



Crítica de libros

Dynamic Bronchoscopy, por M. A. Kock. 197 figs., de ellas 135 en color. 3 tablas. X-119 págs. Springer-Verlag: Berlin-Heidelberg-New York. 1977.

De este libro pudiera pensarse a primera vista que nada aporta, dado el gran número de publicaciones de este tipo que se acumulan en las bibliotecas de los especialistas, todos ellos con iconografía de excelente presentación. Una más detenida lectura muestra que, junto a capítulos de una moderna concepción, como es el dedicado a los cambios dinámicos en el árbol bronquial, se encuentra una descripción pormenorizada de una serie de casos con presentación, junto a las fotografías en color, del esquema explicativo y en algunos casos de las radiografías correspondientes.

J. Estada

Advances in Cardiopulmonary Resuscitation, por Peter Safar. XVI, 302 págs. 92 figs. Springer-Verlag. Berlin-Heidelberg-New York.

Reúne la presente monografía el material de la reunión mantenida en Wolf Creek Lodge el 30-31 de octubre de 1975. Según es costumbre en este tipo de libros, cada capítulo representa una elaboración individual. Estos están repartidos en ocho grupos como siguen: Período previo a la parada, que reúne tres trabajos. Obstrucción de vías aéreas y parada respiratoria, con un total de siete trabajos. Parada circulatoria, que comprende seis trabajos. Fármacos en la resucitación cardio-pulmonar, que incluye cinco trabajos. Electrocardiografía, pacificación y desfibrilación, que reúne cinco. El inmediato período postresucitación, igualmente con cinco. Consideraciones especia-

les, también con cinco. Rememoración histórica, finalmente con once. La exposición es muy didáctica, por lo que este libro resulta de interés no sólo a anestelistas e intensivistas, sino también ampliamente a todos los profesionales de la Medicina.

J. Estada

Bronchologische, Eingriffe. Indikation, Erfordermisse, Problematik, Anästhesieverfahren (Intervenciones en los bronquios. Indicación, necesidades, problemática, métodos de anestésias), por R. Felinz, R. Frey, U. H. Gerbershagen, K. H. Rommel. 83 figs. 8 tablas. X-126 págs. Georg Thieme-Verlag. Stuttgart, 1976.

Están reunidas en esta monografía las aportaciones al simposio celebrado en Mainz en octubre de 1975, con ocasión de la reunión anual de broncólogos y pulmonólogos de la región de Rheinland-Pfalz. En general, todos los temas están tratados en una forma eminentemente práctica y se discuten los problemas que pueden aparecer en las diarias broncoscopias y broncografías. Especialmente se estudian las variantes en la anestesia, las técnicas a emplear y las indicaciones en cada caso.

J. Estada

Zentrale Themen der Sportmedizin (Temas centrales de la medicina deportiva), por W. Hollmann. 2.^a edición corregida y aumentada. 107 figs. XIV-348 págs. Springer-Verlag. Berlin-Heidelberg-New York, 1977.

El especialista en aparato respiratorio tiene que enfrentarse en su quehacer diario con

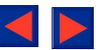
personas que le preguntan por sus posibilidades frente al deporte; unas veces se trata de personas jóvenes que quieren realizar un deporte de competición y otras veces de personas no tan jóvenes o incluso decididamente enfermas que desean de alguna forma el mejorar su condición a través del deporte. Esto nos obliga a estar informados sobre aquellos aspectos de la medicina deportiva que más nos pueda atañer. En este sentido, este libro puede resultar de utilidad, ya que en él, entre otros, están tratados temas como: «Corazón y circulación en el deporte», «El corazón del deportista», «Función pulmonar, ventilación e intercambio gaseoso en el deporte», «Posibilidades de rendimiento en las altitudes», «Trabajo corporal bajo altas temperaturas», «Ancianidad y deporte», etc.

J. Estada

Lungenveränderungen Während Dauerbeatmung (Alteraciones pulmonares durante ventilación prolongada), por H. Reineke. 26 figs. 7 tablas. VII-56 págs. Springer-Verlag. Berlin-Heidelberg-New York, 1977.

Es éste el volumen 105 de la importante colección «Anaesthesiology und Wiederbelebung» (Anestesia y Recuperación), muchos de cuyos ejemplares han sido ya comentados en esta sección. En el presente expone el autor los resultados de sus trabajos experimentales, lo que le sirve para presentar distintas facetas de la problemática de estas cuestiones.

