



NHF's veiledningsliste

Godkjent av styret i NHF, 8.12.2009

(Revidert 25. 1.11)

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 medisineret hund, slik at det anbefales alltid å ha god sikkerhetsmargin 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 konkurransehunder.

• 2. SUBSTANSER OG METODER FORBUDT I KONKURRANSE

• Analgesics (prescriptive and non-prescriptive).

Opiater: Butorhanol/ Torbugesic/Dolorex 4 dager
Temgesic/Petidin/Morfin 14 dager

• Anaesthetics

Lidokel (Xylocain) 4 dager
Injeksjon med lokal bedøvelse har en karenstid på 4 dager:
Dormitor 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 øyefeksjoner 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"> ○ Glucocorticosteroids ○ Salicylates ○ DMSO (Dimethyl sulfoxide) 	
• Bronchodilators	14 dager
• Cough suppressants Etylmorfin, Kodein	14 dager
• Anti-colinergics Midler mot oppkast Metoklopramid (Primperan, Afipran) Cerenia	14 dager 14 dager
• Muscle relaxants Klorzoxazon (Paraflex) Metenolon (Somadril)	14 dager 14 dager
• Sedatives and narcotics (including anti-epileptic phenobarbital) Xylazin (Rompun) Dexmedetomidin/Medetomidin (Domitor, Medodin) Ketamin (Ketalar) Diazepam (Valium) Levomepromazin (Nozinan)	4 dager 14 dager 14 dager 14 dager
• Stimulants (specified and non-specified, including caffeine, theobromine) Sentralstimulerende og åndedrettsstimulerende midler Amfetamin Adrenalin/Salbutamol/Efedrin Koffein, kaffe, sjokolade	4 dager 4 dager 4 dager
• Alcohol	
• Substances having the same effect as those listed herein	
Parasittbehandling ok	

• 1. SUBSTANSER OG METODER FORBUDT I OG UTENFOR KONKURRANSE

- Hormone antagonists and modulators and related **substances**^{2,3}
- ² Ikke inkludert i denne kategorien er behandling av **kontinuerlig** utsettelse av løpetid for tisper foreskrevet av veterinær med mindre slik behandling inneholder testosteron eller testosteronlignende stoffer (se WADA human forbudsliste)
- ³ Unntak: Behandling av tisper med progesteronhemmer som Aglepriston, foreskrevet av veterinær mot uønsket parring/abort er tillatt . Imidlertid vil behandlingen ha en karenstid på 28 dager før tisper kan starte i konkurranse for å sikre at det ikke finnes noen negative bivirkninger på tispas helse.
- Idrettsutøvere må være klar over at selv om produkter oppgis å være "naturlig" og ikke betraktes som medisin, kan de ha samme virkning som et forbudt stoff, og kan føre til positiv doping prøve. Et eksempel på dette kan være visse "naturlige" eller homøopatiske midler som selges med en uttalt anti-inflammatorisk eller smertestillende effekt.
 - Utøvere skal føre oversikt over behandling som blir gitt hunden(e) over en 6-måneders periode. Dette for å kunne gi denne informasjonen om ønskelig under en Doping Control.