



## NHF's veiledningsliste

### Godkjent av styret i NHF, 8.12.2009

Dette er en veiledningsliste fra NHF's veterinærgruppe med karenstider for ulike preparater som er vanlig å bruke til behandling av hund i Norge. Listen er satt opp i samme rekkefølge som IFSS' forbudsliste med eksempler på preparater. Listen angir hvor lenge enkelte norske veterinærer tror ulike legemiddel blir i hundens kropp. Men det er og forblir utøvers ansvar å ikke delta i løp med en medisinerert hund, slik at det anbefales alltid å ha god sikkerhets margin mellom avsluttet medisinsk behandling og løpsstart. Dette selv om veterinærene tror at medisinen er ute av hundens kropp hvis man overholder nedenstående karenstider. Det er forskjell på utskillestiden for enkeltindivider og også avhengig av rase. Funn av forbudte stoffer i hundens urin/blod defineres som en positiv prøve (AAF) og det i seg selv er et brudd på IFSS's gjeldende dopingbestemmelser.

Denne listen vil bli fortløpende oppdatert hvis det kommer forskningsresultater som gjør utskillestiden mer forutsigbar. Det er viktig å be veterinæren ikke bruke depot preparater med lang utskillestid ved behandling av konkurranse hunder.

#### • 2. SUBSTANSER OG METODER FORBUDT I KONKURRANSE

- **Analgesics (prescriptive and non-prescriptive).**  
Opiater: Butorhanol/Temgesic/Petidin/Morfin 14 dager
  
- **Anaesthetics**  
Lidokel (Xylocain) 4 dager  
Injeksjon med lokal bedøvelse har en karenstid på 4 dager:  
Ketamin, Dormitor, Torbugesic inkl. 4 dager
  
- **Antibiotics**  
Antibiotika og syntetiske antimikrobielle stoffer:  
Sulfapreparater (Tribrissen) 7 dager  
Tetracykliner (Oxytetral) 7 dager  
Benzylpenicillin (Apocillin) 7 dager  
Kloramfenikol 7 dager  
Penovet (benzylpenicillin procain) 14 dager  
Streptomycin (Streptocillin) 14 dager  
Convenia injeksjon 21 dager  
  
Lokal antibiotikabehandling av øyeinfeksjoner og hudsår 4 dager
  
- **Antihistamines**  
Midler som brukes mot allergi, kløe og har en beroligende effekt.  
Dexklorfeniramin (Phenamin) 14 dager  
Meklozin (Postafen) 14 dager
  
- **Anti-inflammatory drugs including but not limited to:**
  - **Cortico-steroids**  
: Kortison/Prednisolon oral behandling 14 dager  
Kortison/Prednisolon injeksjon i ledd 21 dager

- **Antiprostaglandins**
- **Non-steroids**

NSAIDs: Acetylsalisylsyre/Metamisol (Novalgin)/Karprofen (Rimadyl)	14 dager
Ketoprofen (Romefen)/Fenylbutazon (Artrizin)/ Orudis.	14 dager
Piroxicam (Felden, Pirox)/Naproxen (Naprosyn)	28 dager
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Glucocorticosteroids</li> <li>○ Salicylates</li> <li>○ DMSO (Dimethyl sulfoxide)</li> </ul>	
• <b>Bronchodilators</b>	14 dager
• <b>Cough suppressants</b> Etylmorfin, Kodein	14 dager
• <b>Anti-cholinergics</b> Midler mot oppkast Metoklopramid (Primperan, Afipran) Cerenia	14 dager 14 dager
• <b>Muscle relaxants</b> Klorzoxazon (Paraflex) Metenolon (Somadril)	14 dager 14 dager
• <b>Sedatives and narcotics (including anti-epileptic phenobarbital)</b> Ketamin (Ketalar) Xylazin (Rompun) dexmedetomidin Diazepam (Valium) Levomepromazin (Nozinan)	14 dager 14 dager 14 dager 14 dager
• <b>Stimulants (specified and non-specified, including caffeine, theobromine)</b> Sentralstimulerende og åndedrettsstimulerende midler Amfetamin Adrenalin/Salbutamol/Efedrin Koffein, kaffe, sjokolade	4 dager 4 dager 4 dager
• <b>Alcohol</b>	
• <b>Substances having the same effect as those listed herein</b>  Parasittbehandling ok	