



# ESTEPIREPORT

## Nakkushaiguste esinemine Eestis

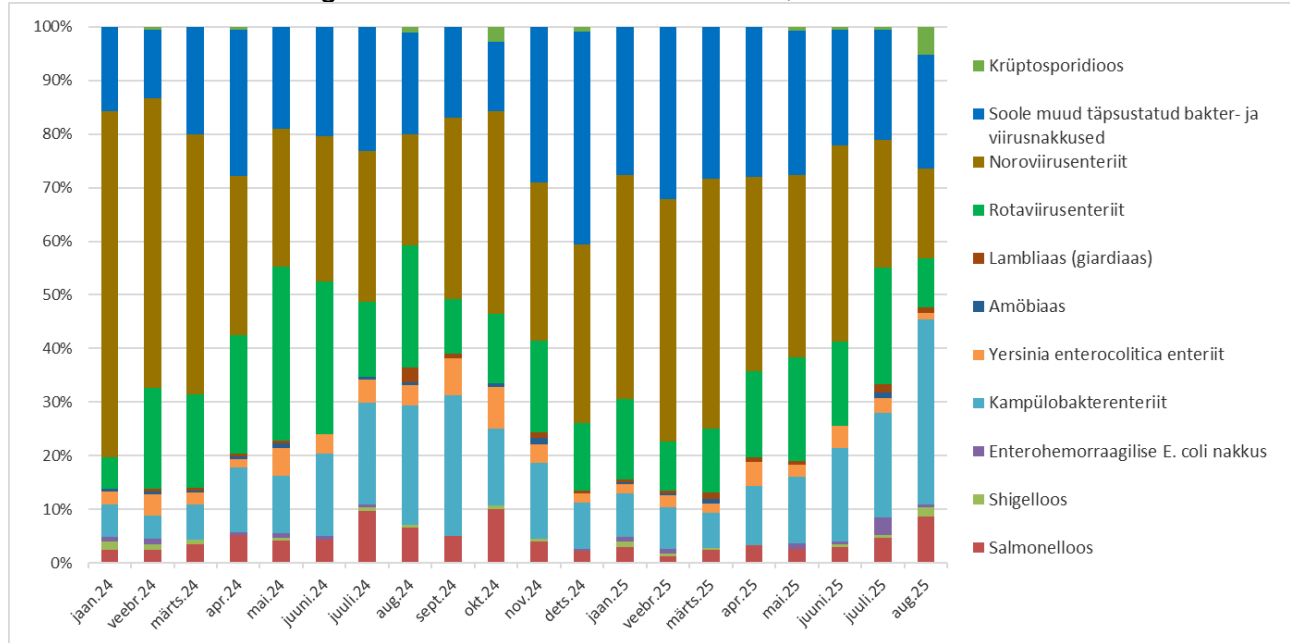
Valitud nakkushaiguste esinemine Eestis 2024. ja 2025. aastal

Nakkushaigused	2025. a 8 kuud		2024. a 8 kuud		Võrdlus
	Haigete arv	100 000 el. kohta	Haigete arv	100 000 el. kohta	
Kõhutüüfus/paratüüfused	0 / 0	0,0 / 0,0	0 / 3	0,0 / 0,2	
Salmonelloos	61	4,4	71	5,2	↓ 14,1%
Kampülobakterenteriit	243	17,7	175	12,8	↑ 38,8%
Rotaviirusenteriit	266	19,3	306	22,4	↓ 13,1%
Noroviirusenteriit	646	47,0	584	42,8	↑ 10,6%
<b>Kõik soolenakkused</b>	<b>1790</b>	<b>130,2</b>	<b>1529</b>	<b>111,9</b>	<b>↑ 17,1%</b>
Leetrid	5	0,4	3	0,2	
Läkaköha	130	9,4	97	7,1	↑ 34,1%
Meningokokknakkus	5	0,4	5	0,4	
Leegionärihaigus	16	1,2	14	1,0	↑ 14,3%
HIV-nakkus	71	5,2	104	7,6	↓ 31,7%
HIV-tõbi	10	0,7	6	0,4	↑ 66,7%
Puukentsefaliit	83	6,0	97	7,1	↓ 14,4%
Lyme'i tõbi (puukborrelioos)	1902	138,4	2191	160,4	↓ 13,2%
<b>Viirushepatiidid kokku</b>	<b>115</b>	<b>8,4</b>	<b>145</b>	<b>10,6</b>	<b>↓ 20,7%</b>
sh äge A-viirushepatiit	11	0,8	10	0,7	
äge B-viirushepatiit	0	0,0	2	0,2	
äge C-viirushepatiit	8	0,6	5	0,4	↑ 60,0%
äge E-viirushepatiit	0	0,0	6	0,4	
Listerioos	4	0,3	4	0,3	
Leptospiroos	6	0,4	9	0,7	↓ 33,3%
Botulism	0	0,0	0	0,0	
Brutselloos	0	0,0	0	0,0	
Ahvirõuged	0	0,0	0	0,0	

