



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# HIV/AIDS, STI, B un C vīrushepatītu epidemioloģiskā situācija Latvijā

Šarlote Konova  
Violeta Mavčutko  
Raina Nikiforova

Infekcijas slimību uzraudzības un imunizācijas nodaļa  
Infekcijas slimību riska analīzes un profilakses departaments  
Slimību profilakses un kontroles centrs

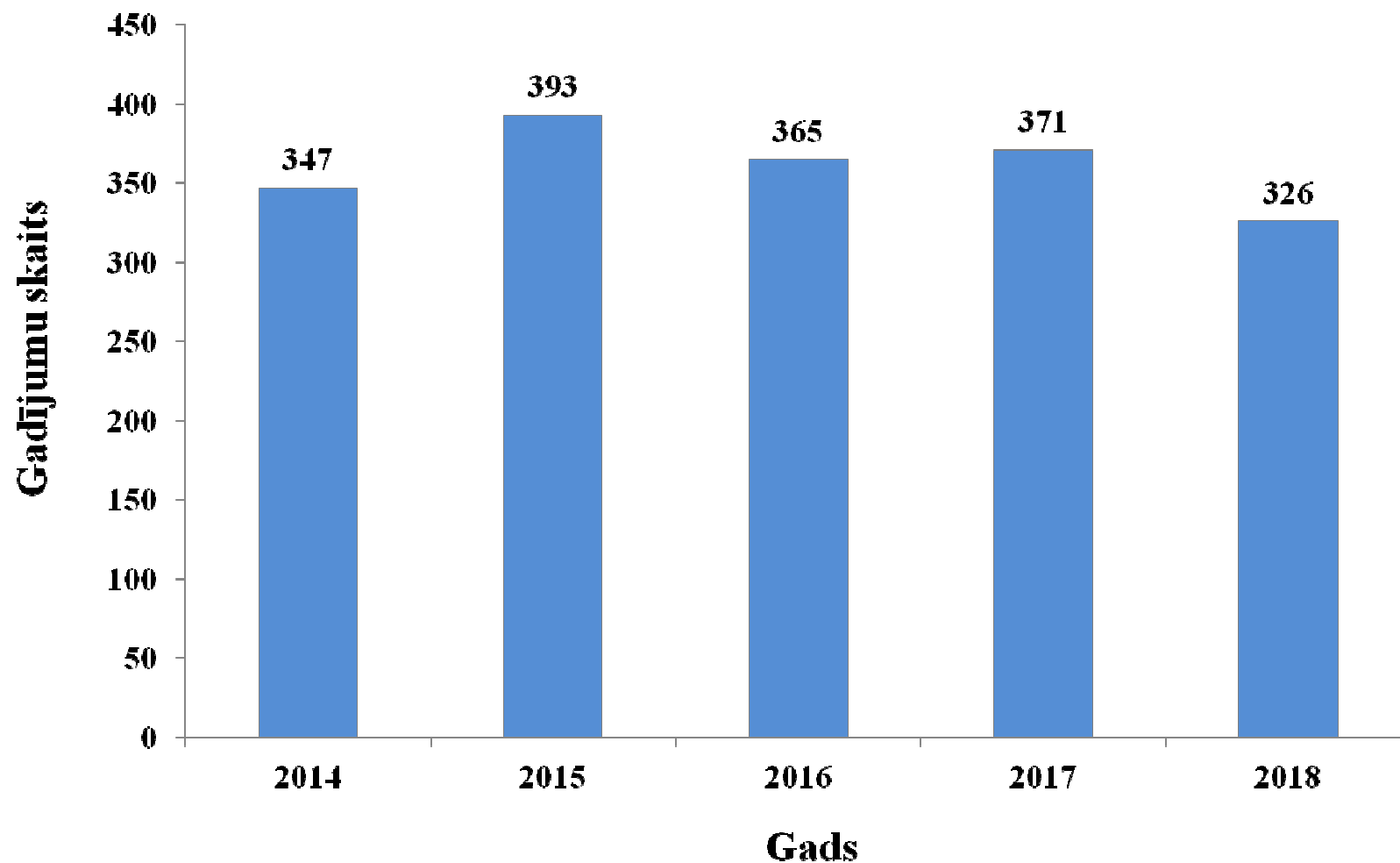
Rīga, 2019





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Jaunatklātie HIV infekcijas gadījumi Latvijā 2014.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Jaunatklāto HIV gadījumu skaits Latvijas Republikas pilsētās

Pilsēta/Gads	2016.	2017.	2018.
Rīga	206	211	180
Daugavpils	11	3	6
Jelgava	9	7	9
Jēkabpils	3	4	6
Jūrmala	11	14	9
Liepāja	10	16	13
Rēzekne	6	6	2
Valmiera	1	2	1
Ventspils	9	6	15
<b>Latvija kopā</b>	<b>365</b>	<b>371</b>	<b>326</b>



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

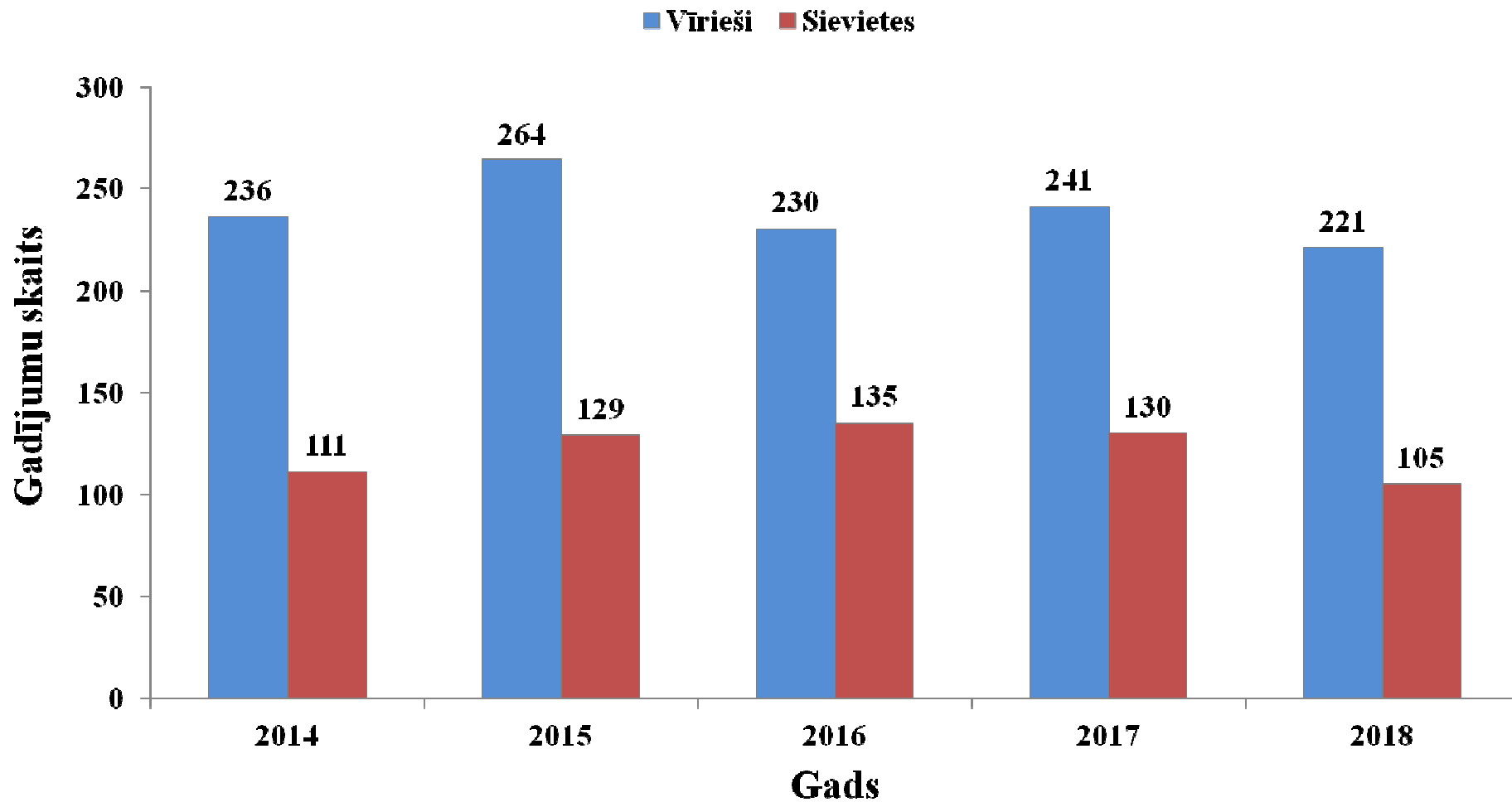
## Jaunatklāto HIV gadījumu skaits uz 100 000 iedz. Latvijas Republikas pilsētās

Pilsēta/Gads	2016.	2017.	2018.
Rīga	32,2	33,0	28,3
Daugavpils	12,9	3,6	7,2
Jelgava	15,8	12,4	16,0
Jēkabpils	13,3	17,9	27,1
Jūrmala	22,5	28,7	18,3
Liepāja	14,3	23,1	18,8
Rēzekne	21,1	21,3	7,1
Valmiera	4,3	8,7	4,3
Ventspils	25,3	17,1	43,3
<b>Latvija kopā</b>	<b>18,6</b>	<b>19,1</b>	<b>16,9</b>



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

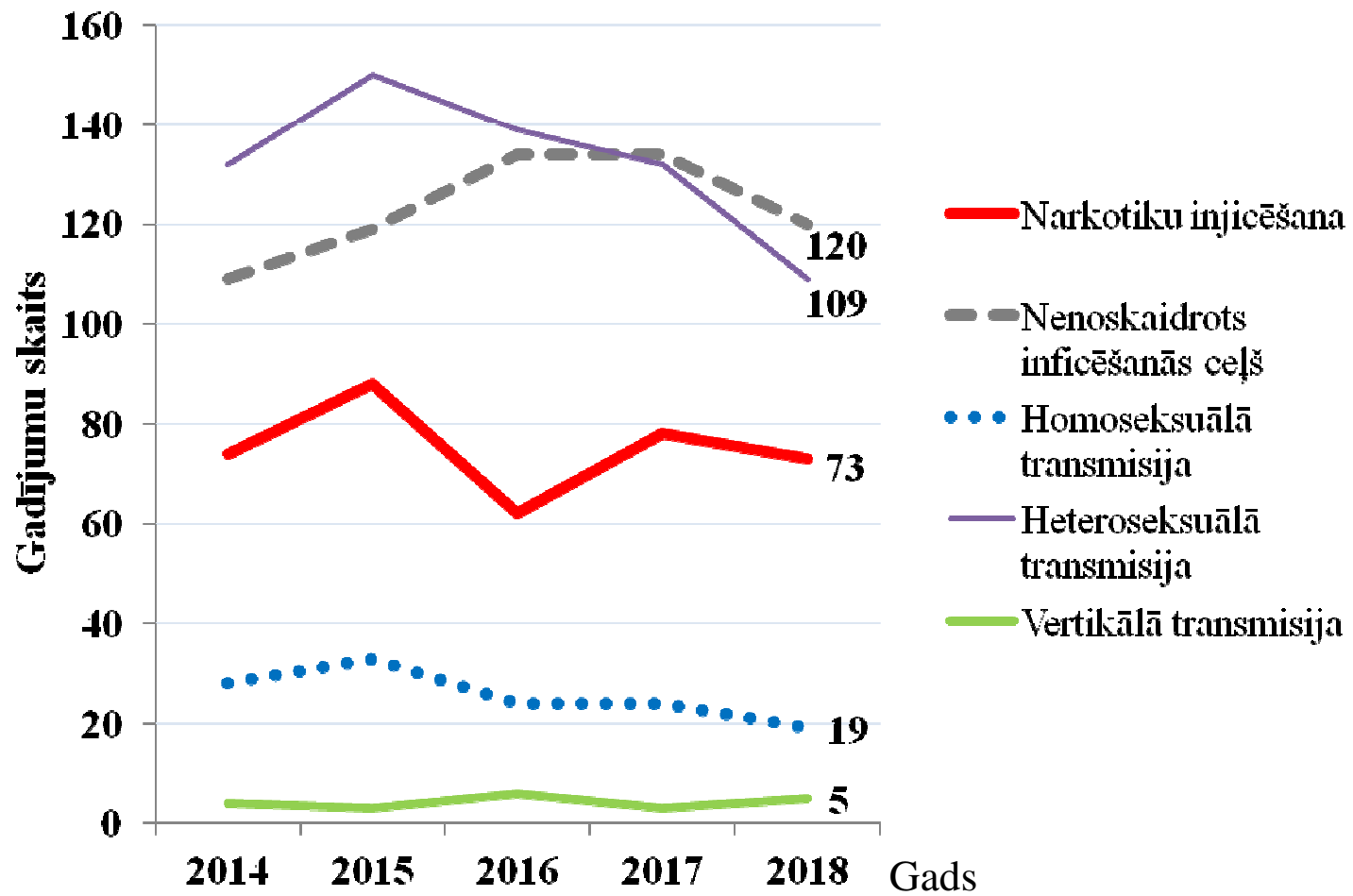
# Jaunatklātie HIV gadījumi Latvijā 2014.-2018.gadā sadalījumā pēc dzimuma





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## Jaunatklātie HIV infekcijas gadījumi pēc transmisijas ceļiem Latvijā 2014.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

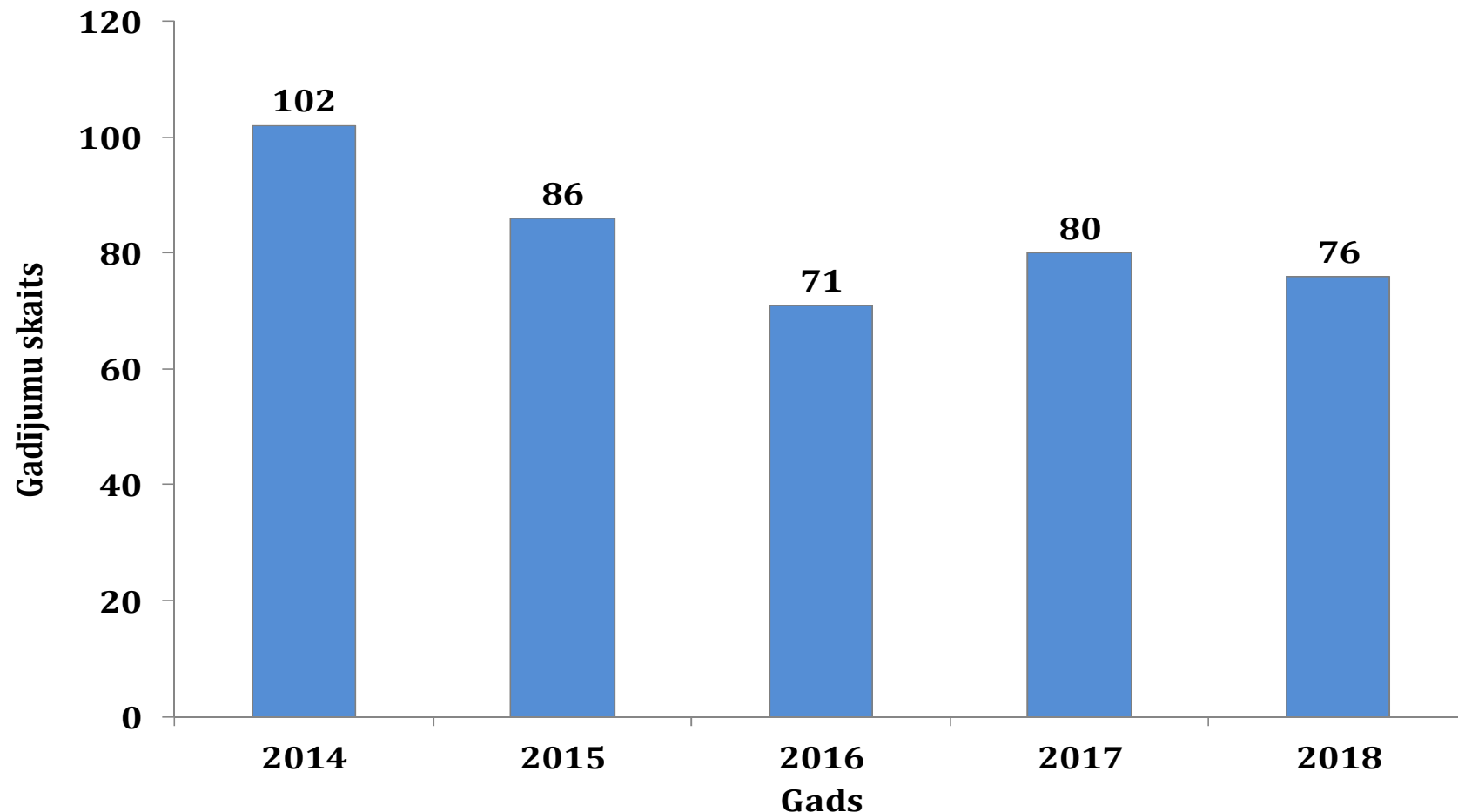
# Jaunatklātie AIDS gadījumi Latvijā 2014.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## Nāves gadījumu skaits no AIDS Latvijā 2014.-2018.\*gadā

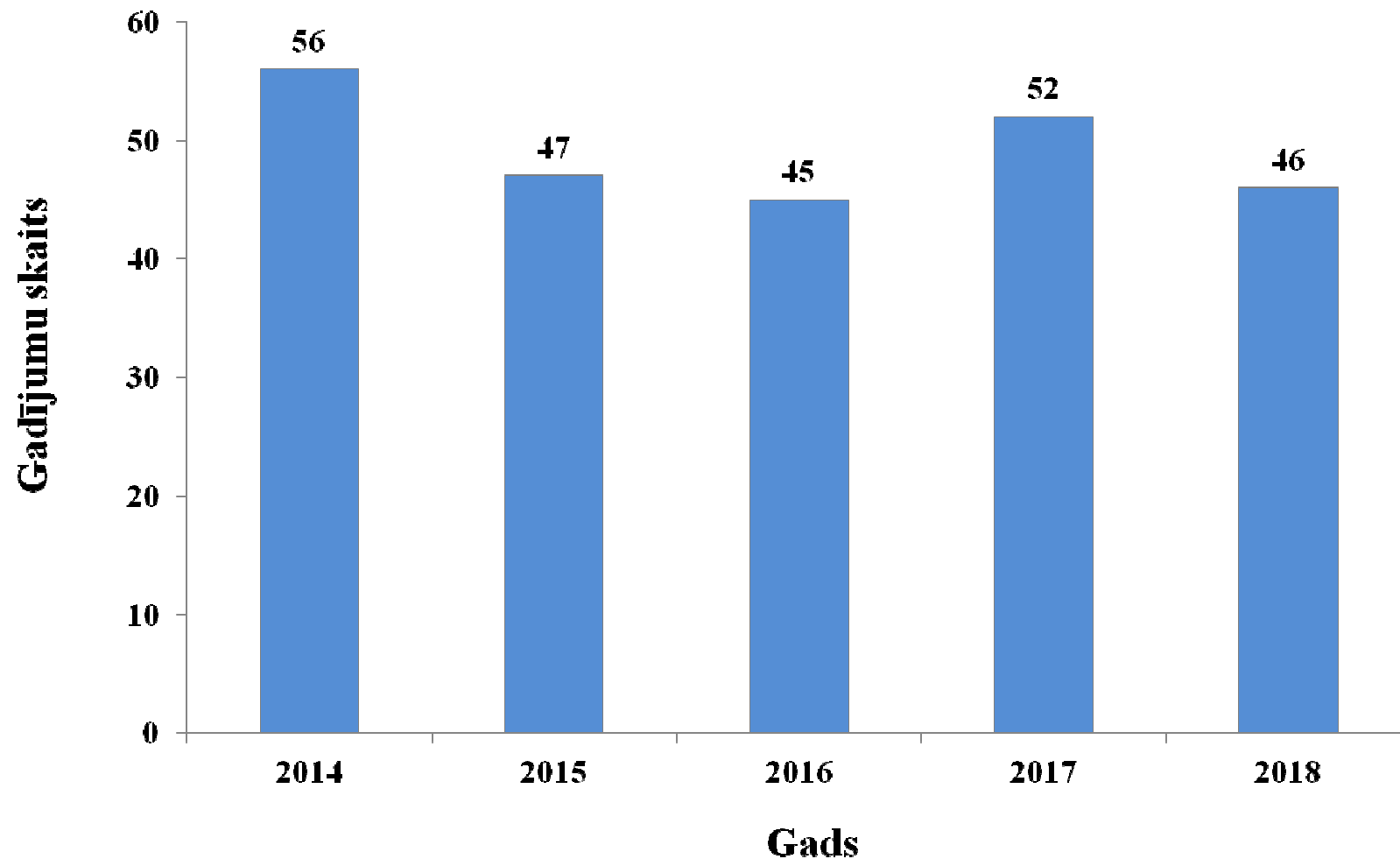


2018.gada dati provizoriski



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

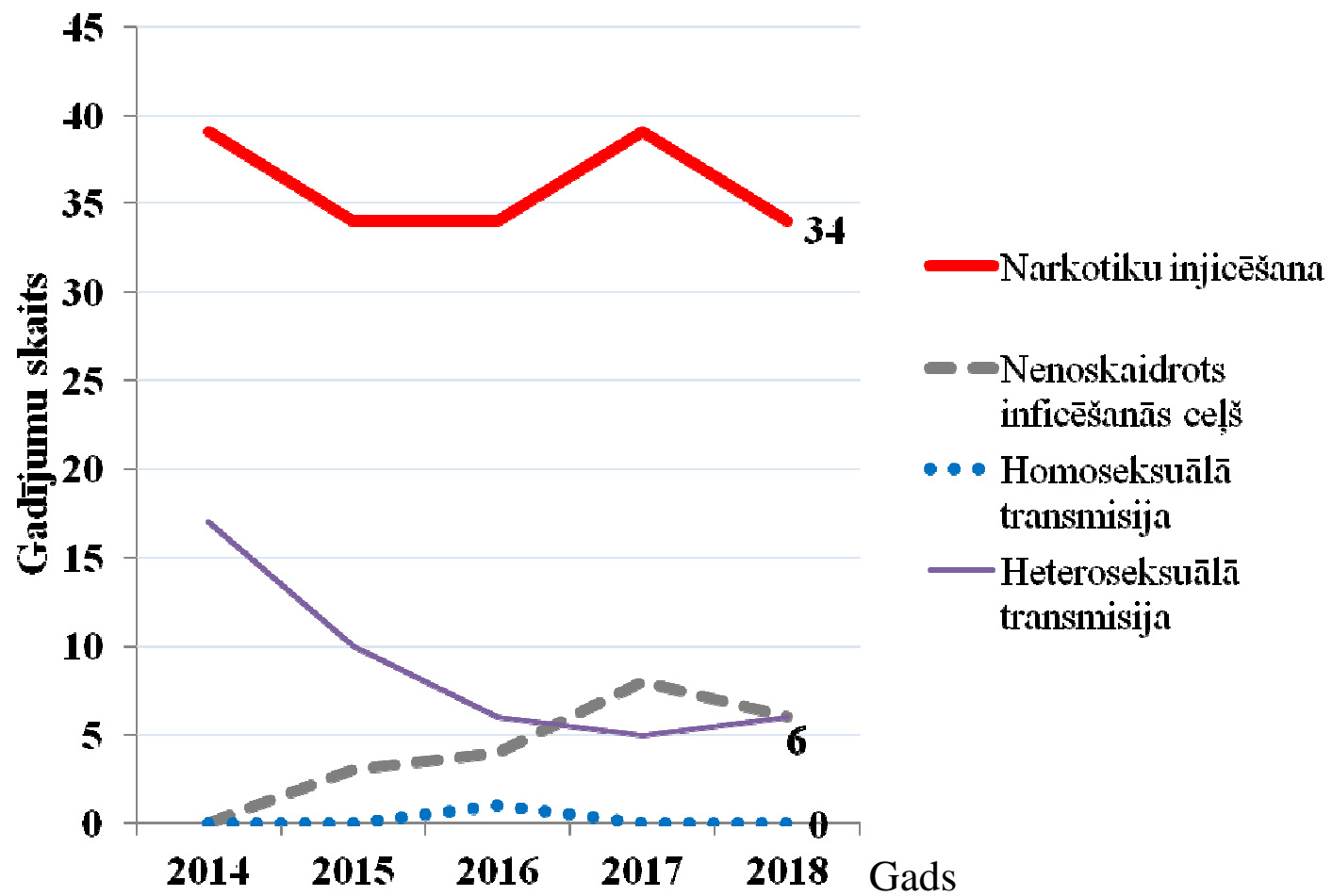
## Jaunatklātie HIV infekcijas gadījumi ieslodzījuma vietās 2014.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## Jaunatklātie HIV infekcijas gadījumi ieslodzījuma vietās pēc transmisijas ceļiem Latvijā 2014.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

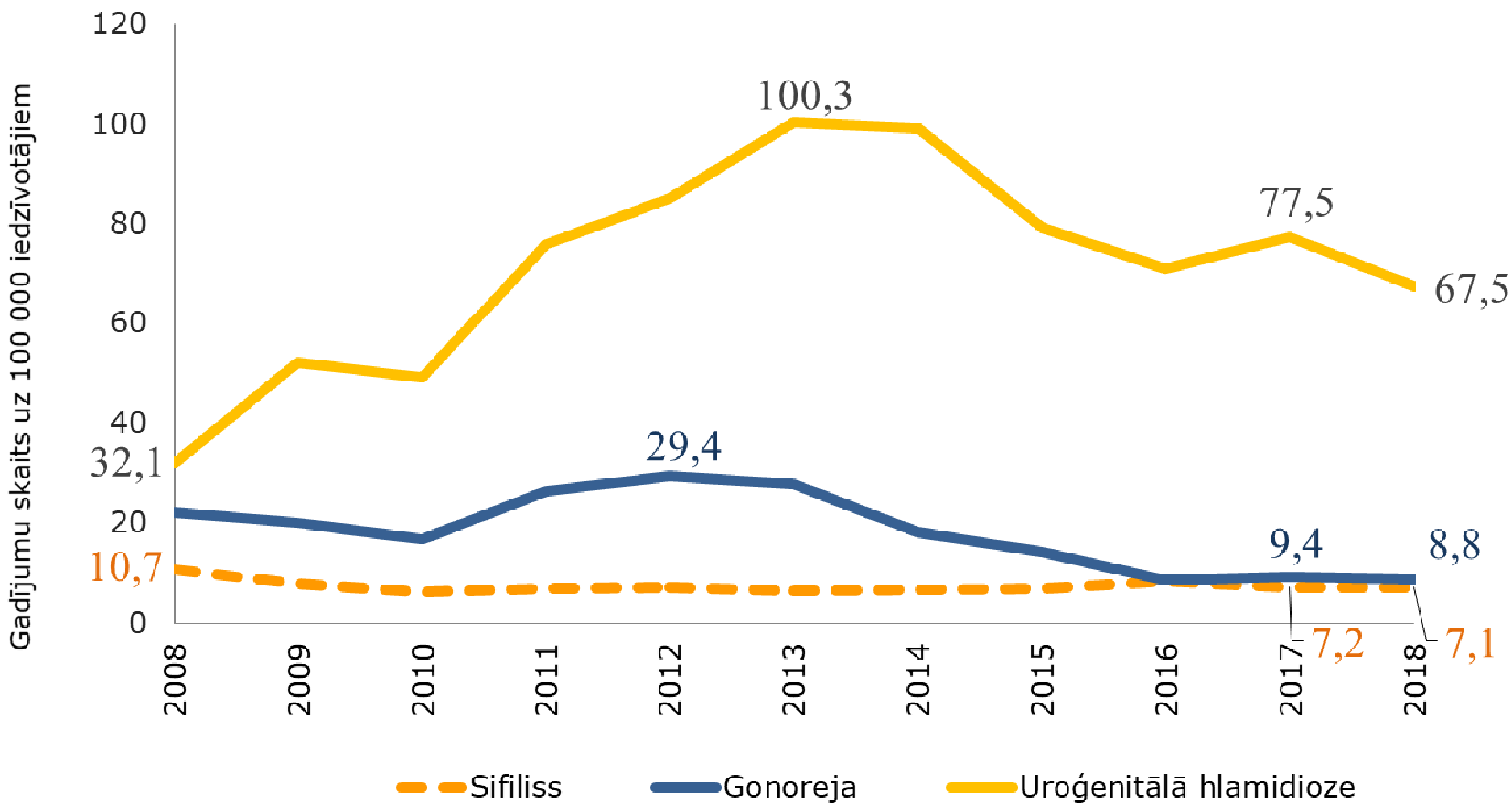
# Izplatītākās seksuāli transmisīvās infekcijas (STI)

- **Gonoreja\***
- **Sifiliss\***
- **Uroģenitālā hlamidioze\***
- **Anoģenitālā herpesvīrusu infekcija**
- **Trihomoniāze**
- **Mikoplazmoze**
- **Cilvēku papilomasvīrusu infekcija**, t.sk. smailās kondilomas
- **Kandidamikoze** *raugiem līdzīgās sēnītes*
- **Bakteriāla vaginoze** *Gardnerella vaginalis* un *Mobiluncus sp.*



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## Saslimstība ar sifilisu, gonoreju un uroģenitālo hlamidiozi 2008. – 2018. gadā Latvijā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## STI\* Latvijā 2017.- 2018.gadā

<b>Slimība</b>	<b>2017.g.</b>	<b>2018.g.</b>	<b>Starpība, gadījumi</b>
<b>Sifiliss</b>	<b>140</b>	<b>138</b>	<b>-2 (-1%)</b>
<b>Gonokoku infekcija</b>	<b>184</b>	<b>170</b>	<b>-14 (-8 %)</b>
<b>Uroģenitālā hlamidioze</b>	<b>1512</b>	<b>1306</b>	<b>-206 (-14%)</b>
<b>Kopā</b>	<b>1836</b>	<b>1614</b>	<b>-222 (-12%)</b>

# **Gonoreja kā sabiedrības veselības problēma**

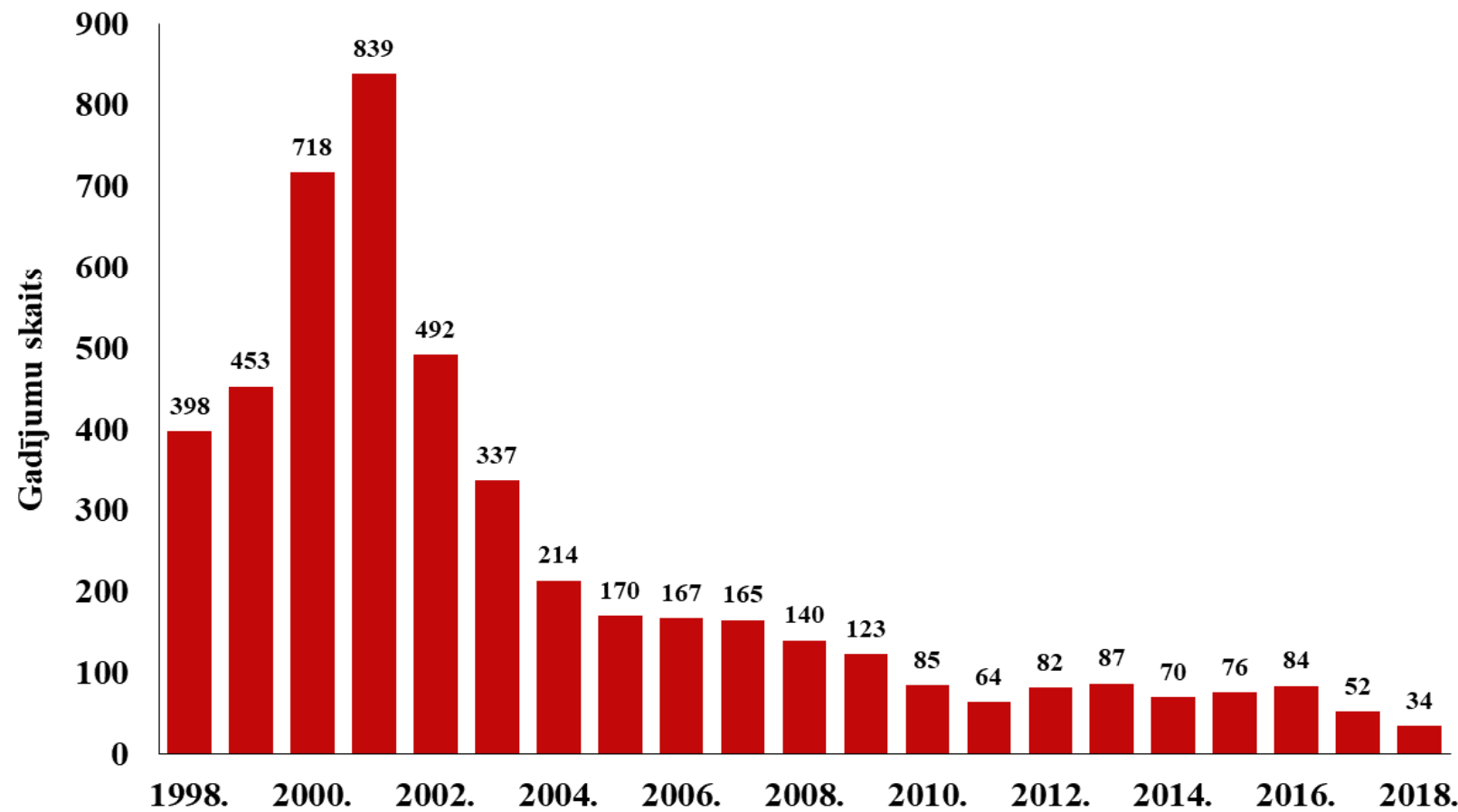
---

- ✓ Pēdējos gados daudzās valstīs pieaugusi gonokoku rezistence pret dažiem antibakteriāliem medikamentiem sakarā ar nekontrolētu antibakteriālo zāļu lietošanu
- ✓ Tādēļ gonorejas gadījumā ir sevišķi svarīgi antibakteriālos līdzekļus lietot atbilstoši ārsta norādījumiem, pašārstēšanās nav pieļaujama
- ✓ Svarīgi ne tikai pabeigt ārsta nozīmēto ārstēšanas kursu, bet arī veikt atkārtotu laboratorisko testu, lai pārliecinātos, ka organisms ir atbrīvots no gonokokiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

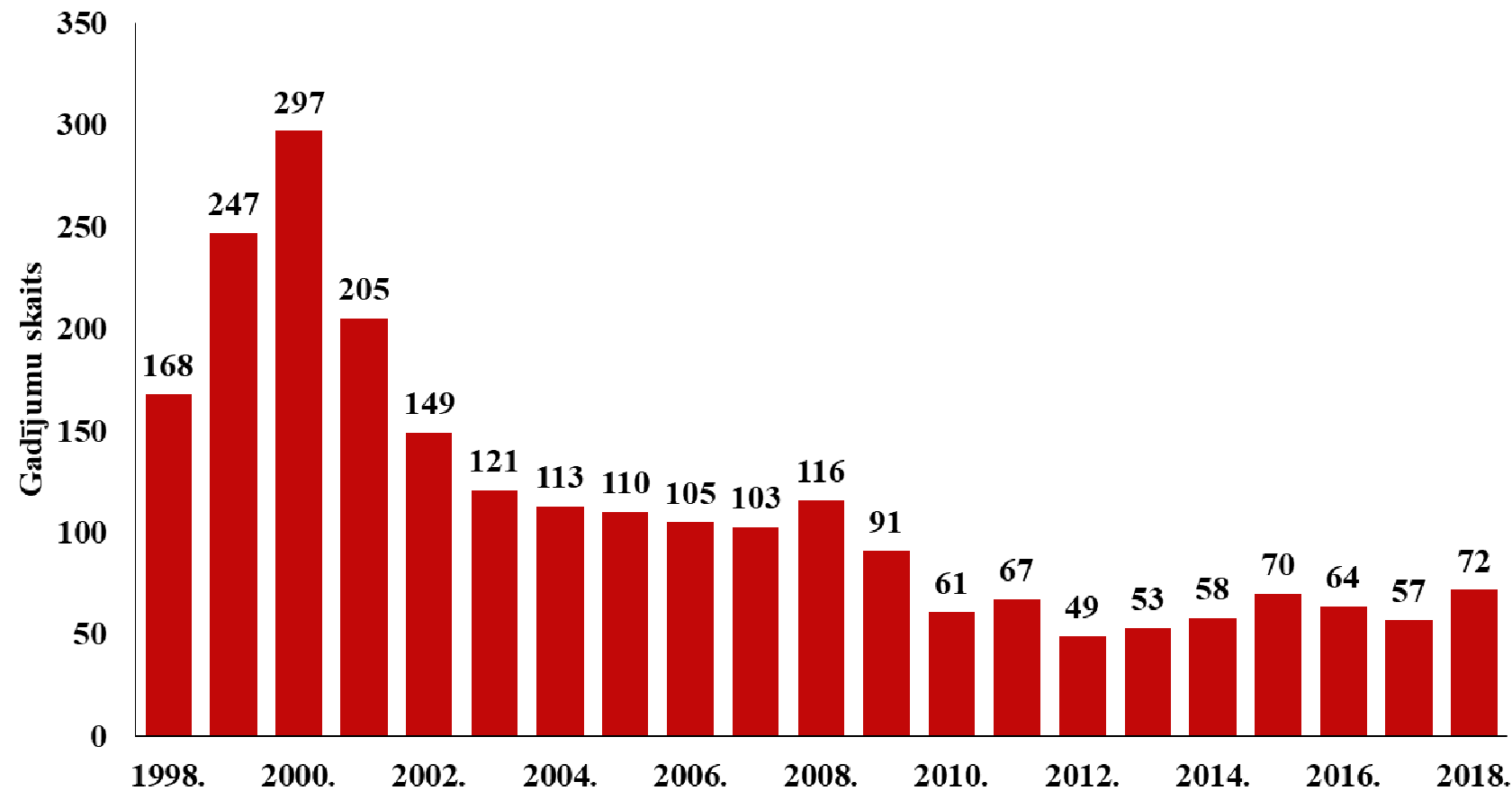
# Akūts B hepatīts





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

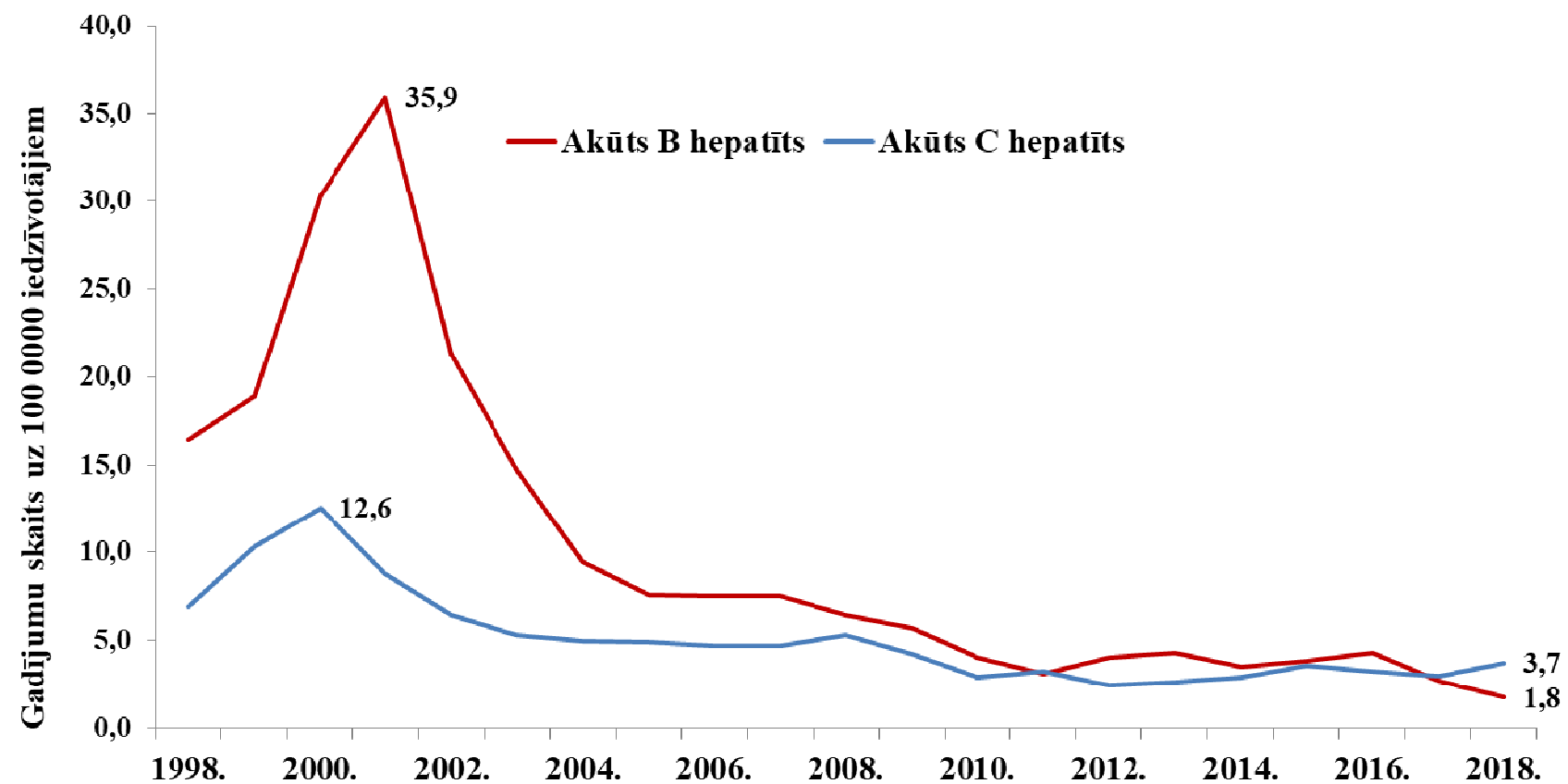
# Akūts C hepatīts





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

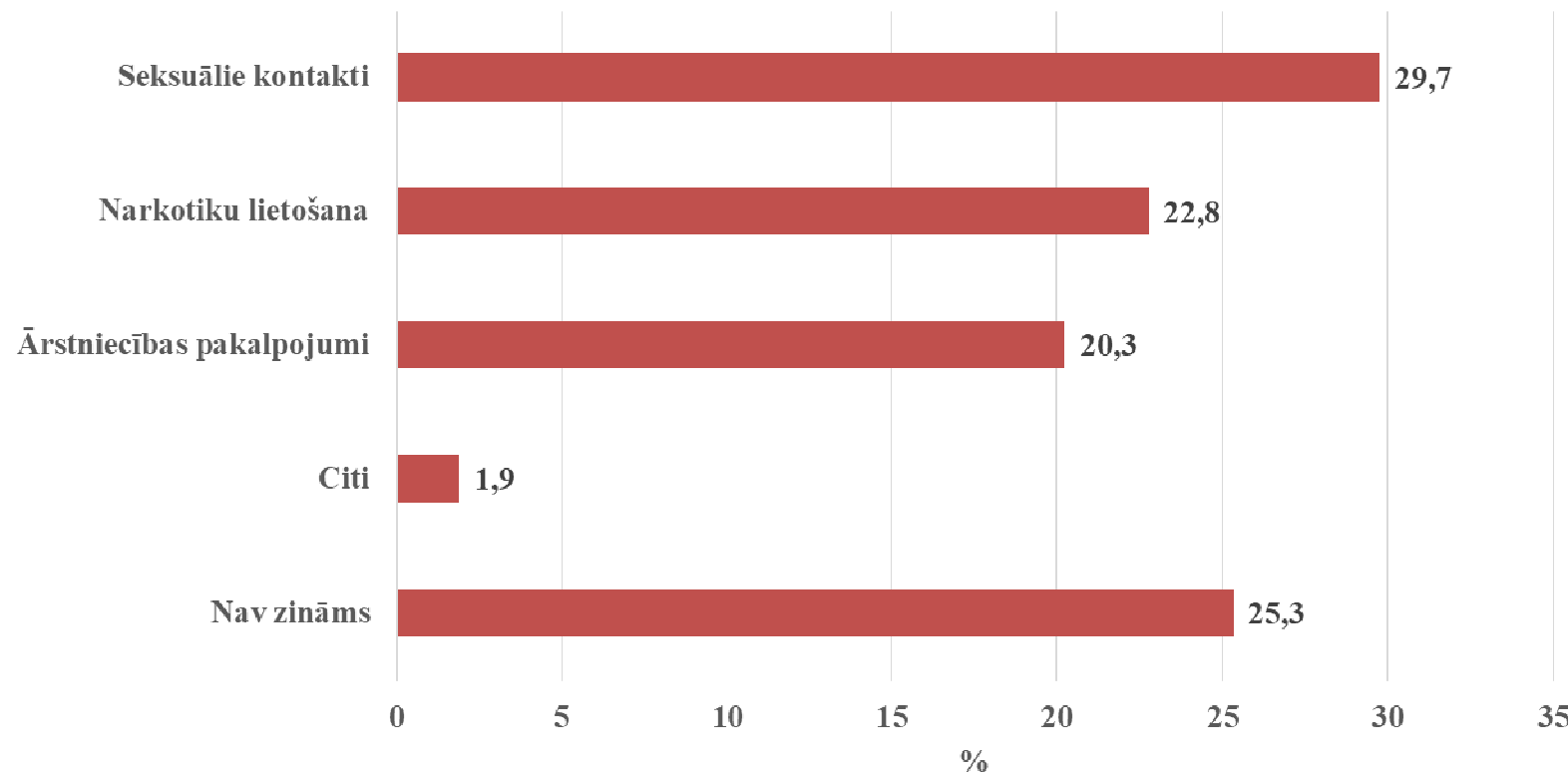
# Akūts B un C hepatīts



# Akūts B hepatīts

## Riska faktori, iespējamais inficēšanās celš\*

Akūts B hepatīts, 2014.-2018. gads  
(316)

