

"ESTUDIO DE ENFERMERÍA SOBRE LA CORRECTA UTILIZACIÓN DE EPI EN PACIENTES AISLADOS. CALIDAD Y PRÁCTICAS SEGURAS"

SALCEDO GARCÍA REMEDIOS, YESTE MESAS DAVID ,YESTE MESAS JOSÉ JAVIER

• INTRODUCCION /OBJETIVOS

La correcta utilización de los EPI en el medio laboral sanitario como herramienta de protección complementaria a las medidas generales es aun hoy en día una asignatura pendiente. Existe una elevada tendencia a confundir los equipos así como a su uso incorrecto anulando así su posible función de protección. El uso y la manera adecuada de utilizarlos es responsabilidad del equipo de salud, médicos y/o profesional de enfermería de los diferentes servicios .

El estudio se centra en la correcta utilización de los equipos de protección individual (EPI) frente a pacientes aislados , ya que es importante para el bienestar y la seguridad del paciente proporcionándole una atención segura y de calidad, para el personal que lo trata y para el adecuado aprovechamiento de los recursos sanitarios.

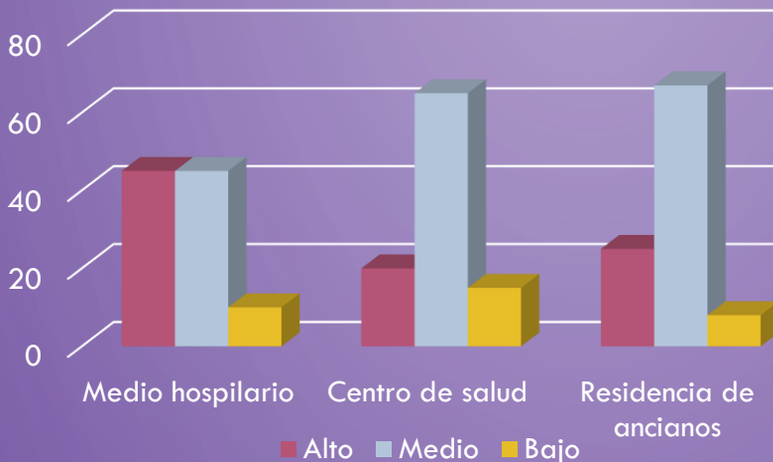
El objetivo es determinar el grado de conocimiento por parte de enfermería sobre la correcta utilización de los EPI en pacientes aislados, comparándolos en diferentes ámbitos sanitarios (hospital , centro geriátrico y atención primaria).

• METODO

Se ha realizado un estudio observacional, descriptivo y transversal. Se realizo durante 3 meses en el año 2015. Para la elaboración de la muestra se ha contado con los profesionales de enfermería de los servicios de urgencias y uci del hospital de Manacor (Mallorca), dos residencias de ancianos local y área de atención primaria de la misma ciudad. Un total de 52 profesionales que voluntariamente se han sometido a una test previamente diseñado sobre conocimientos del uso y manejo de EPI en pacientes aislados . De los cuales 19 se realizaron personalmente y 33 vía email.

Dicho test comprende 10 ítems que nos ayudaran a clasificar profesionales en función de sus conocimientos en tres grupos. Nivel de conocimientos alto (8-10 puntos), medio (5-8 puntos), bajo (0-5)

• RESULTADOS



• CONCLUSIONES

- A la luz de los resultado obtenidos podemos concluir que el nivel de conocimientos mas elevado los presenta los profesionales del ámbito hospitalario. Este se debe a que son mucho mas frecuentes los casos de aislamiento en este medio y se incide con mas frecuencia en la formación de los profesionales
- Por otro lado podemos apreciar que el nivel de conocimientos tanto en residencias como en atención primaria son muy similares. Predominando los profesiones con un nivel de conocimientos medio. Por lo que habría que incidir mas en la formación y reciclaje del personal expuesto

• BIBLIOGRAFIA

- INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO Guía técnica para la utilización por los trabajadores en el trabajo de los equipos de protección individual, Madrid, 2001.
- GESTAL OTERO, J.J. Riesgos del trabajo del personal sanitario (24 edición) Editorial Interamericana Mc Crawn-Hill, Madrid, 1993.
- IB SALUT HOSPITAL SON ESPASES Guía de Seguridad e Higiene del Hospital , Palma de Mallorca,2003.