



2015 M. ASPĮ VEIKLOS EFEKTYVUMO VERTINIMO KIEKYBINIŲ RODIKLIŲ ANALIZĖ (REGIONO IR RAJONO LYGMENS LIGONINĖSE)

Valstybinė ligonių kasa
prie Sveikatos apsaugos ministerijos
2016 m.



Rodikliai

- Rodikliai patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2012 m. lapkričio 29 d. įsakymu Nr. V-1073
- Planinių operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis, dalis nuo visų atitinkamų planinių operacijų :
 - Adenoidų šalinimas
 - Paviršinių kojų venų šalinimas
 - Laparoskopinis tulžies pūslės šalinimas
 - Pilvo sienos išvaržų plastika
 - Katarakta
 - **Kelio artroskopinės operacijos**
 - **Laparoskopinės ginekologinės operacijos**
- Planinių operacijų pasiskirstymas pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę
- Planinės klubo ir kelio sąnario endoprotezavimo operacijos pagal vidutinę gydymo trukmę:
 - Po pirminio klubo sąnario endoprotezavimo
 - Po pirminio kelio sąnario endoprotezavimo
- Gimdymų per cezario pjūvį dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus



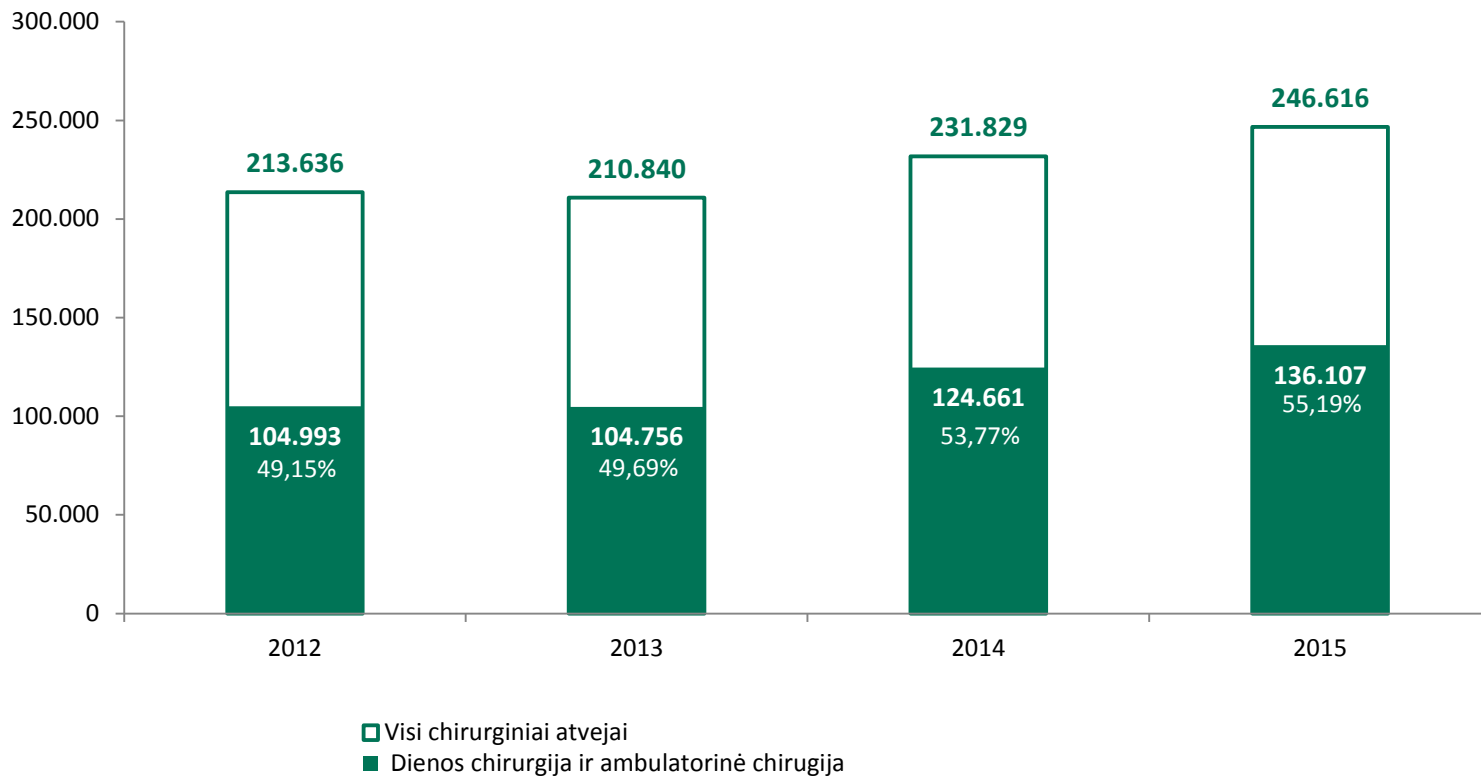
Planinė chirurgija 2015 m.

Iš viso 2015 m. buvo apie 246,6 tūkst. planinės chirurgijos atvejų:

- Stacionarinių planinės chirurgijos atvejai sudarė 45 % (110,5 tūkst.)
- Dienos chirurgijos – 42% (102,9 tūkst.)
- Ambulatorinės chirurgijos – 13% (33,2 tūkst.)
- Dienos chirurgijos ir ambulatorinės chirurgijos dalis 2015 m. sudarė apie 55,2% (2014 m. 53,8%)



Dienos chirurgijos ir ambulatorinės chirurgijos atvejų dalis (proc.) nuo planinės chirurgijos atvejų 2012 – 2015 m.



| | 2012-2013 | 2013-2014 | 2014-2015 |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Visa planinė chirurgija | -1,31% | 9,95% | 6,38% |
| Dienos chirurgija ir ambulatorinė chirurgija | -0,23% | 19,00% | 9,18% |

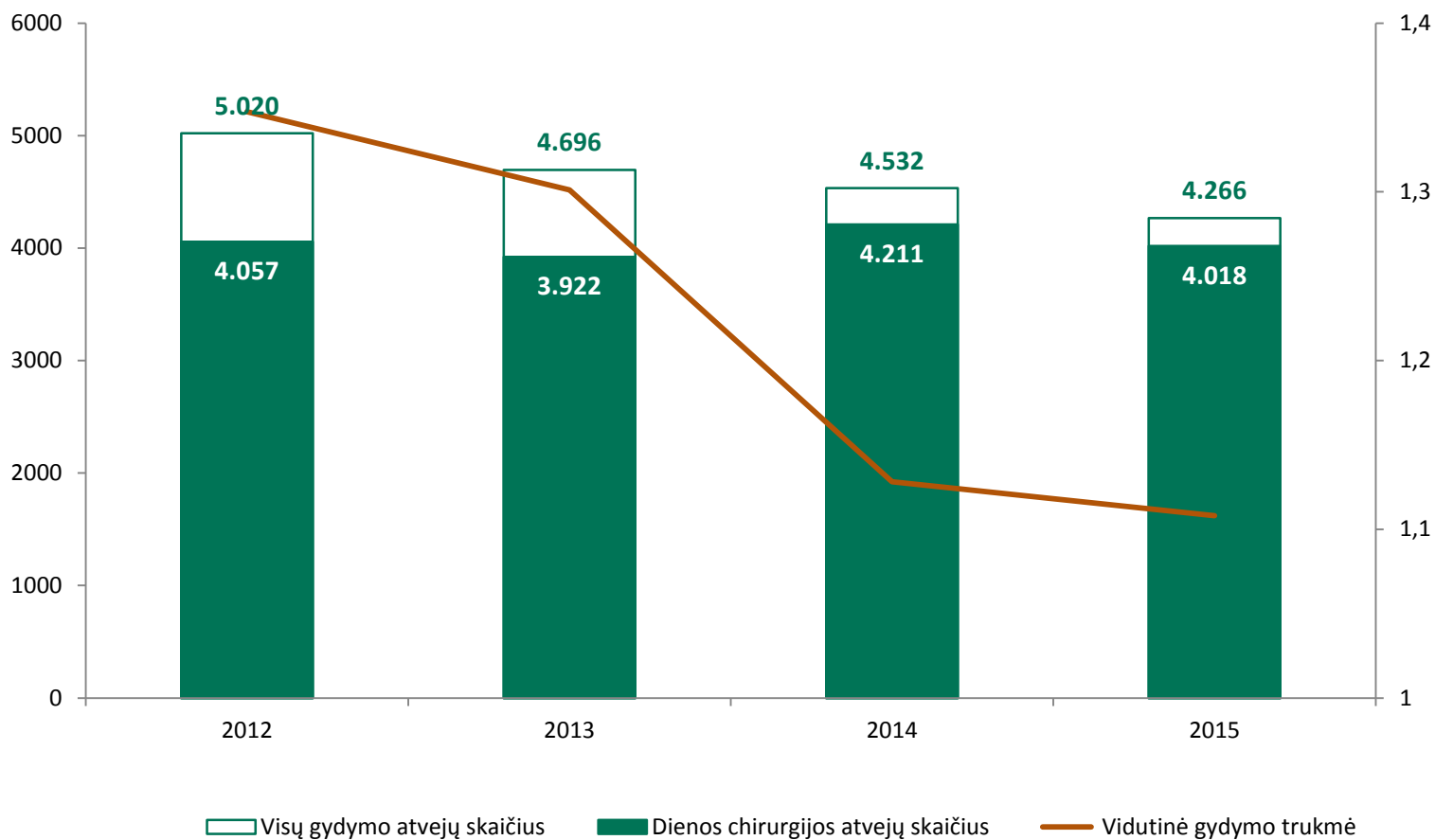


DIENOS CHIRURGIJOS POTENCIALIAS.

1. ADENOIDEKTOMIJOS OPERACIJOS



Adenoidektomijos operacijos 2012 – 2015 m.



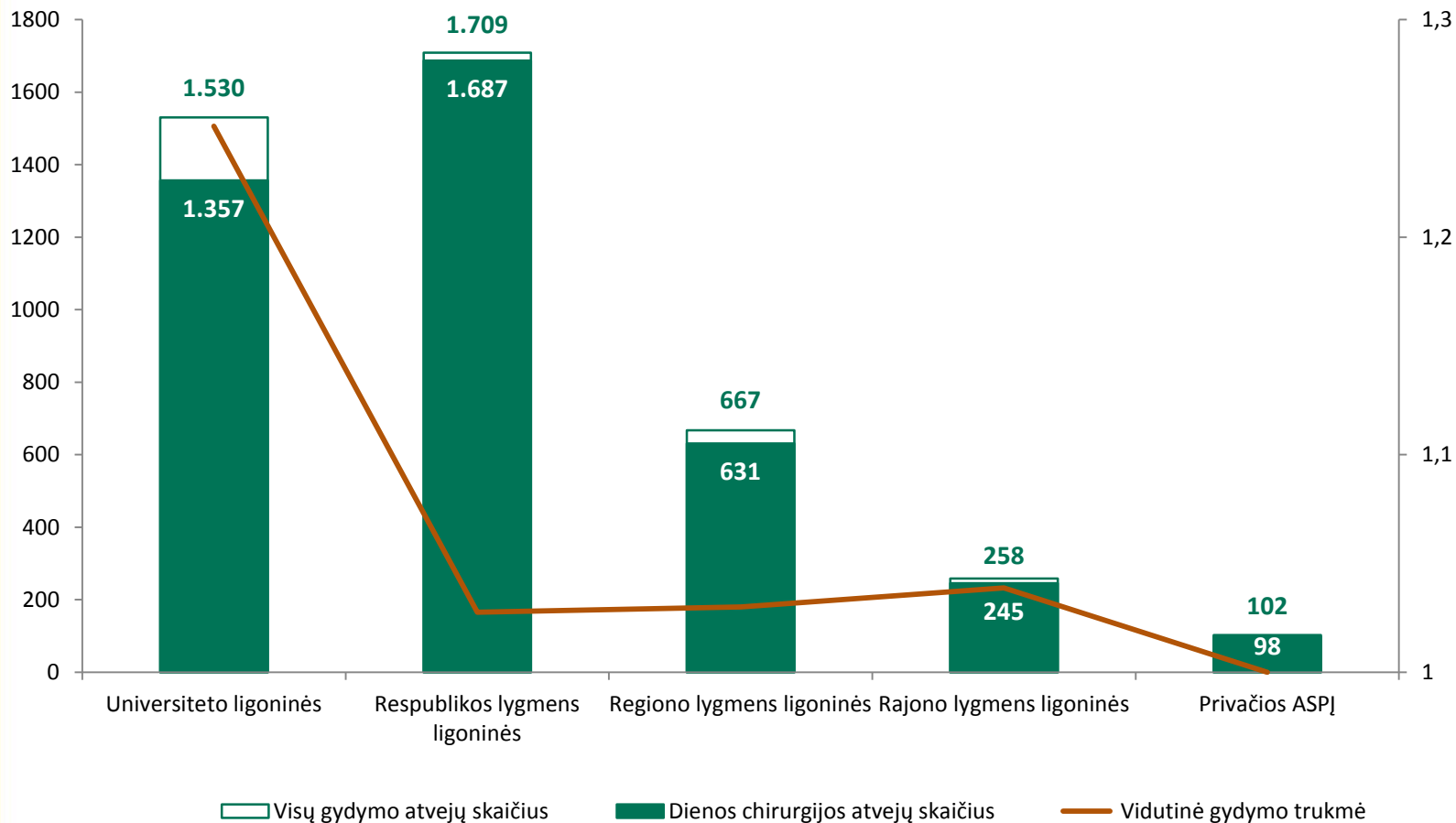
Pastabos.

1. Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“

2. Statistikos departamento duomenimis vaikų (0-17 metų amžiaus) skaičius kasmet mažėja: 2012-2013m. -2,25%, 2013-2014m. -2,06%, 2014-2015m. -1,52%



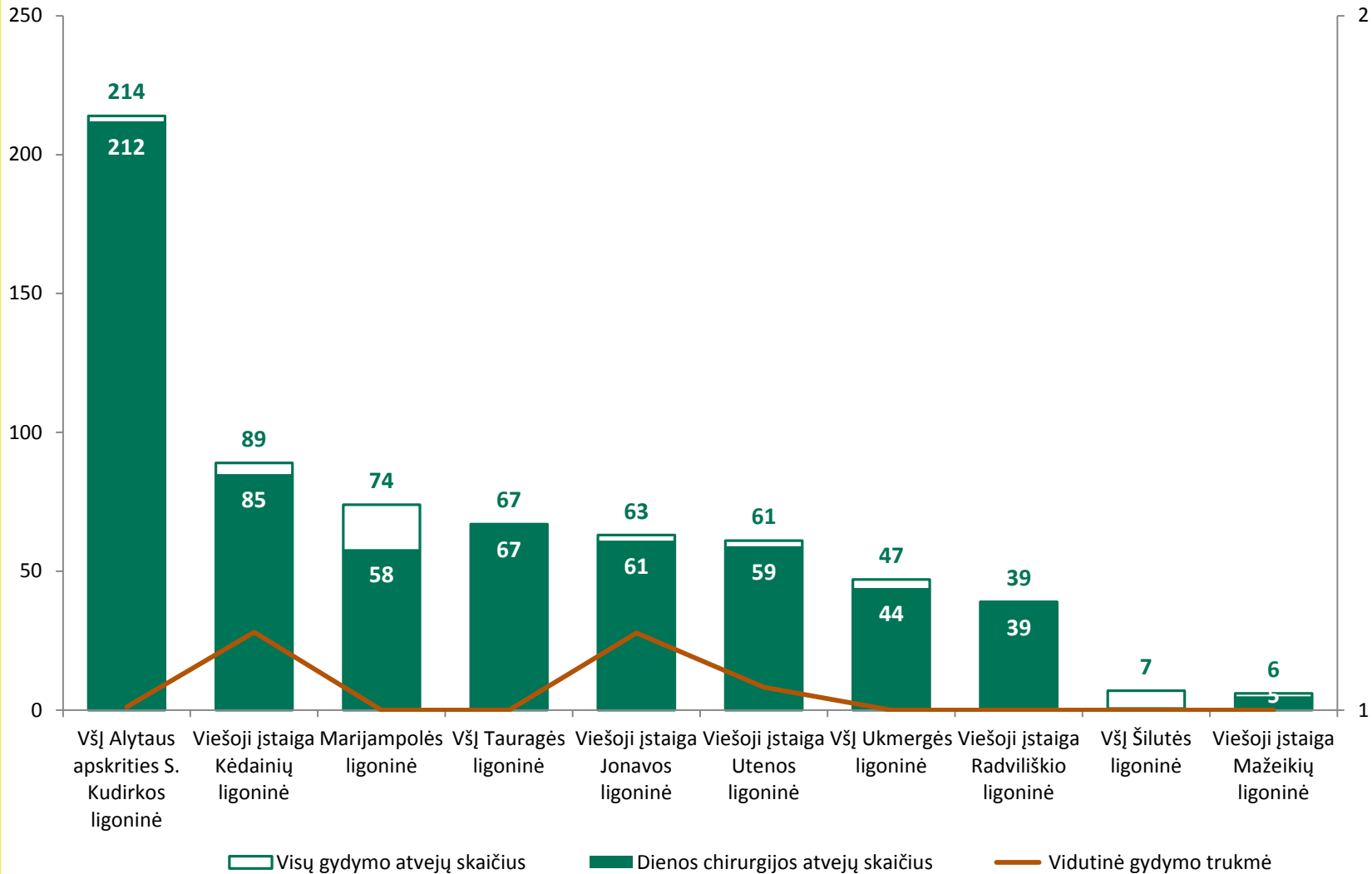
Adenoidektomijos operacijų pasiskirstymas pagal ASPĮ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



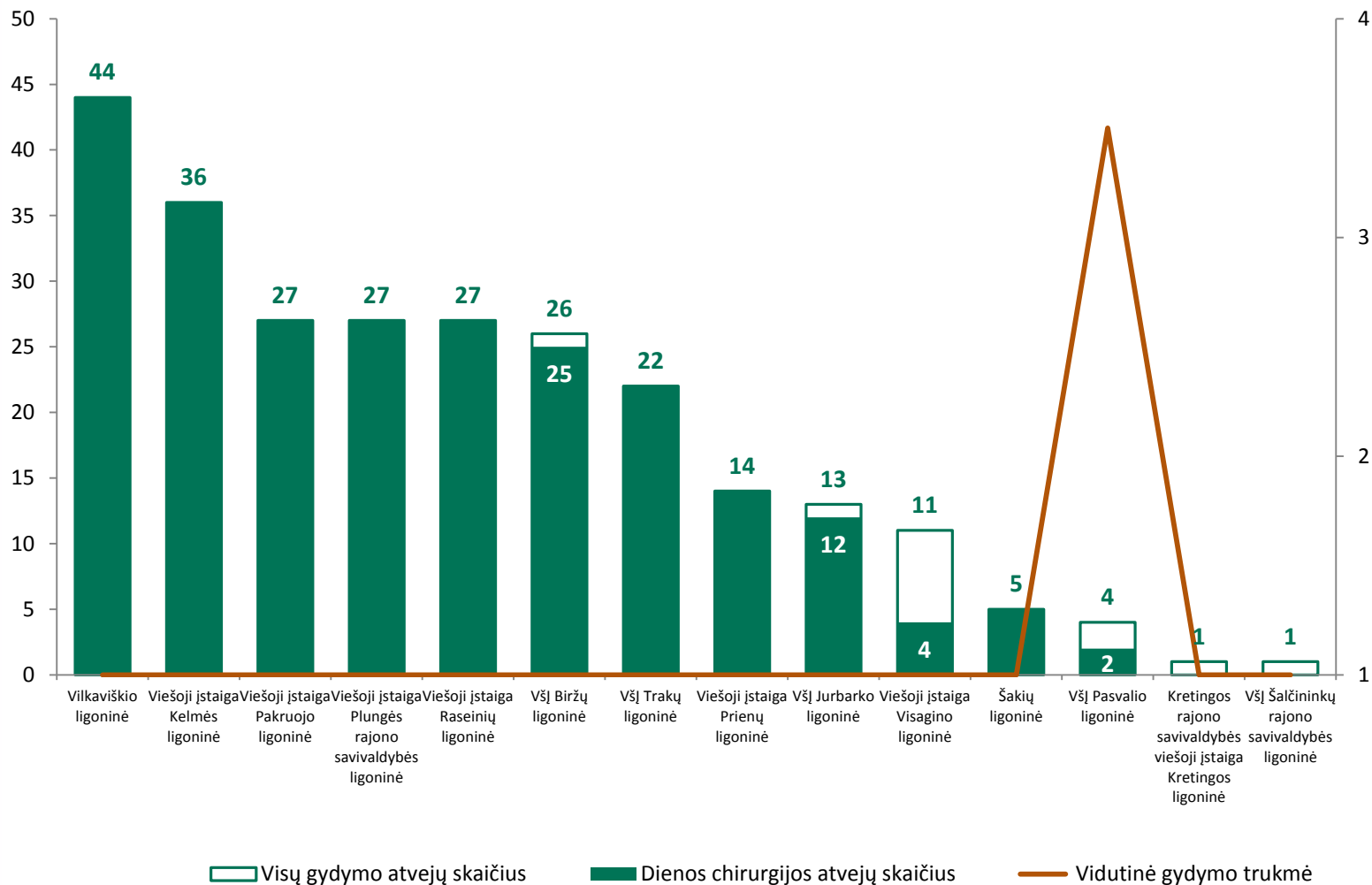
Adenoidektomijos operacijų pasiskirstymas Regiono lygmenis ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



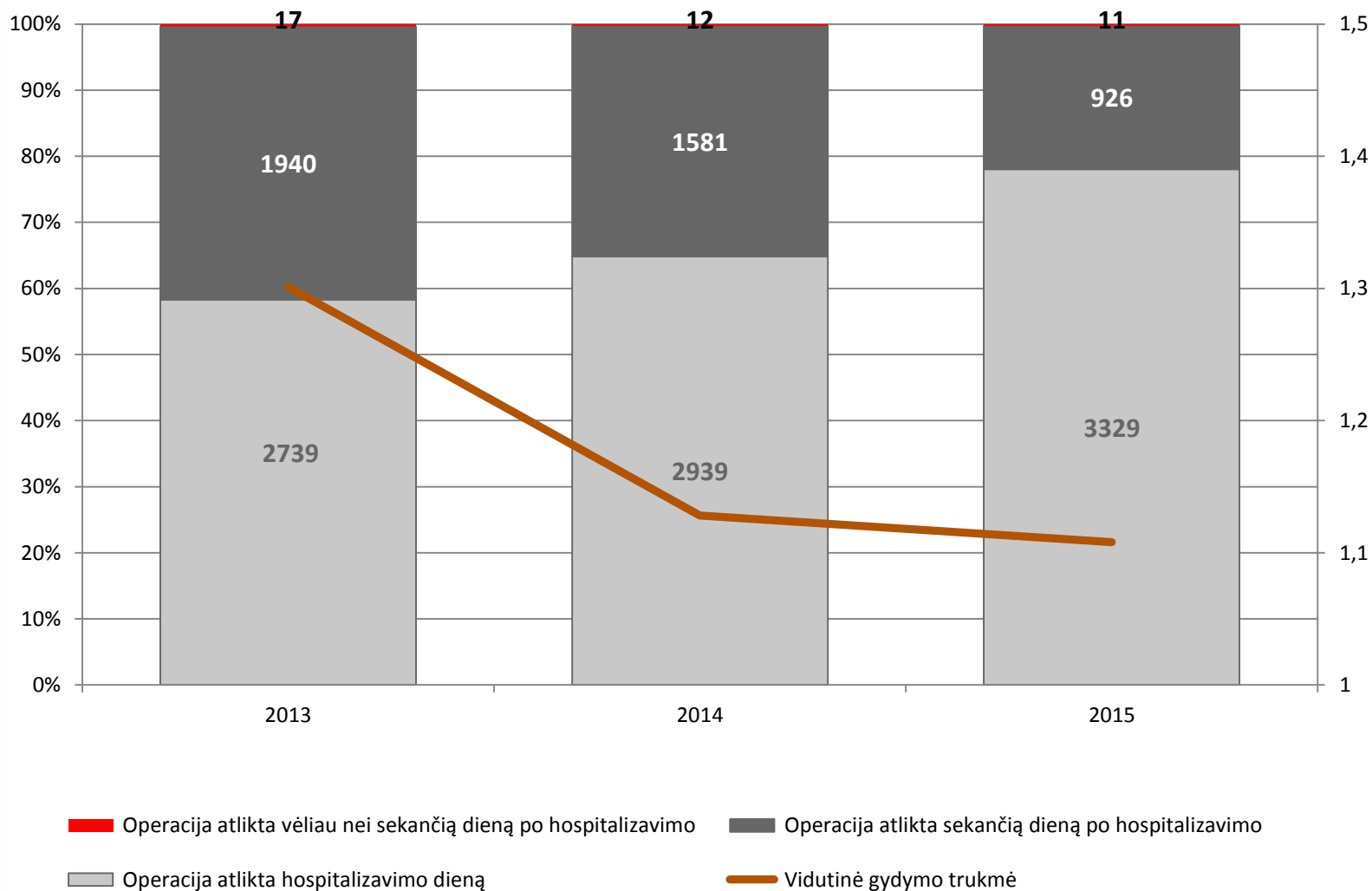
Adenoidektomijos operacijų pasiskirstymas Rajono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



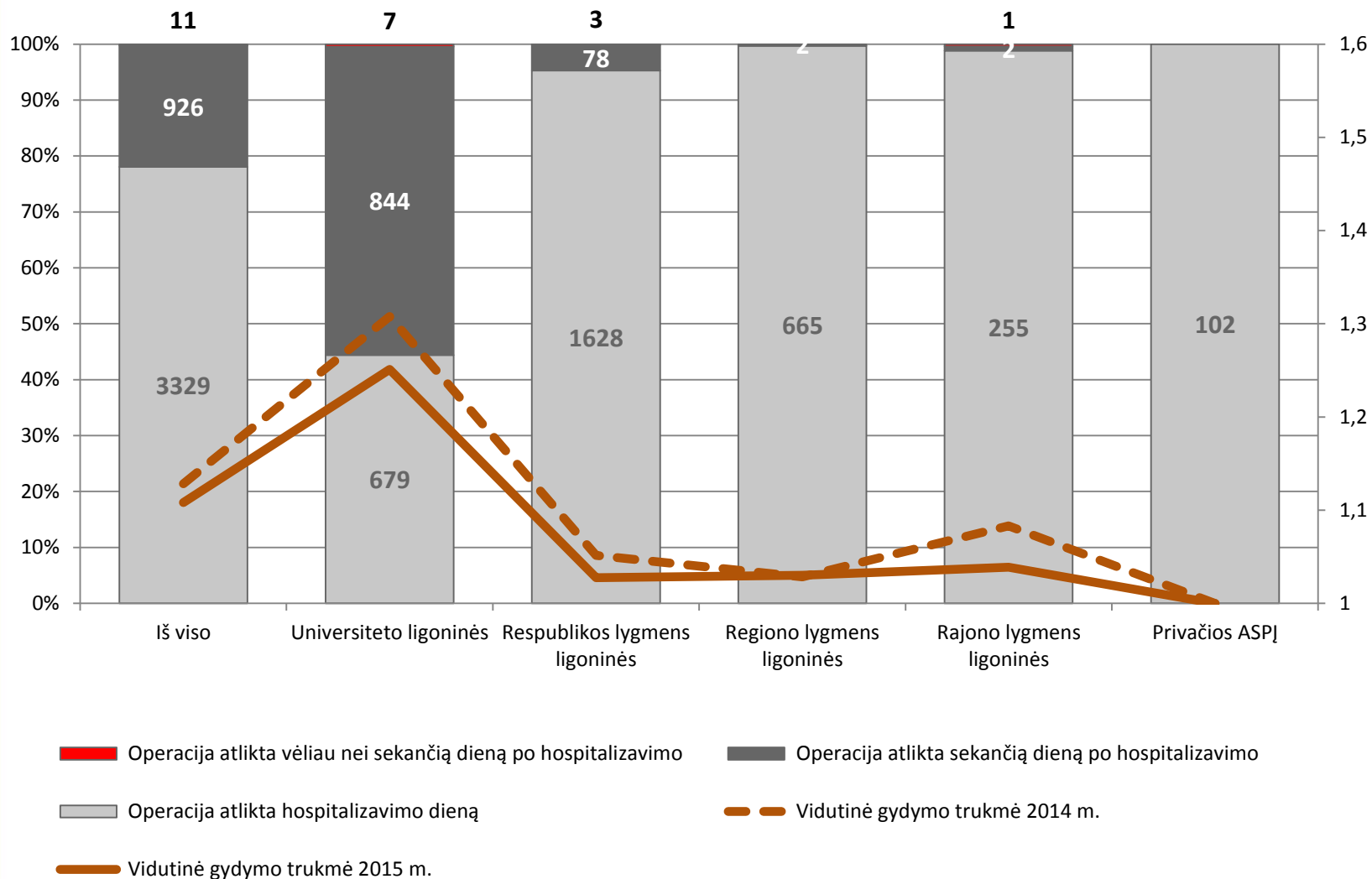
Adenoidektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2013 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



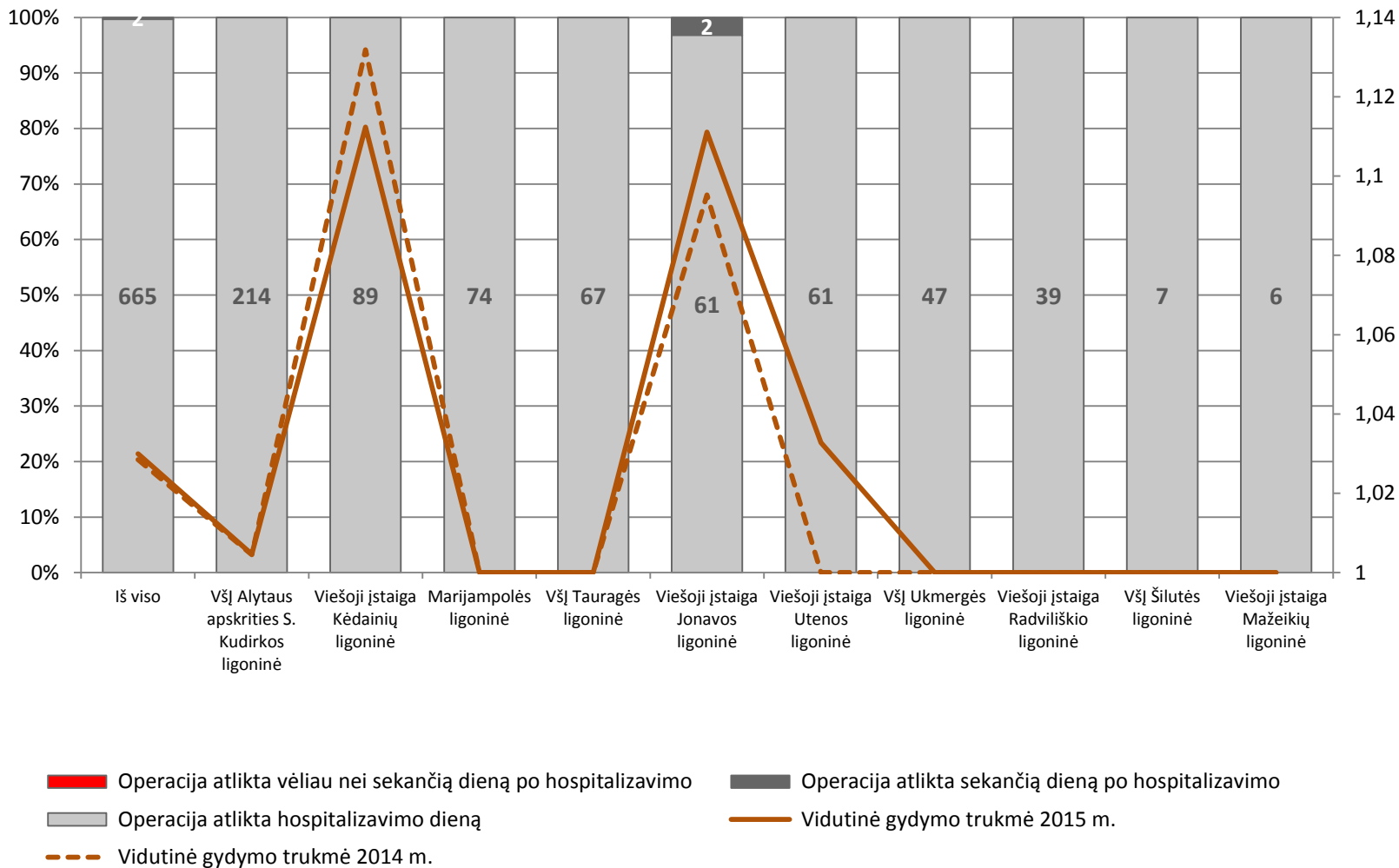
Adenoidektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę pagal ASPĮ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