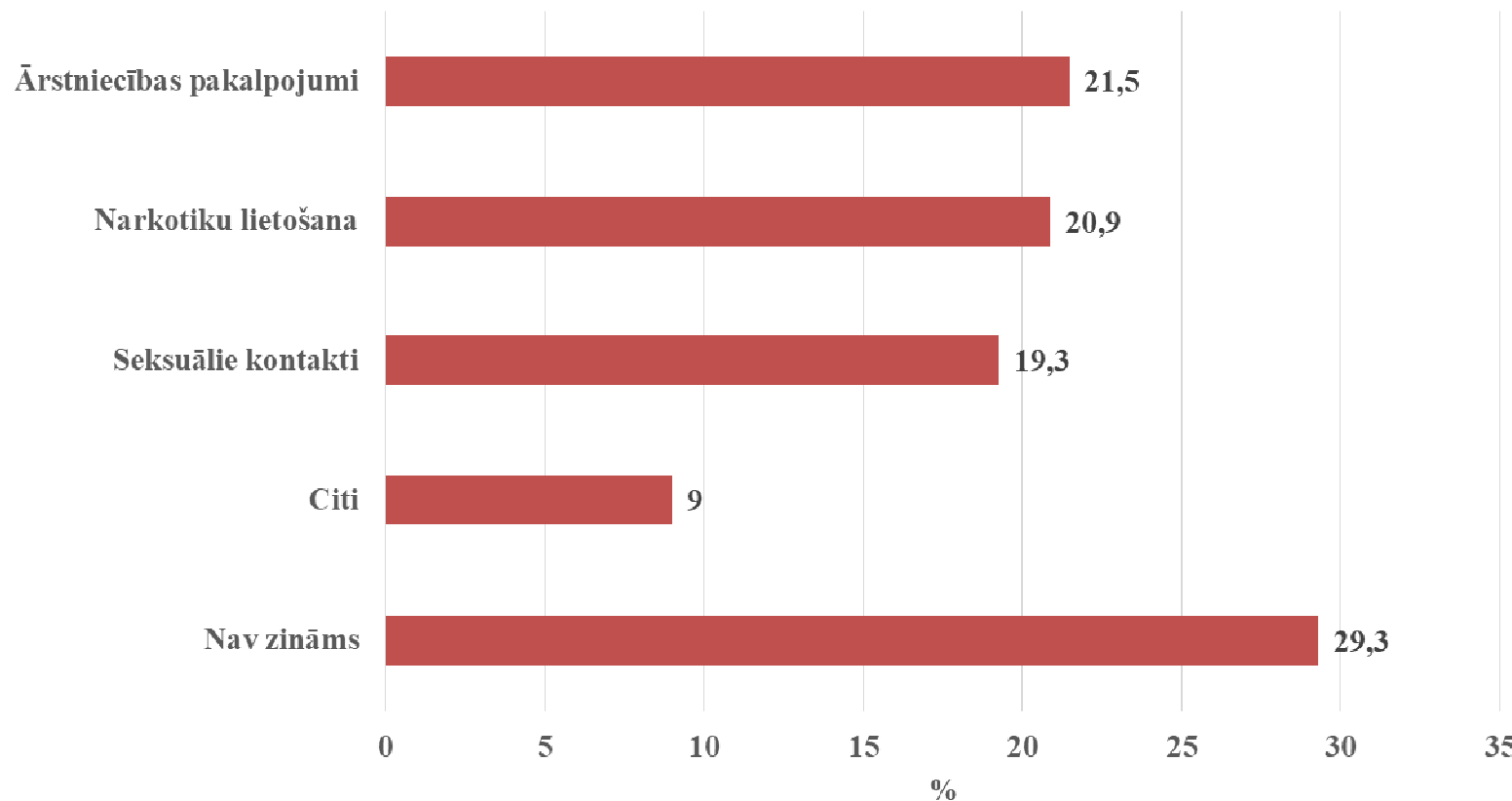


\*Informācija iegūta no pacientu aptaujām un epidemioloģiskās izmeklēšanas gaitā

# Akūts C hepatīts

## Riska faktori, iespējamais inficēšanās celš\*

Akūts C hepatīts, 2014.-2018. gads  
(321)

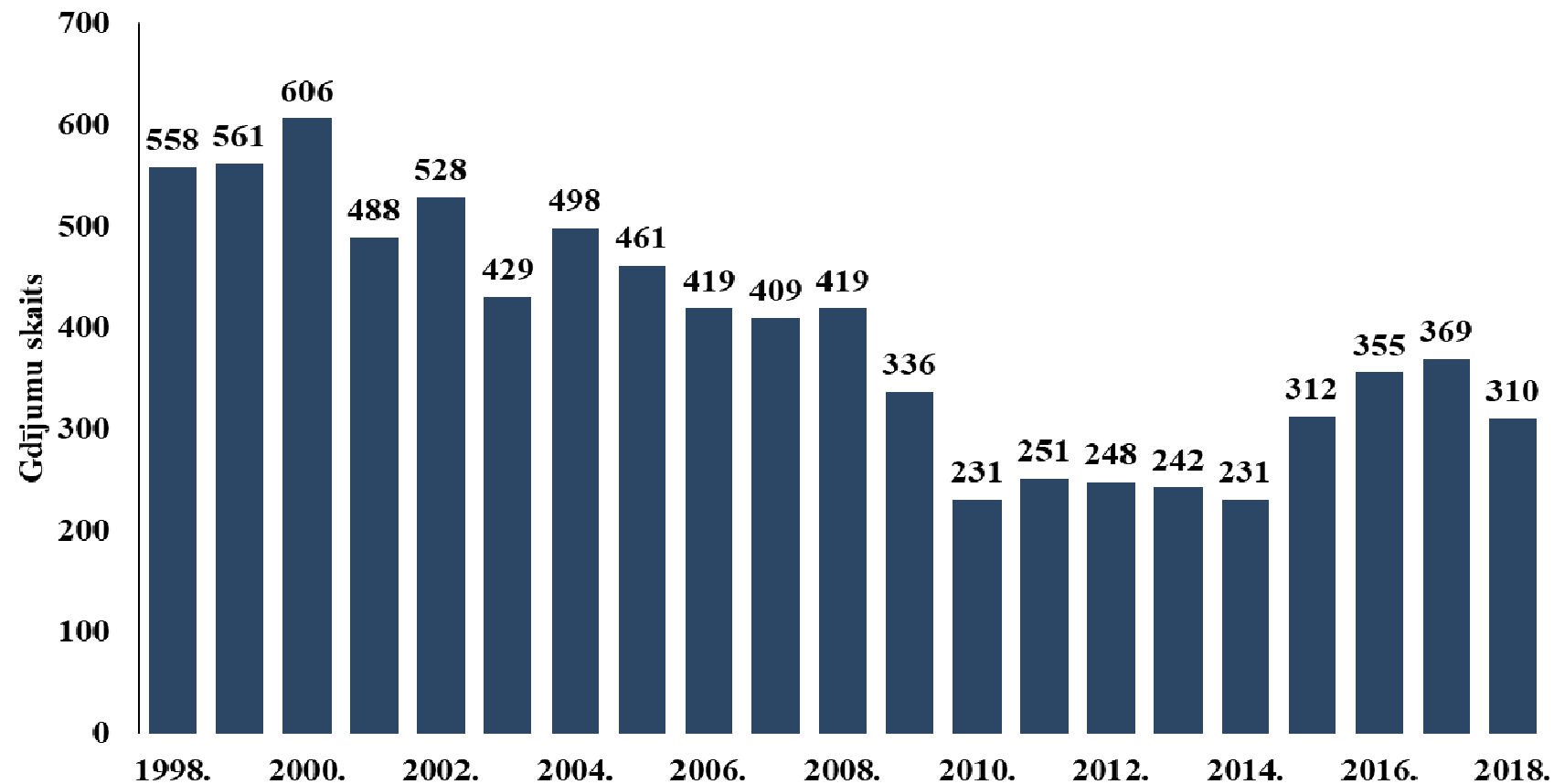


\*Informācija iegūta no pacientu aptaujām un epidemioloģiskās izmeklēšanas gaitā



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

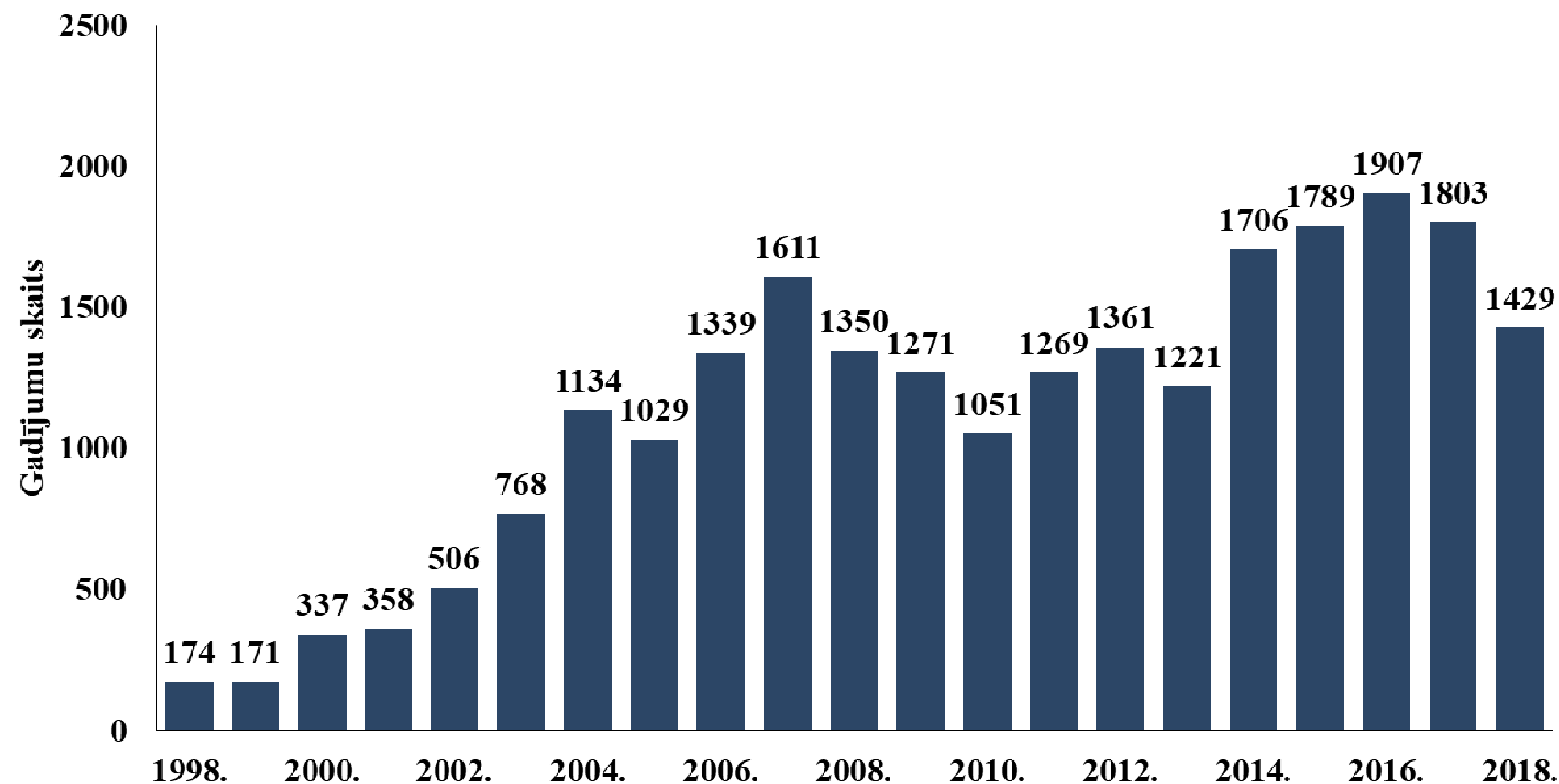
# Hronisks B hepatīts





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

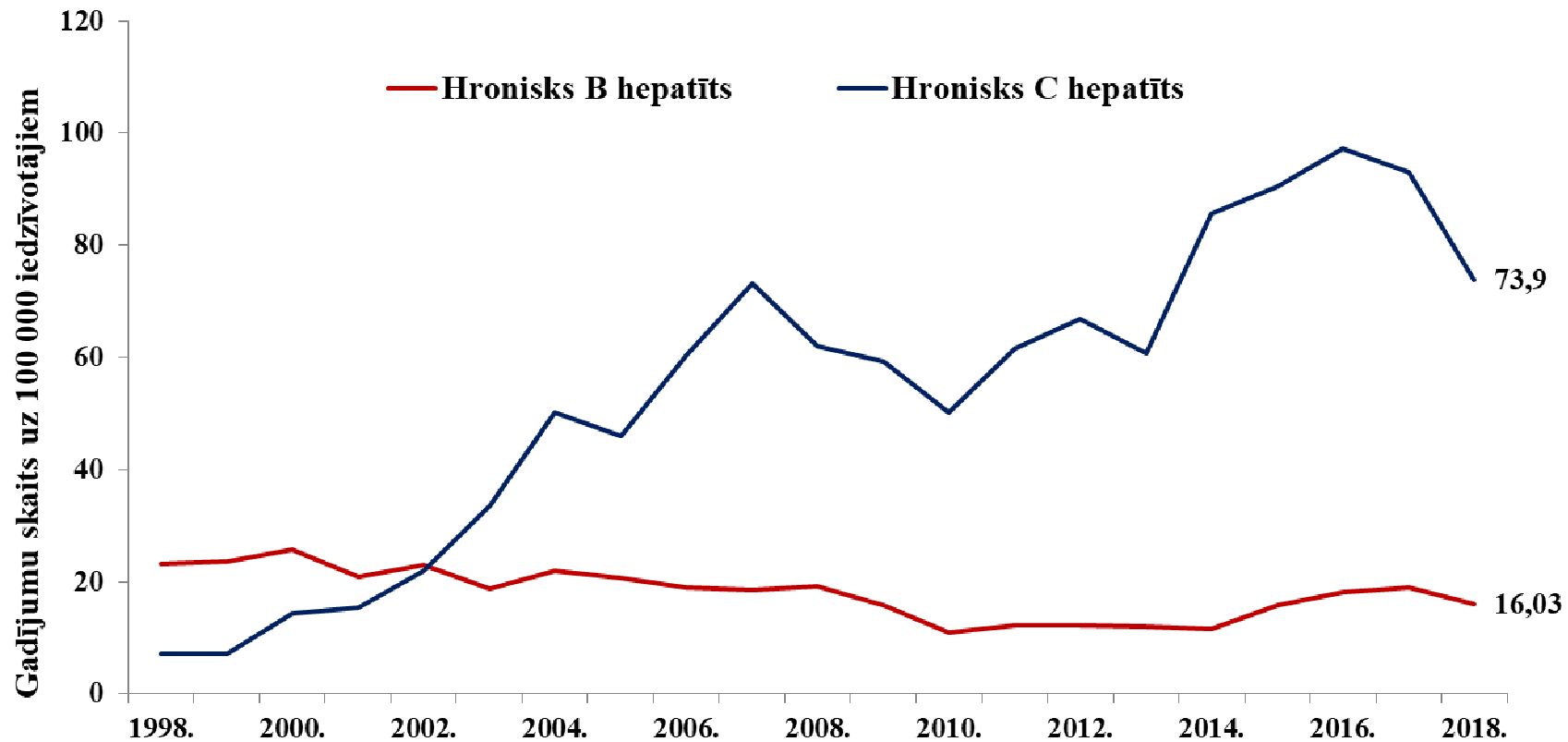
# Hronisks C hepatīts





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Hronisks B un C hepatīts uz 100 000 iedzīvotājiem





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# HIV profilakses punktu darbības rezultatīvie rādītāji 2018. gadā

Veselības veicināšanas departaments  
Slimību profilakses nodaļa  
Veselības veicināšanas koordinētāja  
Kristīne Ozoliņa

14.06.2019.





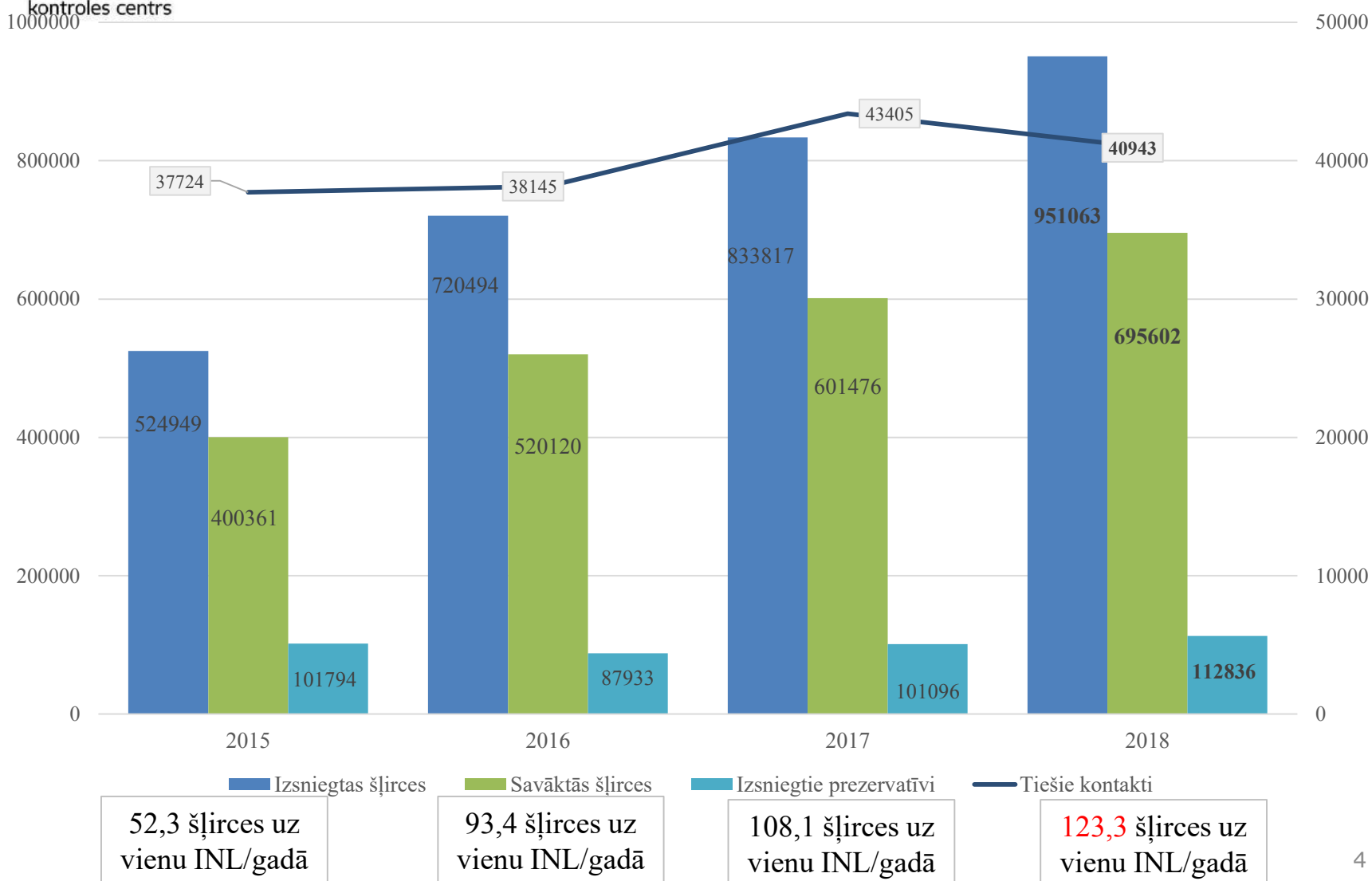
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# **HIV profilakses punktu kopējie darbības rādītāji 2015.-2018.gadā**



Slimību profilakses un  
kontroles centrs  
1000000

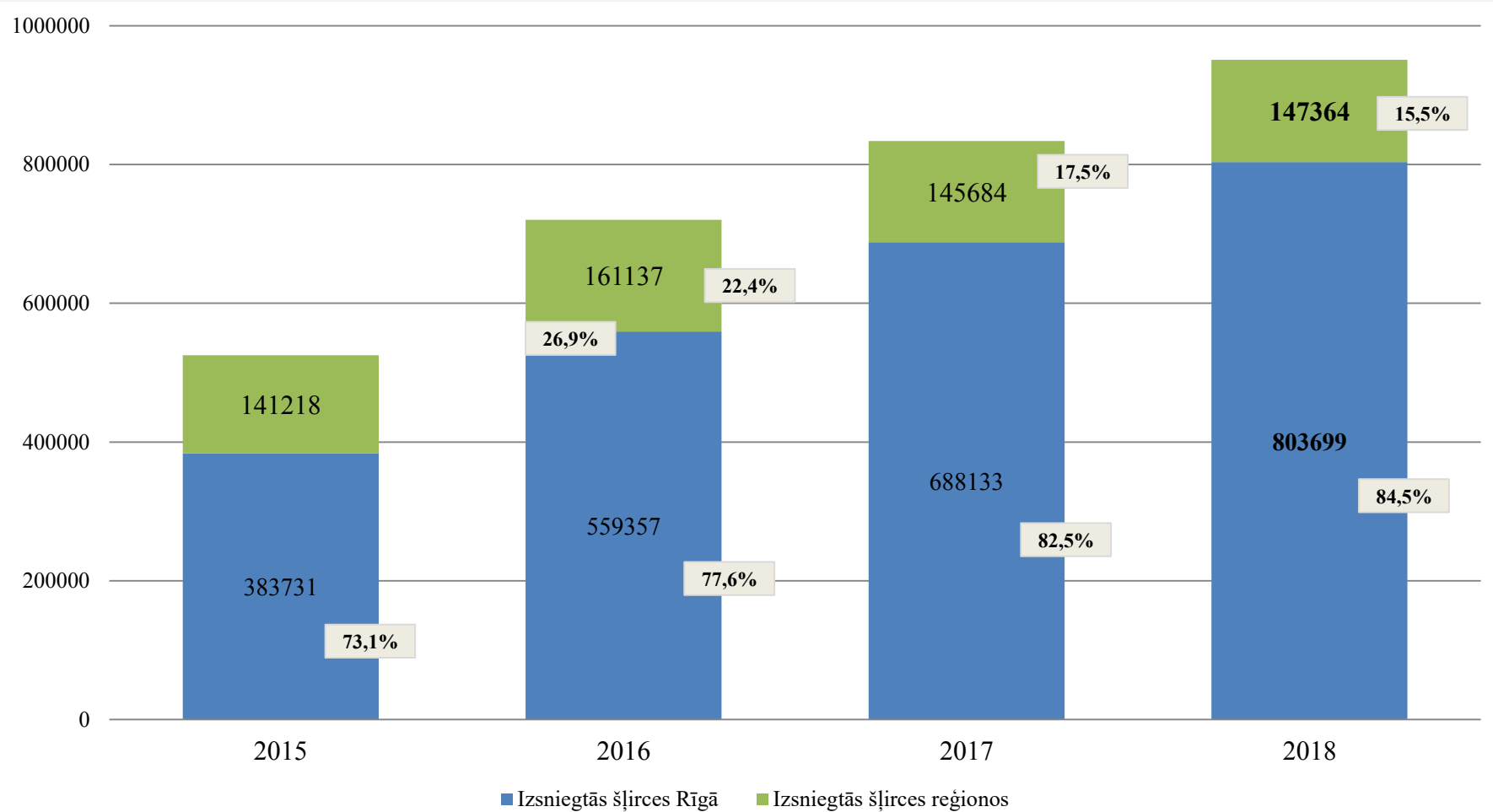
# HIV profilakses punktu darbības rādītāji 2015. – 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Izsniegto šķirču skaits Rīgas HPP salīdzinājumā ar pārējos HPP izsniegto šķirču skaitu 2015. - 2018.gadā

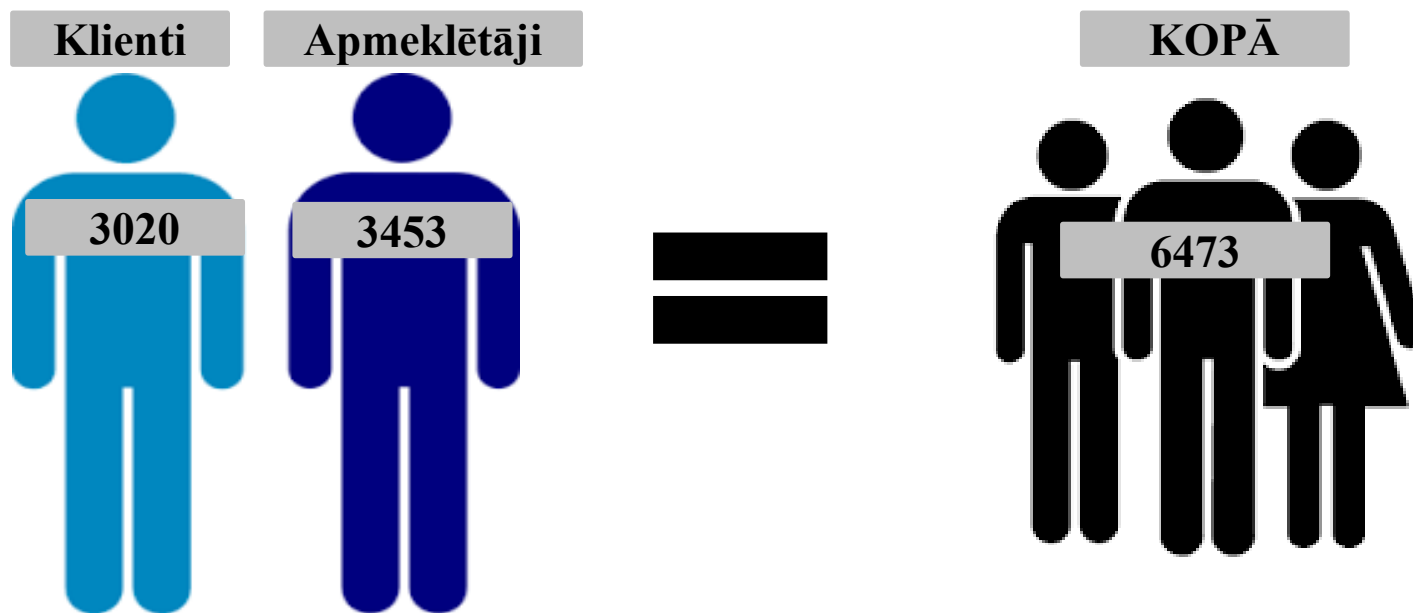




Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Unikālo ID skaits 2018. gadā

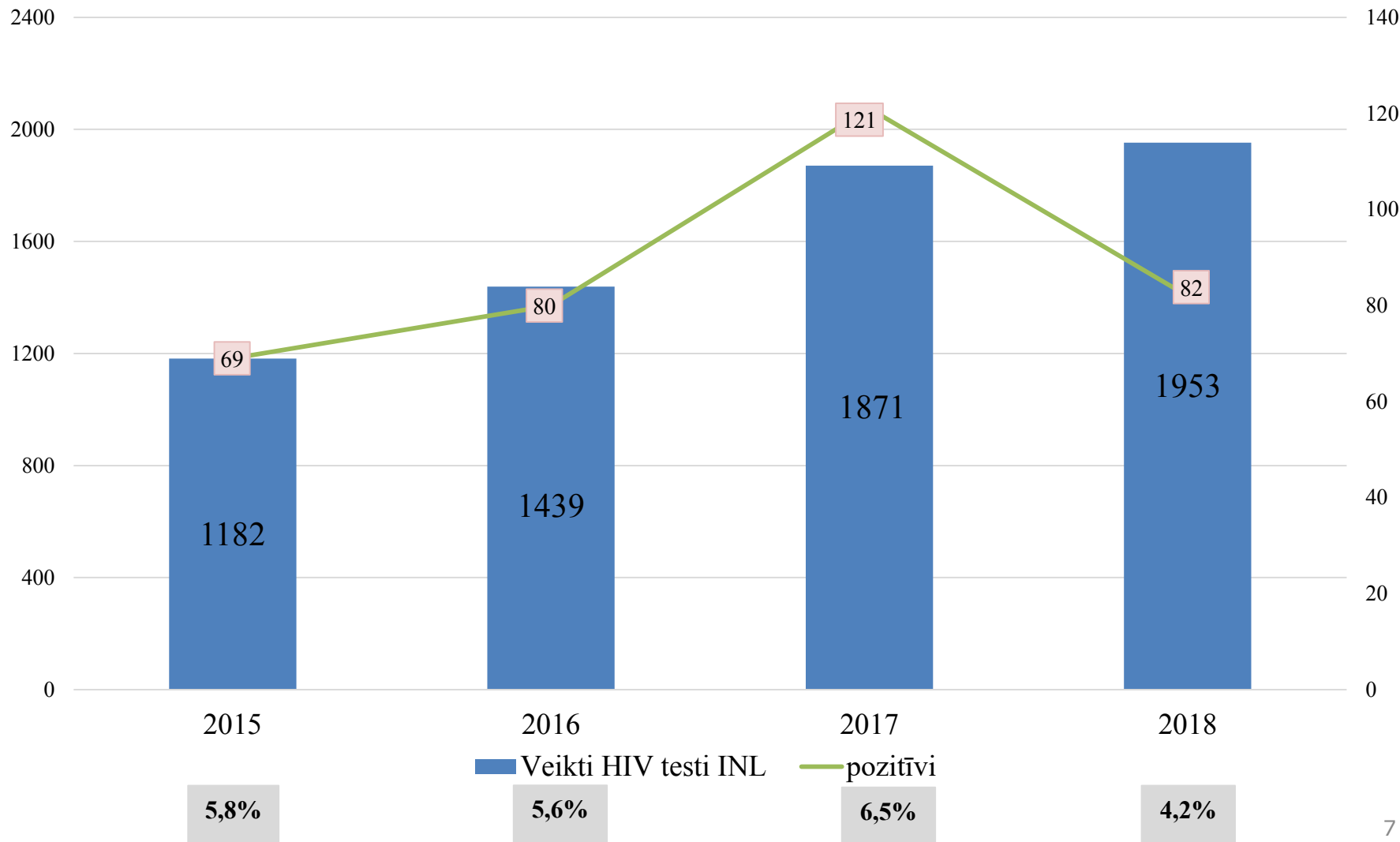
HIV profilakses punktu pakalpojumus  
saņēmuši:





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## HIV infekcijas izplatība INL vidū 2015. - 2018.gadā (eksprestestu rezultāti)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

3500

3000

2500

2000

1500

1000

500

0

80

60

40

20

0

## HIV infekcijas izplatība apmeklētāju vidū 2015. - 2018.gadā (eksprestestu rezultāti)

2267

42

2256

35

3022

71

2895

55

2015

2016

2017

2018

Veikti HIV testi apmeklētājiem

pozitīvi

1,9%

1,6%

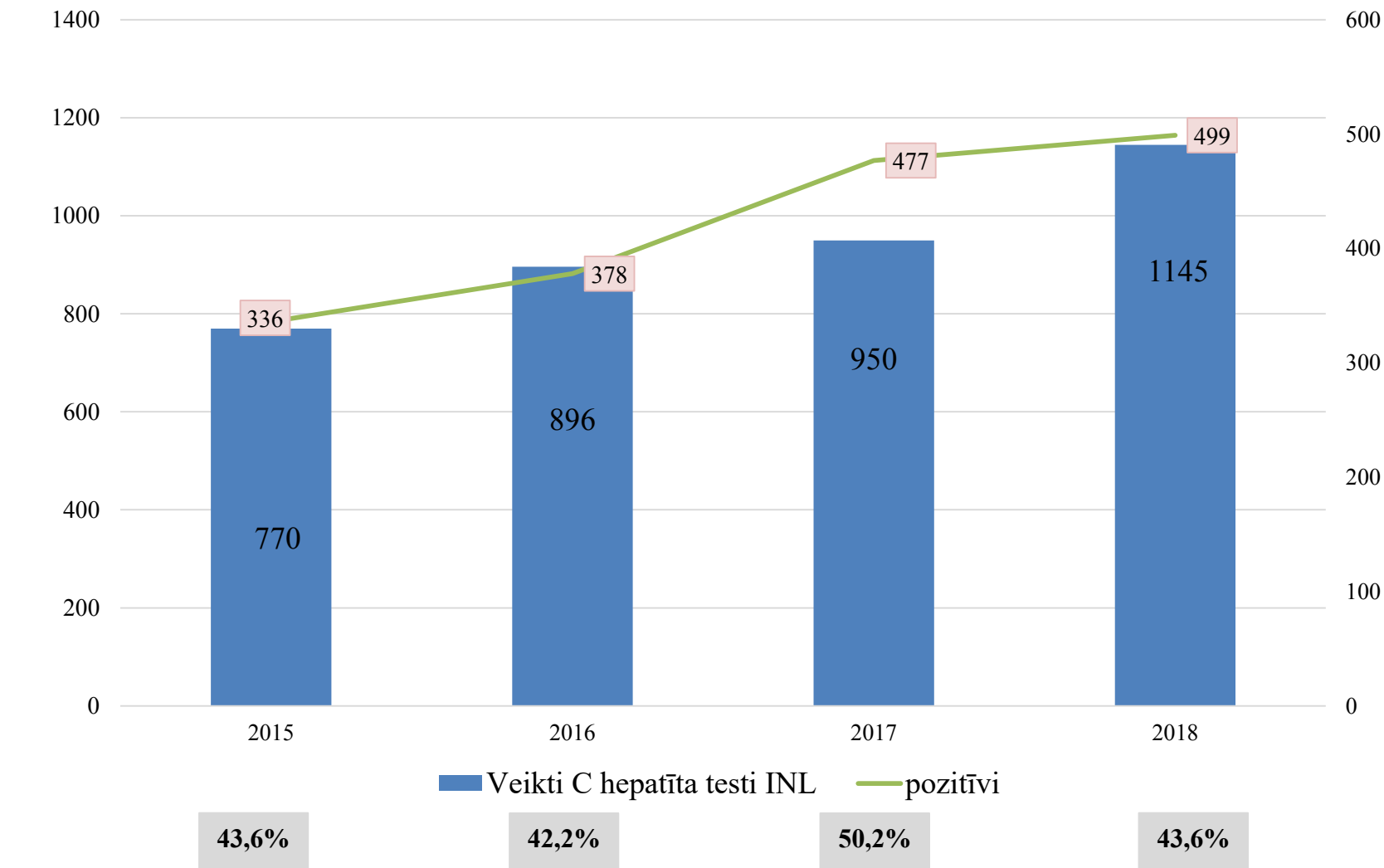
2,4%

1,9%



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

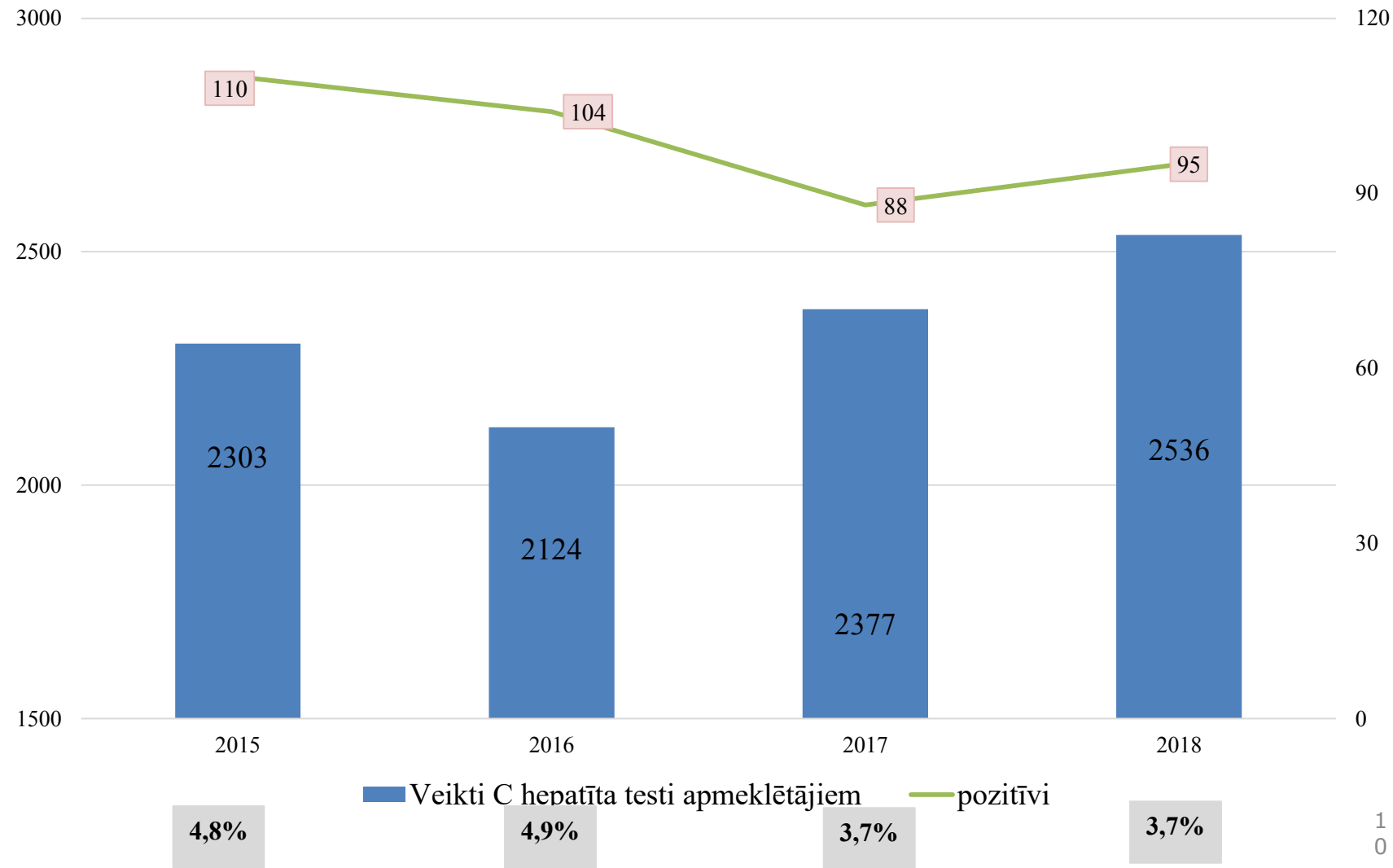
# C hepatīta izplatība INL vidū 2015. - 2018. gadā (eksprestestu rezultāti)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

