



FAKTA OM

Sikkerhed ved indsprøjtninger på grise

Under vaccination af smågrise i en stor svinebesætning stak en medarbejder sig i fingeren med hævelse, ømhed og to ugers sygemelding til følge.

Denne arbejdsopgave er ellers rutine og udføres i den pågældende besætning to-tre gange om ugen på 100-150 smågrise ad gangen. Denne dag gik det imidlertid galt, fordi en gris drejede hovedet, netop som stikket kom. I stedet endte kanylen i pegefingeren. Medarbejderen brugte almindelige blå vinylhandsker, og ikke de særlige stiksikre handsker.

50 mio. stik om året

Indsprøjtninger er en ansvarsfuld og krævende opgave i en svinebesætning. På landsplan bliver der årligt foretaget omkring 50 mio. indsprøjtninger på svin. De omfatter vaccination, indsprøjtninger med jern og behandlinger for sygdom. Der er selvsagt en risiko for, at ikke alle behandlinger forløber glat, eftersom grisene i mange tilfælde forsøger at undvige kanylen.

Instruer under ideelle forhold

Når medarbejdere skal lære at foretage indsprøjtninger, bør det foregå under optimale betingelser. Herunder er grisen altid fastholdt af en hjælper. Derudover kræver forsvarlig instruktion, at medarbejderen får kendskab til grises adfærd.

Brug stikhæmmende handsker

Ingen handsker er 100 procent sikre mod stik med kanyler, men der findes stikhæmmende handsker. Oksehud giver det tykkeste læder, men derudover indeholder nogle handsker materialer, der effektivt modvirker stik, såsom små metalplader. Din leverandør af personlige værnemidler har yderligere oplysninger.

Hvis du stikker dig

- Rens og desinficer såret/læsionen med vand og sæbe, og pensel eventuelt området med ethanol 70 % (fås på apoteket).
- Lad såret bløde lidt og brug eventuelt en udsugningsprøjte, som findes i de fleste førstehjælpskasser.
- Tag altid til lægen eller på skadestuen.

Anbefalinger

Arbejdstilsynet anbefaler at bruge handsker som opfylder standarden DS/EN 388 fra 2003. Heri beskrives kravene til beskyttelseshandsker over for fysiske og mekaniske belastninger forårsaget af eksempelvis stik og knivsnit.

Videncentret for Svineproduktion har udarbejdet [en staldfolie om brug af kanyler](#) og [korrekt indsprøjtningsteknik](#). Materialerne kan bidrage til øget sikkerhed under indsprøjtninger på smågrise.



Forebyg allergiske reaktioner

Du risikerer allergi ved hele tiden at bruge det samme lægemiddel. Risikoen for allergiske reaktioner er størst, hvis du dagligt omgås lægemidler. Har du først udviklet allergi over for et lægemiddel, er der stor risiko for at udvikle allergi over for andre.

Vær forsigtig, når du håndterer lægemidler:

- Brug handsker.
- Undgå at røre ved medicinen.
- Vask hænder efter anvendelse af ethvert lægemiddel.

