comprofesores, previa ministración de datos por nuestra parte y ofrecimiento de que esta publicación será oportuna é inmediata. Bajo estos auspicios, se inaugurará el "Anuario Terapéutico" que pronto se publicará y en el que constan los trabajos emprendidos en la Clínica terapéutica establecida en el Hospital de San Andrés, bajo la dirección del Profesor de dicha materia y con la aplicada colaboración de los alumnos de 4º año de medicina. En el presente año publicaremos todo lo que se ha hecho en el pasado, y así sucesivamente seguiremos.

México, Enero de 1900.