J. Estada



Información

III CURSO NACIONAL DE FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA

Organizado por la Sección de Fisiopatología Respiratoria de la SEPAR y el Servicio de Neumología de la Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío» de Sevilla

Tema: «INTERCAMBIO DE GASES»
NIVEL ALTO

- Se celebrará los días 23, 24 y 25 de noviembre.
- El número de cursillistas será de cincuenta.
- Las conferencias teóricas se impartirán en el Colegio Oficial de Médicos de Sevilla.
- Las prácticas del día 24 se desarrollarán en la Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío» y las del día 25 en tres centros: Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío», Hospital Clínico Universitario y Centro de Higiene y Seguridad en el Trabajo.
- Las conferencias teóricas serán impartidas por: Prof. J. Lacoste (Nancy, Francia), Prof. Castaing (Burdeos, Francia), Dra. García Carmona (Clínica Puerta de Hierro, Madrid), Dr. López Mejías, Dr. Castillo Gómez, Dr. Díaz Fernández y Dr. Peñafiel Colás (Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío», Sevilla).
- Existirá traducción simultánea para las conferencias impartidas en lengua francesa.
- Las prácticas se desarrollarán durante toda la tarde, distribuyendo a los cursillistas en grupos de diez, estando a cargo de cada grupo dos profesores. Los profesores de prácticas serán los doctores: Castillo Gómez, Díaz Fernández, Peñafiel Colás, Moreno Molina, Márquez Varela, Bautista Lorite, Montemayor Rubio, Rodríguez Becerra, Capote Gil y Alberich Sotomayor.
- El Curso va dirigido a médicos especialistas en Neumología, con dedicación preferente a la Fisiopatología Respiratoria y a médicos de Cuidados Intensivos de Respiratorio.
- Los temas de introducción al curso, que se desarrollarán el día 23, serán enviados previamente al domicilio de cada cursillista.
- Las conferencias impartidas los días 24 y 25, así como el material de práctica, será entregado a cada cursillista al final del Curso.
- Las inscripciones se efectuarán por riguroso orden de llegada. NO ADMITIREMOS MAS DE CINCUENTA CURSILLISTAS.
- La cuota será de MIL QUINIENTAS PESETAS. Incluyendo sólo actos científicos.
- No está previsto ningún acto social.

- La solicitud de inscripción e información sobre el curso debe dirigirse a:
Dr. Manuel DIAZ FERNANDEZ
C/ Fray Francisco de Pareja, 20
SEVILLA-7 - Teléf. 51 36 73
- La cuota de inscripción deberá abonarse en la cuenta corriente número 1.633, Cursillo Nacional de Fisiopatología Respiratoria, Monte de Piedad y Caja de Ahorro de Sevilla, Of. Ciudad Sanitaria.

PROGRAMA

Jueves, 23 de noviembre

- 9,30 h. Recepción de los cursillistas en el Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Sevilla.
Información general sobre el Curso y distribución de los grupos con cada profesor.
- 11,00 Cada profesor con su grupo de diez cursillistas realizarán un desarrollo teórico y extenso sobre los conceptos básicos que se tratarán en los días posteriores, lo cual servirá de introducción a los mismos. Se hará un descanso breve para almorzar y se continuará por la tarde todo el tiempo que cada grupo precise.
Los conceptos a desarrollar teóricamente este día serán los de: espacio muerto, shunt, ventilación-perfusión, distribución V/Q, estructura de la hemoglobina, curva de disociación, P-50, 2-3 DPG, intercambio de CO₂, tejido-sangre y sangre-alvéolo, equilibrio ácido-base.
El desarrollo teórico de esta introducción será enviado previamente al domicilio de cada cursillista.
Las actividades de este día terminarán aproximadamente a las 18 horas, según las necesidades de cada grupo, disponiendo los cursillistas del resto de la tarde libre, con objeto de que revisen los conceptos desarrollados ese día.

Viernes, 24 de noviembre

- Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos.
- 9,00 h. Introducción. Dr. López Mejías.
- 9,30 Transporte de oxígeno. Dra. García Carmona.
- 10,30 Discusión.
- 11,00 Descanso.
- 11,30 Transporte de CO₂. Dr. Peñafiel Colás.
- 12,00 Discusión.
- 12,30 Equilibrio ácido-base. Dr. Castillo Gómez.