## Soolenakkused

2025. aasta 8 kuu summaarne haigestumine soolenakkustesse on suurenenud 17,1% võrra võrreldes 2024. a sama perioodiga. Viirusliku etioloogiaga soolenakkused (rota-, noro-, adeno-, sapoviirusenteriit jm) moodustasid 67,3% soolenakkuste üldarvust (2024. aastal oli 68,9%).

### Soolenakkustesse haigestumise struktuur kuude lõikes, 2024-2025



#### Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga vähenes haigestumine

- salmonelloosi 14,1% võrra (2025. a 61 haigusjuhtu, 2024. a 71 haigusjuhtu),
- *Yersinia enterocolitica* enteriiti 11,8% võrra (2025. a 45 haigusjuhtu, 2024. a 51 haigusjuhtu),
- rotaviirusenteriiti 13,1% võrra (2025. a 266 haigusjuhtu, 2024. a 306 haigusjuhtu),
- amöbiaasi 25,0% võrra (2025. a kuus haigusjuhtu, 2024. a 8 haigusjuhtu).

#### Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga suurenes haigestumine

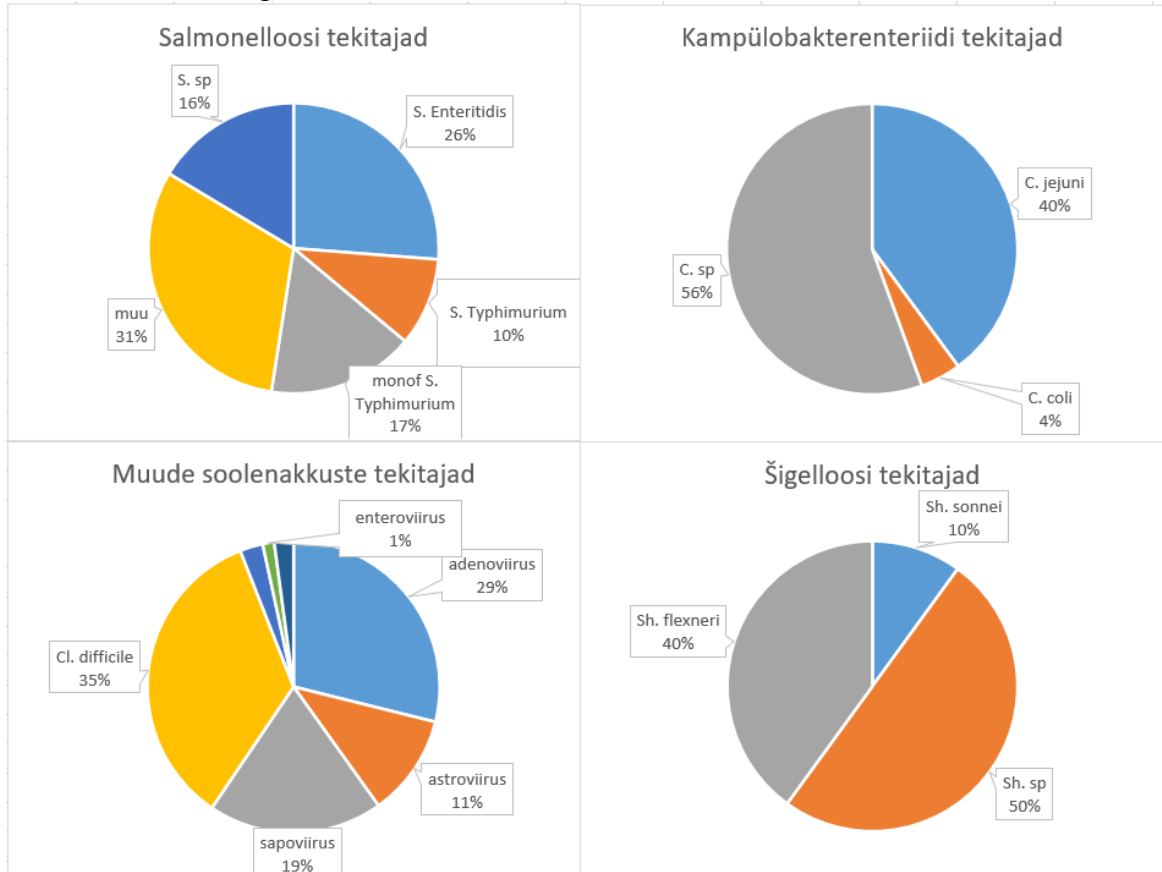
- enterohemorraagilise *E. coli* soolenakkusesse 66,7% võrra (2025. a 15 haigusjuhtu, 2024. a 9 haigusjuhtu),
- kampülobakterenteriiti 38,8% võrra (2025. a 243 haigusjuhtu, 2024. a 175 haigusjuhtu),
- noroviirusenteriiti 10,6% võrra (2025. a 646 haigusjuhtu, 2024. a 584 haigusjuhtu),
- lambliaasi 55,6% võrra (2025. a 14 haigusjuhtu, 2024. a 9 haigusjuhtu),
- soole muudesse bakter- ja viirusnakkustesse 58,0% võrra (2025. a 471 haigusjuhtu, 2024. a 298 haigusjuhtu),
- krüptosporidioosi 3,2 korda (2025. a 13 haigusjuhtu, 2024. a neli haigusjuhtu).

