

Sepsis door dierenbeet

1. Voor sommige bijtonden is antibiotische profylaxe geïndiceerd. Wat is volgens de NHG-Behandelrichtlijn Traumatische wonden en bijtonden hiervoor de eerste keus?¹
 - a. Amoxicilline/clavulaanzuur 3 dd 500/125 mg gedurende 3 dagen
 - b. Amoxicilline/clavulaanzuur 3 dd 500/125 mg gedurende 5 dagen
 - c. Flucloxacilline 4 dd/500 mg gedurende 3 dagen
 - d. Flucloxacilline 4 dd/500 mg gedurende 5 dagen

2. Is dit ook voor profylaxe van infectie met *Capnocytophaga canimorsus* een adequate keuze?²
 - a. Ja, de bacterie is hiervoor gevoelig
 - b. Nee, de bacterie is hiervoor niet gevoelig

3. Langdurig (> 2 weken) prednisongebruik kan een risicofactor zijn voor een gecompliceerd beloop na een hondenbeet. Vanaf welke dosering geldt dit?^{1,2}
 - a. Meer dan 5 mg
 - b. Meer dan 10 mg
 - c. Meer dan 20 mg

4. Het infectierisico van een bijtond hangt onder meer af van het type wond. Welke soort bijtond geeft het hoogste risico op infecties?¹
 - a. Kneusbijtonden, zoals door een paard
 - b. Scheurbijtonden, zoals door een hond
 - c. Prikbijtonden, zoals door een kat

5. Welk advies ten aanzien van reiniging van een bijtond geeft u?¹
 - a. Spoelen met kraanwater, verwijderen van débris
 - b. Spoelen met kraanwater, verwijderen van débris en reinigen met desinfectans



Foto: Shutterstock

6. De beslissing of een patiënt met koorts moet worden verwezen naar de SEH is onder meer gebaseerd op metingen van de huisarts. Uit eerder onderzoek op de HAP bleek dat huisartsen niet altijd een complete set aan vitale parameters noteren in het dossier (bloeddruk, polsfrequentie, ademprequentie, temperatuur en bewustzijn). Bij hoeveel patiënten in dit onderzoek werden wel alle parameters genoteerd?³
 - a. Ongeveer 1 op de 10
 - b. Ongeveer 1 op de 5
 - c. Ongeveer 1 op de 3
 - d. Ongeveer 1 op de 2

7. Welke parameter werd het minst vaak genoteerd?³
 - a. Ademprequentie
 - b. Bewustzijn
 - c. Bloeddruk
 - d. Polsfrequentie

8. Sophie, 9 jaar, is in haar bovenarm gebeten door haar pony. De huisarts ziet ter plekke een hematoom, de huid is oppervlakkig beschadigd.

Sophie kan de arm nog goed gebruiken. Zij is gezond en volledig gevaccineerd. Is antibioticaprofylaxe op dit moment geïndiceerd?¹

- a. Ja, vanwege de locatie (bovenarm)
- b. Ja, vanwege het type dier (pony)
- c. Ja, vanwege het type wond (kneusbijtond)
- d. Nee

De kennistoets is gemaakt door Anne Klijnsma, toetsredacteur. De toets is gebaseerd op onderstaande literatuur. Over vragen en antwoorden wordt niet gecorrespondeerd.

LITERATUUR

1. Wichers IM, Bouma M. NHG-Behandelrichtlijn Traumatische wonden en bijtonden. Utrecht: NHG, 2017. Richtlijnen. nhg.org.
2. Rutten KHG, et al. Fatale sepsis als gevolg van een hondenbeet. Huisarts Wet 2023;66(4):33-5. <https://www.henw.org>.
3. Latten GHP, et al. Koorts op de HAP: vitals, beslisregels en niet-pluisgevoel. Huisarts Wet 2022;65(8):21-5. <https://www.henw.org>.

ANTWOORDEN

1b / 2a / 3c / 4c / 5a / 6b / 7a / 8c