- 13,30 Discusión.
TARDE
- 16,00 Introducción a las prácticas de la tarde: Descripción del aparato, descripción del método, descripción de los parámetros a estudiar, crítica de los métodos, aplicaciones, patrones generales de comportamiento en los distintos grupos de enfermedades.
- 18,00 Prácticas sobre aparatos, con muestras seleccionadas acompañadas de historias clínicas para su discusión.

Sábado, 25 de noviembre

- Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos.
- 9,00 h. Cociente ventilación-perfusión. Dr. Díaz Fernández.
- 10,00 Discusión.
- 10,30 Eficacia ventilatoria. Prof. J. Lacoste.
- 11,00 Discusión.
- 12,00 Descanso.
- 12,30 Importancia del intercambio de gases en una unidad de cuidados intensivos. Prof. Castaing.
- 13,30 Discusión.
TARDE
- 16,00 Introducción a las prácticas de la tarde. Cada grupo de diez cursillistas, con su profesor correspondiente, efectuarán un desarrollo teórico sobre los procedimientos de medida del intercambio de gases, posibilidades de aplicación, crítica de los métodos, valoración de resultados.
- 18,00 Práctica sobre aparatos, descripción del mismo, demostraciones y comentarios sobre cuatro exploraciones previamente realizadas, acompañadas de historia clínica.

III CURSO NACIONAL DE FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA

Organizado por la Sección de Fisiopatología Respiratoria de la SEPAR y el Servicio de Neumología del Hospital Universitario de Sevilla

Tema: «INTERCAMBIO DE GASES»
NIVEL MEDIO

- El curso se celebrará los días 3 y 4 de noviembre de 1978. Está orientado hacia neumólogos o residentes de neumología, internistas e intensivistas.
- Las inscripciones se realizarán por riguroso orden de llegada.
- La cuota de inscripción será de MIL PESETAS.
- No están previstos actos sociales.



<p>— Para formalizar la inscripción dirigirse al: Dr. Márquez Varela Juan Pablos, 21, casa 2, pral. SEVILLA-13 - Teléf. 23 41 01</p> <p>— La cuota de inscripción debe ser ingresada en: III Curso de Fisiopatología Respiratoria. Sucursal del Banco Hispano Americano. Cuenta número 6.855. Campana, 3. Sevilla.</p> <p>— Todos los actos del curso se desarrollarán en el Aula Magna del Hospital Universitario.</p> <p>— Todas las conferencias y el material de prácticas será entregado a los cursillistas en fotocopias.</p> <p>PROGRAMA</p> <p><i>Viernes, 3 de noviembre</i></p> <p>9,00 h. Bienvenida y conferencia inaugural.</p>	<p>10,00</p> <p>10,30</p> <p>10,45</p> <p>11,15</p> <p>11,30</p> <p>12,00</p> <p>12,30</p> <p>12,45</p> <p>13,15</p> <p>16,00</p>	<p>Fisiopatología de la bronquitis crónica. Dr. Díaz Fernández, Sección de Fisiopatología Respiratoria de la Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío», Sevilla.</p> <p>Discusión.</p> <p>Fisiopatología del enfisema. Dr. Márquez Varela, Servicio de Respiratorio del H.U.S.</p> <p>Discusión.</p> <p>Descanso.</p> <p>Fisiopatología del asma bronquial. Dr. Castillo Gómez, Sección de Fisiopatología Respiratoria de la Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío», Sevilla.</p> <p>Discusión.</p> <p>Fisiopatología de las neumopatías intersticiales. Dr. Carretero Báez, Servicio de Respiratorio del H.U.S.</p> <p>Discusión.</p> <p>Clases prácticas sobre los temas tratados, a cargo de los siguientes profesores: Dr. Villa Arellano, Dr.</p>	<p>Montemayor, Dra. Palma Alberich, Dr. Rodríguez Becerra, Dr. Peñafiel Colás, Dr. Martínez Puentes.</p> <p><i>Sábado, 4 de noviembre</i></p> <p>9,00 h. Fisiopatología de la repercusión cardíaca de las neumopatías. Dr. Cruz Fernández, Servicio de U.C.I. de la Ciudad Sanitaria «Virgen del Rocío».</p> <p>Discusión.</p> <p>Descanso.</p> <p>Visita y práctica en el Laboratorio de Exploración Funcional Respiratoria del H.U.S. (división de los participantes en grupos, asistidos por distintos médicos del Servicio).</p> <p>16,00 Clases prácticas que versarán sobre los temas tratados durante la mañana por los doctores: Bautista Lorite, Cruz Fernández y Márquez Varela.</p>
---	---	---	--