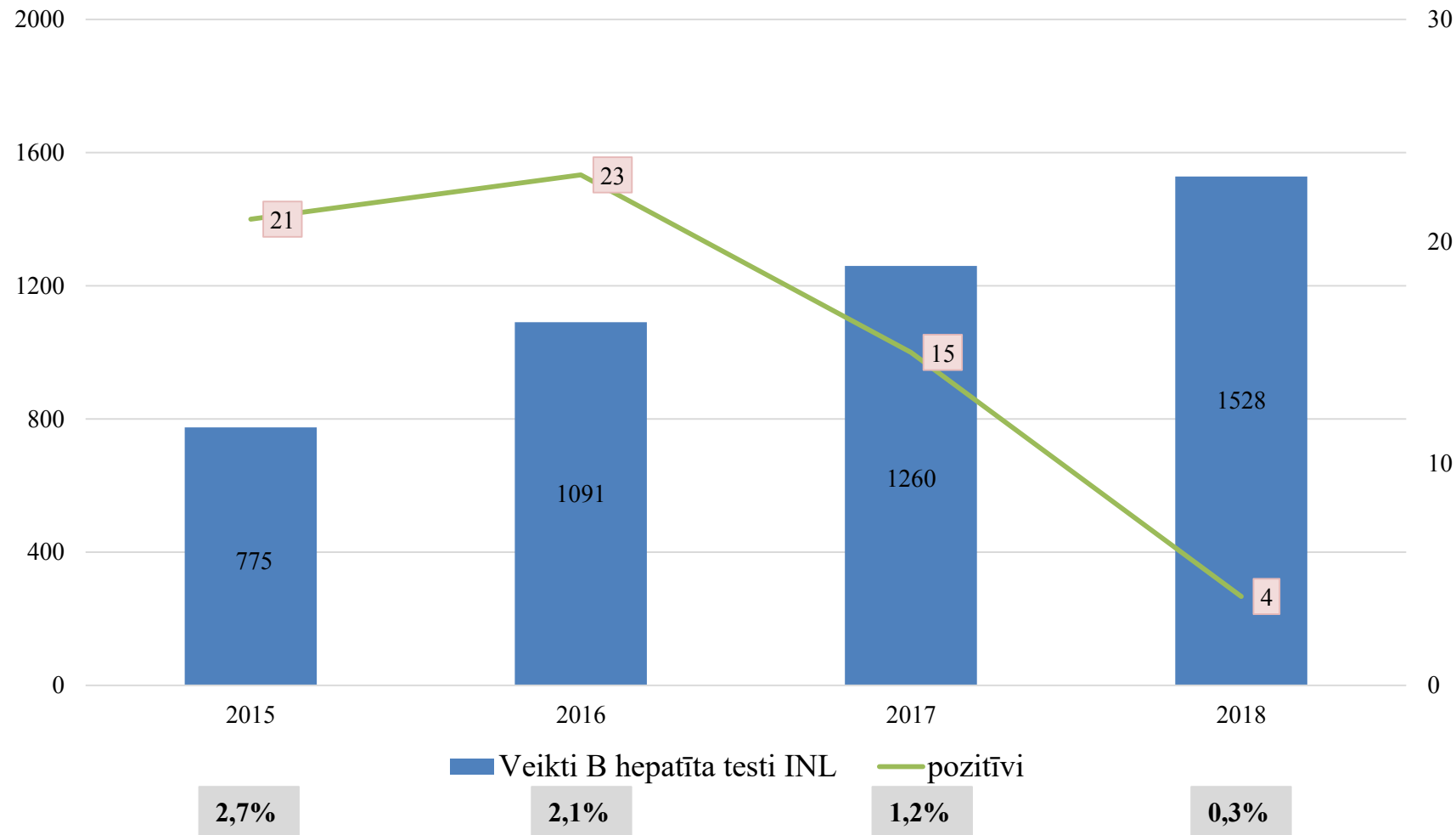
## C hepatīta izplatība apmeklētāju vidū 2015. - 2018. gadā (eksprestestu rezultāti)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

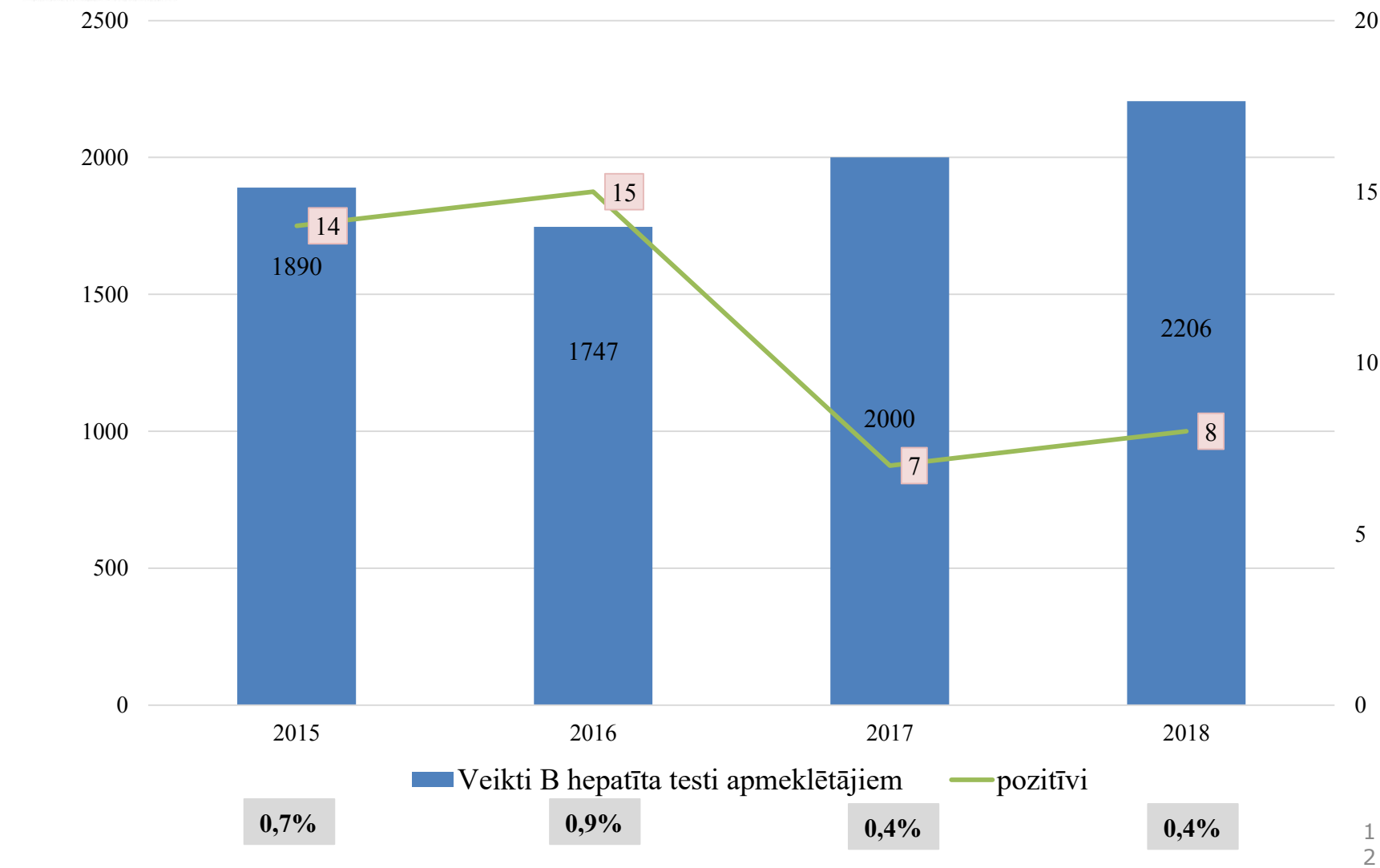
# B hepatīta izplatība INL vidū 2015. - 2018. gadā (eksprestestu rezultāti)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

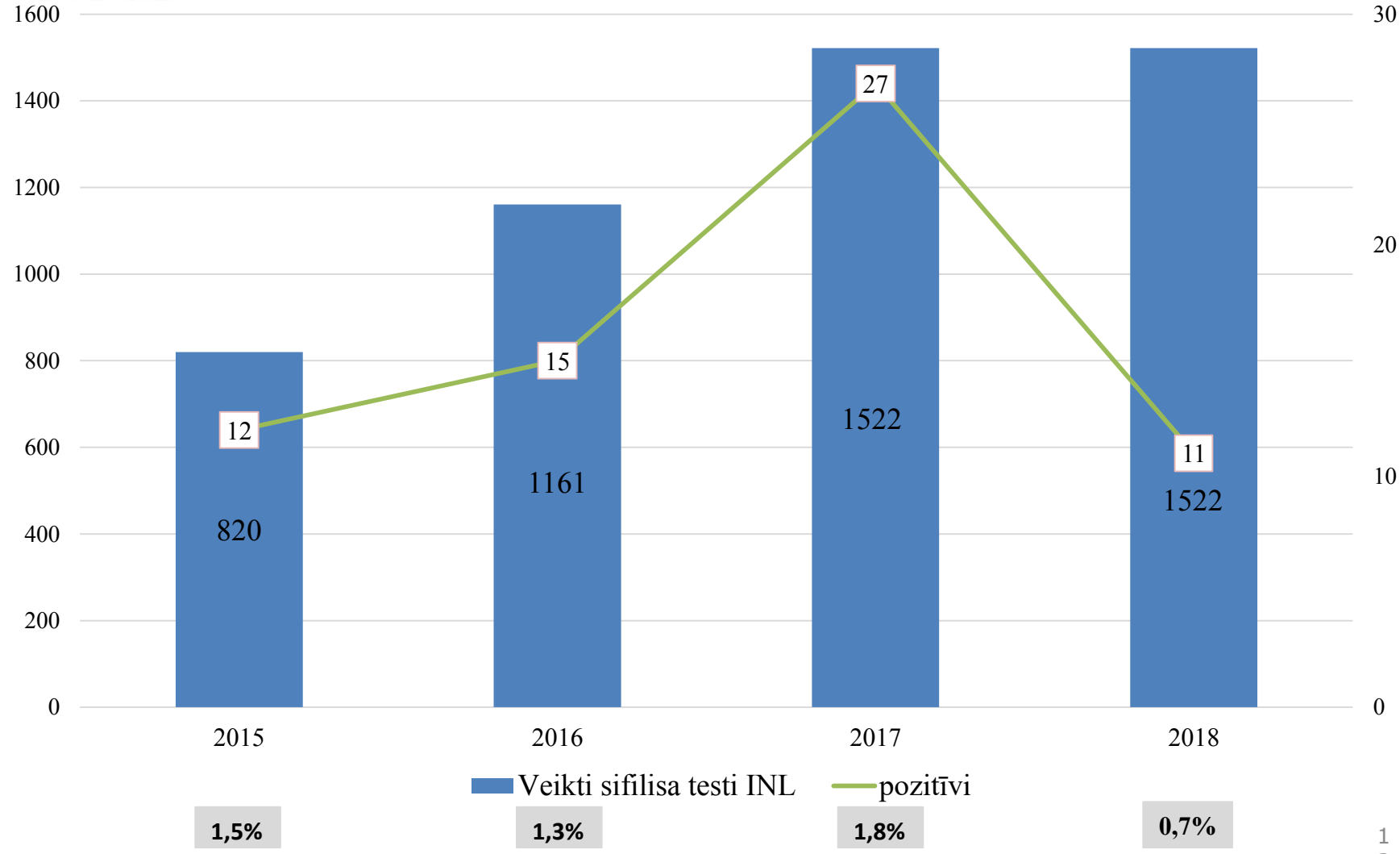
# B hepatīta izplatība apmeklētāju vidū 2015. - 2018. gadā (eksprestestu rezultāti)





# Sifilisa izplatība INL vidū 2015. - 2018.gadā (eksprestestu rezultāti)

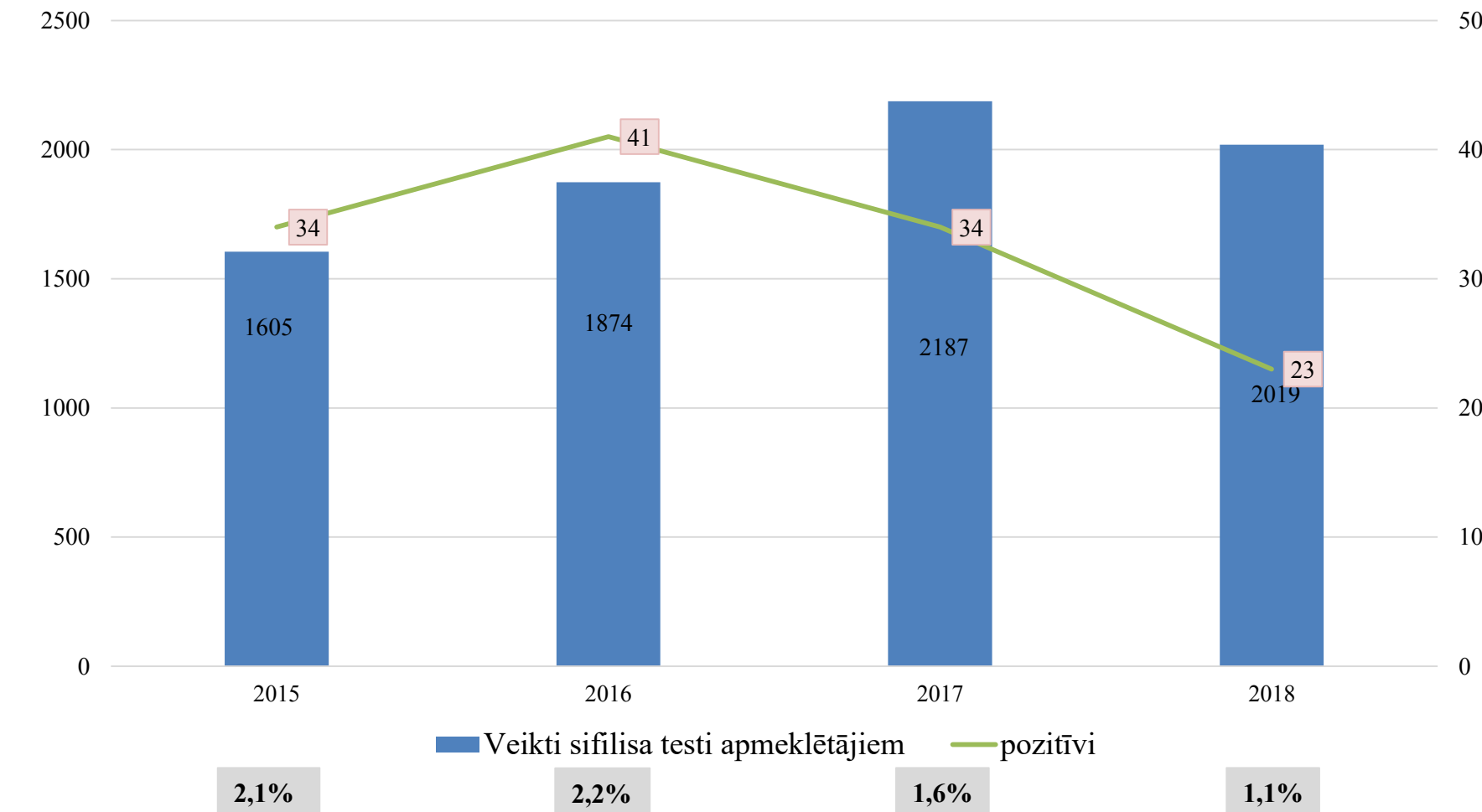
Slimību profilakses un  
kontroles centrs





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Sifilisa izplatība apmeklētāju vidū 2015.-2018.gadā (eksprestestu rezultāti)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# HPP veikto HIV, B un C hepatīta, sifilisa eksprestestu skaits 2015.-2018.gadā

Gads	HIV testi	Pozitīvi reaģējuši	C hepatīta testi	Pozitīvi reaģējuši	B hepatīta testi	Pozitīvi reaģējuši	Sifilisa testi	Pozitīvi reaģējuši
2015	3449	111/3%	3073	446/15%	2665	35/1%	2425	46/2%
2016	3580	114/3%	2916	476/16%	2751	36/1%	3012	54/2%
2017	4893	192/4%	3327	565/17%	3260	22/1%	3709	61/2%
2018	4798	133/3%	3681	594/16%	3733	12/0,3%	3541	34/1%



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# **Individuālie HPP darbības rādītāji**



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Bauskas HPP darbības rādītāji 2018.gadā

**1217 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem**



**246 INL (personas)**



**589 kontakti (INL HPP apmeklējumi)**



**855 konsultācijas INL**



**182 apmeklētāji**



**358 kontakti**

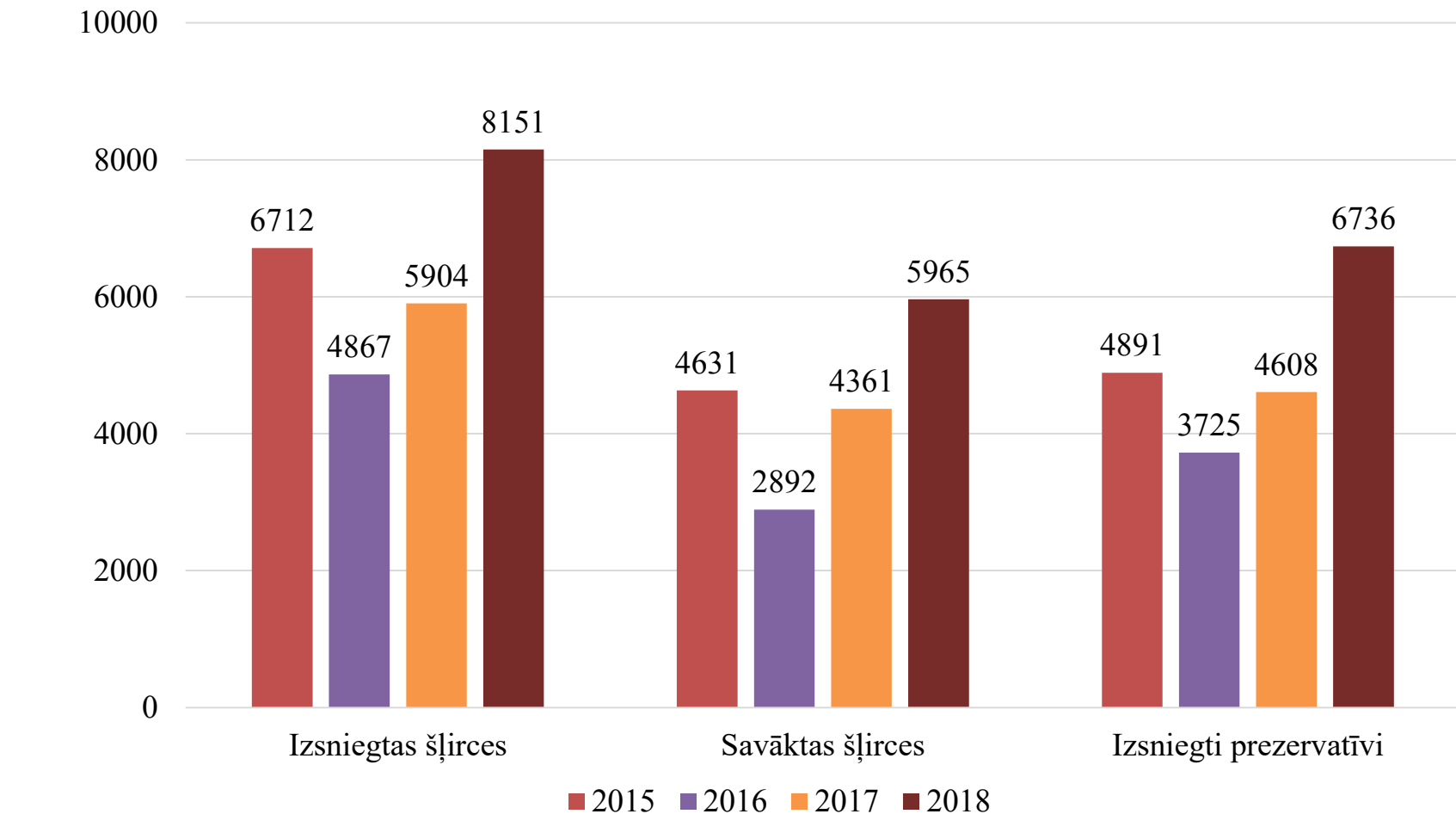


**354 konsultācijas apmeklētājiem**



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

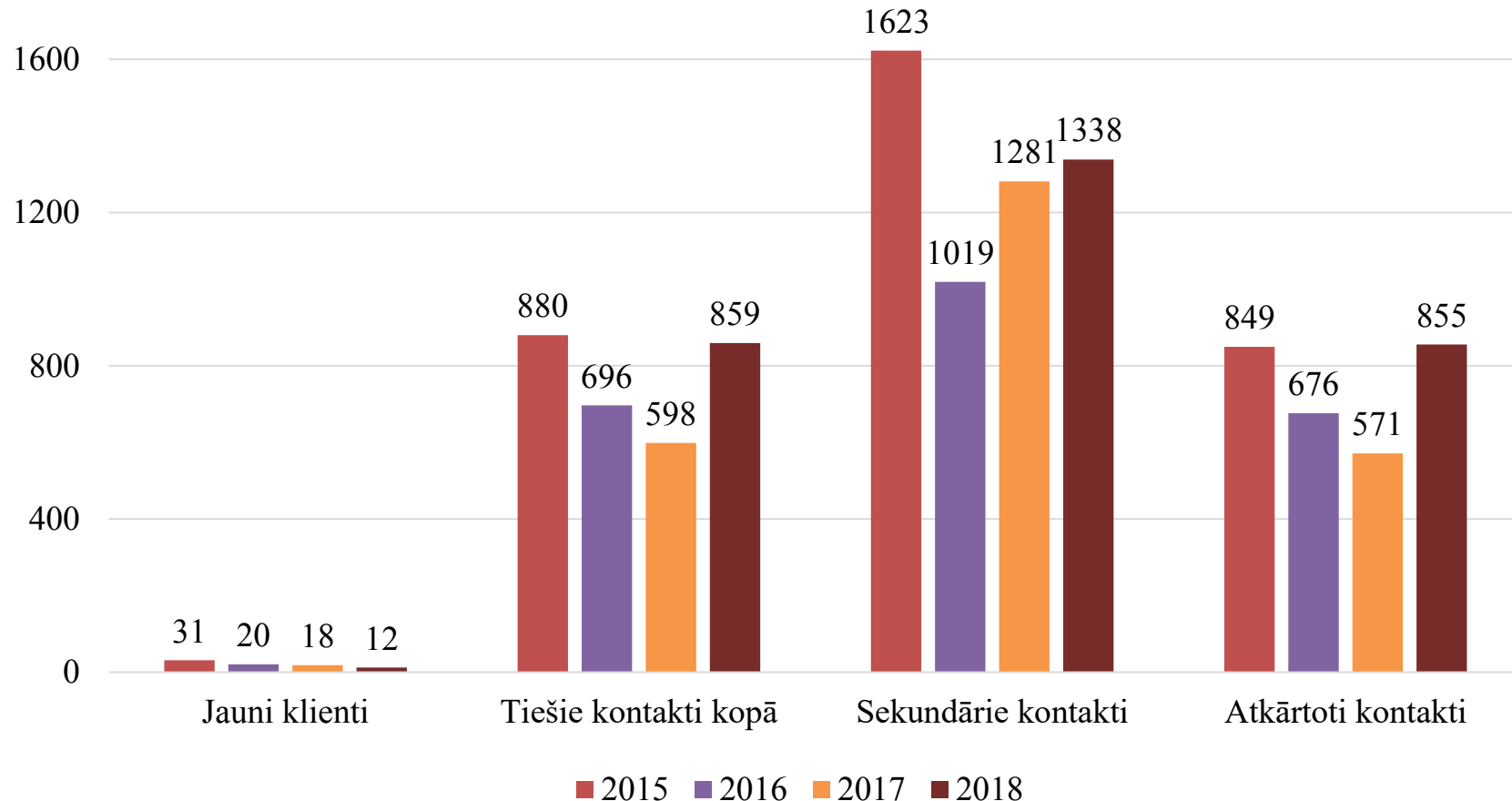
# Bauskas HPP darbības rādītāji 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

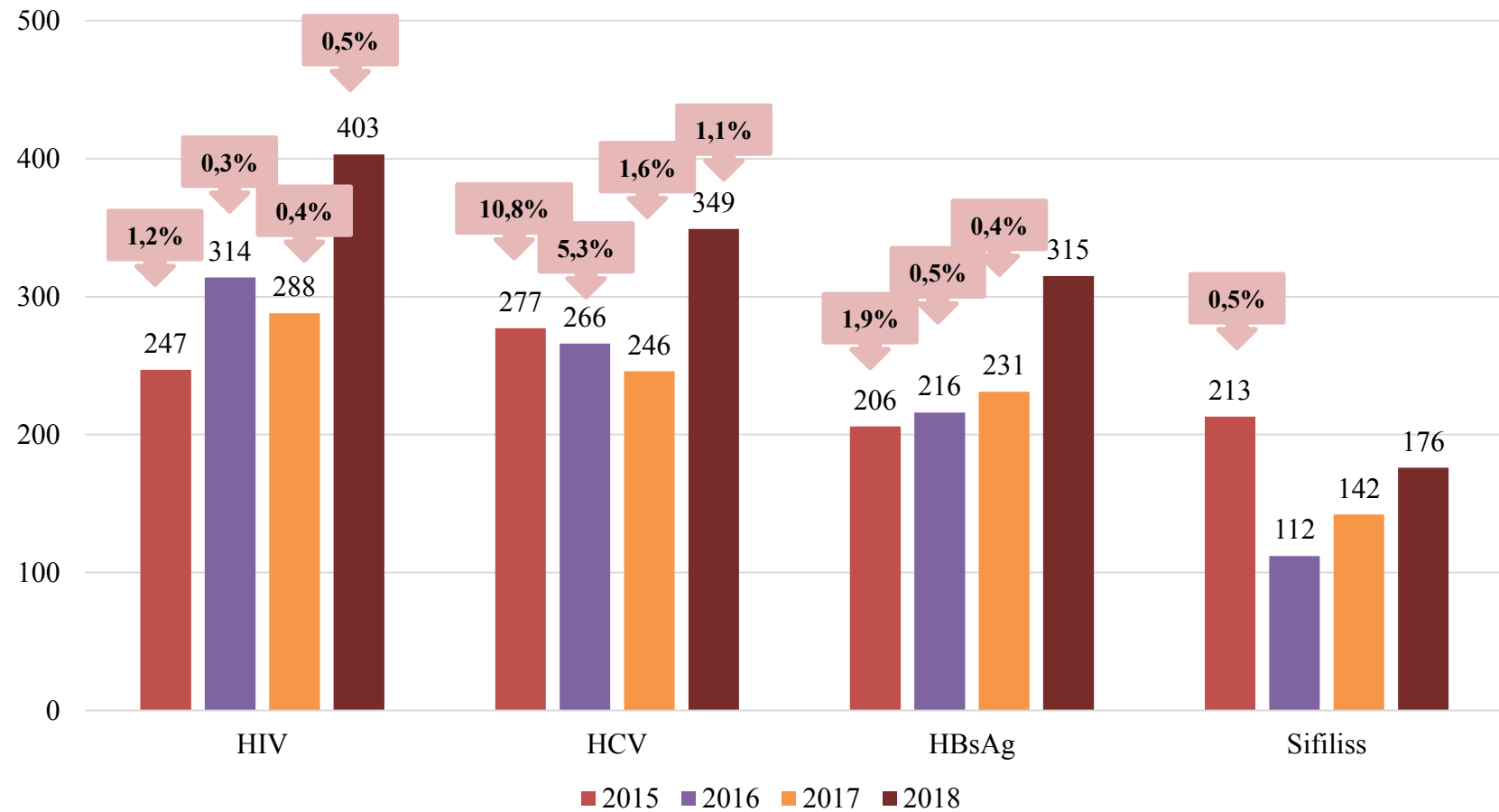
# Bauskas HPP darbības rādītāji 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

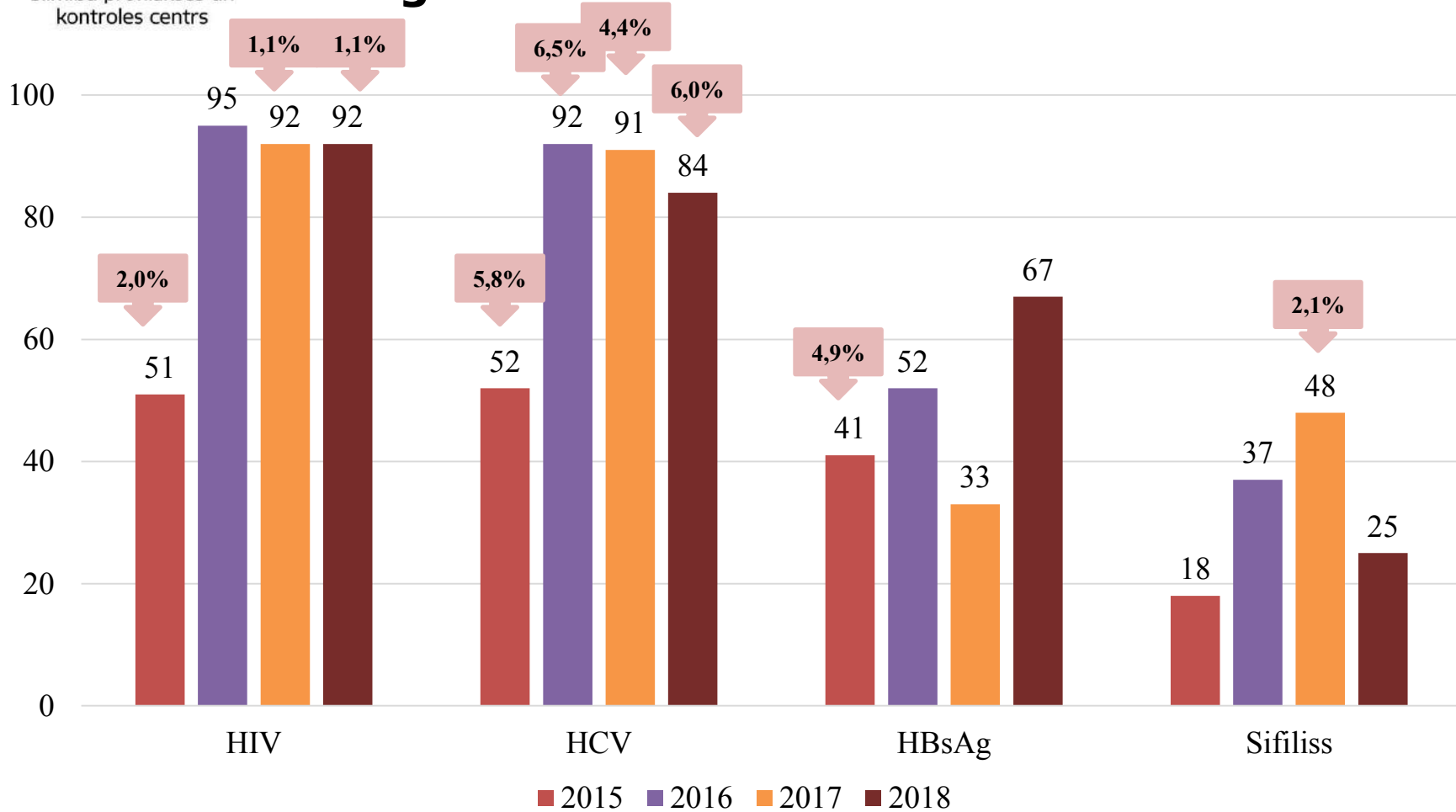
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Bauskas HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Bauskas HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Bauskā



**Dzimums:** **83%** - vīrieši; **17%** - sievietes.



**Tautība:** **63%** - latviešu; **19%** - krievu; **10%** - romu; **8%** - cita tautība.



**Izglītības līmenis:** **25%** -vidējā izglītība; **31%** - pamatzglītība; **7%** - arodizglītība; **20%** - nepabeigta vidējā; **16%** - nepabeigta pamata; **1%** - cita.



**Vecums:**

**24%** - ir vecumā līdz 25 gadiem;

**76%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, hanka, efedrīns,<sup>2</sup>  
metamfetamīns, heroīns u.c.<sup>3</sup>



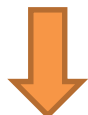
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Liepājas HPP darbības rādītāji 2018.gadā

**5695 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem**



**69 INL (personas)\***



**3914 kontakti (INL HPP apmeklējumi)**



**3910 konsultācijas INL**

**1764 konsultācijas apmeklētājiem**

\*kabinets



**324 apmeklētāji**



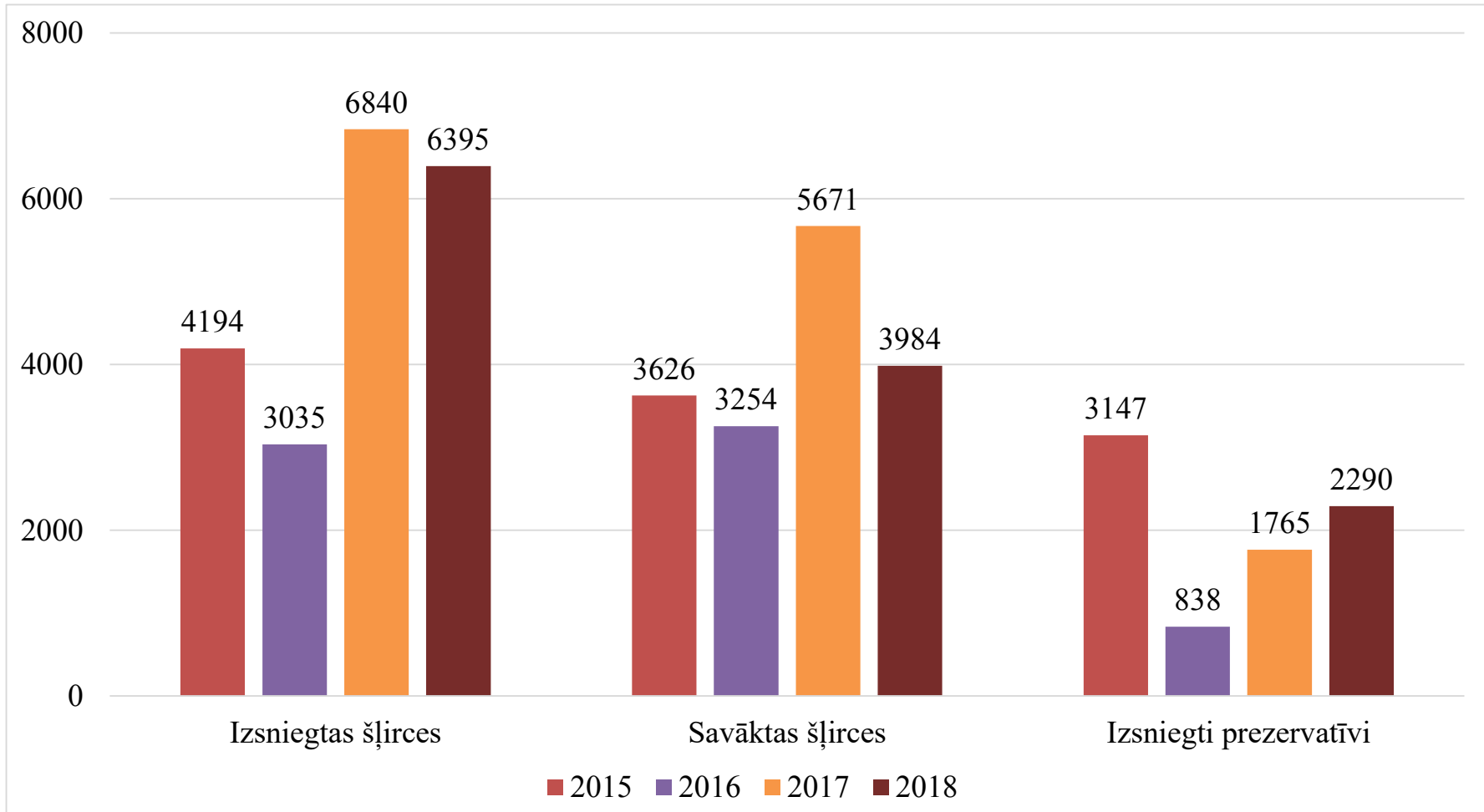
**1781 kontakti**





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

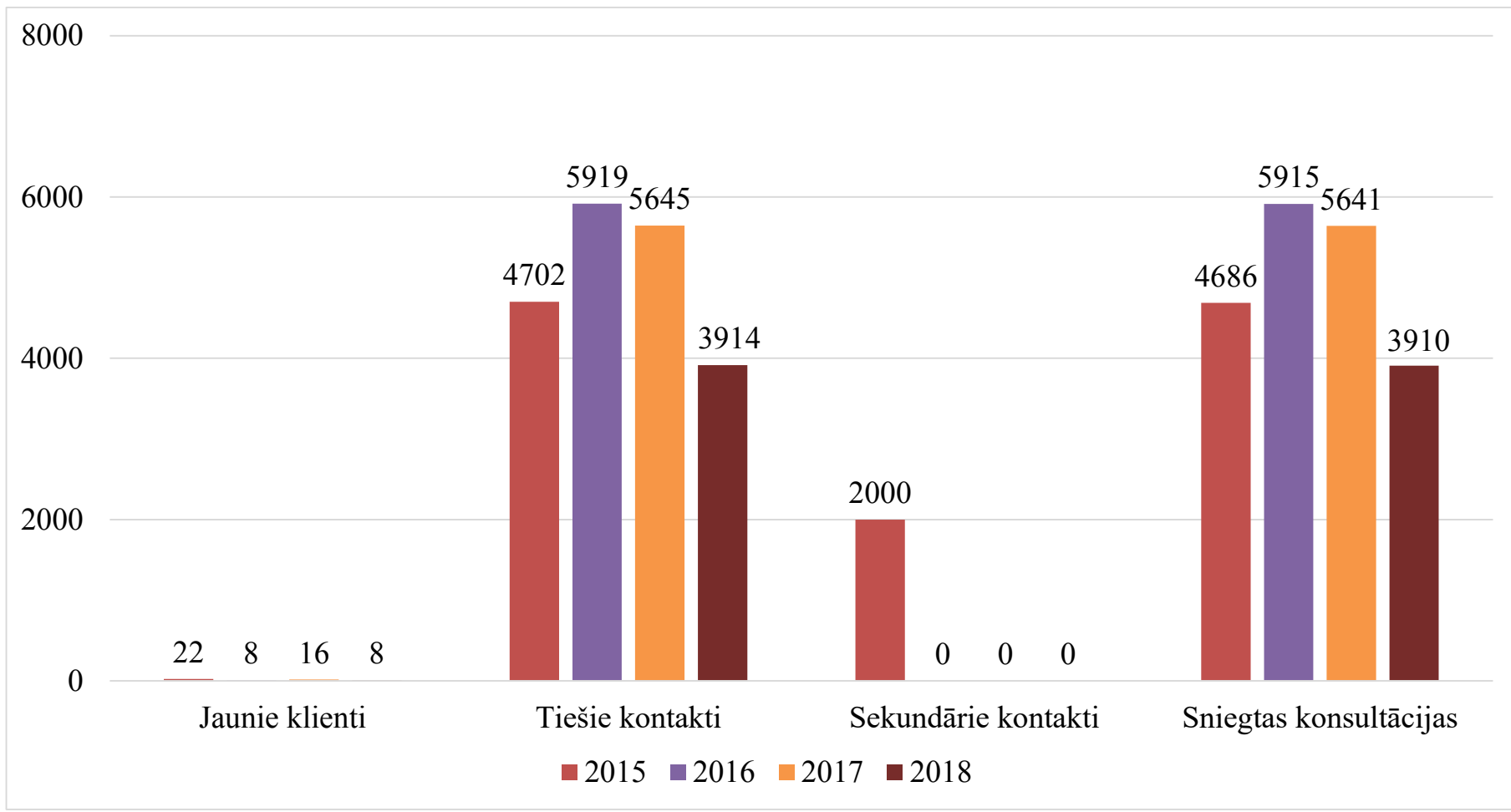
# Liepājas HPP darbības rādītāji 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

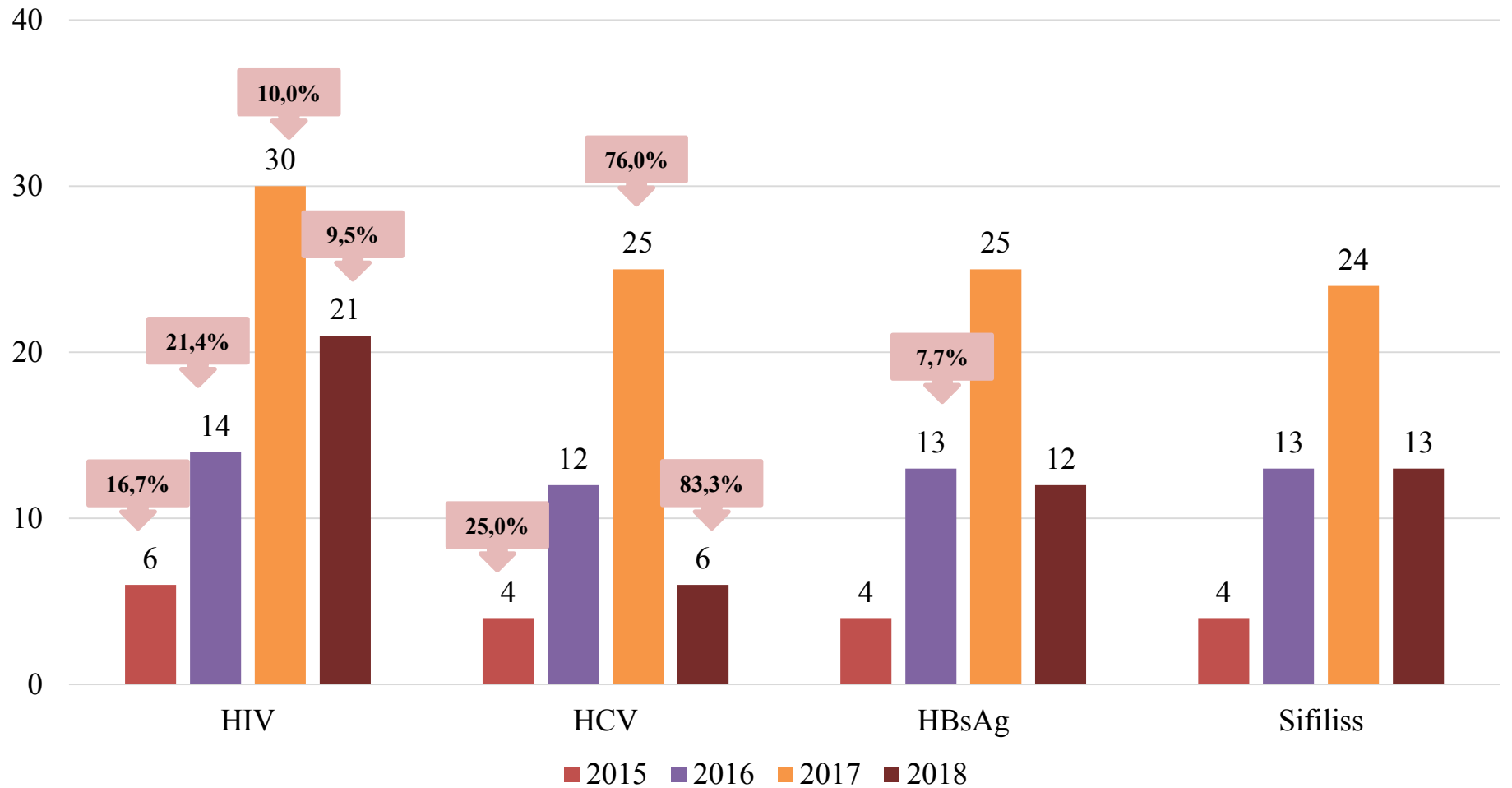
# Liepājas HPP darbības rādītāji 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

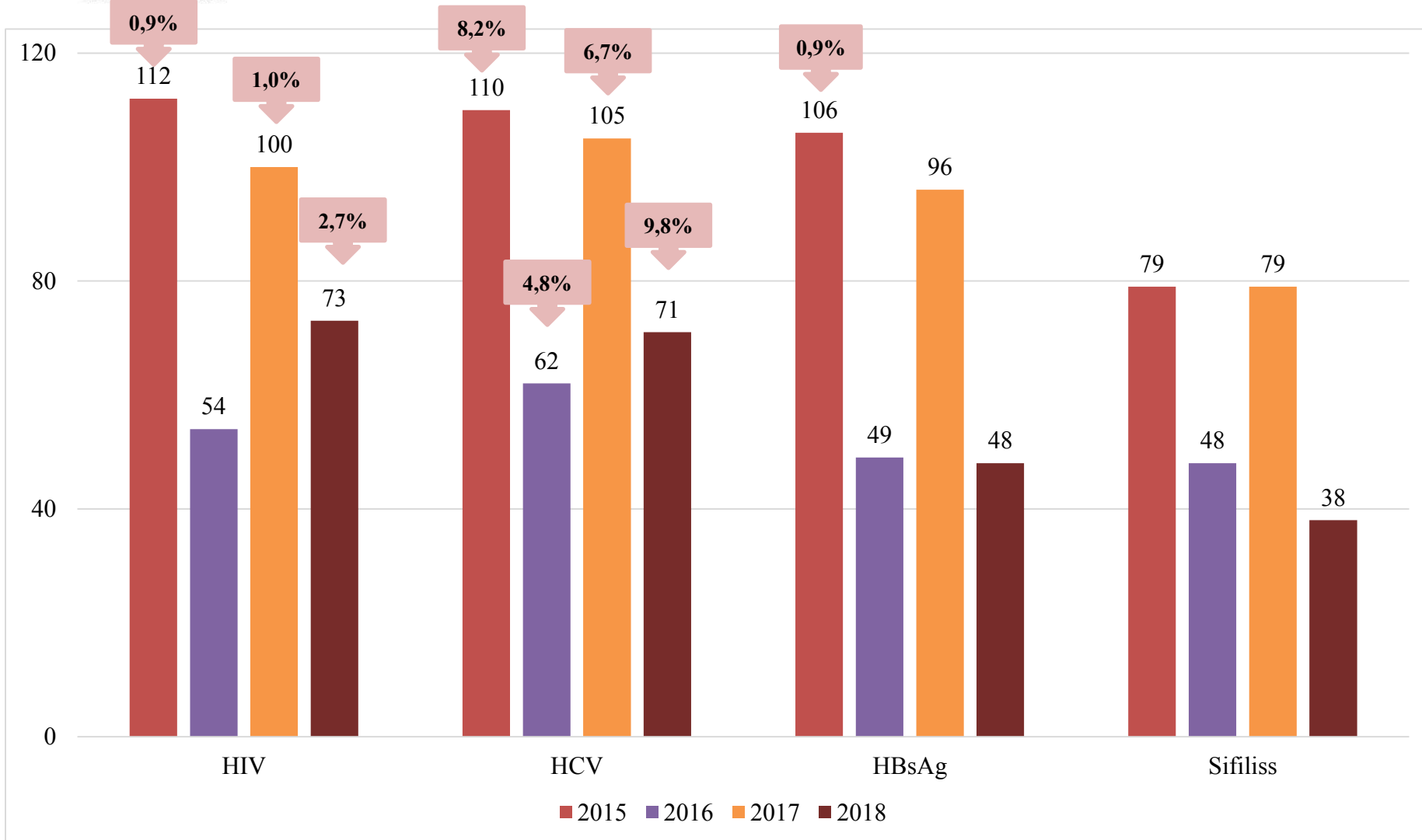
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Liepājas HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Liepājas HPP 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Liepājā



**Dzimums:** **86%** - vīrieši; **14%** - sievietes.



**Tautība:** **26%** - latviešu; **61%** - krievu; **12%** - cita tautība.



**Izglītības līmenis:** **28%** - vidējā izglītība; **22%** - pamatizglītība;  
**10%** - arodizglītība; **20%** - nepabeigta vidējā; **7%** -  
nepabeigta pamata; **13%** - n/a.



