

Las II Jornadas de Actualización en Cirugía se celebran en la Universidad del 13 al 15 de este mes

(8/9/2006 12:47) | Almería > Universidad



Los doctores Santana y Rosales



asistencia
a refugiados
e inmigrantes



La Universidad de Almería será escenario, en su segundo año consecutivo, de las II Jornadas de Actualización en Cirugía del Miembro Superior, Costa de Almería", que tendrán lugar durante los días 13, 14 y 15 de septiembre de 2006.

Estas Jornadas Reconocidas de Interés Científico Sanitario Científico-Sanitario por la Conserjería de Salud de la Junta de Andalucía y por diferentes sociedades como la Sociedad Andaluza de Traumatología y Ortopedia (SATO), la Sociedad Española de Hombro y Codo, de Artroscopia y de Cirugía de Mano, así como por el Ilustre Colegios de Médicos de Almería, reunirán a ponentes nacionales e internacionales de reconocido prestigio, que contrastarán sus experiencias sobre las técnicas más novedosas y actuales en la materia.

Serán fundamentalmente prácticas y se realizaran sobre material cadavérico criopreservado, así como cirugía en directo. Este material está en nuestra ciudad desde el pasado día 30 de agosto, procedente de Phoenix, y hasta la celebración de las Jornadas estará custodiado en Tanatorios del Sur.

Son unas jornadas pioneras y novedosas celebradas en Andalucía que utilizan esta técnica, y han tenido una gran acogida entre los especialistas, despertado un gran interés entre los profesionales del sector agotándose las plazas disponibles en un breve plazo de tiempo y contando con una larga lista de espera.

Las sesiones teóricas se desarrollarán en el auditorio de la universidad mientras que las prácticas con material cadavérico serán en los laboratorios de la Universidad de Almería y la Clínica Mediterráneo para la intervención en directo.

El día 13 estará dedicado a la Artroscopia de Hombro

El día 14 a la Cirugía Abierta de Hombro

Y el día 15 a la Cirugía de Muñeca y Mano.

Las jornadas han sido promovidas por el prestigioso Doctor almeriense D. Antonio Pablo Rosales Varo, con el apoyo del Dr. D. Fernando Santana, que desarrolla su actividad en el Hospital del Mar de la Ciudad Condal (Barcelona)