

El Sr. Bandera manifestó: que siendo la higiene una ciencia basada en otras ciencias, sus deducciones solo pueden ser exactas cuando exactos sean los fundamentos en que se apoya; que por eso al conocer la causa de la sífilis, y dar reglas contra esa enfermedad se ha logrado disminuirla; pero ignorándose la del tifo, lo que se aconseje contra él tiene que ser aventurado; corroboró las ideas del Sr. Andrade, y concluyó diciendo: que lo que hoy observamos respecto del tifo no es nuevo, tal vez haya algo de cíclico en su aparición, como lo sospechaba el Sr. Jimenez D. M. á quien oyó decir que hace 40 años hubo una epidemia de tifo semejante á la que atravesamos, y que desapareció despues de 3 años sin saber la causa.

Quedó con la palabra el Sr. Malanco; se anunciaron los turnos de lecturas, y se levantó la sesion á las 8 $\frac{1}{4}$ de la noche. Concurrieron á ella los Sres. Reyes D. J. M., Andrade, Bandera, Caréaga, Hidalgo Carpio, López Muñoz, Malanco, Ortega A. y el Secretario que suscribe.

J. J. R. DE ARELLANO.

REVISTA EXTRANJERA.

Tratamiento de los abscesos de la glándula mamaria, por el Dr. Bathust Woodman.

El autor previene y trata los abscesos de la glándula mamaria por la aplicacion metódica del reposo, y resume su método en las siguientes proposiciones:

1.^a Mucho tiempo hace que ha demostrado la experiencia que toda clase de fricciones y manipulaciones influyen en la produccion de los abscesos mamarios.

2.^a Cuando se teme que aparezcan los abscesos debe suprimirse por algunos días la lactacion ó limitarla solo á la glándula mamaria que esté ménos inflamada, sin temor de que se suspenda la secrecion láctea, la cual se restablece fácilmente despues de la curacion.

3.^a Cuando tenga que hacerse la succion artificial por medio de aparatos, no conviene usar este procedimiento sino una ó dos veces cada 24 horas.

4.^a Siempre están indicados el reposo absoluto, y sobre todo el decúbito dorsal. La aplicacion de emplastos con un agujero en su centro, ó de cojines de viento sobre las glándulas enfermas, es útil y debe hacerse con mucho cuidado.

5.ª Las aplicaciones de opio, de belladona, de cloroformo, el empleo de la nieve, de las cataplasmas y aún de sanguijuelas pueden ser útiles. Los diaforéticos, diuréticos y purgantes, son útiles y disminuyen la congestión local: los lactifrigos como la belladona y el yoduro de potasio, que pueden disminuir la secreción láctea, son igualmente útiles.

(Transactions of the London obstetrical society.)

Origen fecal de la fiebre tifoidea, por el Dr. Bourru.

Entre los trabajos originales de la Gaceta hebdomadaria del 4 de Mayo, existe un pequeño artículo del Dr. Bourru sobre una epidemia de fiebre tifoidea limitada á una casa de construcción reciente; y después de ocuparse minuciosamente de todas las condiciones topográficas, higiénicas y de construcción, resume su escrito de la manera siguiente:

«Una epidemia de fiebre tifoidea aparece en una casa, sin que en toda la localidad haya ni endemia ni epidemia tifoidea. La enfermedad tampoco es importada.

La agua de los pozos que sirve para los usos domésticos es pura.

La aglomeración é imperfecta conservación de las recámaras, quizá los alimentos alterados podrán haber obrado en la familia A. . . pero no en la familia C. . . en donde ha comenzado la enfermedad. No han podido tener otra influencia sino como causas adyuvantes.

Las emanaciones pútridas no pueden provenir de la vecindad supuesto el aislamiento de la casa.

El terreno no puede estar impregnado de detritus orgánicos supuesto que nivelado y habitado tan solo desde hace ocho meses, era ántes un campo cultivado.

No pueden haberse removido y descubierto gérmenes por haberse tertraplenado el terreno, pues que esta operación data desde un tiempo relativamente lejano.

Queda como única causa que puede invocarse, la infección proveniente de los comunes y de la estancación de los excrementos en los conductos.

Esta causa me parece demostrada, no solo por la falta de otra, sino por las siguientes razones:

Las letrinas de la casa están situadas en el segundo piso, y en este segundo piso están todos los enfermos con excepción de uno; habiendo quedado indemnes todos los que habitan el primero.

Los cuartos de los comunes son muy pequeños, con una abertura para la ventilación; la puerta próxima á los cuartos de los enfermos.

Las tazas y los tubos de excrecion no tienen irrigacion ni lavadura: los émbolos están poco ajustados.

La epidemia se declaró al terminar un periodo de gran calor, que por necesidad activaba la putrefaccion y las emanaciones ascendentes dirigidas al piso más elevado de la casa.

Las mismas condiciones existian en el Estío precedente, pero entonces la casa solo estaba habitada en una mitad, y esto hacia solo poco tiempo. La fosa debia contener poco excremento puesto que no llevaba mucho tiempo de estar estancado.

La duracion de esta epidemia, que se prolongó por seis meses, obliga á admitir una causa puramente local.

En fin, no es ménos decisivo el argumento de que la fiebre tifoidea desapareció el día en que la casa estuvo mejor ventilada, las ventanas abiertas en los cuartos de los comunes, los émbolos y los tubos excretorios en buen estado.

No sé cuál será la opinion de la Gaceta hebdomadaria acerca del valor de esta historia de una pequeña epidemia bien circunscrita. Por lo que á mí toca veo en ella un ejemplo preciso de la generacion de la fiebre tifoidea por las emanaciones fecales, sin sospecha posible de importacion ó de otra causa de infeccion.

Me ha parecido conveniente darla á conocer, porque la discusion pendiente en la Academia le da un tinte de actualidad, ya que la opinion todavia no está del todo asegurada. Los médicos del campo nos vemos muchas veces en mejores condiciones para observar algunos hechos que los de la capital.

(Gazette hebdomadaire.)

CRONICA MEDICA.

NECROLOGÍA.—El 27 de Mayo último falleció en Madrid el Dr. D. Pedro Mata y Fontanet, una de las glorias de la medicina española y muy conocido en México por sus importantes escritos, y especialmente por su Tratado de Medicina legal.

CREMACION.—Sabemos que el Consejo Superior de Salubridad se ocupa de llevar á cabo la incineracion de los animales muertos con otras medidas de policia sanitaria. Nosotros hemos aconsejado la cremacion en los animales muertos, no solo para evitar á la poblacion los peligros