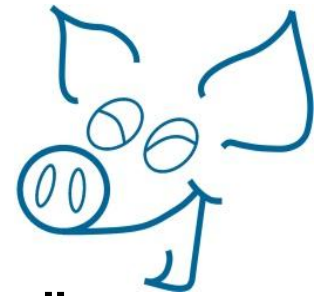
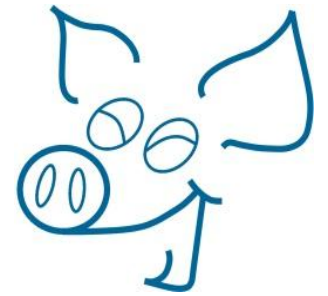


Vaccination

Hvordan og hvornår vaccinerer man for at få optimal effekt.
Dyrlæge Anne Ovesen
Vet-Team ApS.

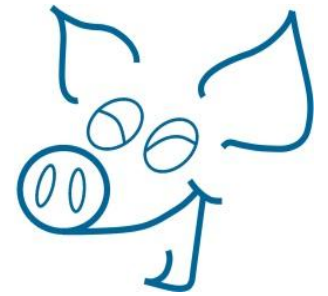


- ▶ Hvorfor interesserer emnet "vaccination" os:
 - Vi ønsker optimal effekt af vaccination
 - Vacciner er en stor udgiftspost
 - Vaccinejungle



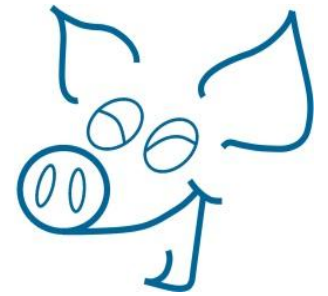
Disposition I

- ▶ Forsikringsvaccination
- ▶ Vaccination af unge avlsdyr
- ▶ Diagnose
- ▶ Vaccination – hvem og hvornår
- ▶ Smågrisevaccination – før eller efter fravænning



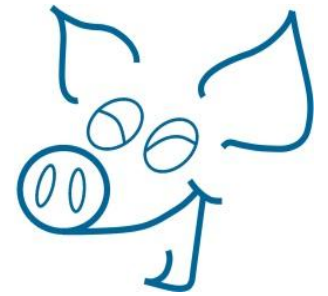
Disposition II

- ▶ Sovvaccination når der ønskes beskyttelse af pattegrisene
- ▶ Vaccinationsteknik
- ▶ Vaccinesvigt
- ▶ Take Home
- ▶ Nyttige tips



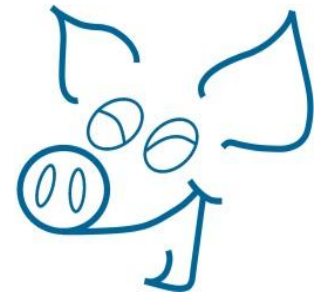
Forsikringsvaccination

- ▶ Knuderosen (rødsyge),
- ▶ Smitsom fosterdød (PPV / Parvo)
- ▶ Tarmbrand
- ▶ evt. Influenza



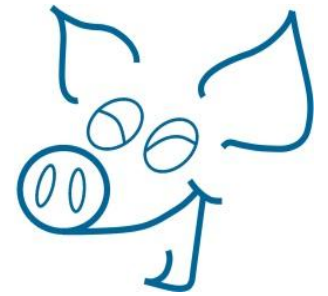
Vaccination af unge avlsdyr

- ▶ Som tommelfingerregel færdigvaccineres polte mindst 3 uger FØR løbning.



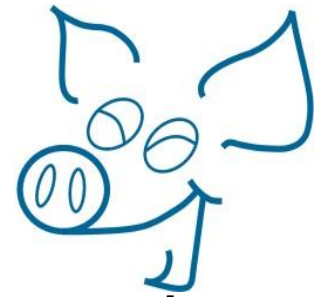
Diagnose

- ▶ Vigtigt at sikre sig en diagnose → skal ikke bruge penge på vacciner hvis ikke sygdom er til stede
- ▶ Kan det betale sig at vaccinere...



Vaccination – hvem og hvornår

- ▶ Hvem ønsker vi at beskytte?
 - Er det soen?
 - Er det pattegrisene i farestalden?
 - Er det klimagrisene?
 - Er det slagtesvinene?

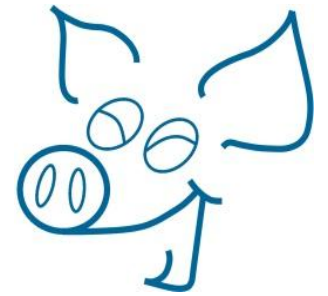


Smågrisevaccination – før eller efter fravænning

Afhænger af:

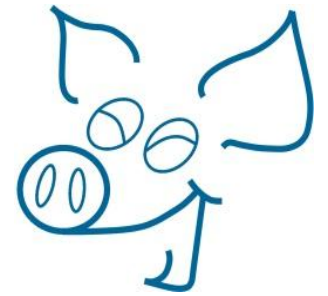
- ▶ Smitteprofil
- ▶ Belastning af andre sygdomme i besætningen

Aftales med besætningsdyrlægen



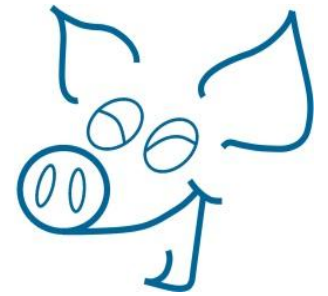
Sovaccination, når der ønskes beskyttelse af pattegrise

- ▶ Normalt 2–3 uger før faring.
- ▶ **MEN**
- ▶ Er 4–6 uger før faring bedre?



