



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN

AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KARENSTID

Läkemedelsdirektiv och karenstider har godkänts av Finska Kennelklubbens styrelse 8.10.2020.

¹Läkemedelsdirektiven gäller från och med 1.11.2020. Detta dokument är en översättning, vid oklara fall gäller den finska versionen.

De karenstider som anges i läkemedelsdirektiven är förpliktande minimikarenstider och räknas från avslutad behandling (sista administreringsdagen av läkemedlet) till hundsportevenemanget. Det är viktigt att låta en hund som fått behandling ha en tillräckligt lång viloperiod för att återhämta sig efter sjukdomen, och bara friska hundar kan delta i hundsportevenemang. En förlängning av minimikarenstiden kan komma i fråga, t.ex. om behandlingen har pågått en lång tid eller läkemedlet har administrerats i exceptionellt stora doser.

Karenstiden för samtliga läkemedel (även preparat registrerade för människor) är alltid minst 7 dygn.

All läkemedelsbehandling (med undantag av behandling av parasiter) är förbjudet 7 dygn före hundsportevenemanget. För vaccinationers del, beakta Finska Kennelklubbens vaccinationsbestämmelser. Hundens ansvarsperson ansvarar alltid för att det under hundsportevenemanget inte finns läkemedel eller substanser som betraktas som doping i hundens kropp.

Fodertillskott och näringstillskott som administreras oralt har ingen karenstid, men hundens ansvarsperson bör iaktta särskild varsamhet vid användningen av dessa. Substanser i dessa preparat (till exempel vissa örter) kan innehålla ämnen som ger ett positivt dopingtestresultat och kan därmed leda till påföljder. Foder- och näringstillskott har inte undersökts i den mån som krävs av läkemedel och därmed finns det inte alltid full säkerhet om vad dessa exakt innehåller.

Kennelklubben ger inga karenstider för läkemedelspreparat registrerade för människobruk, eftersom det oftast inte finns tillräcklig forskning tillgänglig om användningen av dessa på hundar. Om motsvarande preparat finns kan karenstiden uppskattas enligt preparat registrerade för hundar, i övrigt från fall till fall. Vid användning av preparat som är registrerade för människor ska veterinären ta hänsyn till hur karenstiden påverkas av läkemedlets egenskaper, dosering och hundens allmäntillstånd samt sjukdom som behandlas.

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN

AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KARENSTID

ANTIMIKROBIELLA LÄKEMEDEL (bl.a. antibiotika, penicillin)

1. Antibakteriella läkemedel

- Oral administrering

Amovet Vet	Amoxicillintrihydrat	7 dygn
Amoxibactin Vet	Amoxicillintrihydrat	7 dygn
Baytril Vet	Enrofloxacin	7 dygn
Cefabactin Vet	Cefalexinmonohydrat	7 dygn
Clamovet	Amoxicillintrihydrat, klavulansyra	7 dygn
Clavaseptin	Amoxicillintrihydrat, klavulansyra	7 dygn
Clavubactin	Amoxicillintrihydrat, kaliumklavulanat	7 dygn
Clinacin	Klindamycinhydroklorid	7 dygn
Clindabuc Vet	Klindamycinhydroklorid	7 dygn
Doxybactin Vet	Doxycyklinhyklat	7 dygn
Efex Vet	Marbofloxacin	7 dygn
Floxabactin Vet	Enrofloxacin	7 dygn
Kefavet Vet	Cefalexinmonohydrat	7 dygn
Kesium Vet	Amoxicillintrihydrat, kvalulansyra	7 dygn
Rilexine Vet	Cefalexinmonohydrat	7 dygn
Spizobactin	Metronidazol, spiramycin	7 dygn



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN	AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	KARENSTID
Synulox Vet	Amoxicillintrihydrat, kaliumklavulanat	7 dygn
Therios Vet	Cefalexinmonohydrat	7 dygn
Tsefalen	Cefalexinmonohydrat	7 dygn
Veraflox	Pradofloxacin	7 dygn
Xeden Vet	Enrofloxacin	7 dygn

ANTIMIKROBIELLA LÄKEMEDEL (bl.a. antibiotika, penicillin)

