

# CECOVA pide avanzar en la prevención de infecciones hospitalarias evitables

(COMUNIDAD VALENCIANA) SALUD | > AREA: ASUNTOS SOCIALES

04-05-2015 / 10:50 h EFE

El Consejo de Enfermería de la Comunitat Valenciana (CECOVA) ha pedido avanzar en la prevención de infecciones hospitalarias evitables tras advertir de que un 25 % de los pacientes críticos contraen infecciones asociadas a la asistencia sanitaria.

Con motivo de la celebración mañana del Día Mundial de la Higiene de Manos, la organización colegial autonómica también ha solicitado a las instituciones sanitarias la adopción de medidas para unirse y difundir esta campaña de sensibilización de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Además, han pedido a los profesionales de Enfermería de la Comunitat Valenciana que hagan "un esfuerzo máximo en la prevención de las infecciones que se transmiten a través de las propias manos de los trabajadores sanitarios".

El objetivo de la campaña de la OMS es "lograr que se reconozca que el control de las infecciones constituye una base sólida y esencial para la seguridad de los pacientes, así como contribuir a la reducción de las infecciones asociadas a la atención sanitaria (IAAS) y sus consecuencias".

Según la OMS, las infecciones relacionadas con la actividad sanitaria son una causa muy importante de muerte y discapacidad en todo el mundo, y al menos entre un 5 % y un 10 % de los pacientes ingresados y un 25 % de los pacientes críticos contraen alguna de estas infecciones.

"El lavado de manos se deberá realizar siempre que existan restos visibles de suciedad en ellas", recuerda CECOVA, que señala que se puede sustituir por la desinfección de las manos con soluciones hidroalcohólicas en el resto de los casos, con el fin de eliminar los microorganismos patógenos que pudieran transportarse tras el contacto con elementos contaminantes.

Según la OMS, el correcto lavado de manos de los profesionales sanitarios conllevaría "una muy significativa reducción de las infecciones nosocomiales para dentro de unos cuantos años, que podría suponer una reducción del 30 %".

Además, la higiene de manos "podría ayudar a controlar una posible situación de pandemia de gripe, ya que si las personas afectadas son admitidas en un hospital, seguir las directrices sobre este acto higiénico podría evitar las infecciones cruzadas".

Así, el lavado de manos regular de médicos y enfermeras evitaría un total 1,4 millones de infecciones diarias en el mundo.

El CECOVA, a través de su Grupo de Trabajo en Riesgo Biológico, ha puesto en marcha una serie de medidas formativas dirigidas a las enfermeras con la edición del folleto informativo que incide en las recomendaciones de la OMS.