

Infektsioon-ja zoonootilised haigused - grupeeritud liigisisese riski alusel

Madal liigisisene nakkusoht							
Haigus/patogeen	Liik	Kliinilised tunnused	Zoonootiline risk	Liigisisene risk	Inkubatsiooni-periood	Ravi	Desinfektsioon Kontaktaeg
Kandidoos	Linnud	Valge katt suus/pugus, regurgiteerimine	Madal	Madal	2–5 päeva	Nüstatiin, seenevastased ravimid	Kloor (10–30 min); Virkon 1% (10 min)
Mükobakterioos	Linnud	Kaalukadu, granuloomid, hingamisteede kliinika	Mõõdukas	Madal	Varieeruv	Tihti raske ravida, zoonootiline risk immunkompromisseeritutel	Kloor (30 min); Virkon 1% (30 min)
Krüptosporidioos	Tuhkrud	Vesine kõhulahtisus, kaalukadu	Mõõdukas	Madal	3–7 päeva	Toetav; raske ravida	Kloor (30 min); Virkon 1% (30 min)
Leptospiroos	Tuhkrud	Gripi-laadsed sümptomid, maksa/neerupuudulikkus	Kõrge	Madal	2–30 päeva	Doksütsükliin või penitsilliin	Kloor (10–30 min); Virkon 1% (10 min); Iodine (10 min)
Pacheco's haigus (Herpesviirus)	Papagoid	Äkksurm, rohelised uraadid (kusihape), loidus	Puudub	Madal	3–14 päeva	Toetav ravi, atsikloviir	Kloor 1:10 (10–30 min); Virkon 1% (10 min)
Aspergilloos	Linnud	Hingamisraskus, kaalukadu, hääle muutus	Mõõdukas	Madal	Päevad–Nädalad	Seenevastased ravimid (itrakonasool)	Kloor (30 min); Virkon 1% (30 min); H2O2 (10 min)
Psittakoos/Ornitoos (<i>Chlamydia psittaci</i>)	Linnud	Puhvis suled, ninanõre, kõhulahtisus, loidus	Kõrge	Madal	5–14 päeva	Doksütsükliin (linnud ja inimesed)	Ammoonium (10–30 min); Kloor (30 min); Virkon 1% (10 min)
Treponematoos	Küülikud	Suguorganite, silmade, suu muutused	Puudub	Madal	Kuni 3 nädalat	Penitsilliin, isoleerida nakatunud loomad	Kloor 1:10 (10–30 min); Virkon 1% (10 min)
<i>E.cuniculi</i> nakkus	Küülikud	Peakalle, tasakaaluprobleemid, krambid, uriinipidamatus	Madal	Madal	Nädalad–kuud	Albendasool või fenbendasool, toetav ravi	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (10 min)
Adenoviirus (Roomajad)	Roomajad	Loidus, isutus, kõhulahtisus	Puudub	Madal	3–10 päeva	Toetav ravi	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (10 min)
Mükobakterioos	Roomajad	Kaalukadu, granuloomid, hingamisteede nakkuse sümptomid	Mõõdukas	Madal	Varieeruv	Sageli raske ravida, immunkompromiseeritutel zoonootiline risk	Kloor (30 min); Virkon 1% (30 min)
Leptospiroos	Närlised	Gripilaadsed sümptomid, maksa/neerupuudulikkus	Kõrge	Madal	2–30 päeva	Doxycycline or penicillin	Kloor (10–30 min); Virkon 1% (10 min); Jood (10 min)

