

Lavado de manos prevención de infecciones nosocomiales en la Clínica Universitaria de la UCM

**Victoria Candelario Poteleschenko. Jose Luis Muñoz Sánchez.
Javier Navarro Marruedo.**

Segundo de grado en Podología. Universidad Complutense de Madrid.
vcandela@estumail.ucm.es

José María Blanco

Universidad Complutense de Madrid.
jmblanco@enf.ucm.es

Resumen: La transferencia de microorganismos a través de las manos del personal sanitario ha sido identificada como el factor más importante en la transmisión de infecciones en medios hospitalarios. Ministros de salud y funcionarios superiores, expertos técnicos y la Organización Mundial de la Salud (OMS) sugieren una serie de medidas fundamentales para luchar contra las infecciones asociadas a la atención sanitaria, también conocidas como infecciones nosocomiales, que ponen en peligro los avances obtenidos con grandes esfuerzos en los ámbitos de la salud y la esperanza de vida. Una de las medidas primordiales para evitar estas infecciones, es el lavado de manos. Debido a su repercusión y la importancia de este tema se realiza una encuesta en la Clínica Universitaria de Podología de la Universidad Complutense de Madrid, para identificar los conocimientos del personal que trabaja o hace prácticas en esta clínica sobre la prevención de este tipo de infecciones, así como para conocer la frecuencia con la que realizan el lavado de manos y si se realiza de manera correcta, una vez obtenidos los resultados se tomarán las medidas pertinentes para fomentar el lavado de manos en la Clínica de Podología de la UCM, y se pondrá al alcance del personal todos los medios para concienciar de la importancia de una correcta higiene de manos para prevenir las infecciones nosocomiales.

Palabras clave: Lavado de manos. Infecciones nosocomiales. Prevención. Higiene.

Oral

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.