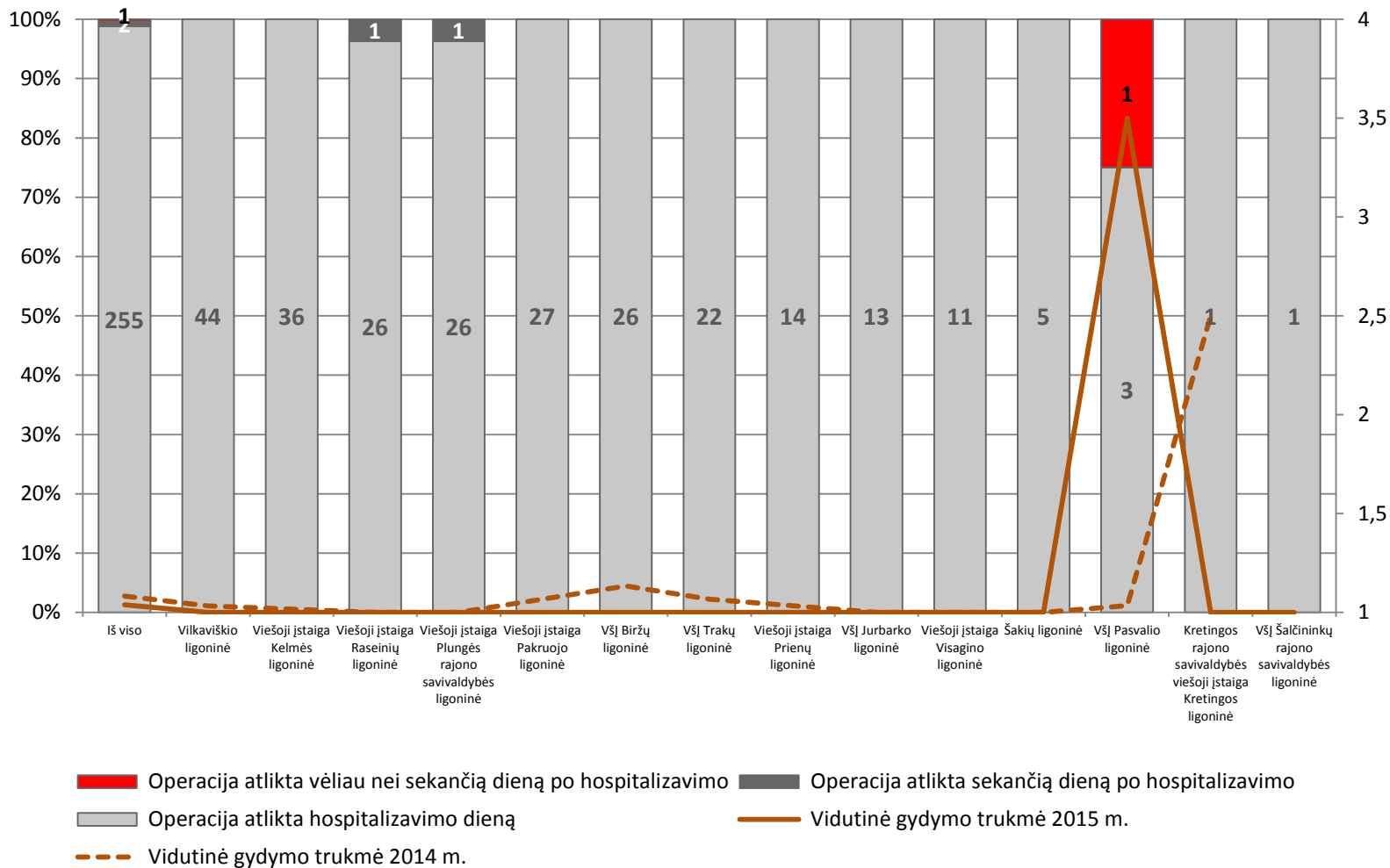
Adenoidektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



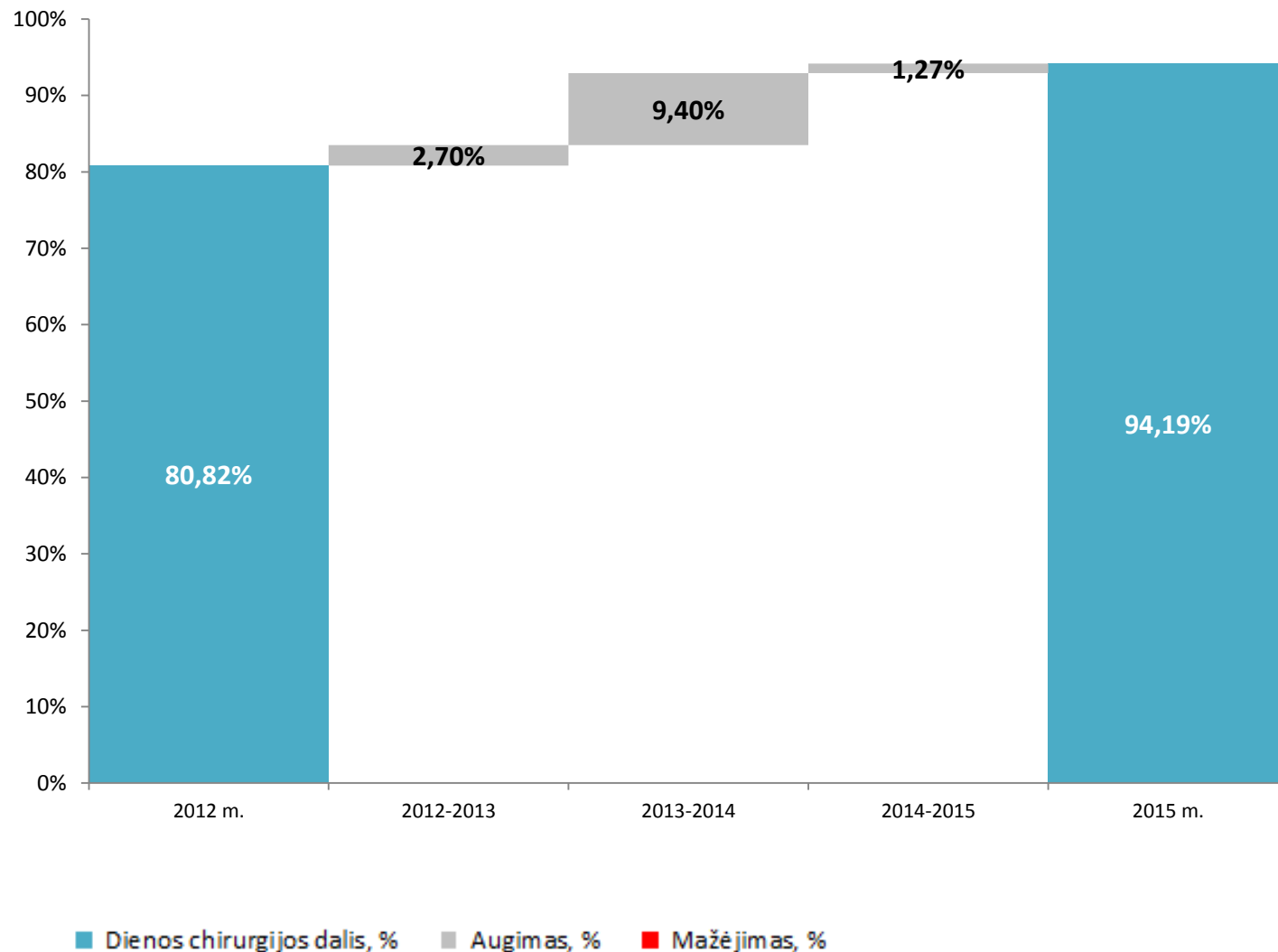
Adenoidektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Rajono lygmens ASP 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



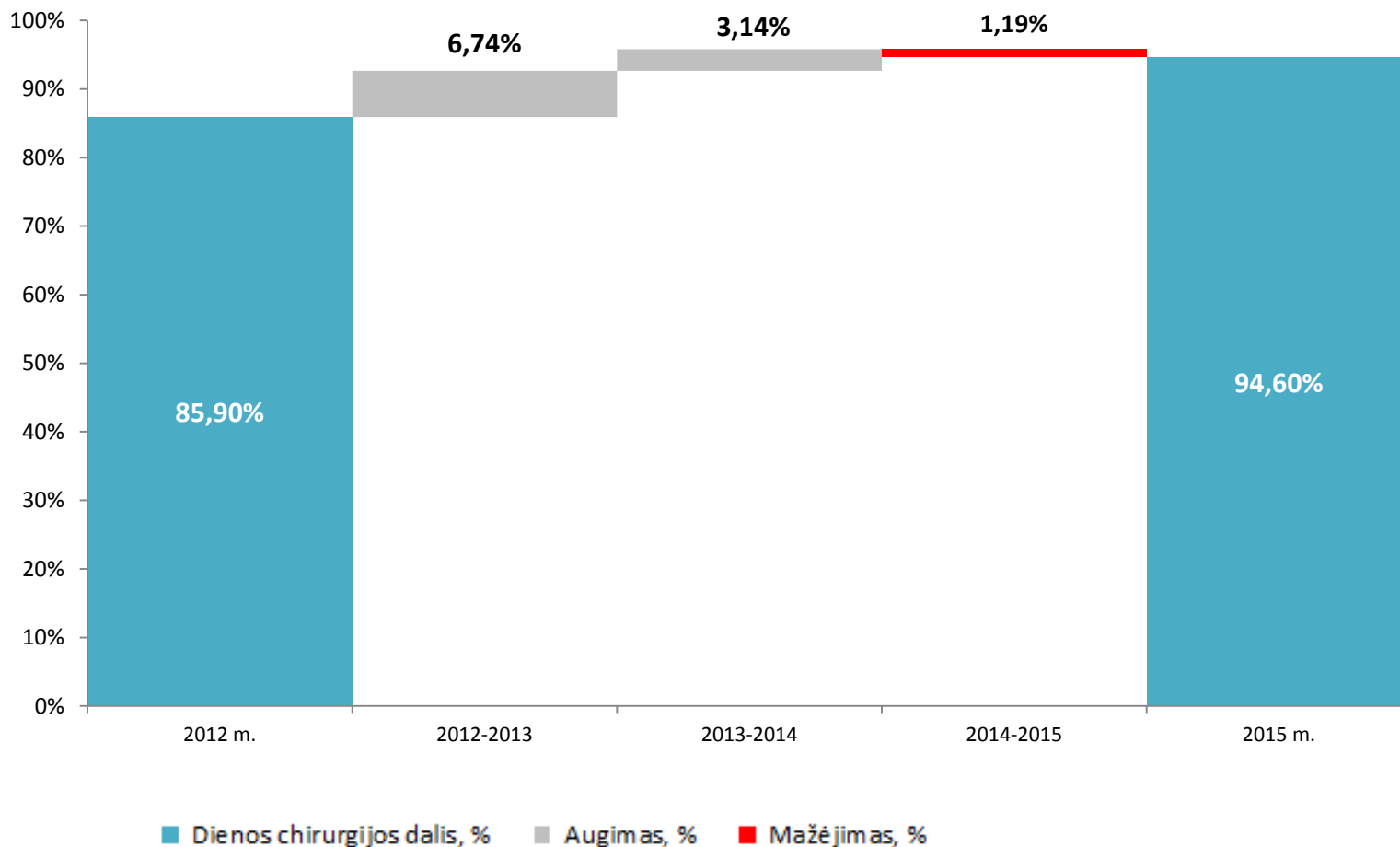
Adenoidektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



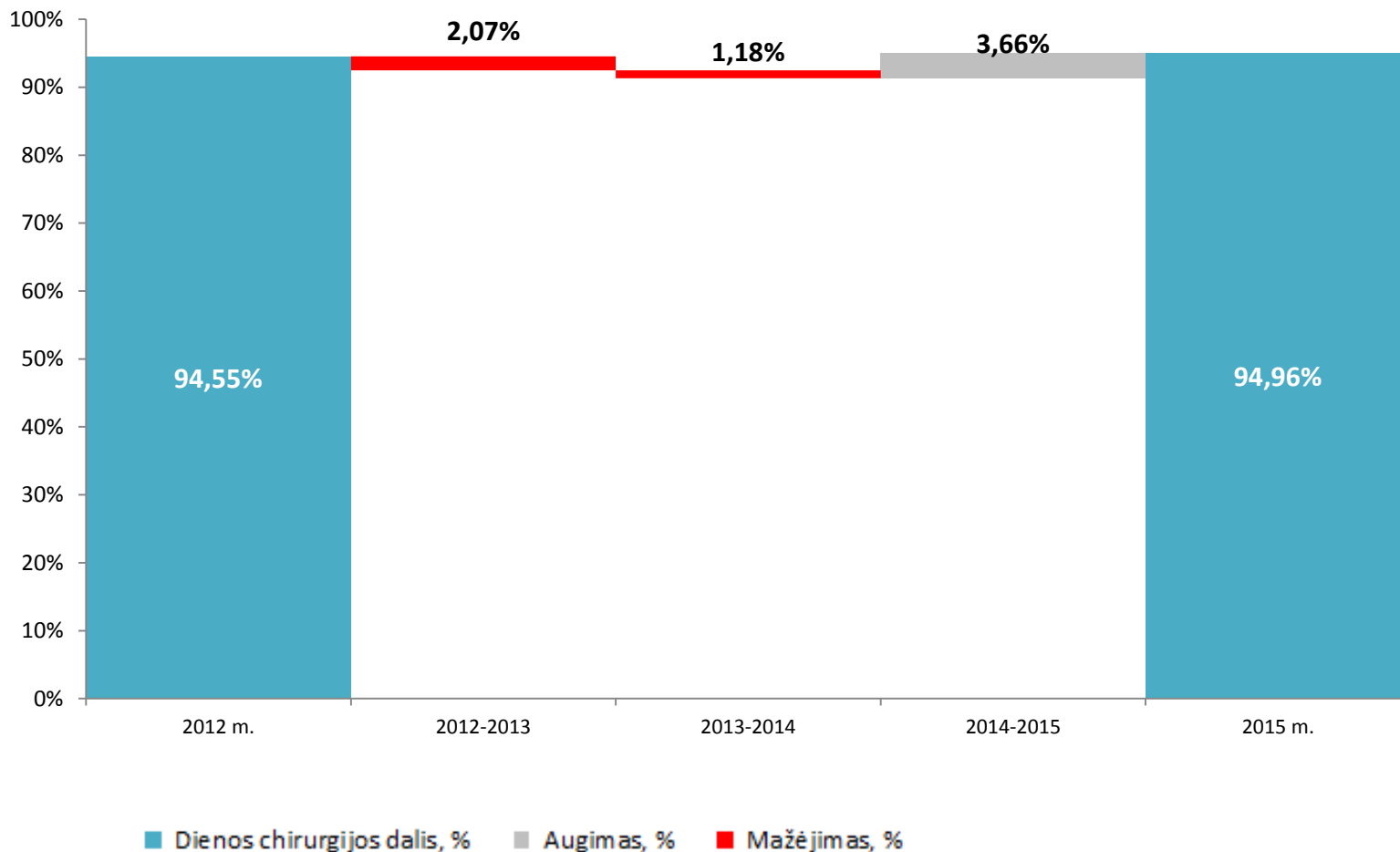
Adenoidektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Regiono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Adenoidektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Rajono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



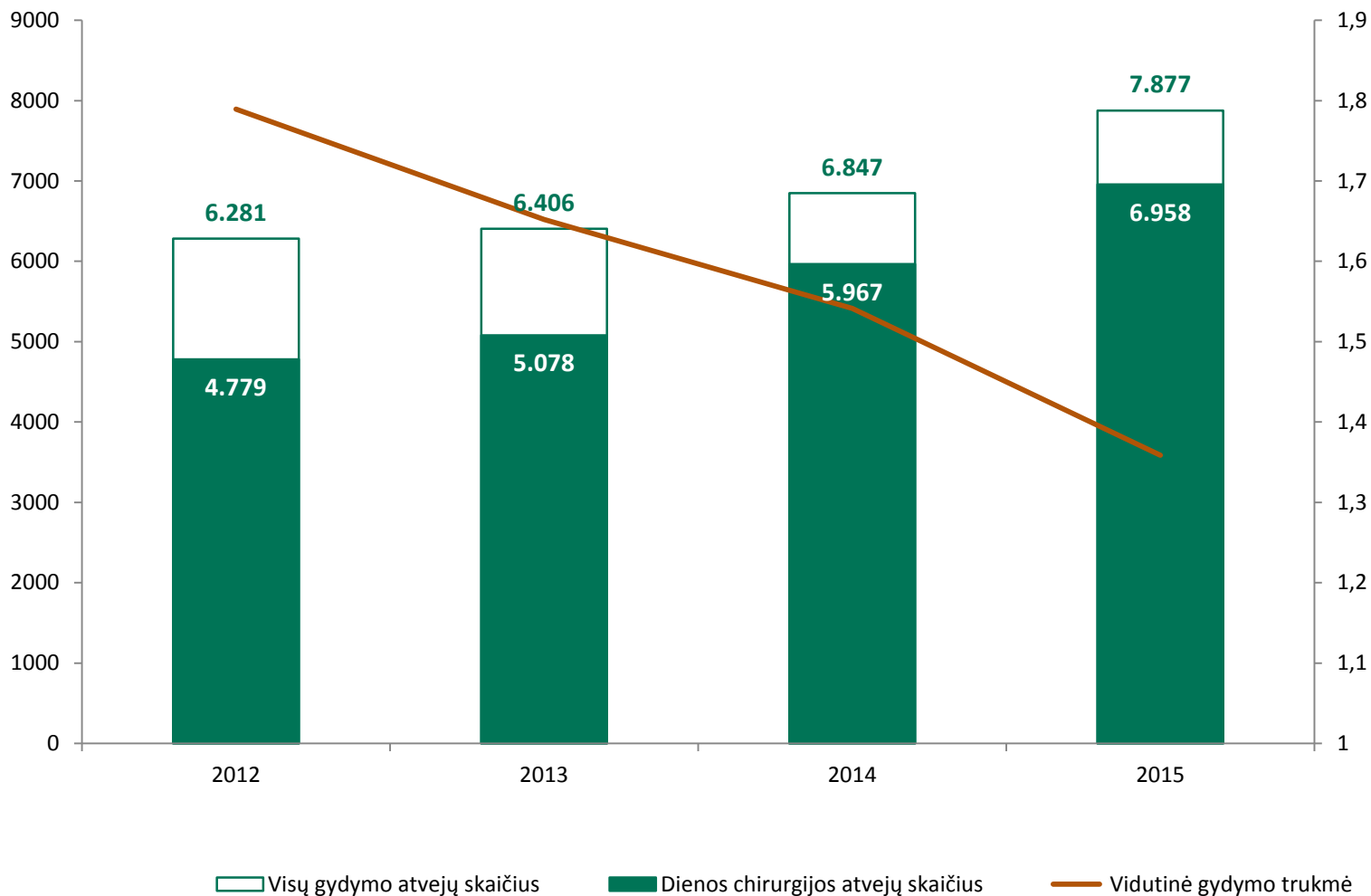
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



2. FLEBEKTOMIJOS OPERACIJOS



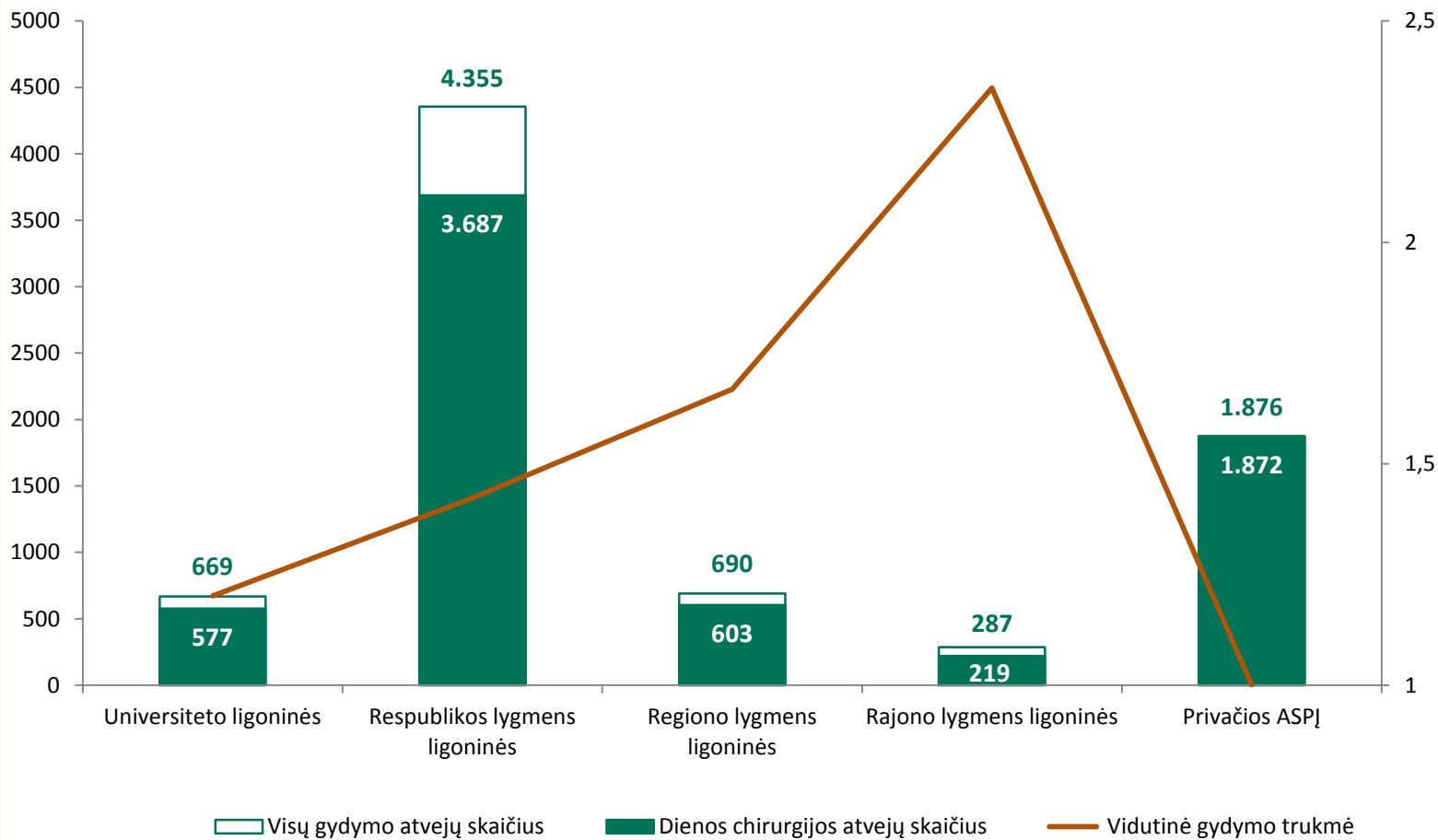
Flebektomijos operacijos 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



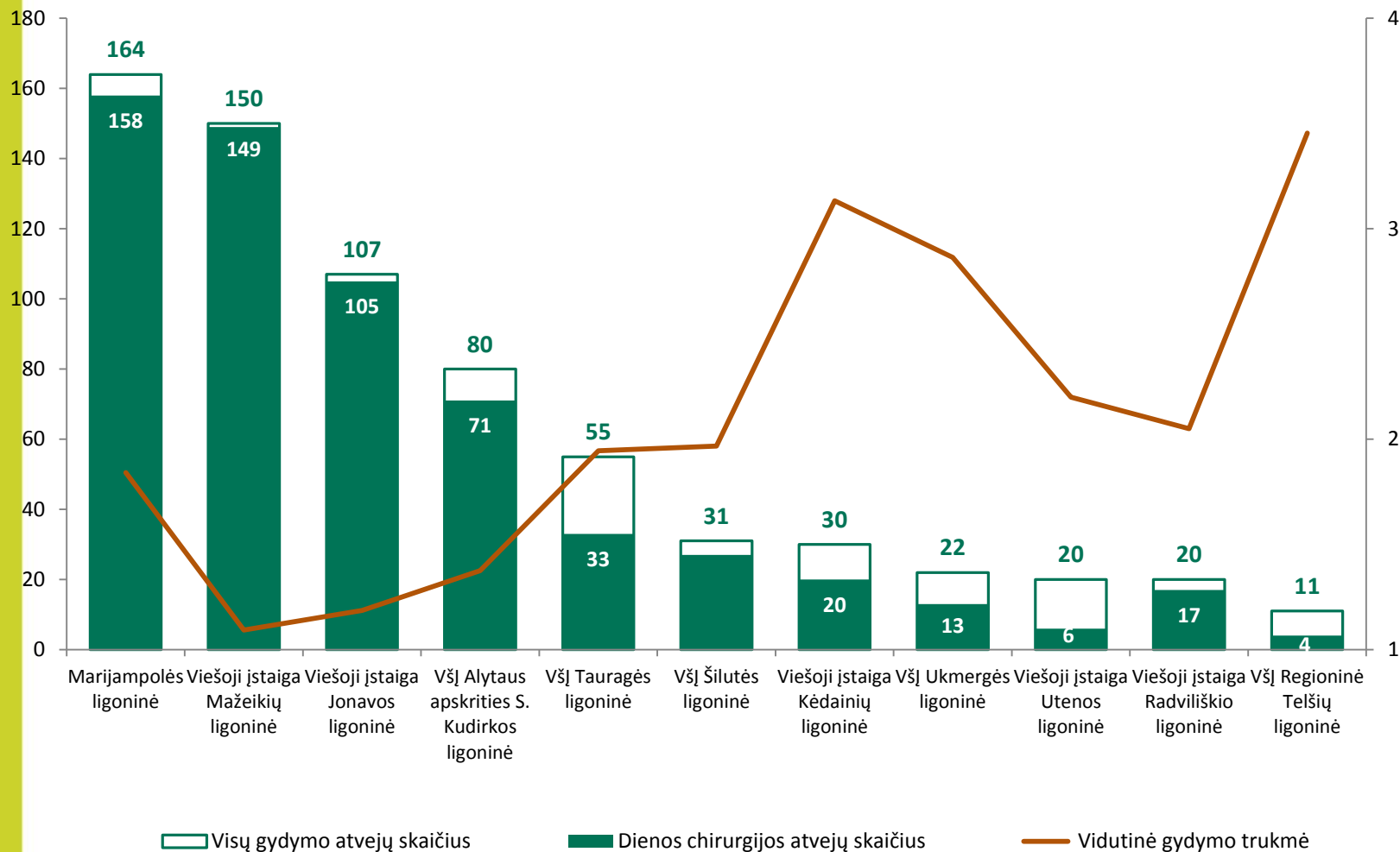
Flebektomijos operacijų pasiskirstymas pagal ASPĮ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



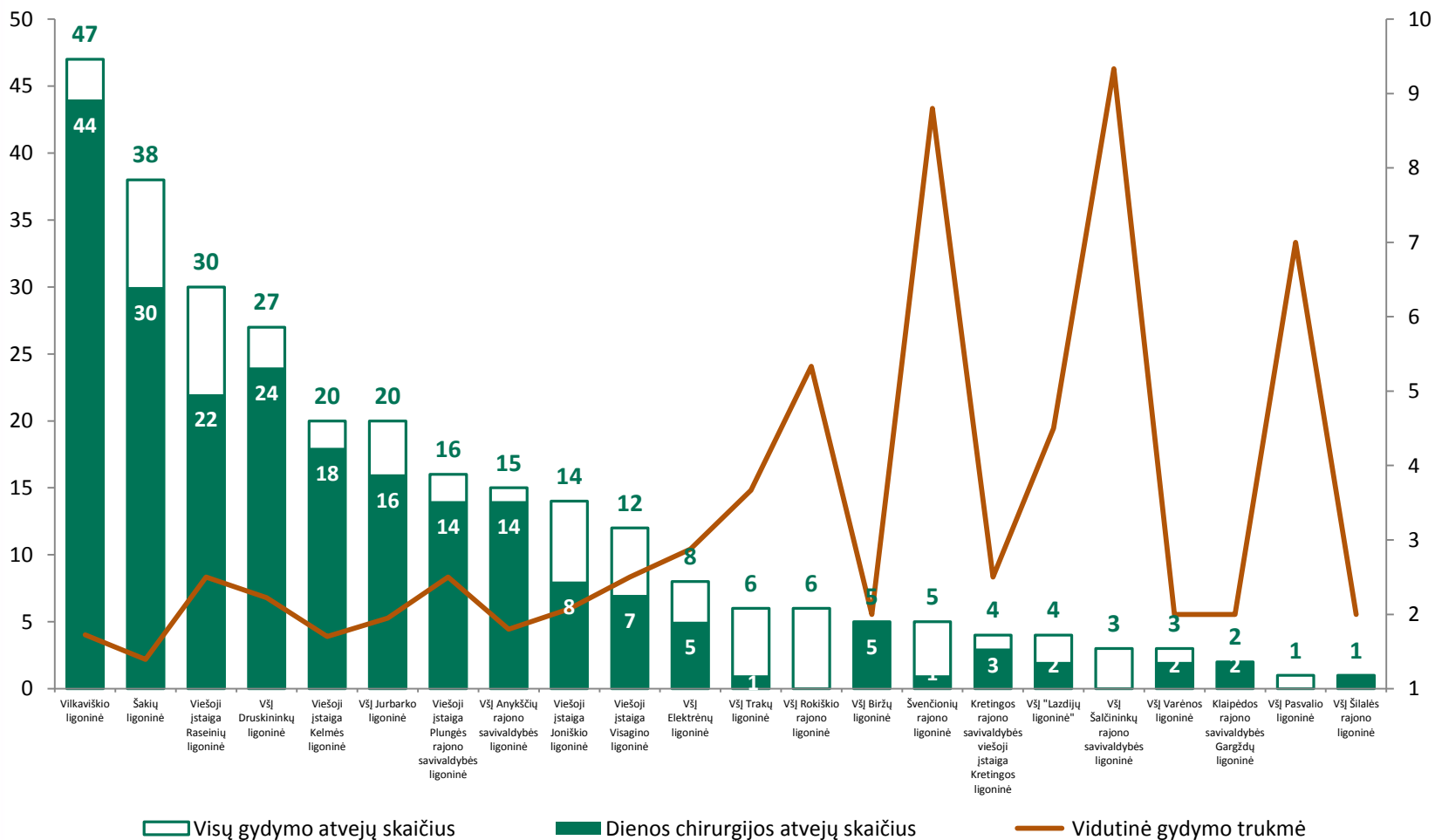
Flebektomijos operacijų pasiskirstymas Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



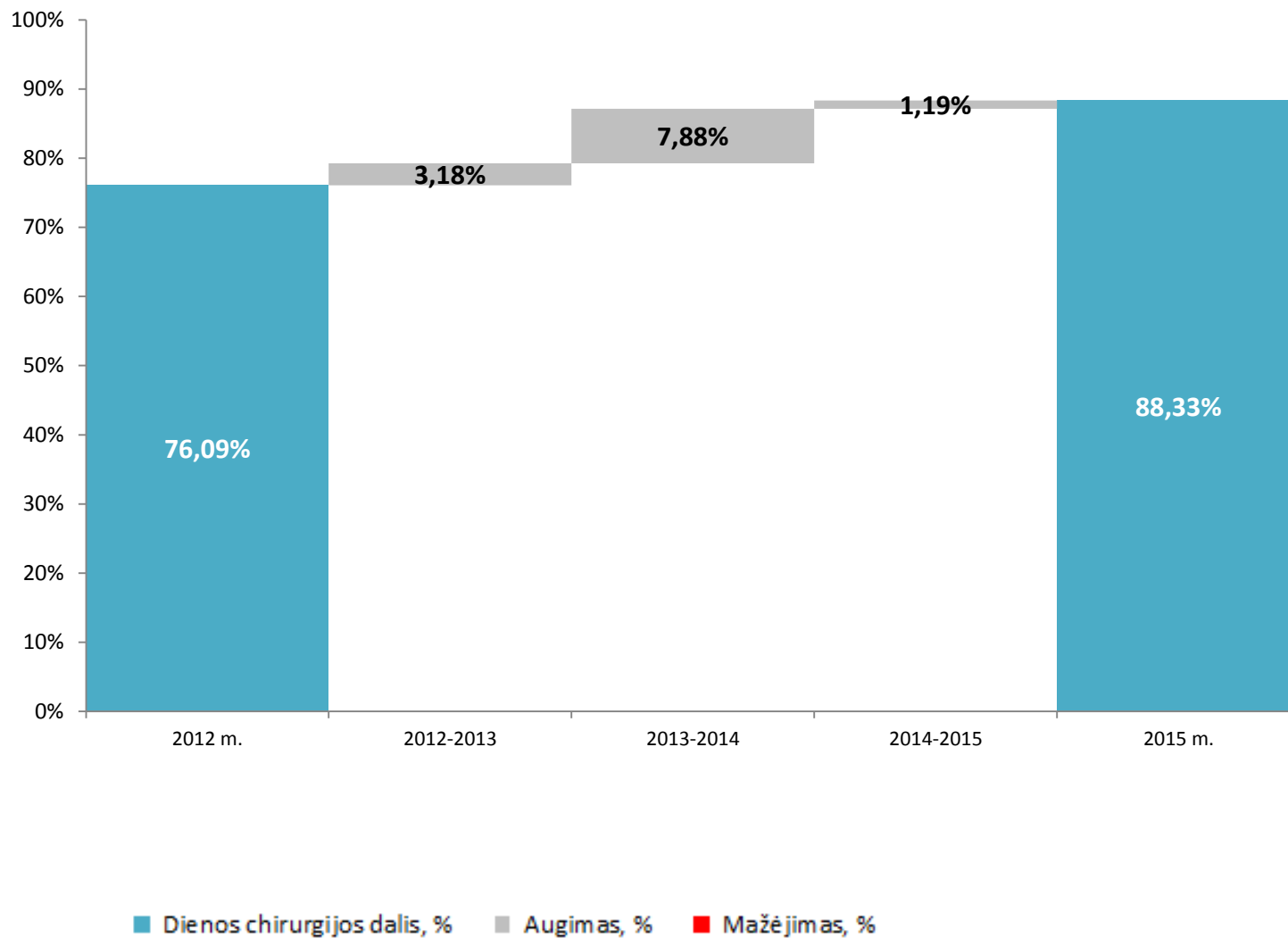
Flebektomijos operacijų pasiskirstymas Rajono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



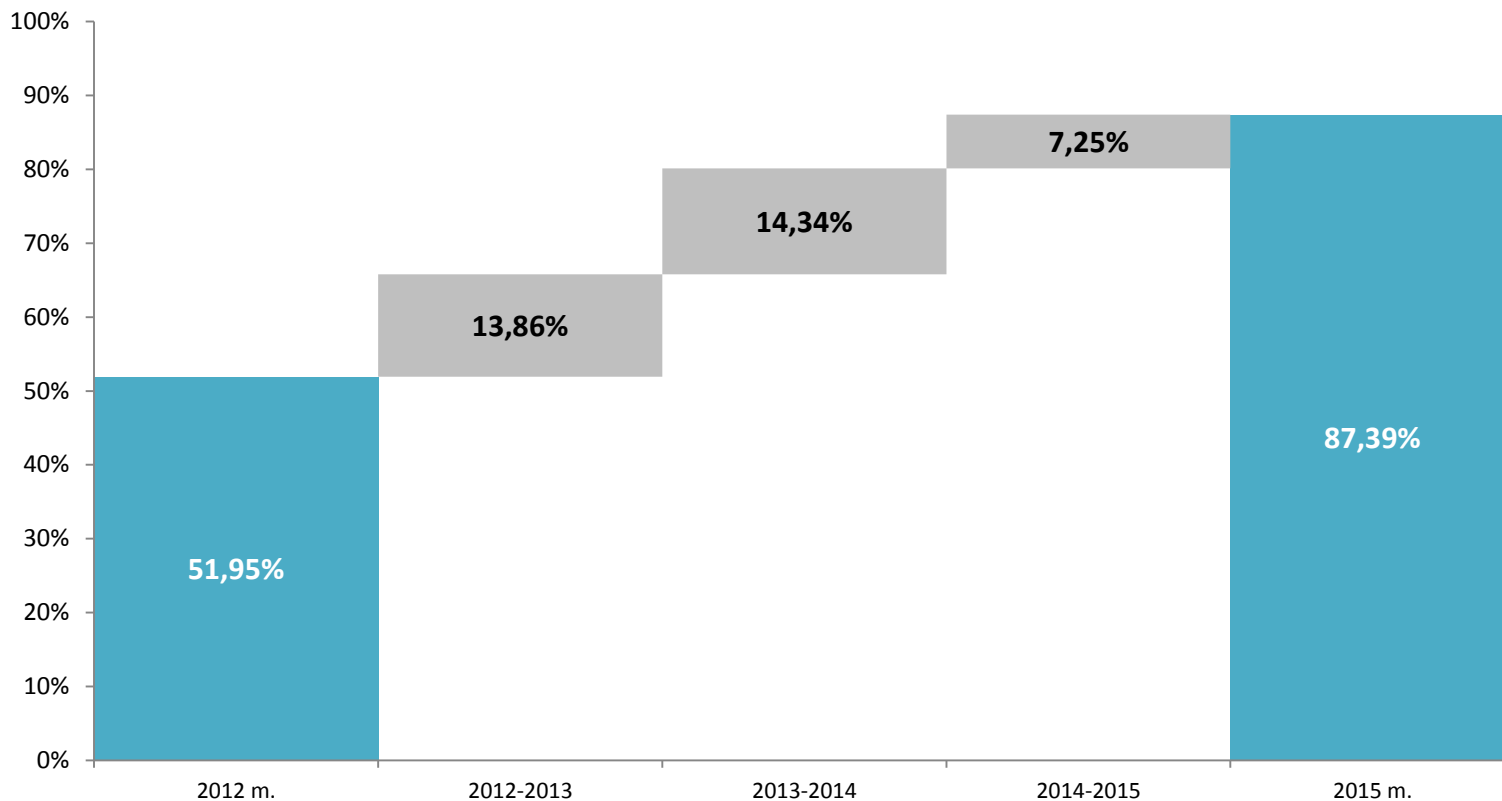
Flebektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Flebektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Regiono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.