**Vecums:**

**3%** - ir vecumā līdz 25 gadiem;

**97%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, heroīns, mefedrons,  
tramadol u.c.



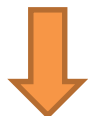
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Jūrmalas HPP darbības rādītāji 2018.gadā

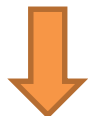
611 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**122** INL (personas)\*



547 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



46 konsultācijas INL  
apmeklētājiem\*

\*kabinets



44 apmeklētāji



64 kontakti

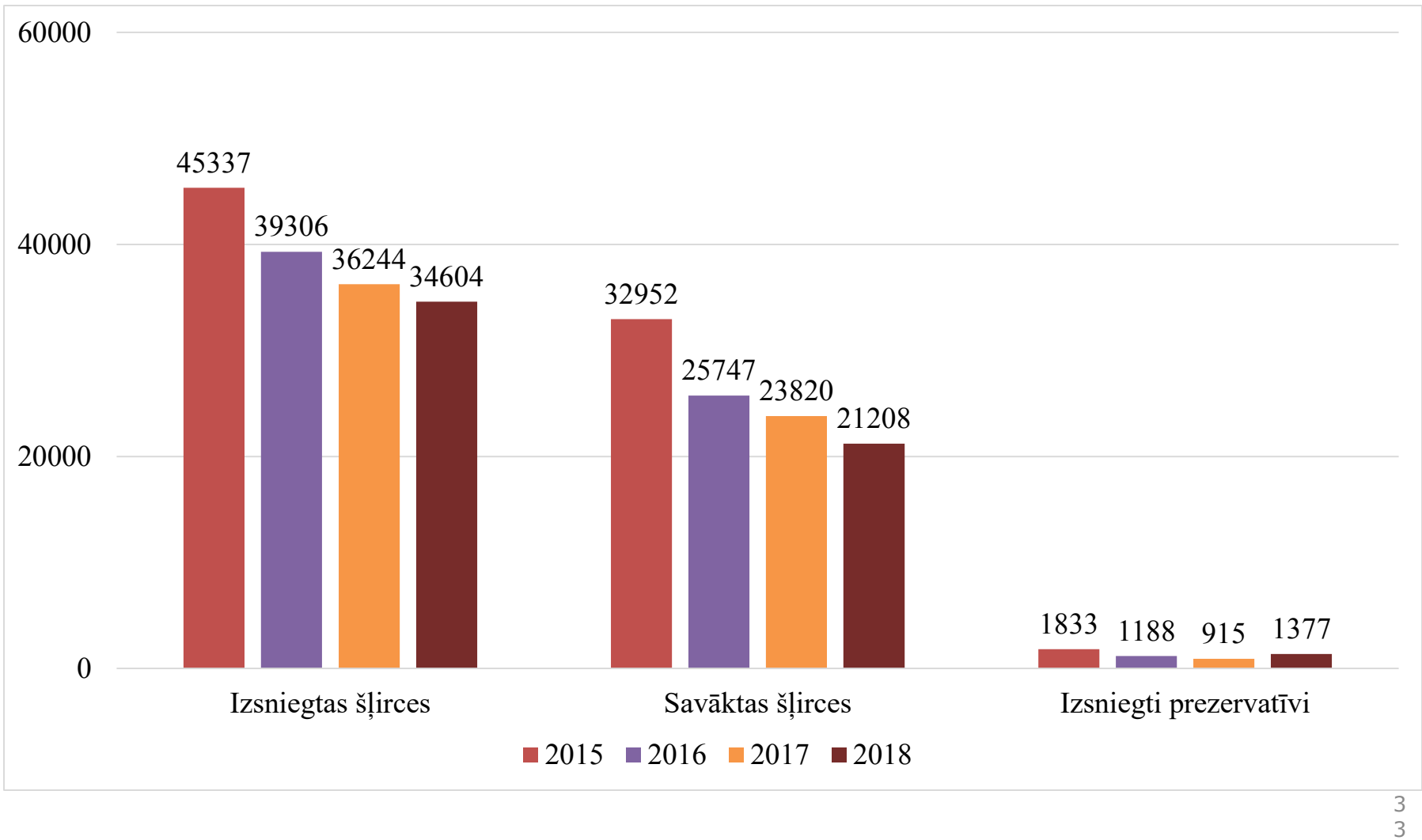


**50** konsultācijas



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

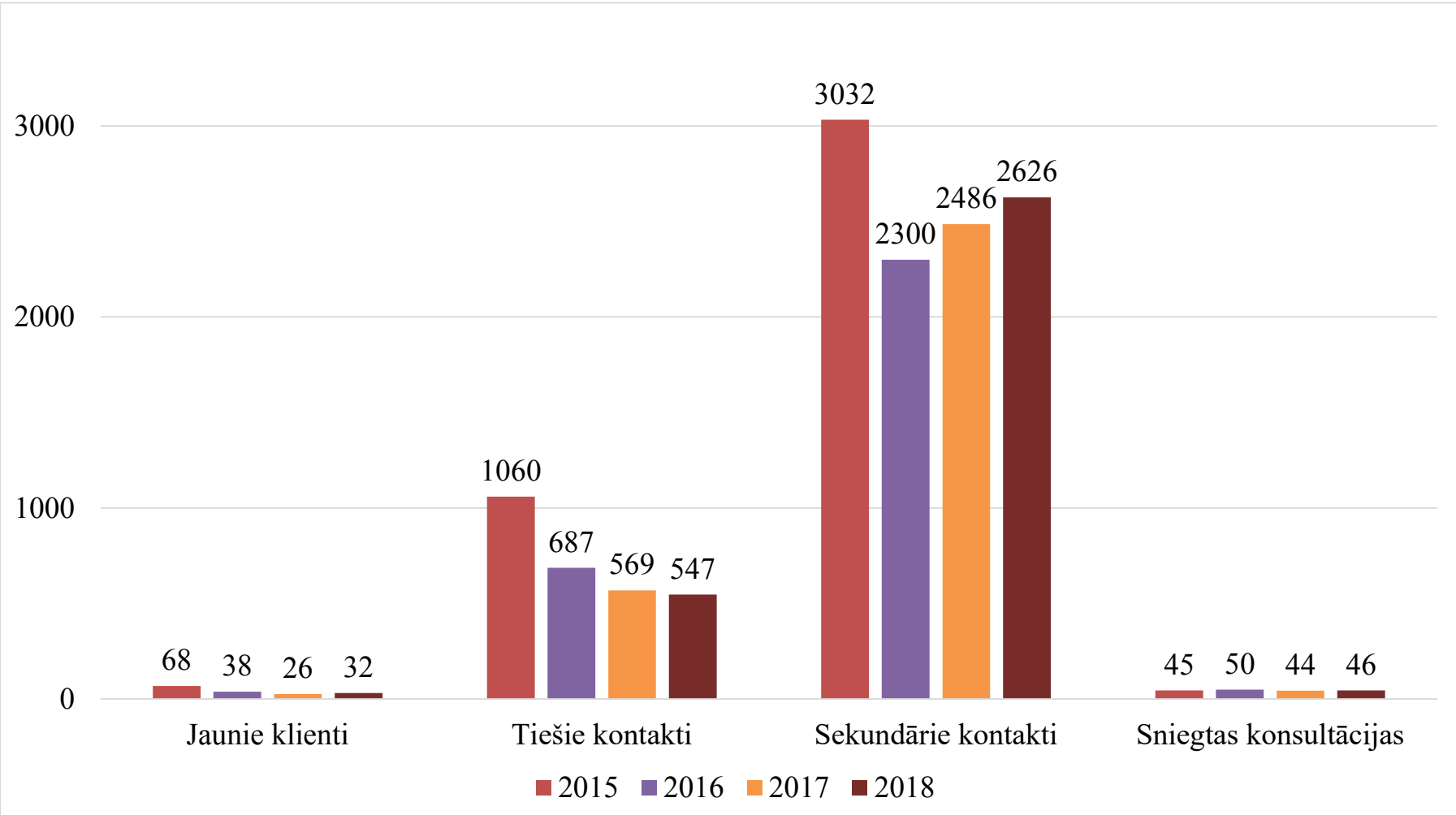
# Jūrmalas darbības rādītāji 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

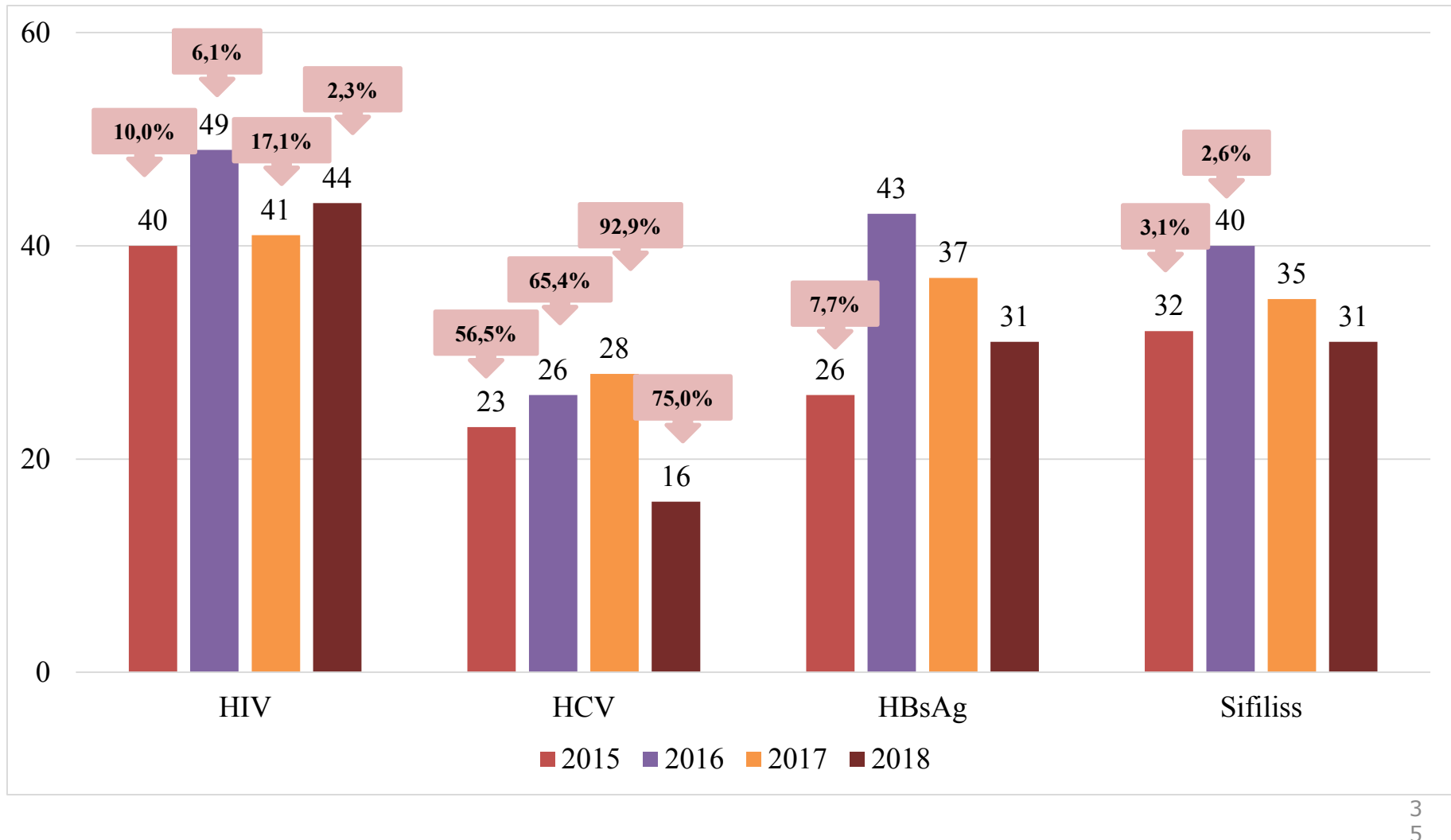
# Jūrmalas darbības rādītāji 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

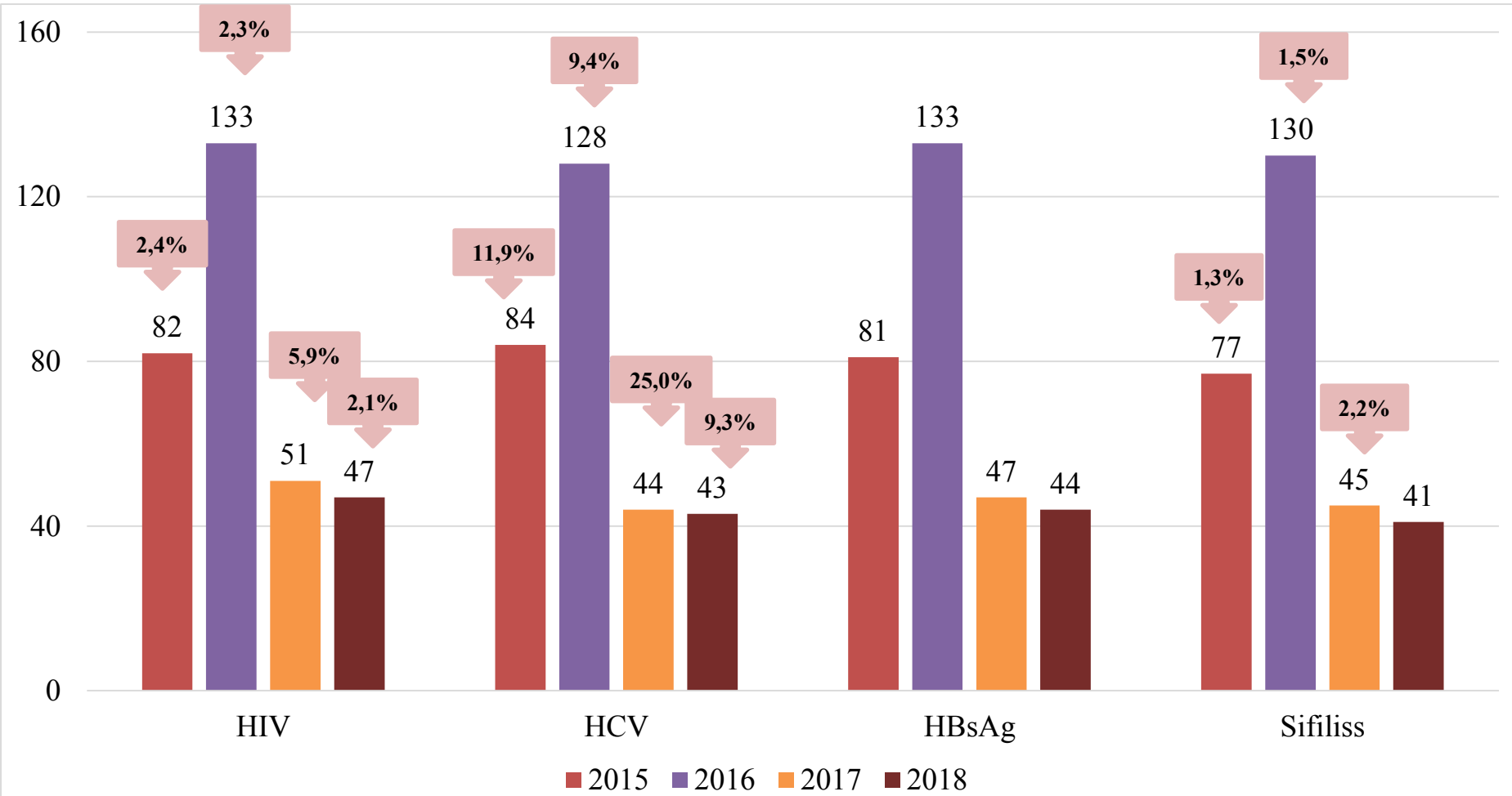
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Jūrmalas HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Jūrmalas HPP 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Jūrmalā



**Dzimums:** **84%** - vīrieši; **16%** - sievietes.



**Tautība:** **18%** - latviešu; **61%** - krievu; **18%** - romu; **3%** -  
cita tautība.



**Izglītības līmenis:** **21%** -vidējā izglītība; **29%** - pamatzglītība;  
**15%** - arodizglītība; **6%** - nepabeigta vidējā; **18%** -  
nepabeigta pamata; **11%** - n/a.



**Vecums:**

**7%** - ir vecumā līdz 25 gadiem;  
**93%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** heroīns, amfetamīns, fentanils,  
karfentanils u.c.



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# SPKC HPP darbības rādītāji 2018.gadā

1233 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**225** INL (personas)\*



613 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



589 konsultācijas INL

\*kabinets



536 apmeklētāji



620 kontakti

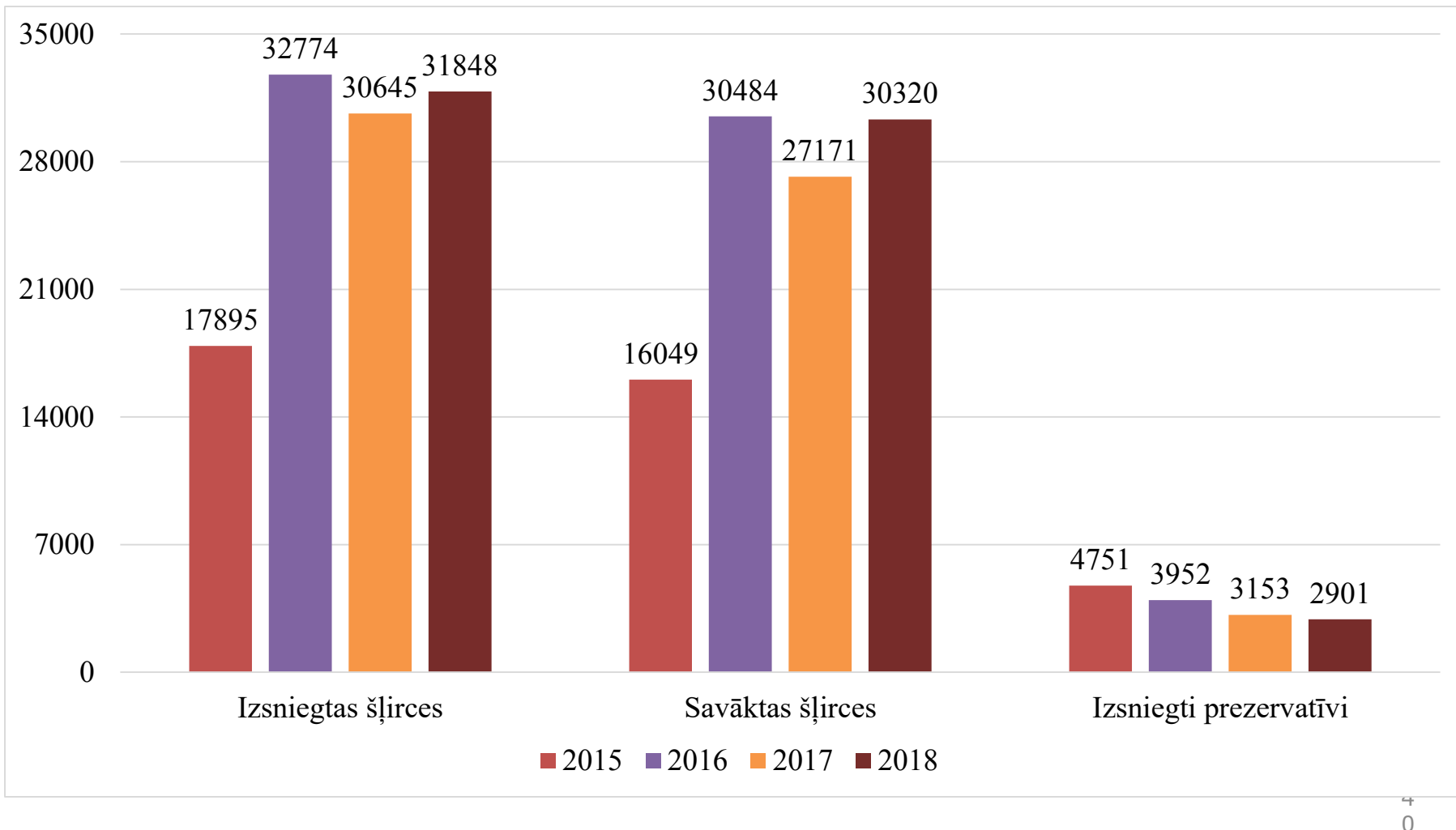


**620** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

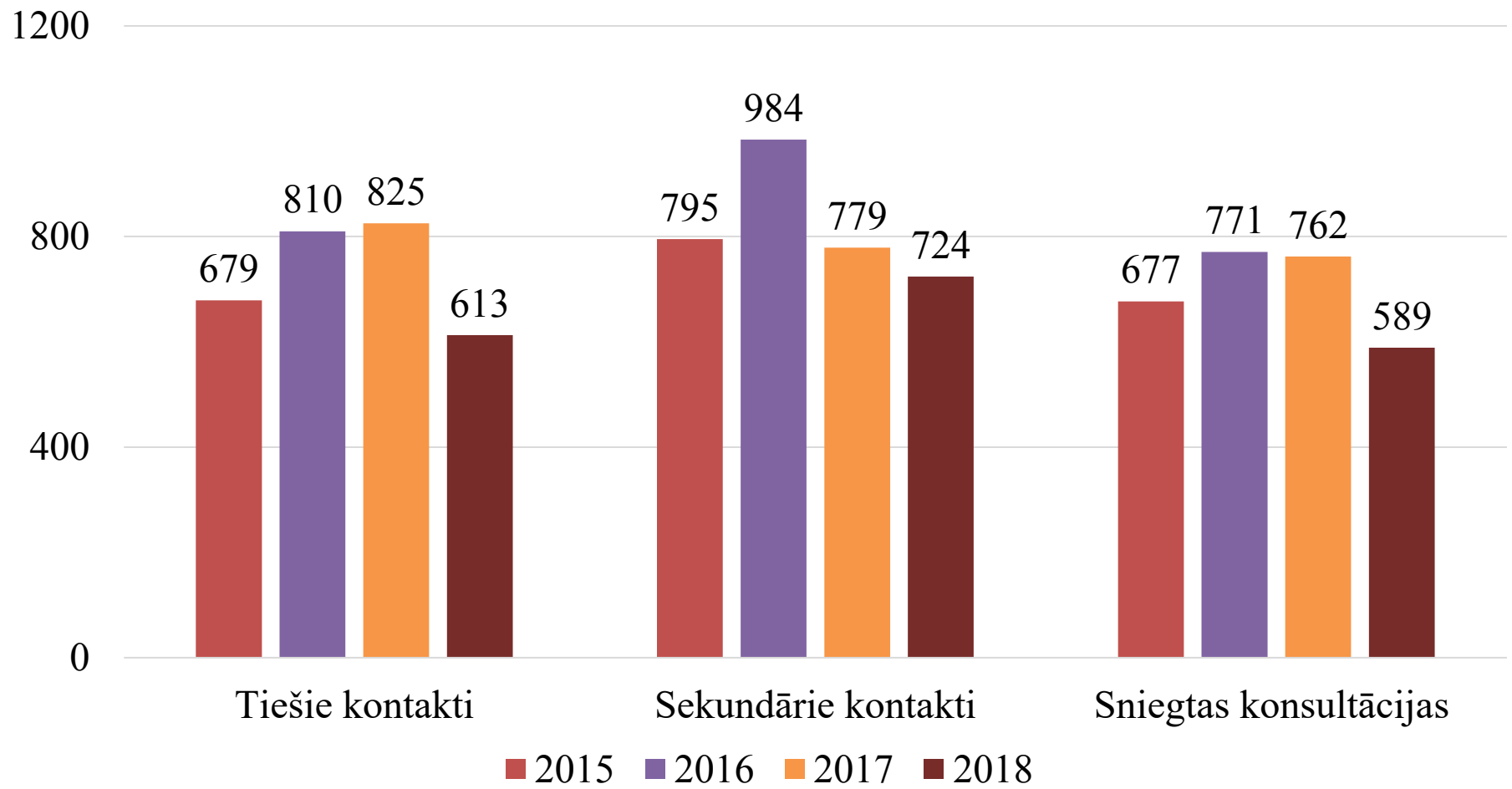
# SPKC HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

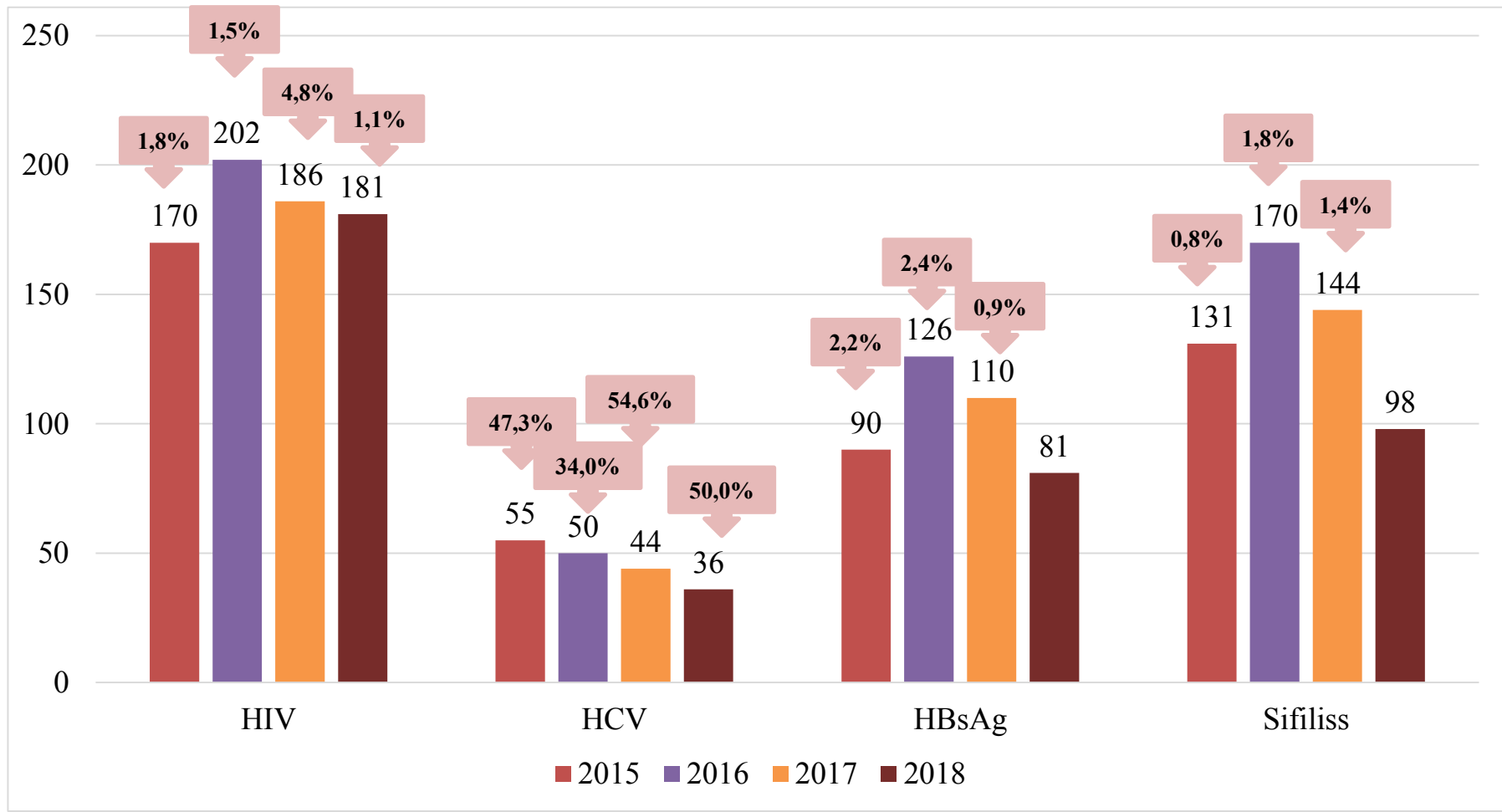
# SPKC HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

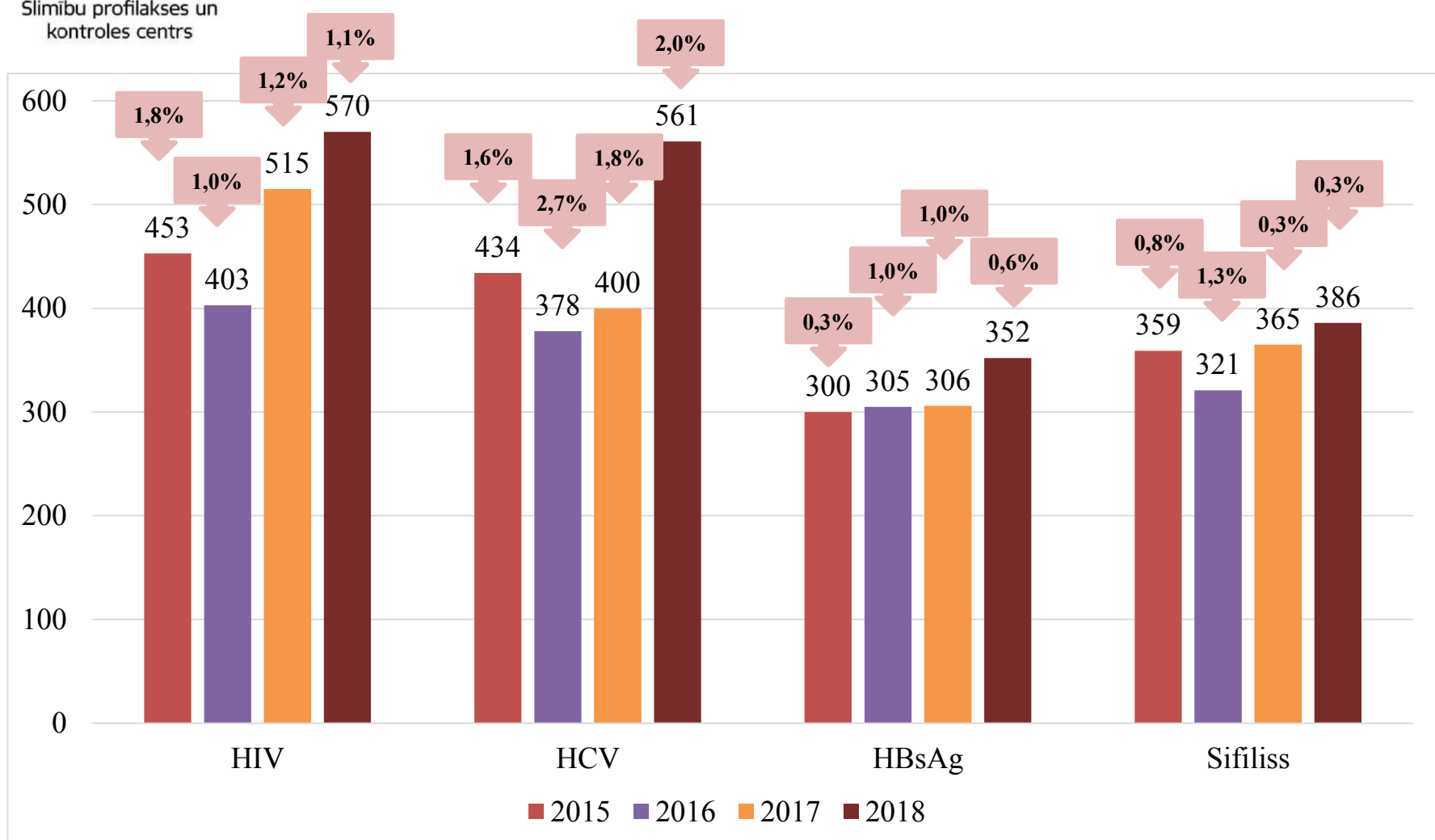
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem SPKC HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem SPKC HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā SPKC



**Dzimums:** **76%** - vīrieši; **24%** - sievietes.



**Tautība:** **30%** - latviešu; **64%** - krievu; **1%** - romu; **5%** - cita tautība.



**Izglītības līmenis:** **48%** - vidējā izglītība; **27%** - pamatizglītība; **14%** - arodizglītība; **3%** - augstākā; **4%** - nepabeigta vidējā; **3%** - nepabeigta pamata; **1%** - n/a.



