



FINALIZAN LAS OBRAS DEL NUEVO HOSPITAL DE LA SALUD

El edificio del nuevo hospital La Salud está llegando a su fin en la carretera de la Alhambra. El centro, perteneciente a Vithas, ampliará la actividad que ya lleva a cabo en el tradicional centro de la ciudad. La apertura al 100% del nuevo centro hospitalario se prevé para junio.

El 25% de mujeres menopáusicas precisaría ayuda médica, pero muy pocas la emplean

* ANDREA G. PARRA

GRANADA. El 25% de las mujeres en edad menopáusica necesita ayuda médica, pero muy pocas la siguen. Los expertos aconsejan varios tipos de tratamientos para aliviar los síntomas vasomotores (sofocos) y prevenir enfermedades como la osteoporosis o las enfermedades cardiovasculares, pero no los siguen. Alrededor de un millón y medio de andaluzas tiene más de 50 años, la edad en la que suele aparecer la menopausia, y con ella trastornos y patologías asociadas.

Esos son los datos y la realidad es que la falta de información hace que sólo un 4% de las mujeres sigan algún tipo de tratamiento, según el doctor Nicolás Mendoza Ladrón de Guevara, profesor del departamento de Obstetricia y Ginecología de la UGR, secretario General de la junta directiva de la Asociación Española para el Estudio de la Menopausia (AEEM), y coordinador del III Curso de Formación Continuada en Climaterio y Menopausia, que la Asociación Española para el Estudio de la Menopausia (AEEM) celebra hoy, viernes, en la Facultad de Medicina de la UGR. Al disminuir la función ovárica se incrementan los riesgos para la salud de la mujer. Los expertos aconsejan varios tipos de tratamientos individualizados en función de los síntomas que se padezcan o de los procesos que puedan prevenirse.

Denuncian que se pierden cientos de biopsias y otras muestras de pacientes

El Sindicato Médico señala que se quedan inservibles «porque no se analizan a tiempo por falta de personal», lo que obliga a repetir las a los enfermos

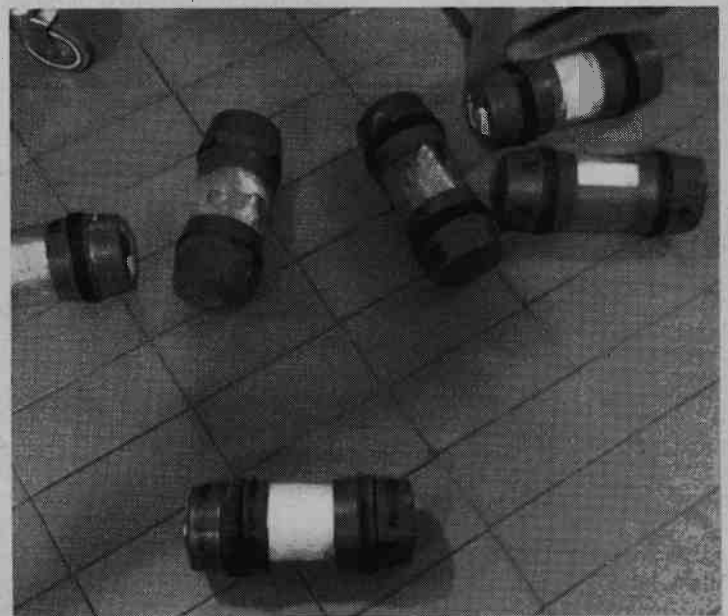
** Á. P.

✉ mapenalver@ideal.es

GRANADA. Sindicato Médico denunció ayer que cientos de muestras –como biopsias pulmonares, hemocultivos o urocultivos– que se extraen a pacientes para analizar si tienen infecciones se pierden cada mes sin poder saber su resultado «porque no se analizan a tiempo, dentro de los plazos necesarios por la falta de personal en el área de Microbiología del Complejo Hospitalario de Granada». Las consecuencias, indica la organización, son que se retrasan los diagnósticos y que se tienen que repetir algunas de ellas.

«Hay un gran deterioro de la calidad asistencial de uno de los servicios punteros del hospital Virgen de las Nieves, que es referente nacional para la gripe aviar, el zika...», describe el portavoz de la entidad, Francisco Cantalejo.

«Se está poniendo en peligro la docencia de los MIR en varias especialidades por incumplirse la normativa en tutorías y número abusivo de guardias. Hay días con un sólo residente de Microbiología entre las urgencias del Virgen de las Nieves y San Cecilio. Se queda uno de los dos hos-



Algunas muestras de pacientes tiradas por los suelos. ** IDEAL

pitales sin nadie y las muestras siguen llegando al laboratorio, pero no hay profesionales para procesarlas», describe Sindicato Médico.

Hemocultivos abandonados

Mantener muestras sin procesar «18 horas» abre la posibilidad de que se contaminen y queden inservibles, con el perjuicio para el paciente. «Algunas urgentes son transportadas por celador al hospital donde se encuentre el residente de guardia. Sin embargo, los hemocultivos –cultivos microbiológicos de la sangre para detectar infecciones que se transmiten por el torrente sanguíneo– han de procesarse en el hospital donde se toman pues se introducen en un in-

culador que los lee automáticamente. Los sábados y domingos que no hay nadie estas muestras se acumulan en el laboratorio y no se introducen en el incubador hasta el día siguiente. Un aspecto más preocupante está en los hemocultivos que ya se están procesando desde el viernes.

En la mayoría de los casos la presencia de bacterias en sangre se detecta a las 18-24 h desde la toma y los que tengan bacteriemia –bacterias en la sangre– son detectados por el incubador el sábado por la tarde, pero no hay nadie para verlo. Por tanto no se informa al médico hasta el domingo, lo que supone un retraso diagnóstico y de tratamiento antibiótico adecuado», denuncian.