

PROVINCIA | Cabra

Un proyecto de investigación del Centro de Salud consigue el premio IMIBIC

Ha sido uno de los cuatro proyectos premiados en el XXI Congreso de la Sociedad Andaluza de Medicina Familiar y Comunitaria.

José Moreno

Jueves 8 de diciembre de 2011 - 13:20



Un equipo multidisciplinar del Centro de Salud de Cabra, ha conseguido el premio IMIBIC (Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba) en el transcurso del XXI Congreso de la Sociedad Andaluza de Medicina Familiar y Comunitaria (SAMFyC) celebrado en Córdoba.

El proyecto de investigación premiado ha sido “Perfil sociodemográfico, características clínicas y factores de riesgo del dolor lumbopélvico en mujeres menores de 65 años: estudio multicéntrico” y sus autores son Francisco Gavira Iglesias, Alberto Gavira Pavón, Carolina Walker Chao, Nicomedes Rodríguez

Rodríguez, María Dolores Pérez Orrios, Victoriano Mellado Romero.

El Congreso se han presentado más de 230 comunicaciones, en tres modalidades: resultados de estudios de investigación con presentación oral o póster y proyectos de Investigación. El Comité Científico del Congreso -siguiendo criterios de calidad científica previamente consensuados y, considerando las presentaciones realizadas de dichas comunicaciones- otorgó los premios a comunicaciones presentadas también por los centros de salud de Puerta Blanca (Málaga) y La Laguna (Cádiz) y la Universidad de Jaén.

Esta serie de congresos, tras más de dos décadas sin faltar a su cita anual, se han consolidado como el encuentro científico de referencia para la innovación, la investigación y el debate profesional de los médicos de familia, la atención primaria y la atención a las urgencias y emergencias en Andalucía.

En esta nueva edición del congreso se han acreditado cerca de medio centenar de actividades científicas –entre mesas de ponencias, simposios y talleres formativos- centradas en el amplio marco de conocimientos y competencias propias de la medicina de familia. Desde revisiones terapéuticas de patologías y problemas de salud más prevalentes -patología vascular, enfermedad cardiometabólica, osteoporosis, asma, hipertensión, enfermedad pulmonar, diagnóstico precoz del cáncer- hasta la variabilidad en la práctica clínica y sus implicaciones en la seguridad del paciente y en los costes de la atención sanitaria pública.

La conferencia inaugural fue impartida por el Dr. Albert Jovell, presidente del Foro Español de Pacientes.