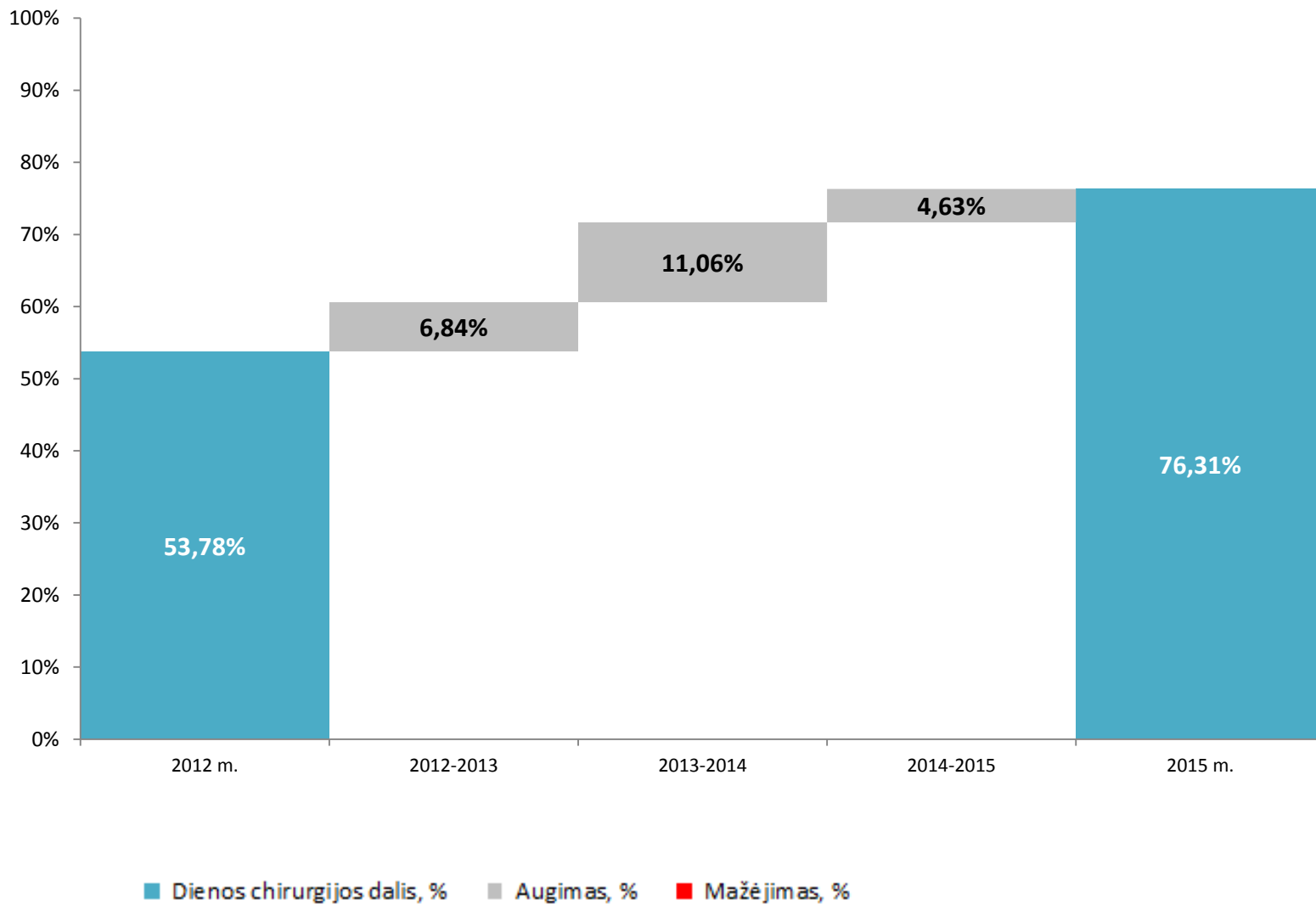


■ Dienos chirurgijos dalis, % ■ Augimas, % ■ Mažėjimas, %

Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



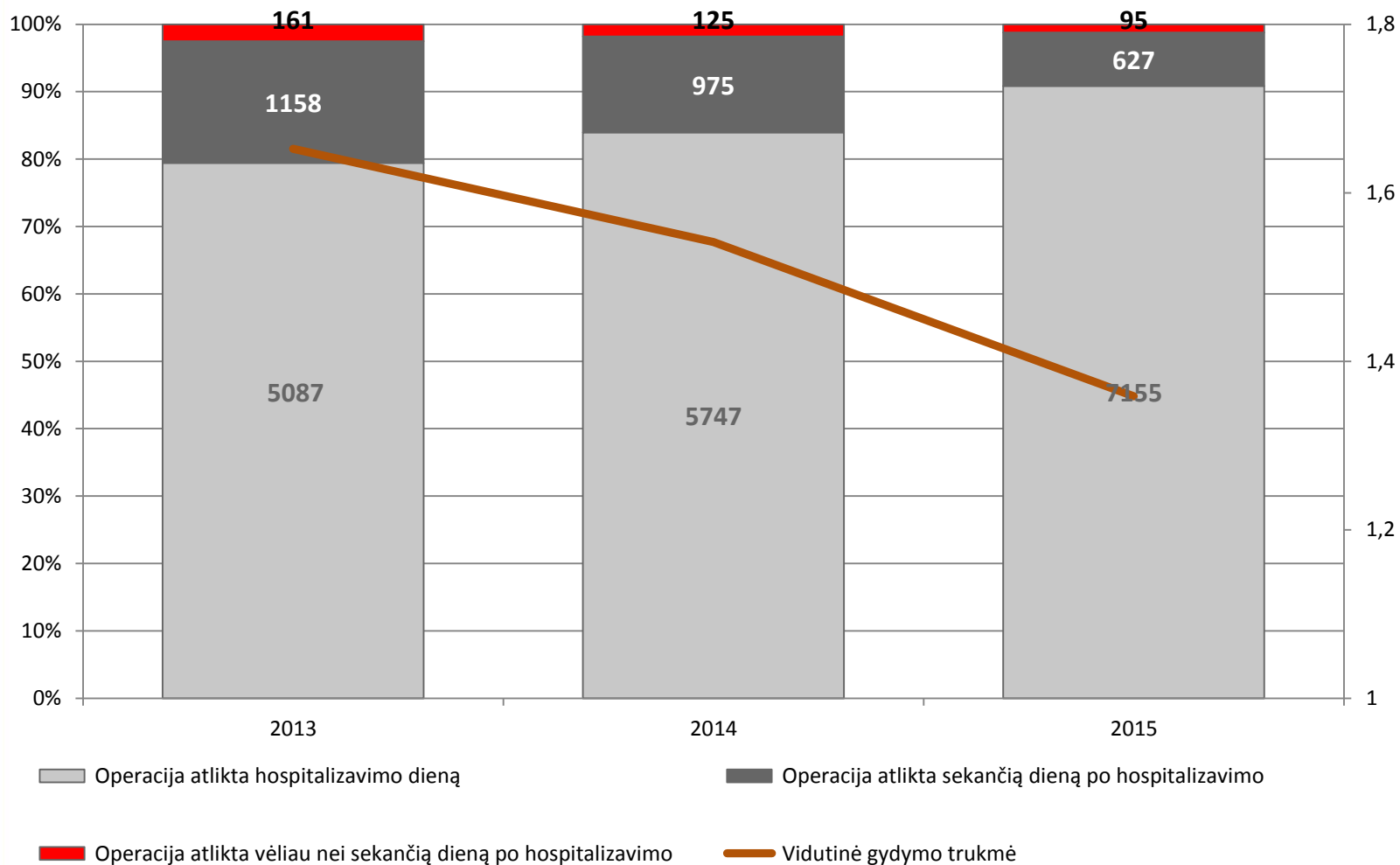
Flebektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Rajono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



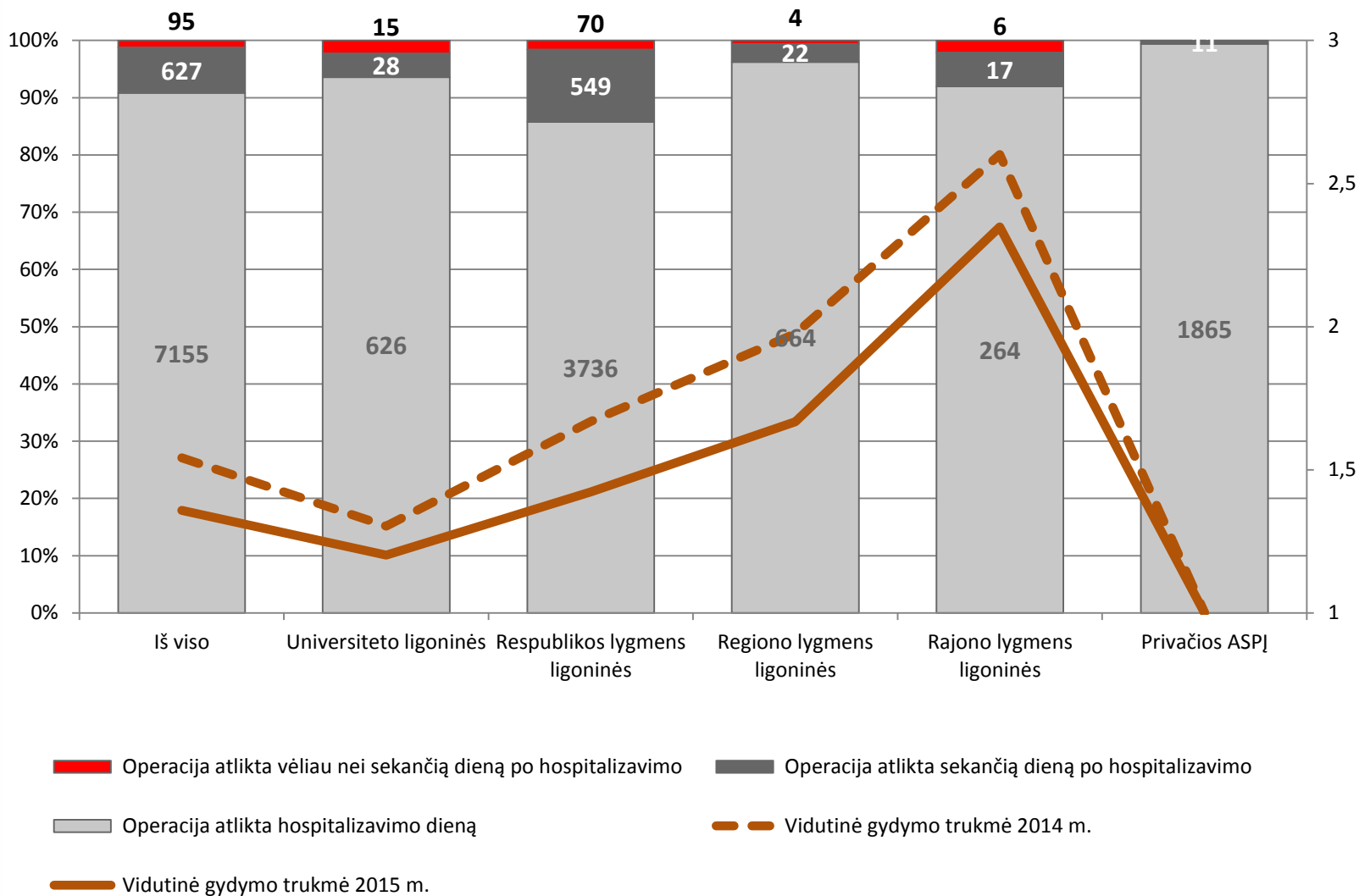
Flebektomijos pagal atlikimo laiką ir vidutinę gydymo trukmę 2013–2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



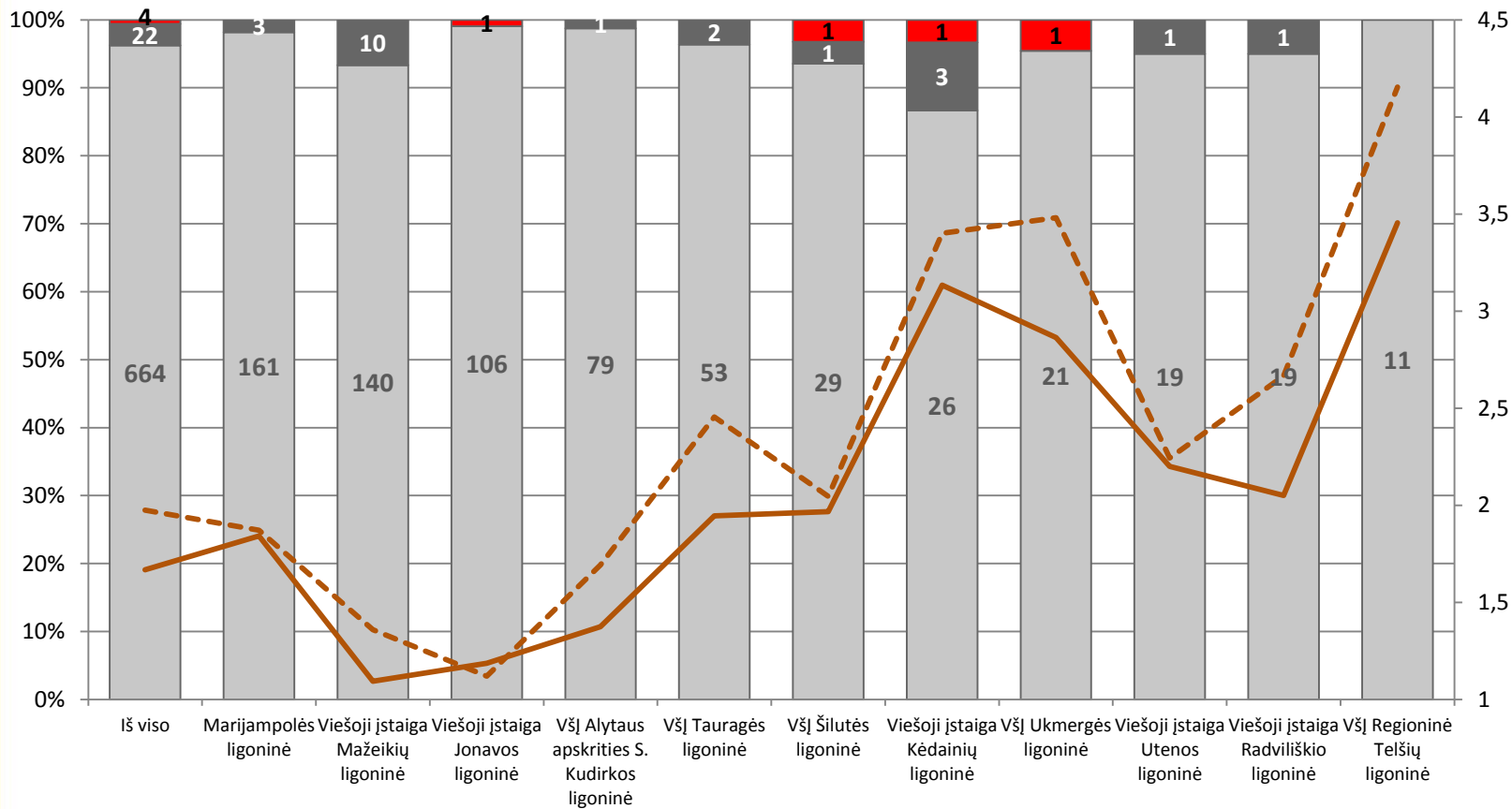
Flebektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Flebektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.

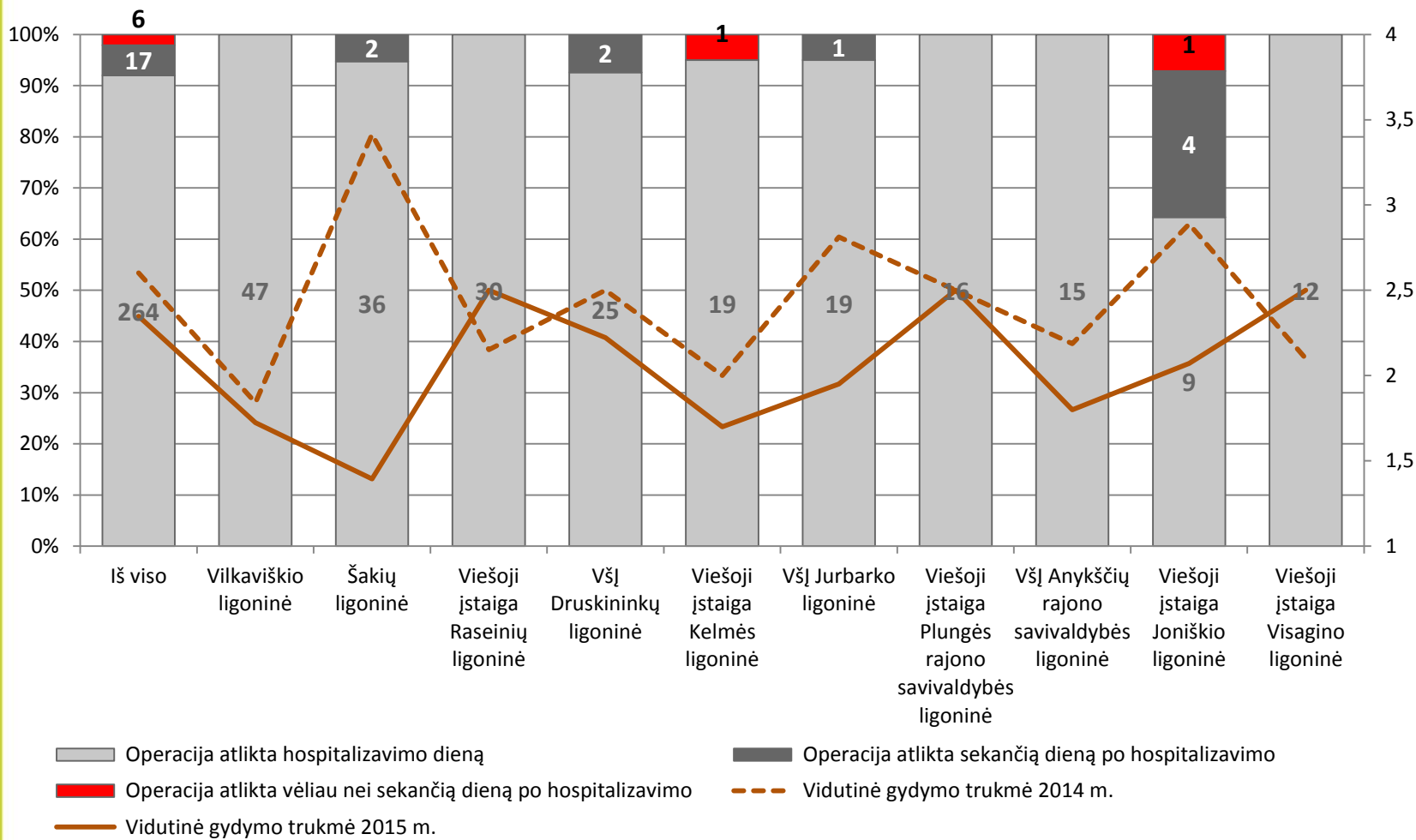


- Operacija atlikta vėliau nei sekančią dieną po hospitalizavimo
- Operacija atlikta sekančią dieną po hospitalizavimo
- Operacija atlikta hospitalizavimo dieną
- Vidutinė gydymo trukmė 2015 m.
- Vidutinė gydymo trukmė 2014 m.

Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“. Pateikiama 10 daugiausia paslaugų teikiančių ASPĮ



Flebektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Rajono lygmenis ASPĮ 2015 m.



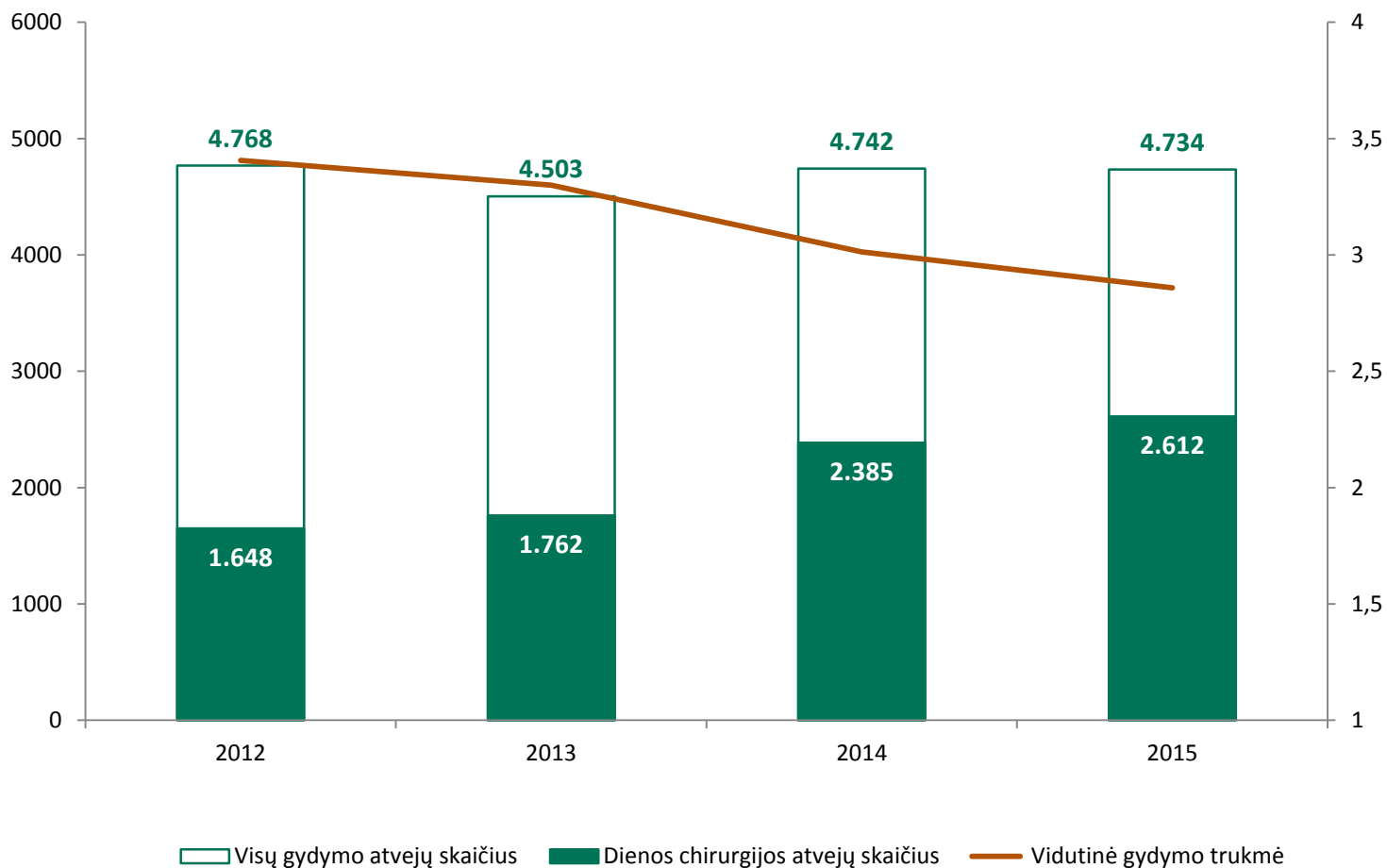
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“. Pateikiama 10 daugiausia paslaugų teikiančių ASPĮ



3. LAPAROSKOPINĖS CHOLECISTEKTOMIJOS OPERACIJOS



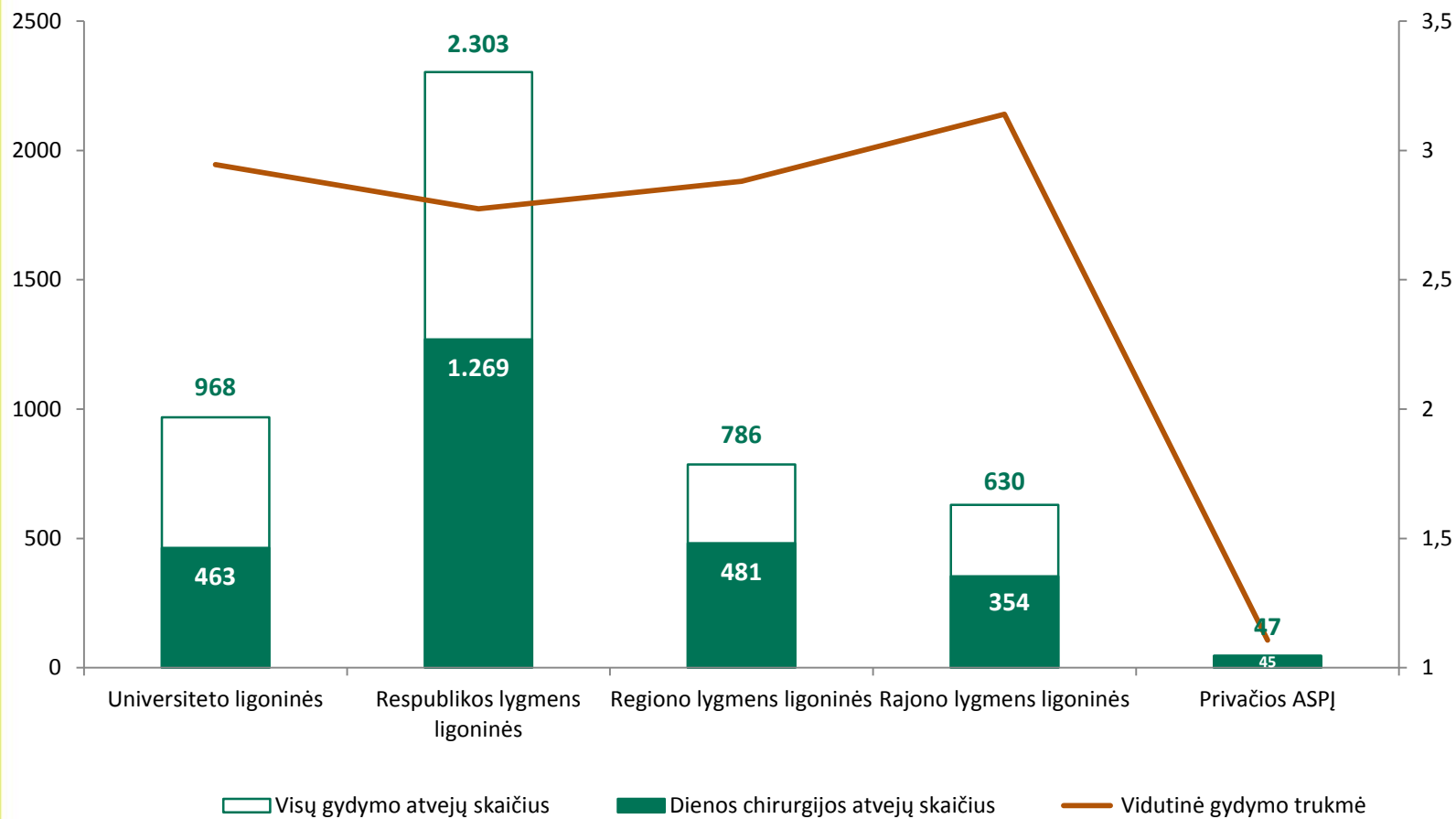
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijos 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



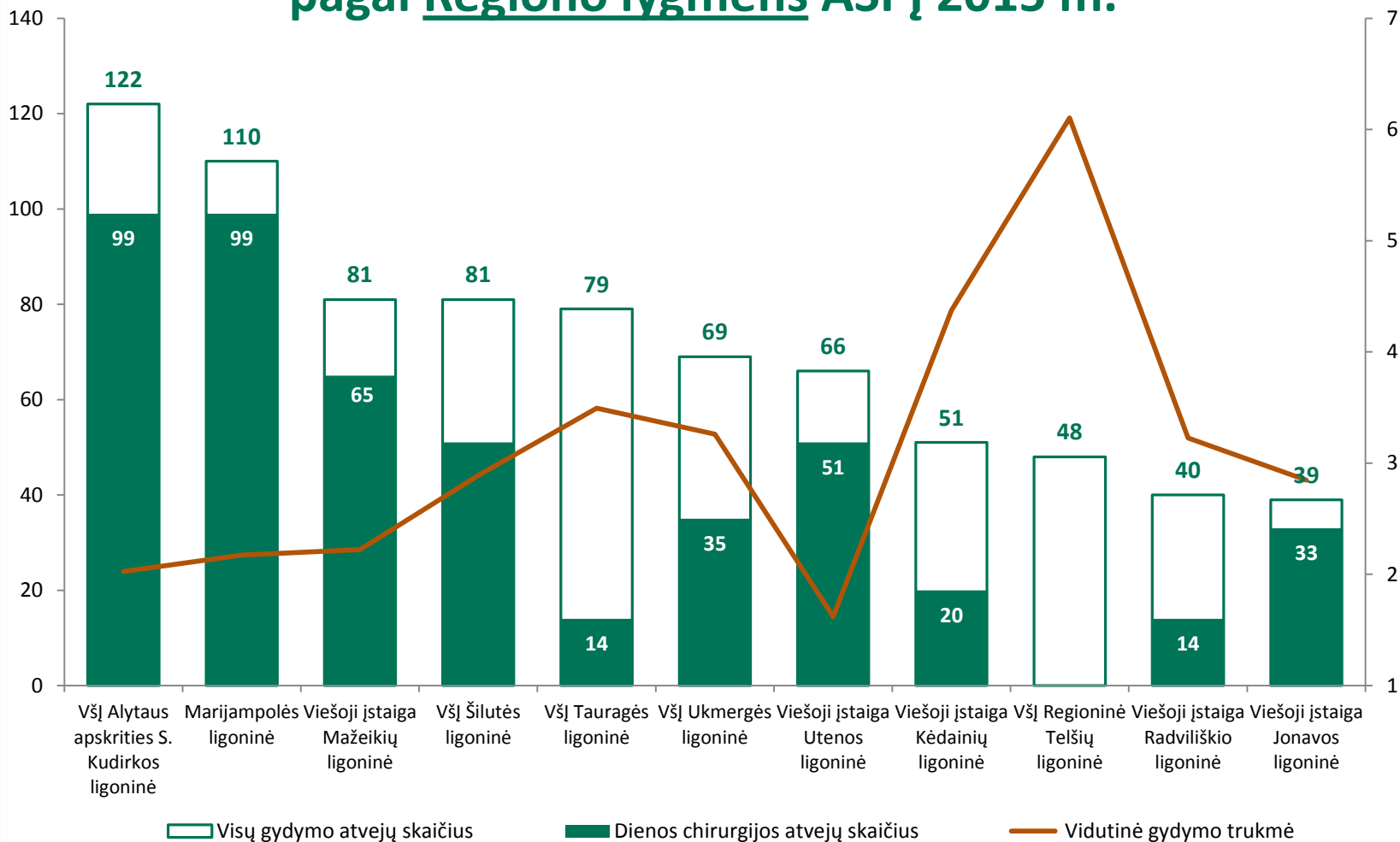
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijų pasiskirstymas pagal ASPJ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Laparoskopinės cholecistektomijos operacijų pasiskirstymas pagal Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.

