

CONCLUSIONES

- Elaboración de un PAE por patrones detallado.
- Valorar el riesgo de infección y la presencia de signos de la misma.
- Tranquilizar al agredido reduciendo su nerviosismo.
- Valorar el riesgo de maltrato.
- Examen físico de la lesión.
- Limpieza adecuada de la herida mediante irrigación abundante con suero fisiológico, búsqueda y extracción de cuerpos extraños y desbridamiento.
- Cultivo de la herida solo en caso de signos de infección.
- Sutura primaria de la mordedura solo cuando afecte a cabeza, cara o cuello.
- Profilaxis antitetánica y antihepatitis B cuando precise.
- Revisión en 24 a 48 horas.

Bibliografía

1. Piñeiro-Pérez R, Carabaño-Aguado I. Manejo práctico de mordeduras en Atención Primaria y en nuestro medio. *Pediatría Atención Primaria*. 2015; 17(67), 263-270.
2. Aragonés JH, Lozano JS. Infecciones de la piel y partes blandas (III): mordeduras y picaduras (tratamiento y profilaxis). *Guía_ABE. Infecciones en Pediatría*. 2009; 1(1).
3. Gonzalez FA. Infecciones por mordeduras y heridas punzantes. *Protocolos diagnósticos-terapéuticos de la AEP. Infectología pediátrica*. 2011; 3.
4. Simancas-Pereira H, Fonseca-Caro JF, Acevedo-Granados CA. Mordedura humana en la mano: abordaje clínico y quirúrgico. *Revista Ciencias Biomédicas*. 2012; 3(1).
5. Peral PM, de Oca Arjona MM, Manzano LV, et al. Infecciones por mordeduras. Infecciones bucales por anaerobios. Diarrea asociada al tratamiento antimicrobiano. *Medicine-Programa de Formación Médica Continuada Acreditado*. 2014; 11(55), 3269-3275.
6. Ince FM, Aslan E, Deveci O, et al. Soft tissue infections due to human bites. *Journal of Immunology and Clinical Microbiology*. 2016; 1(2), 45-47.
7. Martín-Fumadó C, Martínez-Zamora MA, Capella ET, et al. Mutilación genital por mordedura en violencia de género. *Revista Española de Medicina Legal*. 2015; 41(1), 36-39.
8. Smith HR, Hartman H, Loveridge J. Predicting serious complications and high cost of treatment of tooth-knuckle injuries: a systematic literature review. *European journal of trauma and emergency surgery*. 2016; 42(6), 701-710.
9. Ward MA. Bite wound infections. *Clinical Pediatric Emergency Medicine*. 2013; 14(2), 88-94.
10. Zhou HY, Zhang WS, Zhang H, et al. Plasty of Human bites induced full thickness large area eyelid defects. *Pak. J. Pharm. Sci*. 2016; 29(1), 349-350.
11. Lohiya GS, Tan-Figueroa L, Lohiya S, et al. Human bites: bloodborne pathogen risk and postexposure follow-up algorithm. *Journal of the National Medical Association*. 2013; 105(1), 92-95.
12. Bermúdez JM. Profilaxis antimicrobiana y postexposición. *PediatríaIntegral*. 2015; 75.