



# Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

## 242/3907 - IMPLICACIONES DE LA EXPOSICIÓN A MURCIÉLAGOS

A. González González<sup>a</sup>, P. Mendez Da Cuña<sup>b</sup>, J. Madroñal Menéndez<sup>c</sup>, M. Fornos Rodríguez<sup>a</sup> y N. Martínez Cao<sup>d</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Sotroñio. Asturias. <sup>b</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Palomera. León. <sup>c</sup>Médico Interno Residente. Centro de Salud de Pravia. Asturias. <sup>d</sup>Médico Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud La Condesa. León.

### Resumen

**Descripción del caso:** Paciente mujer de 57 años que acude a nuestro centro de salud por mordedura de murciélagos, la tarde anterior, en región tenar de mano derecha de 12 horas de evolución. Antecedentes personales: asma.

**Exploración y pruebas complementarias:** La paciente presentaba en el momento de la consulta TA, FC y T<sup>a</sup> dentro de los valores normales. Auscultación cardíaca: rítmica sin soplos. Auscultación pulmonar: murmullo vesicular conservados, con discretas sibilancias espiratorias. A la exploración de la región tenar de la mano derecha se objetivan dos lesiones puntiformes a 2 cm de distancia aproximadamente, una de las cuales presenta solución de continuidad que parece afectar únicamente a la epidermis. La paciente se encuentra adecuadamente vacunada frente al tétanos.

**Juicio clínico:** Mordedura de murciélagos con riesgo de infección por virus de la rabia.

**Diagnóstico diferencial:** Mordedura de roedor, picadura de insecto.

**Comentario final:** Con este caso se pretende recordar a los profesionales de Atención Primaria que ante la exposición a murciélagos es necesario administrar Inmunoglobulina R a dosis de 20 UI/kg, (infiltrando la mayor cantidad posible localmente alrededor de la herida y el resto vía intramuscular en región glútea en dosis única) y 5 dosis intramusculares de vacuna antirrábica en región deltoidea según el Régimen Essen (días 0, 3, 7, 14 y 28).

### Bibliografía

1. Ministerio de Sanidad. Protocolo de Actuación ante mordeduras o agresiones de animales (Tratamiento Post-Exposición); 2001. Disponible en: [https://www.msssi.gob.es/profesionales/saludPublica/sanidadExterior/docs/protocoloActuacion\\_mordeduras\\_an.pdf](https://www.msssi.gob.es/profesionales/saludPublica/sanidadExterior/docs/protocoloActuacion_mordeduras_an.pdf)

**Palabras clave:** Mordedura de murciélagos. Rabia.