SANIDAD

El Hospital de Alicante desarrolla aplicaciones para prevenir caídas y valorar el dolor

21.10.13 - 01:26 - R. A. | ALICANTE.

La división de Enfermería del Hospital General de Alicante ha desarrollado dos aplicaciones móviles gratuitas para su personal sanitario dirigidas a prevenir las caídas de los pacientes y a evaluar su grado de dolor. Estas aplicaciones son el resultado de la colaboración del hospital con el Consejo de Enfermería de la Comunidad Valenciana (CECOVA) y se suman a las iniciativas que el personal de enfermería ha puesto en marcha en el centro, como el Protocolo de Prevención de Caídas, la implantación de la quinta constante (dolor), la Guía de la Prevención y Tratamiento de Ulceras por Presión o la Monitorización de Cuidados en el portal web Atenea.

Según el director de Enfermería, Miguel Angel Fernández, estas dos primeras APPS «mejorarán sensiblemente la adhesión a aplicar las escalas de valoración EVA (control del dolor) y Downton (caídas), lo que revertirá en la prevención de estos eventos tanto el ámbito hospitalario como en el hogar del paciente dada la facilidad de su utilización en dispositivos móviles y tabletas». Además, avanzó que más adelante podrán disponer de herramientas para prevenir úlceras por presión y caídas de niños.

La primera aplicación, BCX Downton Riesgo de caídas, apoya la actividad diaria de los profesionales sanitarios que deseen aumentar el grado de conocimiento del paciente y cuidados sobre las medidas de prevención de caídas, aumentar las acciones personales o del cuidador para minimizar los factores de riesgo.

La segunda aplicación, denominada BCX EVA Escala del Dolor, permite conocer el dolor del paciente de forma visual y analógica de manera sencilla, práctica y fiable, además de tener como principal virtud que el paciente puede expresar libremente su experiencia subjetiva del síntoma.