**Vecums:**

**4%** - ir vecumā līdz 25 gadiem;

**96%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, heroīns, subuksons,  
hanka, metadons u.c.



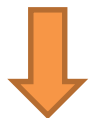
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Olaines HPP darbības rādītāji 2018.gadā

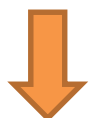
383 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**20** INL (personas)\*



358 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



41 konsultācijas INL  
apmeklētājiem

\*kabinets



**12** apmeklētāji



25 kontakti

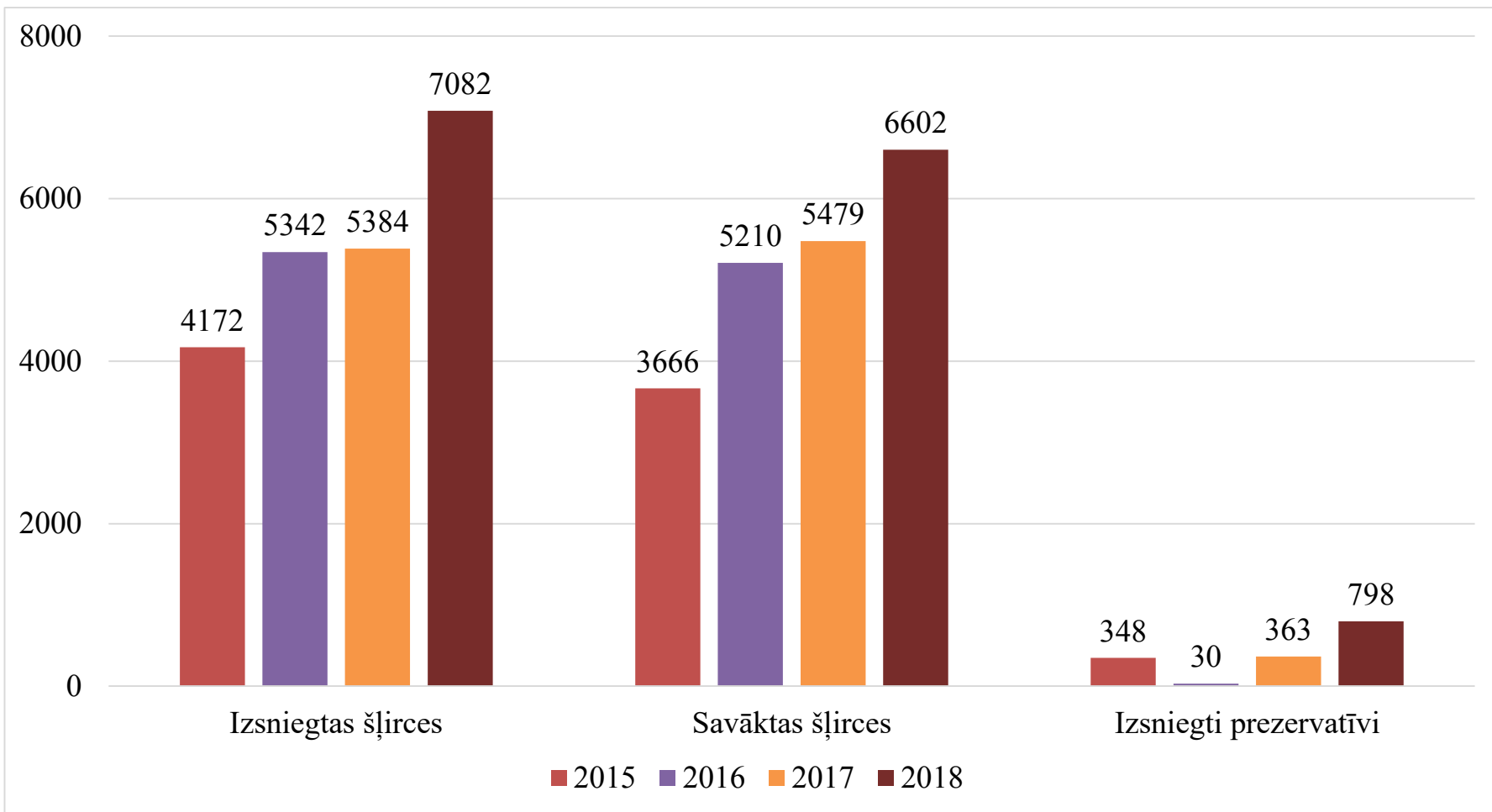


**10** konsultācijas



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

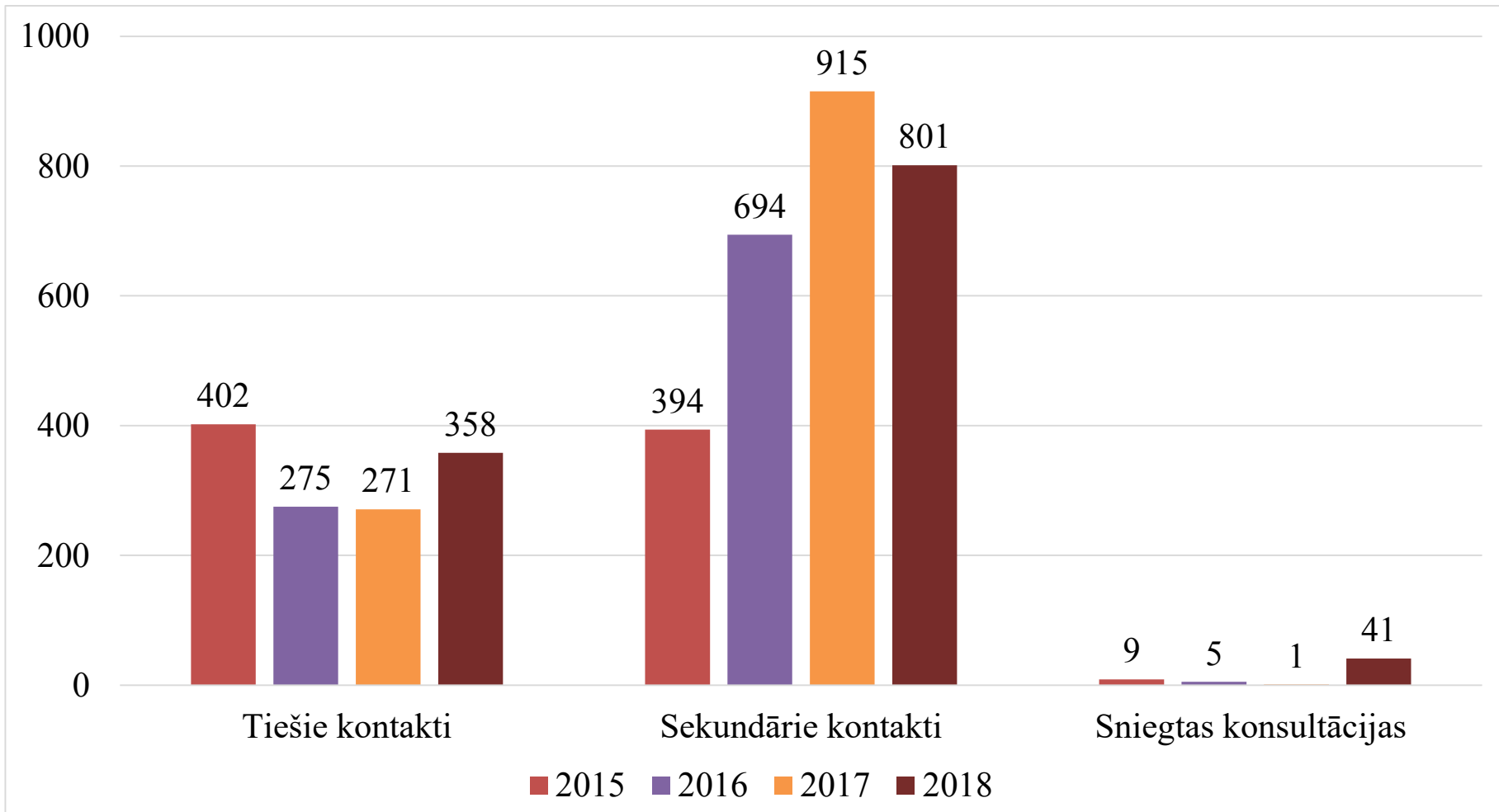
# Olaines HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

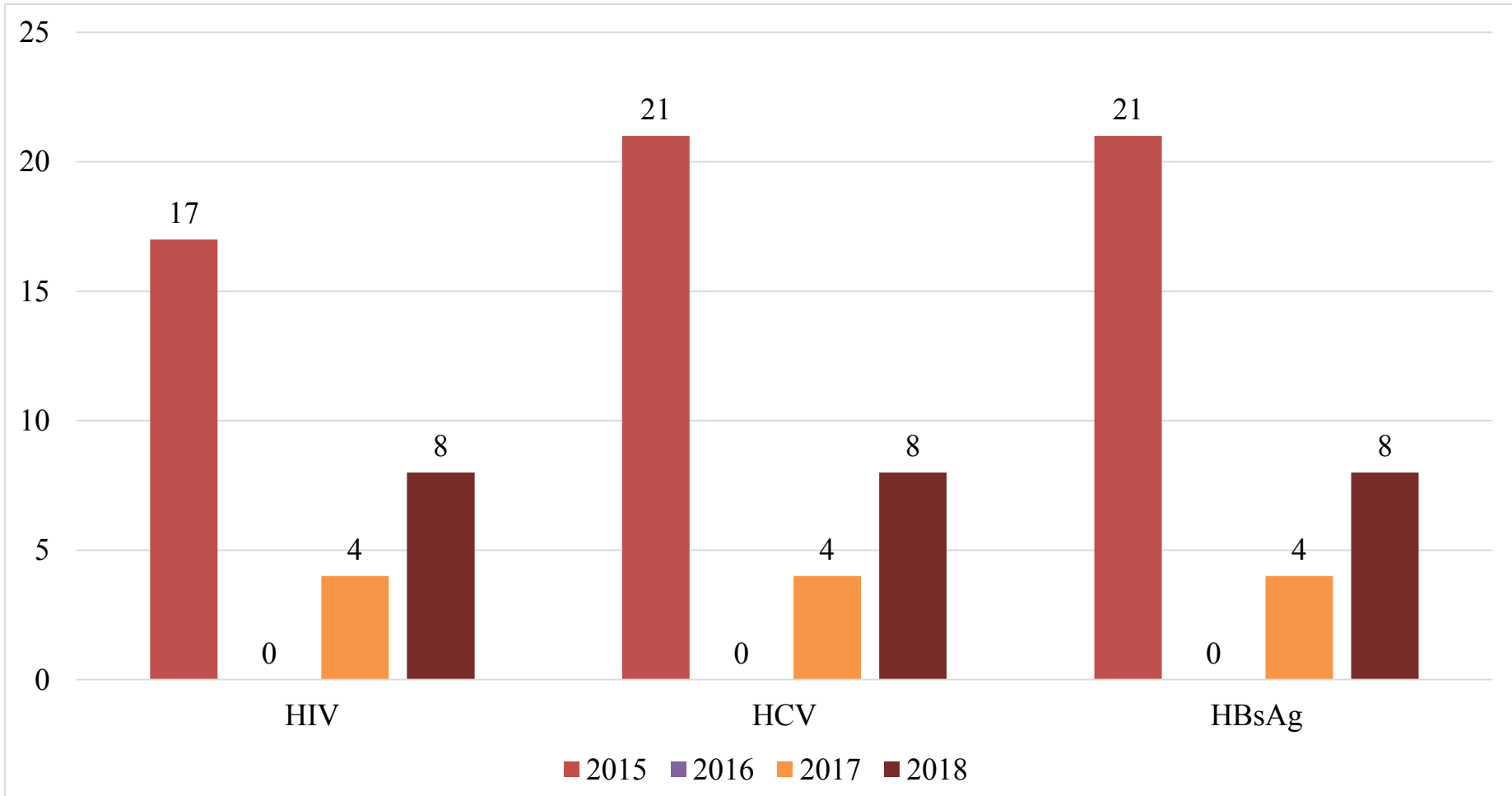
# Olaines HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Olaines HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Olainē



**Dzimums:** 95% - vīrieši; 5% - sievietes.



**Tautība:** 25% - latviešu; 70% - krievu; 5% - cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 20% - vidējā izglītība; 20% - pamatzglītība;  
45% - arodizglītība; 10% - nepabeigta vidējā; 5% - n/a.



**Vecums:**

**100%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** heroīns, amfetamīns, hanka u.c.



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ogres HPP darbības rādītāji 2018.gadā

1584 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**96** INL (personas)\*



1021 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



608 konsultācijas INL\*

\*kabinets



250 apmeklētāji



563 kontakti

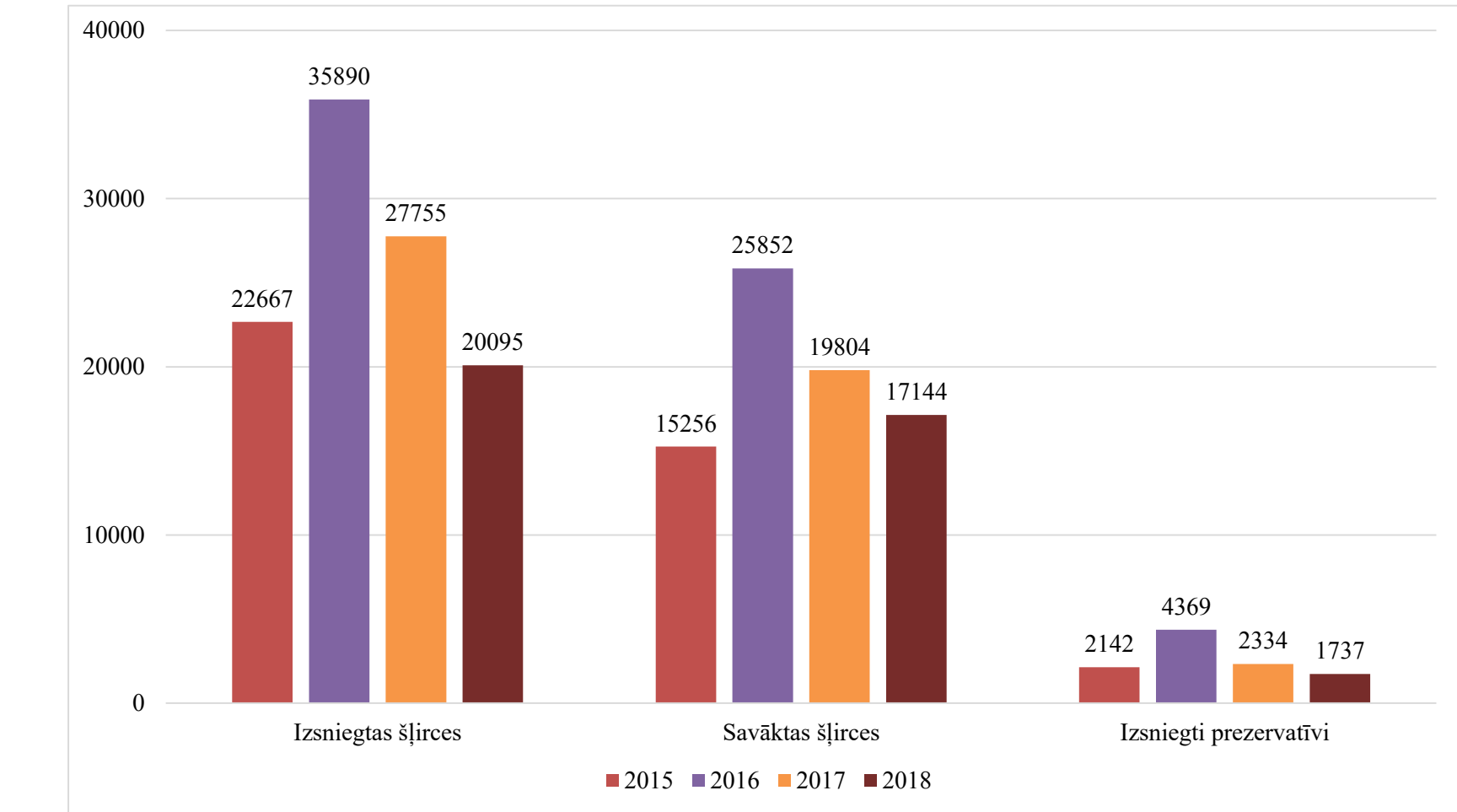


**533** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

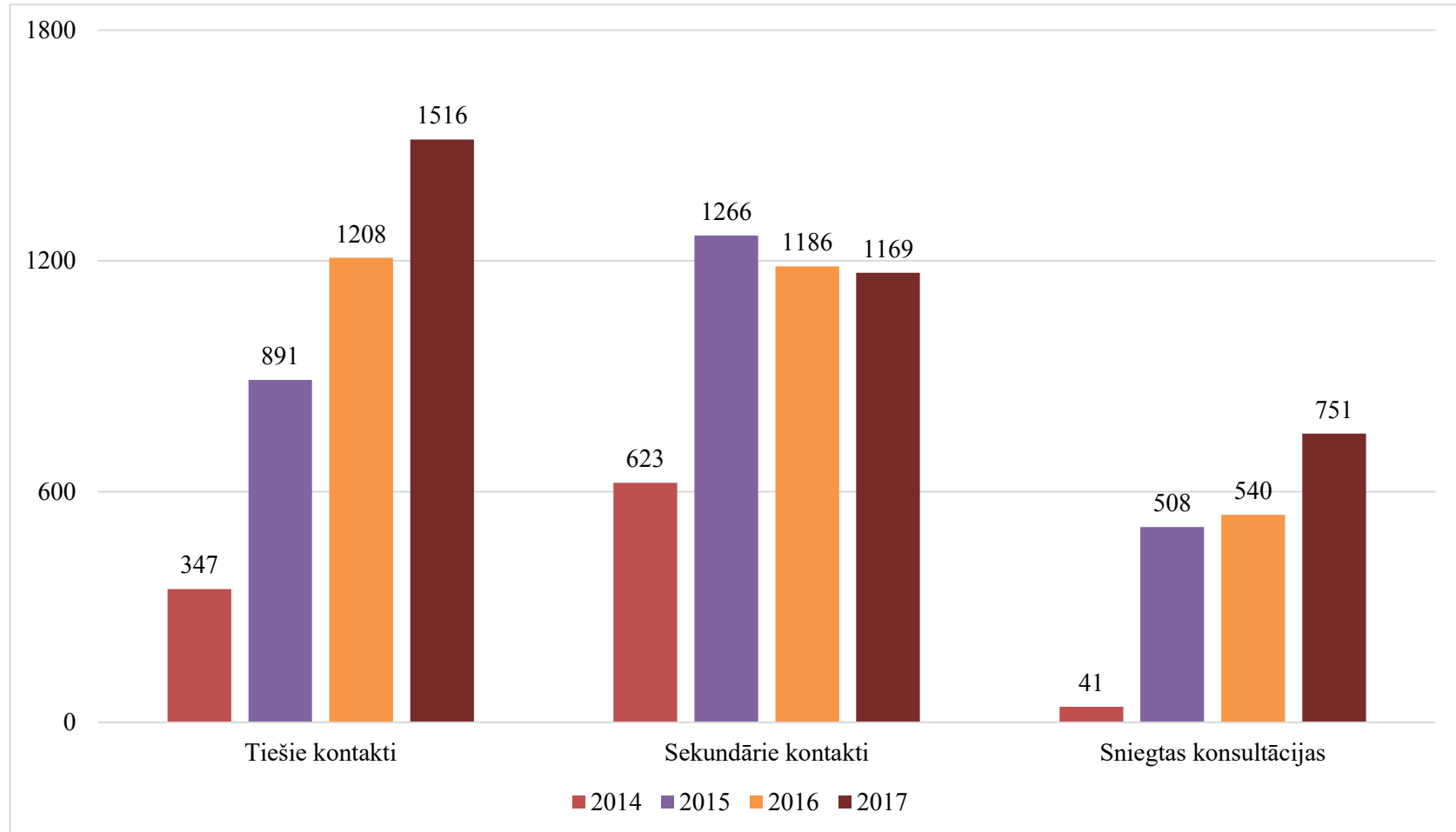
# Ogres HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

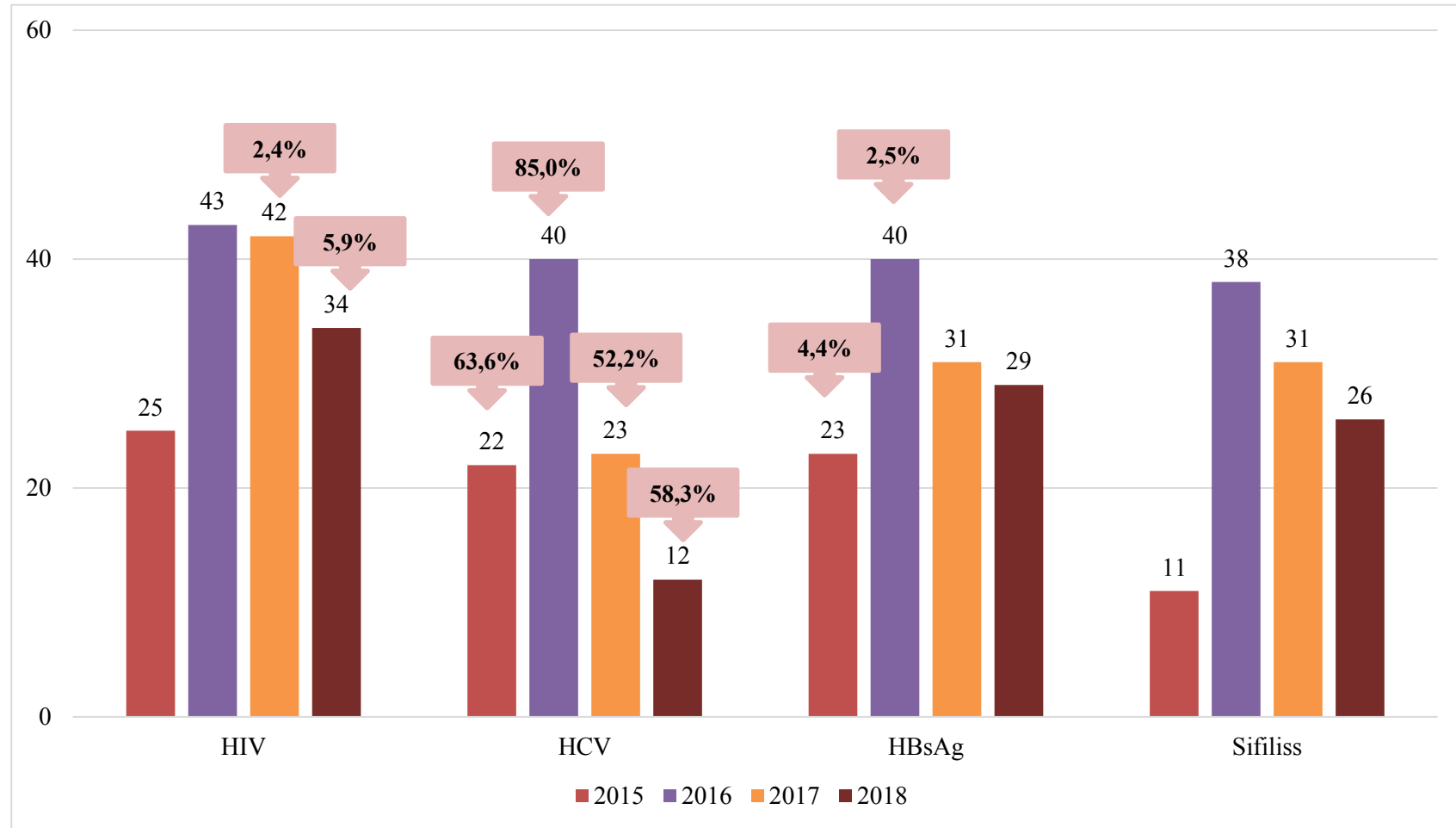
# Ogres HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

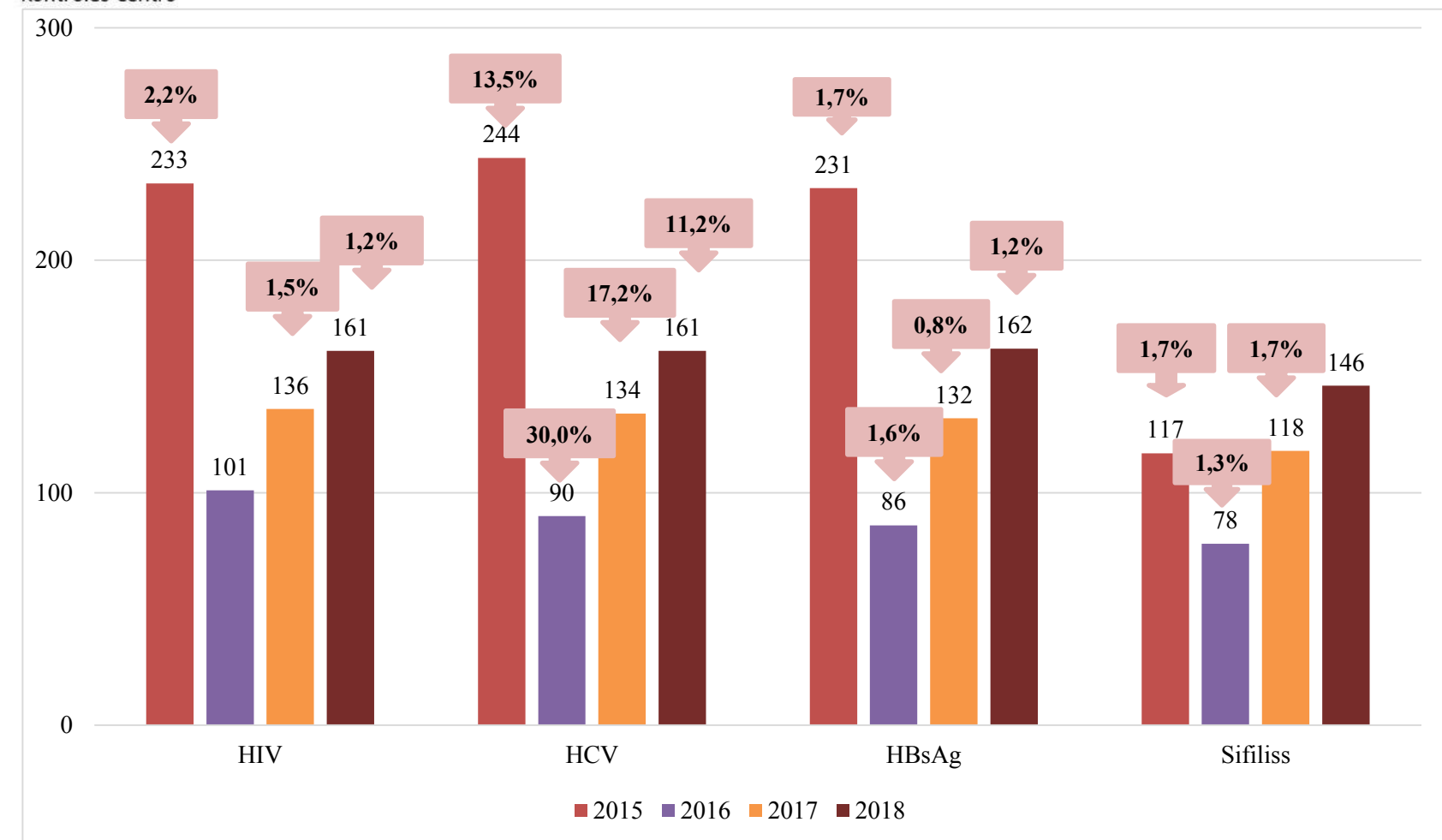
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Ogres HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Ogres HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Ogrē



**Dzimums:** 86% - vīrieši; 14% - sievietes.



**Tautība:** 54% - latviešu; 41% - krievu; 5% - cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 5% - vidējā izglītība; 64% - pamatizglītība; 17% - arodizglītība; 1% - augstākā; 6% - nepabeigta vidējā; 5% - nepabeigta pamata; 2% - n/a.



**Vecums:**

3% - ir vecumā līdz 25 gadiem;

97% - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, buprenorfīns, subuksons, metamfetamīns, metadons, «suņa prieks» u.c.



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# D+L HPP darbības rādītāji 2018.gadā

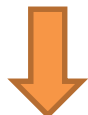
7681 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



1830 INL (personas)



6261 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



2678 konsultācijas INL



925 apmeklētāji



1412 kontakti

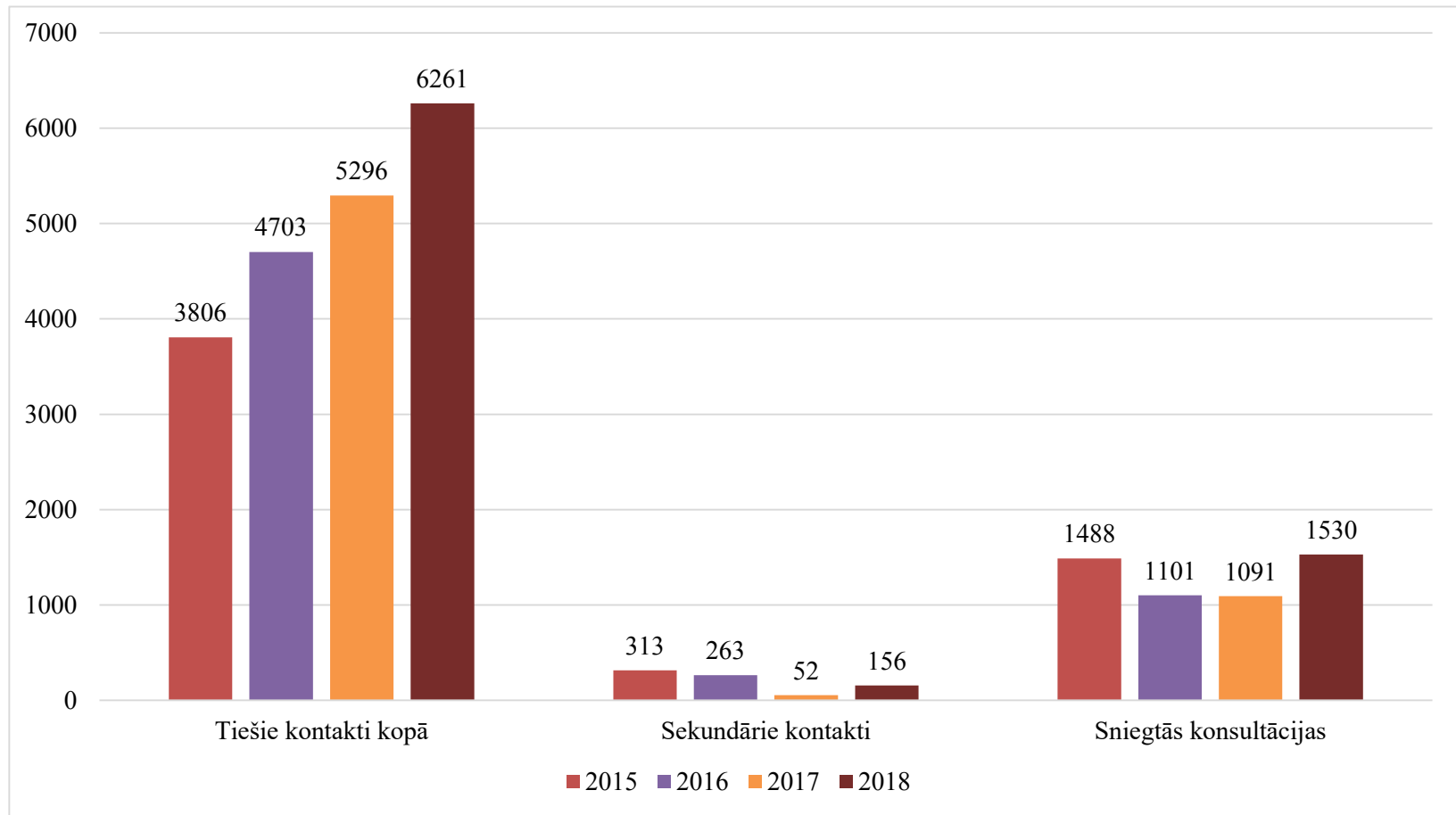


**1053** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

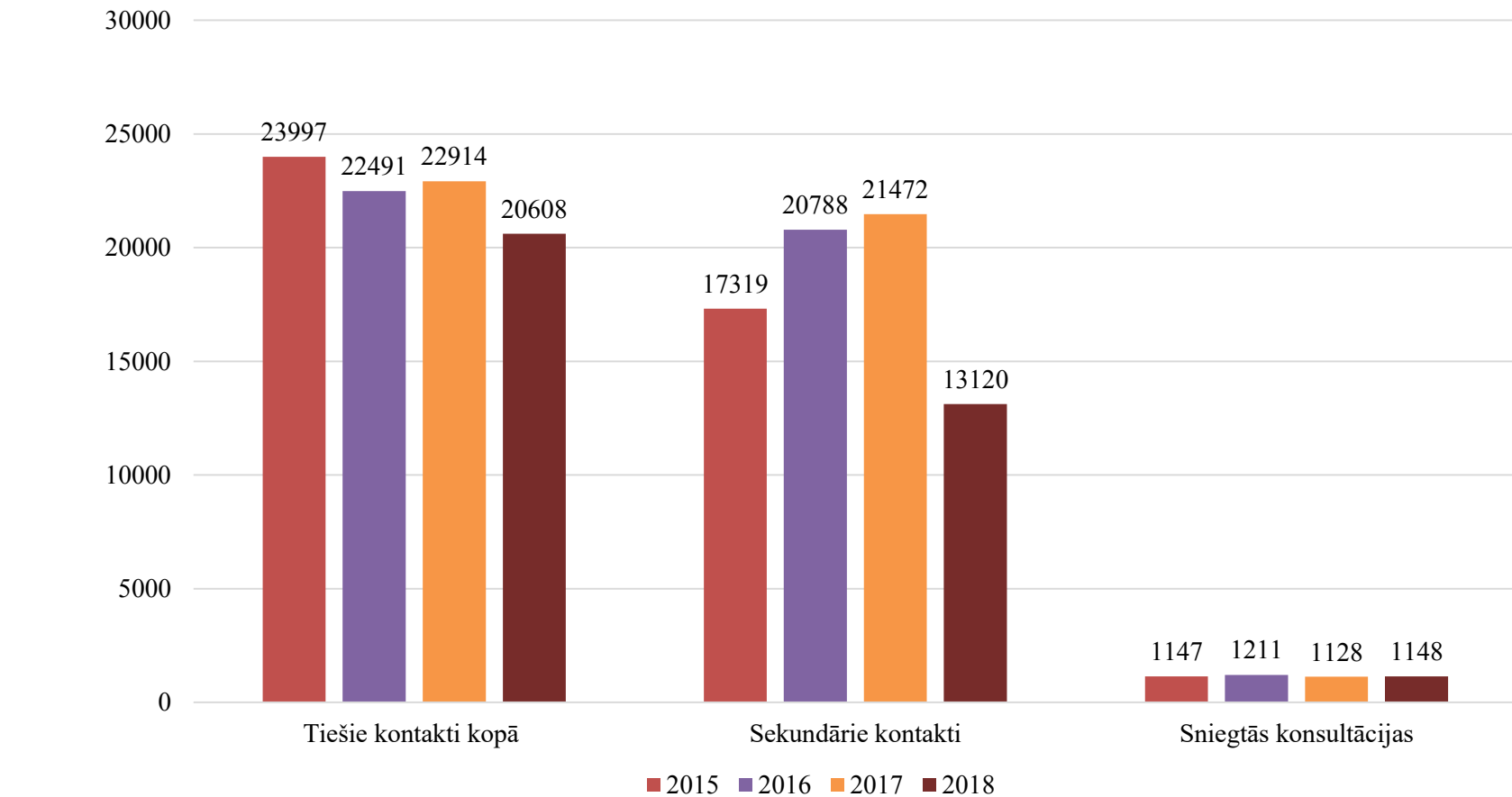
# D+L HPP darbības rādītāji 2015.-2018.gadā (kabinets)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

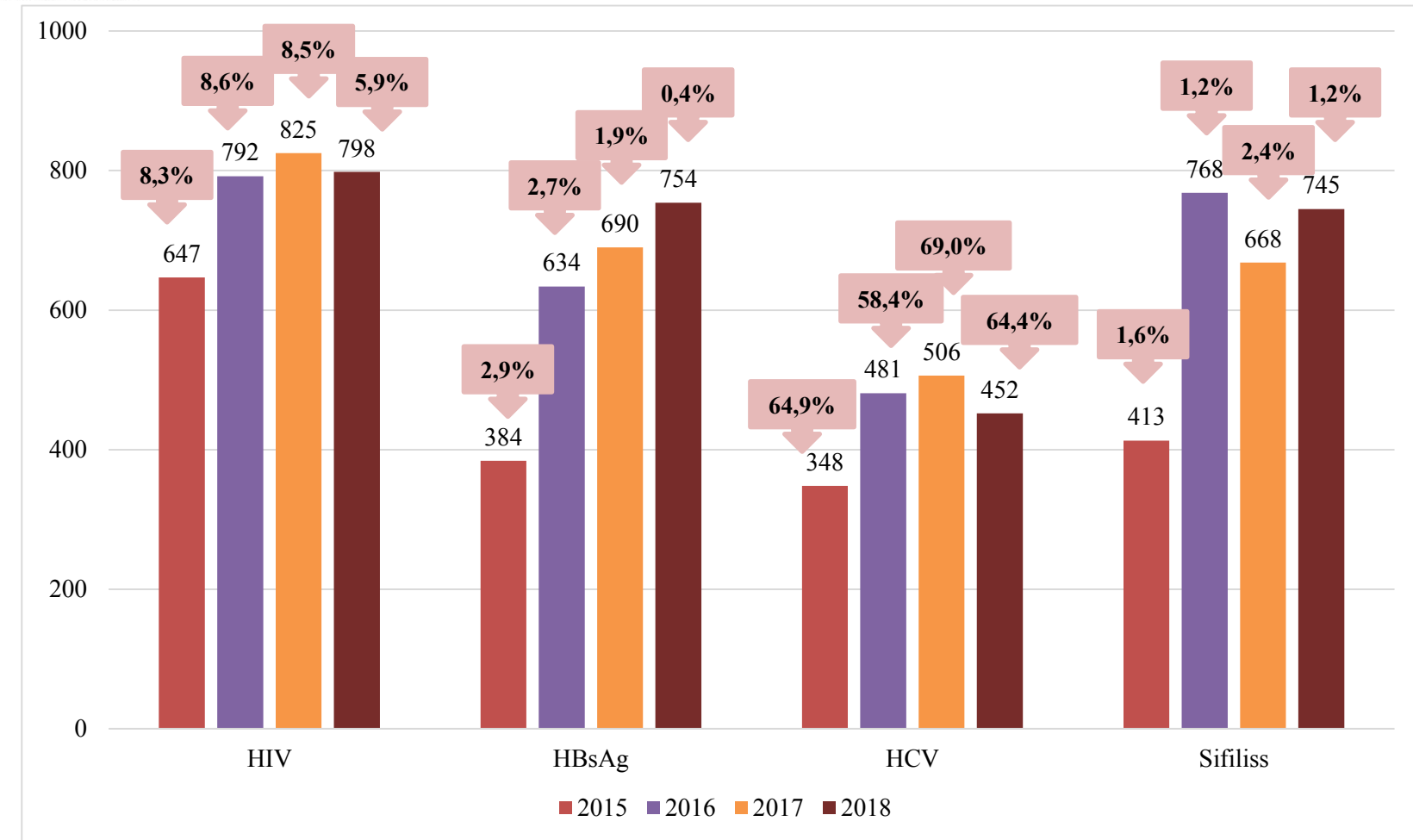
# D+L HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā (ielu darbs + mobilā vien.)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

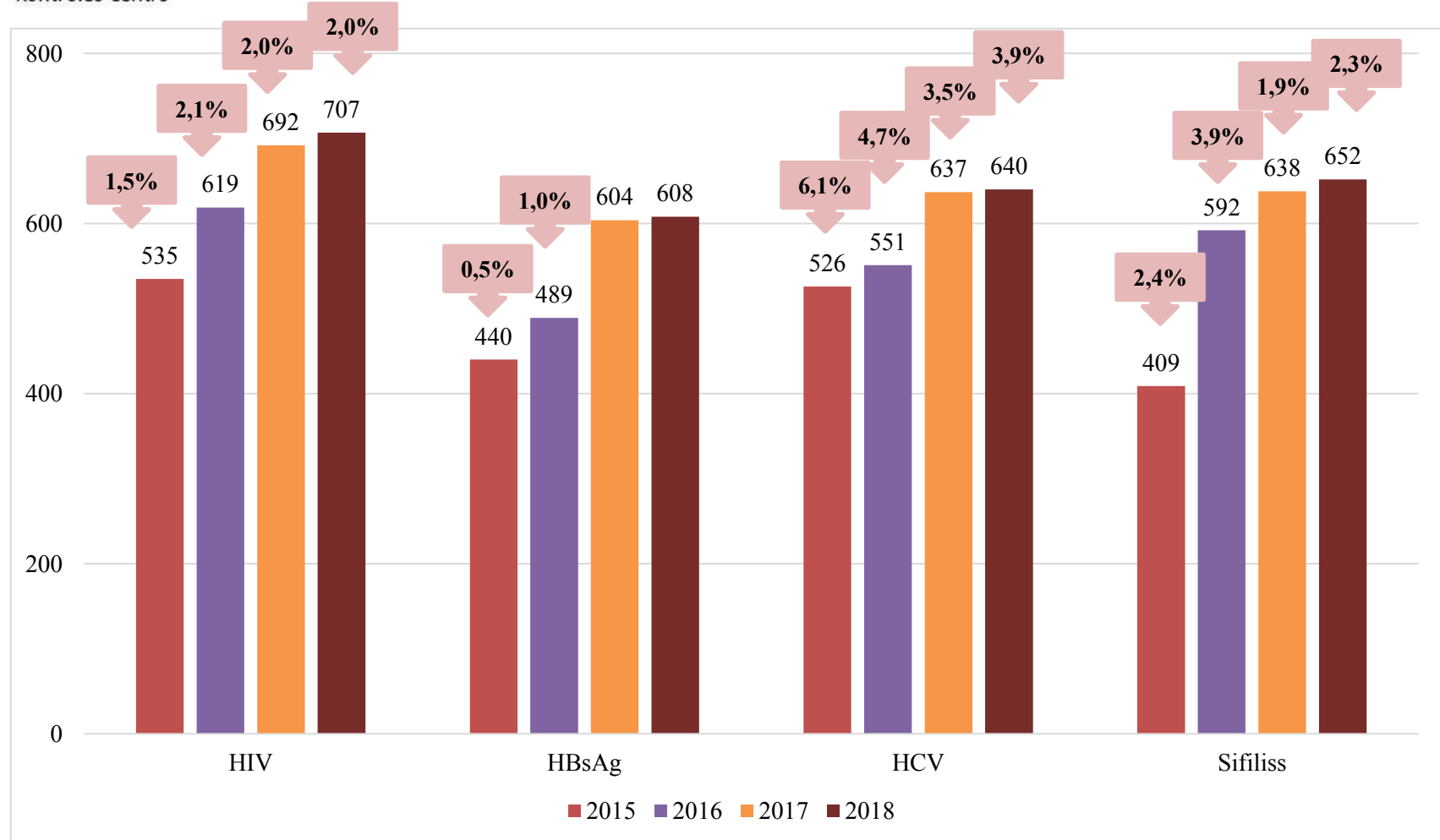
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem DIA+LOGS HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem DIA+LOGS HPP 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā D+L



**Dzimums:** 75% - vīrieši; 25% - sievietes.



**Tautība:** 23% - latviešu; 72% - krievu; 2% - romu; 3% - cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 43% - vidējā izglītība; 27% - pamatzglītība; 10% - arodizglītība; 2% - augstākā; 7% - nepabeigta vidējā; 6% - nepabeigta pamata; 5% - cita vai n/a.



**Vecums:**

5% - ir vecumā līdz 25 gadiem;

95% - ir vecumā pēc 25 gadiem.

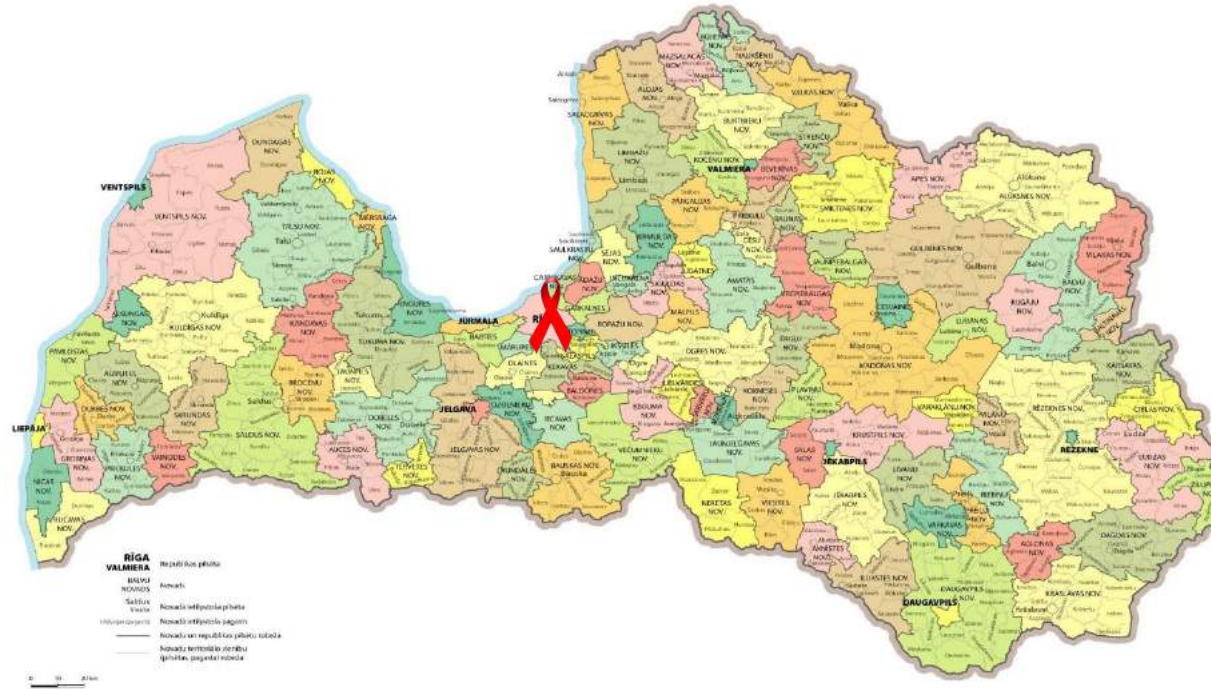


**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, heroīns, buprenorfīns<sup>6</sup>, subuksons, hanka, efedrīns u.c.