Infektsioon-ja zoonootilised haigused - grupeeritud liigisisese riski alusel

Mõõdukas liigisisene nakkusoht

Haigus/patogeen	Liik	Kliinilised tunnused	Zoonootiline risk	Liigisisene risk	Inkubatsiooni-periood	Ravi	Desinfektsioon Kontaktaeg
<i>Inclusion Body Disease/ (IBD)</i>	Boa/püüton	Reguriteerimine, neuroloogilised sümptomid	Puudub	Mõõdukas	Nädalad-kuud	Ravi puudub, toetav ravi	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (10 min)
Aleuudi haigus	Tuhkrud	Krooniline kaalukadu, immunkompleksne haigus	Puudub	Mõõdukas	Varieeruv	Ravi puudub, toetav ravi	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (10 min)
Giardioos	Tuhkrud	Kõhulahtisus, kaalukadu	Mõõdukas	Mõõdukas	3-10 päeva	Fenbendasool või metronidasool	Kloor (10 min); Virkon 1% (10 min)
Kampülobakterioos	Tuhkrud	Kõhulahtisus, vahel süsteemsed sümptomid	Mõõdukas	Mõõdukas	2-5 päeva	Toerav, rasketel juhtudel AB	Kloor (10-30 min); Virkon 1% (10 min)
Salmonelloos	Tuhkrud	Kõhulahtisus, palavik, kõhuvalu	Kõrge	Mõõdukas	6-72 tundi	Vedelikteraapia, rasketel juhtudel antibiootikumid	Kloor (30 min); Virkon 1% (10-30 min); H2O2 (10 min)
<i>Streptococcus spp.</i>	Merisead	Suurenenud lümfisõlmed, abstsessid	Madal	Mõõdukas	2-5 päeva	AB, kirurgiline tühjendamine vajadusel	Kloor (10-30 min); Virkon 1% (10 min)
Dermatofütoos	Merisead	Karvakadu, koorikud, ketendav nahk	Mõõdukas	Mõõdukas	7-14 päeva	Lok./süsteemsed seenevastased ravimid, keskkonna deso	Enikonasool; Kloor (15-30 min); Virkon 1% (15-30 min); H2O2 (10 min)
<i>Avian pox</i>	Linnud	Kärna laadsed naha muutused, hingamisraskus	Madal	Mõõdukas	4-10 päeva	Toetav ravi	Kloor (10-30 min); Virkon 1% (10 min)
Koktsidioos	Küülikud	Kõhulahtisus, kaalukadu, loidus	Puudub	Mõõdukas	5-7 päeva	Koktsiidide vastased ravimid	Ammonium (30 min); Kuumus >60 °C
Dermatofütoos	Küülikud	Karvakadu, koorikud, kõõmatav nahk	Mõõdukas	Mõõdukas	7-14 päeva	Lok./süsteemsed seenevastased ravimid, keskkonna deso	Enikonasool; Kloor (15-30 min); Virkon 1% (15-30 min); H2O2 (10 min)
Salmonelloos	Roomajad	Kõhulahtisus, palavik, valulik kõht	Kõrge	Mõõdukas	6-72 tundi	Vedelikteraapia, rasketel juhtudel AB	Kloor (30 min); Virkon 1% (10-30 min); H2O2 (10 min)
<i>LCMV (Lymphocytic choriomeningitis virus)</i>	Närilised	Mõõdukas gripp kuni meningiit	Kõrge	Mõõdukas	8-13 päeva	Toetav ravi, vältida kokkupuudet	Kloor (30 min); Virkon 1% (30 min)
Dermatofütoos	Närilised	Karvakadu, koorikud, ketendav nahk	Mõõdukas	Mõõdukas	7-14 päeva	Lok./süsteemsed seenevastased ravimid, keskkonna deso	Enikonasool; Kloor (15-30 min); Virkon 1% (15-30 min); H2O2 (10 min)

Infektsioon-ja zoonootilised haigused - grupeeritud liigisisese riski alusel

Kõrge liigivaheline nakkusoht

Haigus/patogeen	Liik	Kliinilised tunnused	Zoonootiline risk	Liigisisene risk	Inkubatsiooni-periood	Ravi	Desinfektsioon Kontaktaeg
<i>Bordetella bronchiseptica</i>	Merisead	Ninanõre, aevastamine, düspnoe	Madal	Kõrge	1-7 päeva	AB, nebuliseerimine	Kloor (10-30 min); Virkon 1% (10 min)
Pastõrelloos	Küülikud	Ninanõre, aevastamine, peakalle, abstsessid	Madal	Kõrge	2-14 päeva	AB, toetav ravi	Kloor (10-30 min); Virkon 1% (10 min)
<i>Rat Bite Fever (Streptobacillus moniliformis)</i>	Rotid	Palavik, liigesevalu, lööve	Kõrge	Kõrge	3-10 päeva	Penitsilliin või doksütsükliin	Kloor (30 min); Virkon 1% (10 min)

Väga kõrge liigisisene nakkusoht

Haigus/patogeen	Liik	Kliinilised tunnused	Zoonootiline risk	Liigisisene risk	Inkubatsiooni-periood	Ravi	Desinfektsioon Kontaktaeg
Koortekatk (Tuhkrud)	Tuhkrud	Hingamisteede nakkus sümptomid, neuroloogilised sümptomid, suur suremus	Puudub	Väga kõrge	3-10 päeva	Toetav ravi, sageli surmav haigus	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (10 min)
Müksomatoos	Küülikud	Silmade, genitaalide turse, palavik, loidus, surm	Puudub	Väga kõrge	4-10 päeva	Toetav ravi, eutanaasia sageli vajalik. Vaksineerimine ennetamiseks	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (30 min); Kuumus >60 °C
Küülikute hemmoraagiline haigus (<i>Rabbit Hemorrhagic Disease (RHDV)</i>)	Küülikud	Äkksurm, verejooksud, palavik, isutus	Puudub	Väga kõrge	1-3 päeva	Toetav ravi, vaksineerimine ennetamiseks	Kloor 1:10 (30 min); Virkon 1% (30 min); Kuumus >60 °C