#### Võrreldes 2024. a on võrdne või ei muutunud märgatavalt haigestumine

- šigelloosi (2025. a 10 haigusjuhtu, 2024. a samuti 10 haigusjuhtu).

2025. aasta 8 kuu jooksul ei ole registreeritud kõhutüüfuse ja paratüüfuse haigusjuhte (2024. a oli kolm paratüüfust).

## Soolenakkuste etioloogiline struktuur, 2025. a 8 kuud



## Piisknakkused

Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga vähenes haigestumine

- sarlakitesse 15,4% võrra (2025. a 286 haigusjuhtu, 2024. a 338 haigusjuhtu),
- tuulerõugetesse 25,7% võrra (2025. a 3016 haigusjuhtu, 2024. a 4058 haigusjuhtu),
- mumps (2025. a kaks haigusjuhtu, 2024. a neli haigusjuhtu),
- muudesse viirusentsefaliiti ja -meningiiti 2,7 korda (2025. a kuus haigusjuhtu, 2024. a 16 haigusjuhtu).

Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga suurenes haigestumine

- läkakõhasse 34,1% võrra (2025. a 130 haigusjuhtu, 2024. a 97 haigusjuhtu),
- leetritesse (2025. a viis haigusjuhtu, 2024. a kolm haigusjuhtu),
- pneumokokknakkusesse 72,3% võrra (2025. a 317 haigusjuhtu, 2024. a 184 haigusjuhtu), sh 2025. a esines 81 pneumokokkseptitseemia haigusjuhtu (2024. a 55 haigusjuhtu), 7 pneumokokkmeningiidi haigusjuhtu (2024. a oli neli),
- *H. Influenzae* nakkusesse 2,1 korda (2025. a 114 haigusjuhtu, 2024. a 54 haigusjuhtu), sh 2025. a esines kuus *H. Influenzae* septitseemiat (2024. aastal oli kolm), kaks *H. Influenzae* meningiidi haigusjuhtu (2024. a oli üks),
- leegionärihaigusesse 14,3% võrra (2025. a 16 haigusjuhtu, 2024. a 14 haigusjuhtu).

Võrreldes 2024. a on võrdne või ei muutunud märgatavalt haigestumine

- meningokokknakkusesse (2025. a viis haigusjuhtu, 2024. a samuti viis haigusjuhtu).

2025. aasta 8 kuu jooksul ei esinenud ühtegi difteeria ja punetiste haigusjuhtu (2024. aastal samuti ei olnud).

## HIV-nakkus ja HIV-tõbi

2025. aasta 8 kuu jooksul avastatud **HIV-nakkuse** arv vähenes 31,7% võrra, diagnoositi 10 **HIV-tõve** juhtu.

## Puukidega levivad nakkushaigused

Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga vähenes **Lyme'i tõppe** ehk **puukborrelioosi** haigestumine 13,2% võrra (2025. a 1902 haigusjuhtu, 2024. a 2191 haigusjuhtu) ning vähenes **puukentsefaliiti** haigestumine 14,4% võrra (2025. a 83 haigusjuhtu, 2024. a 97 haigusjuhtu).

