
LATVIJAS REPUBLIKAS MINISTRU KABINETS

Rīgā 2012.gada 10.janvārī

Noteikumi №40
(prot. №22, 24.§)

ZIRGU INFEKCIOZĀS ANĒMIJAS UZRAUDZĪBAS, KONTROLES UN APKAROŠANAS KĀRTĪBA

Izdoti saskaņā ar
Veterinārmedicīnas likuma
25.panta 17.punktu

I. Vispārīgie jautājumi

1. Noteikumi nosaka zirgu infekciozās anēmijas uzraudzības, kontroles un apkarošanas kārtību zirgu dzimtas dzīvniekiem (turpmāk - dzīvnieki).

2. Dzīvnieku īpašnieks vai turētājs vienas dienas laikā ziņo praktizējošam veterinārārstam par dzīvniekiem, kas rada aizdomas par inficēšanos ar zirgu infekciozās anēmijas ierosinātāju (dzīvniekiem novēro drudzi, mazasinību, asins izlījumus ādā un gļotādās, hronisku novājēšanu, ko nevar kompensēt ar barības uzņemšanu).

3. Zirgu infekciozās anēmijas terapeitiska ārstēšana ir aizliegta.

4. Zirgu infekciozās anēmijas laboratorisko izmeklēšanu veic valsts zinātniskais institūts «Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts» (turpmāk - references laboratorija) vai akreditēta laboratorija, izmantojot Pasaules dzīvnieku veselības organizācijas (OIE) atzītas metodes, kas apstiprina zirgu infekciozo anēmiju.

5. Paraugus zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai ņem Pārtikas un veterinārā dienesta (turpmāk - dienests) amatpersona vai praktizējošs veterinārārsti. Izdevumus par laboratoriskajiem izmeklējumiem un praktizējoša veterinārārsta sniegtajiem pakalpojumiem sedz dzīvnieku īpašnieks vai turētājs saskaņā ar laboratorijas vai praktizējoša veterinārārsta rēķinu.

6. References laboratorija vai akreditēta laboratorija nekavējoties vienas stundas laikā ziņo dienestam par katru laboratoriskajos izmeklējumos apstiprinātu dzīvnieku saslimšanu ar zirgu infekciozo anēmiju. Rezultātus par laboratoriskajiem izmeklējumiem nosūta:

6.1. valsts aģentūrai «Lauksaimniecības datu centrs» - elektroniski;

6.2. personai, kura iesūtījusi paraugu laboratoriskajiem izmeklējumiem, - elektroniski vai testēšanas pārskata veidā.

7. Zirgu infekciozās anēmijas uzraudzība un apkarošana tiek veikta saskaņā ar dienesta sagatavoto un apstiprināto zirgu infekciozās anēmijas uzraudzības un apkarošanas programmu.

-
8. Dienests uzraudzības un apkarošanas programmā iekļauj:
 - 8.1. zirgu infekciozās anēmijas aprakstošo daļu;
 - 8.2. izklāstu par dienesta amatpersonu darbībām zirgu infekciozās anēmijas uzraudzībā un apkarošanā;
 - 8.3. zirgu infekciozās anēmijas diagnostikas metožu un diferenciāldiagnostikas aprakstu;
 - 8.4. paraugu atlases kritērijus, kas atspoguļo informāciju par epizootoloģisko situāciju valstī un nepieļauj zirgu infekciozās anēmijas izplatīšanos.
 9. Dienests zirgu infekciozās anēmijas valsts uzraudzības un apkarošanas programmas īstenošanai līdz kārtējā gada 1.septembrim valsts aģentūrai «Lauksaimniecības datu centrs» sniedz informāciju par nākamajā gadā ņemamo paraugu skaitu un to atlases kritērijiem.
 10. Valsts aģentūra «Lauksaimniecības datu centrs» līdz kārtējā gada 31.oktobrim ievieto datubāzē informāciju par dzīvnieku reģistrā reģistrētajiem dzīvniekiem, kuriem nepieciešams paņemt paraugus laboratoriskajiem izmeklējumiem nākamajā gadā.
 11. Noteikumu ievērošanu uzrauga un kontrolē dienests.

