



ESTEPIREPORT

Nakkushaiguste esinemine Eestis

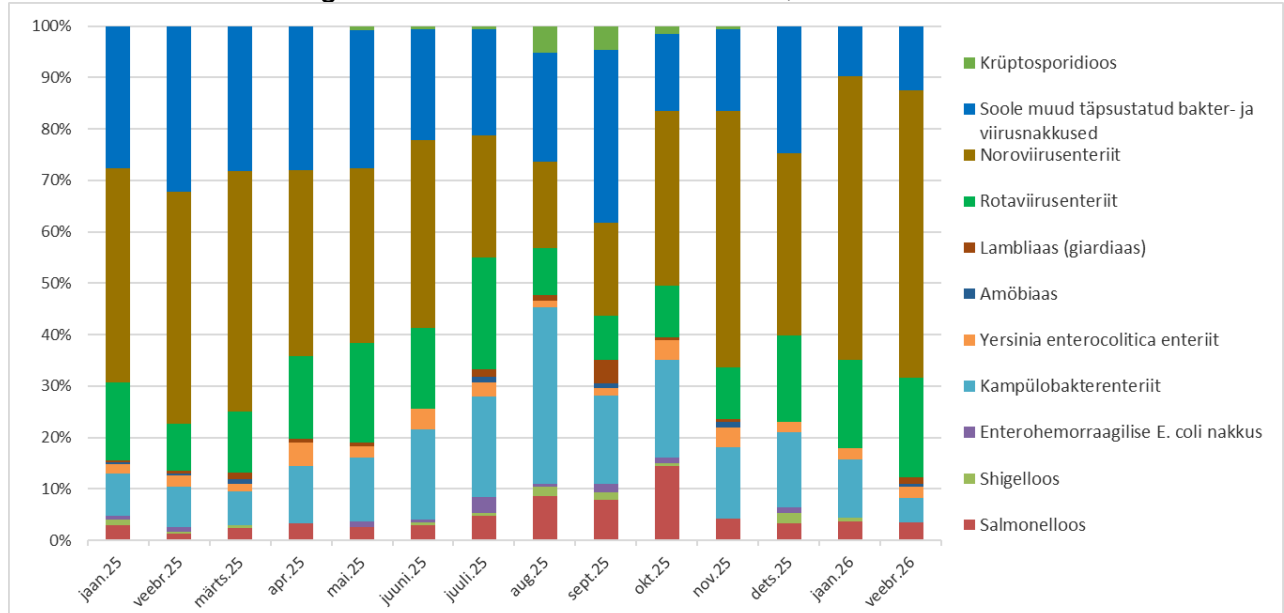
Valitud nakkushaiguste esinemine Eestis 2025. ja 2026. aastal

Nakkushaigused	2026. a 2 kuud		2025. a 2 kuud		Võrdlus
	Haigete arv	100 000 el. kohta	Haigete arv	100 000 el. kohta	
Kõhutüüfus/paratüüfused	2 / 0	0,1 / 0,0	0 / 0	0,0 / 0,0	
Salmonelloos	21	1,5	11	0,8	↑ 90,9%
Kampülobakterenteriit	45	3,3	40	2,9	↑ 12,5%
Rotaviirusenteriit	108	7,9	62	4,5	↑ 74,2%
Noroviirusenteriit	326	23,8	217	15,8	↑ 50,2%
Kõik soolenakkused	589	43,0	502	36,5	↑ 16,9%
Leetrid	2	0,1	3	0,2	
Läkaköha	7	0,5	66	4,8	↓ 9,4 korda
Meningokokknakkus	1	0,1	2	0,1	
Leegionärihaigus	2	0,1	6	0,4	↓ 3,0 korda
HIV-nakkus	19	1,4	13	0,9	↑ 46,2%
HIV-tõbi	1	0,1	2	0,1	
Puukentsefaliit	0	0,0	3	0,2	
Lyme'i tõbi (puukborrelioos)	123	9,0	159	11,6	↓ 22,6%
Viirushepatiidid kokku	64	4,7	33	2,4	↑ 93,9%
sh äge A-viirushepatiit	38	2,8	3	0,2	↑ 12,7 korda
äge B-viirushepatiit	0	0,0	0	0,0	
äge C-viirushepatiit	0	0,0	3	0,2	
äge E-viirushepatiit	2	0,1	0	0,0	
Listerioos	2	0,1	1	0,1	
Leptospiroos	4	0,3	2	0,1	
Tulareemia	1	0,1	2	0,1	
Botulism	0	0,0	0	0,0	
Brutselloos	0	0,0	0	0,0	
Ahvirõuged	0	0,0	0	0,0	

Soolenakkused

2026. aasta kahe kuu jooksul summaarne haigestumine soolenakkustesse on suurenenud 16,9% võrra võrreldes 2025. aasta kahe kuuga. Viirusliku etioloogiaga soolenakkused (rota-, noro-, adeno-, sapoviirusenteriit jm) moodustasid 78,5% soolenakkuste üldarvust (2025. aastal oli 78,1%).

