



# Protocol

Bijwonden

## Anamnese (Subjectief)

### Algemene vragen (wat, waar, hoe, wanneer en waarom)

Tijd tussen beoordeling en ontstaan wond heeft invloed op het beleid.

- Wanneer is de wond ontstaan?

### Specifieke vragen

- Is de wond rood, warm, gezwollen of pijnlijk?
- Kan de patiënt de gewrichten rondom de wond goed bewegen?
- Van wanneer is de laatste tetanusvaccinatie?
- Welk dier heeft gebeten?
- Bij een mensenbeet: besmettelijke ziekten?

### Hulpvraag

Achterhaal de hulpvraag van de patiënt.

### Voorgeschiedenis

Valt de patiënt in een risicogroep?

### Medicatie

Gebruikt de patiënt bloedverdunners, of andere medicatie als immuniteit verlagende medicatie?

### Allergie

Allergie voor pleisters/betadine?

## Onderzoek (Objectief)

### Inspectie patiënt (ABCDE-check)

- Let op specifieke problemen in de C

### Controles

- Temperatuur bij verdenking op wondinfectie, overige controles indien nodig

### Lichamelijk onderzoek

- Locatie
- Diepte
- Wondranden
- Vascularisatie
- Kleur
- Kenmerken van infectie
- Schone/vuile wond
- Functie
- Sensibiliteit

## Evaluatie

### Werkdiagnose

Vaststellen soort bijtwond

### ICPC-code

S13 - Beet mens/dier

## Plan

### Overleg met de huisarts

- Bij ABCDE-problemen
- Specifieke locaties
- Verdenking op diepere beschadiging
- Wondtoilet
- Hechten
- Wondinfectie
- Risicogroepen
- Bijtwonden giftig /bijzonder beest
- Bijtwond mens met (mogelijk) kans op besmettelijke ziekte

### Behandeling

#### *Niet-medicamenteus*

reinigen en verbinden

#### *Medicamenteus*

tetanusprofylaxe en antibiotica

#### *Overig*

hechten of steristrips, < 8 uur overwegen om (gedeeltelijk) te sluiten

### Informatie voor de patiënt

- Beantwoord de hulpvraag van de patiënt
- Uitleg over het natuurlijk beloop
- Uitleg over UV-bescherming
- Bij chirurgische behandeling advies over nat maken
- Verwijs de patiënt voor meer informatie naar thuisarts.nl

### Controle/vervolg

- Controle na twee dagen
- Bij chirurgische behandeling op termijn hechtingen verwijderen

### Vangnetadviezen

- Wondinfectie
- Onvoldoende genezing