

		<b>PASIENTER OG BRUKERE</b>		<b>Prosedyre</b>
<b>TETANUS PROFYLASKE - AKUTTMOTTAK SSK</b>				Side 1 av 1
Dokument ID: <b>II.SOK.MEK.SSK.2.a.1.2-9</b>	Gruppe: <b>Skadepoliklinikk</b>	Godkjent dato: <b>03.05.2024</b>	Gyldig til: <b>03.05.2028</b>	Revisjon: <b>5.00</b>

Somatikk Kristiansand/Medisinsk avdeling SSK/Akuttmottak - SSK/Pasienter og brukere/Behandlingsrutiner

## BAKGRUNN:

### Hensikt

Vaksinasjon mot stivkrampe ved sårskader

### Omfang

Gjelder for personer med sårskader som skal ha tetanusvaksine

## HANDLING:

### Generelt

Stivkrampe skyldes toksin fra tetanusbakterien *Clostridium tetani*. Bakteriesporer kommer inn i kroppen gjennom forurenset sår. Tetanussporers finnes i jordsmonn og tarmen hos dyr og mennesker. Inkubasjonstiden ved tetanus er 3- 21 dager

### Indikasjoner

- Vurdering om vaksinasjon tas av legen.  
Vi skiller mellom *rent* og *urent* sår:
  - **Rent sår:** sår som ikke er synlig forurenset eller er rensset og revidert innen seks timer etter at skaden inntraff. Forurenset og dødt vev er fjernet.
  - **Urent sår :** synlig forurenset sår eller et sår med dødt vev som ikke er revidert i løpet av de første seks timene etter at skaden inntraff

### Vaksinasjon

En boosterdose er tilstrekkelig for alle som tidligere er basisvaksinert.

- Ved urene sår hos personer som er uvaksinert eller mangelfullt vaksinert, kan det i tillegg være aktuelt med humant tetanus-immunglobulin = HTIg (Tetagam). Dette kan gis samtidig med tetanusvaksine, men settes på en annen ekstremitet og før evt. sårrevisjon
- Vaksinen settes i.m enten på låret eller i overarmen. Husk å vende ampullen
- Rødhet og hevelse forekommer hyppigst hvis vaksinen ikke settes dypt nok

## PROBLEMER:

Allergisk reaksjon – observer pasienten ca.20 min. etter at injeksjonen er satt

Utarbeidet av: <b>K. Langmyr og K.Hansen spl</b>	Først utgitt: <b>09.01.2006</b>	Fagansvarlig: <b>Anne Catrine Nyberg</b>	Godkjent av: <b>Anne Catrine Nyberg</b>	
---	------------------------------------	---	--	--