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# HA-REACT mobilā vienība (biedrība DIA+LOGS)





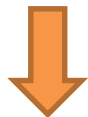
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# HPP darbības rādītāji 2018.gadā

6 934 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**616** INL (personas)



6821 kontakti



1194 konsultācijas INL



60 apmeklētāji



113 kontakti

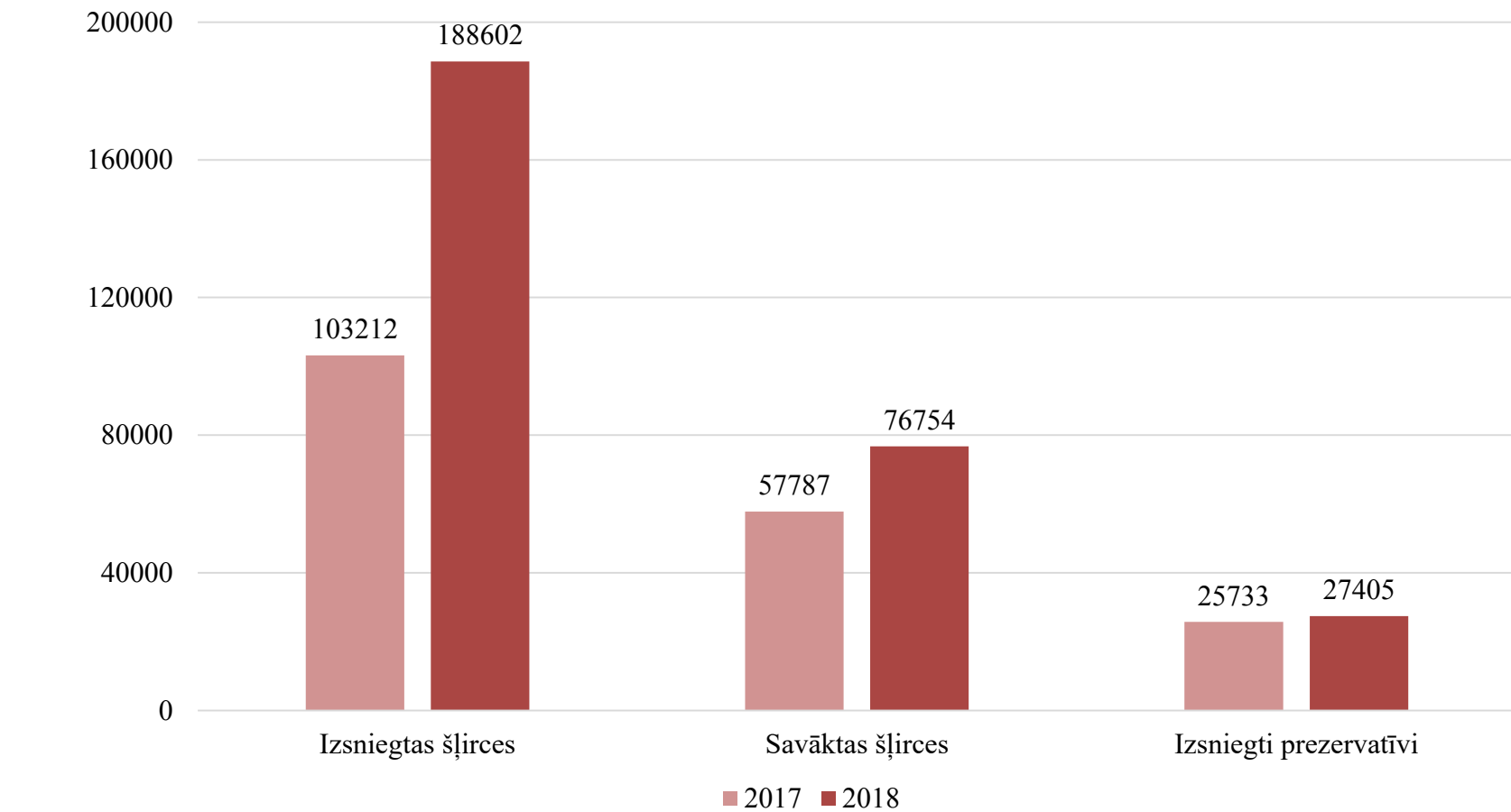


**110** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

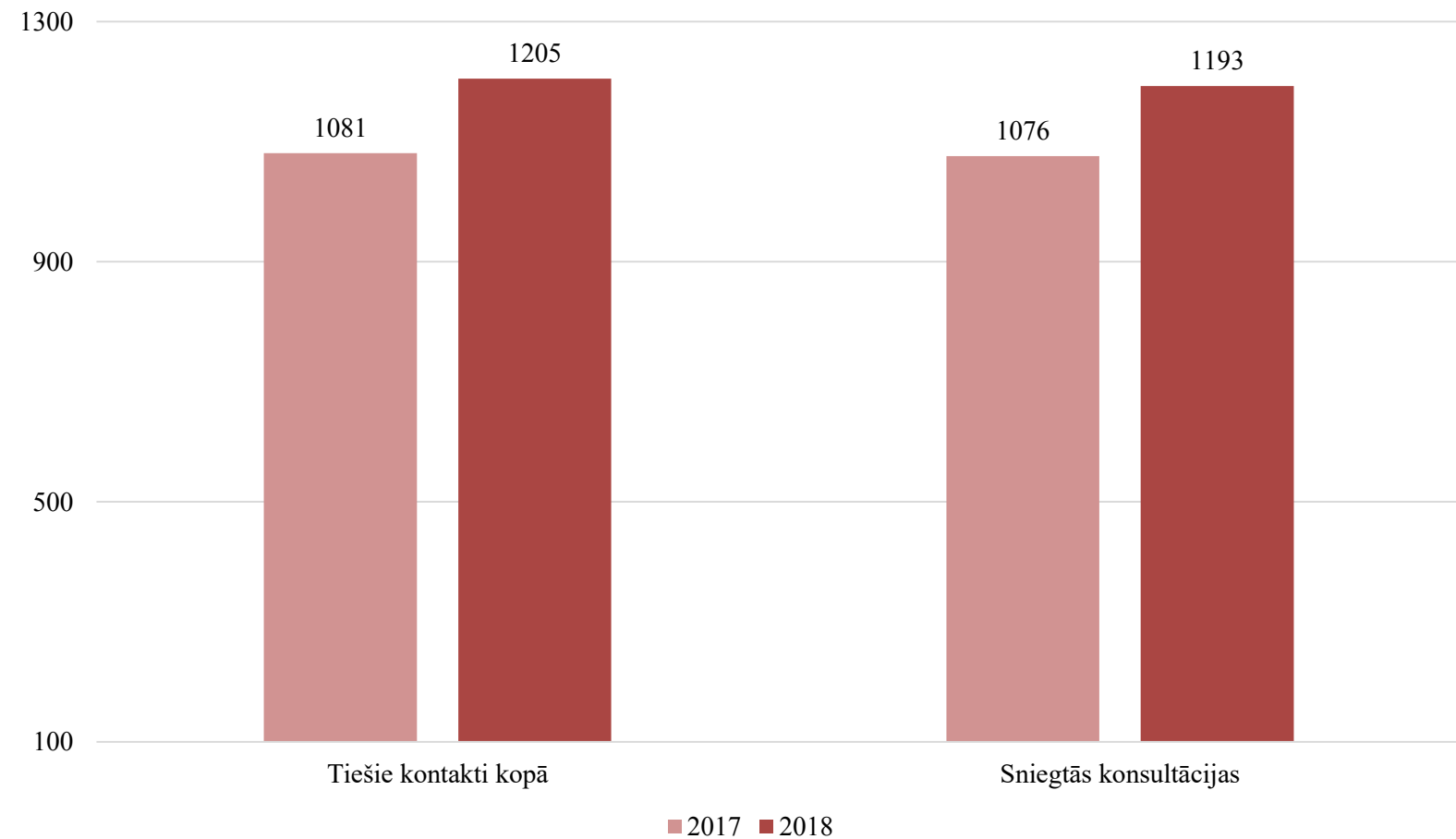
# HA-REACT mobilās vienības rādītāji 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

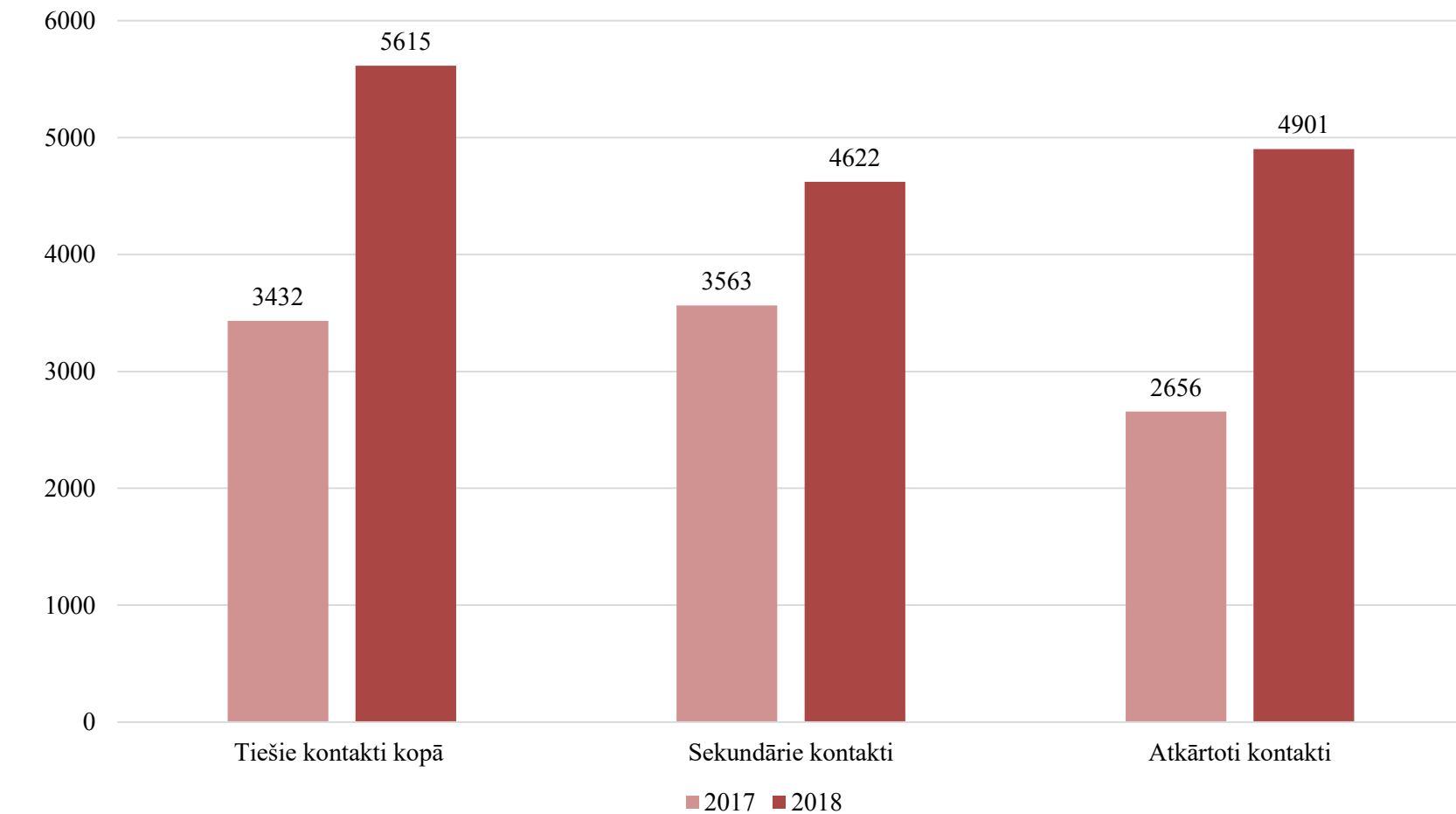
# HA-REACT mobilās vienības medicīnas/sociālā darbinieka darbības rādītāji 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

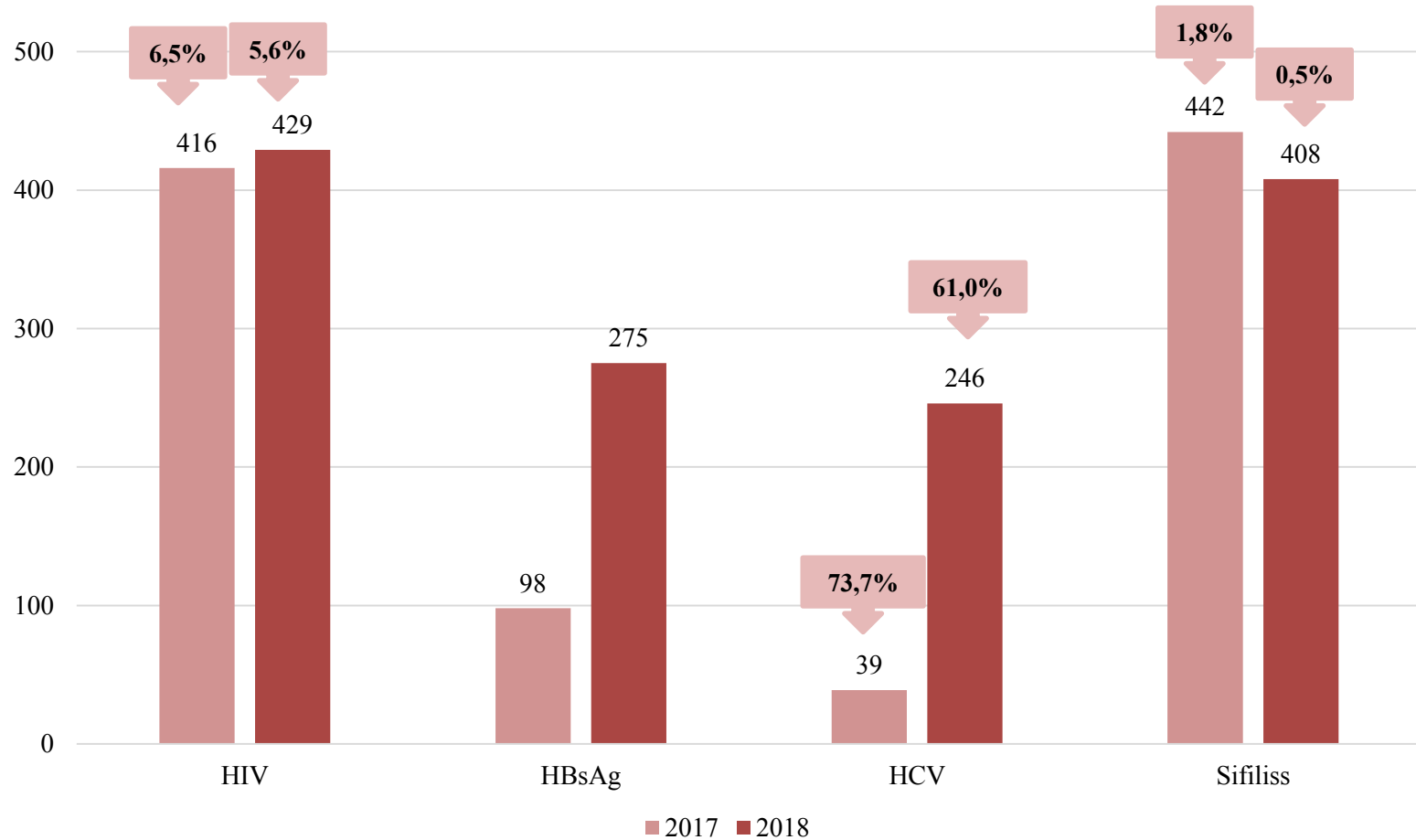
# HA-REACT mobilās vienības ielu darbinieka darbības rādītāji 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

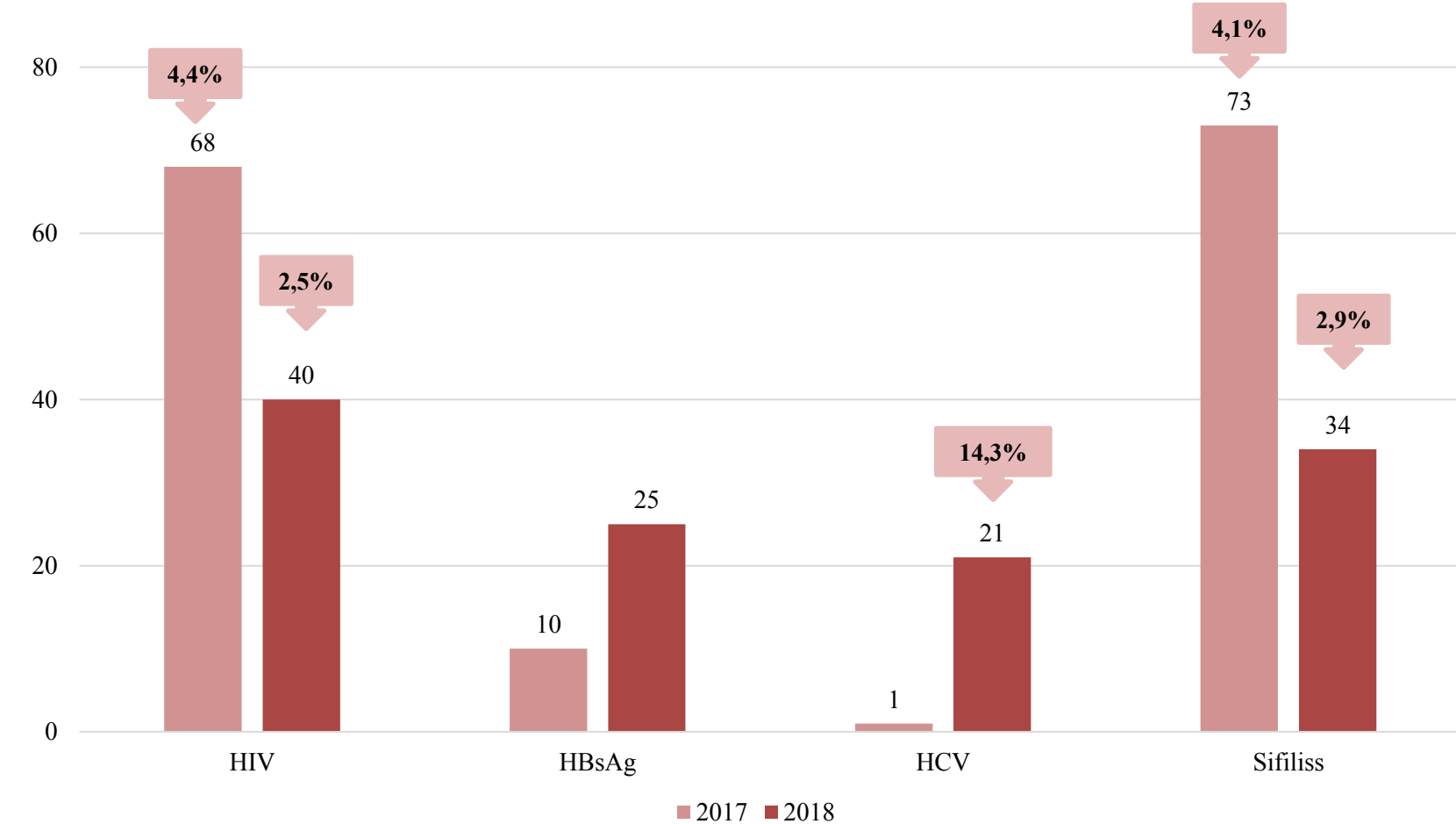
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem HA-REACT mobilajā vienībā 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem HA-REACT mobilajā vienībā 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā D+L HA-REACT



**Dzimums:** 65% - vīrieši; 35% - sievietes.



**Tautība:** 25% - latviešu; 71% - krievu; 1% - romu; 3%- cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 41% -vidējā izglītība; 26% - pamatzglītība; 18%- arodizglītība; 2% - augstākā; 10% - nepabeigta vidējā; 3% nepabeigta pamata.



**Vecums:**

**12%** - ir vecumā līdz 25 gadiem;

**88%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, heroīns, tramadol<sup>7</sup>, buprenorfīns, subuksons, karfentanils, hanka u.c.



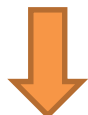
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Jēkabpils HPP darbības rādītāji 2018.gadā

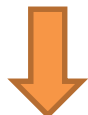
491 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



23 INL (personas)\*



408 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



404 konsultācijas INL

\*kabinets



54 apmeklētāji



83 kontakti

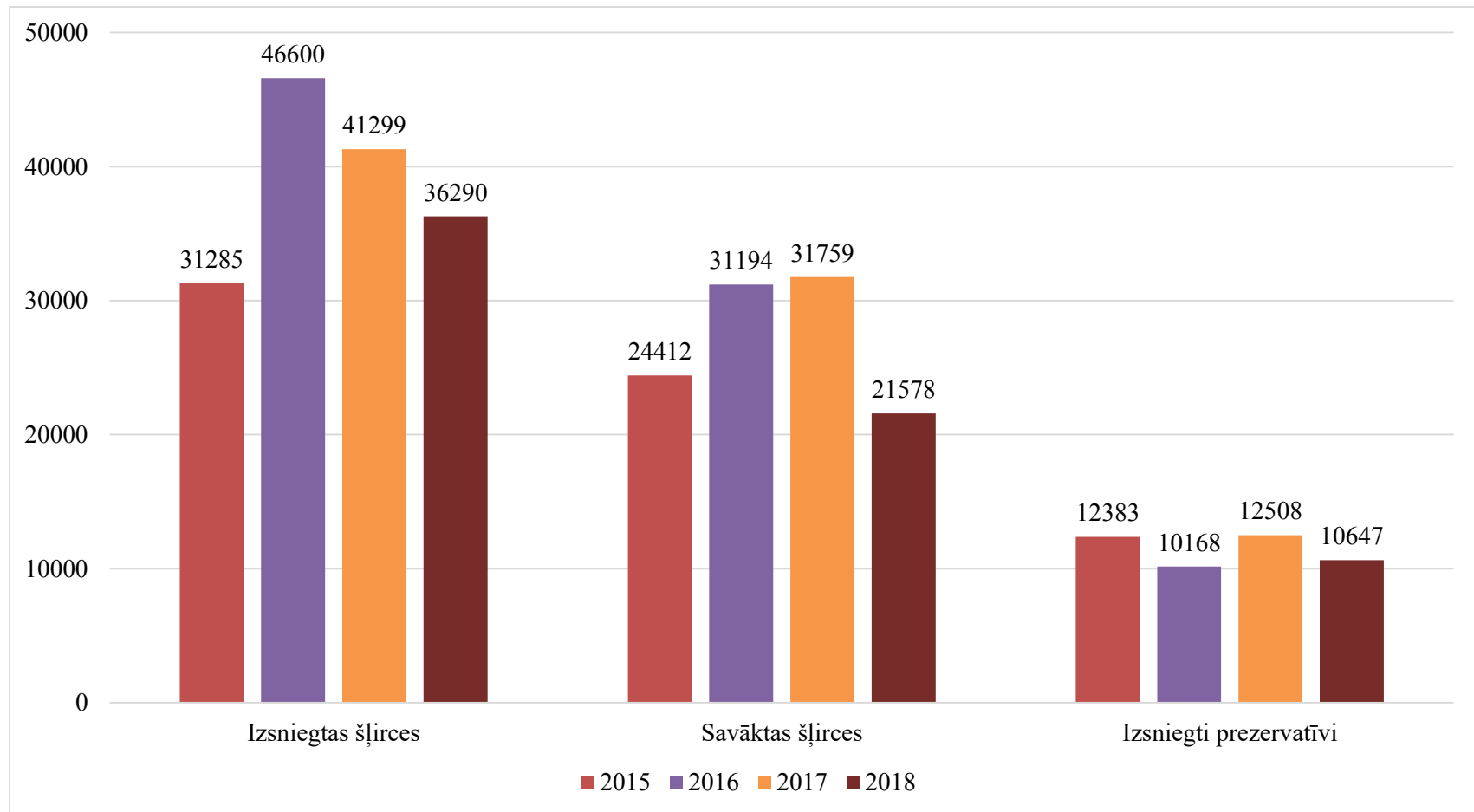


**82** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

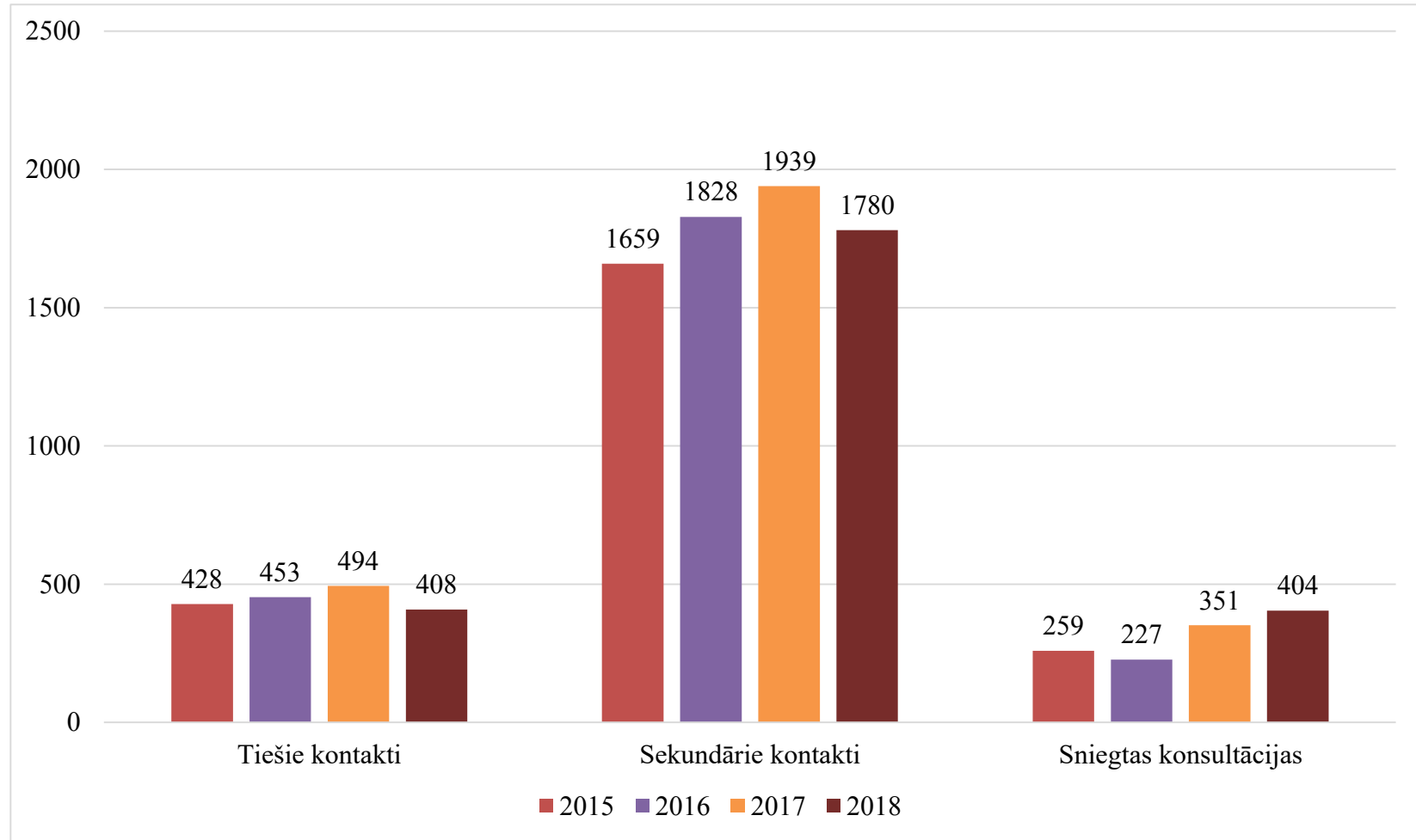
# Jēkabpils HPP darbības rādītāji 2015.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

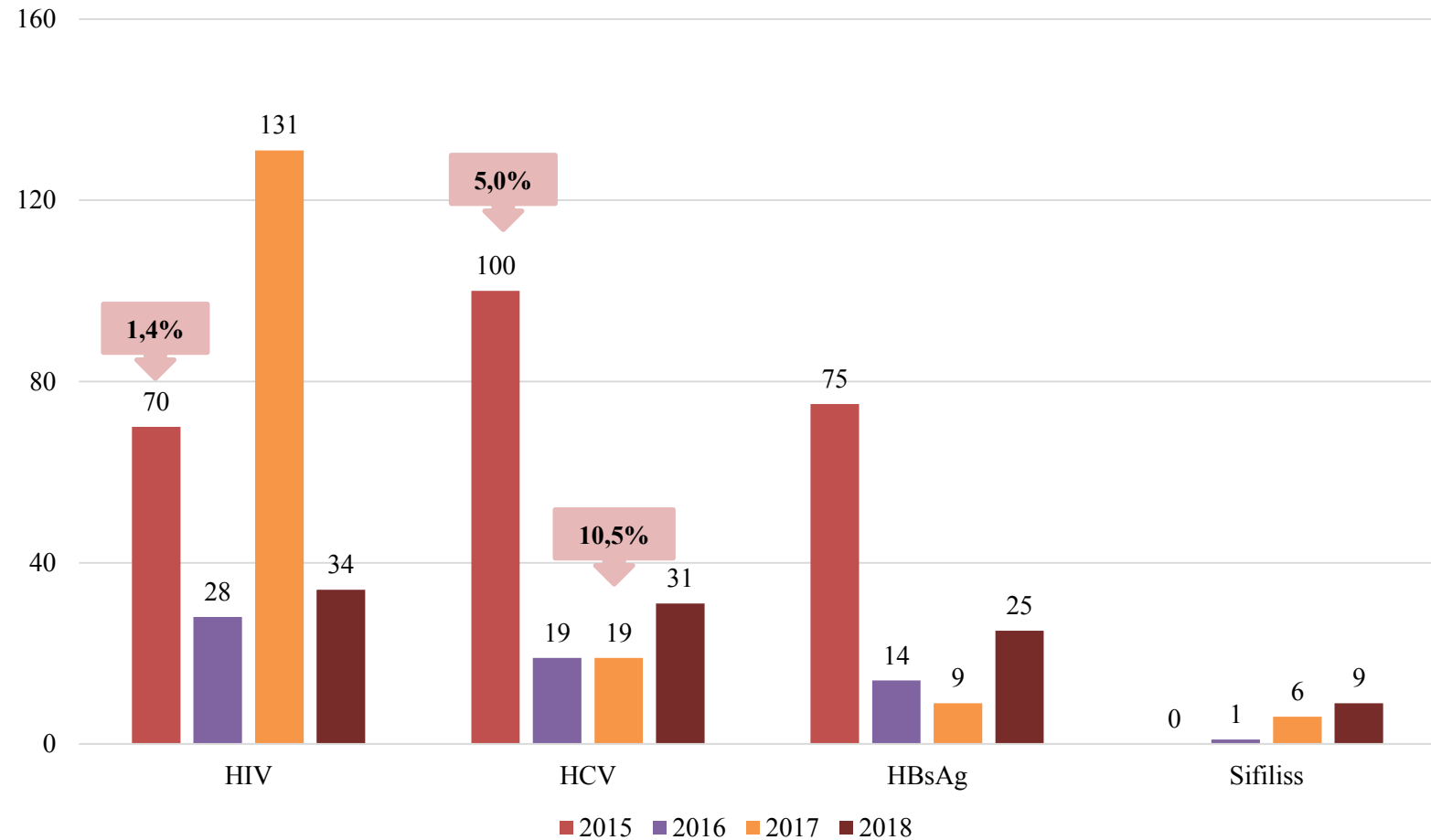
# Jēkabpils HPP darbības rādītāji 2015.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

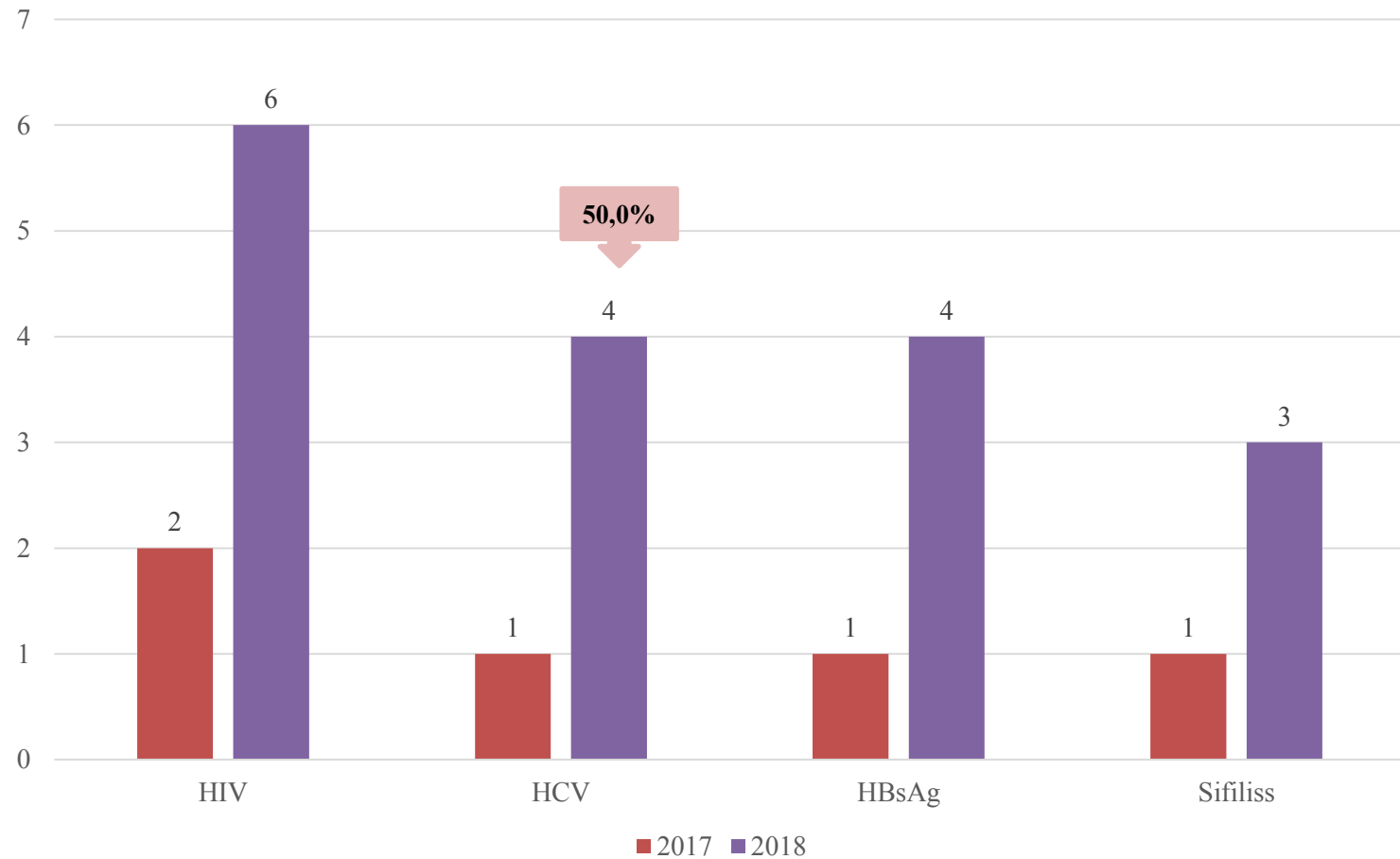
# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Jēkabpils HPP 2015.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Jēkabpils HPP 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Jēkabpilī



**Dzimums:** 78% - vīrieši; 22% - sievietes.



**Tautība:** 26% - latviešu; 44% - krievu; 26% - romu; 4% -  
cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 36% - vidējā izglītība; 39% - pamatzglītība;  
13% - arodizglītība; 4% - nepabeigta vidējā; 4% -  
nepabeigta pamata; 4% - n/a.



**Vecums:**

4% - ir vecumā līdz 25 gadiem;

96% - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ventspils HPP darbības rādītāji 2018.gadā

**111** tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**18** INL (personas)\*



**93** kontakti (INL HPP apmeklējumi)



**93** konsultācijas INL

\*kabinets



**13** apmeklētāji



**18** kontakti

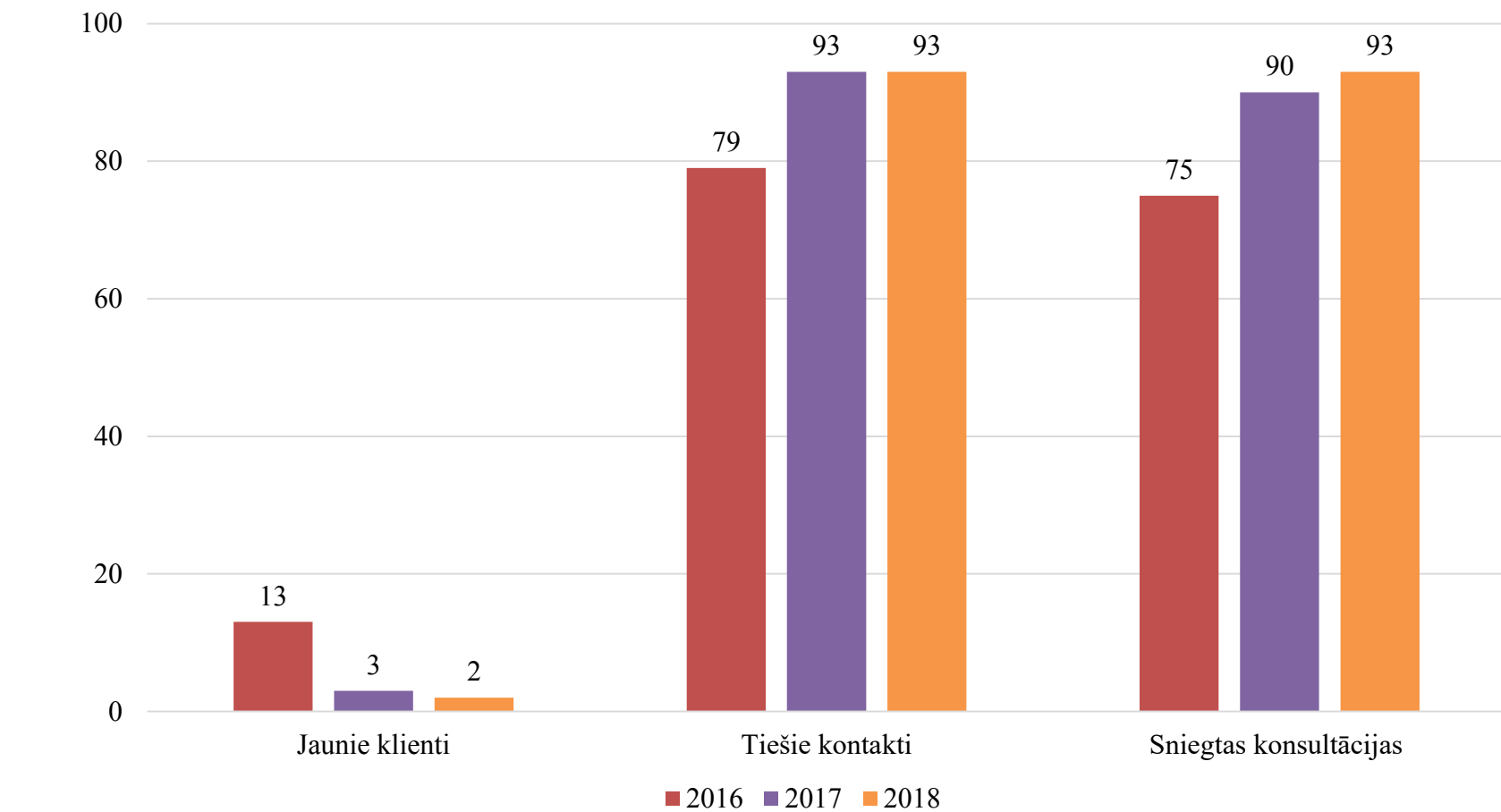


**18** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

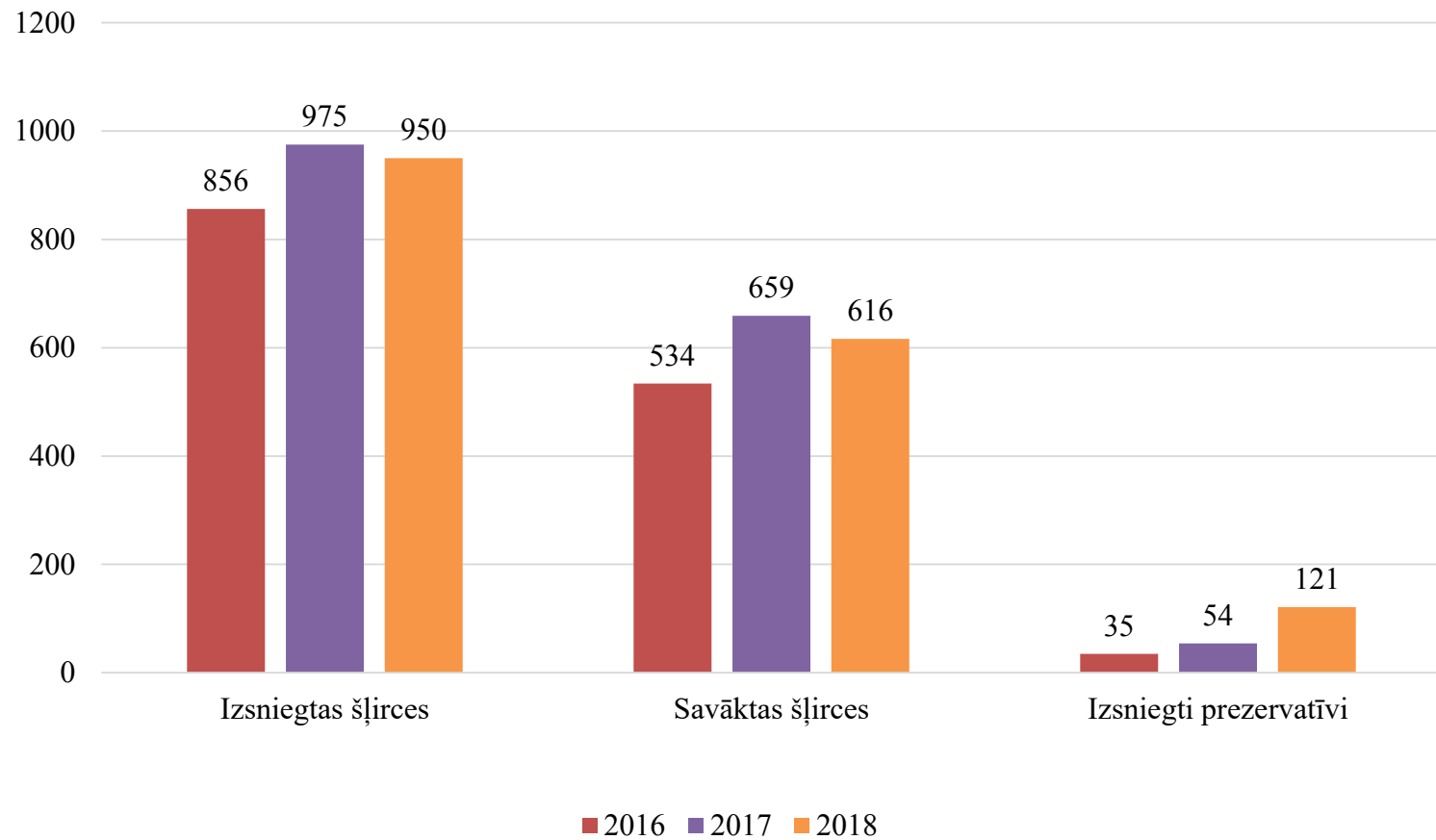
# Ventspils HPP darbības rādītāji 2016.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

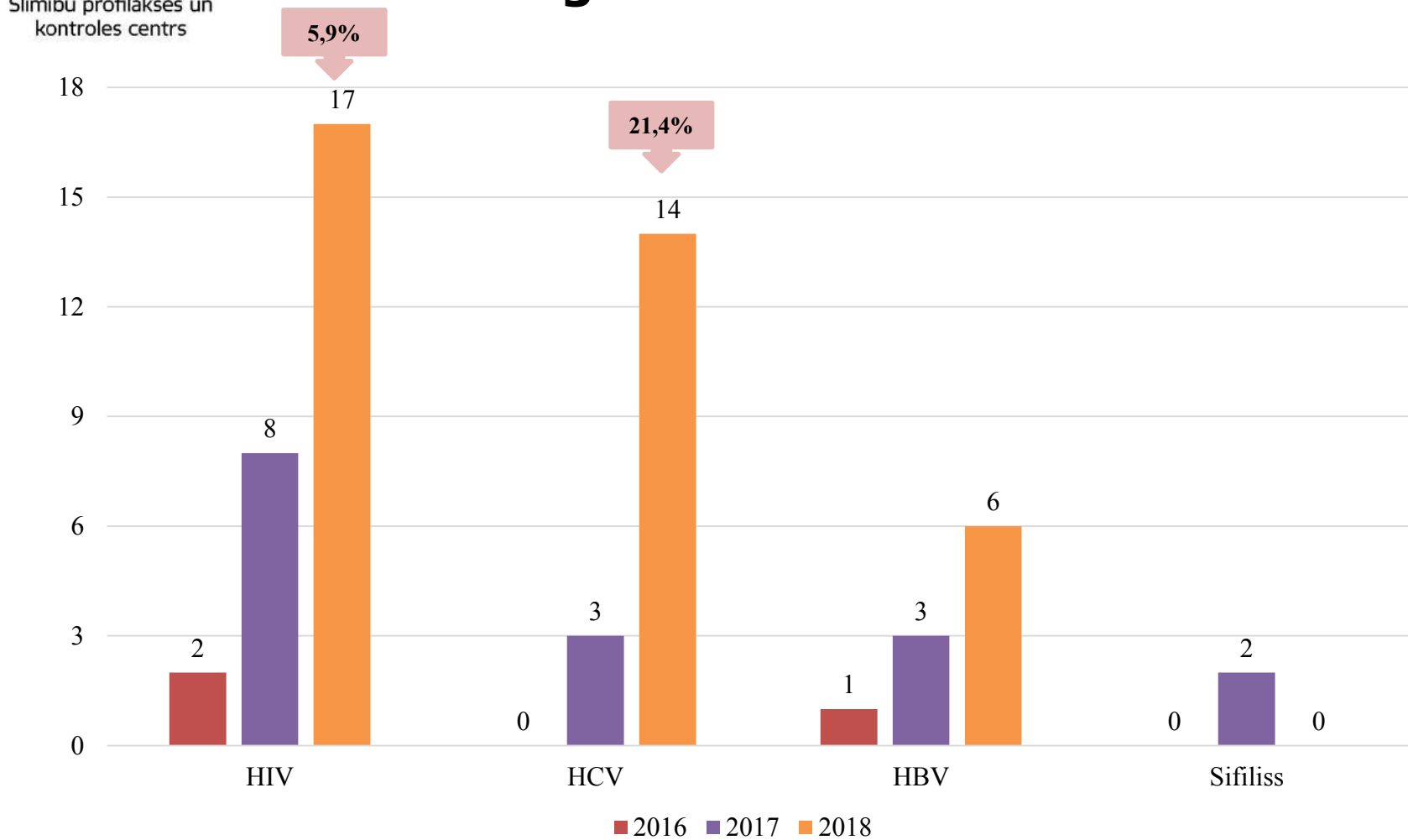
# Ventspils HPP darbības rādītāji 2016.-2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji (klienti+ apm.) Ventspils HPP 2016.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Klientu (INL) «portrets» 2018.gadā Venstpilī



**Dzimums:** 83% - vīrieši; 17% - sievietes.



**Tautība:** 33% - latviešu; 39% - krievu; 22% - romu; 6% -  
cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 22% - vidējā izglītība; 39% - pamatzglītība;  
22% - nepabeigta pamata; 17% - n/a.