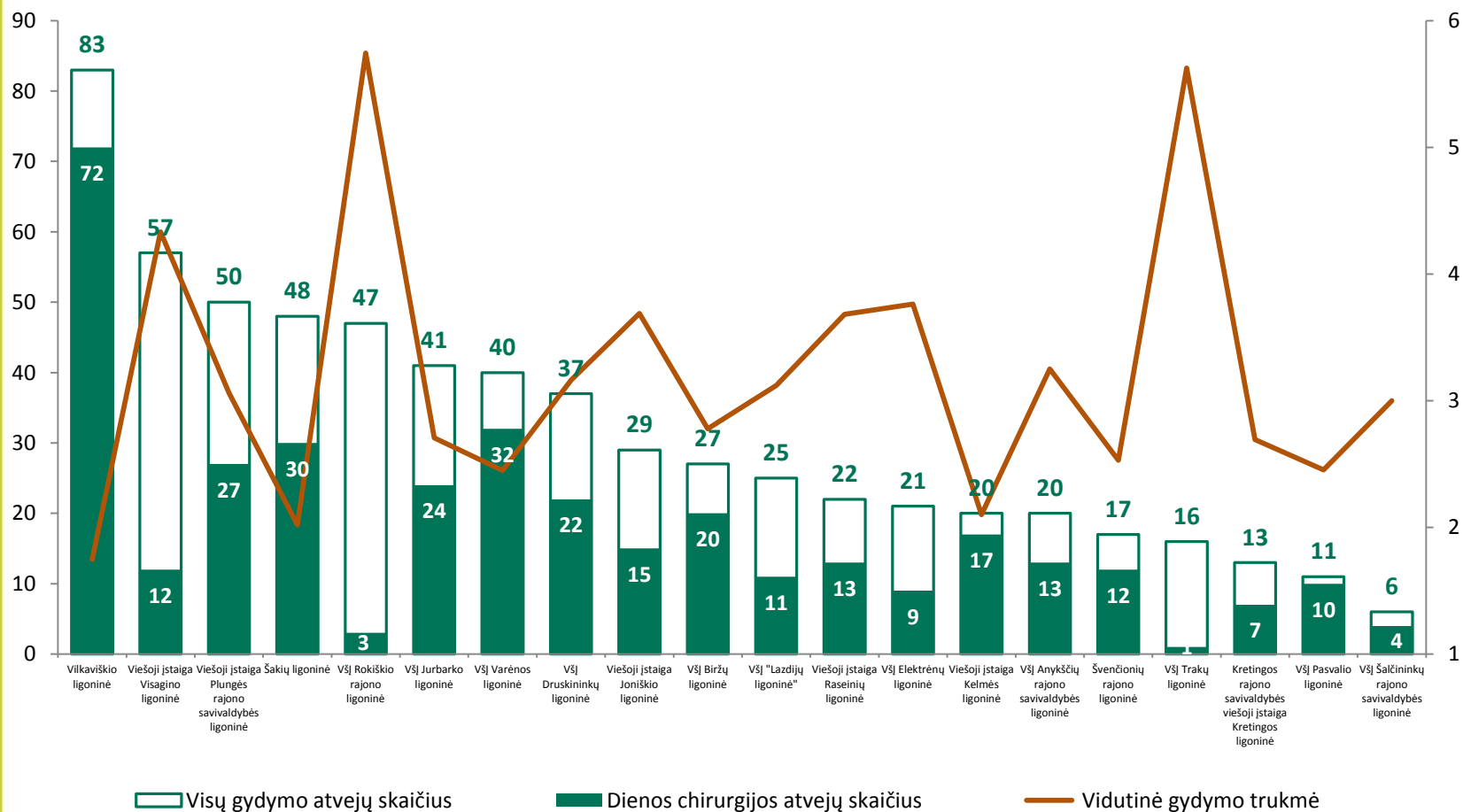


Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Laparoskopinės cholecistektomijos operacijų pasiskirstymas

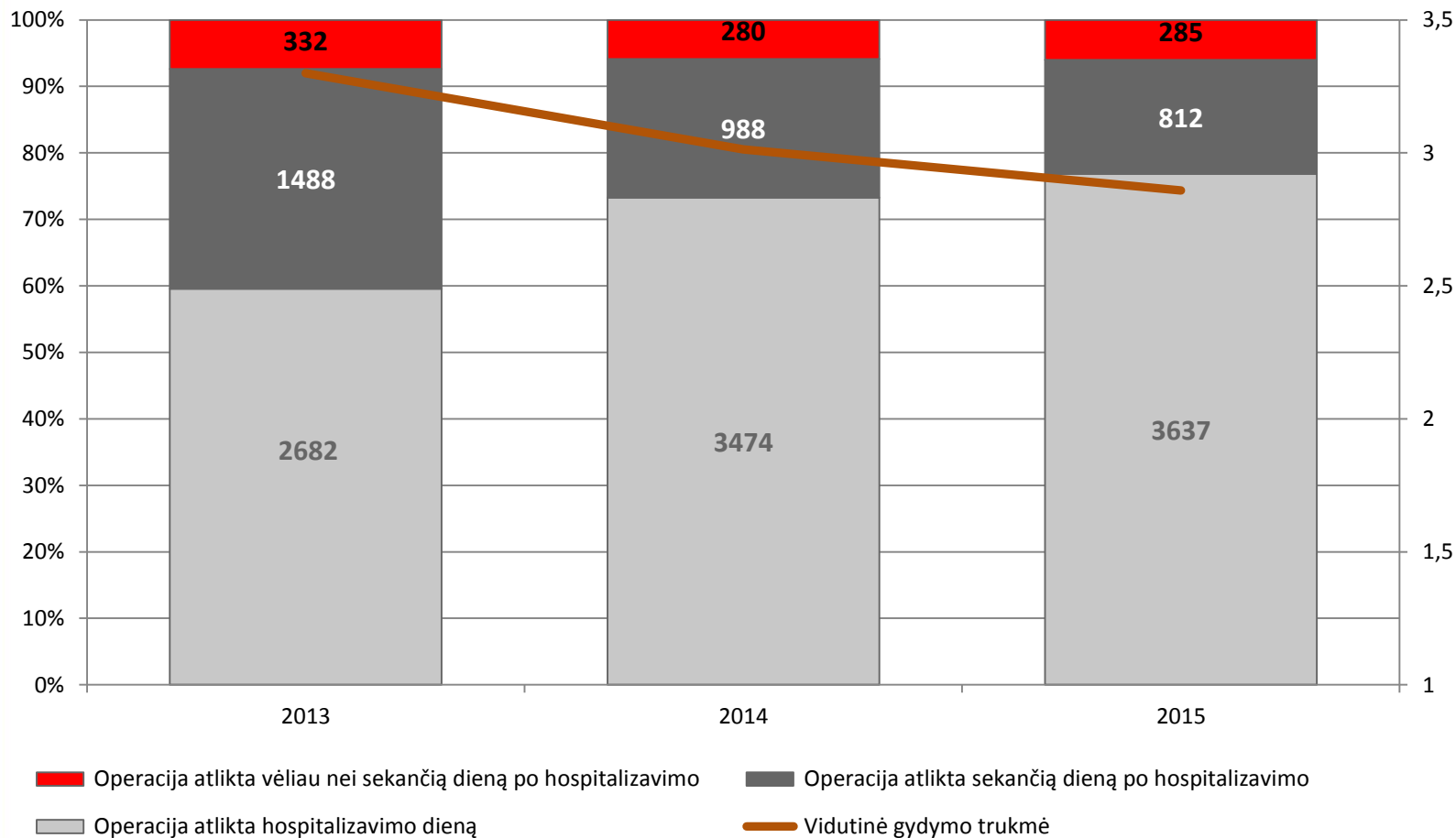
Rajono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



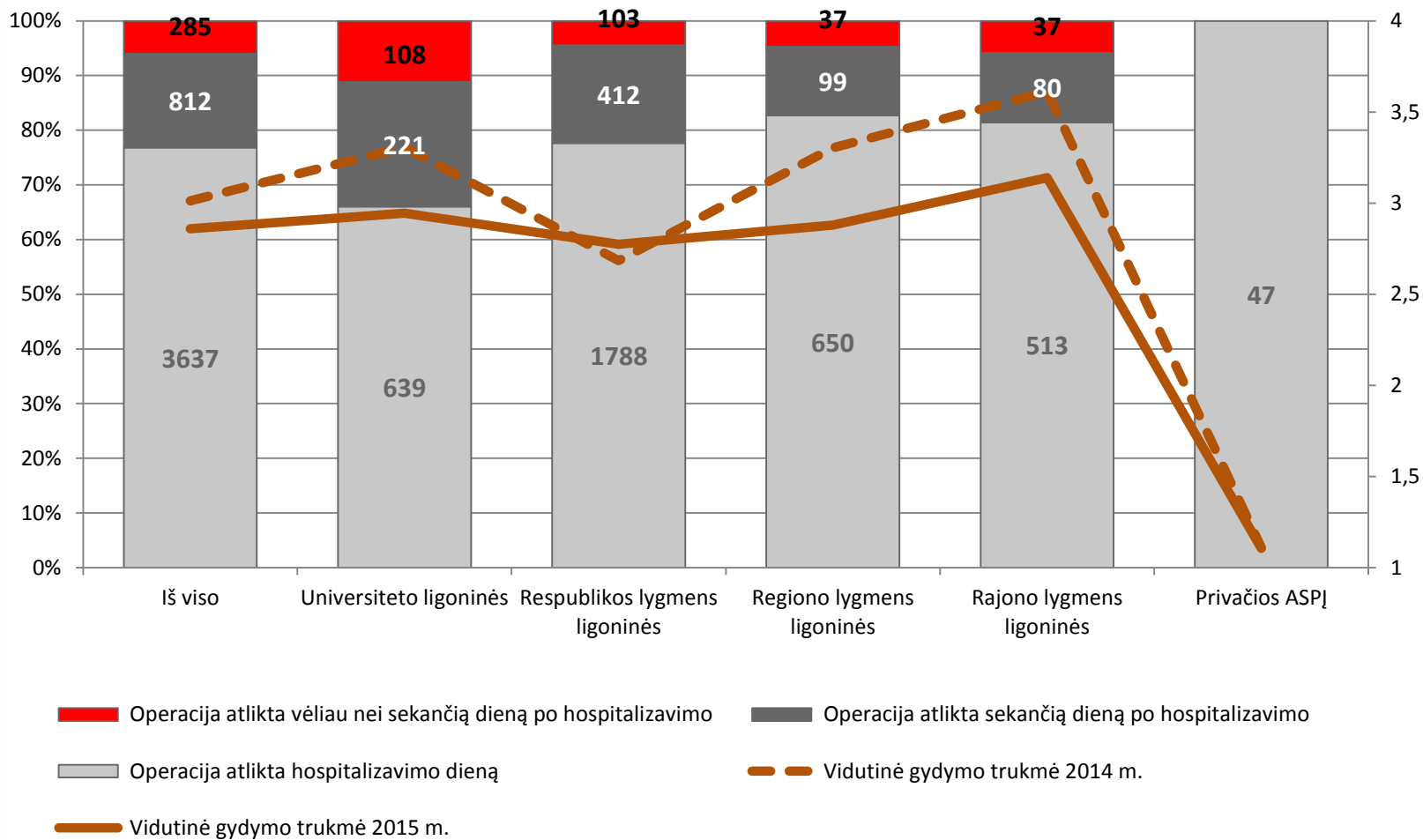
Laparoskopinės cholecistektomijos pagal jų atlikimo laiką ir vidutinę gydymo trukmę 2013–2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



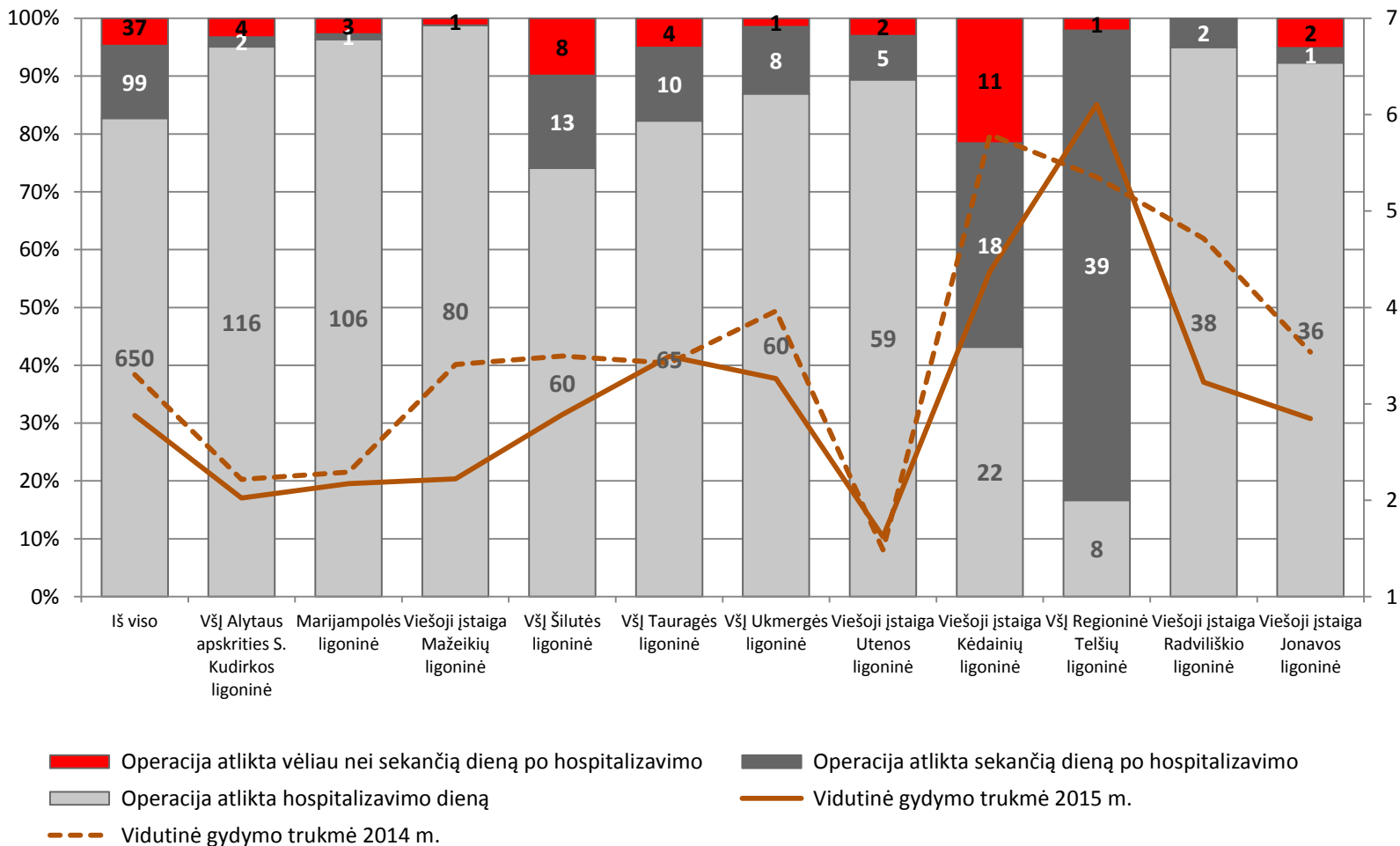
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



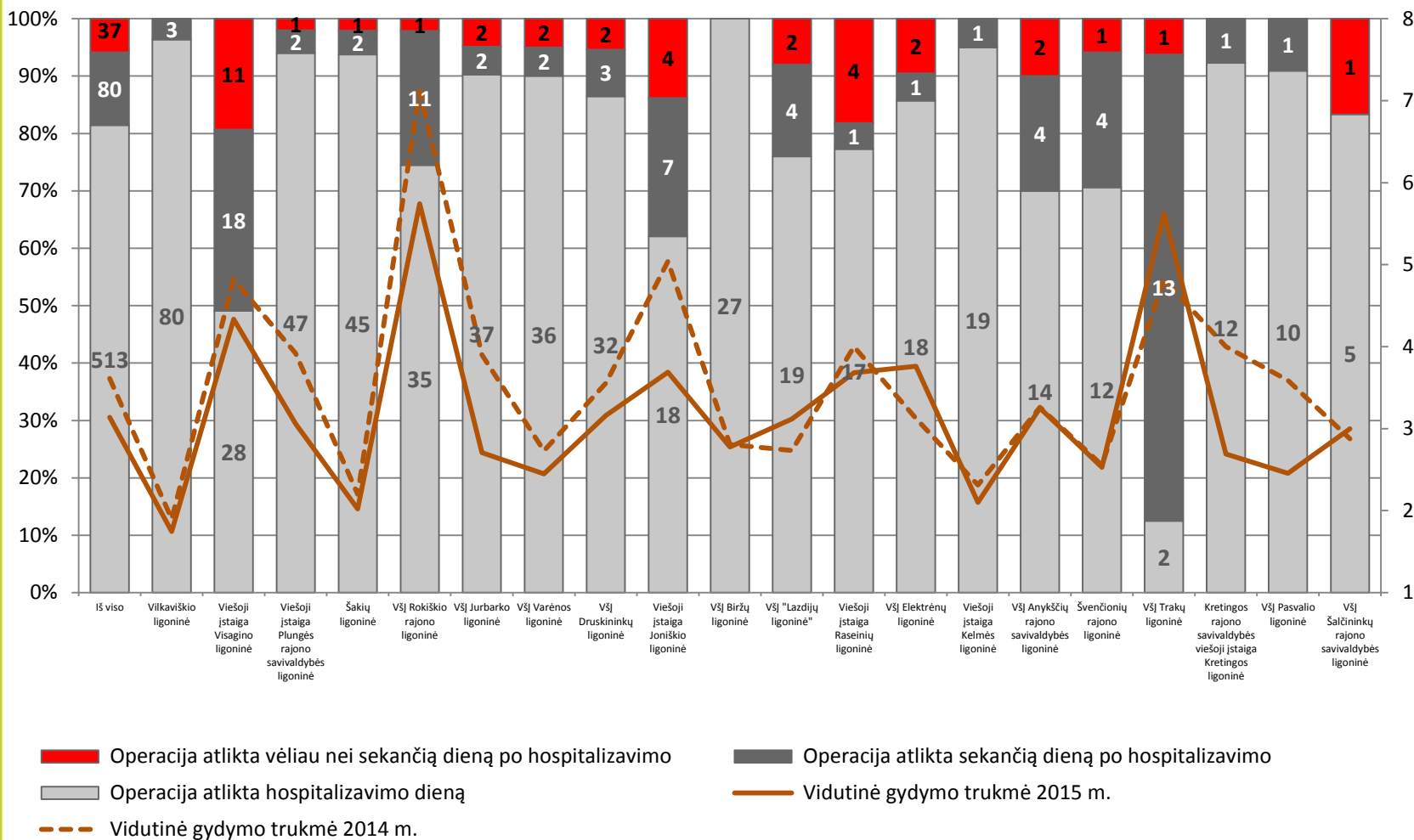
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



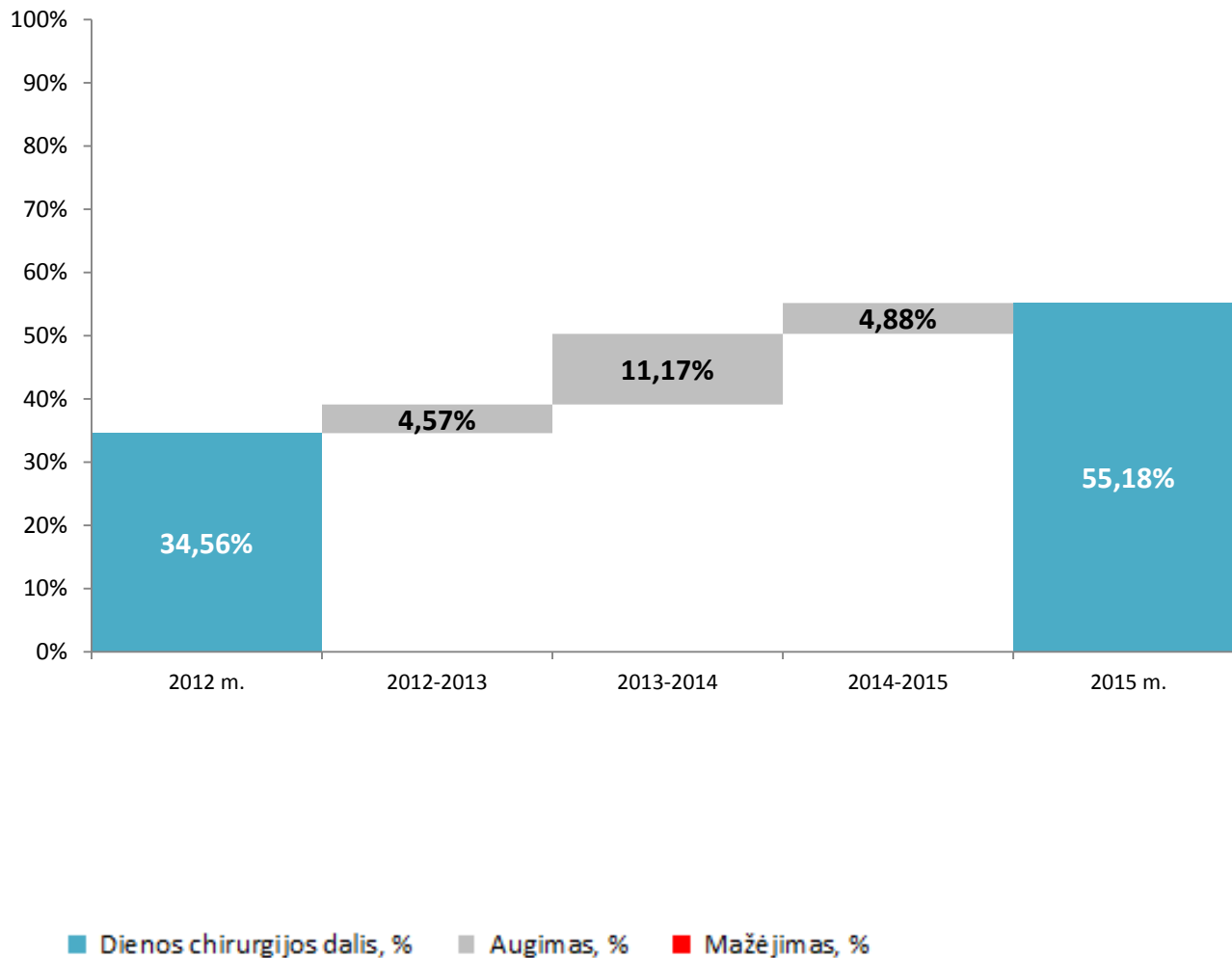
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Rajono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



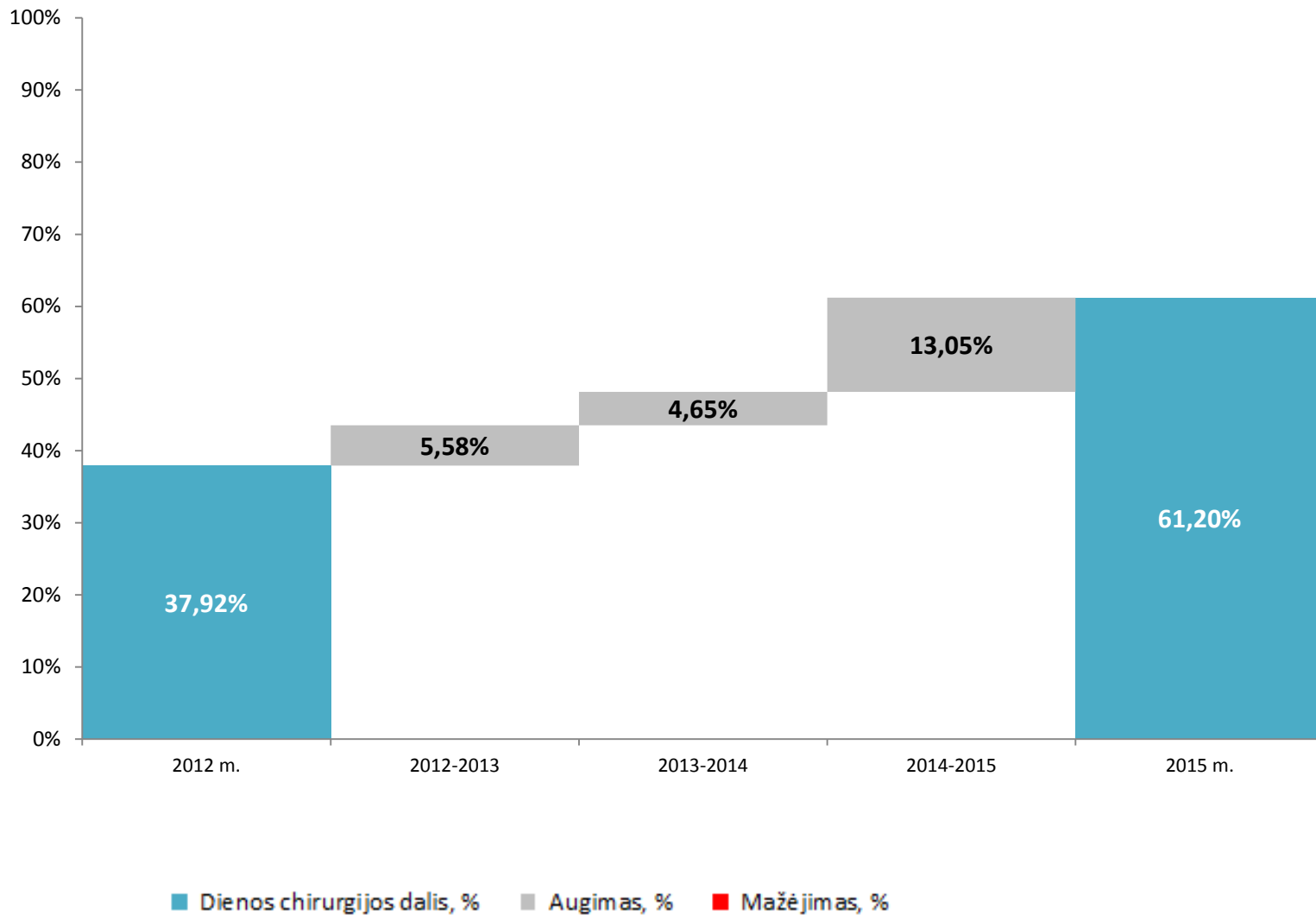
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



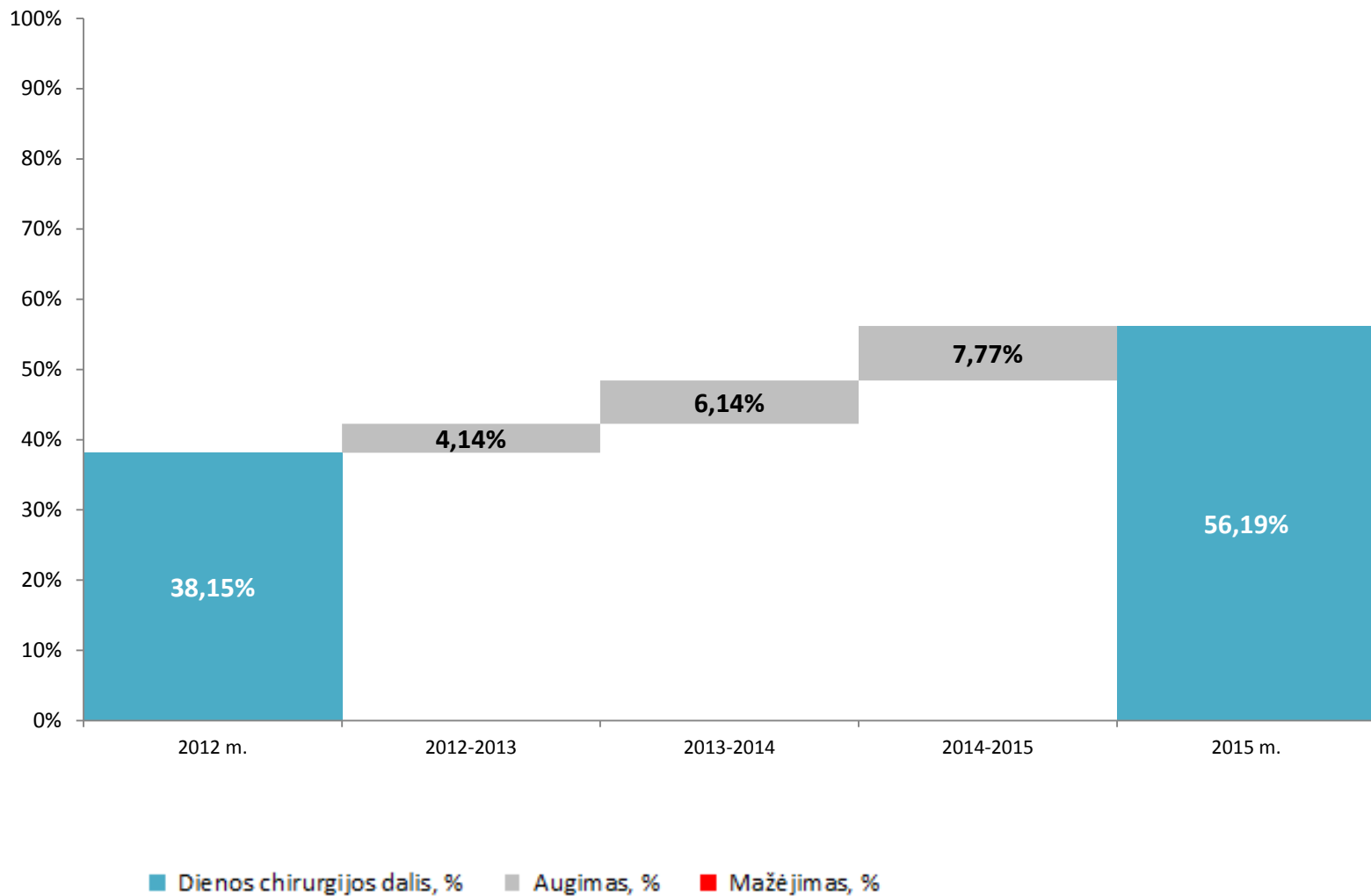
Laparoskopinės cholecistektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Regiono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Laparoskopinės cholecistektomijos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Rajono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



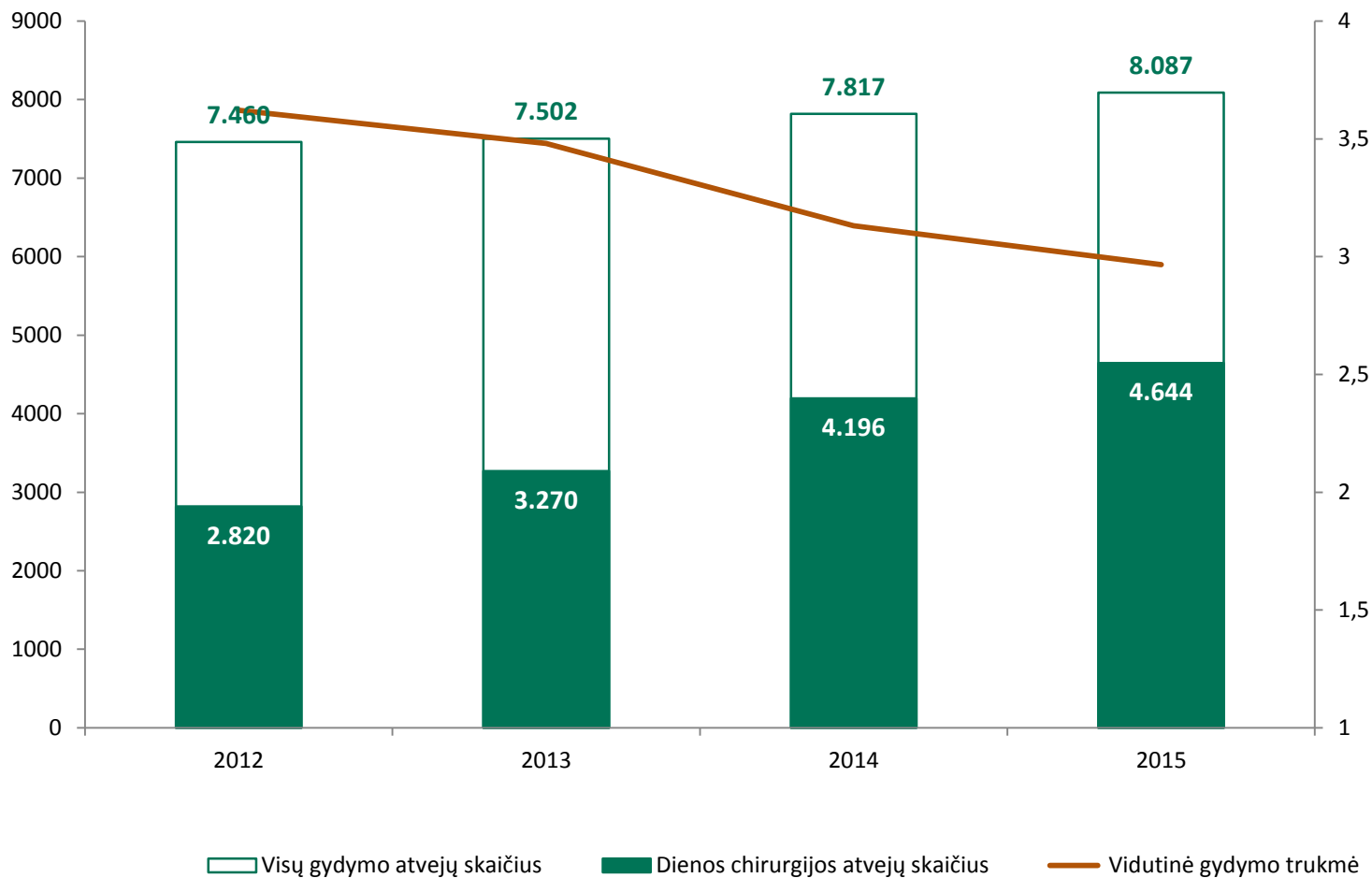
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