Soolenakkustesse haigestumise struktuur kuude lõikes, 2025-2026



Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga vähenes haigestumine

- soole muudesse bakter- ja viirusnakkustesse 2,2 korda (2026. a 66 haigusjuhtu, 2025. a 149 haigusjuhtu),
- šigelloosi (2026. a kaks haigusjuhtu, 2025. a neli haigusjuhtu).

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga suurenes haigestumine

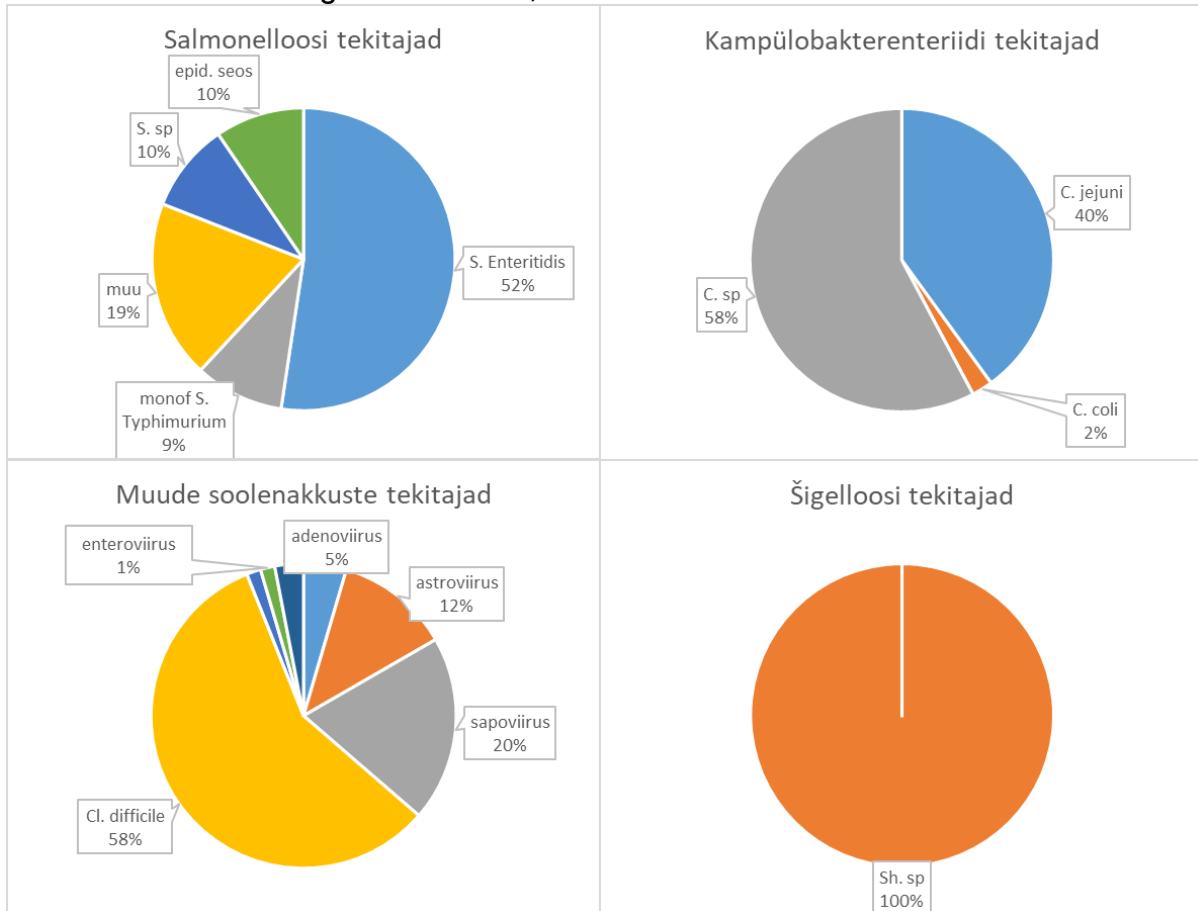
- kõhutüüfusse (2026. a kaks haigusjuhtu, 2025. a ei olnud),
- salmonelloosi 90,9% võrra (2026. a 21 haigusjuhtu, 2025. a 11 haigusjuhtu),
- kampülobakterenteriiti 12,5% võrra (2026. a 45 haigusjuhtu, 2025. a 40 haigusjuhtu),
- rotaviirusenteriiti 74,2% võrra (2026. a 108 haigusjuhtu, 2025. a 62 haigusjuhtu),
- noroviirusenteriiti 50,2% võrra (2026. a 326 haigusjuhtu, 2025. a 217 haigusjuhtu),
- *Yersinia enterocolitica* enteriiti 30,0% võrra (2026. a 13 haigusjuhtu, 2025. a 10 haigusjuhtu),
- lambliaasi (2026. a neli haigusjuhtu, 2025. a kaks haigusjuhtu).

