



## Seksuāli transmisīvo infekciju statistika

Publicēts: 16.04.2020.

### Seksuāli transmisīvo infekciju (STI\*) izplatība Latvijā

STI gadījumu skaits sadalījumā pēc dzimuma 2017. - 2018. gadā.

	Sifiliss		Gonoreja		Uroģenitālā hlamidioze		STI* kopā	
	2017.g. dā	2018.g. dā	2017.g. dā	2018.g. dā	2017.g. dā	2018.g. dā	2017.g. dā	2018.g. dā
Gadījumu skaits								
Kopā	140	138	184	170	1512	1306	1836	1614
t.sk. sievietes	53	58	68	46	1027	855	1148	959
t.sk. vīrieši	87	80	116	124	485	451	688	655
Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem** gada								
Kopā	7,2	7,1	9,4	8,8	77,5	67,5	94,1	83,4
t.sk. sievietes	5,0	5,6	6,4	4,4	97,4	81,8	108,9	91,8
t.sk. vīrieši	9,7	9,0	13,0	13,9	54,1	50,7	76,8	73,6

STI gadījumu skaits sadalījumā pa vecuma grupām 2017. - 2018. gadā.

Grupa	Sifiliss	Gonoreja	Uroģenitālā hlamidioze	STI* kopā

	2017.gadā	2018.gadā	2017.gadā	2018.gadā	2017.gadā	2018.gadā	2017.gadā	2018.gadā
Gadījumu skaits								
< 6 gadi	1	1	0	0	1	0	2	1
7–14 gadi	0	1	0	1	2	2	2	4
15–17 gadi	2	2	7	6	65	80	74	88
18–29 gadi	35	25	96	92	962	794	1093	911
30–39 gadi	43	46	48	50	365	321	456	417
40–49 gadi	31	32	21	14	87	75	139	121
50–59 gadi	18	21	7	7	24	25	49	53
60 un vairāk	10	10	5	0	6	9	21	19
Kopā	140	138	184	170	1512	1306	1836	1614
Gadījumu skaits uz 100 000 iedzīvotājiem gada sākumā								
<6 gadi	0,7	0,7	0	0	0,7	0	1,4	0,7
7–14 gadi	0	0,6	0	0,6	1,3	1,3	1,3	2,5
15–17 gadi	3,8	3,7	13,2	11,2	122,8	149,6	139,8	164,6
18–29 gadi	12,8	9,7	35,2	35,6	353,0	307,7	401,1	353,0
30–39 gadi	16,3	17,4	18,2	18,9	138,4	121,2	173,0	157,5
40–49 gadi	11,7	12,2	7,9	5,3	32,7	28,6	52,3	46,2

50-59 gadi	6,4	7,6	2,5	2,5	8,6	9,1	17,5	19,2
60 un vairāk	2,0	1,9	1,0	0,0	1,2	1,7	4,1	3,7
Kopā	7,18	7,1	9,4	8,8	77,5	67,5	94,1	83,4

Reģiona nosaukums	STI*gadījumu skaits			
	2017.gadā		2018.gadā	
	kopā	uz 100 000 iedzīvotājiem**	kopā	uz 100 000 iedzīvotājiem**
Rīga	898	140,0	812	127,3
Pierīgas reģions	308	84,4	281	76,5
Vidzemes reģions	124	64,7	88	46,7
Kurzemes reģions	219	88,9	196	80,6
Zemgales reģions	162	68,8	143	61,4
Latgales reģions	125	46,3	94	35,5
Kopā	1836	94,1	1614	83,4

\*STI - sifiliss, gonoreja, uroģenitālā hlamidioze

\*\*iedzīvotāju skaits gada sākumā. Avots: LR Centralā statistikas pārvalde <https://www.csp.gov.lv/lv>

## Uroģenitālā hlamidioze

 [Uroģenitālās hlamidiozes gadījumu skaits 1993.-2018. gadā Latvijā](#) 

 [Uroģenitālās hlamidiozes incidence 1993.-2018. gadā Latvijā](#) 

 [Uroģenitālās hlamidiozes incidence dzimumgrupās 1993.-2018. gadā Latvijā](#) 

 [Uroģenitālās hlamidiozes incidence dzimumgrupās un vecumgrupās 2014.-2018. gadā Latvijā](#) 

 [Uroģenitālās hlamidiozes transmisijas veidi dzimumgrupās 2009.-2018. gadā Latvijā](#) 

## Gonokoku infekcija

-  [Gonorejas gadījumu skaits 1990.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Gonorejas incidence 1990.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Gonorejas incidence dzimumgrupās 1993.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Gonorejas incidence dzimumgrupās un vecumgrupās 2014.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Gonorejas transmisijas veidi dzimumgrupās 2009.-2018. gadā Latvijā](#) 

## Sifiliss

-  [Sifilisa gadījumu skaits 1990.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Sifilisa incidence 1990.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Sifilisa incidence dzimumgrupās 1993.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Sifilisa incidence dzimumgrupās un vecumgrupās 2014.-2018. gadā Latvijā](#) 
-  [Sifilisa transmisijas veidi dzimumgrupās 2009.-2018. gadā Latvijā](#) 

## Papildu informācija

[Epidemioloģijas biļeteni](#)

Valsts statistikas pārskati (statistikas dati Latvijā)

<https://www.spkc.gov.lv/lv/statistika-un-petijumi/infekcijas-slimibas/valsts-statistikas-parskati/statistikas-parskati>

Timekļa vietnes adrese uz Eiropas Slimību profilakses un kontroles centra (ECDC) materiāliem :

Izmantojot ECDC Uzraudzības atlanta ("Surveillance Atlas") datus, jāpievērš uzmanība tam, ka ECDC dati par Latviju balstās uz SPKC sniegtajiem epidemioloģiskās uzraudzības datiem un tie ir atspoguļoti pēc diagnozes noteikšanas datumiem. Līdz ar to ECDC Uzraudzības atlantā norādītais gadījumu skaits var atšķirties no SPKC prezentētajiem datiem, kas pārskatos atspoguļoti pēc mēnešiem, kad tie bija iekļauti valsts statistikā, t. i. pēc galīgo ziņojumu par pacienta diagnozi saņemšanas no ārstniecības personām un STI gadījumu atbilstības izvērtēšanas Eiropas Savienības normatīvajā regulējumā noteiktajām gadījumu definīcijām

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2018:170:FULL&from=LT>

Sākot ar 2018. gadu, ECDC analizē tikai svaiga sifilisa formas (infekciozas) atbilstoši jaunajai gadījumu definīcijai, savukārt Latvijā tiek uzskaitītas visas jaunatklātā sifilisa t.sk. vēlna sifilisa formas.

Dati par STI ECDC Uzraudzības atlantā

<https://atlas.ecdc.europa.eu/public/index.aspx>

<https://www.spkc.gov.lv/lv/seksuali-transmisivo-infekciju-statistika>