

ESTRABISMOS Y HETEROFORIAS.—A. Castanera Pueyo. Editorial Paz Montalvo. Madrid, 1968. 3.^a Edición. 590 páginas.

La estrabología es una rama francamente vital de la oftalmología en que las escuelas adoptan posturas difíciles de compaginar. En el presente libro el Dr. Castanera realiza no sólo una extraordinaria labor de síntesis bibliográfica, que ayuda efectivamente a comprender la situación actual de esta superespecialidad, sino que pone al alcance de la nueva generación de oftalmólogos lo más precioso de su larga experiencia.

En el primer capítulo analiza minuciosamente el substrato anatómico del aparato motor ocular con una visión dinámica del conjunto.

El capítulo II dedicado a la anatomofisiología le da pie para exponernos una interpretación muy personal de la organización de las vías nerviosas oculomotoras, lo cual llama el autor "nuestro plan optomotor".

Los restantes capítulos están destinados: el III a la estática ocular; el IV a la patología funcional del aparato motor y el V aunque se titula fisiología, es una magnífica lección dedicada al estudio del desarrollo de la visión tanto monocular como binocular.

En los apartados comprendidos desde el VI al XI hace una revisión completa de las anomalías latentes de la visión binocular o heteroforias, haciendo hincapié en el X sobre las técnicas diagnósticas más sencillas y útiles.

El libro tercero, hasta el capítulo XX considera todo lo referente al estrabismo propiamente dicho.

Los capítulos XX, XXI y XXII, tratan más concretamente de la terapéutica estrabológica, estudiando primeramente la

pleóptica (corrección de las alteraciones sensoriales monoculares), en segundo lugar la ortóptica (corrección de las alteraciones sensoriales binoculares) y finalmente el tratamiento quirúrgico. El trabajo termina con un abundante apéndice bibliográfico.

El volumen está bien presentado, encuadrado en tela, con buen tipo de letra. En algunos capítulos sería deseable una mejor selección de las ilustraciones, hay otros en cambio que no tienen ninguna. Tampoco estaría mal que en próximas ediciones se añadiese un glosario de terminología estrabológica.

Felicitemos al autor, que es sin lugar a dudas una de las máximas autoridades de la estrabología española.

Luis Villasante Velázquez

PARASITOLOGÍA PRÁCTICA.—L. Brumpt y V. Brumpt. Ediciones Toray-Masson, S. A. 396 pág. con 231 figuras. Barcelona, 1969.

El presente libro va dirigido especialmente a los estudiantes de Medicina, con el claro propósito de ayudarles en el desarrollo de sus clases prácticas. A nuestro juicio este fin es conseguido plenamente por los A.A., que obtienen además un equilibrio muy conveniente entre los aspectos teórico y práctico, en el estudio de los temas parasitológicos.

Dejando a un lado preocupaciones taxonómicas, los A.A., en el capítulo titulado "Introducción al estudio de la Parasitología", aclaran al alumno los conceptos propios del fenómeno biológico del parasitismo, situándole en condiciones de comprender por sí mismo el contenido de la obra.

En siete sesiones prácticas se aborda el estudio de las especies más importantes de Artrópodos, Helmintos y Protozoos. En ellas se expone brevemente la morfología del parásito para pasar inmediatamente a estudiar su biología, con especial referencia al ciclo vital. Este orden facilita la deducción, por parte del lector, de consecuencias prácticas relacionadas con la profilaxis, o el diagnóstico de laboratorio. Dada la importancia que últimamente se concede a la Patología Tropical, los A.A., a partir de la séptima edición francesa, se ocupan de la exposición de los signos clínicos fundamentales y del tratamiento específico de cada enfermedad parasitaria, haciendo más rentable el esfuerzo del alumno y atractiva la consulta del libro por parte del médico. Cuando el tema así lo requiere se rompe este esquema general, como ocurre a propósito del magnífico estudio dedicado a los moluscos huéspedes intermediarios de Trematodos, al que se dedica la extensión necesaria.

Al parecer condicionados por exigencias docentes de orden práctico, los A.A., agrupan junto a Protozoos, representantes de las familias Spirochaetaceae y Treponemataceae, que actualmente se incluyen en los tratados de Bacteriología, así como Rickettsias, que se estudian modernamente con los virus.

Dos sesiones se dedican a temas eminentemente prácticos (análisis coprológico y examen de la sangre), haciéndose hincapié en la forma de efectuar la recogida de los parásitos, así como en los procedimientos más eficaces para su examen.

La décima y última sesión práctica está dedicada a Micología médica, estudiándose los hongos como agentes productores de micosis superficiales, subcutáneas y profundas o viscerales, con un enfoque dirigido al diagnóstico de laboratorio.

La obra está ilustrada con 231 fotografías y esquemas, y cuenta con abundan-

tes cuadros sinópticos. La versión española del doctor Ferro Pomá es impecable y la presentación supera a las ediciones francesas.

Creo que es justo felicitar a la editorial Toray-Masson por el acierto de incorporar una obra de estas características, que ha venido a llenar un vacío existente en la bibliografía española sobre temas parasitológicos.

J. Tormo Iguácel

PROFILAXIS ACTIVA ANTIINFECCIOSA.—Florencio Moreno de Vega. 1.^a Edición. año 1969. Editorial Alhambra, S. A. Madrid.

El libro del Dr. Moreno de Vega aparece con gran oportunidad en el momento actual. La profilaxis activa frente a las enfermedades infecciosas forma parte en nuestro país del desarrollo en la medicina preventiva "activa" practicada ampliamente en los actuales momentos, tanto por la intensa promoción de los organismos sanitarios, como de la demanda originada por la conciencia real preventiva de la población general.

Ello implica obligadamente una incorporación de gran parte del personal sanitario a las tareas de la inmunización activa, de la que había estado alejado en la práctica en los últimos decenios.

El libro profilaxis activa antiinfecciosa es un libro de gran utilidad práctica para todos los técnicos comprometidos en las vacunaciones tanto como libro de adquisición de conocimientos como de consulta práctica.

En él se aluden para conseguir su fin, toda exposición de bases experimentales,