

Citopatología respiratoria y pleural

J. Fariña-González y J. Rodríguez- Costa.
Editorial Médica Panamericana, 1996
193 pág., 400 figuras: 57 tablas.

Acaba de ser publicado por la Editorial Panamericana el primer libro de autores españoles dedicados a la citopatología respiratoria y pleural, realizado bajo la dirección de los profesores Juliana Fariña y Julio Rodríguez.

La citopatología respiratoria y pleural es, después de la ginecológica, la de mayor utilidad en los laboratorios de citología y su rendimiento se ha incrementado en los últimos años al unirse al clásico objetivo de diagnóstico tumoral su aplicación a los pacientes inmunodeprimidos y con patología intersticial del pulmón. Estos aspectos se ven ampliamente reflejados en esta monografía, escrita por siete profesores y citopatólogos de tres hospitales de la Universidad Complutense de Madrid: El Clínico de San Carlos, el Gregorio Marañón y el Gómez Ulla. Nos produce especial satisfacción la integración en esta publicación del Hospital Gómez Ulla y su patólogo el Dr. Domingo de Agustín, precisamente al cumplirse el centenario de la fundación de este Hospital Militar. A lo largo de sus páginas se recoge la amplia experiencia citopatológica de estos hospitales y la conocida dedicación de sus autores en las tareas docentes de los alumnos de la licenciatura, especialización anatomopatológica y citotecnológica.

El libro está estructurado en diez capítulos. La Dra. Fariña nos presenta las técnicas de recogida y procesado de material con gran sencillez y riqueza iconográfica. La citología del esputo es mostrada en dos capítulos, dedicados a los aspectos generales (Dra. Juliana Fariña) y a los cuadros malignos e infecciones pulmonares (Dr. César Lacruz). Una detallada y actual

descripción de las aplicaciones del BAL, el cepillado y aspirado bronquial, están descritas por el Dr. José Antonio López García-Asenjo. La histopatología de los carcinomas broncopulmonares es desarrollada por el Dr. Emilio Alvarez, con especial énfasis en las variantes de los diversos tipos tumorales. Los Drs. Julio Rodríguez-Costa y Domingo de Agustín, presentan las citopatologías de la alergia y el primero la importante utilidad de la PAAF en la citopatología respiratoria. La Dra. Fariña nos muestra un detallado estudio de los procesos no tumorales y tumorales con repercusión en el líquido pleural y el capítulo final del libro, de gran utilidad práctica, es dedicado a las técnicas clásicas y recientes, incorporadas a la citopatología respiratoria y pleural.

En conjunto creemos que se ha conseguido un excelente libro, con una homogeneidad aceptable, dadas las dificultades de una obra realizada por siete autores. La presentación del libro está muy lograda y de fácil manejo, con la bibliografía recomendada por capítulos y una buena calidad iconográfica en color.

Felicitemos a la Prof. Fariña y demás autores de esta monografía y les auguramos una gran acogida como libro de consulta en los laboratorios de citopatología españoles e iberoamericanos y de gran utilidad en la docencia de postgraduados y citotecnólogos, con especial énfasis en los MIR.

Dr. Matías Jiménez-Ayala.
Vicepresidente de la Academia Internacional de Citología.

Fe de Erratas

En los números de PATOLOGÍA que se indican a continuación hubo errores en el nombre de los autores y de las comunicaciones presentadas a las Reuniones de la Asociación Regional de la Comunidad Valenciana, quedando correctamente como sigue:

Volumen 28, número 3 (Julio-Septiembre 1995). Sección: Noticias de la S.E.A.P. (pág. 311)

**Reunión de la Asociación de Anatomía Patológica de la Comunidad Autónoma de Valencia
(11 de Marzo, Hospital Peset Aleizandre, Valencia)**

Comunicaciones:

Carcinoma neuroendocrino de laringe moderadamente diferenciado. V Traves, F Hostalet, A Pérez-Vallés, I Salvador-Villalba. Hospital General Universitario, Valencia.

Hamartoma quístico de folículo sebáceo. A Pérez-Vallés, F Hostalet, V Traves, V Sabater. Hospital General Universitario, Valencia.

Carcinoma adenoide quístico de cérvix. F Hostalet, V Traves, A Pérez-Vallés, I Salvador-Villalba. Hospital General Universitario, Valencia.

Peliosis hepato-esplénica. F Hostalet, A Pérez-Vallés, V Traves, V Sabater. Hospital General Universitario, Valencia.

Volumen 29, número 1 (Enero-Marzo 1996). Sección: Noticias de la S.E.A.P. (pág. 87)

**LXV Reunión de la Asociación Regional de la S.E.A.P. Comunidad Valenciana
(1 de Diciembre de 1995. Hospital Universitario La Fe.)**

Comunicaciones:

Elastofibroma. A Pérez-Vallés, F Hostalet, V Traves. Hospital General Universitario, Valencia.

Sarcoma de Kaposi primario de vesícula viliar. V Traves, F Hostalet, A Pérez-Vallés. Hospital General Universitario, Valencia.

Sarcoma de Kaposi asociado a linfoma intestinal en paciente homosexual. F Hostalet, A Pérez-Vallés, V Traves, P Alemany. Hospital General Universitario, Valencia.