4. HERNIOPLASTIKOS OPERACIJOS



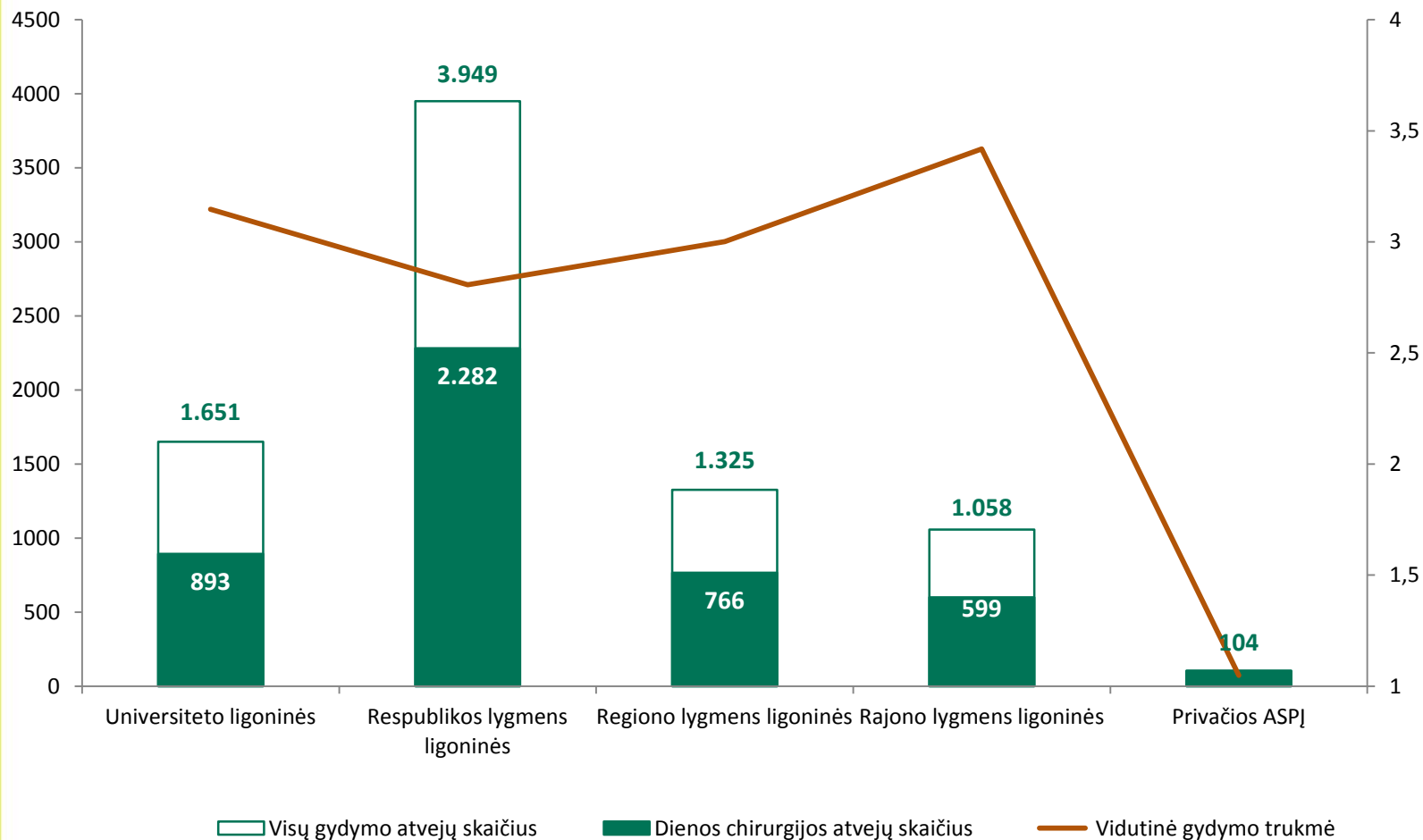
Hernioplastikos operacijos 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



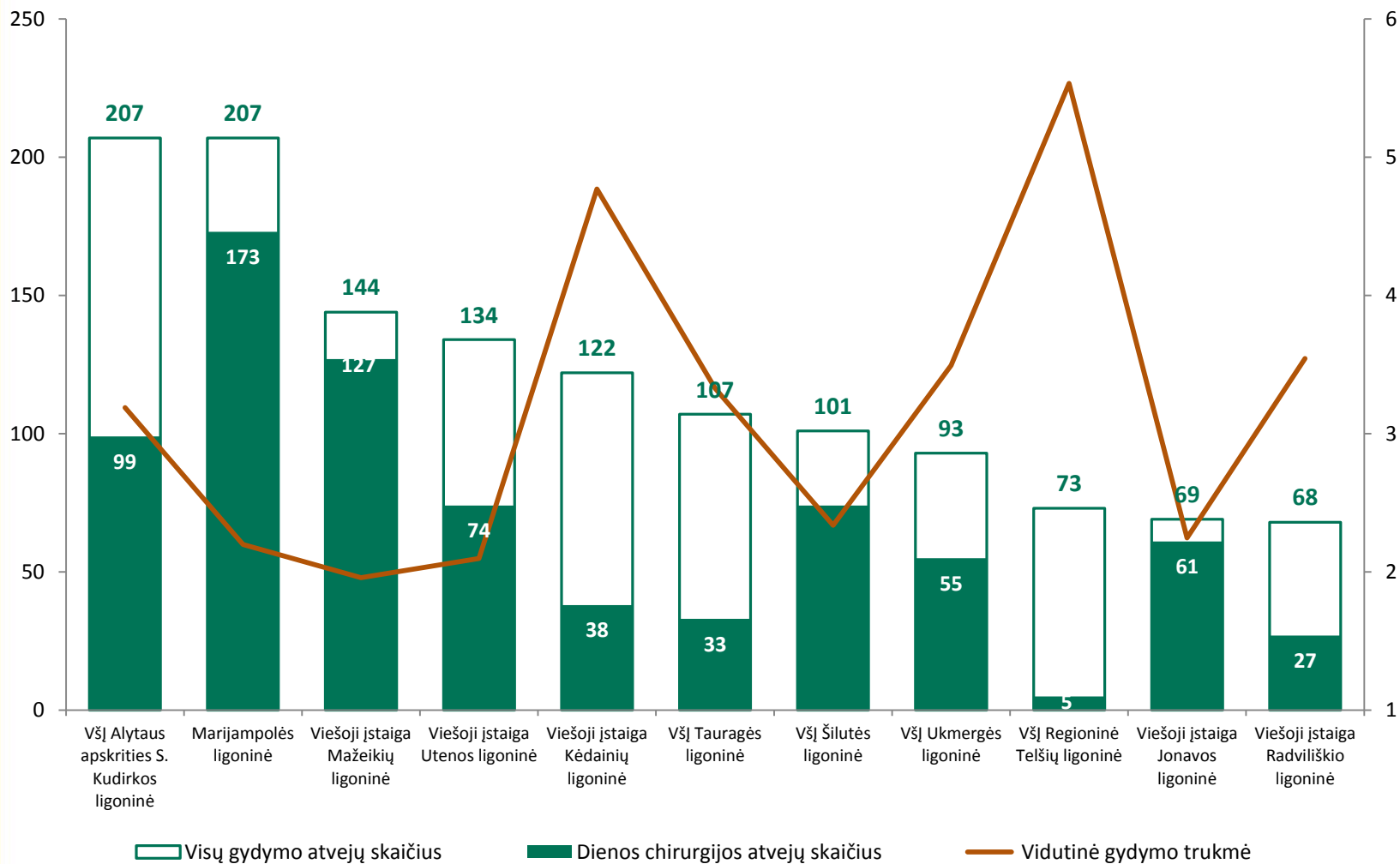
Hernioplastikos operacijų pasiskirstymas pagal ASPJ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



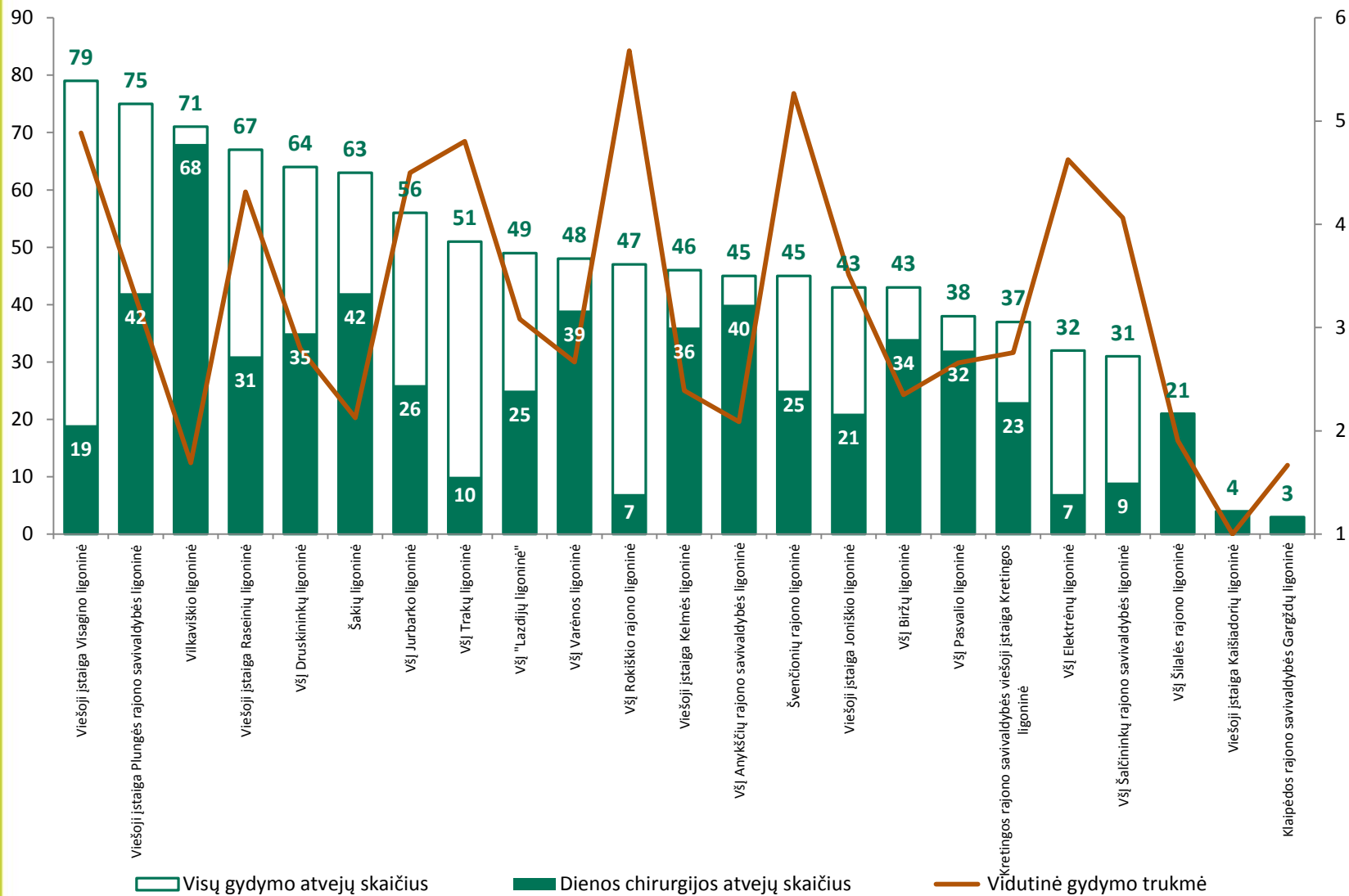
Hernioplastikos operacijų pasiskirstymas Regiono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



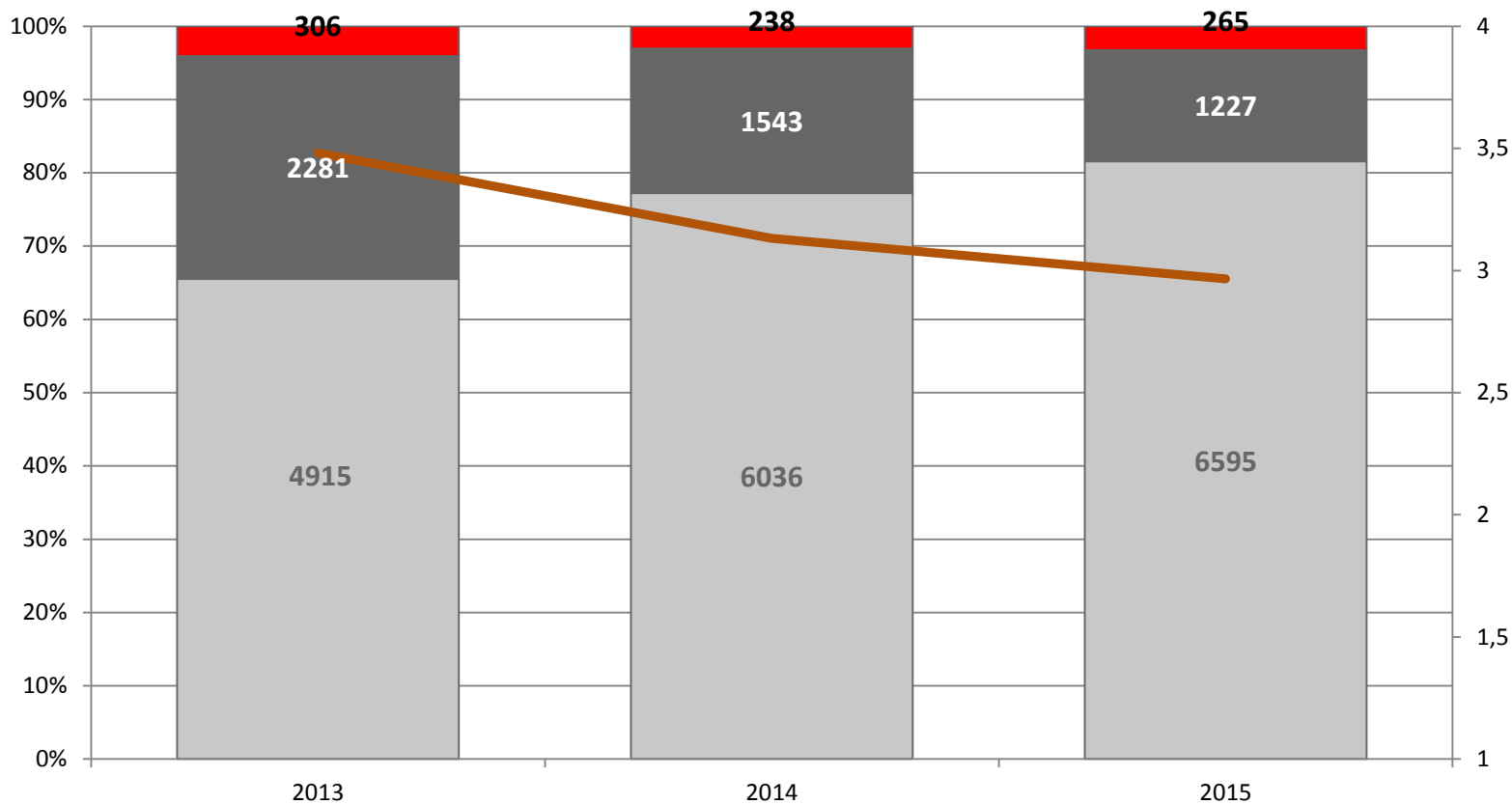
Hernioplastikos operacijų pasiskirstymas pagal Rajono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Hernioplastikos pagal jų atlikimo laiką ir vidutinę gydymo trukmę 2013–2015 m.

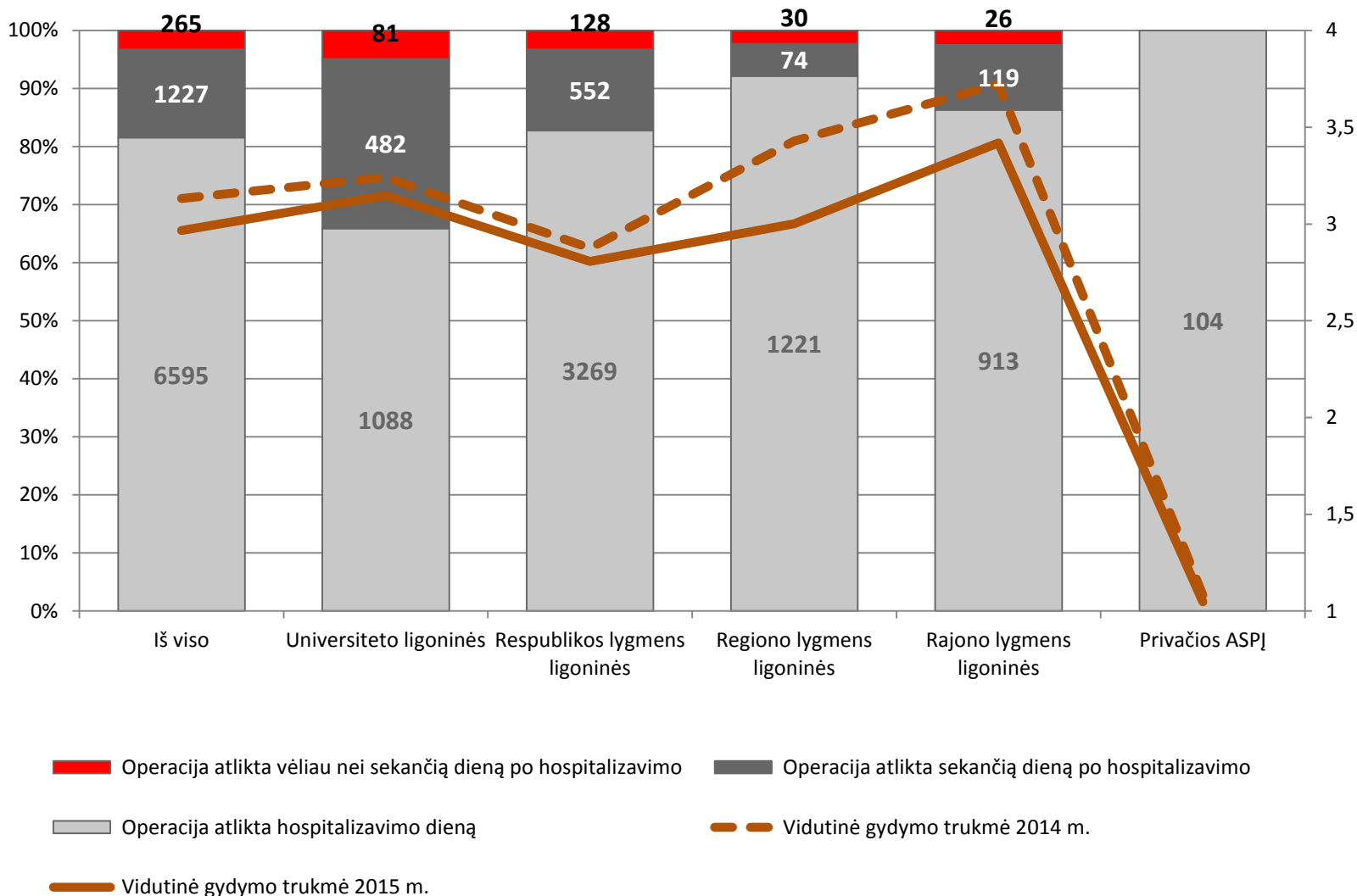


■ Operacija atlikta vėliau nei sekančią dieną po hospitalizavimo ■ Operacija atlikta sekančią dieną po hospitalizavimo
■ Operacija atlikta hospitalizavimo dieną — Vidutinė gydymo trukmė

Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



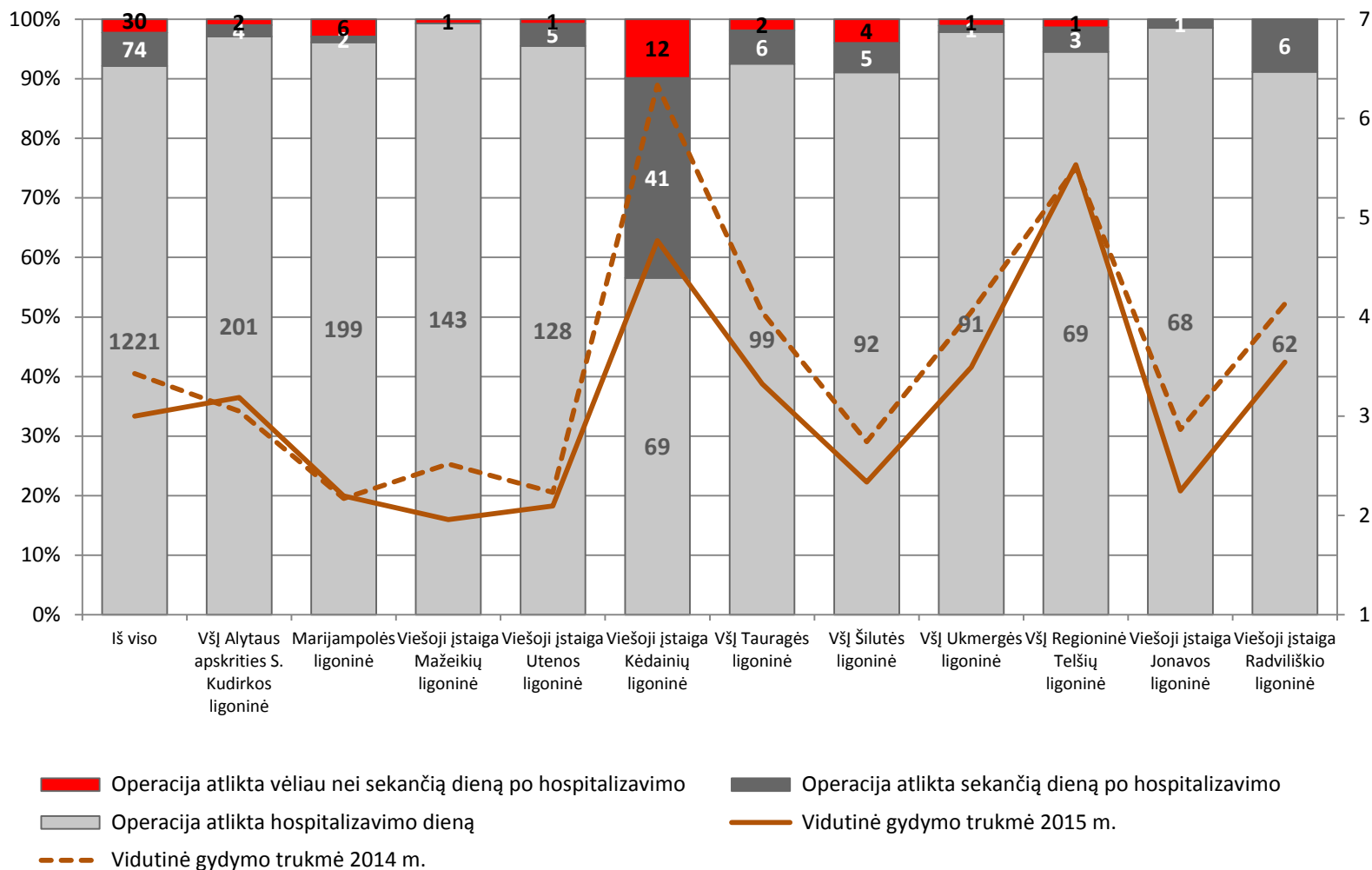
Hernioplastikos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



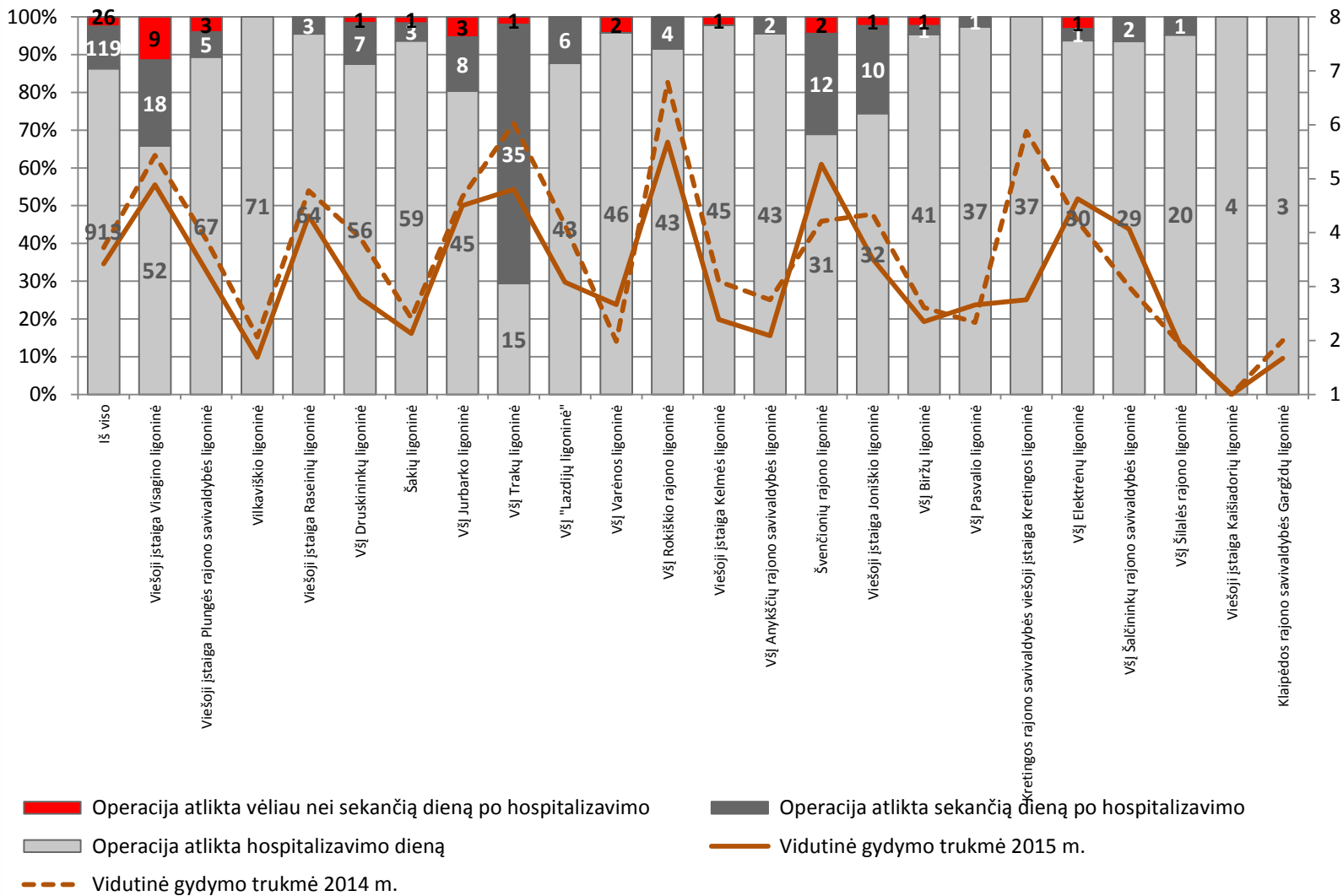
Hernioplastikos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



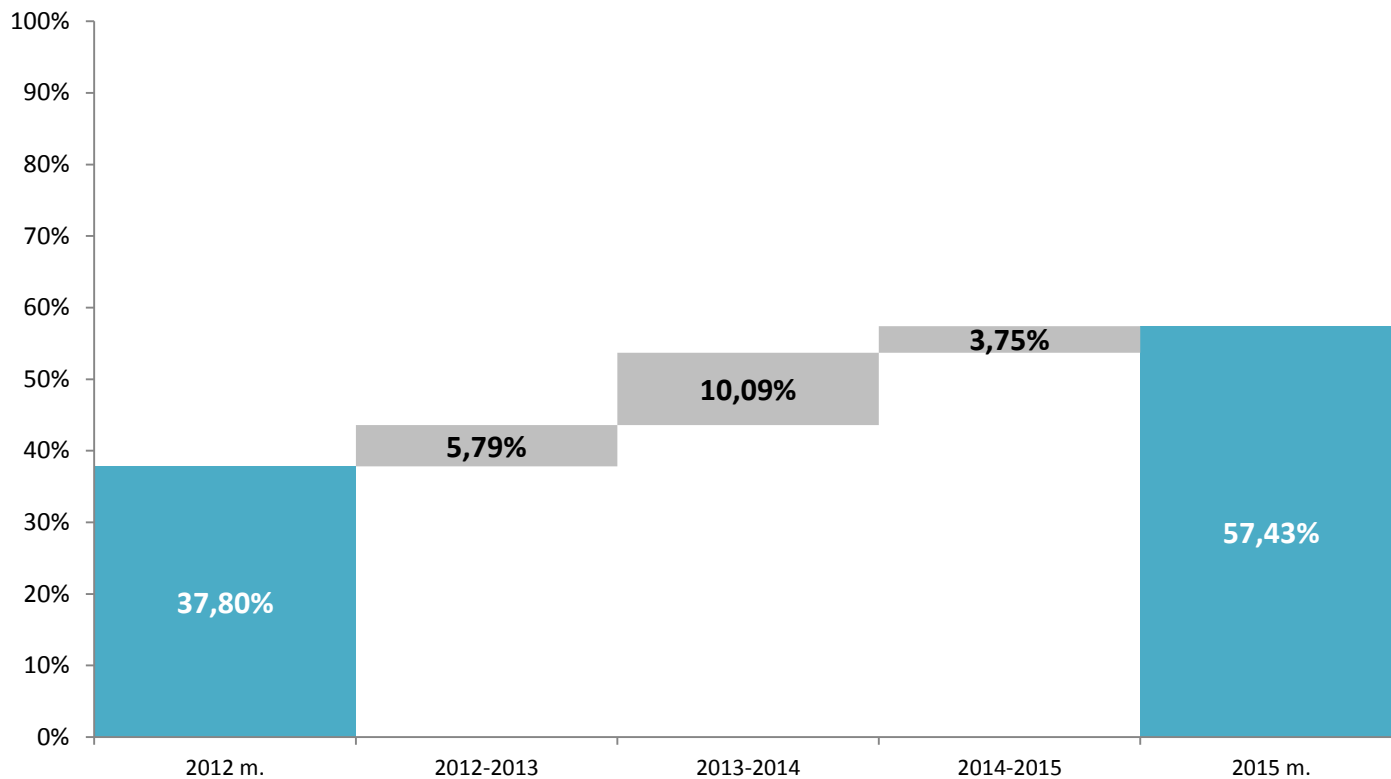
Hernioplastikos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Rajono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Hernioplastikos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus 2012 – 2015 m.

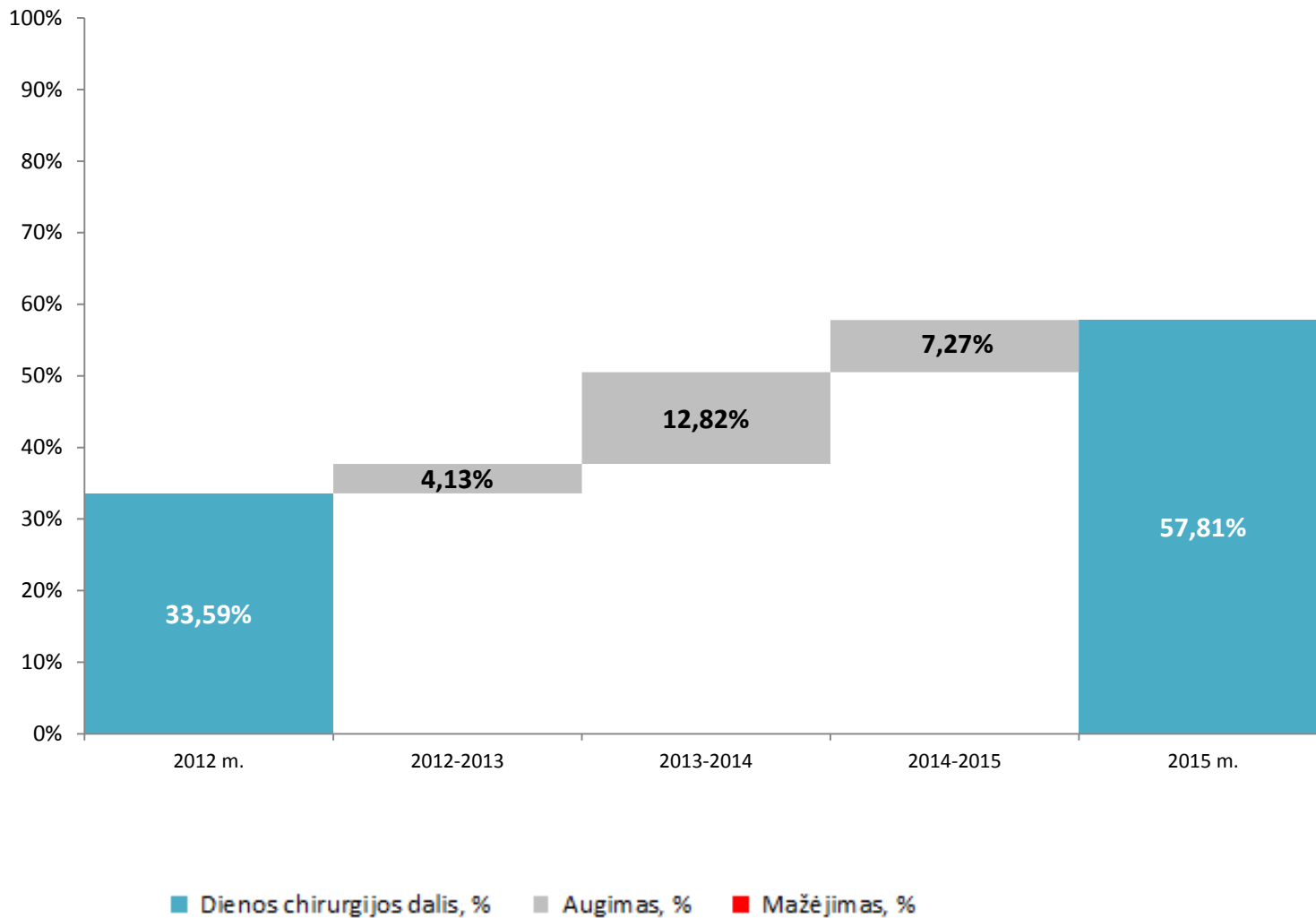


■ Dienos chirurgijos dalis, % ■ Augimas, % ■ Mažėjimas, %

Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



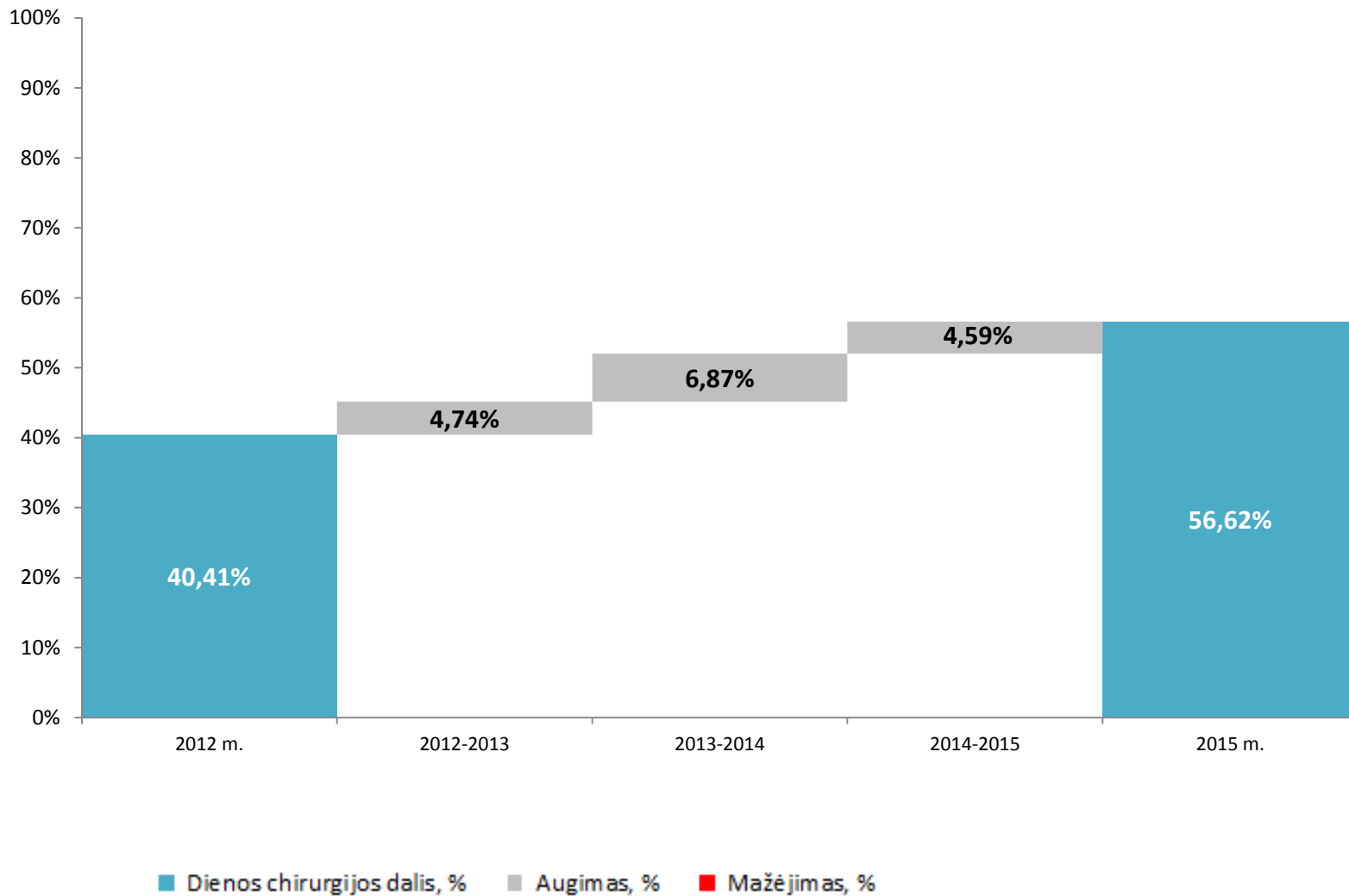
Hernioplastikos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Regiono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Hernioplastikos operacijų, atliktų dienos chirurgijos sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus Rajono lygmens ASPĮ 2012 – 2015 m.



