

## Bidsår

### Diagnostik:

Podning, biopsi eller aspiration (ved flegmone evt. aspiration af 1 ml. injiceret saltvand).

Mærk prøven med "dyrebid" og angiv dyreart.

### Profylaktisk antibiotikabehandling:

Indiceret ved øget risiko for infektion:

- Dybe punktformede sår (særligt kattebid).
- Sår med knusningslæsion og sår som sutureres primært.
- Lokalisation sv.t. ansigt, hænder eller tæt på led eller knogle.
- Patient med øget risiko for infektion (f.eks. nedsat immunforsvar, diabetes mellitus, aspleni, kompromitteret venøs- eller lymfatisk drænage).

Antibiotikaprofylakse gives som i.v. engangsdosis så hurtigt som muligt og helst indenfor 2-3 timer.

Valg af antibiotika: Se nedenstående tabel.

### Empirisk behandling ved etableret infektion:

Vurder indikationen for kirurgisk oprensning i dybden + antibiotika.

Valg af antibiotika: Se nedenstående tabel.

Behandlingen rettes ind efter dyrkningsvar.

Dyreart	Bakterier	Antibiotikaprofylakse (engangsdosis)	Empirisk behandling (10 dage, obs 2 uger ved sæler)
Hunde, katte, og gnavere	<i>Pasteurella</i> species, <i>Capnocytophaga canimorsus</i> , hæmolytiske streptokokker, <i>Streptobacillus moniliformis</i> (rat bite fever)	Penicillin 2 MIE i.v. Penicillinallergi: Ceftriaxon 1 g i.v.	Penicillin 1,2 MIE x 3-4 p.o. Penicillinallergi: Ceftriaxon 1 g x 1 i.v. eller moxifloxacin 400 mg x 1 p.o.
Menneskebid	Hæmolytiske streptokokker, <i>Eikenella corrodens</i> , <i>S. aureus</i>	Penicillin 2 MIE i.v. + evt. dicloxacillin 2 g i.v. ved "knytnævelæsion" Penicillinallergi: Ceftriaxon 1 g i.v.	Amoxicillin/clavulansyre 500 mg x 3 p.o. Penicillinallergi: moxifloxacin 400 mg x 1 p.o.
Svin	<i>Pasteurella aerogenes</i> , <i>Flavobacterium</i> species	Ceftriaxon 1 g i.v.	Ceftriaxon 1 g x 1 i.v. eller ciprofloxacin 500 mg x 2 p.o.
Krybdyr og padder	<i>Salmonella</i> species	Ceftriaxon 1 g i.v.	Ceftriaxon 1 g x 1 i.v. eller ciprofloxacin 500 mg x 2 p.o.
Sæler	Marine <i>Mycoplasma</i> species	Doxycyclin 200 mg p.o.	Doxycyclin 200 mg/dg fordelt på 1-2 doser
Havdyr, fisk, aligatorer	<i>Vibrio</i> , <i>Aeromonas</i> , <i>Pseudomonas</i> species	Ciprofloxacin 400 mg i.v./500 mg p.o.	Ciprofloxacin 500 mg x 2 p.o.

### Kommentar:

Tetanusvaccination anbefales.

Ved mistanke om eksposition for rabies (f.eks. flagermusebid) anbefales kontakt til vagthavende på SSI.