

La facultad celebra su primer acto académico-científico

Medicina de Ciudad Real, un impulso para el **sistema sanitario** e investigador

Profesionales de la gestión y la investigación sanitaria procedentes del sector hospitalario y de la universidad han coincidido en subrayar la trascendencia para el sistema sanitario y la investigación de la nueva Facultad de Medicina de la Universidad de Castilla-La Mancha en el Campus de Ciudad Real. Este centro, que ha comenzado sus actividades durante el presente curso académico, conlleva importantes avances para el entorno hospitalario y social desde el punto asistencial, de la salud pública y de la investigación e innovación. Esta fue una de las principales conclusiones de la primera actividad académico-científica que ha celebrado el centro ciudadrealense, la mesa redonda titulada *La Facultad de Me-*

dicina en el siglo XXI: su aportación a la asistencia sanitaria y a la investigación biomédica. Inaugurado por el rector, Ernesto Martínez Ataz, el debate estuvo moderado por el decano de la Facultad de Medicina de Ciudad Real, Juan Emilio Felíu Albiñana, y en el mismo participaron el gerente del Hospital Universitario Vall d'Hebrón, José Luis de Sancho; el catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad Autónoma de Madrid Fernando Rodríguez Artalejo; el catedrático de Fisiología de la Universidad de Sevilla y director del Instituto de Biomedicina de Sevilla, José López Barneo; y el director general del Instituto de Salud Carlos III y catedrático de Anatomía Patológica de la Autónoma de

Barcelona, José Navas Palacios.

En su intervención, el rector subrayó el nivel académico y científico de los docentes e investigadores que integran la Facultad de Medicina de Ciudad Real: once profesores con dedicación exclusiva, de los que tres son catedráticos, cinco titulares, uno contratado doctor y dos ayudantes doctores. Entre todos ellos suman 23 sexenios de investigación; 571 publicaciones científicas, con una media de 52 por profesor; y 307 meses de estancias en centros de investigación en el extranjero.

Por su parte, el vicerrector de Grado, Máster y Doctorado, Miguel Ángel Collado, elogió la colaboración del Hospital General de Ciudad Real con la Facultad de Medicina.

Collado elogió la colaboración del Hospital General con la Facultad

CAMPUS

Un estudio revela que el **calzado** de los niños aumenta seis números en los años de Primaria

Un estudio llevado a cabo por el grupo de Investigación de Biomecánica Humana y Deportiva de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) junto a la Asociación de Investigación y Desarrollo del Calzado y Afines de Toledo (ASIDCAT), ha puesto de manifiesto que el calzado de los niños aumenta seis números durante los años de Educación Primaria.

Los datos obtenidos servirán a los fabricantes para ajustar las hormas y adaptar mejor el calzado a las características de los pies de niños.

El origen del proyecto, explica el profesor Xavier Aguado, está en la ausencia de información científica sistematizada sobre la evolución y el desarrollo del pie en edades comprendidas entre los seis y los doce años.

Investigadores de la UCLM editan un cd para prevenir la **sordera** en los niños

Un grupo de investigadores de la Universidad de Castilla-La Mancha, liderados por la profesora Milagros Molina, han realizado un CD interactivo que pretende prevenir la sordera en el colectivo infantil. El trabajo se presenta con el título *Cuida tus oídos, son ventanas a los sonidos de la vida. Protégelos, solo tienes dos y sin repuesto* y ha sido realizado por investigadores del grupo Audición,

ruido y discapacidad, de la Facultad de Enfermería de Albacete y adscritos al Instituto de Investigación en Discapacidades Neurológicas (IDINE). Molina explicó que el trabajo tiene por objeto "prevenir la escucha en los más pequeños para evitar en un futuro problemas de audición", ya que, como añadió, los daños producidos por contaminación sonora son acumulativos e irreversibles.

■ **Trastornos de la conducta alimentaria**

Más de 350 personas, entre profesionales de la salud y de otros ámbitos y estudiantes, participaron en las Jornadas sobre Trastornos de la Conducta Alimentaria, una iniciativa organizada por la Facultad de Enfermería y el sindicato CSI-F, celebrada en el Campus de Ciudad Real de la Universidad de Castilla-La Mancha los días 10 y 11 de noviembre. El encuentro fue inaugurado por la vicerrectora del Campus de Ciudad Real y Cooperación Cultural, Mairena Martín.

■ **La edad de plata de la ciencia**

El decano de la Facultad de Medicina de Albacete, José Martínez Pérez, analizó en el Aula Cultural Universidad Abierta del Campus de Ciudad Real la situación de la ciencia en el primer tercio del siglo XX, "su verdadera edad de plata", como el mismo indicó. Acompañado por Juan Emilio Felíu, decano de la Facultad de Medicina de Ciudad Real, Martínez Pérez hizo referencia al papel de la medicina en el inicio del pasado siglo, subrayando el desarrollo de la Genética y la Endocrinología. Tras la ponencia, se celebró una mesa redonda entre los profesores de la UCLM Luis Arroyo, Matías Barchino, Miguel Cortés, José María Menéndez y Enrique Viaña.