1. Antibakteriella läkemedel

• Parenteral administrering

Baytril Vet	Enrofloxacin	7 dygn
Betamox Vet	Amoxicillintrihydrat	7 dygn
Convenia	Cefovecin	35 dygn
Duplocillin La Vet	Bensylpenicillinbenzatin	14 dygn
Ethacilin Vet	Bensylpenicillinprokain	14 dygn
Fenolox Vet	Enrofloxacin	7 dygn
Lincocin Vet	Linkomycinhydroklorid	7 dygn
Oriprim Vet	Sulfadiazin, trimetoprim	7 dygn
Penovet Vet	Bensylpenicillinprokain	14 dygn
Synulox Vet	Amoxicillintrihydrat	7 dygn
Tylan Vet	Tylosin	7 dygn

2. Svampmedicin

Canizol Vet	Ketoconazol	7 dygn
Imaverol Vet	Enilkonazol	7 dygn
Itrafungol Vet	Itrakonazol	7 dygn

KÖNSHORMONER OCH ANDRA PREPARAT FÖR REPRODUKTIONSBEHANDLING

1. Gonadotropiska preparat

Gonadotropiner	Hormoner som stimulerar och reglerar funktionen av könskörtlar	183 dygn (6 mån.)
----------------	--	-------------------

2. Progesteroner

Perlutex Vet	Medroxiprogesteronacetat, avbrytning eller flytt av brunst	183 dygn (6 mån.)
--------------	--	-------------------

3. Oxytocin

Partoxin Vet	Oxytocin	28 dygn
Vetox Vet	Oxytocin	28 dygn

4. Annat

Alizin	Aglepriston	28 dygn
Galastop Vet	Kabergolin	14 dygn
Kelactin Vet	Kabergolin	14 dygn
Suprelorin	Deslorelin	730 dygn (2 år)

LÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV HJÄRT- OCH KÄRLSJUKDOMAR SAMT DIURETIKA

1. Läkemedel för behandling av hjärt- och njurinsufficiens

Benakor Vet	Benazeprilhydroklorid	28 dygn
Cardisure Vet	Pimobendan	28 dygn
Fortekor Vet	Benazeprilhydroklorid	28 dygn
Nelio Vet	Benazeprilhydroklorid	28 dygn
Prilium	Imidaprilhydroklorid	28 dygn
Vetmedin Vet	Pimobendan	28 dygn

2. Diuretika (vätskedrivande ämnen)



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN	AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	KARENSTID
Dimazon Vet	Furosemid	28 dygn
Furosoral Vet	Furosemid	28 dygn
Furovet Vet	Furosemid	28 dygn
Upcard Vet	Torasemid	28 dygn

3. Kombinationspreparat

Cardalis	Benazeprilhydroklorid, spironolakton	28 dygn
Fortekor Plus	Pimobendan, benazeprilhydroklorid	28 dygn

4. Annat

Canergy Vet	Propentofyllin	183 dygn (6 mån.)
-------------	----------------	-------------------

LÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV MATSMÄLTNINGSORGANENS SJUKDOMAR OCH UROLOGISKA SJUKDOMAR

1. Läkemedel för behandling av matsmältningsorganens sjukdomar

Cerenia	Maropitant	7 dygn
Clevor	Ropinirol	7 dygn
Metomotyl Vet	Metoklopramidhydroklorid	7 dygn
Prevomax	Maropitant	7 dygn
Spasium Vet	Metamizolnatriummonohydrat och hyoscinbutylbromid	14 dygn
Vetemex Vet	Maropitant	7 dygn
Zitac Vet	Cimetidin	7 dygn

2. Läkemedel för behandling av urologiska sjukdomar

Behandling av godartad prostataförstoring

Tardak Vet	Delmadinonacetat	28 dygn
Ypozane	Osateronacetat	183 dygn (6 mån.)

