

# Una médico rusa, primera alumna del MIR melillense de Medicina Familiar

Por Jesús Andújar

Última actualización 20/05/2009@04:27:58 GMT+1

Elena Bondareva es la joven doctora de origen ruso que se convierte en la primera alumna del programa de residencia que se pone en marcha este año en Melilla en la especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria. Tanto el Hospital Comarcal como los centros de salud melillenses han debido adaptarse para lograr la homologación que posibilitara que en la ciudad pudiera cursarse el MIR, tal cual destacó ayer el delegado del Gobierno, que manifestó que el MIR (Médico Interno Residente) y la incorporación de nuevas alumnas a la Escuela de Matronas son hechos que redundarán positivamente "en la calidad de la sanidad pública" en Melilla.

El delegado del Gobierno, Gregorio Escobar, junto al director provincial del Ingesa, Antonio García Morillo, y el gerente de Atención Sanitaria, Mariano Benayas, felicitó ayer a las cuatro alumnas que se incorporan a un nuevo curso de la Escuela de Matronas, así como a la joven doctora de procedencia rusa que ha solicitado una de las tres plazas para realizar su residencia en Melilla en la especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria, que se pone en marcha por primera vez en la historia local.

Escobar entregó a las tres enfermeras que acceden a la Escuela (la cuarta lo hará hoy), Alicia Vega, Cristina Quintero y Natalia Benayas, como a la doctora del MIR, Elena Bondareva, un recuerdo por este inicio del curso. Asimismo se homenajeó al doctor Antonio Marín, por su labor como supervisor docente de la Escuela de Matronas.

## **Sanidad**

Aseguró el delegado del Gobierno, Gregorio Escobar, que con el inicio del nuevo curso de la Escuela de Matronas y la incorporación de una médico al programa de residencia que pone por primer vez en marcha Melilla, "se produce un avance esencial en la sanidad local". El que se haya creado una Unidad Docente para la formación de médicos especialistas en Medicina Familiar y Comunitaria, hace que Melilla esté "ante un momento histórico", puesto que llega un sistema de formación (el MIR) que se lleva impartiendo más de treinta años en el resto de comunidades autónomas.

"El camino de la formación es esencial para mejorar la calidad de la sanidad", y en este sentido quiso reconocer tanto el trabajo que se hizo hace cuatro años para crear la Unidad Docente de la Escuela de Matronas, -que cuenta con ocho licenciados, ocho alumnos actualmente en formación y los cuatro que se suman este año-, como ahora con el MIR. Pero para conseguir crear esta nueva Unidad Didáctica, ha sido preciso que todos los centros sanitarios de Ingesa recibieran la acreditación correspondiente que permitiera la formación de facultativos para lograr el MIR. "Hemos tenido que cumplir requisitos exigentes y disponer tanto de una estructura formativa como del equipamiento necesario acorde a la formación de calidad a dar. Su puesta en marcha es un reconocimiento de la calidad de la sanidad en Melilla y de sus docentes y servicios".

La implantación del MIR "es un objetivo alcanzado y servirá para potenciar la actividad docente e investigadora de los centros de salud y en el Hospital". Destacó también el representante gubernativo el hecho de que la alumna del MIR haya solicitado la

especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria, porque aunque en Melilla -se insistió- están todas las plazas ocupadas, en la Península existe dificultad para cubrirlas debido a que los estudiantes de Medicina no suelen decantarse por esta especialidad.

Asimismo se apuntó que no se descarta ampliar las especialidades MIR a impartir en Melilla, como podría ser con Farmacia Hospitalaria o Medicina Interna.

Escobar felicitó a los profesionales sanitarios en la ciudad, "por esta consecución histórica", y a los alumnos les deseó que "su integración en el Área de salud sea óptima, que cumplan los objetivos marcado al elegir Melilla y que tengan éxito en su carrera porque eso redundará en la calidad de la sanidad que reciben los ciudadanos, que es nuestro objetivo".

Melilla Hoy