

## Buena Práctica de Formación e Información



Uso de nuevas tecnologías como apoyo a la protección frente a agentes biológicos del grupo 4 (E.V.E.).

Diciembre 2017

### Descripción de la tarea

Es de todos conocidos la importancia de una correcta colocación de los equipos de protección frente a agentes biológicos del grupo 4, las posibilidades de exposición a estos agentes en caso de que ésta sea incorrecta y la dificultad que entraña la retirada de los mismos. Tanto en la puesta como en la retirada de los E.P.I. es primordial la actuación del supervisor de estas tareas que debe, entre otras, tener las siguientes cualidades:

Claridad en la exposición para comunicar correctamente las directrices a seguir por el profesional que va a atender al paciente.

Rigor, tanto para seguir el protocolo paso a paso como para comprobar y corregir los posibles errores cometidos por su compañero/a durante la colocación y, sobre todo, en la retirada.

Elevada capacidad de observación para detectar cualquier posible contaminación de la piel y/o de las partes limpias de los equipos protectores durante la retirada.

Capacidad para mantener la calma del profesional que porta el equipo protector con el objeto de conseguir una retirada pausada y segura que evite exposiciones accidentales.

### Solución adoptada

Para facilitar la labor del supervisor durante estas tareas y que la comunicación sea más efectiva, desde la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales III-2 con colaboración del Servicio de Informática del centro, se ha puesto a disposición de los Servicios de Urgencias de los Hospitales Puerta del Mar y San Carlos acceso directo a los videos de puesta y retirada de los E.P.I. mediante códigos QR, con acceso desde cualquier teléfono móvil. De este modo, en caso de que se presente algún caso sospechoso de estar infectado con algún agente del grupo 4, los supervisores designados pueden descargar los videos mediante la red wifi y mostrarlos a los profesionales identificados para esta labor, los cuales tendrán un recurso adicional visual que les ayudará a colocarse y retirarse los equipos de protección de la manera correcta, evitando así situaciones potenciales de riesgo que pudieran dar lugar a una exposición accidental a este grupo de agentes biológicos.

### Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

Se ha realizado una labor de difusión de estos videos entre los mandos intermedios responsables de los Servicios de Urgencias, así como entre los profesionales designados como Equipo de Asistencia y Traslado EVE a través de la formación semestral establecida en el Procedimiento 38 del S.G.P.R.L. de S.A.S.

Estado en el que se encuentra la Buena práctica

Finalizada y en condiciones para su continuidad.

Autoría: María Victoria Prieto Méndez  
Centro: Hospital Universitario Puerta del Mar/UPRL III-2.