

# ALTERNANCIA MUY IRREGULAR DE LOS POROS GENITALES EN TAENIA SOLIUM, L. 1758

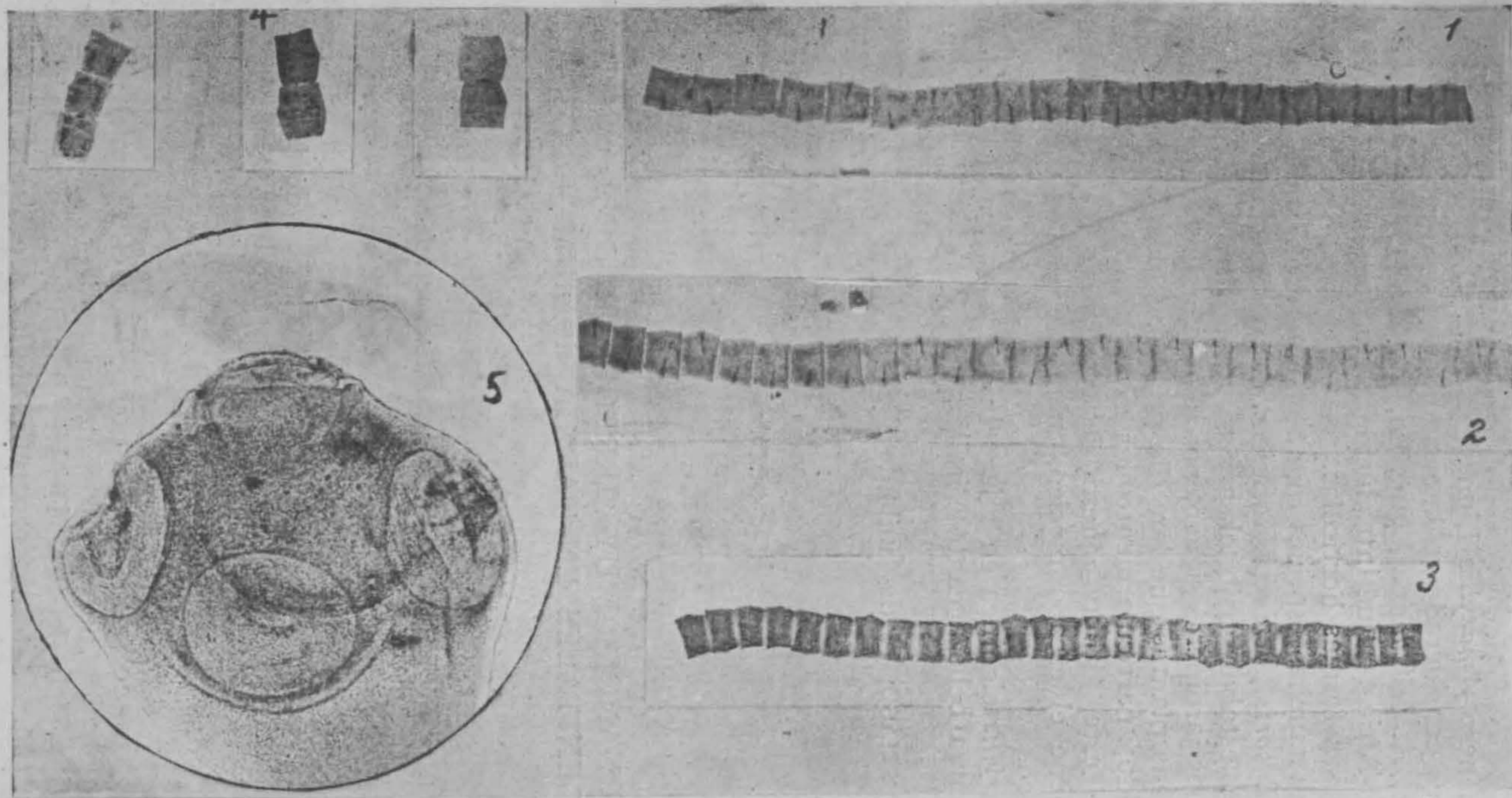
POR EL

DR. AMADOR NEGhme R.

(Jefe de Laboratorio de Parasitología, Cátedra del Prof. Dr. Juan Noé  
y de la Dirección General de Sanidad.

Entre los caracteres diferenciales de *Taenia solium* y *Taenia saginata*, Goeze 1782, se cita en todos los textos desde Leuckart 1) y Blanchard 2) hasta Brumpt 3), la alternancia regular de los poros genitales de las proglótidas de *T. solium* en contraposición a la irregular distribución de los mismos en *T. saginata*.

Considerando, pues, como excepcional el ejemplar de *T. solium* obtenido por nosotros de un paciente de 48 años de edad del servicio del Prof. Dr. H. Alessandri, damos a la publicidad algunos datos y fotografías de las proglótidas maduras



1 y 2. Trozos de estróbila coloreados con el mediamento y montados en gelatina glicerizada.—3. Proglótidas inmaduras teñidas con carmín borácico.—4. Proglótidas maduras montadas en preparaciones.—5. Escolex teñido con carmín, en el que se evidencia sólo un gancho.

y semi-maduras en las que es posible observar una marcada irregularidad en la alternancia de los poros genitales.

En efecto, a unas dos o tres proglótidas cuyos poros genitales alternan con regularidad, siguen seis o siete en las cuales están dirigidos hacia el mismo lado; o bien, a cuatro o cinco proglótidas cuyos poros están dirigidos hacia un lado, siguen otras tantas con los poros hacia el borde opuesto, etc.. .

Esta disposición—observada en los distintos trozos de estróbila recogidos—unido a la difícil observación del escole, que se presentaba recubierto por una sustancia negruzca, hizo en un comienzo que se diagnosticara *T. saginata*, diagnóstico que rectificamos al observar detenidamente las proglótidas maduras y el escolex que después de las tinciones con carmín borácico, sólo evidenció un ganchito. No hemos podido precisar si la existencia de este sólo gancho se debe al desprendimiento de los demás, por acción del medicamento o por otra causa; o bien, si no se trata también de una anomalía.—Se acompaña 5 figuras pertinentes.

El ejemplar objeto de esta breve comunicación, fué obtenido previo tratamiento con un preparado acridínico («Sostol»), gentilmente puesto a nuestra disposición por la casa «Bayer». Este medicamento impregnó a las proglótida, de una bella coloración amarillo-limón que hemos conservado, montando directamente los trozos en gelatina glicerizada.

#### REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1.—*Rudolf Leuckart*: Die Parasiten des Menschen. Leipzig 1879-86.
- 2.—*Raphael Blanchard*: Traité de Zoologie Médicale. Paris 1889.
- 3.—*E. Brumpt*: Précis de Parasitologie. V edition. 1936, Paris. Ed. Masson.
- 4.—*M. Neveu-Lemaire*: Traité d'Helminthologie médicale et vétérinaire Paris 1936. Ed. Vigot Frères.

SANTIAGO, 20 de Diciembre de 1938.