**Vecums:**

6% - ir vecumā līdz 25 gadiem;

94% - ir vecumā pēc 25 gadiem.



**Pēdējās injicētās vielas:** amfetamīns, heroīns, hanka



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

## LSK Gaiziņa HPP darbības rādītāji 2018.gadā

**339** tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**12** INL (personas)\*



**14** kontakti (INL HPP apmeklējumi)



**14** konsultācijas INL

\*kabinets



**300** apmeklētāji



**325** kontakti

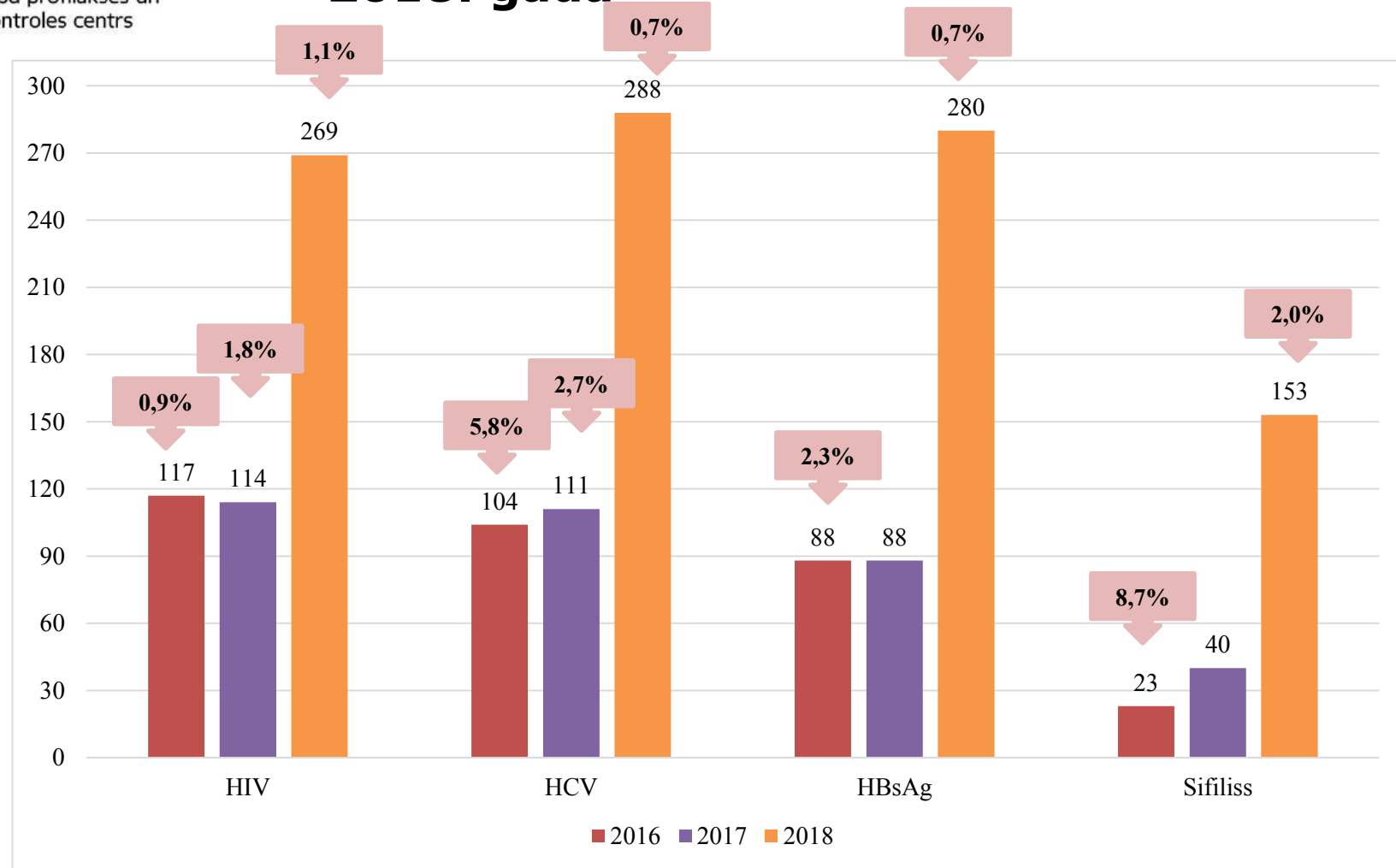


**323** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

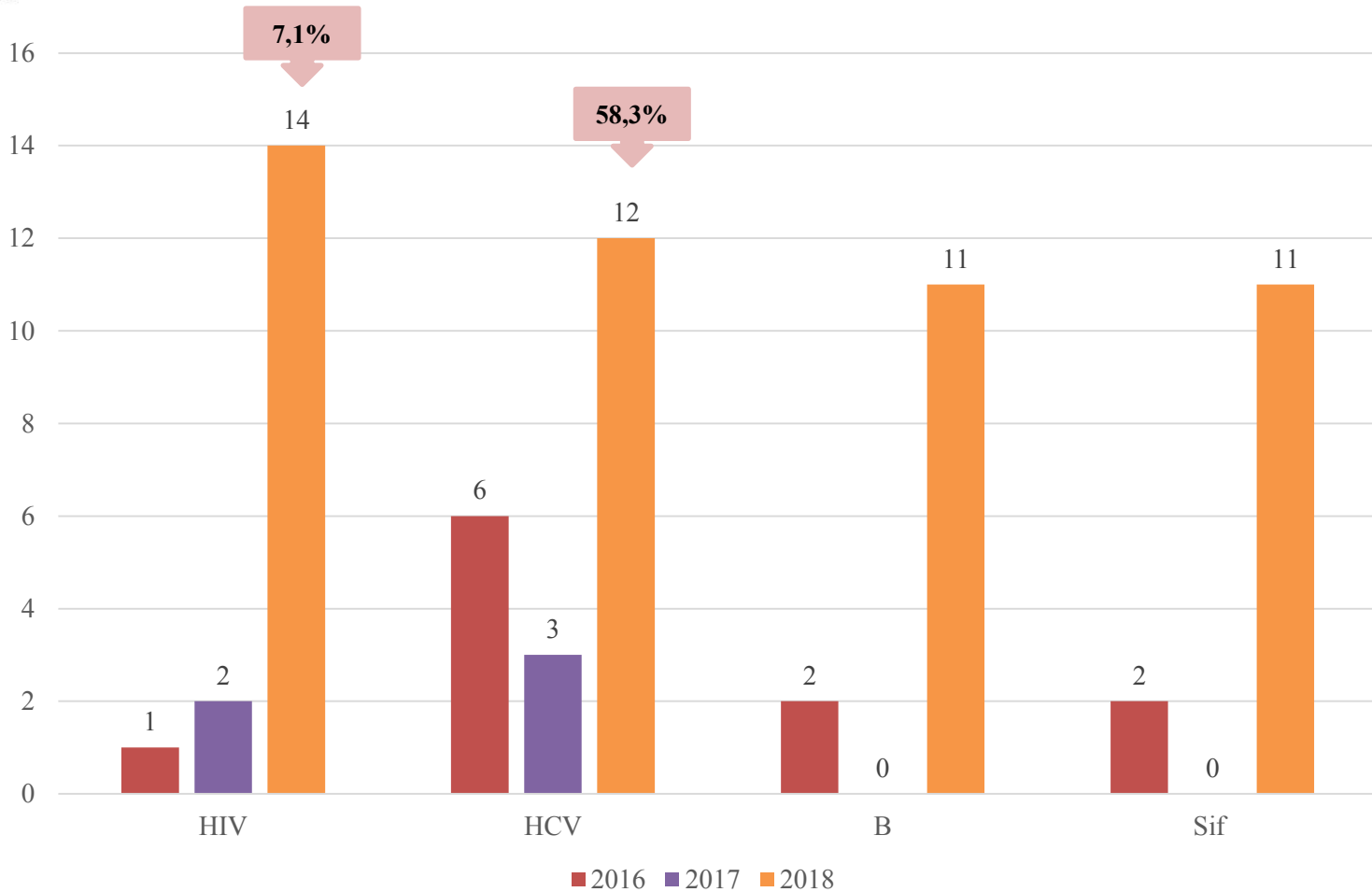
# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem LSK Gaiziņa HPP 2016.- 2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem LSK Gaiziņa HPP 2016.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# LSK Daugavpils HPP darbības rādītāji 2018.gadā

**122** tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**1** INL (personas)



1 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



1 konsultācijas INL



**116** apmeklētāji



121 kontakti

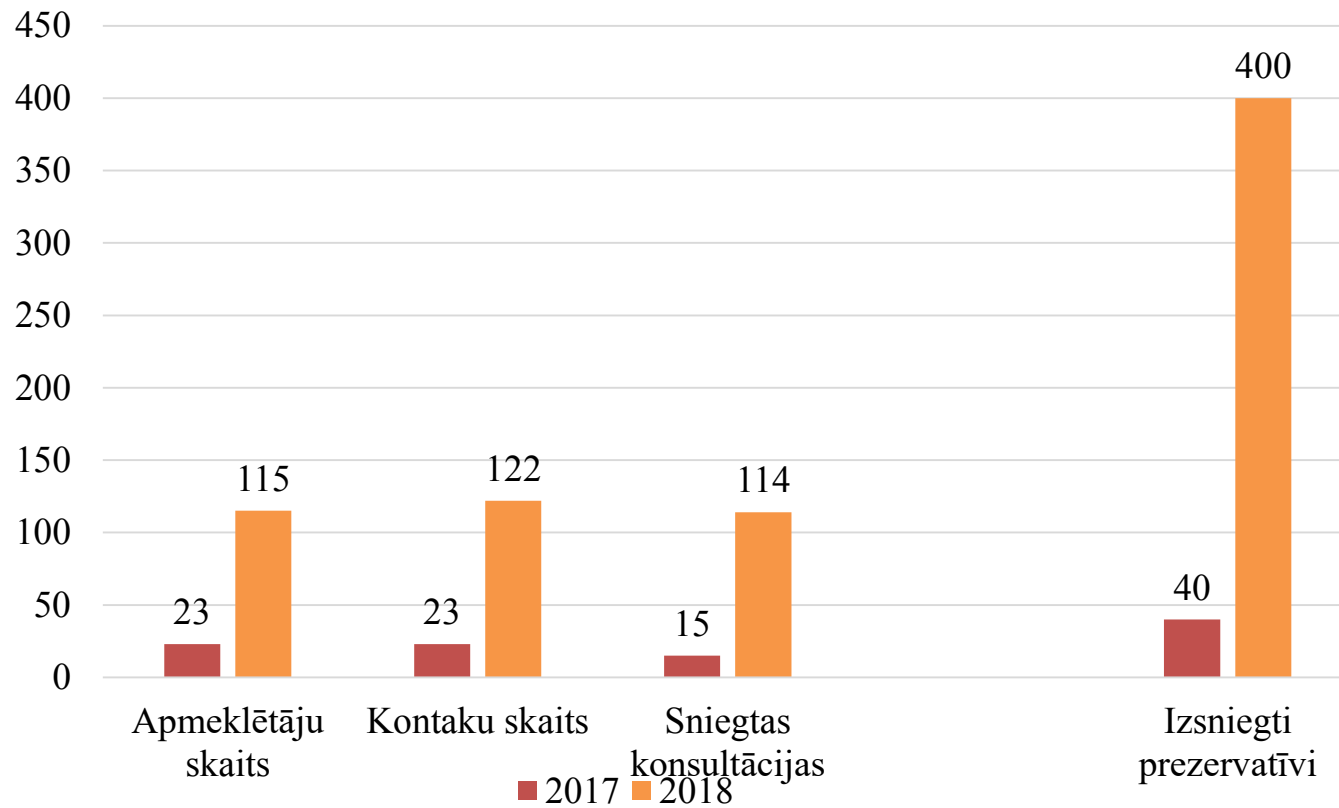


**113** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

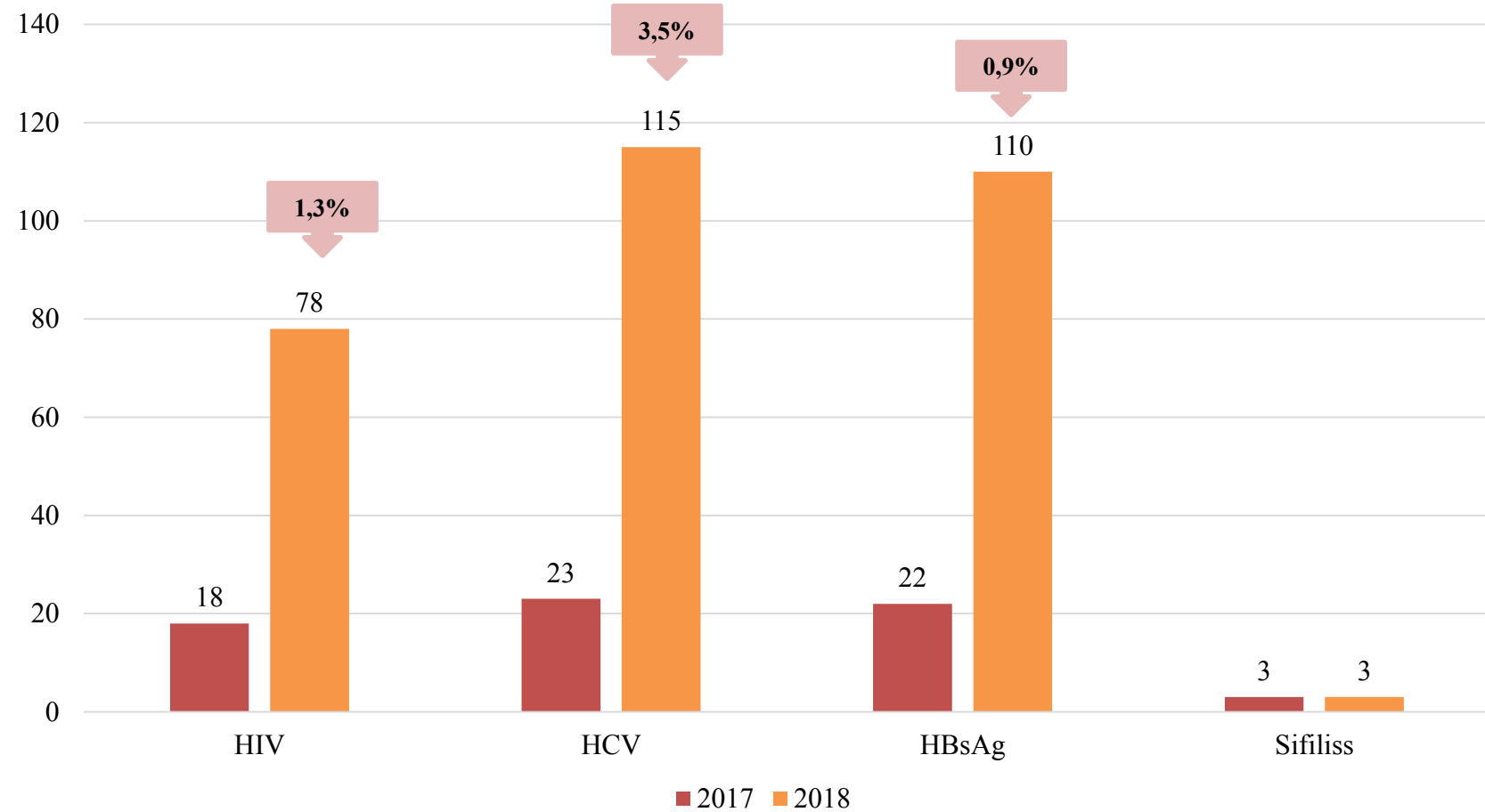
# LSK Daugavpils HPP darbības rādītāji 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem LSK Daugavpils HPP 2017.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# VSV«portrets» 2018.gadā BaltHIV



**Tautība:** 71% - latviešu; 11% - krievu; 18%- cita tautība.



**Izglītības līmenis:** 39% -vidējā izglītība; 4% - pamatzglītība;  
11% - arodizglītība; 45% - augstākā; 1% - nepabeigta vidējā.



**Vecums:**

**31%** - ir vecumā līdz 25 gadiem;

**69%** - ir vecumā pēc 25 gadiem.



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# BaltHIV darbības rādītāji 2018.gadā

728 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**10** INL (personas)



10 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



10 konsultācijas INL

689 apmeklētāji



718 kontakti



**664** konsultācijas apmeklētājiem

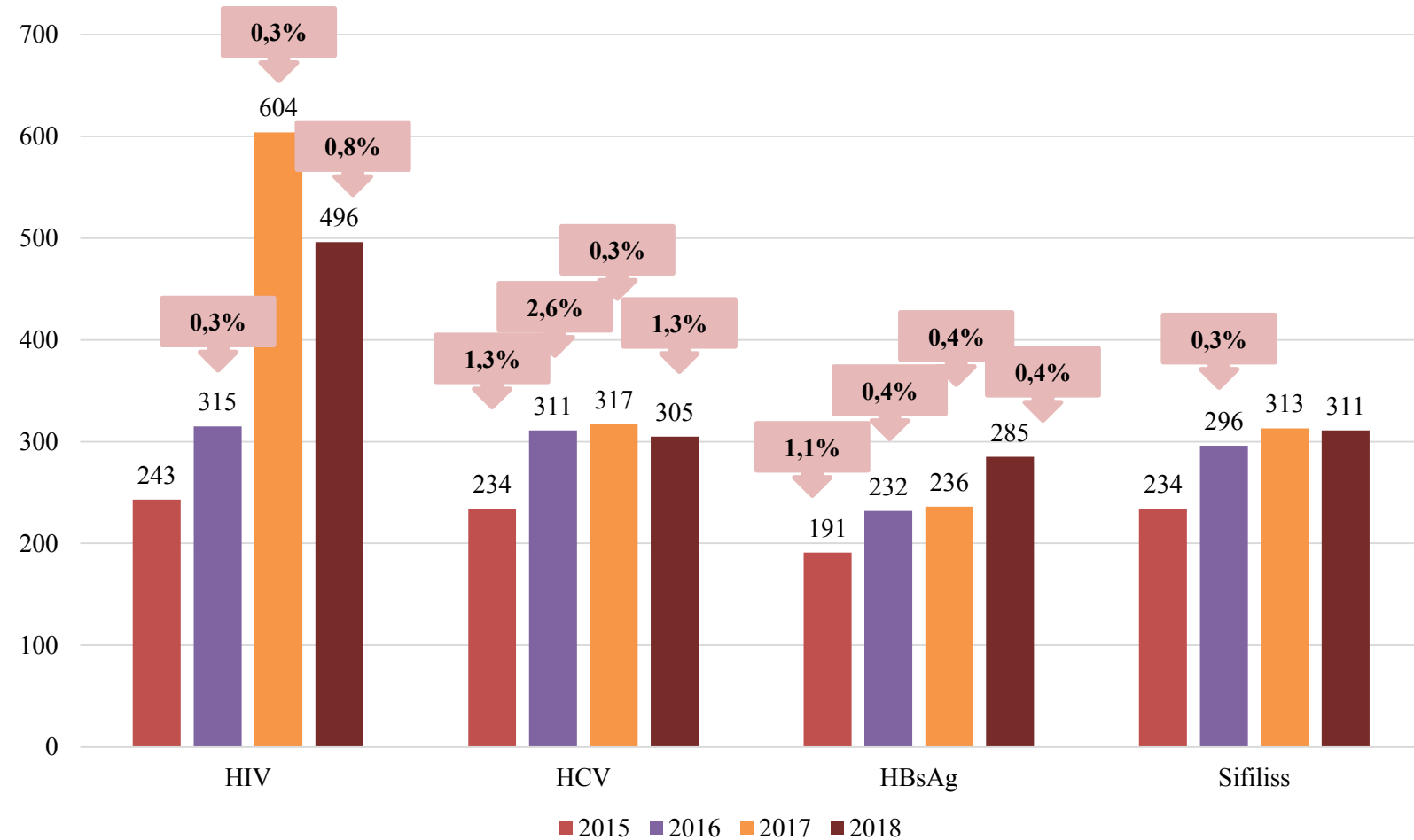


**196** VSV



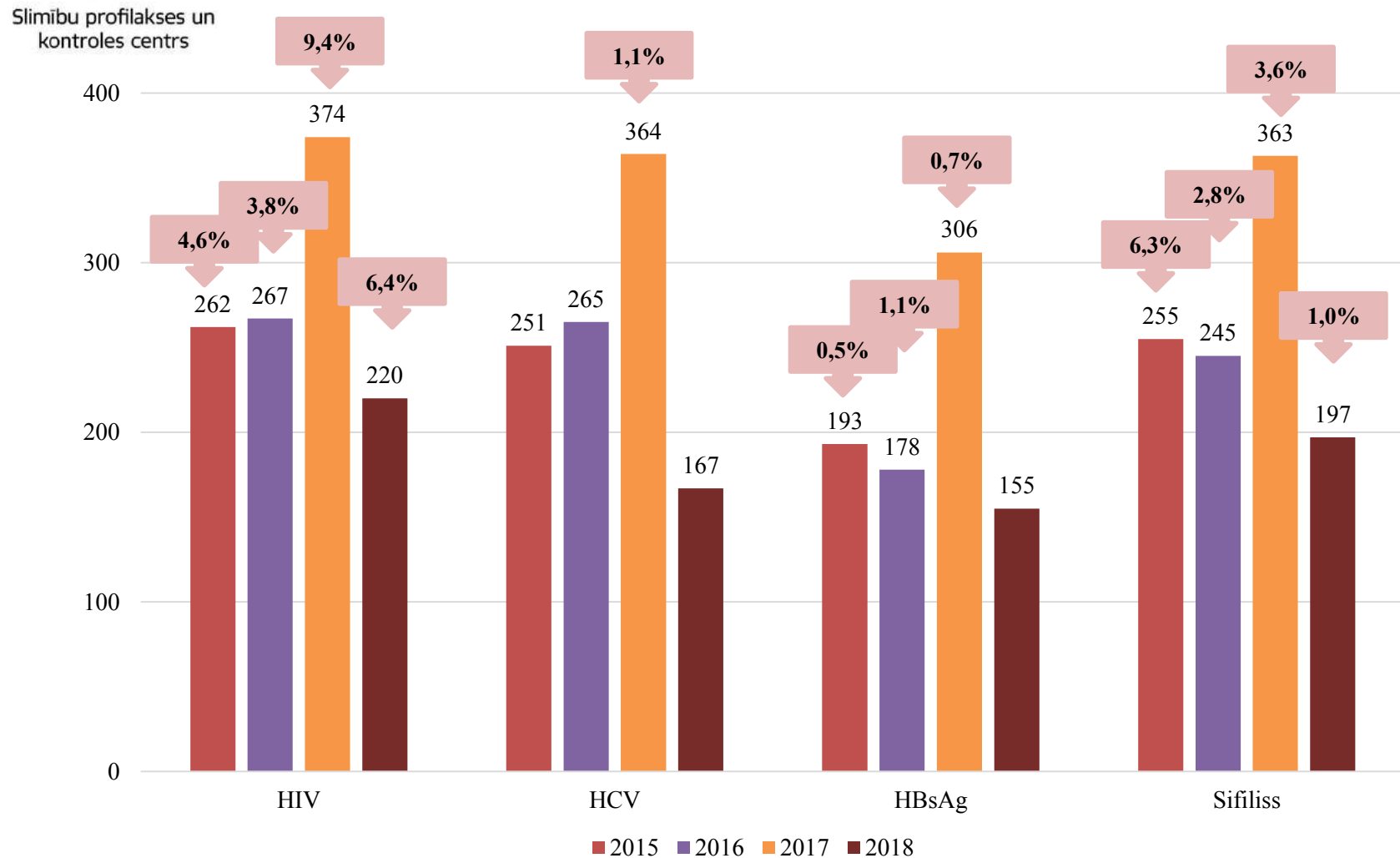
Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem BaltHIV HPP 2015.-2018. gadā





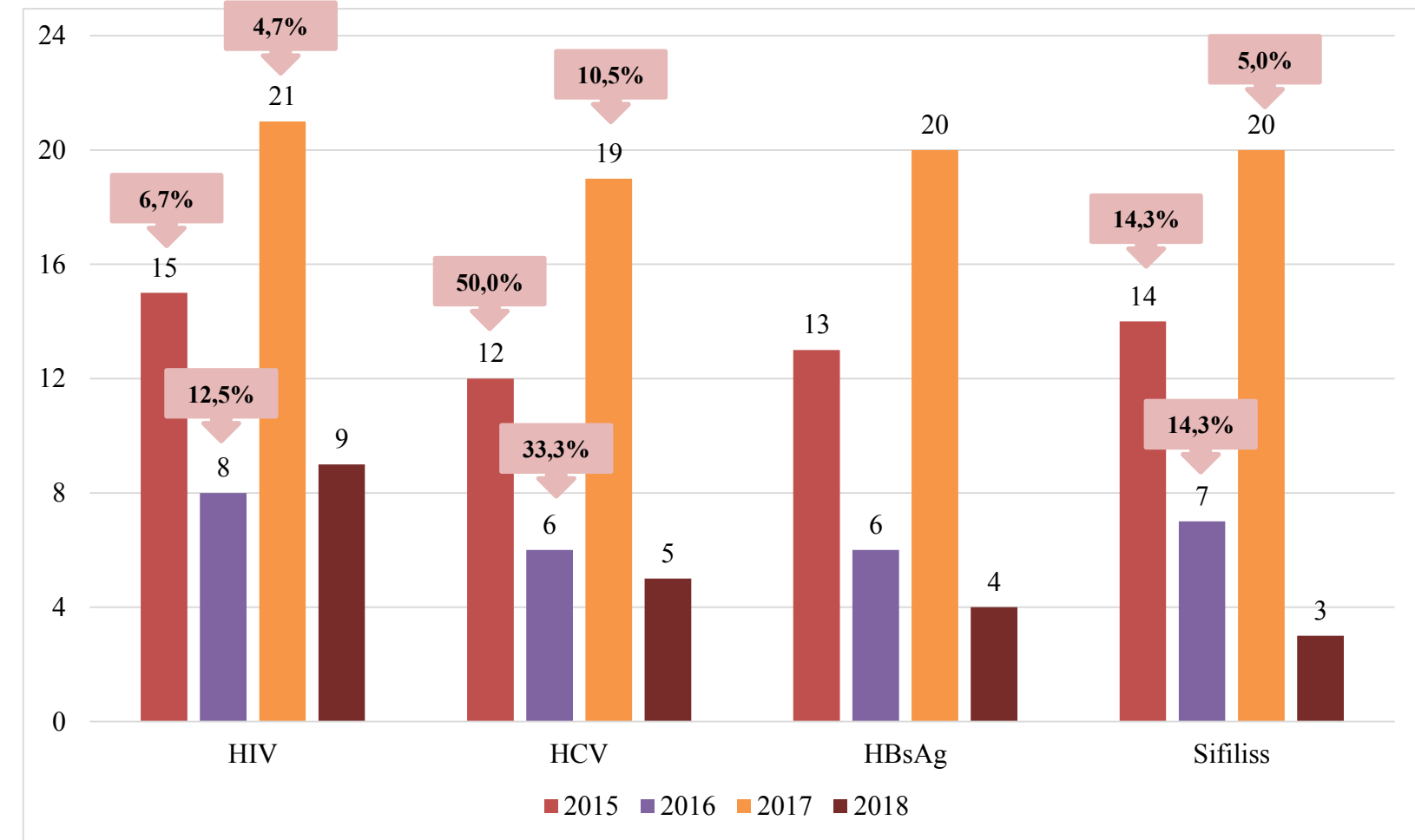
# Ekspresdiagnostikas rādītāji VSV BaltHIV HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem BaltHIV HPP 2015.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Tukuma HPP darbības rādītāji 2018.gadā (kabinets)

12 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**4** INL (personas)\*



4 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



1 konsultācijas INL

\*kabinets



**8** apmeklētāji



8 kontakti

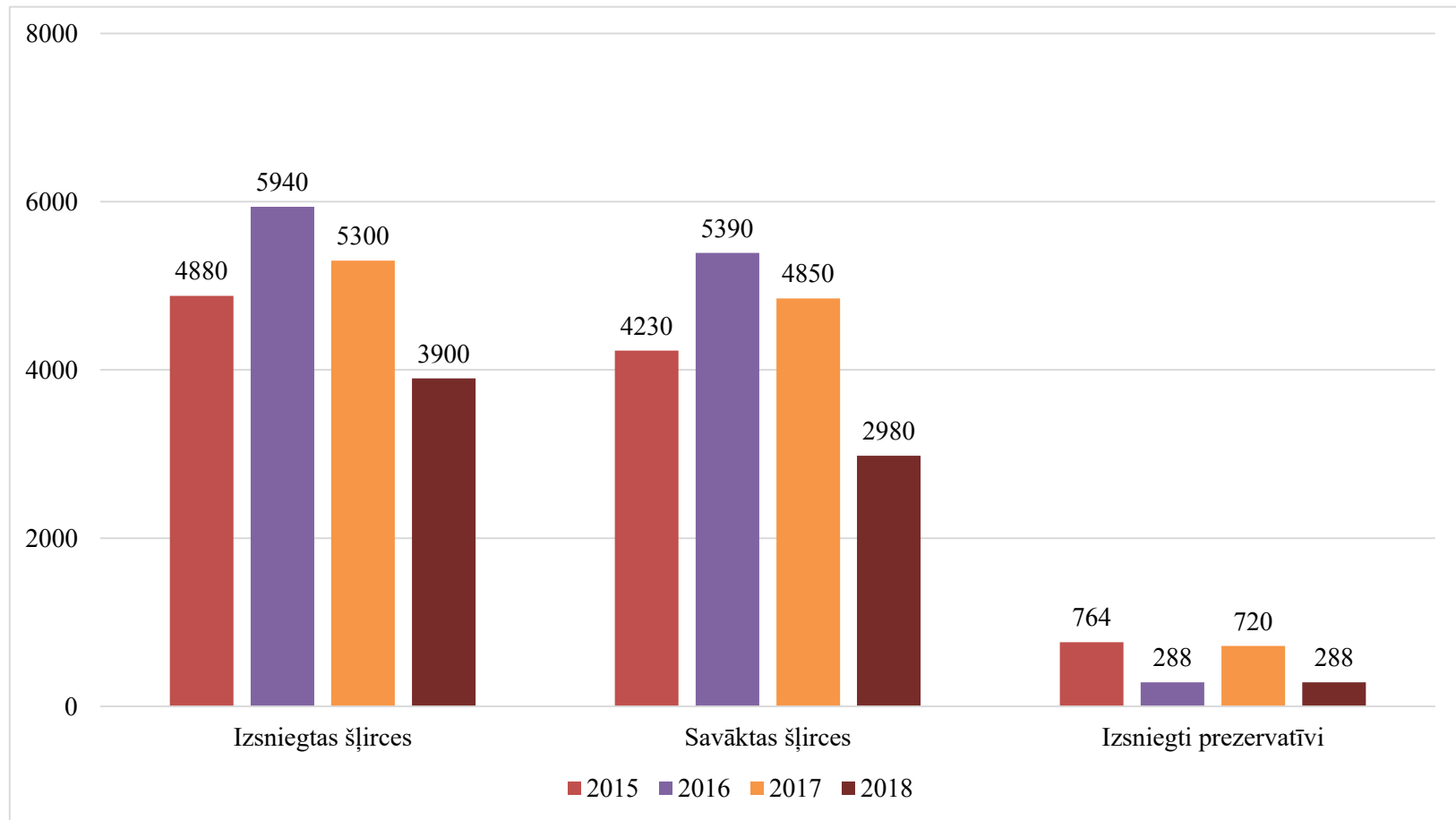


**1** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

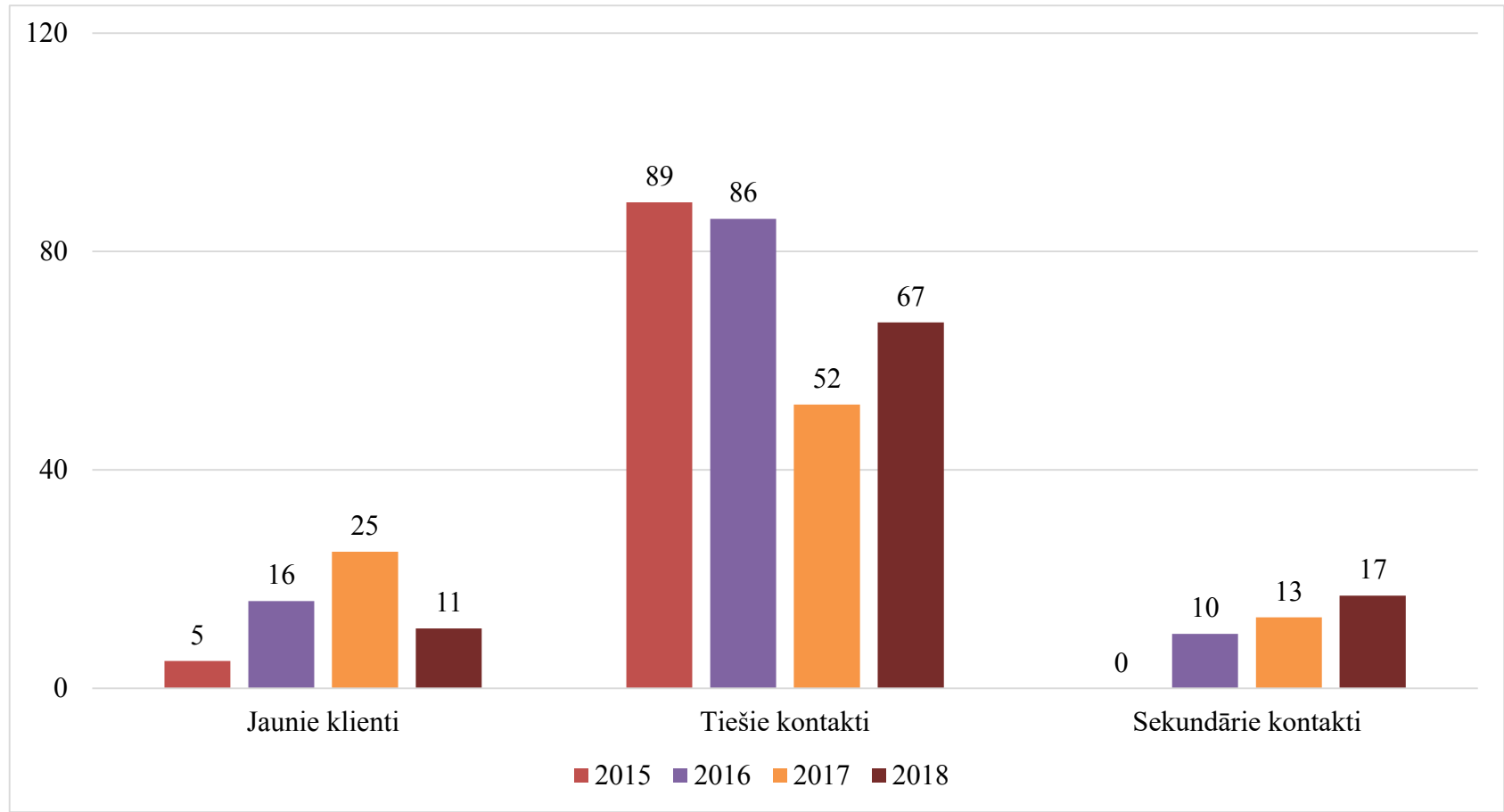
# Tukuma HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā (kabinets)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