Behandling av urininkontinens

Incurin	Estriol	28 dygn
Propalin	Fenylpropanolaminhydroklorid	14 dygn

LÄKEMEDEL FÖR ANESTESI

1. Parenterala (injektion) narkotiska analgetika

Alvegesic Vet	Butorfanol	7 dygn
Bupaq Multidose Vet	Buprenorfinhydroklorid	28 dygn
Buprefelican Vet	Buprenorfinhydroklorid	28 dygn
Butordol	Butorfanol	7 dygn
Cepedex Vet	Dexmedetomidin	7 dygn
Cepetor Vet	Medetomidinhydroklorid	7 dygn
Dexdomitor	Dexmedetomidin	7 dygn
Domitor Vet	Medetomidinhydroklorid	7 dygn
Diazedor	Diazepam	7 dygn
Dorbene Vet	Medetomidinhydroklorid	7 dygn
Insistor Vet	Metadonhydroklorid	28 dygn
L-Polamivet Vet	Fenpipramidhydroklorid, levometadonhydroklorid	28 dygn
Nerfasin Vet	Xylazin	7 dygn
Rompun Vet	Xylazin	7 dygn
Sedalex	Dexmedetomidin	7 dygn
Sedator Vet	Medetomidinhydroklorid	7 dygn
Semfortan Vet	Metadonhydroklorid	28 dygn
Synthadon Vet	Metadonhydroklorid	28 dygn
Torhadine Vet	Butorfanol	7 dygn
Torphasol Vet	Butorfanol	7 dygn



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN	AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	KARENSTID
--------------------	--	------------------

Torpudor Vet	Butorfanol	7 dygn
Vetergesic Vet	Buprenorfinhydroklorid	28 dygn
Xysol Vet	Xylazin	7 dygn

2. Parenterala (injektion) anestetika

Alfaxan	Alfaxalone	7 dygn
Alfaxan Multidose	Alfaxalone	7 dygn
Ketador Vet	Ketaminhydroklorid	7 dygn
Ketaminol Vet	Ketaminhydroklorid	7 dygn
Mebunat Vet	Pentobarbital	28 dygn
Nimatek Vet	Ketaminhydroklorid	7 dygn
Propovet Multidose	Propofol	7 dygn
Zoletil Vet	Tiletaminhydroklorid, zolazepamhydroklorid	7 dygn

3. Inhalationsanestetika

Attane Vet	Isofluran	7 dygn
Isocare Vet	Isofluran	7 dygn
Isoflo Vet	Isofluran	7 dygn
Sevoflo	Sevofluran	7 dygn
Sevohale Vet	Sevofluran	7 dygn
Vetflurane	Isofluran	7 dygn

4. Lokalbedövningsmedel

Lidor Vet	Lidokainhydrokloridmonohydrat	7 dygn
Procamidor Vet	Prokainhydroklorid	7 dygn

5. Alfa 2- antagonisterna för upphävning av sedativa effekter

Alzane Vet	Atipamezolhydroklorid	7 dygn
Antisedan Vet	Atipamezolhydroklorid	7 dygn
Atipam Vet	Atipamezolhydroklorid	7 dygn
Revertor Vet	Atipamezolhydroklorid	7 dygn

6. Preparat för lindring av ångest och rädsla

Sileo	Dexmedetomidin	7 dygn
-------	----------------	--------

ÖVRIGA LÄKEMEDEL SOM PÅVERKAR CENTRALA NERVSYSTEMET

1. Preparat för behandling av epilepsi

Barbivet Vet	Fenobarbital	28 dygn
Epityl Vet	Fenobarbital	28 dygn
Libromide	Kaliumbromid	28 dygn
Pexion	Imepitoin	28 dygn
Phenoleptil Vet	Fenobarbital	28 dygn

2. Läkemedel för behandling av separationsångest

Clomicalm	Klomipraminhydroklorid	7 dygn
-----------	------------------------	--------

ANTIINFLAMMATORISKA OCH ANDRA SMÄRTSTILLANDE LÄKEMEDEL

1. Icke-steroida antiinflammatoriska läkemedel

Canicarl Vet	Karprofen	14 dygn
Carprodyl Vet	Karprofen	14 dygn
Carprofelican Vet	Karprofen	14 dygn
Galliprant Vet	Grapirantti	14 dygn



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN	AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	KARENSTID
Loxicom Vet	Meloxicam	14 dygn
Meloxidolor	Meloxicam	14 dygn
Metacam	Meloxicam	14 dygn
Norocarp	Karprofen	14 dygn
Norocarp Vet	Karprofen	14 dygn
Onsior	Robenacoxib	14 dygn
Previcox	Firocoxib	14 dygn
Rimadyl Vet (injektionsvätska)	Karprofen	14 dygn
Rimadyl Vet (tuggtablett)	Karprofen	14 dygn
Trocoxil	Mavacoxib	90 dygn

2. Behandling av icke-infektiös artrit

Cartrophen Vet	Natriumpentosanpolysulfat	7 dygn
----------------	---------------------------	--------

LÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV HUDSJUKDOMAR OCH SÅR

1. Lokala antimikrobiella och antiinflammatoriska preparat

Karenstid för preparat som innehåller antibiotika är 7 dygn. Karenstid för preparat som innehåller kortikosteroider är 14 dygn.