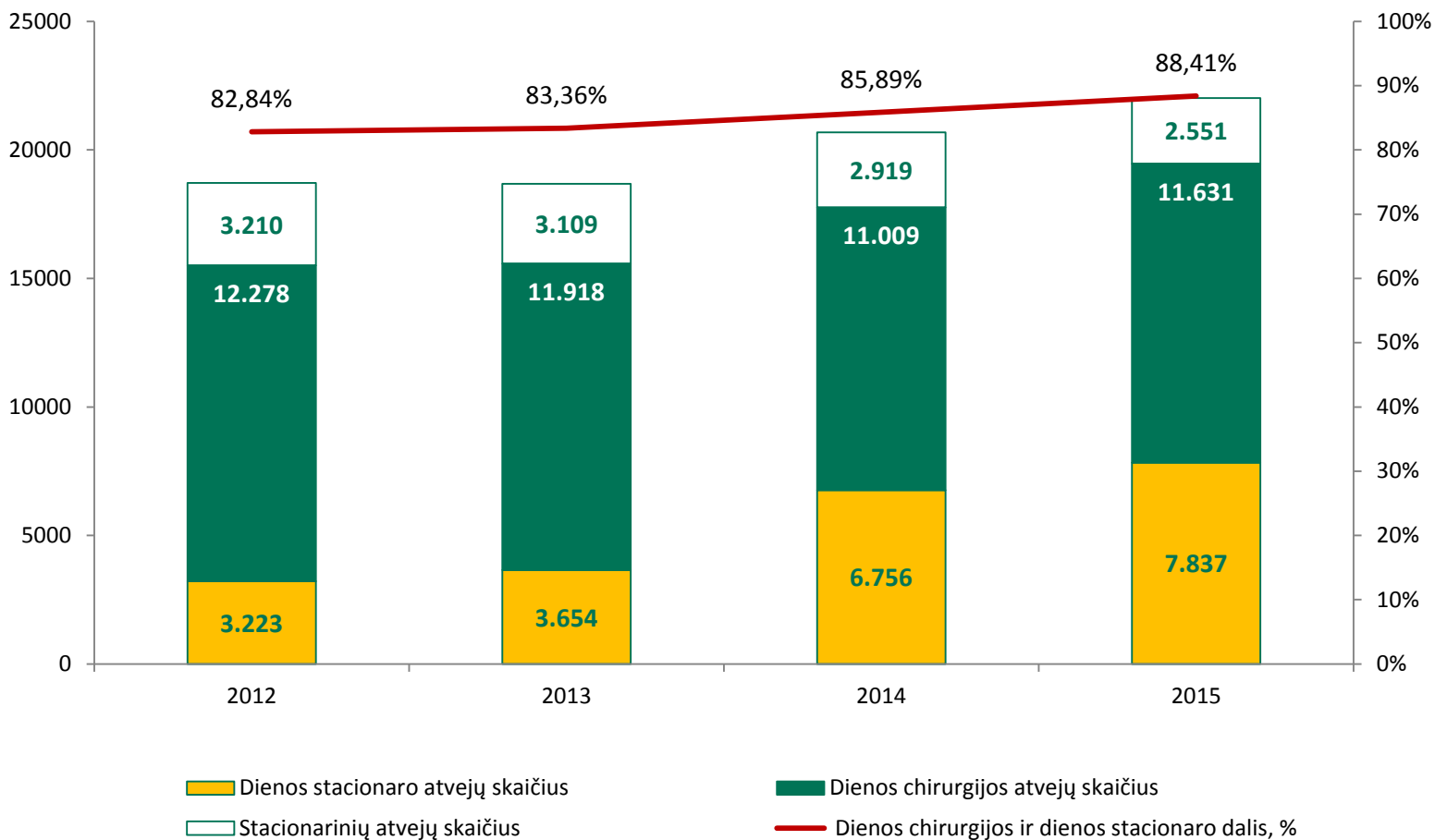
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



5. KATARAKTOS OPERACIJOS



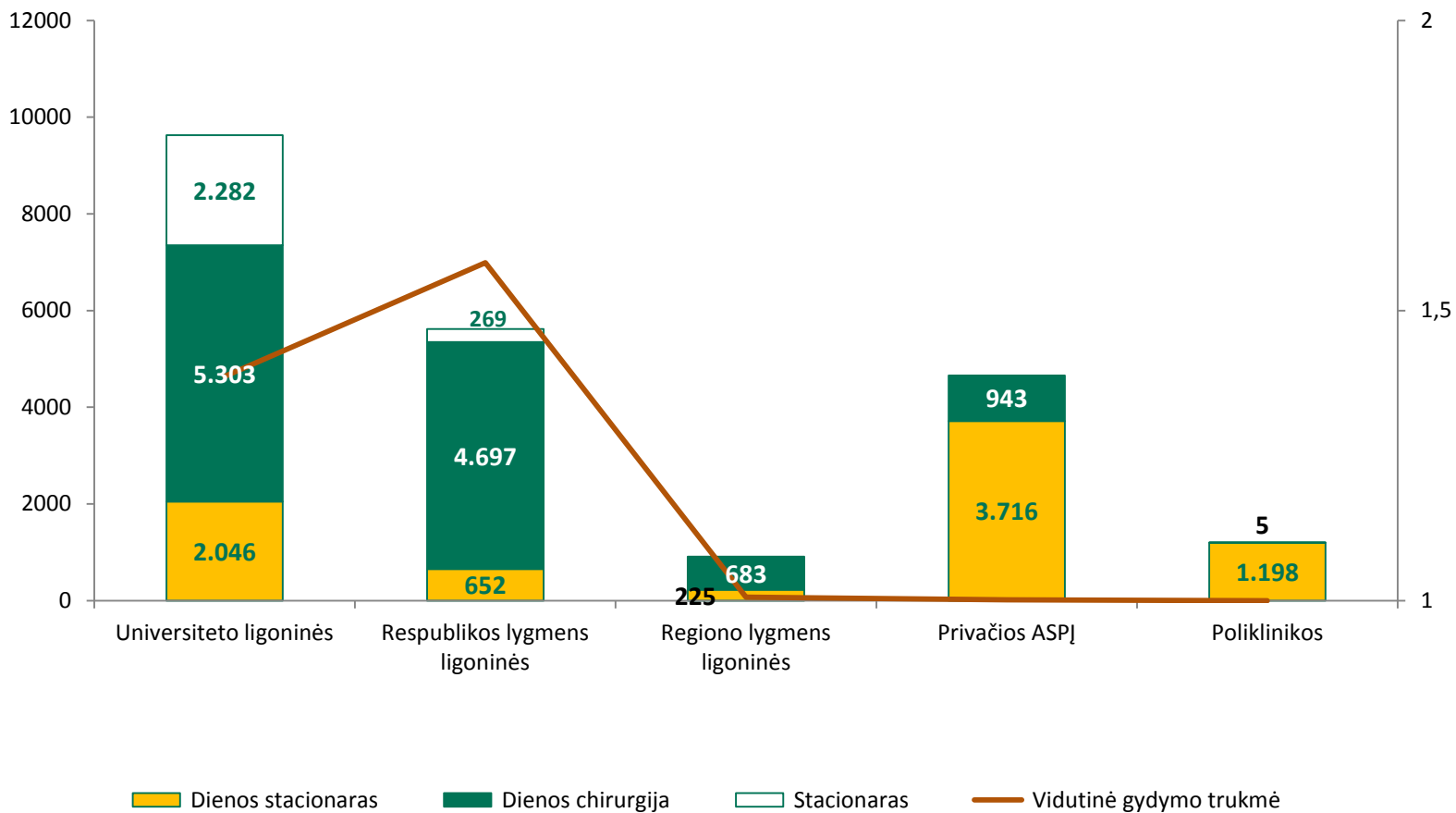
Kataraktos operacijos 2012 – 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



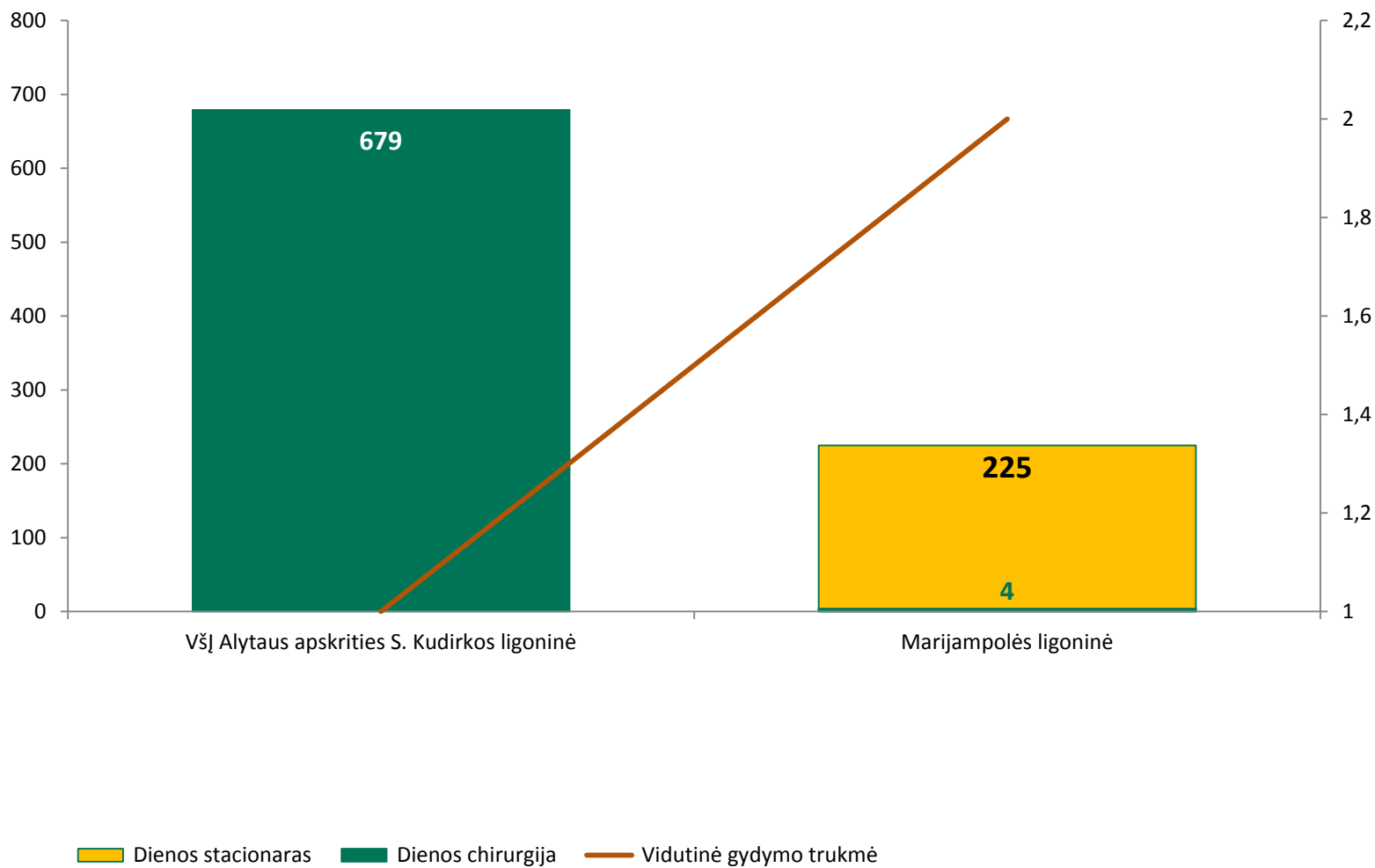
Kataraktos operacijų pasiskirstymas pagal ASPĮ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



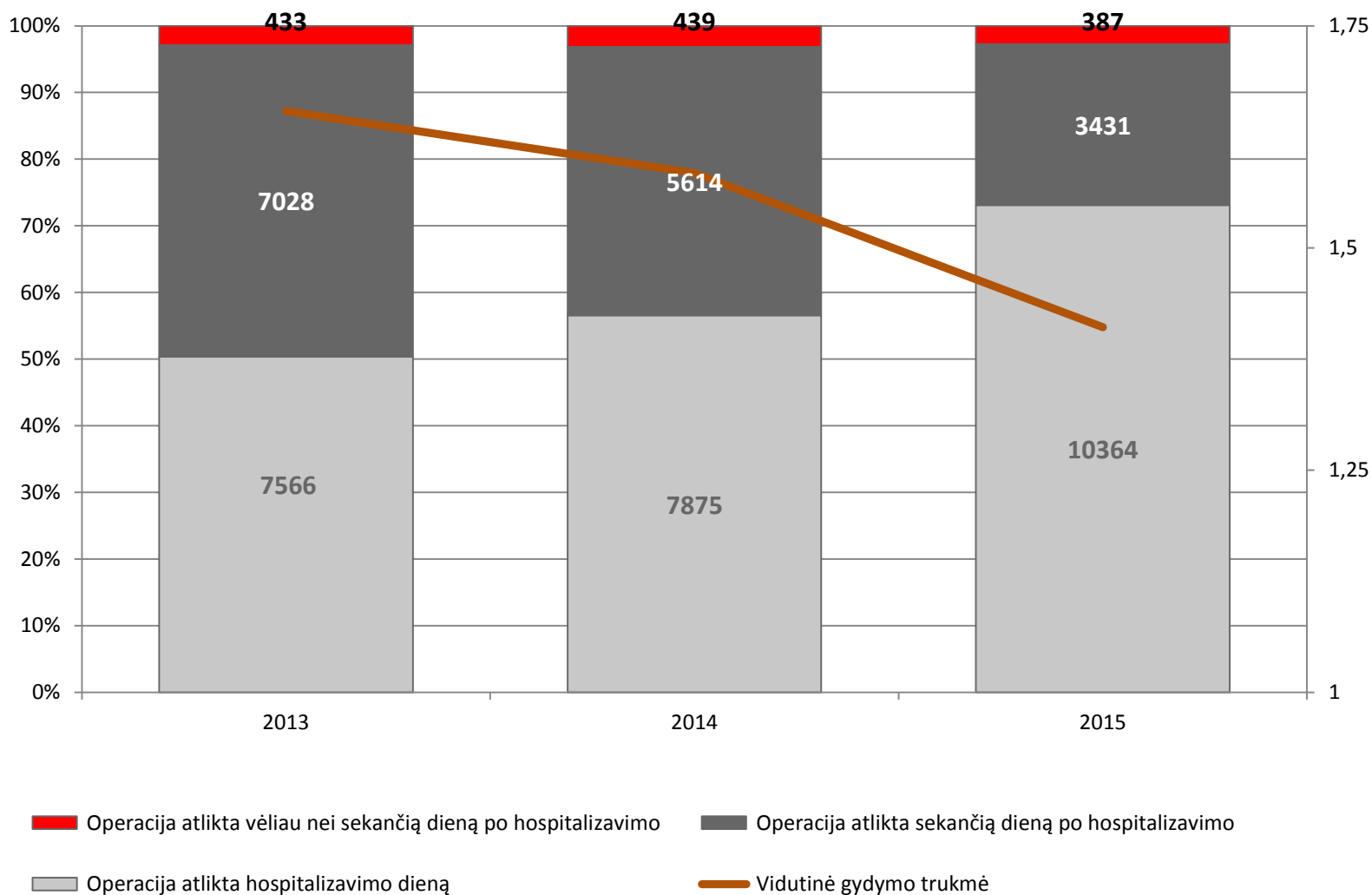
Kataraktos operacijų pasiskirstymas Regiono lygmens 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



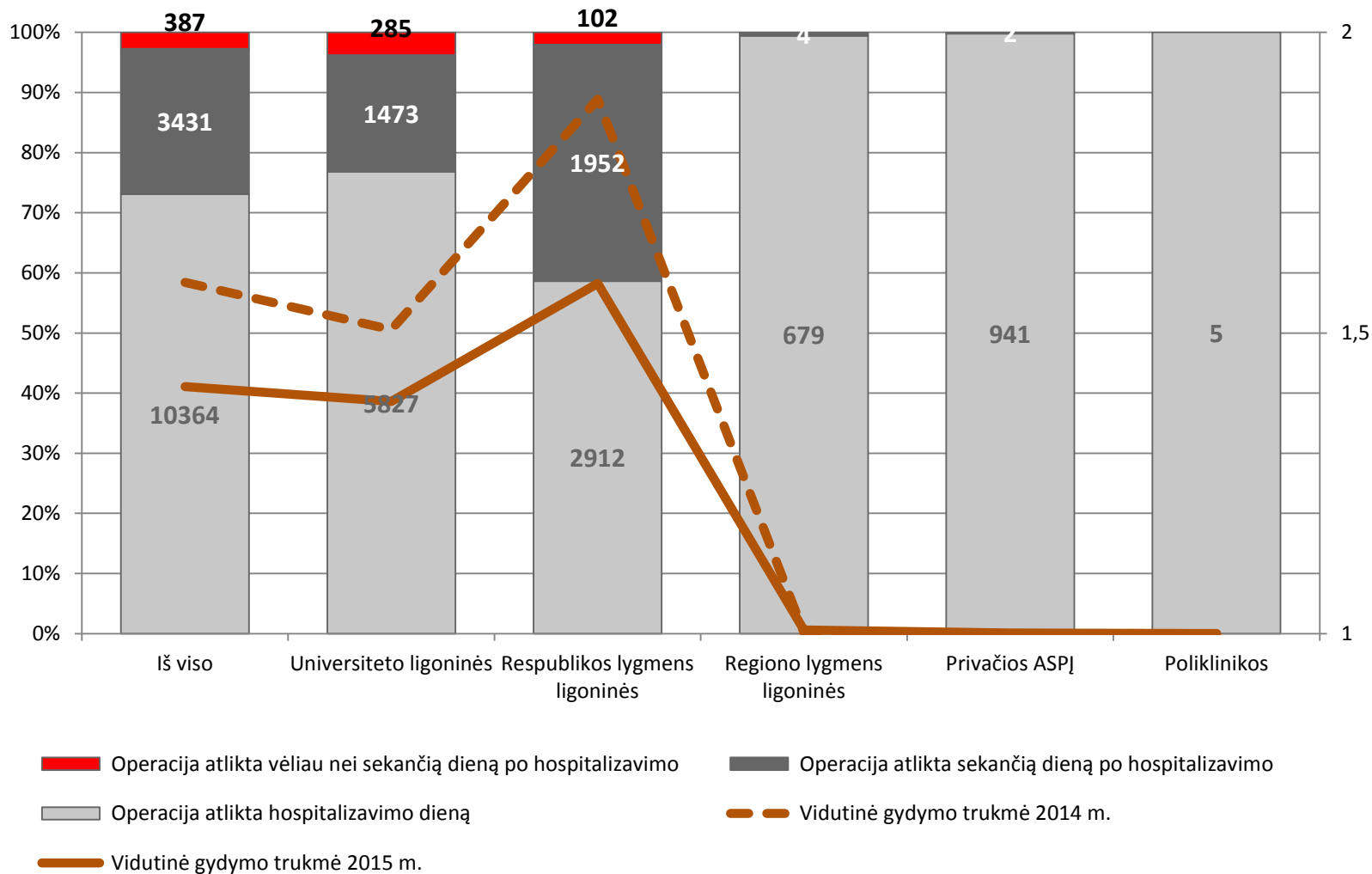
Kataraktos operacijos pagal jų atlikimo laiką ir vidutinę gydymo trukmę 2013–2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



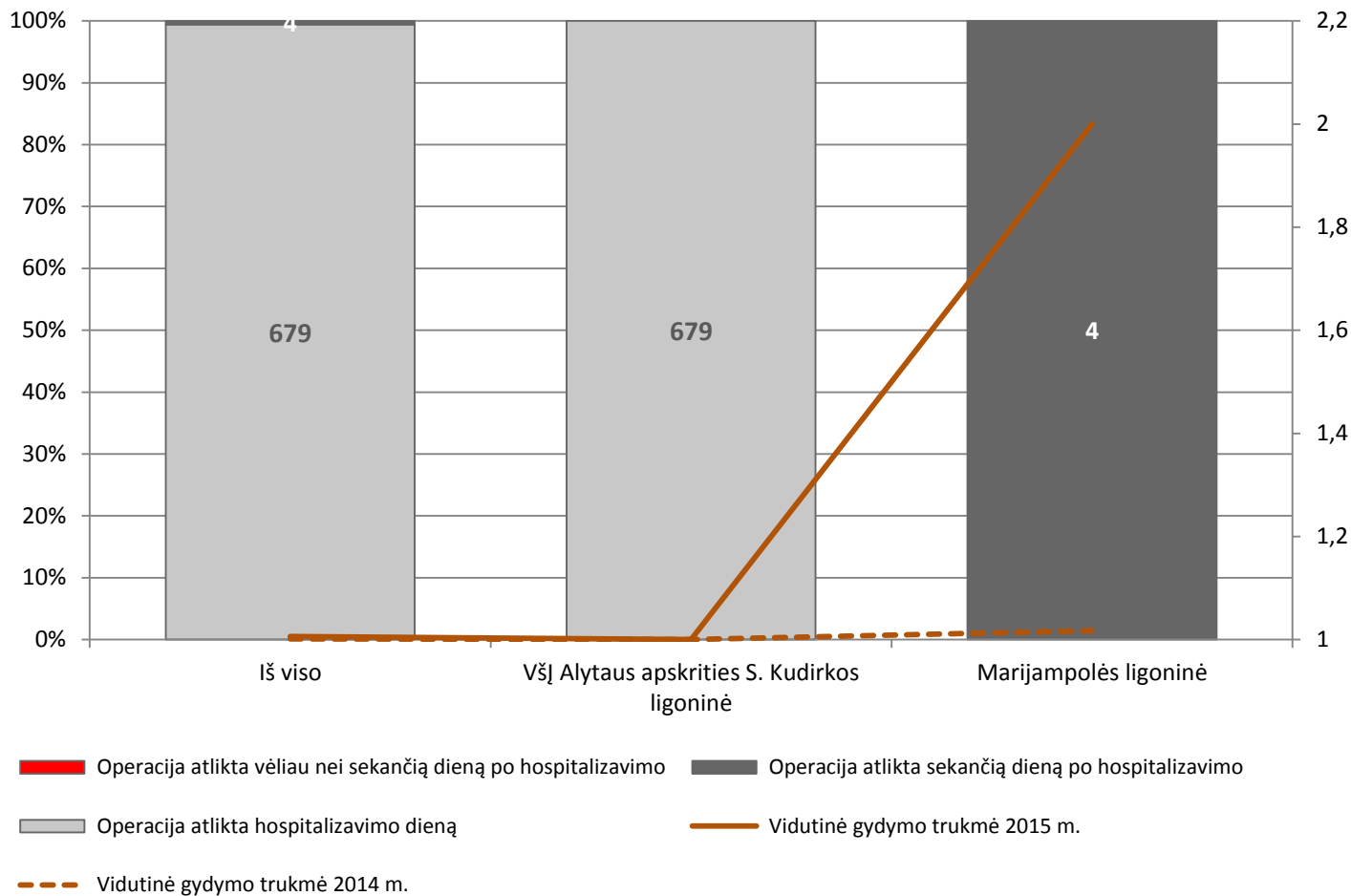
Kataraktos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



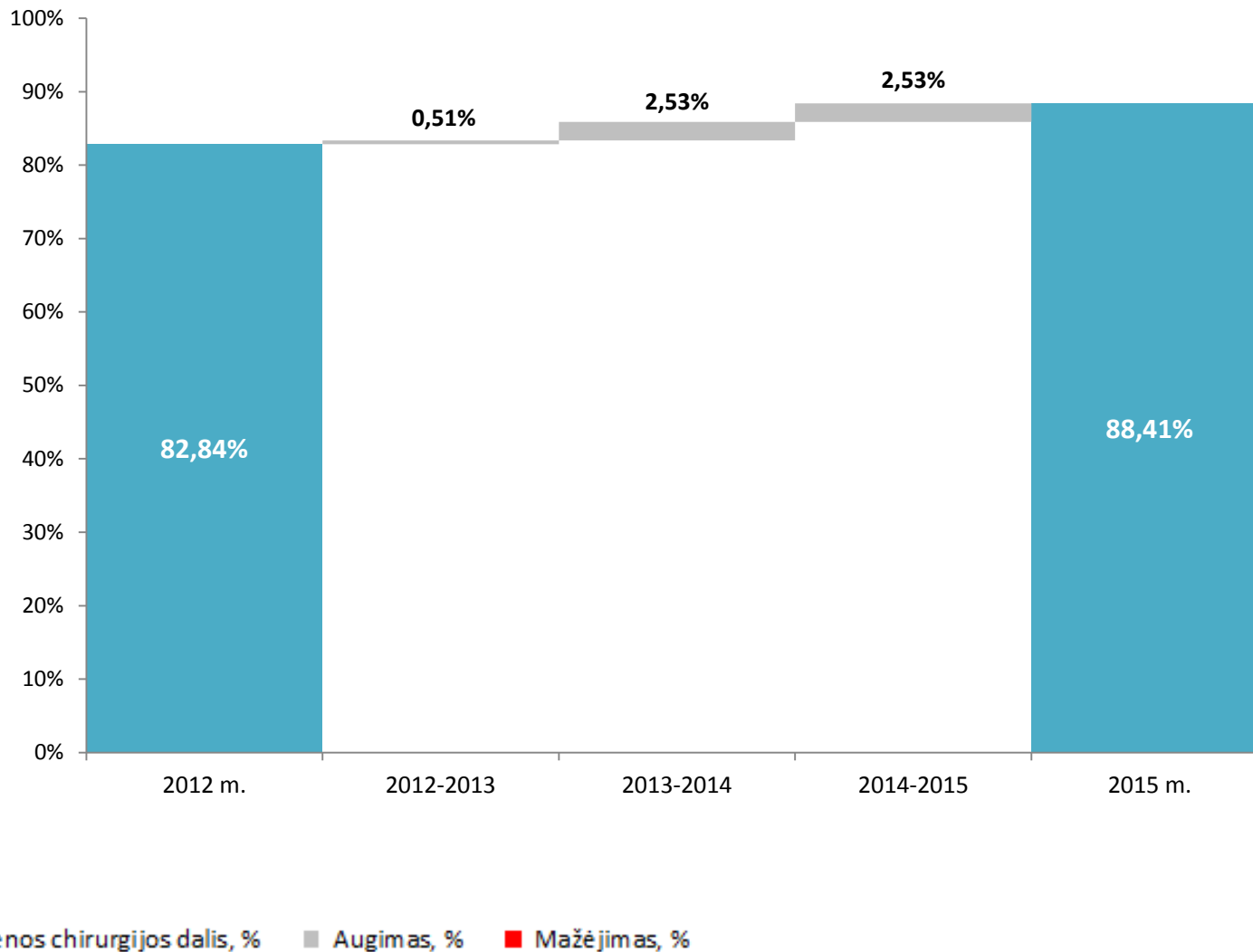
Kataraktos operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmenis ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Kataraktos operacijų, atliktų dienos chirurgijos ir dienos stacionaro sąlygomis dalis nuo bendro jų skaičiaus 2012 – 2015 m.