Lyme'i tõve ja puukentsefaliidi esinemine 2025. aastal, 8 kuud

Piirkond	Lyme'i tõbi ehk puukborrelioos		Puukentsefaliit	
	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta
Tallinn	527	115,2	17	3,7
Harjumaa	316	167,4	16	8,5
Hiiumaa	21	249,5	1	11,9
Ida-Virumaa	14	18,8	2	2,7
Narva	4	6,9	0	0,0
Jõgevamaa	44	160,6	1	3,7
Järvamaa	27	89,7	2	6,6
Läänemaa	44	213,3	4	19,4
Lääne-Virumaa	105	176,4	3	5,0
Põlvamaa	33	138,1	0	0,0
Pärnumaa	156	177,5	8	9,1
Raplamaa	63	184,0	3	8,8
Saaremaa	224	699,5	5	15,6
Tartumaa	225	136,8	11	6,7
Valgamaa	10	35,8	1	3,6
Viljandimaa	61	133,9	6	13,2
Võrumaa	28	82,2	3	8,8
Kokku	1902	138,4	83	6,0

## Viirushepatiitidid

2025. aasta 8 kuu summaarne haigestumine **viirushepatiitidesse** on vähenenud 20,7% võrra võrreldes 2024. aasta 8 kuuga. **Kroonilise B-viirushepatiidi** osakaal moodustab 18,3% ning **kroonilise C-viirushepatiidi** 60,0% registreeritud viirushepatiitide üldarvust.

Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga suurenes haigestumine

- **ägedasse C-viirushepatiiti** 60,0% võrra (2025. a 8 haigusjuhtu, 2024. a viis haigusjuhtu).

Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga vähenes haigestumine

- **kroonilisse C-viirushepatiiti** 30,3% võrra (2025. a 69 haigusjuhtu, 2024. a 99 haigusjuhtu).

Võrreldes 2024. a võrdne või ei muutunud märgatavalt haigestumine

- **A-viirushepatiiti** (2025. a 11 haigusjuhtu, 2024. a 10 haigusjuhtu),
- **kroonilisse B-viirushepatiiti** (2025. a 21 haigusjuhtu, 2024. a samuti 21 haigusjuhtu).

2025. aasta 8 kuu jooksul ei ole registreeritud **ägeda B- ja E-viirushepatiidi** haigusjuhte (2024. a oli kaks B- ja kuus E-viirushepatiidi haigusjuhtu).

## Sugulisel teel levivad nakkushaigused

Võrreldes 2024. aasta 8 kuuga vähenes haigestumine

- **süüfilisse** 17,1% võrra (2025. a 26 haigusjuhtu, 2024. a 35 haigusjuhtu),
- **gonokokknakkusesse** 10,6% võrra (2025. a 59 haigusjuhtu, 2024. a 66 haigusjuhtu),
- **suguliselt levivatesse klamüüdiahaigustesse** 15,4% võrra (2025. a 465 haigusjuhtu, 2024. a 550 haigusjuhtu).

## Muud nakkushaigused

2025. aasta 8 kuu jooksul registreeriti

- kuus **tulareemiat** (2024. a oli kolm),
- neli **listerioosi** (2024. a oli samuti neli),
- neli **malaariat** (2024. a oli samuti neli),
- kuus **leptospiroosi** (2024. a oli 9),
- viis **Dengue palaviku** (2024. a oli 18),
- 14 **hantaviirusnakkust** (2024. a oli 16),
- kaks **ehhinokokoosi** (2024. a oli kolm).

## Reisimisega seotud nakkushaigused

2025. aasta 8 kuu jooksul esines 103 reisimisega seotud nakkushaigust, 2024. aasta 8 kuu jooksul oli 143 haigusjuhtu.

Reisimisega seotud nakkushaigused, 2025. a 8 kuud

Haigus	Imporditud haigusjuhtude arv	Riigid, kus toimus nakatumine
Adenoviirusenteriit	3	Egiptus, Rootsi, Türgi
Amöbiaas	1	India
A-viirushepatiit	6	Egiptus, Hispaania, Itaalia, Lõuna-Aafrika Vabariik, Montenegro, Suurbritannia
B-viirushepatiit, krooniline	2	Ukraina
C-viirushepatiit, krooniline	2	Ukraina
Denge palavik	5	Indoneesia 2, Dominica 1, Martinique 1, Sri Lanka 1
Gonokokknakkus	1	Hispaania
Enterohemorraagilise <i>E. coli</i> nakkus	2	Egiptus, Usbekistan
Kampülobakterenteriit	12	Egiptus 2, India 2, Itaalia 1, Maroko 1, Prantsusmaa 1, Soome 1, Sri Lanka 2, Türgi 1, Uhgari 1