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga ei muutunud märgatavalt haigestumine

- amöbiaasi (2026. a kaks haigusjuhtu, 2025. a samuti kaks haigusjuhtu).

2026. aasta kahe kuu jooksul ei ole registreeritud paratüüfust (2025. a samuti ei olnud), enterohemorraagilist *E. coli* soolenakkust (2025. a oli neli) ja krüptosporidioosi (2025. a samuti ei olnud).

Soolenakkuste etioloogiline struktuur, 2026. a 2 kuud



Piisknakkused

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga vähenes haigestumine

- **lääkõhasse** 9,4 korda (2026. a 7 haigusjuhtu, 2025. a 66 haigusjuhtu),
- **sarlakitesse** 48,0% võrra (2026. a 40 haigusjuhtu, 2025. a 77 haigusjuhtu),
- **tuulerõugetesse** 27,2% võrra (2026. a 725 haigusjuhtu, 2025. a 996 haigusjuhtu),
- ***H. Influenzae* nakkusesse** 31,4% võrra (2026. a 24 haigusjuhtu, 2025. a 35 haigusjuhtu), 2026. a ***H. Influenzae* septitseemiat** ja ***H. Influenzae* meningiiti** ei esinenud (2025. aastal oli neli septitseemiat, meningiiti samuti ei olnud),
- **Leegionärihaigusesse** 3,0 korda (2026. a kaks haigusjuhtu, 2025. kuus haigusjuhtu).

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga suurenes haigestumine

- **pneumokokknakkusesse** 7,8% võrra (2026. a 83 haigusjuhtu, 2025. a 77 haigusjuhtu), sh 2026. a esines 11 **pneumokokkseptitseemia** haigusjuhtu (2025. a 21 haigusjuhtu), kolm **pneumokokkmeningiidi** haigusjuht (2025. a kaks).

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga on võrdne või ei muutunud märgatavalt haigestumine

- **leetritesse** (2026. a kaks haigusjuhtu, 2025. a kolm haigusjuhtu),
- **meningokokknakkusesse** (2026. a üks haigusjuht, 2025. a kaks haigusjuhtu),
- **muudesse viirusentsefaliiti ja -meningiiti** (2026. a üks haigusjuht, 2025. a samuti üks haigusjuht).

2026. aasta kahe kuu jooksul ei esinenud ühtegi **difteeria**, **punetiste**, **mumps**i haigusjuhtu (2025. aastal samuti ei olnud).

HIV-nakkus ja HIV-tõbi

2026. aasta kahe kuuga avastatud **HIV-nakkuse** arv suurenes 46,2% võrra, diagnoositi üks **HIV-tõve** haigusjuht.

Puukidega levivad nakkushaigused

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga vähenes **Lyme'i tõppe** ehk **puukborrelioosi** haigestumine 22,6% võrra (2026. a 123 haigusjuhtu, 2025. a 159 haigusjuhtu). **Puukentsefalidi** haigusjuhte ei ole kahe kuu jooksul registreeritud (2025. a oli kolm haigusjuhtu).

Lyme'i tõve esinemine, 2025. aasta 2 kuud

Piirkond	Lyme'i tõbi ehk puukborrelioos	
	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta
Tallinn	40	8,8
Harjumaa	22	11,5
Hiiumaa	1	12,0
Ida-Virumaa	0	0,0
Narva	0	0,0
Jõgevamaa	3	11,1
Järvamaa	2	6,7
Läänemaa	2	9,8
Lääne-Virumaa	4	6,8
Põlvamaa	1	4,2
Pärnumaa	10	11,4
Raplamaa	7	20,6
Saaremaa	24	75,5
Tartumaa	4	2,4
Valgamaa	0	0,0
Viljandimaa	3	6,6
Võrumaa	0	0,0
Kokku	123	9,0

Viirushepatiitidid

2026. aasta kahe kuu summaarne haigestumine **viirushepatiitidesse** on suurenenud 93,9% võrra võrreldes 2025. aasta sama perioodiga. **Kroonilise B-viirushepatiidi** osakaal moodustab 4,7% ning **kroonilise C-viirushepatiidi** 26,6% registreeritud viirushepatiitide üldarvust. 59,4% kõikidest registreeritud viirushepatiitidest moodustab A-viirushepatiit.

