

---

# Influenza i overflod

Af afdelingsleder og specialdyrlæge, Charlotte Sonne Kristensen

---

Næsten alle grise blev smittet med influenza i løbet af deres fem første leveuger i en undersøgelse i tre danske besætninger. Fra hver besætning indgik 16 søer, og fra hver so indgik fem grise. Grisene fik isat et øremærke ved færing og fik derefter taget næsesvab i 1., 3., 5. og 11. leveuge. Næsesvaberne blev te-

stet for influenza. Pattegrise-  
ne var positive for influenza,  
allerede når de var tre dage  
gamle, og da de nåede fem  
uger, havde de fleste mødt  
influenza. Grise, der blev te-  
stet positive for influenza,  
var signifikant mere snotte-  
de end negative grise. Derfor  
er det nødvendigt at fokuse-  
re på intern smittebeskyttel-  
se allerede i farestalden for at  
bremse influenzasmitte. En  
høj smittebeskyttelse bety-

der en minimal kuldudjæv-  
ning og flytning af grisene,  
så den enkelte gris hilser på  
så få grise som muligt i løbet  
af sit liv.

➔ **Kilde:** .....  
*Ryt-Hansen, Vet rec,*  
2019