Haigus	Imporditud haigusjuhtude arv	Riigid, kus toimus nakatumine
Klamüüdiahaigus, suguliselt leviv	1	Ukraina
Krüptosporidioos	2	Hispaania, Türgi
Lambliiaas	1	Brasiilia
Leetrid	4	Iirimaa, Maroko, Tai, Venemaa
Läkaköha	2	Jaapan, Kreeka
Lyme'i tõbi	9	Hispaania, Iirimaa, Leedu, Norra, Portugal, Sloveenia, Soome, Tšehhi, Türgi
Malaaria	4	Gabon 1, Uganda 3
Meningokokknakkus	1	Malta
Noroviirusnakkus	12	Egiptus 5, Indoneesia 1, Kreeka 1, Pakistan 1, Soome 1, Türgi 2, Ungari 1
Pneumokokknakkus	3	Maroko 1, Soome 2
Rotaviirusnakkus	7	Araabia Ühendemiraadid 1, Egiptus 3, Kreeka 1, Rootsi 1, Suurbritannia 1
Salmonelloos	9	Egiptus 1, Läti 1, Montenegro 1, Tai 1, Türgi 4, Vietnam 1
Soolenakkused, muud	4	Hispaania, Pakistan, Türgi, Ungari
Süüfilis	1	Tai
Šigelloos	6	Egiptus, Hispaania, Indoneesia, Kenya, Mauritius, Mehhiko
Tuulerõuged	2	Itaalia, Soome
Viirushepatiit, täpsustamata krooniline	1	Ukraina
<b>KOKKU</b>	<b>103</b>	

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>

## NAKKUSHAIGUSTE ESINEMINE EUROOPAS ja MAAILMAS

### Chikungunya viiruse ja Lääne-Niiluse palaviku juhtumid Euroopas

2025. aastal on Euroopas täheldatud märkimisväärset kasvu sääskede kaudu levivates haigustes, sh chikungunya viiruse ja Lääne-Niiluse palaviku juhtumites.

Chikungunya viirusest on eelkõige teavitatud Prantsusmaal ja Itaalias. Lisaks on diagnoositud sadu reisilt imporditud juhte. *Aedes albopictus* sääsk, mis kannab chikungunya viirust, on levinud juba 16 Euroopa riigis ja ligi 370 piirkonnas, mis loob tingimused haiguse edasiseks levikuks. Euroopas on 2025. aastal seni registreeritud 27 chikungunya haiguspuhangut, mis on uus rekord. Sellel aastal on Euroopas saanud loa kaks chikungunya vastast vaktsiini (*Ixchiq* ja *Vimkunya*).

Lääne-Niiluse palavik on endiselt enim levinud Kesk- ja Lõuna-Euroopas. 2025. aastal on kaheksas riigis (sh Itaalia, Rumeenia, Kreeka, Hispaania, Serbia) registreeritud üle kaheksaja kohaliku nakkusjuhtumi, sealhulgas ka surmajuhtusid. Levik laieneb Euroopas igal aastal uutele piirkondadele - 2025. aastal tuvastati esmakordselt juhte Itaalia Latinas ja Frosinones ning

Rumeenia Sälaji maakonnas. Sel aastal on Euroopas registreeritud viimase kolme aasta suurim Lääne-Niiluse palaviku juhtude arv. ECDC prognoosib, et nakatumiste arv kasvab edasi, saavutades tõenäoliselt hooajalise tipu augustis või septembris.

Kliimamuutused, sealhulgas pikemad ja kuumemad suved, soodustavad mõlema viiruse levikut uutele geograafilistele aladele. ECDC hinnangul võib sääskede kaudu levivate haiguste sagenemine Euroopas kujuneda uueks normaalsuseks.

[https://www.ecdc.europa.eu/en/chikungunya-virus-disease/surveillance-and-updates/seasonal-surveillance?utm\\_source=chatgpt.com](https://www.ecdc.europa.eu/en/chikungunya-virus-disease/surveillance-and-updates/seasonal-surveillance?utm_source=chatgpt.com)

<https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/world-mosquito-day-2025-europe-sets-new-records-mosquito-borne-diseases-ecdc-supporting>

[https://www.ecdc.europa.eu/en/infectious-disease-topics/west-nile-virus-infection/surveillance-and-disease-data/monthly-updates?utm\\_source=chatgpt.com](https://www.ecdc.europa.eu/en/infectious-disease-topics/west-nile-virus-infection/surveillance-and-disease-data/monthly-updates?utm_source=chatgpt.com)