

doles sentir vergüenza por el desorden y el desaseo, cosas que los hacen repulsivos a los demás.

7°. Mantener la continuidad de estas enseñanzas haciendo notar en la clase siguiente si los alumnos han aprovechado y puesto en práctica la lección anterior.

8°. Hacerles ver que sus enemigos más traicioneros son las moscas ya que pueden ser las transmisoras de gravísimas enfermedades, como la fiebre tifoidea, etc., que por lo tanto deben contribuir a extirparlas por medios a su alcance, y especialmente combatiendo el desaseo en los hogares.

Tenemos la seguridad que la Dirección de Sanidad colaborará a nuestros propósitos y los párrocos y directores de obras pueden recurrir al Departamento de Educación Sanitaria por los medios de propaganda que necesiten.

La mutua colaboración contribuirá a proporcionar a nuestro pueblo un mayor grado de bienestar y felicidad, tan necesario para la práctica de las virtudes cristianas."

Quinto Congreso Venezolano de Medicina

La reunión del Quinto Congreso Venezolano de Medicina, celebrada en Caracas del 21 al 25 de diciembre último, ha sido un notable acontecimiento, tanto por la organización demostrada en aquel concurso de médicos como por los importantes trabajos científicos originales presentados y también por la labor de propagación de conocimientos y progresos de la ciencia médica, realizados durante sus sesiones.

La profesión médica ha sido muy afortunada en Venezuela, pues ha contado siempre con hombres cuya devoción a los progresos de las ciencias médicas les ha hecho dedicar el tiempo que les ha dejado libre el ejercicio de su noble profesión, a estudiar y hacer universalmente conocidas las observaciones y descubrimientos realizados por ellos en el tratamiento de distintas enfermedades, sobre todo en las dolencias características de los trópicos, aportando así una fuente de valiosos conocimientos de indiscutible utilidad para la medicina en general, que han sido apreciados por todas las instituciones científicas del mundo, las cuales han acordado a sus autores merecidos galardones.

Entre los trabajos de interés para los funcionarios de sanidad que fueron presentados al Congreso durante sus sesiones, merecedores de especial mención, por representar una valiosa contribución científica del cuerpo médico venezolano, nos permitimos indicar los siguientes que esperamos llevar a conocimiento de los lectores de este Boletín en sus ediciones futuras:

La hebefreno-catatonía o sea la demencia precoz; por el Doctor Ricardo Alvarez.

Anotaciones sobre parasitosis intestinal en Venezuela; por el Doctor Pedro del Corral.

Ojeada sobre el carbunco bacteridiano del hombre y otras especies zoológicas en el estado Falcón; por el Doctor J. Graterol y Morles.

Veinte años de lucha antituberculosa en Caracas; por el Doctor A. Herrera Vegas.

Algunas observaciones acerca de la bacteriología, epidemiología y profilaxia de la fiebre tifoidea en Caracas; por los Doctores Juan Iturbe y Eudoro González.

Estadística acerca de la bilharziosis; por el Doctor Jesús R. Rísquez.

Anotaciones sobre la radioterapia de la leishmaniosis de las mucosas y otras afecciones de la cara; por el Dr. Víctor M. Lozada.

Nuevos datos para la geografía médica de los estados Zulia y Mérida y en especial del Ferrocarril Nacional de Santa Bárbara a El Vigía; por el Dr. José Quintini.

El problema de la depuración de las aguas de Caracas; por el Doctor Carlos del Valle y el Sr. Pedro José Rojas, Ingenieros.

Purificación de las aguas por la sanidad nacional.

Gran epidemia de fiebre tifoidea en la ciudad de Montreal, Canadá

Principió la epidemia el 4 de marzo de 1927, pero según los informes actuales ya se ha logrado dominarla. Ocurrieron aproximadamente unos 2,500 casos de fiebre tifoidea durante los meses de marzo y abril. Las autoridades canadenses atribuyen el origen de infección a un portador en la persona del mayoral de una de las grandes plantas de pasteurización, de Montreal.

Desde el principio de la epidemia se prohibió la entrada a los Estados Unidos de toda la leche proveniente del área comprendida dentro de un radio de 200 millas alrededor de Montreal; pero ya se levantó dicha prohibición después de haberse anunciado el descubrimiento del origen de infección.

El Cirujano General del Servicio de Salubridad Pública de los Estados Unidos ha dado aviso de aperecibimiento a todos los funcionarios de sanidad de los estados, llamándoles la atención al hecho que muchos de los pacientes que han logrado recuperarse del ataque de tifoidea durante esta epidemia se convertirán en portadores de la enfermedad, y haciéndoles notar la importancia de prohibir el empleo de tales personas en los restaurantes, lecherías y otros establecimientos que manejan o trafican en substancias alimenticias, dado el caso que dichos portadores entren a los Estados Unidos.

L'emploi du vert de Paris pour tuer les larves d'anophèles²

Les auteurs ont mélangé le vert de Paris à de la poussière ou à la

² Por O. Herrmann, J. Kolossow & N. Lipin. *Centralblatt für Bakteriologie*, Jena, 1926, xcvi, 547.