Adaxio Vet	Klorhexidinglukonat, mikonazolnitrat	7 dygn
Betafuse Vet	Betametason, fusidinsyra	14 dygn
Canofite Vet	Mikonazolnitrat, prednisolonacetat, polymyxin-B-sulfat	14 dygn
Cortavance	Hydrokortisonaseponat	14 dygn
Dermanolon Vet	Triamcinolonacetamid, salicylsyra	14 dygn
Engemycin	Oxitetrazyklinhydroklorid	7 dygn
Isaderm Vet	Fusidinsyra, betametasonvalerat	14 dygn
Malaseb Vet	Klorhexidinglukonat, mikonazolnitrat	7 dygn
Saniotic Vet	Mikonazolnitrat, prednisolonacetat, polymyxin-B-sulfat	14 dygn
Terra-Poly Vet	Oxitetrazyklinhydroklorid, polymyxin-B-sulfat	7 dygn

2. Oral administrering

Apoquel	Oclacitinib	14 dygn
Atopica Vet	Ciklosporin	28 dygn
Cyclance Vet	Ciklosporin	28 dygn
Modulis Vet	Ciklosporin	28 dygn
Sporimune Vet	Ciklosporin	28 dygn

3. Annat

Cytopoint	Lokivetmab	28 dygn
-----------	------------	---------

KORTIKOSTEROIDER OCH ANTIHISTAMINER FÖR SYSTEMATISK BRUK

Dexaject	Dexametasonnatriumfosfat	14 dygn
Depo-Medrol Vet	Metylprednisolonacetat	90 dygn
Medrol Vet	Metylprednisol	14 dygn
Prednicortone Vet	Prednisolon	14 dygn
Rapidexon Vet	Dexametasonnatriumfosfat	14 dygn

LÄKEMEDEL FÖR BEHANDLING AV ÄMNESOMSÄTTNINGS- OCH ENDOKRINA SJUKDOMAR

1. Mineral-, vitamin- och spårämnespreparat

Beviplek Vet	Riboflavin, nikotinamid, dexpanthenol, pyridoxinhydroklorid, Cyanocobalamin, tiaminhydroklorid	7 dygn
--------------	---	--------

4. Läkemedel för behandling av hypotyreoos

Forthyron Smak Vet	Levotyroxinnatrium	28 dygn
--------------------	--------------------	---------



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP
PRODUKTNAMN

AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KARENSTID



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN	AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	KARENSTID
5. Läkemedel för behandling av Cushings sjukdom / syndrom		
Vetoryl	Trilostan	28 dygn
6. Läkemedel för behandling av Addisons sjukdom		
Zycortal Vet	Desoxikortonpivalat	183 dygn (6 mån.)
7. Läkemedel för behandling av diabetes		
Caninsulin Vet	Svininsulin	28 dygn

ÖGON- OCH ÖRONLÄKEMEDEL

1. Ögonpreparat

Isathal Vet	Fusidinsyra	7 dygn
Oftan Akvakol	Kloramfenikol	7 dygn
Oftan C-C	Kloramfenikol, hydrokortison	7 dygn
Oftan Chlora	Kloramfenikol	7 dygn
Oftan Dexa	Dexametason	7 dygn
Oftan Dexa-Chlora	Dexametason, kloramfenikol	7 dygn
Oftan Kloramfenikol	Kloramfenikol	7 dygn
Optimmune Vet	Ciklosporin	28 dygn