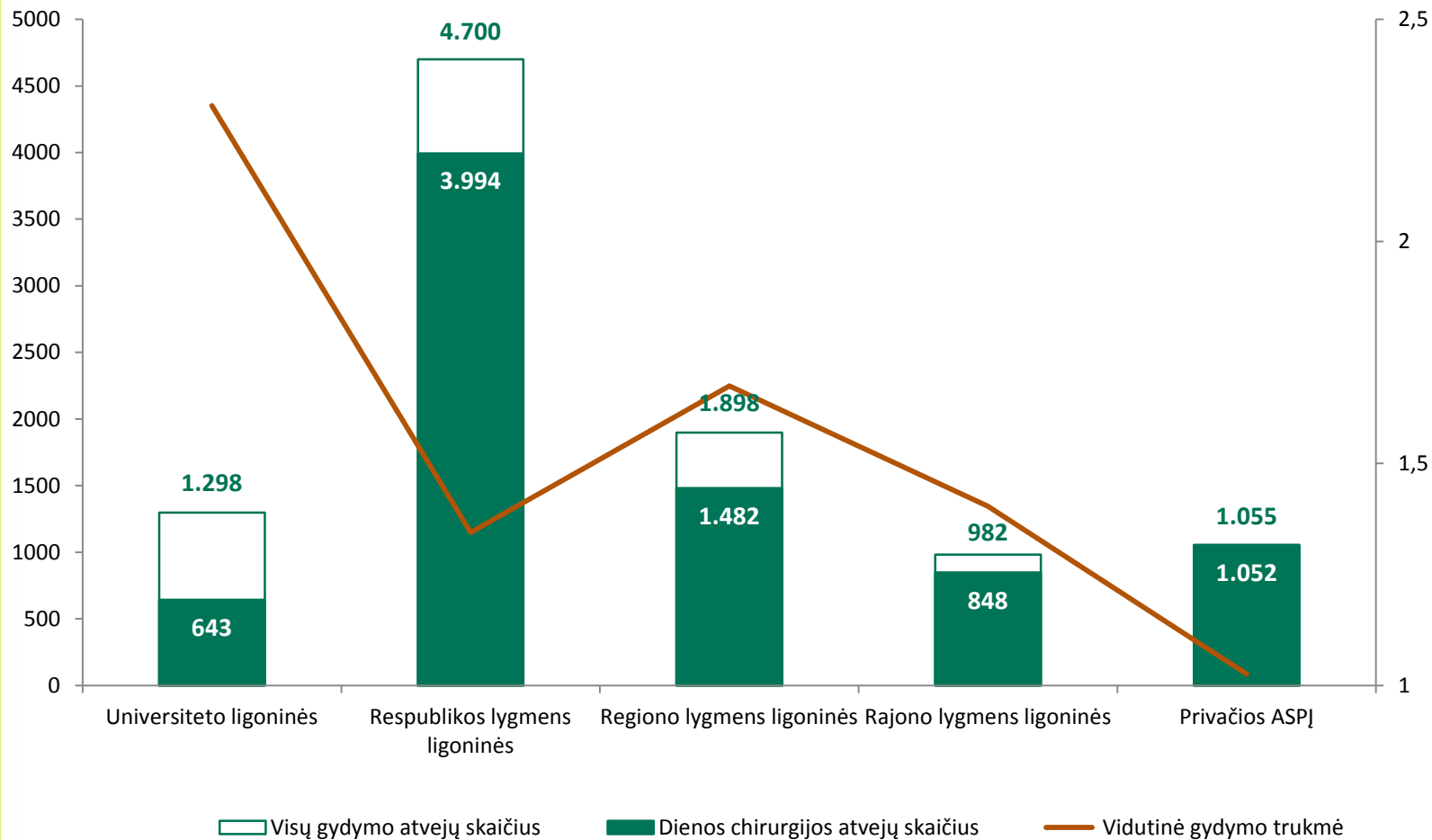
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



6. KELIO ARTROSKOPINĖS OPERACIJOS



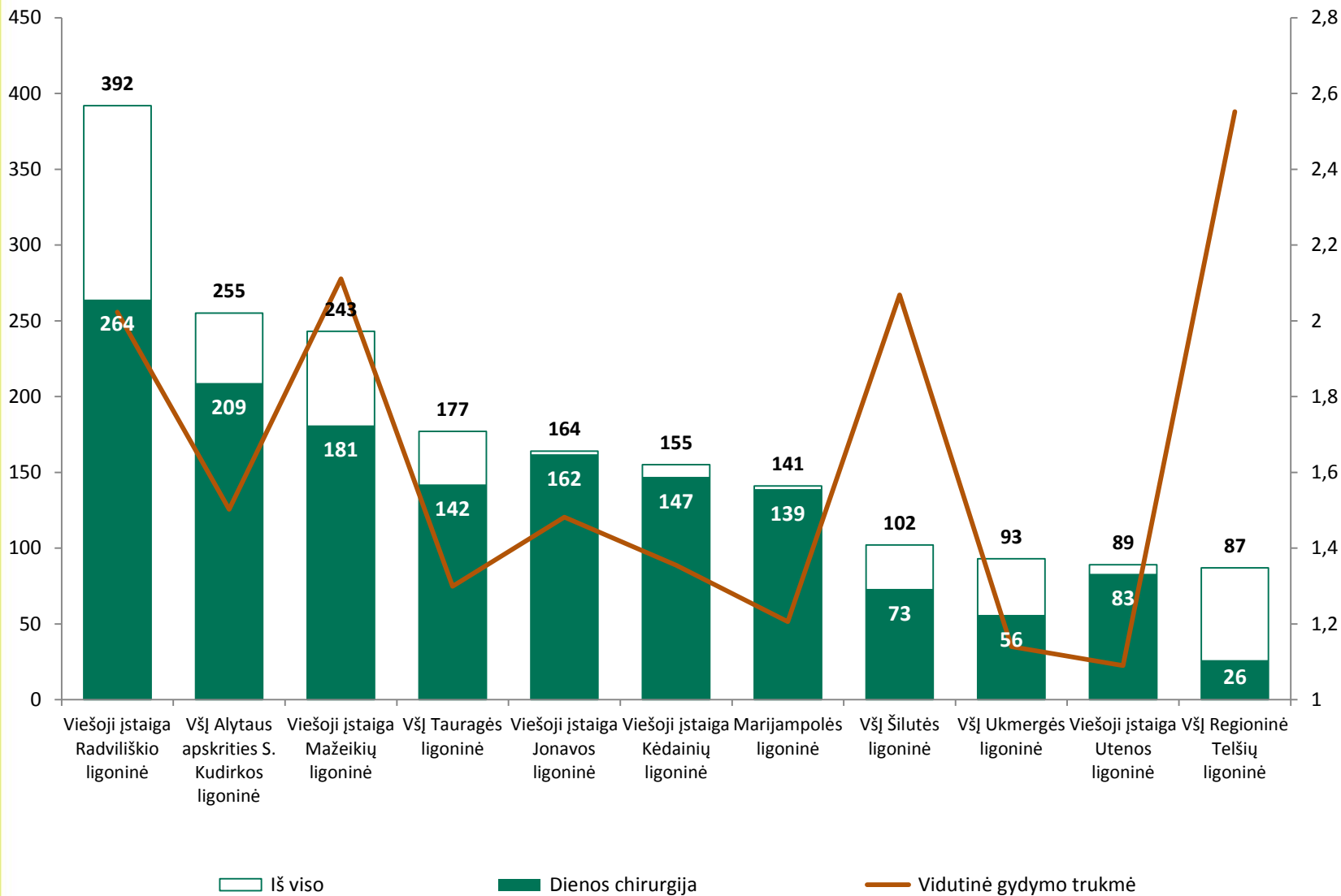
Kelio artroskopinių operacijų pasiskirstymas pagal ASPĮ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



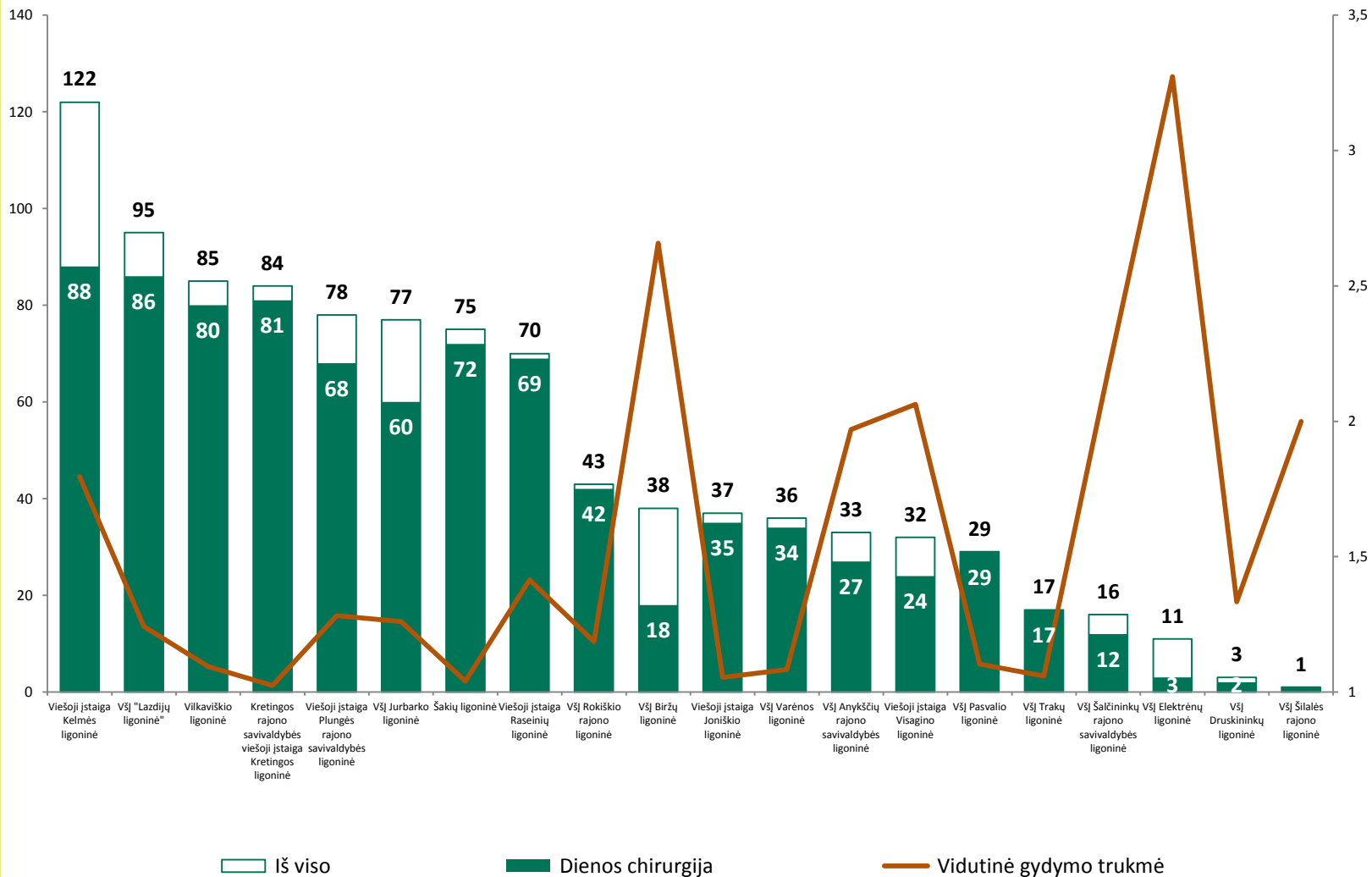
Kelio artroskopinių operacijų pasiskirstymas Regiono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



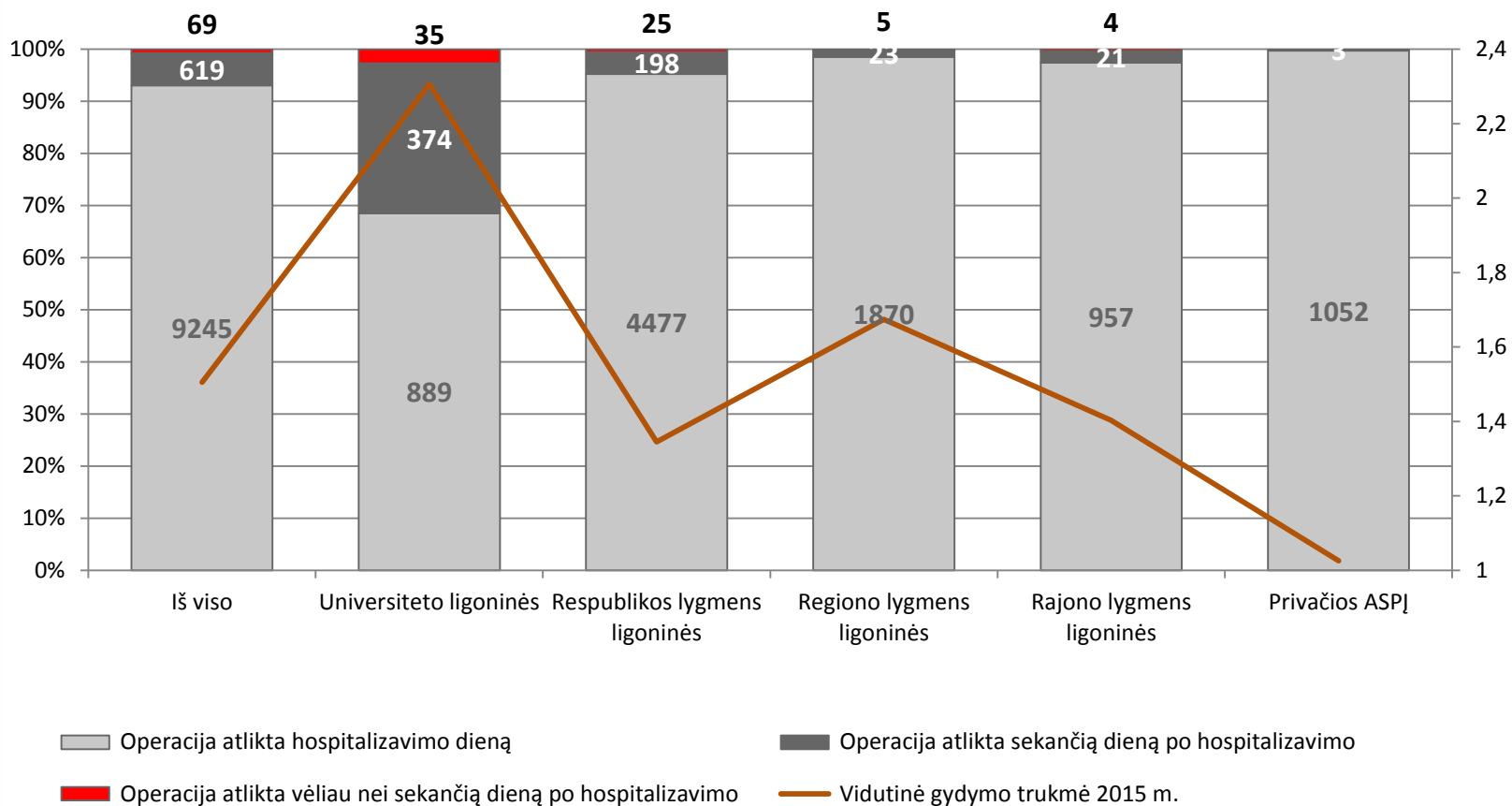
Kelio artroskopinių operacijų pasiskirstymas Rajono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



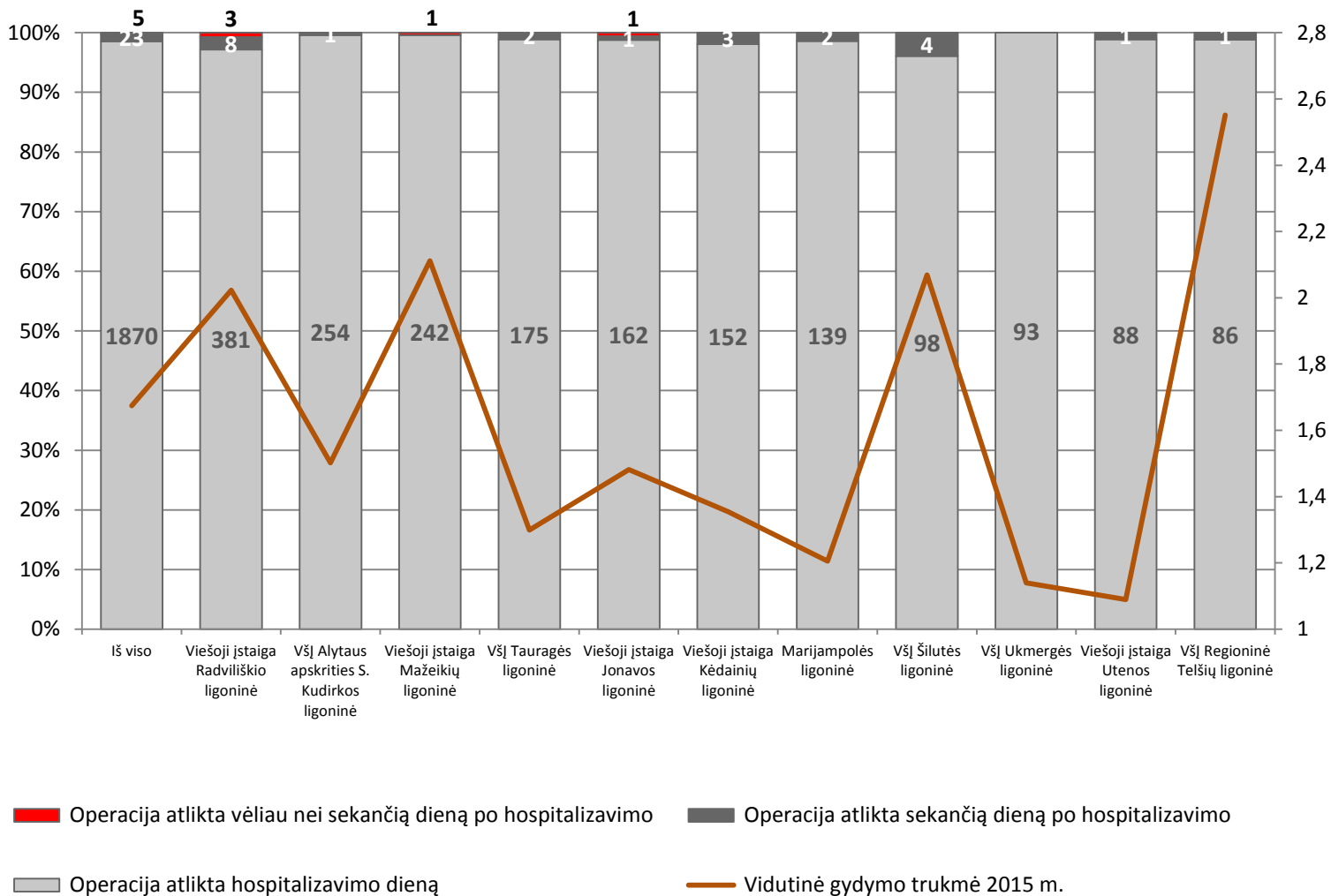
Kelio artroskopinės operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



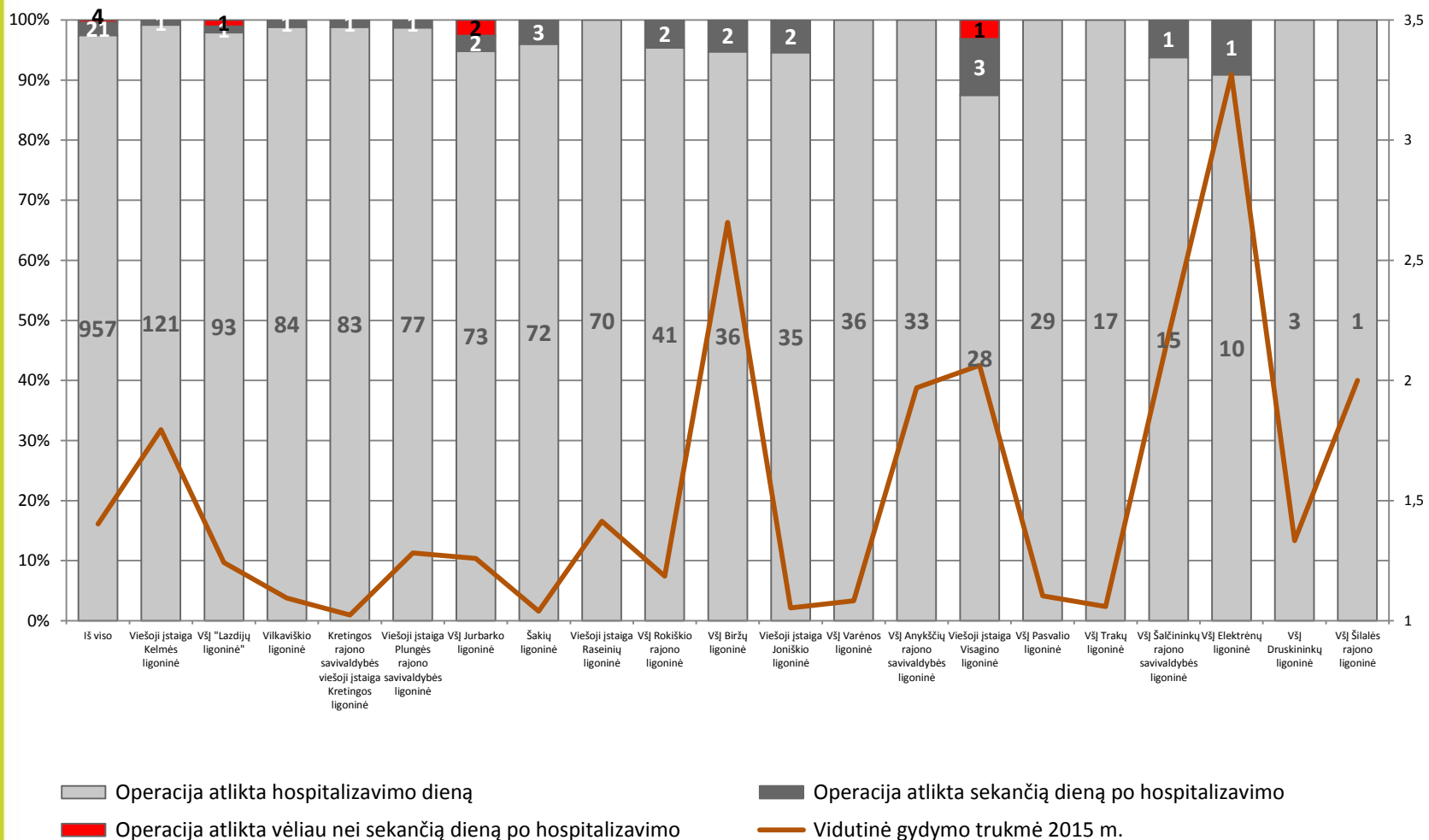
Kelio artroskopinės operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Kelio artroskopinės operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Rajono lygmens ASPĮ 2015 m.



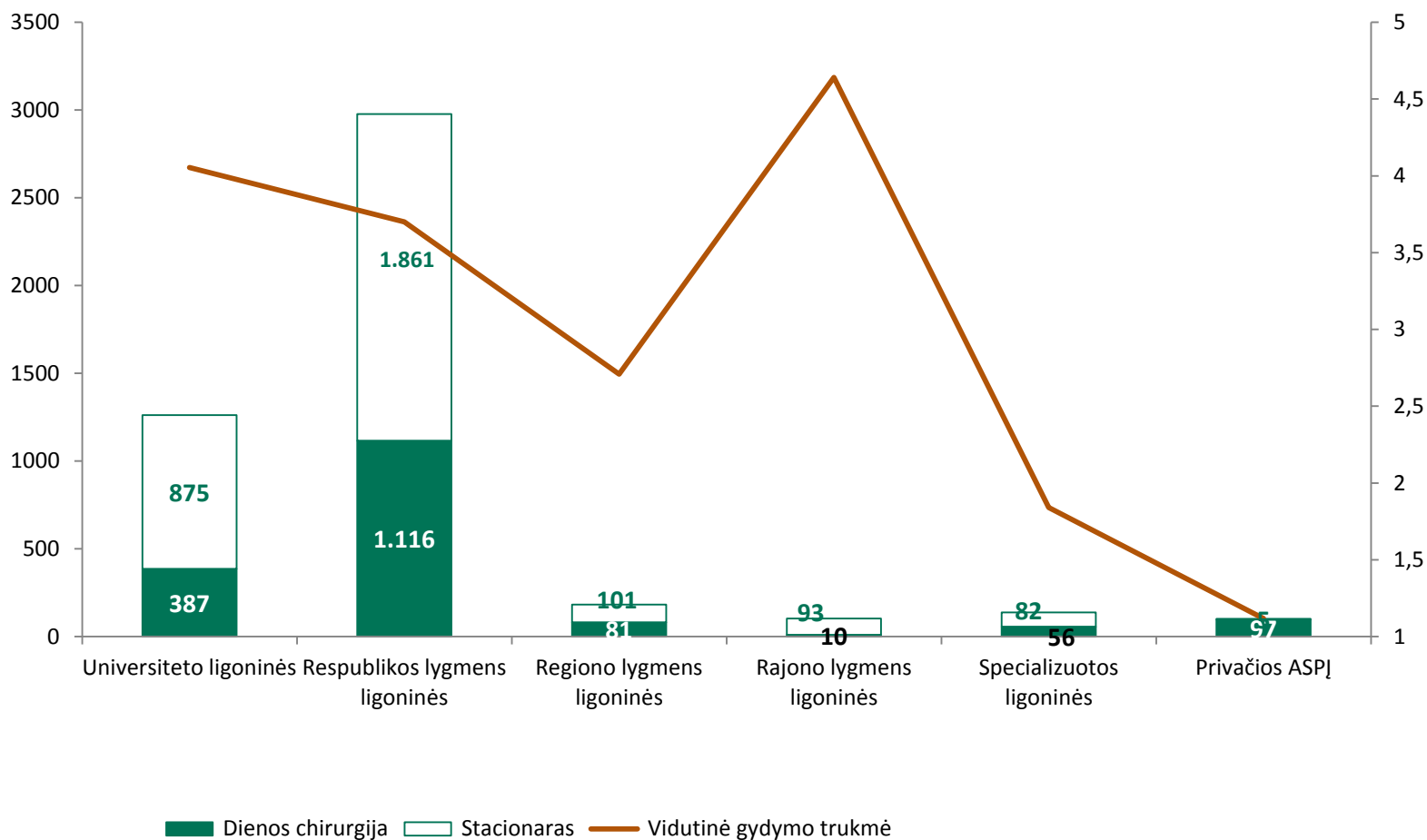
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



7. LAPAROSKOPINĖS GINEKOLOGINĖS OPERACIJOS



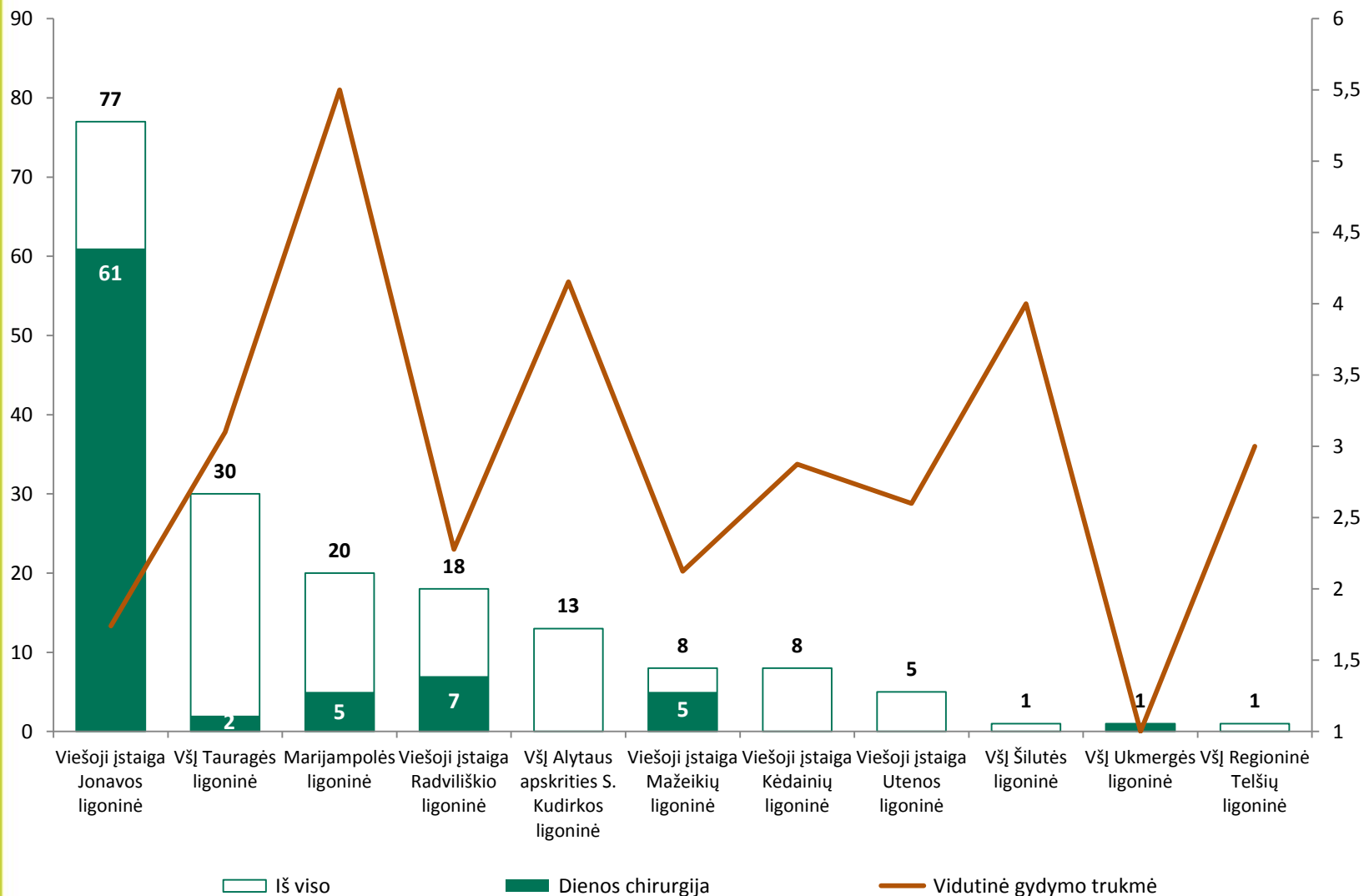
Laparoskopinių ginekologinių operacijų pasiskirstymas pagal ASPJ lygmenis 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



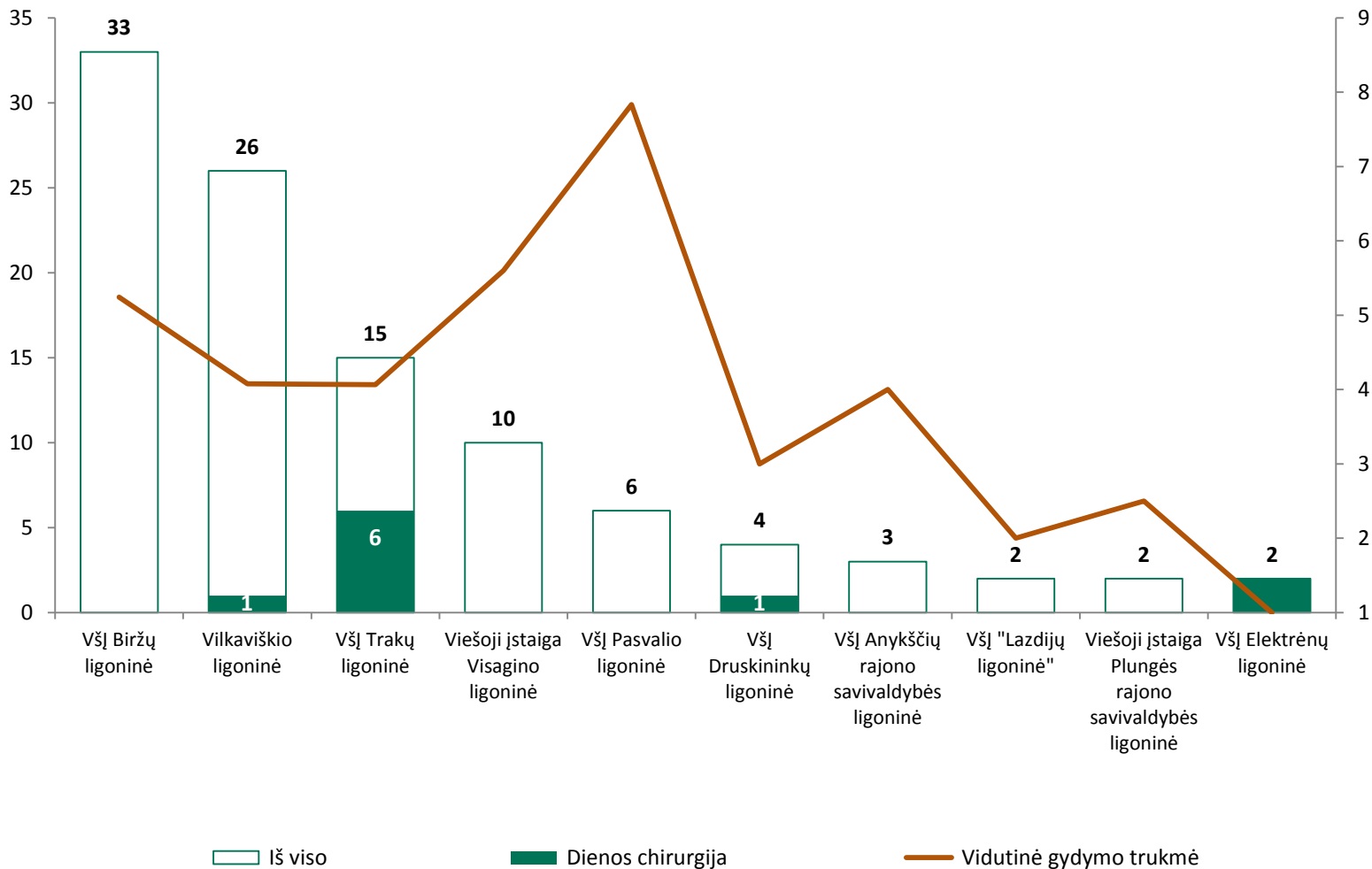
Laparoskopinių ginekologinių operacijų pasiskirstymas Regiono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



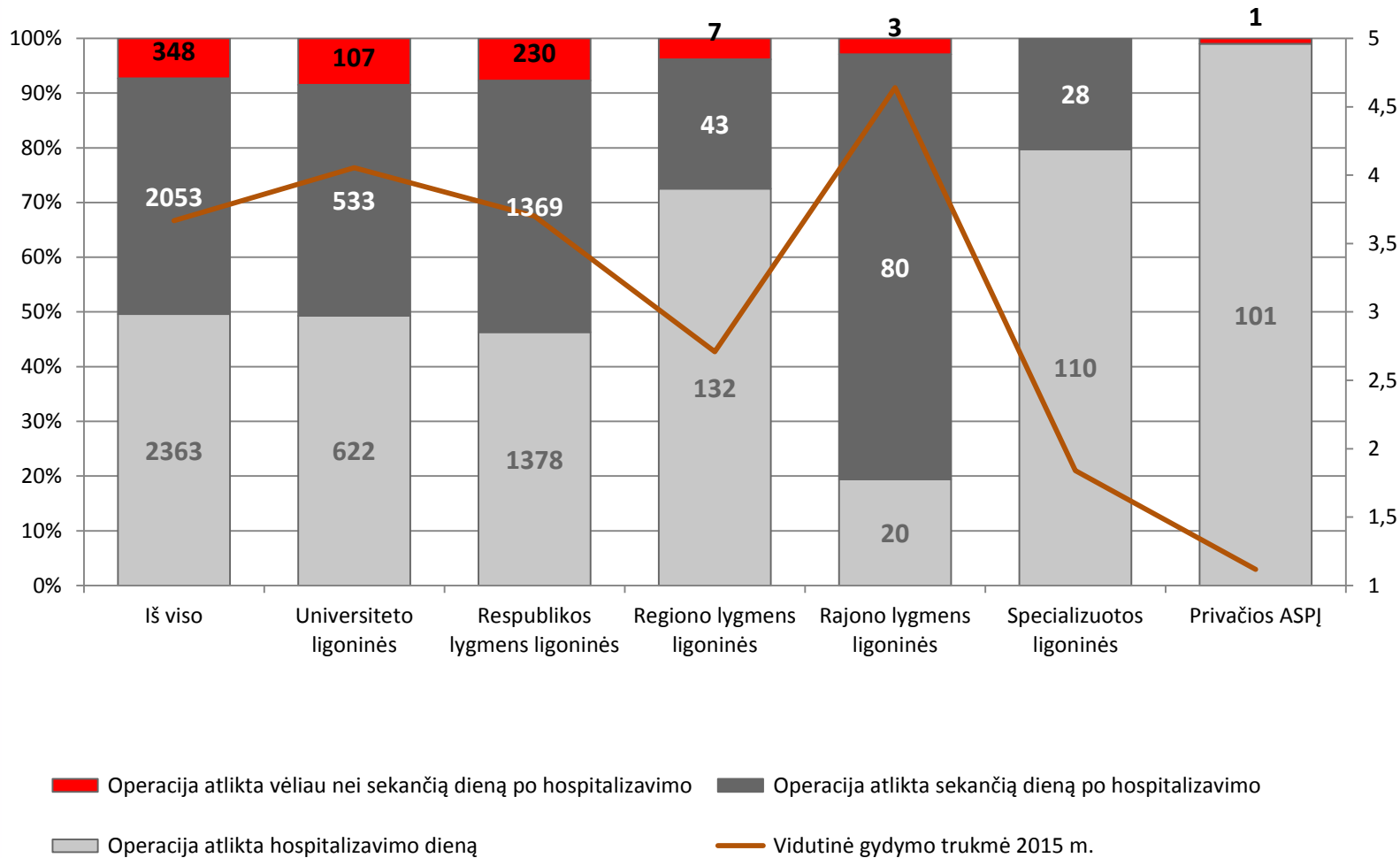
Laparoskopinių ginekologinių operacijų pasiskirstymas Rajono lygmens ASPJ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