II. Zirgu infekciozās anēmijas apkarošanas kārtība

12. Ja, laboratoriski izmeklējot paraugus, konstatē zirgu infekciozo anēmiju, inficētās novietnes dzīvnieku īpašnieks vai turētājs ievēro šādas prasības:

12.1. dzīvniekus (seroloģiski negatīvos) aizliegts pārvietot no novietnes teritorijas, izņemot gadījumus, ja dzīvnieki ar dienesta amatpersonas rakstisku atļauju tiek nosūtīti uz kautuvi tūlītējai nokaušanai;

12.2. nodrošina, lai dzīvnieki no zirgu infekciozās anēmijas inficētās novietnes nonenāk saskarē ar dzīvniekiem no novietnes, kurā nav konstatēta šī slimība;

12.3. ar zirgu infekciozo anēmiju slimo dzīvnieku (seroloģiski pozitīvo) nošķir no veselajiem (seroloģiski negatīvajiem) dzīvniekiem un nosūta nokaušanai vai citanazē divu nedēļu laikā pēc informācijas saņemšanas par to, ka novietnē esošajam dzīvniekam laboratoriskajos izmeklējumos ir konstatēta zirgu infekciozā anēmija;

12.4. pēc seroloģiski pozitīvā dzīvnieka nosūtīšanas nokaušanai vai citanazēšanas pārējos novietnē esošos dzīvniekus, kas vecāki par 12 mēnešiem, seroloģiski izmeklē vismaz divas reizes ar triju mēnešu intervālu. Novietnē nav zirgu infekciozās anēmijas, ja laboratoriskajos izmeklējumos dzīvniekiem divas reizes pēc kārtas ar triju mēnešu intervālu netiek konstatēta zirgu infekciozā anēmija;

12.5. pēc seroloģiski pozitīvā dzīvnieka nosūtīšanas nokaušanai vai citanazēšanas ganāmpulkā ievieto dzīvniekus, kas iegūti novietnēs, kurās nav zirgu infekciozās anēmijas.

13. Dienests organizē epizootoloģiskos pētījumus, lai atklātu iespējami inficētās novietnes (novietnes, kurās no inficētās novietnes pēdējo triju mēnešu laikā pēc dzīvnieku saslimšanas konstatēšanas ir ievesti dzīvnieki). Šajās novietnēs dzīvnieku īpašnieks vai turētājs nodrošina zirgu laboratorisko izmeklēšanu infekciozās anēmijas ierosinātāja atklāšanai.

14. Iespējami inficētajās novietnēs dzīvniekus, kas vecāki par 12 mēnešiem, seroloģiski izmeklē vismaz divas reizes ar triju mēnešu intervālu. Novietnē nav zirgu infekciozās anēmijas, ja laboratoriskajos izmeklējumos dzīvniekiem divas reizes pēc kārtas ar triju mēnešu intervālu netiek konstatēta zirgu infekciozā anēmija.

15. Zirgu infekciozās anēmijas apkarošanas pasākumu laikā seroloģiski pozitīvo dzīvnieku atļauts:

15.1. nokaut kautuvē un nosūtīt uz blakusproduktu pārstrādes uzņēmumu, kur blakusproduktus pārstrādā Eiropas Komisijas 2011.gada 25.februāra Regulas (EK) N°142/2011, ar kuru īsteno Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) N°1069/2009, ar ko nosaka veselības aizsardzības noteikumus attiecībā uz dzīvnieku izcelsmes blakusproduktiem un atvasinātajiem produktiem, kuri nav paredzēti cilvēku patēriņam, un īsteno Padomes Direktīvu 97/78/EK attiecībā uz dažiem paraugiem un precēm, kam uz robežas neveic veterinārās pārbaudes atbilstīgi minētajai direktīvai (turpmāk - regula (EK) N°142/2011), 13.panta 1.punkta «b» apakšpunktā noteiktajā kārtībā, un izmantot saskaņā ar dienesta amatpersonas norādījumiem;

15.2. eitanazēt un liķi sadedzināt regulas (EK) N°142/2011 6.pantā un III pielikumā noteiktajā kārtībā un izmantot saskaņā ar dienesta amatpersonas norādījumiem;

15.3. eitanazēt un liķi aprakt atbilstoši normatīvajos aktos par dzīvnieku kapsētu iekārtošanas, reģistrācijas, uzturēšanas, darbības izbeigšanas un likvidēšanas kārtību un aizsargoslu noteikšanas metodiku ap dzīvnieku kapsētām noteiktajām prasībām;

15.4. eitanazēt un liķi nosūtīt uz blakusproduktu pārstrādes uzņēmumu, kur to pārstrādā regulas (EK) N°142/2011 8. un 9.pantā un IV pielikumā noteiktajā kārtībā, un izmantot saskaņā ar dienesta amatpersonas norādījumiem.

16. Praktizējošs veterinārārsts, dzīvnieku īpašnieks vai turētājs nekavējoties ziņo dienesta teritoriālajai struktūrvienībai par katru dzīvnieku, ko nokauj vai eitanazē zirgu infekciozās anēmijas apkarošanas pasākumu laikā.

17. Pēc seroloģiski pozitīvā dzīvnieka eitanazēšanas vai aizvešanas uz kautuvi inficēto novietni, transportlīdzekļus, rampas, pārejas, kas izmantotas slimo dzīvnieku pārvadāšanai, kā arī materiālus, priekšmetus un konteinerus, kas bijuši saskarē ar slimajiem dzīvniekiem, tīra, mazgā un dezinficē dzīvnieku īpašnieks vai turētājs praktizējoša veterinārārsta uzraudzībā.