2. Öronpreparat

Aurizon	Marbofloxacin, klotrimazol, dexametason	14 dygn
Canaural Vet	Dietanolaminfusidat, framycetinsulfat, nystatin, prednisolon	14 dygn
Canofite Vet	Mikonazolnitrat, prednisolonacetat, polymyxin-B-sulfat	14 dygn
Easotic	Hydrokortisonaseponat, mikonazolnitrat, gentamicinsulfat	14 dygn
Nepra	Florfenikol, terbinafin, mometason	14 dygn
Osumia	Terbinafin, florfenikol, betametasonacetat	14 dygn
Otita Para Vet	Bensokain, hydrokortisonasetat, krotamiton	14 dygn
Otomax Vet	Gentamicinsulfat, betametasonvalerat, klotrimazol	14 dygn
Recicort Vet	Triamcinolonacetonid, salicylsyra	14 dygn
Saniotic Vet	Mikonazolnitrat, prednisolonacetat, polymyxin-B-sulfat	14 dygn

PARASITMEDEL

Medel mot endoparasiter (invärtes parasiter)

Axilur	Fenbendazol	Ingen karenstid
Canex Vet	Pyrantelembonat	Ingen karenstid
Cazitel	Pyrantelembonat	Ingen karenstid
Cazitel Plus	Prazikvantel, pyrantelembonat, febantel	Ingen karenstid
Cazitel tabletter för stora hundar	Prazikvantel, pyrantel, febantel	Ingen karenstid
Dolpac Vet	Oxantel, pyrantel, prazikvantel	Ingen karenstid
Dronbits	Prazikvantel, pyrantelembonat, febantel	Ingen karenstid
Droncit Vet	Prazikvantel	Ingen karenstid
Flubenol Vet	Flubendazol	Ingen karenstid
Milbemax Vet	Milbemyxinoxim, prazikvantel	Ingen karenstid
Milpro Vet	Milbemyxinoxim, prazikvantel	Ingen karenstid
Nemavet Vet	Fenbendazol	Ingen karenstid
Prazitel Plus	Prazikvantel, pyrantelembonat, febantel	Ingen karenstid
Profender	Prazikvantel	Ingen karenstid
Veloxa Vet	Prazikvantel, pyrantelembonat, febantel	Ingen karenstid
Welpan Vet	Febantel, pyrantel	Ingen karenstid
Ziqamil Vet	Milbemyxinoxim, prazikvantel	Ingen karenstid



FINSKA KENNELKLUBBENS DIREKTIV OM LÄKEMEDEL OCH KARENSTIDER FÖR DESSA (LÄKEMEDELSDIREKTIV)

8.10.2020

TERAPEUTISK GRUPP

PRODUKTNAMN	AKTIV SUBSTANS / ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	KARENSTID
--------------------	--	------------------

Medel mot ectoparasiter (utvärtes parasiter)

Bayvantic Vet	Imidakloprid	Ingen karenstid
Bravecto	Fluralaner	Ingen karenstid
Credelio	Lotilaner	Ingen karenstid
Effiro	Fipronil	Ingen karenstid
Exproline Vet	Fipronil	Ingen karenstid
Exspot Vet	Permetrin	Ingen karenstid
Frontect	Fipronil, permetrin	Ingen karenstid
Frontline Comp	Fipronil, (S)-metopren	Ingen karenstid
Frontline Vet	Fipronil	Ingen karenstid
Nexgard	Afoxolaner	Ingen karenstid
Scalibor Vet	Deltamethrin	Ingen karenstid
Seresto Vet	Imidakloprid, flumetrin	Ingen karenstid
Simparica Vet	Sarolaner	Ingen karenstid
Vectra Vet	Dinotefuran, pyriproxyfen, permetrin	Ingen karenstid

Läkemedel för behandling av endo- och ectoparasiter

Advocate	Imidakloprid, moxidektin	Ingen karenstid
Broadline	Fipronil, (S)-metopren, eprinomektin, prazikvantel	Ingen karenstid
Interceptor Vet	Milbemycinnoxim	Ingen karenstid
Nexgard Spectra	Afoxolaner, milbemycinnoxim	Ingen karenstid
Stronghold	Selamectin	Ingen karenstid

VACCINER

För vaccinationers del, beakta Finska Kennelklubbens vaccinationsbestämmelser.

PREPARAT REGISTRERADE FÖR MÄNNISKOR

Karenstiden för samtliga läkemedel, även preparat registrerade för människor, är alltid minst 7 dygn.

UPPDATERING AV LÄKEMEDELSDIREKTIV

Läkemedelsdirektiven uppdateras vid behov.