

## Buena Práctica de Actuaciones para la integración de la PRL



Análisis sobre el conocimiento del procedimiento de actuación en caso de accidente con riesgo biológico en el Hospital Universitario San Cecilio

Septiembre 2019

### Descripción de la tarea

El procedimiento de los accidentes y en concreto de accidentes biológicos lleva mucho tiempo implantado en la organización, además los accidentes biológicos es uno de los contenidos prioritarios de los cursos de formación dirigidos a los profesionales de la sanidad teniendo en cuenta la naturaleza de nuestra actividad.

### Solución adoptada

Objetivo general:

Realizar un estudio en el que se muestre si los profesionales sanitarios del Hospital Universitario San Cecilio conocen de la existencia del protocolo a seguir, si saben aplicarlo y si conocen qué deben hacer sus cargos intermedios una vez activado.

Objetivos específicos:

- Analizar estadísticamente de los accidentes por riesgo biológico a nivel europeo, nacional, autonómico y provincial.
- Conocer la reglamentación que regula el riesgo biológico y las actuaciones propuestas para su prevención.
- Estudiar los diferentes protocolos y procedimientos de actuación frente al riesgo biológico.
- Conocer las dificultades de implantación de los protocolos de actuación dentro de un gran hospital como este.

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

Los datos obtenidos nos muestran que el 82% de los trabajadores que respondieron el cuestionario afirman conocer la existencia del protocolo y que los trabajadores poseen un adecuado conocimiento sobre el Protocolo de Actuación Sanitaria ante exposición ocupacional a Agentes Biológicos de transmisión sanguínea.



Estado en el que se encuentra la Buena práctica

Implementada y con carácter permanente.

Autoría: Juan Bautista González-Venegas González  
U.P.R.L. Hospital Universitario San Cecilio de Granada