

editorial

La neumonía es, por su frecuencia y potencial gravedad, una de las entidades patológicas centrales de la actividad neumológica y, a diferencia de otros procesos, en buena parte de los casos puede ser curada. Su tratamiento es, pues, una de las áreas de mayor interés para el neumólogo; interés, que en los últimos veinte años ha crecido como nunca anteriormente gracias a la disponibilidad de poderosos antibióticos, vacunas eficaces y el desarrollo y aplicación de recursos técnicos adicionales para su tratamiento en hospital. Es pues obligado que nuestras páginas se ocupen con frecuencia en presentar los datos más recientes del estado de la cuestión en nuestro país. De ello se encarga esta vez el **Dr. Javier de Miguel Díez**, del Hospital GU Gregorio Marañón, U. Complutense de Madrid.

Otro grupo de procesos de gran interés para el neumólogo es el de las neoplasias pulmonares, interés que comparte en equipo con el cirujano, el oncólogo y el patólogo. La propia constitución del mencionado equipo ha inducido y facilitado en los últimos años la mejoría del obstinadamente ominoso pronóstico del carcinoma pulmonar. La medicina en grupo exige a cada miembro el conocimiento de los rasgos fundamentales del lenguaje y conceptos de los otros especialistas del grupo. Para actualizar dicho conocimiento, en el presente número de la revista los **Dres. JJ Gómez Román y J Freire Salinas**, patólogos del Hospital U. Marqués de Valdecilla, en Santander, presentan los avances en conceptos, características y uso clínico de los *biomarcadores en el diagnóstico y seguimiento de los pacientes con cáncer de pulmón*.

Junto a la presentación de aspectos novedosos conceptuales o técnicos de interés al neumólogo, Medicina Respiratoria ha querido siempre tener presente al residente que se inicia en la neumología y al médico de otra especialidad interesado en aumentar su información sobre el enfermo respiratorio. Con esta intención se requirió la contribución de la **Dra. AM Giménez Palleiro**, de la Sección de Radiología Torácica (S. de Radiodiagnóstico) del H. Santa Creu i Sant Pau de Barcelona, para presentar los conceptos y datos relativos a uno de los pilares fundamentales de la clínica neumológica: *la radiografía simple de tórax*. El esfuerzo de concreción, sencillez y corrección de exposición exhibidos por la Dra. Giménez y el material iconográfico que aporta, refuerzan el interés y calidad de su contribución.

La *rinitis*, problema de salud extraordinariamente prevalente entre los enfermos respiratorios, es con mucha frecuencia, menospreciado en la práctica diaria y permanece mal conocido y pobremente atendido, tanto por el neumólogo como por el médico general. La **Dra. MM Lluch Bernal**, del S. De Alergia del H. La Paz, de Madrid, ofrece los conceptos fundamentales y recomendaciones para el diagnóstico y tratamiento de las diferentes rinitis.

La aplicación de técnicas de *sedación durante la fibrobroncoscopia* permite realizarla sin premura y facilita las técnicas y procedimientos intrabronquiales, además de reducir considerablemente las molestias del paciente y sus percepciones negativas. Pero todas estas ventajas exigen que la sedación se lleve a cabo de forma escrupulosamente correcta. Este es el mensaje de la presentación de la **Dra. MJ Bernabé** y colaboradores de los Servicios de Neumología del H. San Carlos (Univ. Complutense) y Fundación Jiménez Díaz (Univ. A. Madrid), que ofrece la información necesaria y exigencias pertinentes de la fibrobroncoscopia actual.

Por último, el Comité de Redacción de Medicina Respiratoria, consciente de que el volumen del material iconográfico requerido para la presentación de la Radiografía Simple de Tórax fuera excepcional y superara ampliamente las normas de la revista, decidió conformar el presente número con solo cinco originales, en vez de los seis habituales, con la esperanza de que los lectores valoren favorablemente el resultado.

Dr. Joaquín Sanchis Aldás