

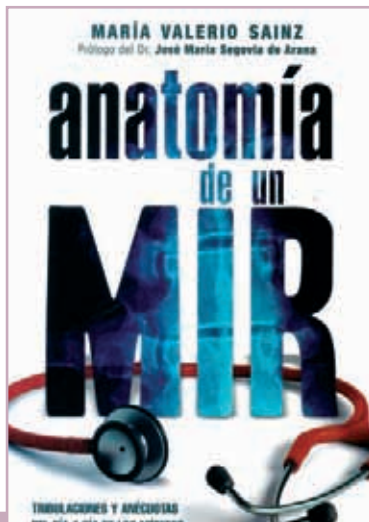
# Publicaciones

## Consejo Genético, guía para prevenir el cáncer hereditario

### Anatomía de un MIR

Ya son médicos, pero todavía no son especialistas. No son estudiantes, pero aún tienen mucho que aprender. Hay ciertas decisiones que no deben tomar solos, pero han de asumir responsabilidad. No residen en el hospital, pero casi... han dejado atrás seis años de carrera y un durísimo examen, pero aún tienen por delante cuatro o cinco años más de aprendizaje. Son los MIR, los médicos internos residentes: mitad médicos, mitad estudiantes.

La periodista especializada en salud, María Valerio, ha entrevistado a decenas de médicos residentes para contar con gracia y amenidad las tribulaciones de estos médicos que sueñan con llegar a ser oncólogos, cirujanos, cardiólogos, pediatras... en un libro trufado de divertidas anécdotas que harán sonreír a todos aquellos que sean residentes, lo quieras llegar a ser, lo hayan sido o las personas a las que hayan atendido.



Este libro de 336 páginas puede encontrarse en librerías habituales o en [www.esferalibros.com](http://www.esferalibros.com)



El Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca (CIC) ha editado "Consejo Genético: Guía para prevenir el cáncer hereditario", que busca explicar a la sociedad a través de las Unidades de Consejo Genético cómo es posible determinar si una persona es portadora de mutaciones genéticas que la hagan más susceptible de desarrollar un tumor.

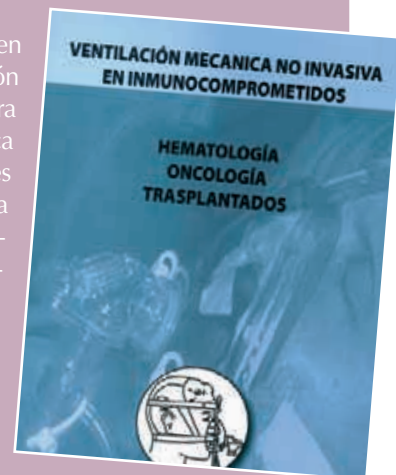
Este libro fue presentado por el Dr. Juan Jesús Cruz, actual vicepresidente de SEOM, jefe de Servicio de Oncología Médica del Hospital Clínico Universitario de Salamanca y uno de los responsables de la Unidad de Consejo Genético de Salamanca.

Si desea más información u obtener un ejemplar, puede contactar con Almudena Timón en el teléfono 923 294 720 o en el mail [atimon@usal.es](mailto:atimon@usal.es)

### Ventilación Mecánica No Invasiva en Inmunocomprometidos

"Ventilación Mecánica no Invasiva (VMNI) en Inmunocomprometidos" es una publicación auspiciada por SEOM que supone la primera aproximación multidisciplinaria y práctica del papel de la VMNI cuando los pacientes desarrollan insuficiencia respiratoria aguda (IRA), pero alejándose del tradicional abordaje de la intubación orotraqueal y ventilación mecánica invasiva (VMI).

Concretamente la publicación aborda la fisiología, cuidados, utillaje y situaciones especiales en los pacientes con diferentes grados de inmunocompromiso (hematológicos, oncológicos y trasplantados) y recomienda esta técnica como la mejor opción posible frente a la VMI convencional.



Si está interesado en el libro puede solicitar un ejemplar en la Asociación Internacional de Ventilación Mecánica no Invasiva (AIVMNI) o por mail al editor del libro, el Dr. Antonio Esquinas, intensivista y presidente de la AIVMNI, [esquinas@ono.com](mailto:esquinas@ono.com)