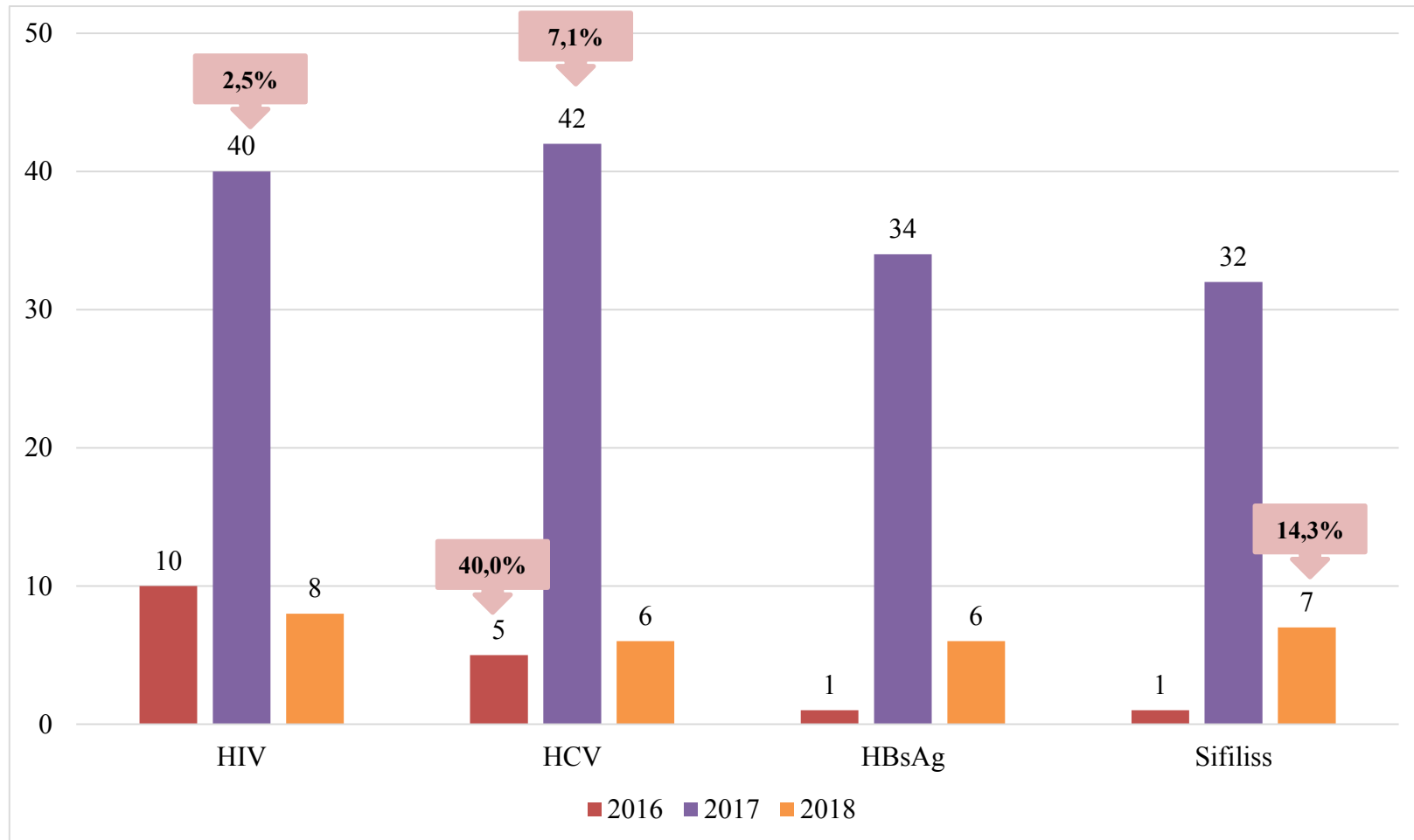
# Tukuma HPP darbības rādītāji 2015.- 2018.gadā (kabinets)





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Tukuma HPP 2016.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Talsu HPP darbības rādītāji 2018.gadā

9 tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**4 INL (personas)\***



6 kontakti (INL HPP apmeklējumi)



3 konsultācijas INL

\*kabinets



**2 apmeklētāji**



3 kontakti

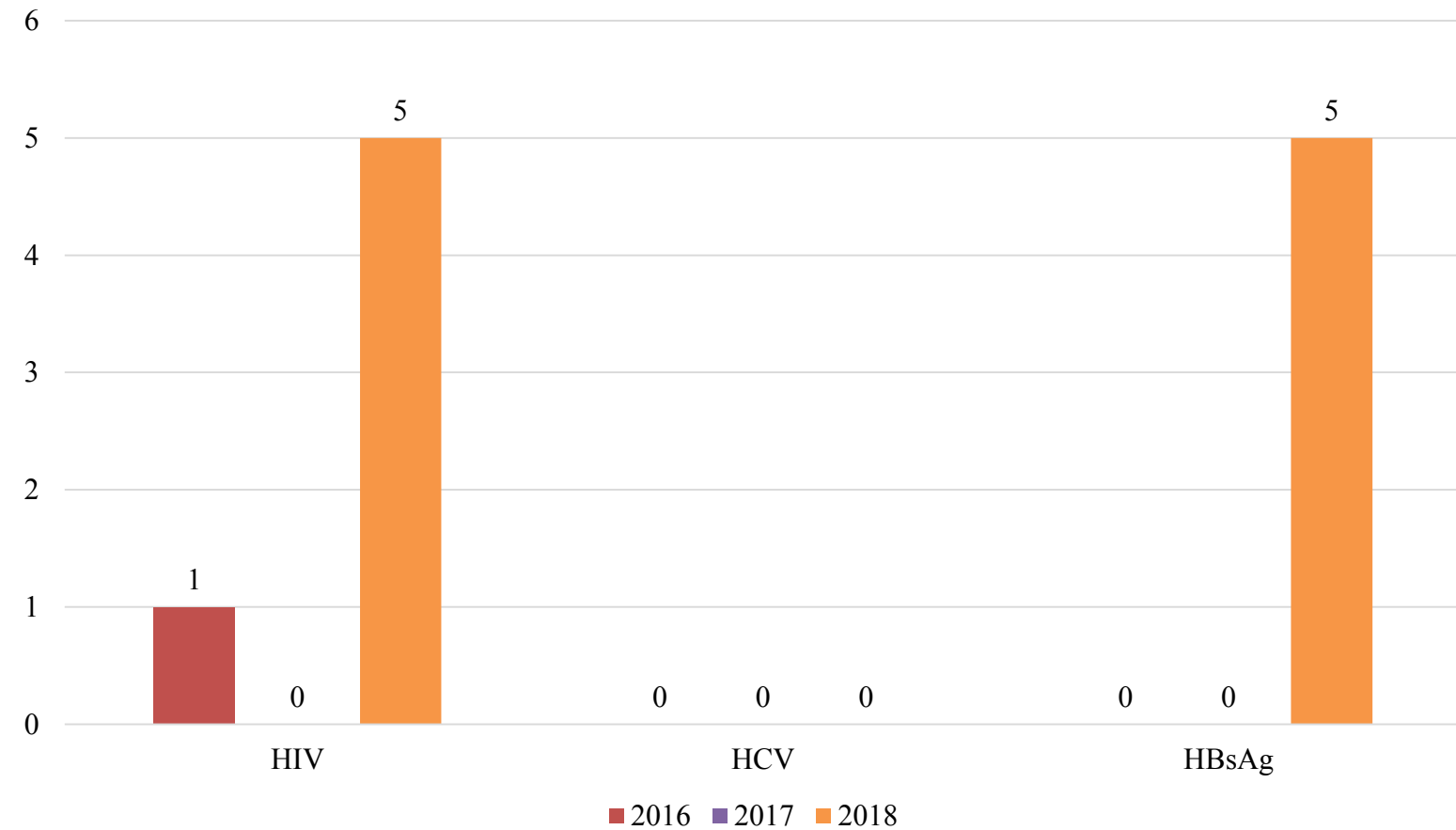


**2 konsultācijas apmeklētājiem**



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

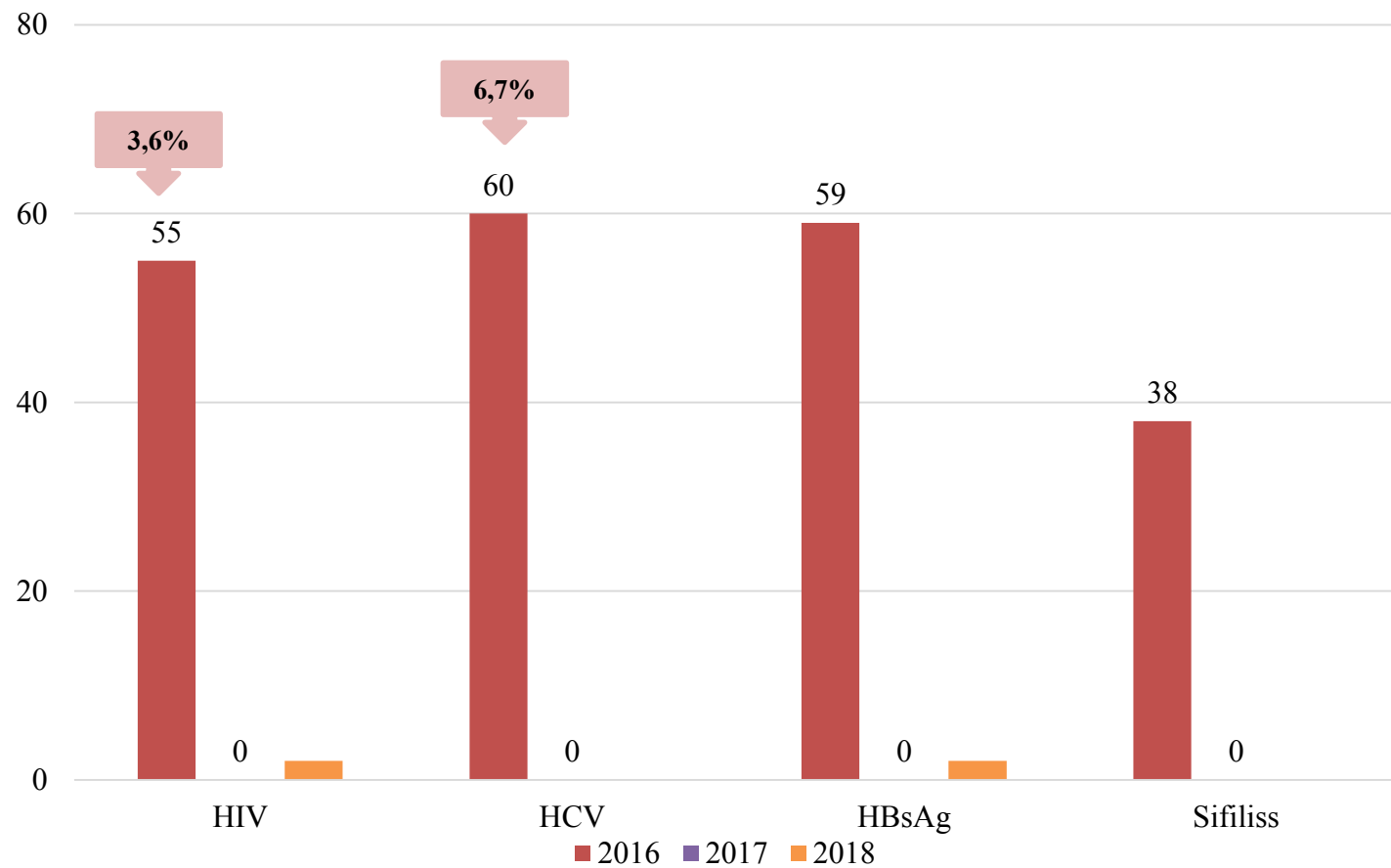
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Talsu HPP 2016.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Talsu HPP 2016.-2018. gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Kuldīgas HPP darbības rādītāji 2018.gadā

**88** tiešie kontakti ar klientiem un apmeklētājiem



**9** INL (personas)\*



**65** kontakti (INL HPP apmeklējumi)



**62** konsultācijas INL

\*kabinets



**23** apmeklētāji



**23** kontakti

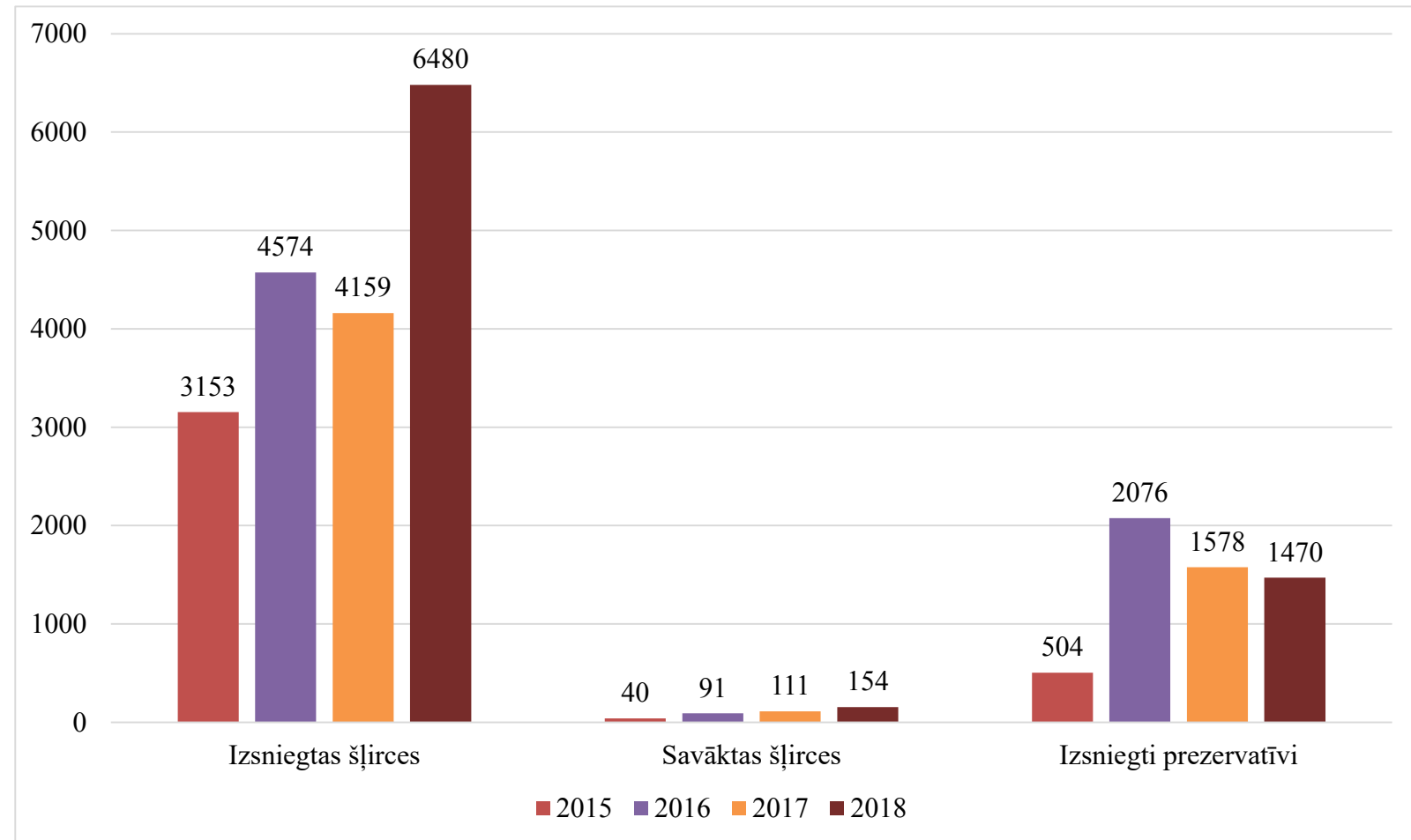


**22** konsultācijas apmeklētājiem



Slimību profilakses un  
kontroles centrs

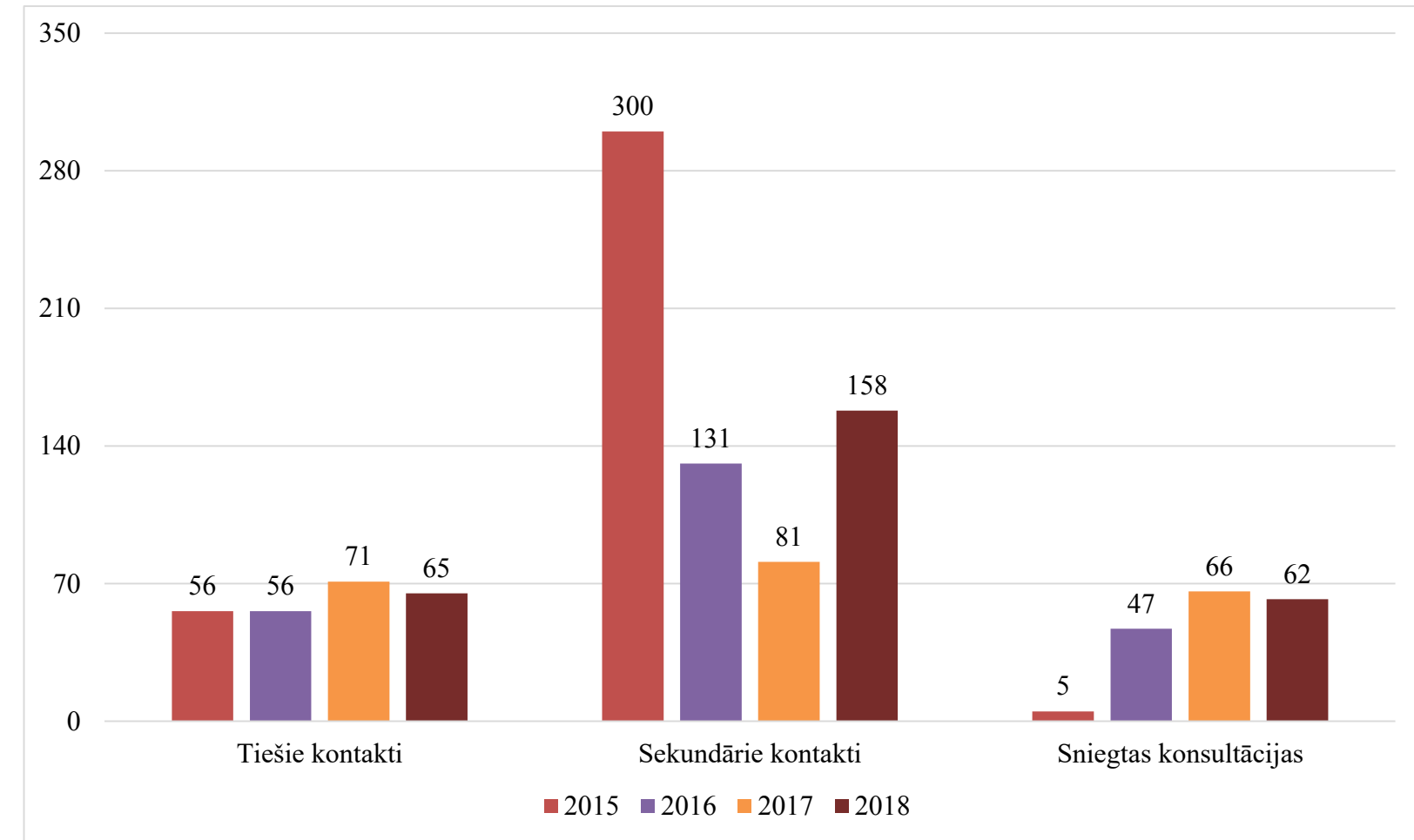
# Kuldīgas HPP darbības rādītāji 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

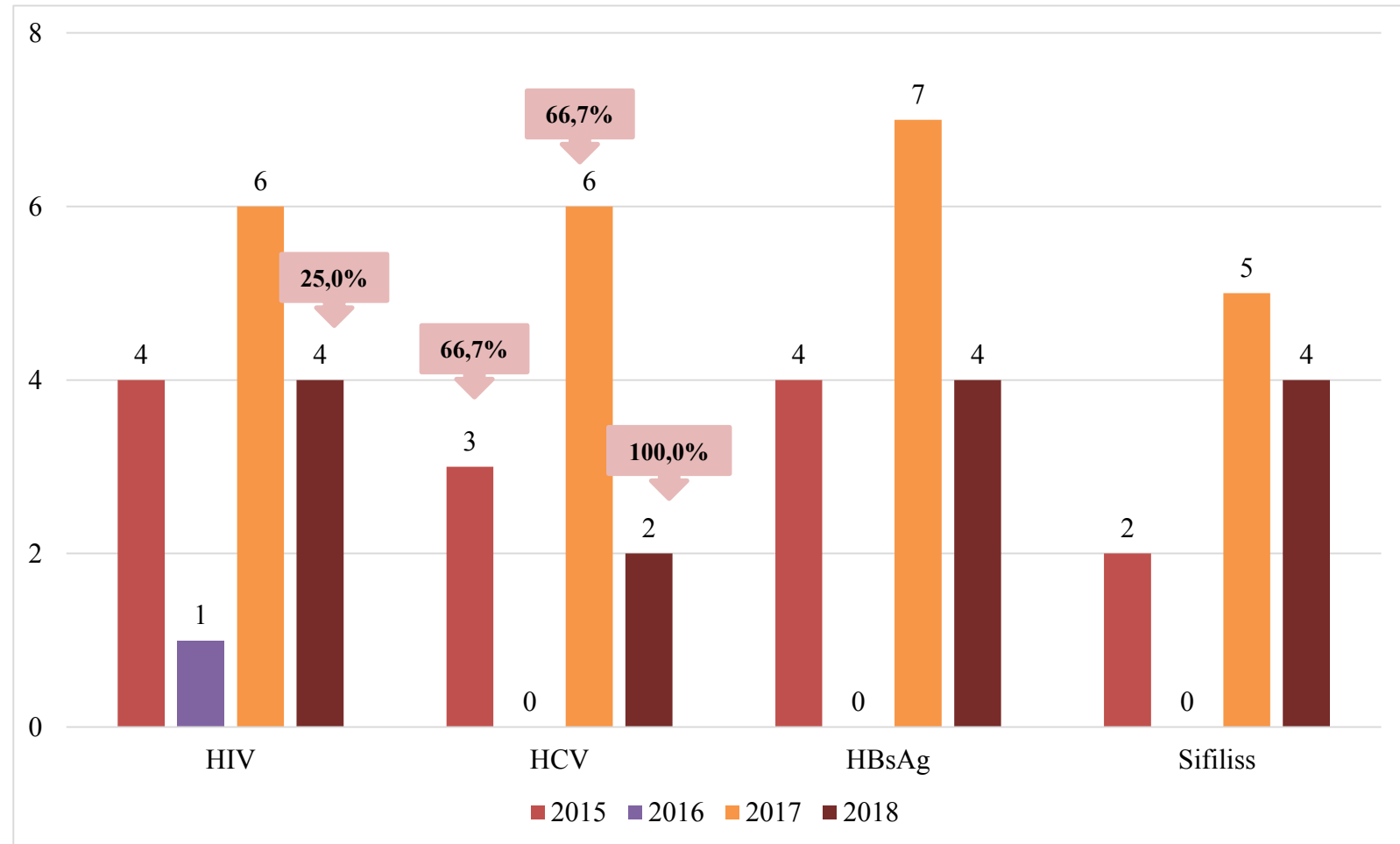
# Kuldīgas HPP darbības rādītāji 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

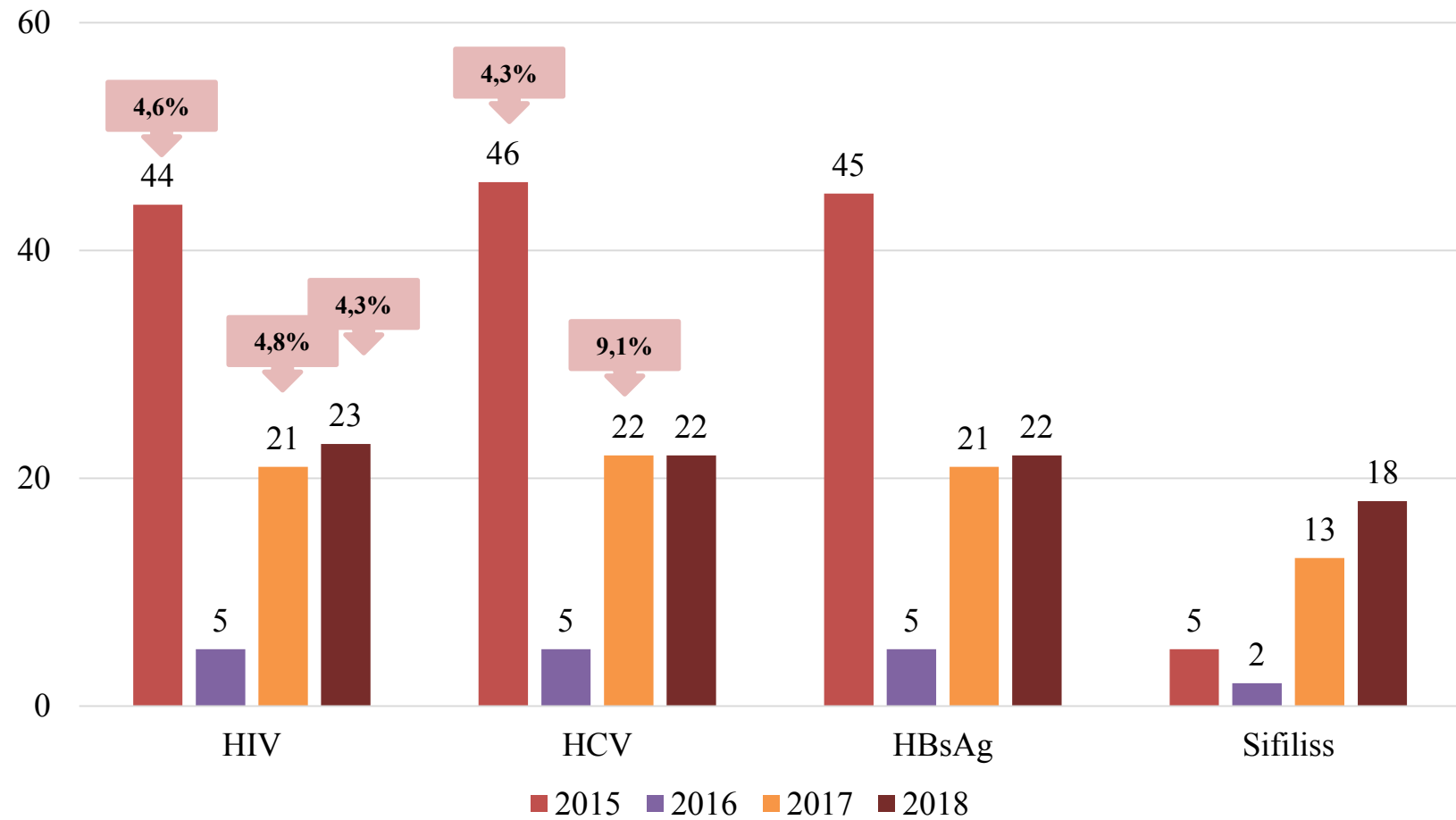
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Kuldīgas HPP 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

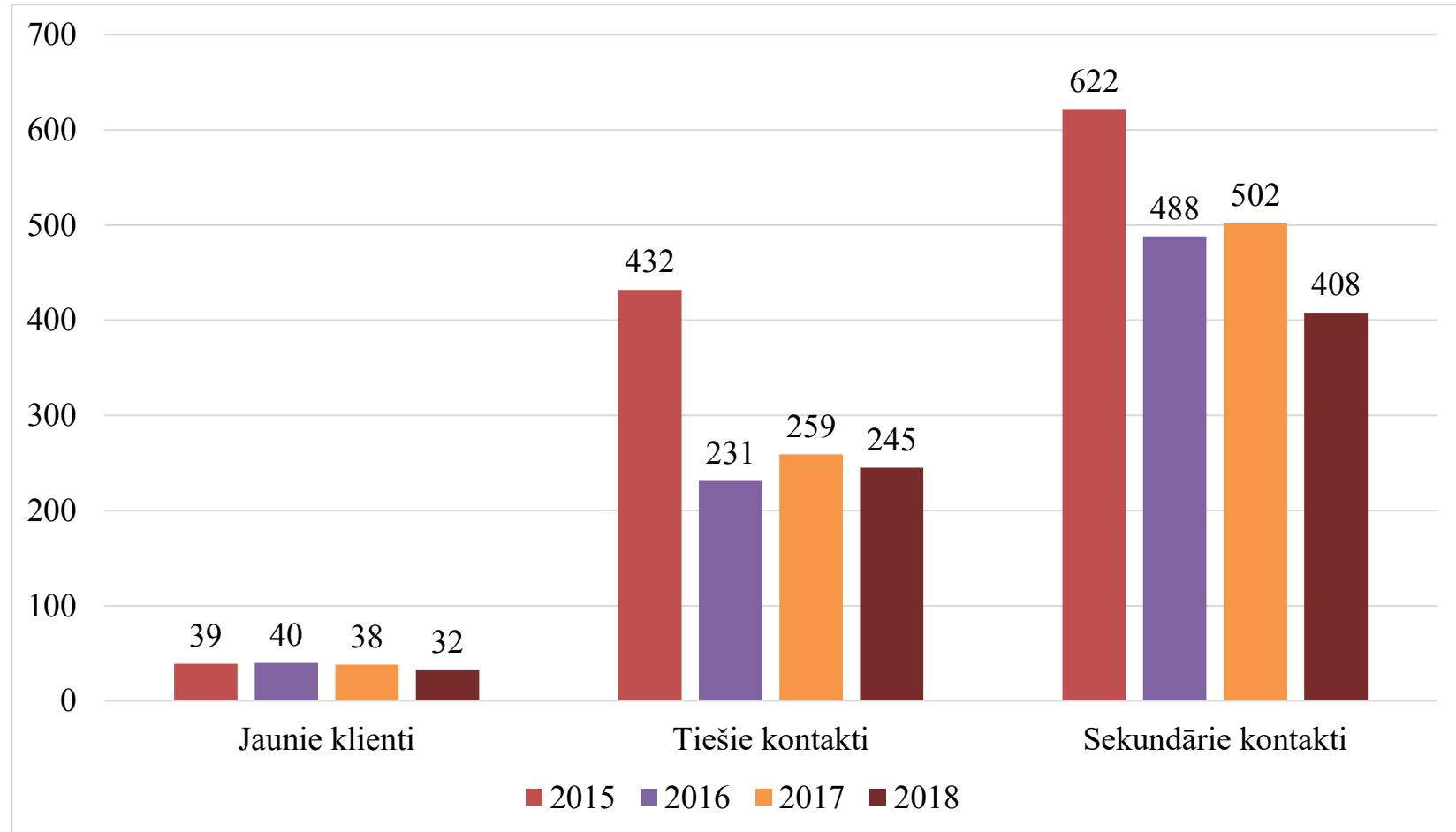
# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Kuldīgas HPP 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

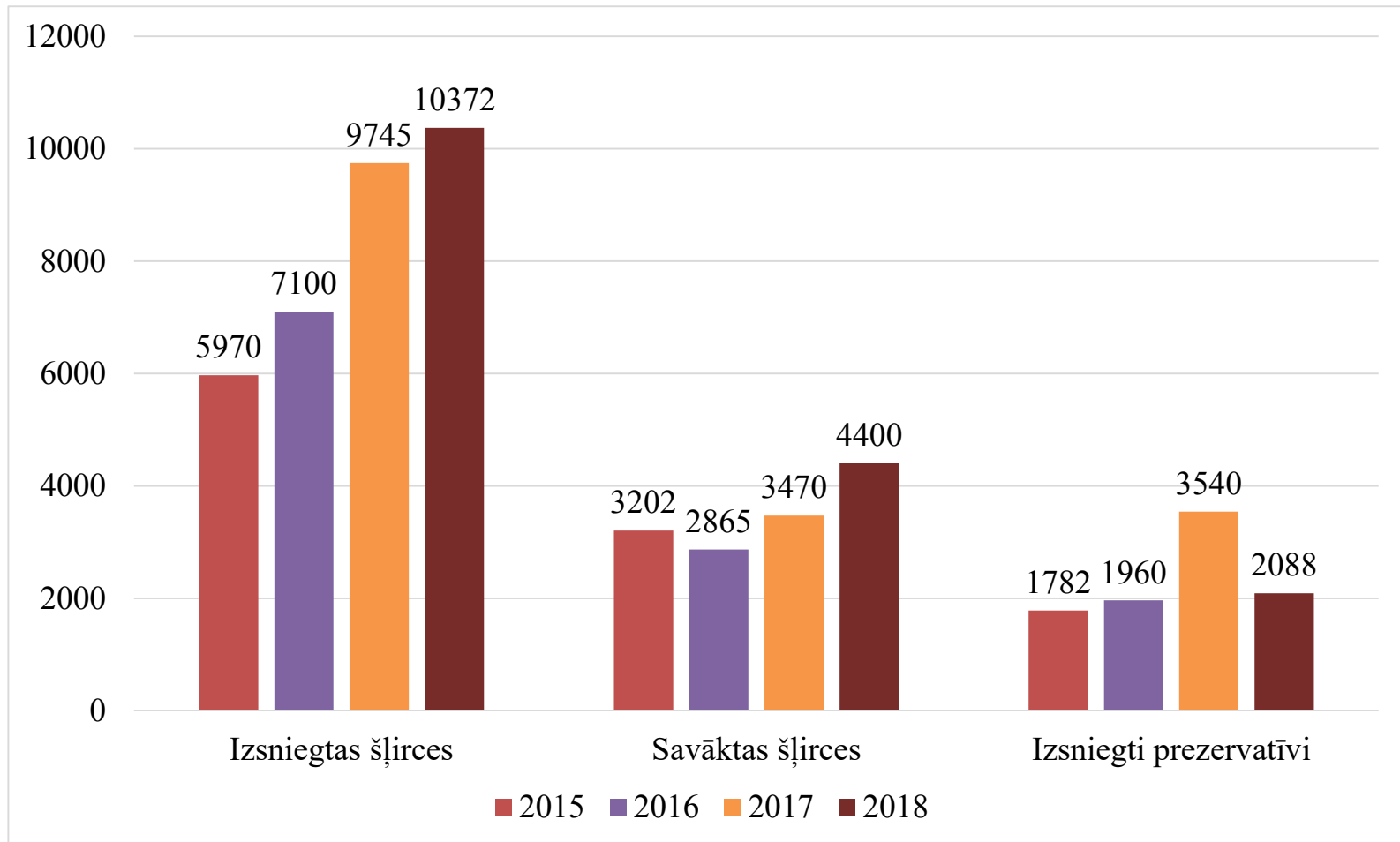
# Ķekavas HPP darbības rādītāji 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

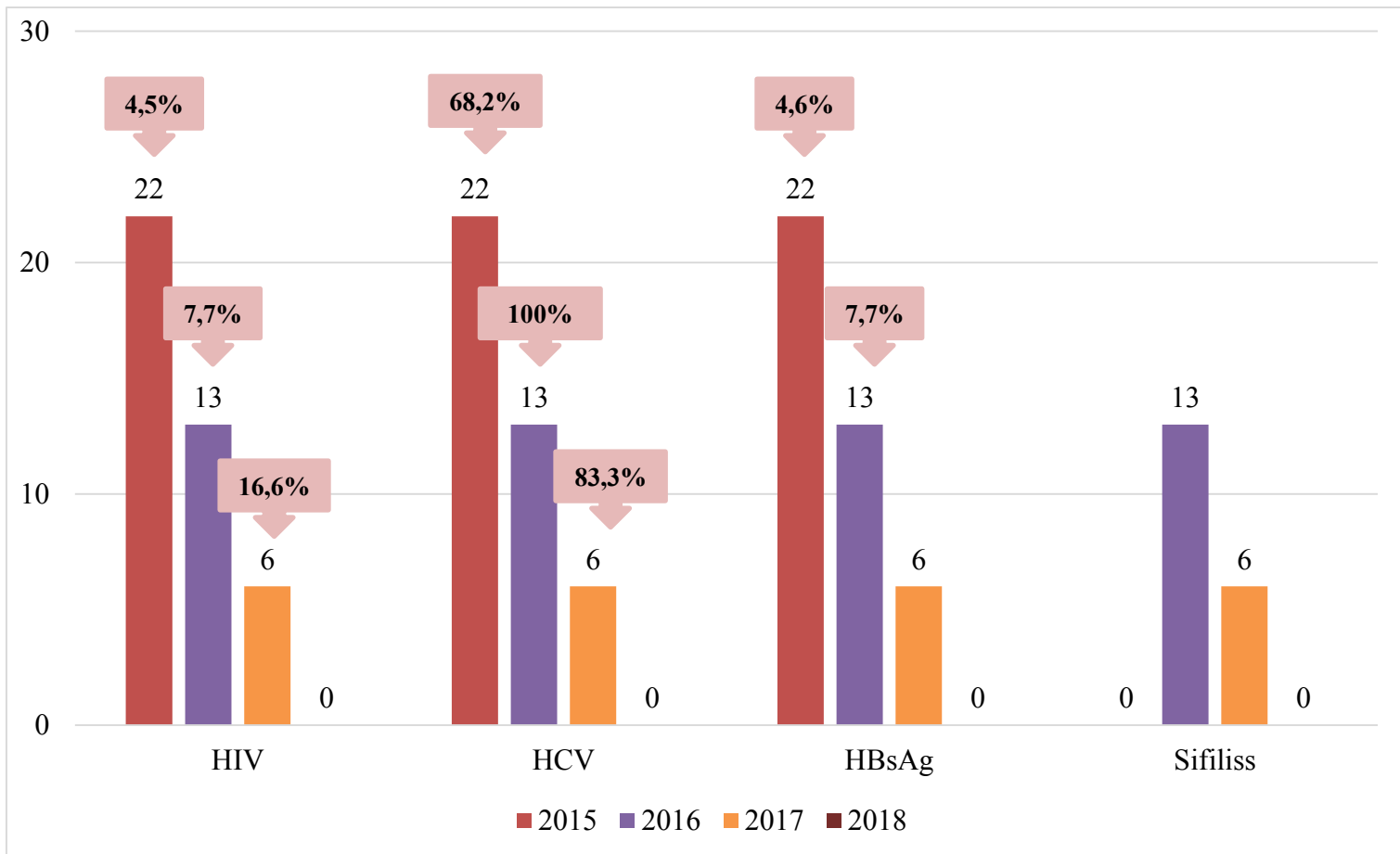
# Ķekavas HPP darbības rādītāji 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

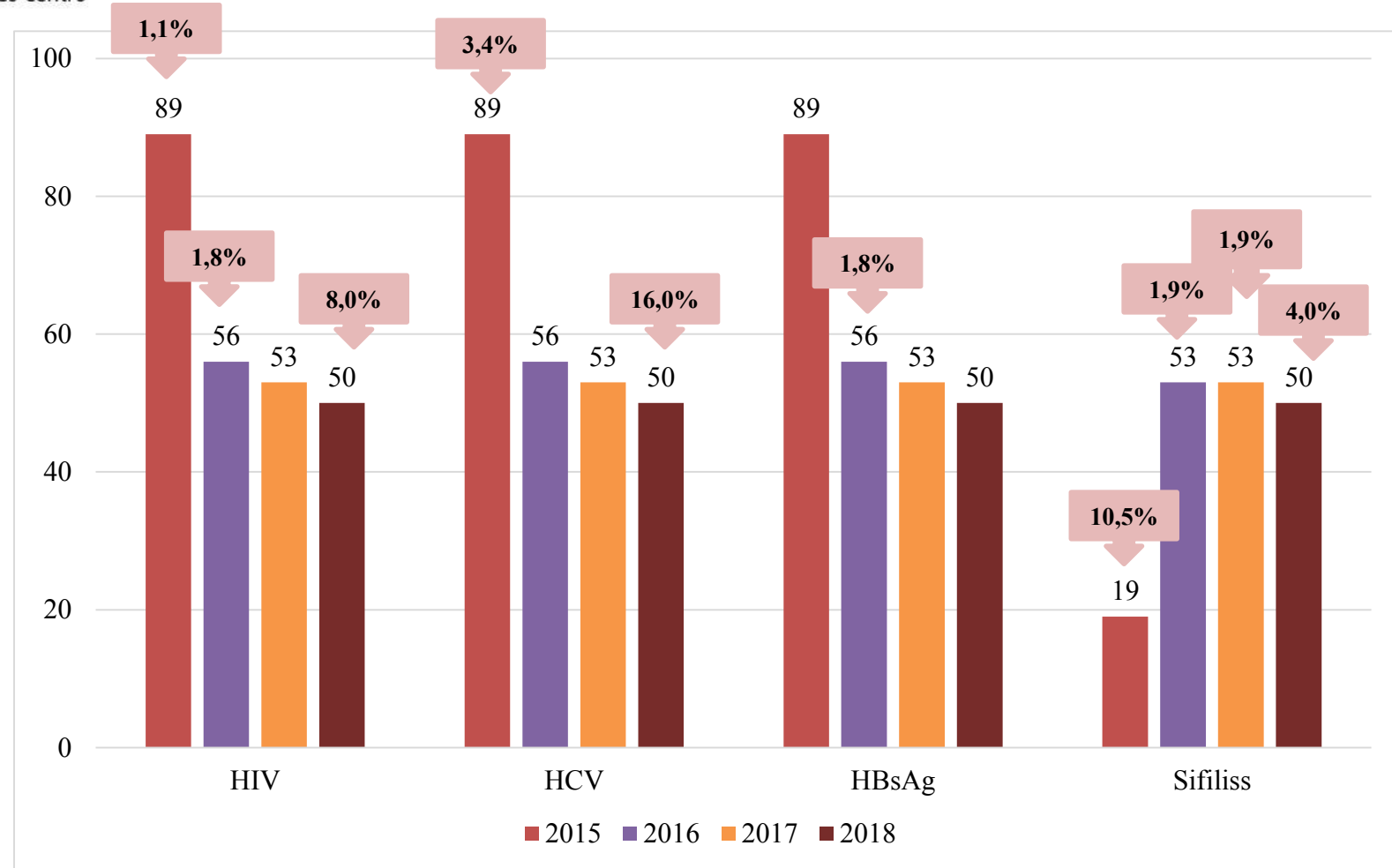
# Ekspresdiagnostikas rādītāji klientiem Jelgavas HPP 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Ekspresdiagnostikas rādītāji apmeklētājiem Jelgavas HPP 2015. - 2018.gadā





Slimību profilakses un  
kontroles centrs

# Kopsavilkums

1. Izsniegto šķirču un prezervatīvu, kā arī savākto šķirču skaits 2018.gadā ir pieaudzis;
2. Aptveres rādītājs (izsniegtās šķirces uz vienu lietotāju gadā) turpina pieaugt;
3. Veikto eksprestestu skaits gan INL, gan apmeklētāju vidū ir lielāks vai nemainīgs, salīdzinot ar 2017. gadu;
4. Turpina izteikti palielināties darba apjoms Rīgā, salīdzinot ar reģioniem;
5. Samazinās pozitīvi reaģējušo testu īpatsvars;
6. Nepieciešams jaunos darbiniekus izglītot par EDUS sistēmu;
7. Jāsamazina izsniegto un savākto šķirču attiecība;
8. Kopumā HIV profilakses punktu darbs vērtējams kā stabils ar tendenci tās sniegto pakalpojumu rādītājiem palielināties.