

Sánchez Martos ha clausurado en el Hospital Clínico San Carlos la IV Jornada de Ecografía de la Comunidad de Madrid

Más de tres millones de madrileños tienen acceso a la ecografía en centros de salud de la Comunidad

- Un total de 155 centros de salud cuentan ya con un aparato de ecografía, que favorece agilizar los diagnósticos
- Hasta octubre se han realizado 25.406 ecografías, que permitieron que en el 88% de los casos no fuera preciso derivar al paciente al especialista

29 de noviembre de 2016.- Más de tres millones de madrileños tienen acceso actualmente a la prueba de la ecografía en los 150 centros de salud de la Comunidad de Madrid que cuentan ya con esta técnica diagnóstica, lo que supone el 60 por ciento de los dispositivos de Atención Primaria. Estas cifras se han alcanzado después de que, durante este año, se haya dotado de 36 aparatos a los centros de Atención Primaria de la región.

El consejero de Sanidad, Jesús Sánchez Martos, ha destacado estos datos en la clausura hoy en el Hospital Clínico San Carlos de la IV Jornada de Ecografía en Atención Primaria de la Comunidad de Madrid, que ha reunido a más de 400 médicos de familia, pediatras y residentes de familia para fomentar el conocimiento y utilización de esta técnica como apoyo al diagnóstico en las consultas de Atención Primaria. La clausura ha contado, asimismo, con la presencia del gerente del Hospital Clínico San Carlos, José Soto, y la gerente asistencial de Atención Primaria, Marta Sánchez Celaya, y en ella se han entregado premios a las mejores comunicaciones presentadas.

La implantación de la ecografía en la Atención Primaria –el primer nivel asistencial- se inició a finales de 2009. Durante este año, y hasta el mes de octubre, se han realizado 25.406 exploraciones ecográficas, y en el 88% de los casos el apoyo de la ecografía facilitó la resolución del problema de salud en la consulta de Atención Primaria, sin que el paciente precisara ser derivado al especialista. Con ello se logra acortar los tiempos en el diagnóstico, desplazamientos innecesarios y reducir ansiedad por parte del paciente.

La ecografía en los centros de salud permite a los profesionales diagnosticar mediante esta técnica problemas abdominales relacionados con el hígado, riñones, tracto intestinal, vesícula y el aparato reproductor femenino.

El objetivo de la implantación de esta técnica diagnóstica en los Centros de Salud es incrementar la capacidad resolutoria de las consultas de Atención Primaria, evitando, en lo posible, derivar a los pacientes a los servicios de radiología, y ofrecer un diagnóstico en el mismo centro.

La implantación de ecografía en Atención Primaria es de carácter voluntario por parte de los médicos de familia y pediatras, y se desarrolla en paralelo con un programa de formación específico dirigido este año a 770 profesionales sanitarios. Además, se ha ofrecido formación a médicos de familia residentes y sesiones específicas para pediatras de Atención Primaria.

CERCA DE 190 COMUNICACIONES PRESENTADAS

El Comité Científico de la IV Jornada de Ecografía en la Comunidad de Madrid ha seleccionado en esta ocasión 18 comunicaciones de las cerca de 190 presentadas, para su exposición oral, distribuidas en cuatro mesas de casos clínicos, experiencias, proyectos y resultados de investigación. Además, se ha realizado una selección de otros 46 trabajos para su exposición en paneles durante la celebración de la Jornada.

La actividad docente se ha alternado con tres ponencias en formato de 'píldoras' formativas, impartidas por profesionales de grupos de ecografía de las sociedades científicas madrileñas (SEMG, SoMaMFyC, SEMERGEN, AMPap).