|  |
| --- |
|  **Proceso de experimentación o actividad peligrosa**:  Aparición imprevista de un patógeno en una placa de análisis. |
|  | Fallos en los equipos | Incidentes con las sustancias empleadas | Fallos humanos |
| Falta de suministro o energía  | Fallo inherente del equipo | Agentes biológicos | Reacciones exotérmicas | Contaminación ambiental |
| Marcarincidencia posible |  |  | Aparición de agente patógeno |  |  |  |
| **EPI necesarios para el tratamiento de la incidencia:*** Mascarilla autofiltrante FFP2 o P3.
* Guantes de de látex o similares.
* Gafas de seguridad, montura integral, o pantalla facial.
* Bata de laboratorio.
 |
| **Medidas aplicables:**1. Indicar al personal del laboratorio la existencia de un patógeno.
2. Proceder a evacuar el laboratorio del personal no implicado en la emergencia.
3. Ponerse los equipos de protección individual, si es que no se están utilizando.
4. Aplica un desinfectante sobre las muestras afectadas, por ejemplo el hipoclorito sódico.
5. Proceder a la limpieza con un desinfectante, de las superficies sobre las que se haya trabajado o en las que se haya almacenado el material.
6. Retirada como residuos biológicos del material de las placas tras su descontaminación.
7. Cambiarse de guantes y de mascarilla, retirarlos como residuos biológico.
8. Cambiarse de bata de laboratorio por una limpia. Proceder a lavar la sucia mediante un sistema adecuado.
9. Realizar comunicación al SPRL, informando de: las personas posiblemente afectadas, los agentes identificados y el previsible origen de la contaminación.
10. Registrar el incidente, identificando a las personas posiblemente afectadas y los agentes identificados.
 |
| **Cadena de llamadas según tramo horario:**Caso de una situación que requiera medios externos. Aviso al teléfono de emergencia. Tras la aplicación del procedimiento. Aviso al responsable o responsables del laboratorio si no se encuentran ya enterados.1. D.XXXX Telf:XXXXX
2. D. XXXX Telf:XXXXX
3. D. XXXX Telf:XXXXX
 |
| **Producto/s neutralizantes o de limpieza:**Desinfectante potente para la esterilización de las placas afectadas.Desinfectante de limpieza. |
| **Observaciones:*****Caso de Heridas punzantes, cortes y abrasiones***La persona afectada deberá quitarse la ropa protectora, lavarse las manos y la parte lesionada, aplicarse un desinfectante cutáneo apropiado y buscar la atención médica que sea precisa. Se notificará la causa de la herida y los microorganismos implicados; se mantendrán registros médicos apropiados y completos.***Ingestión de material potencialmente infeccioso***Se quitará la ropa protectora y se buscará atención médica. Se notificará la identidad del material ingerido y las circunstancias del incidente, y se mantendrán registros médicos apropiados y completos. |