Vaccinationsteknik

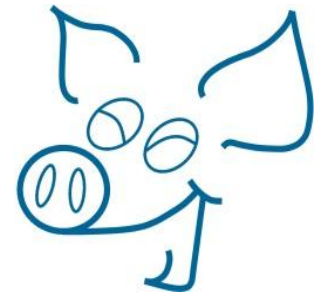
- ▶ Vask hænder og håndter vaccinen hygiejnisk
- ▶ Vaccinér kun raske dyr
- ▶ Bland ikke forskellige vacciner med mindre de er godkendt til det
- ▶ ”Stirred not shaken”



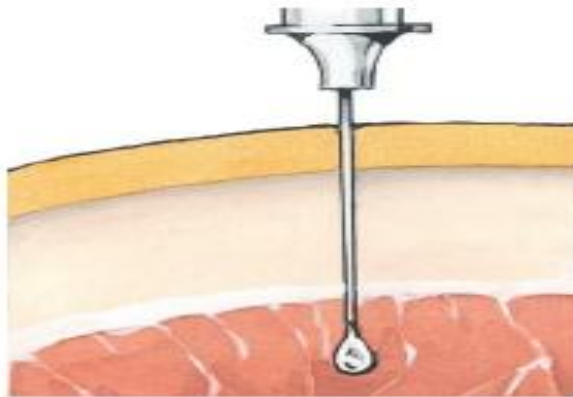
Vaccinationsteknik

- ▶ Brug af ren engangskanyle til at trække vaccine op
- ▶ Sprøjten skal være ren og uden rester af anden medicin eller desinfektionsmidler
- ▶ Efter brug rengøres sprøjten grundigt

Vaccinationsteknik



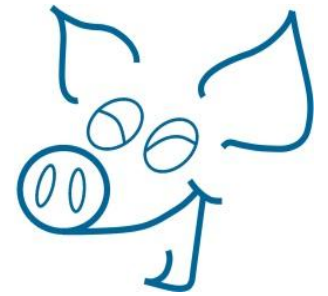
- ▶ Pattegrise 0,9 mm x 13 mm (20G)
- ▶ Smågrise 1,2 mm x 20 mm (18G)
- ▶ Slagtesvin 1,6 mm x 25 mm (16G)
- ▶ Søer 1,6 mm x 38 mm (16G)



IM = injektion i muskel

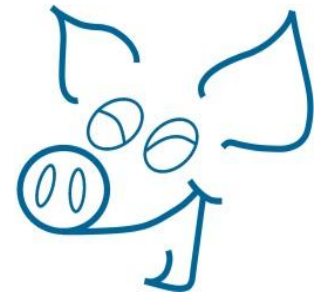


Injektion i nakkemuskel



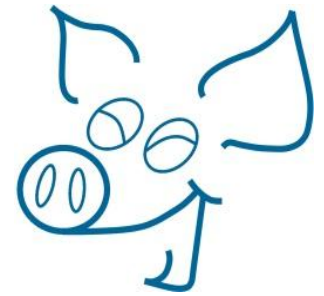
Vaccinationsteknik

- ▶ Følg dyrlægens anvisning af vaccinationstidspunkt og dosis



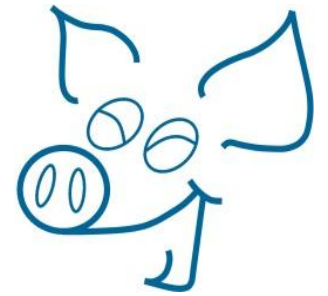
Vaccinesvigt

- ▶ Forkert diagnose
 - ▶ Forkert vaccinationstidspunkt
 - ▶ Forkert dosis
 - ▶ Højt smittepres
 - ▶ Forkert injektionsteknik
 - ▶ Forkert håndtering og opbevaring
 - ▶ Svigt i dyrets immunforsvar
 - ▶ Ægte vaccinesvigt
-
- ▶ Manglende råmælksforsyning



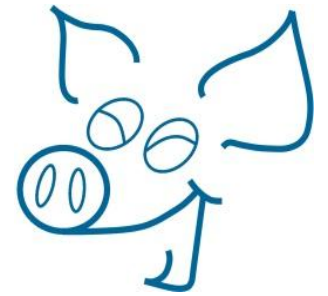
Take home

- ▶ Korrekt brug og opbevaring
- ▶ Ordentlig rengøring af automatsprøjter
- ▶ Rolig vaccinationsteknik
- ▶ Korrekte kanylestørrelser
- ▶ Skift af kanyle:
 - per kuld i farestald
 - pr sti i klima- og slagtesvinestald
 - for hver 1-2 søer
- ▶ Årlig gennemgang af vaccinationsplan



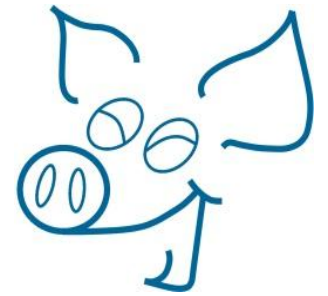
Til tider bliver vi overrasket:

Hvordan kan det være at det er de sidst ansatte som er de bedste til at vaccinere ???

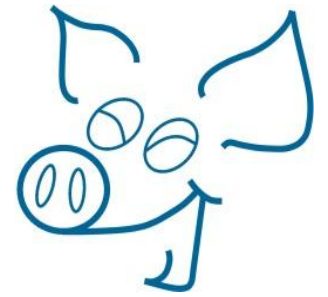


Nyttige tips

- ▶ Vaccinationsgrav – til dem som fører sprøjten
- ▶ Løsgående søer – Rolig håndtering og evt. gulvfodring mens der vaccineres



Hvornår kan man stoppe med en vaccination...



Tak for opmærksomheden



Årsmøde Vet-Team 6.11.12