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga suurenes haigestumine

- **A-viirushepatiiti** 12,7 korda (2026. a 38 haigusjuhtu, 2025. a kolm juhtu),
- **E-viirushepatiiti** (2026. a kaks haigusjuhtu, 2025. a ei olnud).

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga vähenes haigestumine

- kroonilisse C-viirushepatiiti 19,0% võrra (2026. a 17 haigusjuhtu, 2025. a 21 haigusjuhtu),
- kroonilisse B-viirushepatiiti 2,0 korda (2026. a kolm haigusjuhtu, 2025. a kuus haigusjuhtu).

2026. aasta kahe kuu jooksul ei ole registreeritud ägeda B-viirushepatiiti (2025. a samuti ei olnud) ja ägeda C-viirushepatiiti (2025. a oli kolm haigusjuhtu).

Sugulisel teel levivad nakkushaigused

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga suurenes haigestumine

- gonokokknakkusesse 2,1 korda (2026. a 27 haigusjuhtu, 2025. a 13 haigusjuhtu),
- suguliselt levitatesse klamüüdiahaigustesse 16,1% võrra (2026. a 137 haigusjuhtu, 2025. a 118 haigusjuhtu).

Võrreldes 2025. aasta kahe kuuga vähenes haigestumine

- süüfilisse 30,0% võrra (2026. a 7 haigusjuhtu, 2025. a 10 haigusjuhtu).

Muud nakkushaigused

2026. aasta kahe kuu jooksul registreeriti

- üks tulareemia (2025. a oli kaks),
- kaks listerioosi (2025. a oli üks),
- neli leptospiroosi (2025. a oli kaks),
- kolm Dengue palavikku (2025. a oli samuti kolm),
- 11 hantaviirusnakkust (2025. a oli üks),
- üks erlihhoos (2025. a ei olnud),
- kolm Chikungunya viirushaigus (2025. a ei olnud).

Reisimisega seotud nakkushaigused

2026. aasta kahe kuu jooksul esines 36 reisimisega seotud nakkushaigust, 2025. aastal oli 28 haigusjuhtu.

Reisimisega seotud nakkushaigused, 2026. a 2 kuud

Haigus	Imporditud haigusjuhtude arv	Riigid, kus toimus nakatumine
Chikungunya viirushaigus	3	Seišellid
Dengue palavik	3	Maldiivid, Sri Lanka, Nigeeria
Hantaviirusnakkus	2	Nigeeria, Vietnam
Jersinioos	1	Seišellid
Kampülobakterenteriit	4	Alžeeria, India, Leedu, Tai
Klamüüdiahaigus, suguliselt leviv	1	Venemaa
Kõhutüüfus	2	India
Leetrid	1	Venemaa
Lyme'i tõbi	1	Türgi
Noroviirusnakkus	6	Egiptus, Hispaania, Indoneesia, Rootsi, Soome, Suurbritannia
Rotaviirusnakkus	3	Egiptus, Indoneesia, Tai
Salmonelloos	3	Egiptus 2, Venemaa 1

Haigus	Imporditud haigusjuhtude arv	Riigid, kus toimus nakatumine
Soole muud täpsustatud nakkused	1	Egiptus
Šigelloos	2	India, Senegal
Tuulerõuged	3	Egiptus, Tai, Tšehhi
KOKKU	36	

Andmed Eestis esinenud nakkushaiguste kohta põhinevad nakkushaiguste registri (NAKIS) andmetel. Nakkushaigustesse haigestumise andmed on avaldatud Terviseameti kodulehel

<https://www.terviseamet.ee/nakkushaigused/statistika>

HIV-nakkuse statistika

<https://www.terviseamet.ee/nakkushaigused/statistika/hiv-nakkus>

Puukidega levivatesse haigustesse haigestumine

<https://www.terviseamet.ee/nakkushaigused/statistika/puugihaigused>

Ülemiste hingamisteede viirusnakkused, sh koroonaviiruse andmestik

<https://www.terviseamet.ee/nakkushaigused/statistika/ulemiste-hingamisteede-viirusnakkused>