

El Dr. Jenaro Muñoz Hernández ha muerto

A la avanzada edad de 80 años falleció el 12 de febrero en La Policlínica el Dr. Muñoz Hernández, personalidad bien conocida en Honduras desde su mocedad por su carácter afable y humilde, por su inteligencia privilegiada, por sus condiciones de médico *exze-*lente y primer cirujano de su época, discípulo del famoso Dr. colombiano Emilio Alvarez en la Facultad de Medicina de El **Salvador** y compañero de nuestro Maestro el Dr. Tomás G. Palomo.

Un inmenso Ántrax del dorso que minó su corazón lo condujo a la tumba en 22 días.

Ocupó el Dr. Muñoz Hernández las primeras **posiciones** médicas del país: Director y Cirujano del Hospital General por mucho tiempo, Decano y Profesor en la Escuela de Medicina, Diputado por su Departamento, (Gracias), al Congreso Nacional, estuvo siempre en su puesto cuando el deber lo llamó, epidemias, catástrofes, hospitales de sangra, etc.

En Tegucigalpa fue siempre muy apreciado y ejerció la profesión con verdadero amor. 40 años se le vio atender a cuantos requerían sus servicios hasta que la edad avanzada y los achaques consiguientes lo hicieron buscar un sitio donde trabajar menos y velar más por su salud.

Tanto en los círculos sociales como profesionales deja el Dr. Muñoz Hernández un hondo vacío, por lo que nosotros rendimos hoy, en nombre del gremio médico, un homenaje' de simpatía y profundo dolor por su muerte.

S. P. P.

-
- | | |
|---|---|
| <p>na. Virus New York (Novy-Knap).</p> <p>3. Fiebre recurrente de India, Spirilo Cartery.</p> <p>4. Fiebre recurrente de Algeria. (Sergent-Faley).</p> <p>5. Fiebre recurrente de Tonkin. (Mathis-Leger).</p> <p>esos: durante el día pasan aletar-</p> <p><i>ORNITODORUS MOUBATA, TURICATA, VENEZUELENSIS, HERMIS, TALAJE</i></p> <p>Todos estos Acaros viven con nosotros en deleitosa compañía,</p> | <p>sin eme les demos ninguna importancia, siendo en verdad huéspedes muy dañinos.</p> <p>Las cuatro primeras especies son menos conocidas, viven en las rendijas de las paredes de las CPSBS de bahareque sin repello, en los rincones oscuros y polvo</p> <p>gados, tornándose activos en la noche, son demasiado susplicaces en el ataque a sus víctimas,</p> <p>quienes no se dan cuenta por lo general, sino hasta al siguiente día, notándose inflamación y</p> |
|---|---|

gran prurito en el lugar del piquetaso. no es raro encontrar abscesos purulentos muy molestos, sobre todo cuando están localizados en los grandes labios de la vulva en las mujeres o escroto en los hombres. Resisten largos periodos sin ninguna alimentación; tuve una pareja en observación, que resistió nueve meses sin alimento; destruirlos es tarea muy **difícil**. Durante su vida se efectúan varias mudas, sin poder asegurar cuántas, al hacer la muda, se abren ampliamente desde el tercio anterior, por ambos costados y al salir con su nueva vestidura son de color achocolatado, con sus ocho patas, cada una de cinco artejos y un par de uñas finas y firmes en la terminación de cada pata; el cuerpo es ovalado hacia atrás, triangular hacia adelante, en donde se nota un ángulo saliente, el borde del cuerpo es granuloso, la cara superior presenta cordones en relieve con las mismas granulaciones y lo mismo la inferior; en el ángulo saliente delantero se percibe un microscópico botoncito, que oculta el aparato bucal retráctil, siguiendo la misma línea hacia atrás, en el centro del cuerpo, en medio de las patas que están a ambos lados, hay otro botón más visible, en donde están los órganos de la reproducción y el ano.

El Acaro presenta en un conjunto una piel dura muy resistente, que le permite soportar los más fuertes estrujones sin que sufra el menor daño, el cuerpo es apachado cuando está vacío, ligeramente abultado cuando ha ingerido sangre.

ORNITODORUS TALAJE

Es de sobra conocido por nosotros, gran propagador de fiebre recurrente, generalmente se la confunde con las palúdicas, la quinina no tiene ninguna acción terapéutica.

Es tiempo en que deberíamos pensar en nuestras enfermedades hondureñas, poniendo así la primera piedra sobre Patología y Terapéutica propias.

Han tomado interés en el estudio de esta enfermedad en Panamá, Hospitales de aquella zona, el Dr. Darling, quien observó 31 enfermos de 1904 a 1909; el Dr. Conor 17, hasta 1917 y de 1918 a 1930, sesenta y siete. El total de casos en aquella región entre 1905 y 1930 suman ciento diez y **siete**.

El Dr. Pámpana también la ha estudiado en Colombia, provincia de Choco, en donde es muy frecuente. Muchos de los pacientes tratados en Panamá, han contraído la enfermedad en Colombia, entre soldados que han via-