

PROFILAXIS PREEXPOSICIÓN¹

Grupos en los que se recomienda:

- Personal de laboratorio que trabaja con el virus de la rabia y otros lisavirus.
- Manipuladores de murciélagos (centros de recuperación de fauna salvaje, personal y voluntarios de trabajos de campo que impliquen la captura de murciélagos, otras personas que declaren exposición de riesgo frecuente)
- Personas cuya actividad laboral, a nivel nacional o en zonas endémicas de rabia, implique una alta probabilidad de contacto con animales vectores de rabia:
 - o Zoólogos, geólogos, veterinarios, trabajadores de zoológicos, espeleólogos, conservacionistas (anilladores de murciélagos).
 - o Personal de centros de protección animal, fundamentalmente los que trabajan con animales potencialmente susceptibles de presentar rabia.
- Viajeros a zonas endémicas con dificultad de acceso a servicios médicos para la administración de profilaxis posexposición, que van a realizar actividades de alto riesgo (que vayan a tener contacto directo con animales carnívoros o murciélagos o que van a realizar actividades en cuevas con contacto probable con murciélagos) y/o que van a vivir por periodos largos de tiempo en zonas de rabia endémica.

Vacuna disponible: RABIPUR®

Pauta recomendada: Administración intramuscular de dos dosis (0, 7 días) en deltoides.

*En pacientes con inmunosupresión u otros factores de riesgo se administrarán tres dosis intramusculares en deltoides (0, 7, 21-28 días).

Lugar de administración: Servicio de Medicina Preventiva. Derivación por interconsulta electrónica.

PROFILAXIS POSEXPOSICIÓN¹

Evaluación del riesgo según el tipo de exposición e indicaciones de profilaxis:

Categoría I	Categoría II	Categoría III
Tocar un animal o alimentarlo	Mordisqueo o mordisco de la piel desnuda. Arañazos superficiales que no sangran. Casos análogos a la Categoría I en ausencia de información fiable.	Mordeduras o arañazos transdérmicos, únicos o múltiples. Contaminación de mucosas o piel lesionada con saliva del animal.

Valoración:

- En horario laboral ordinario (lunes a viernes 8-15h): evaluación por parte del Servicio de Medicina Preventiva.
- En horario de tarde, fines de semana o festivos, se contactará con el Sistema de Alerta Rápida en Salud Pública (SARSP) que efectuará la evaluación del riesgo y, si procede, proporcionará el tratamiento profiláctico posexposición. El contacto con el SARSP es a través del 061. **En cualquier caso, se comunicará la actuación al Servicio de Medicina Preventiva para realizar el seguimiento oportuno (medpre.hupa@salud.madrid.org).**

Algoritmo para la indicación de profilaxis²:



²Adaptación del Comité Asesor de Vacunas de la AEP de las recomendaciones de vacunación frente a rabia y evaluación de respuesta inmune en humanos. Julio 2023. CISNS. Ministerio de Sanidad

Consideraciones adicionales:

- La profilaxis preexposición frente a la rabia no elimina la necesidad de profilaxis posexposición, sino que simplifica el tratamiento tras la exposición al virus.
- **El lavado minucioso con agua y jabón, lo antes posible es la medida preventiva más importante en todos los casos.**
- Embarazadas: tanto la vacunación como la administración de inmunoglobulina son seguras en cualquier trimestre del embarazo y en mujeres que dan lactancia materna.

*Autor: Kevin Bliak Bueno.; Daniel Troncoso. Medicina preventiva
Aprobado por la Comisión de Infecciones y Política de Antibióticos*