



# Manejo de heridas en incidentes intencionados con múltiples víctimas y tiradores activos

**Miércoles 5 de abril de 2017  
de 8.00 a 14:30 h.**

**Escuela de Enfermería  
Hospital Universitario  
Fundación Jiménez Díaz**

**Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz**  
Avenida de los Reyes Católicos, 2. 28040 Madrid  
**91 550 48 00**

**UA**  
Escuela de  
Enfermería

Hospital  
Universitario **Fundación  
Jiménez Díaz**  
Grupo **Quironsalud**

[fjd.es](http://fjd.es)

# Manejo de heridas en incidentes intencionados con múltiples víctimas y tiradores activos

**Dirigida a** personal sanitario y no sanitario de la Fundación que pudiera verse involucrado en el manejo y/o recepción de víctimas producidas en este tipo de incidentes, tanto en su papel de ciudadano (primer interviniente) como en el de profesional.

**Inscripciones:** gratuitas a través de la web [www.mactac.org.es](http://www.mactac.org.es)

## Objetivos:

- Hablar de la hemorragia exanguinante como causa más común de muerte evitable en este tipo de incidentes.
- Conocer el manejo de hemorragias exanguinantes, vía aérea y heridas en tórax bajo las recomendaciones del “Stop the Bleeding” y el CoTECC.
- Entender la importancia de una correcta “alerta situacional” para una respuesta adecuada.
- Estandarizar un lenguaje común entre todos los eslabones de la cadena asistencial para una buena gestión de las víctimas (Consenso Hartford).

## Talleres de familiarización y manejo de:

- Acarreos/arrastres y pautas de actuación en estos incidentes.
- Torniquetes prehospitalarios (comerciales y de circunstancias).
- Agentes hemostáticos y vendajes compresivos.
- Manejo básico de la vía aérea y uso de parche oclusivo en heridas en tórax.

## Ponentes:

Juan José Pajuelo, *Responsable Departamento Medicina Táctica de MS.*

José Carlos Meneses, *Cirujano Torácico HU 12 de Octubre.*

José Luis del Campo, *D.U.E. Fuerzas Armadas.*

Especialistas en seguridad y rescate táctico.

## Organizan:



**Evita una muerte  
está en tus manos**

**Servicio de Urgencias FJD  
y Escuela de Enfermería**