

Buena Práctica de **Promoción de la Salud**



## **EVALUACIÓN DE LA ACEPTACIÓN ENTRE EL PERSONAL DE ENFERMERÍA DE LOS DISPOSITIVOS DE BIOSEGURIDAD**

27/09/2013

### Descripción de la tarea

Se pretende evaluar el grado de aceptación entre el personal de enfermería de los dispositivos de bioseguridad de material cortopunzante existentes en su Centro. Las inoculaciones accidentales con material cortopunzante continúa siendo una fuente de exposición a patógenos importantes en profesionales sanitarios; para prevenir este tipo de accidentes existen dispositivos con mecanismos de bioseguridad que intentan reducir el riesgo de exposiciones percutáneas. Sin embargo, en la aceptación de los dispositivos intervienen factores como la comodidad y sencillez en su uso, percepción de que la técnica habitualmente utilizada se vea condicionada, información-formación recibida, presencia de los dispositivos en los habituales lugares de trabajo, etc.

### Solución adoptada

Con el fin de evaluar ésta aceptación de los dispositivos de bioseguridad, se recogen datos mediante encuesta específica entregadas al personal de enfermería de nuestros Centros asistenciales de Atención Primaria, de manera que lo cumplimentaron de forma anónima y voluntaria, con posterior remisión a nuestro Área de Vigilancia de la Salud. La encuesta recoge variables profesionales, variable general de recomendación de uso de los dispositivos, variables específicas de los dispositivos en relación a la seguridad del profesional y del paciente, utilización habitual, comodidad y sencillez de uso..., y variables referentes a la información-formación recibida y a la mayor necesidad de ella.

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

Se obtiene una participación amplia de 127 profesionales de enfermería. Los resultados acerca de la recomendación del uso generalizado de los dispositivos muestran que un 53% lo considera importantísimo, un 44% lo considera muy recomendable y un 3% le resulta indiferente. En cuanto a las variables relativas a la información-formación, un 45,5% refiere no haber recibido información, un 15% bastante información, y un 39,5 algo de información. La necesidad de más información la refieren un 48,1% como necesidad de algo más de información-formación, un 33,3% bastante más, y un 18,6% refieren no necesidad de más información. En cuanto a las variables específicas de los dispositivos, un 81,4% de los profesionales conocen el material y suele utilizarlo, un 81,4% de los profesionales que lo utilizan les resulta cómodo y sencillo manipularlos, y un 59,2% consideran que no condicionan la técnica profesional habitualmente utilizada. Cabe destacar igualmente que en un 95% de los profesionales encuestados aseguran que igualmente se les provee habitualmente de dispositivos tradicionales no seguros. Con estos datos, podemos deducir que en relación con los dispositivos de bioseguridad existentes actualmente en nuestro ámbito de Atención Primaria, resultan cómodos en su utilización y no complican en su mayoría las maniobras o técnicas para los que están diseñados. La

---

inmensa mayoría de los encuestados los considera importantísimos o muy recomendables, lo que parece mostrar la concienciación, aceptación en el personal de enfermería de los dispositivos con mecanismos de seguridad, y la percepción de cómo éstos intervienen en la prevención de accidentes biológicos. El estudio también revela que las medidas de información-formación son claves antes de la implantación de los dispositivos, por la preparación a la nueva medida, e información sobre los riesgos que conlleva la utilización de material cortopunzante, y durante la implantación, porque se debe fomentar su evaluación para detectar problemas en su utilización a objeto de que los dispositivos resulten aceptables al trabajador sanitario que los utiliza.

Otra información que considere de interés

Estado en el que se encuentra la Buena práctica

En desarrollo y con resultados observables

Autoría: Diego García Muñoz

[diego.garcia.munoz.sspa@juntadeandalucia.es](mailto:diego.garcia.munoz.sspa@juntadeandalucia.es)

Centro: Unidad de Prevención de Riesgos Laborales I Distrito Bahía de Cádiz La Janda