18. Mazgāšanas, dezinfekcijas un dezīnsekcijas laikā ievēro šādu kārtību:

18.1. dezinfekcijas līdzekļus saskaņā ar dezinfekcijas līdzekļa ražotāja anotāciju lieto noteiktā koncentrācijā, lai iznīcinātu zirgu infekciozās anēmijas ierosinātāju;

18.2. dezinfekcijas līdzekļu iedarbīgumu pārbauda katru reizi pirms lietošanas, ja, līdzekļus ilgstoši glabājot, zūd to efektivitāte;

18.3. dezinfekcijas un dezīnsekcijas līdzekļus izvēlas, ņemot vērā dezinficējamo objektu virsmas un dezīnsekcijai pakļautās platības īpašības;

18.4. dezinfekcijas līdzekļu lietošanas laikā:

18.4.1. līdzekli izsmidzina uz dezinficējamā objekta tā, lai nodrošinātu dezinfekcijas līdzekļa caursūkšanos (īpaši, ja dezinficē pakaišus, mēslus un vircu);

18.4.2. pirms dezinfekcijas grīdu, rampas, pārejas, sienas un virsmas rūpīgi mazgā un tīra, izmantojot īpaši šim nolūkam paredzētus līdzekļus;

18.4.3. pēc virsmu tīrīšanas un mazgāšanas saskaņā ar ražotāja ieteikumiem dezinfekcijas līdzekļus uzklāj un atstāj uz minimālās iedarbības laiku;

18.4.4. mazgāšanai izmantoto ūdeni apstrādā, lai novērstu zirgu infekciozās anēmijas ierosinātāja tālāku izplatīšanos;

18.5. pēc virsmu mazgāšanas uz tām uzklāj dezinfekcijas šķīdumu. Ja dezinfekcijas laikā dezinfekcijas šķīdumu izsmidzina, izmantojot spiediena iekārtas, attiecīgās virsmas pasargā no atkārtotas piesārņošanas;

18.6. pēc mazgāšanas dezinfekcijā lietoto ekipējumu un piesārņotos priekšmetus mazgā un dezinficē, bet vienreizējās lietošanas priekšmetus iznīcina;

18.7. pēc dezinfekcijas nodrošina apstākļus, lai dezinficētās virsmas netiktu atkārtoti piesārņotas ar zirgu infekciozās anēmijas ierosinātāju.

19. Mēslus, vircu un izmantotos pakaišus savāc un novieto biotermiskai apstrādei - dezinficējamā produkta pašsakaršanai mikroorganismu ietekmē, kuras laikā temperatūra sasniedz 60°C. Mēslus, vircu un izmantotos pakaišus biotermiski apstrādā vismaz vienu mēnesi vietās, kur netiek piesārņota vide un nav zirgu infekciozās anēmijas ierosinātāja izplatīšanās draudu.

20. Inficētajā novietnē veselos dzīvniekus pievieno ganāmpulkam, ja pēc inficētās novietnes tīrīšanas, mazgāšanas un dezinfekcijas pagājušas vismaz divas nedēļas.

III. Zirgu infekciozās anēmijas uzraudzības un kontroles kārtība novietnēs

21. Dzīvnieku īpašnieks vai turētājs pēc informācijas iegūšanas valsts aģentūras «Lauksaimniecības datu centrs» datubāzē par to, kādiem dzīvniekiem saskaņā ar dienesta izstrādāto un apstiprināto zirgu infekciozās anēmijas uzraudzības un apkarošanas programmu nepieciešams paņemt paraugus laboratoriskajiem izmeklējumiem, ne retāk kā reizi trijos gados nodrošina to dzīvnieku seroloģisko izmeklēšanu, kuri ir vecāki par 12 mēnešiem.

22. Praktizējošs veterinārārsts zirga pasē izdara ierakstu par laboratorisko izmeklējumu rezultātiem (pozitīviem vai negatīviem) zirgu infekciozās anēmijas noteikšanai.

23. Ja dzīvnieku īpašnieks vai turētājs nenodrošina laboratoriskos izmeklējumus zirgu infekciozās anēmijas ierosinātāja atklāšanai, dienests pieņem lēmumu par attiecīgās novietnes dzīvnieku pārvietošanas aizliegumu.

IV. Noslēguma jautājumi

24. Šo noteikumu 9., 10. un 21.punkts stājas spēkā 2012.gada 15.augustā.

25. Līdz 2012.gada 31.decembrim dzīvnieku īpašnieks vai turētājs reizi gadā dzīvniekiem, kas ir vecāki par 12 mēnešiem, nodrošina laboratorisko izmeklēšanu zirgu infekciозās anēmijas noteikšanai.

Ministru prezidents
Zemkopības ministre

V.Dombrovskis
L.Straujuma

Publikācija: «Latvijas Vēstnesis», 2012, №7.