



Facultad de Medicina y Enfermería
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Documento: Procedimiento Acc RB FME ver. 2 - Fecha de realización: 21/12/2021 - Fecha de actualización: 21/09/2022

PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN ANTE UN ACCIDENTE RELACIONADO CON RIESGO BIOLÓGICO DURANTE LA REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS EXTERNAS CURRICULARES

El siguiente procedimiento tiene por objeto la protección de los estudiantes de Grado de Enfermería, Grado de Fisioterapia y Grado de Medicina pertenecientes a la Facultad de Medicina y Enfermería de Córdoba, frente a los riesgos para su salud y su seguridad derivados de la exposición a agentes biológicos durante la realización de prácticas curriculares externas en hospitales, centros de salud, clínicas privadas, centros sanitarios, etc.

DEFINICIONES DE INTERÉS

- **Agentes biológicos:** Incluye a microorganismos, con inclusión de los genéticamente modificados, cultivos celulares y endoparásitos humanos, susceptibles de originar cualquier tipo de infección, alergia o toxicidad.
- **Exposición a agentes biológicos:** Presencia de estos en el entorno de prácticas clínicas que implica el contacto de dichos agentes con el estudiante por cualquiera de las vías de entrada al organismo.
- **Material biológico de alto riesgo:** Se considera material biológico a la sangre o fluidos corporales a los que se les apliquen las precauciones universales (semen, secreciones vaginales, líquido amniótico, cefalorraquídeo, pericárdico, peritoneal y sinovial), así como cualquier otro fluido o secreción visiblemente contaminado con sangre.
- **Riesgo biológico:** Es la probabilidad sufrir un accidente por exposición a agentes biológicos que puedan dar lugar a enfermedades, durante la realización de las prácticas clínicas.



Facultad de Medicina y Enfermería
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN EN CASO DE ACCIDENTE

Cuando durante la jornada de prácticas se produzca una exposición a material biológico, bien por una herida percutánea (pinchazo con aguja, cortes con bisturí, arañazos o erosiones), o contacto con la piel (especialmente cuando la piel está agrietada, cuarteada o afectada por dermatitis), o contacto con mucosas, el alumno o la alumna que sufra un accidente realizará inmediatamente las siguientes acciones:

1. Asistencia sanitaria.

- a) Accidentes percutáneos (Cortes, pinchazos, etc.). Retirar el material punzante y limpiar la herida con agua corriente sin restregar, permitiendo el sangrado unos minutos bajo el agua. Posteriormente, aplicar un antiséptico (povidona yodada, clorhexidina, etc.), aclarar bien y cubrir la herida con apósito. En caso de herida provocada por corte, se valorará la indicación de sutura aplicando el procedimiento de cada Unidad o Servicio de prácticas.
- b) Salpicaduras. Si se producen en la piel, se deberá lavar precozmente la zona expuesta con agua y jabón. Si la salpicadura se produce sobre mucosas, se realizará un lavado, únicamente, con abundante agua o suero fisiológico.

2. Documentación. Recoger los siguientes datos de la fuente de contagio:

- a) Fuente conocida. Nombre y apellidos del paciente, número de historia y serología (si existe), origen del material biológico o residuo con el que se ha producido la exposición.
- b) Fuente desconocida. Intentar averiguar las características del material contaminado (sangre fresca o seca, orina, esputo, LCR, luz de la aguja, tipo de instrumento cortante o punzante, etc.), lugar donde se ha producido, origen del material biológico, etc.

3. Comunicación del accidente. Los accidentes deben ser comunicados, de forma inmediata, al tutor clínico de referencia que actuará aplicando el protocolo establecido



Facultad de Medicina y Enfermería
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

en la Unidad o Servicio de prácticas para la asistencia de accidentes y el actual procedimiento.

4. Atención y seguimiento del accidente.

El tutor clínico responsable comunicará el accidente y derivará al estudiante al Servicio de Medicina Preventiva de referencia según el área sanitaria que corresponda: Hospital Reina Sofía de Córdoba (Área sanitaria de Córdoba y Distrito Sanitario Córdoba-Guadalquivir), Hospital Valle de los Pedroches de Pozoblanco (Área Sanitaria Norte) y Hospital Infanta Margarita de Cabra (Área Sanitaria Sur).

El estudiante sólo irá acompañado del tutor clínico, cuando éste lo considere indicado por afectación física o emocional causada por el accidente u otra consideración.

El estudiante presentará su identificación y documentación del accidente (Anexo. Parte de accidente) en el Servicio de Medicina Preventiva.

Si el accidente se produjera fuera del horario del Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública, y existiera constancia de serología positiva en la fuente de contagio, el estudiante acudirá al Servicio de Urgencias para la asistencia y documentación del mismo.

Posteriormente, se cumplimentará, por parte del tutor clínico responsable, el [Parte de Accidente en Prácticas Externas Curriculares](#) (anexo) y se comunicará a Decanato de la Facultad de Medicina y Enfermería (decanato-med@uco.es) mediante el envío del parte de accidente en archivo digital.

El Servicio de Medicina Preventiva y Salud Pública comunicará a la Facultad de Medicina y Enfermería el resultado de la vigilancia médica de cada uno de los alumnos afectados (decanato-med@uco.es).

5. Otros riesgos y accidentes. Deben ser puestos rápidamente en conocimiento del tutor clínico de referencia y se acudirá al Servicio de Urgencias para recibir asistencia. Posteriormente, se documentará y comunicará dicho accidente como se indica en el apartado anterior.



Facultad de Medicina y Enfermería
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

ANEXO. PARTE DE ACCIDENTE EN PRÁCTICAS EXTERNAS CURRICULARES

Curso Académico 20__ / 20__

Grado (Enfermería, Fisioterapia, Medicina): _____

Centro o lugar de prácticas _____

Servicio/Unidad _____

Fecha del accidente: __ / __ / _____ Hora:

DATOS DEL PACIENTE FUENTE

Nº Historia Clínica _____

Diagnóstico _____

DATOS DEL ALUMNO/A

Apellidos y Nombre: _____

Curso: ____ Practicum/Rotatorio: _____

Descripción del accidente _____

Observaciones _____

En Córdoba, a de de

Fdo.: _____

Profesor Responsable