

Buena Práctica de Seguridad



Soporte audiovisual para el manejo seguro de dispositivos corto-punzantes dotados de mecanismo de bioseguridad

Mayo 2022

Descripción de la tarea

Ante la introducción de nuevos dispositivos corto-punzantes cada mando tenía que explicar a los/as profesionales que iban a utilizar los citados dispositivos su funcionamiento, lo cual se hacía in situ y sin apoyo de medios audiovisuales. El curso de formación sobre uso seguro de dispositivos corto-punzantes se mantenía con una hora de duración.

Solución adoptada

Dada la situación descrita, y con el objetivo de que la información y formación sobre el uso correcto de dispositivos corto-punzantes se hiciese de forma eficiente, fácil, accesible y cómoda para los/as profesionales, se complementaron las medidas de información por parte del responsable del Servicio/Unidad y de formación por parte del Servicio de Prevención con una serie de vídeos de soporte de manera que los/as profesionales pudiesen visualizar con detalle el mecanismo de bioseguridad y la manera correcta de su activación en relación a cada dispositivo corto-punzante disponible en el Área de Gestión Sanitaria Sur de Córdoba. El material audiovisual fue elaborado directamente por la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales con ayuda de un experto en el manejo de material audiovisual del Área, en concreto, el responsable de participación y comunicación.

Adicionalmente, se reformuló la formación específica sobre manejo seguro de dispositivos corto-punzantes generando nuevo material de soporte, con el resultante de un curso específico de cuatro horas de duración orientado a formación teórico-práctica, dando especial relevancia a la parte práctica.

Los vídeos sobre uso seguro de dispositivos corto-punzantes se mantienen a disposición de todas las personas trabajadoras del AGSSC a través del portal web de Prevención de Riesgos Laborales, en el apartado específico sobre dispositivos corto-punzantes, de modo que una persona trabajadora sepa identificar claramente los mecanismos de bioseguridad de que dispone cada dispositivo corto-punzante y en caso de que tenga dudas sobre la activación correcta del mecanismo de bioseguridad de un dispositivo, puede consultar el vídeo específico de forma fácil y rápida. Al mismo tiempo, se mantienen abiertos canales de comunicación con los trabajadores/as y responsables, de manera que la introducción de nuevos dispositivos deberá acompañar la generación de nuevo material audiovisual, de forma que todos los dispositivos disponibles tengan asociado este soporte.

Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

Esperamos que el nuevo enfoque en la prevención de accidentes con potencial riesgo biológico minimice aún más el riesgo de accidente entre los/as profesionales del AGSSC. (E incluso de otras áreas).

El material audiovisual generado se puede poner a disposición de otras UPRLs, de forma que otras personas trabajadoras del SAS se puedan beneficiar del mismo.

Estado en el que se encuentra la Buena práctica

Finalizada y en condiciones para su continuidad.

Autoría: José Antonio Garrido Muñoz.
Área de Gestión Sanitaria Sur de Córdoba.