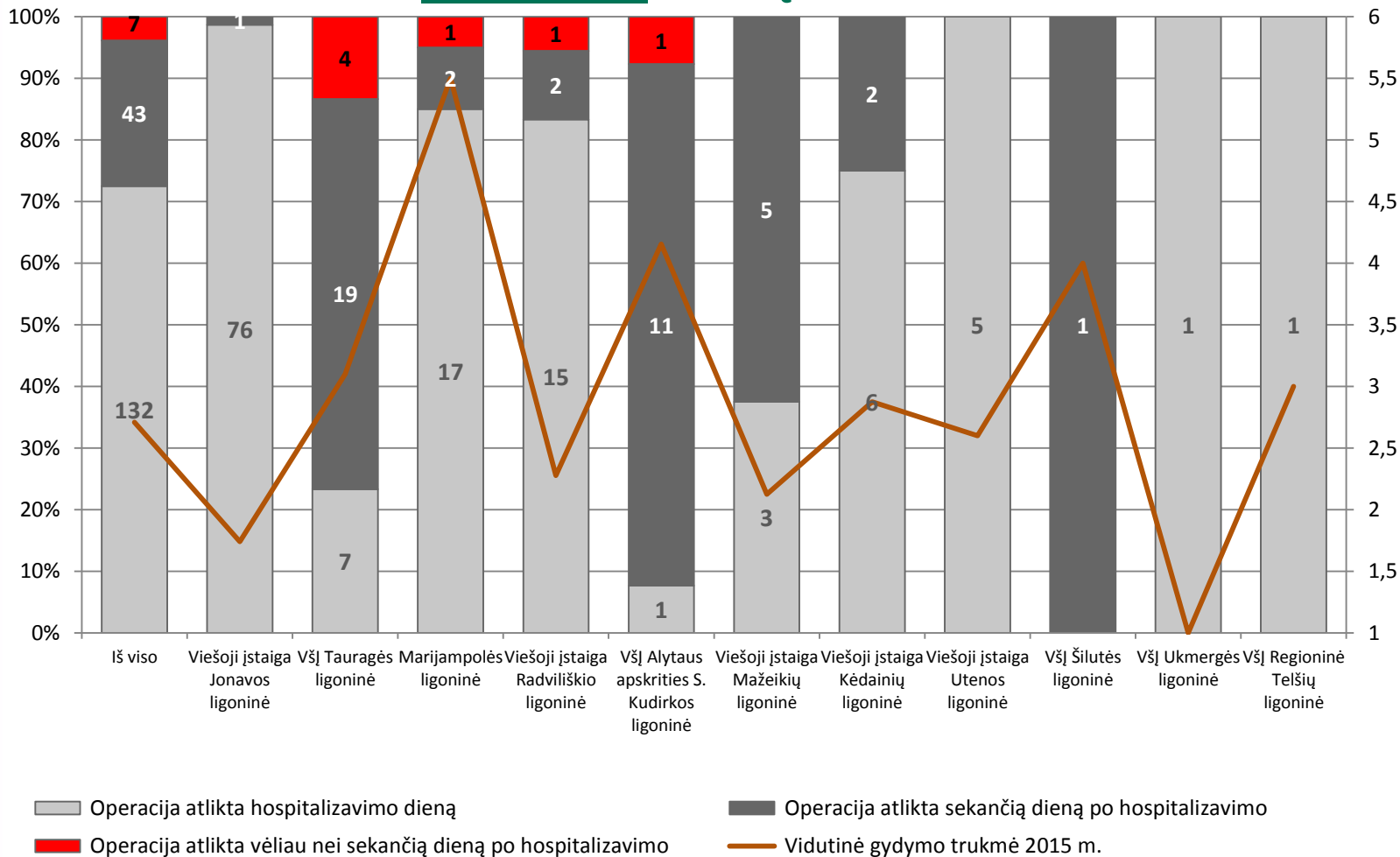
Laparoskopinės ginekologinės operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



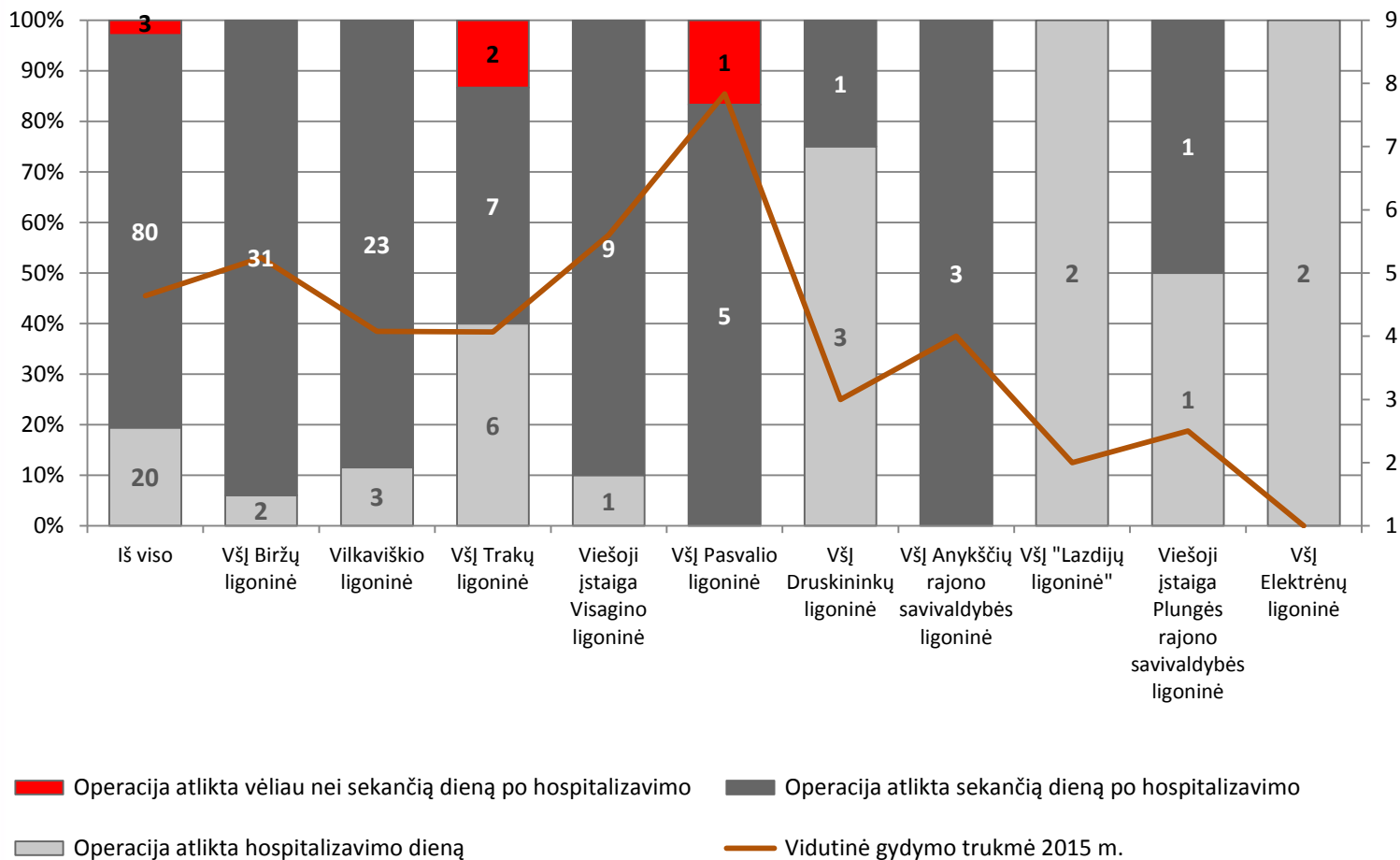
Laparoskopinės ginekologinės operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Regiono lygmens ASPĮ 2015 m.



Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Laparoskopinės ginekologinės operacijos pagal atlikimo dieną ir vidutinę gydymo trukmę Rajono lygmens ASPĮ 2015 m.



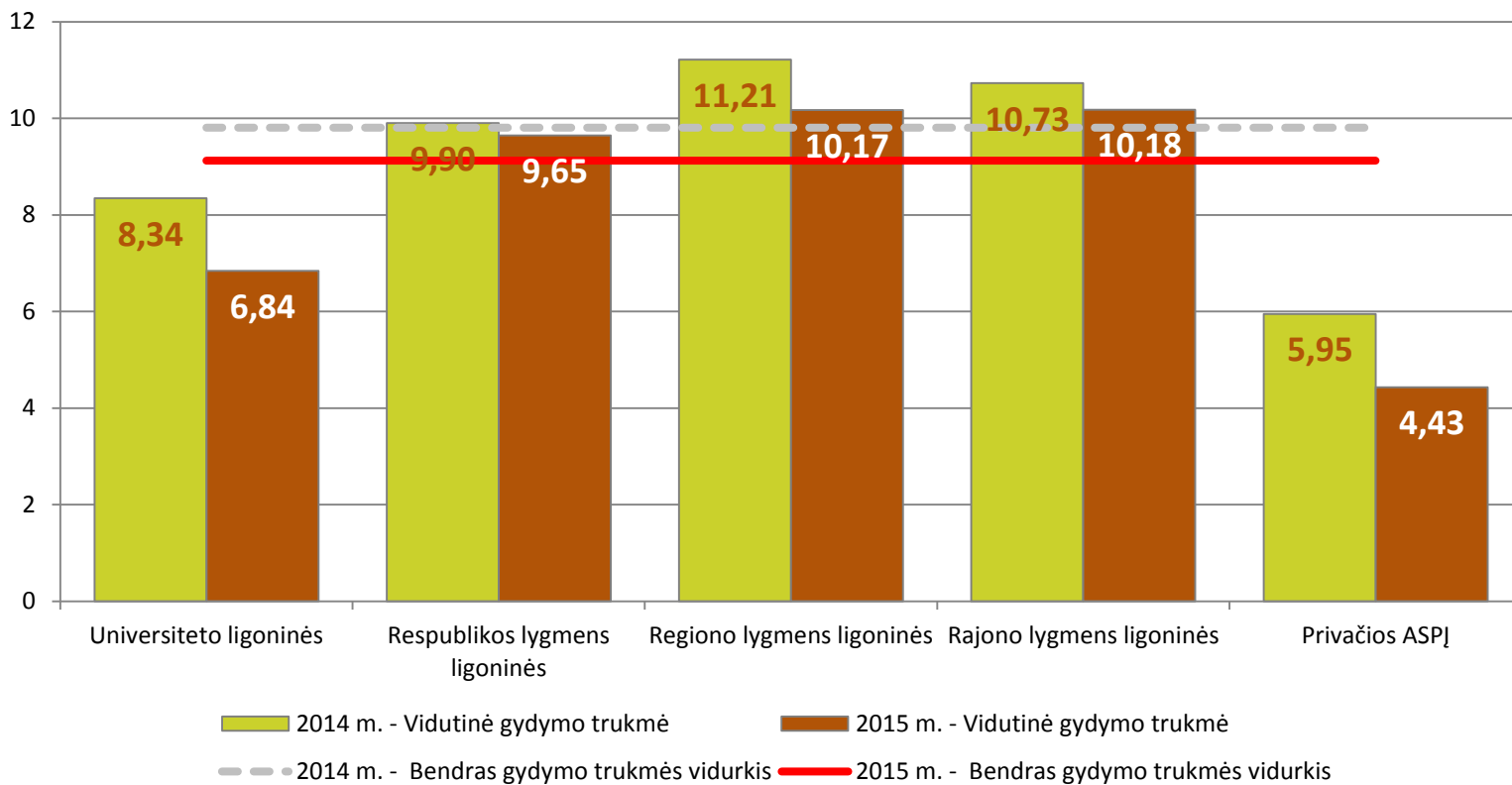
Pastaba: Tik planinių operacijų atvejai, kai hospitalizavimo tipas „Kita“



Klubo sąnario pirminis endoprotezavimas



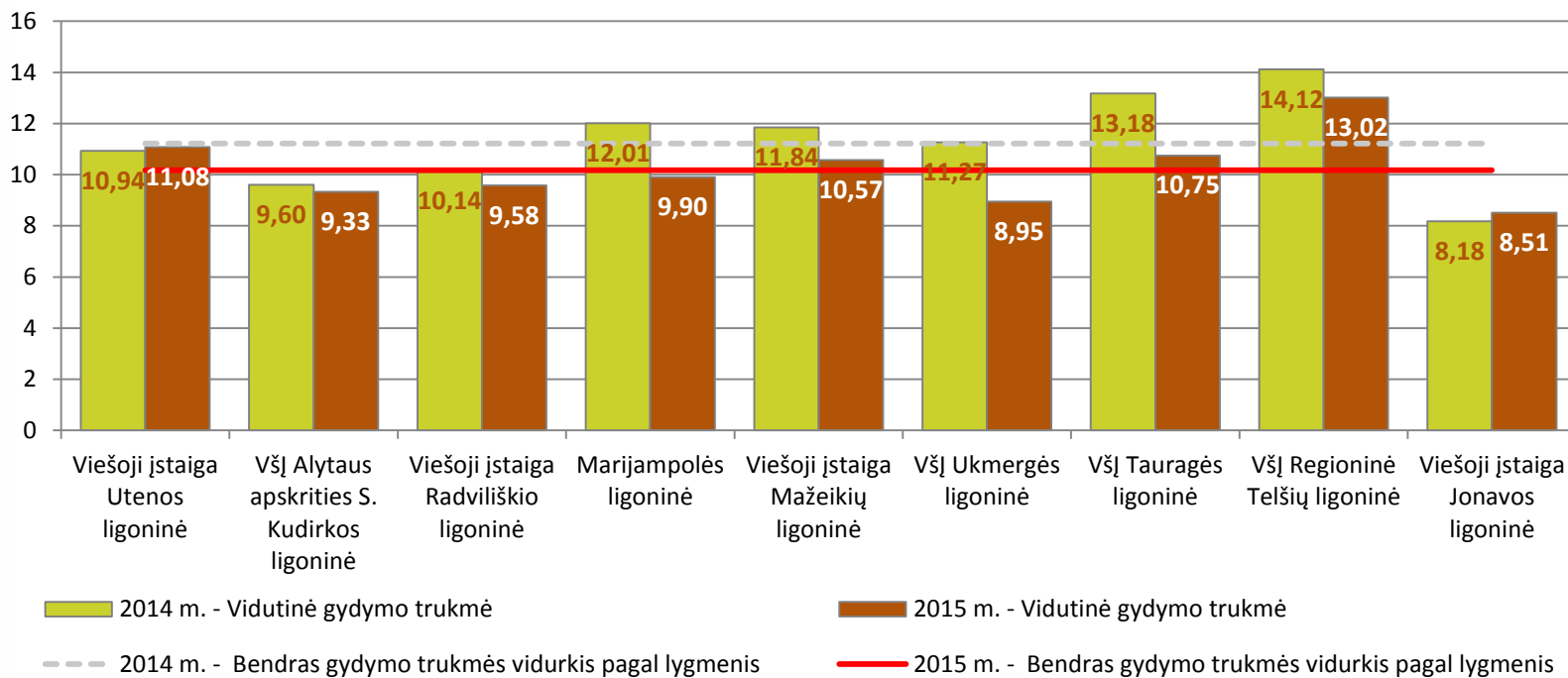
Gydymo trukmė po klubo sąnario pirminio endoprotezavimo pagal ASPJ lygmenis 2014 – 2015 m.



| Ligoninės lygmuo | 2013 m. atvejų skaičius | 2014 m. atvejų skaičius | 2015 m. atvejų skaičius |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Universiteto ligoninės | 722 | 991 | 1130 |
| Respublikos lygmens ligoninės | 1943 | 2334 | 2752 |
| Regiono lygmens ligoninės | 537 | 752 | 1002 |
| Rajono lygmens ligoninės | 195 | 253 | 259 |
| Privačios ASPJ | 5 | 19 | 37 |
| <i>Iš viso</i> | <i>3402</i> | <i>4349</i> | <i>5180</i> |



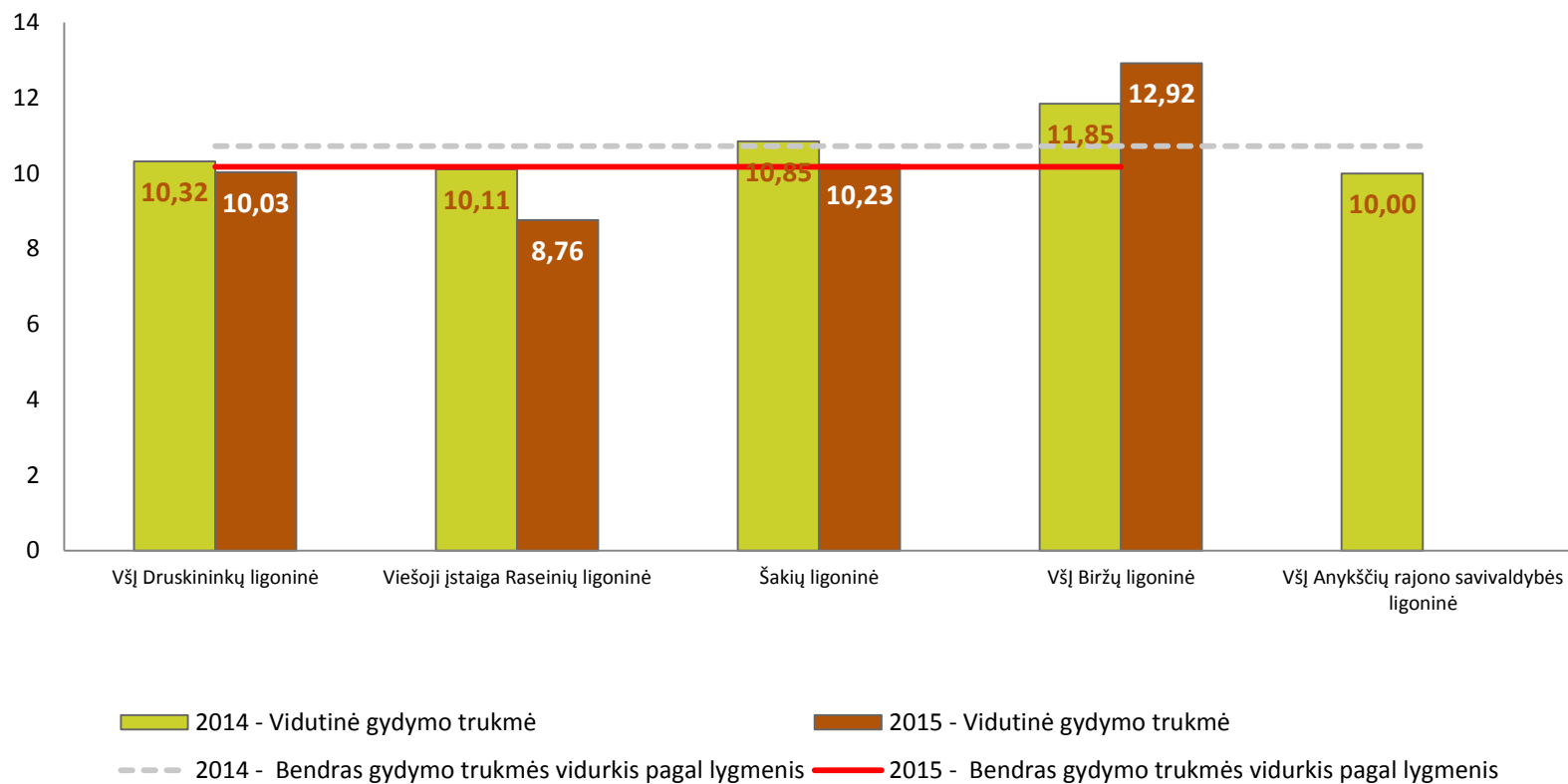
Gydymo trukmė po klubo sąnario pirminio endoprotezavimo Regiono lygmens ligoninėse 2014 – 2015 m.



| Ligoninės lygmuo | 2013 m. atvejų skaičius | 2014 m. atvejų skaičius | 2015 m. atvejų skaičius |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Viešoji įstaiga Utenos ligoninė | 106 | 144 | 179 |
| VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė | 99 | 137 | 177 |
| Viešoji įstaiga Radviliškio ligoninė | 52 | 74 | 131 |
| Marijampolės ligoninė | 88 | 107 | 128 |
| Viešoji įstaiga Mažeikių ligoninė | 57 | 90 | 117 |
| VšĮ Ukmergės ligoninė | 41 | 74 | 107 |
| VšĮ Tauragės ligoninė | 48 | 44 | 60 |
| VšĮ Regioninė Telšių ligoninė | 27 | 60 | 57 |
| Viešoji įstaiga Jonavos ligoninė | 19 | 22 | 41 |
| <i>Iš viso</i> | <i>537</i> | <i>752</i> | <i>997</i> |



Gydymo trukmė po klubo sąnario pirminio endoprotezavimo Rajono lygmens ligoninėse 2014 – 2015 m.



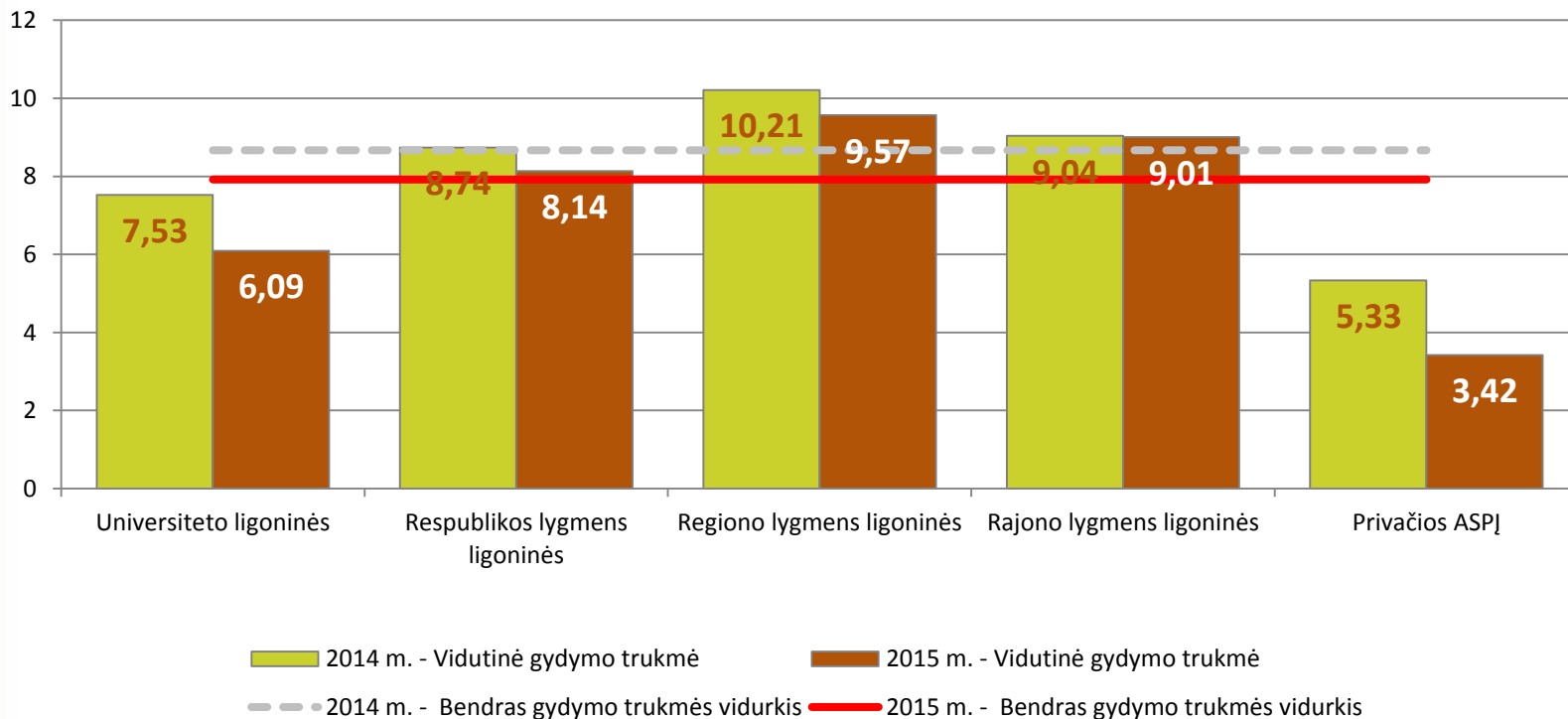
| Ligoninės lygmuo | 2013 m. atvejų skaičius | 2014 m. atvejų skaičius | 2015 m. atvejų skaičius |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| VšĮ Druskininkų ligoninė | 37 | 79 | 88 |
| Viešoji įstaiga Raseinių ligoninė | 44 | 65 | 72 |
| Šakių ligoninė | 59 | 48 | 60 |
| VšĮ Biržų ligoninė | 44 | 60 | 38 |
| VšĮ Anykščių rajono savivaldybės ligoninė | 9 | 1 | |
| Iš viso | 193 | 253 | 258 |



Kelio sąnario pirminis endoprotezavimas



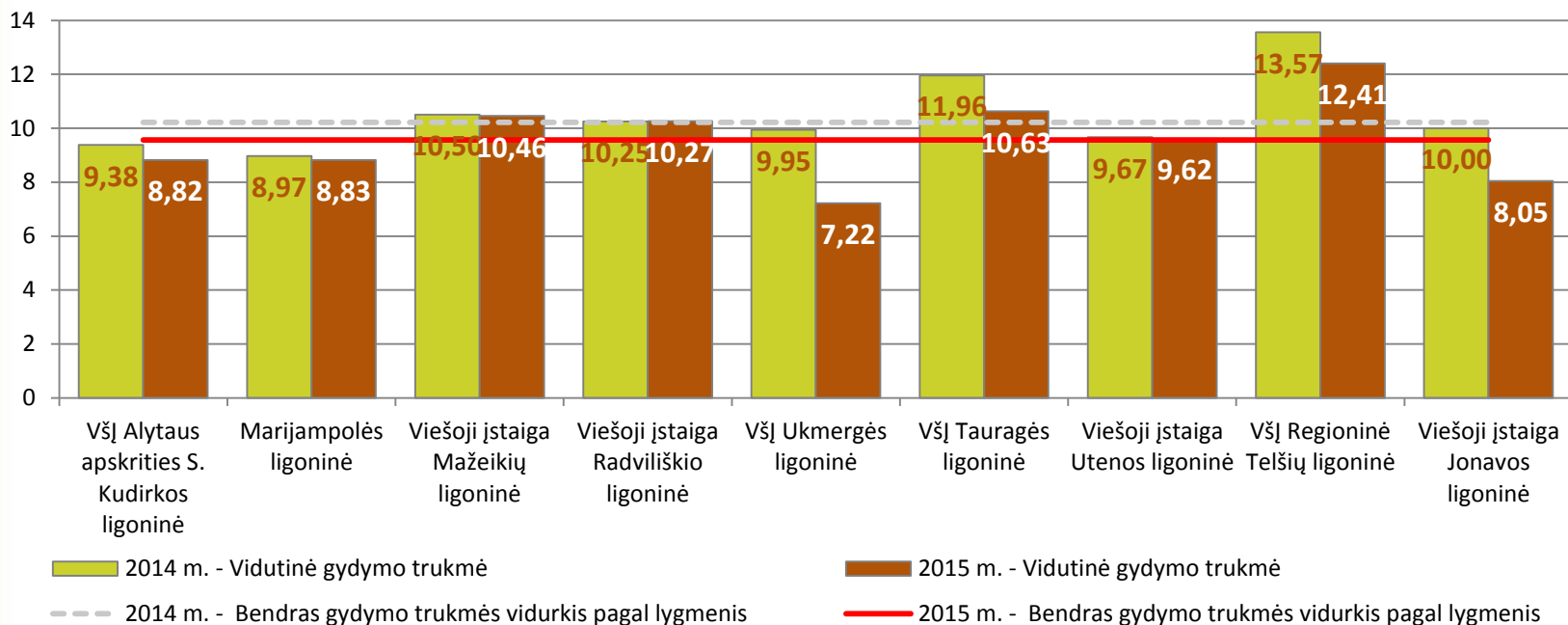
Gydymo trukmė po kelio sanario pirminio endoprotezavimo pagal ASPĮ lygmenis 2014 – 2015 m.



| Ligoninės lygmuo | 2013 m. atvejų skaičius | 2014 m. atvejų skaičius | 2015 m. atvejų skaičius |
|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Universiteto ligoninės | 370 | 503 | 604 |
| Respublikos lygmens ligoninės | 1.152 | 1.259 | 1.217 |
| Regiono lygmens ligoninės | 307 | 307 | 452 |
| Rajono lygmens ligoninės | 110 | 110 | 133 |
| Privačios ASPĮ | 2 | 6 | 12 |
| <i>Iš viso</i> | 1.941 | 2.185 | 2.418 |



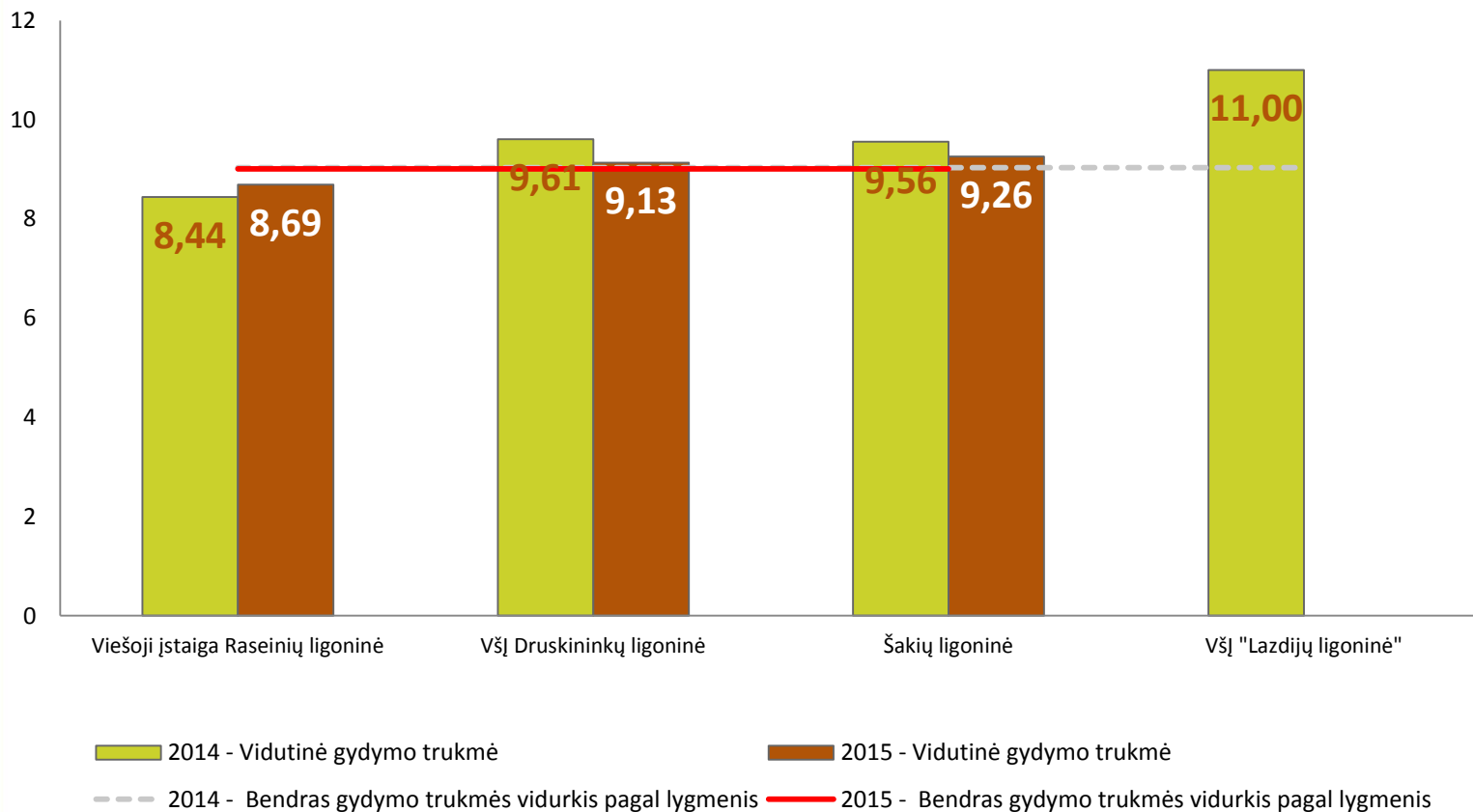
Gydymo trukmė po kelio sanario pirminio endoprotezavimo Regiono lygmens ligoninės 2014 – 2015 m.



| Ligoninės lygmuo | 2013 m. atvejų skaičius | 2014 m. atvejų skaičius | 2015 m. atvejų skaičius |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| VšĮ Alytaus apskrities S. Kudirkos ligoninė | 75 | 55 | 84 |
| Marijampolės ligoninė | 60 | 64 | 69 |
| Viešoji įstaiga Mažeikių ligoninė | 41 | 38 | 61 |
| Viešoji įstaiga Radviliškio ligoninė | | 8 | 52 |
| VšĮ Ukmergės ligoninė | 17 | 37 | 45 |
| VšĮ Tauragės ligoninė | 11 | 27 | 43 |
| VšĮ Regioninė Telšių ligoninė | 32 | 30 | 39 |
| Viešoji įstaiga Utenos ligoninė | 51 | 39 | 39 |
| Viešoji įstaiga Jonavos ligoninė | 20 | 9 | 20 |
| <i>Iš viso</i> | <i>307</i> | <i>307</i> | <i>452</i> |



Gydymo trukmė po kelio sąnario pirminio endoprotezavimo Rajono lygmens ligoninės 2014 – 2015 m.



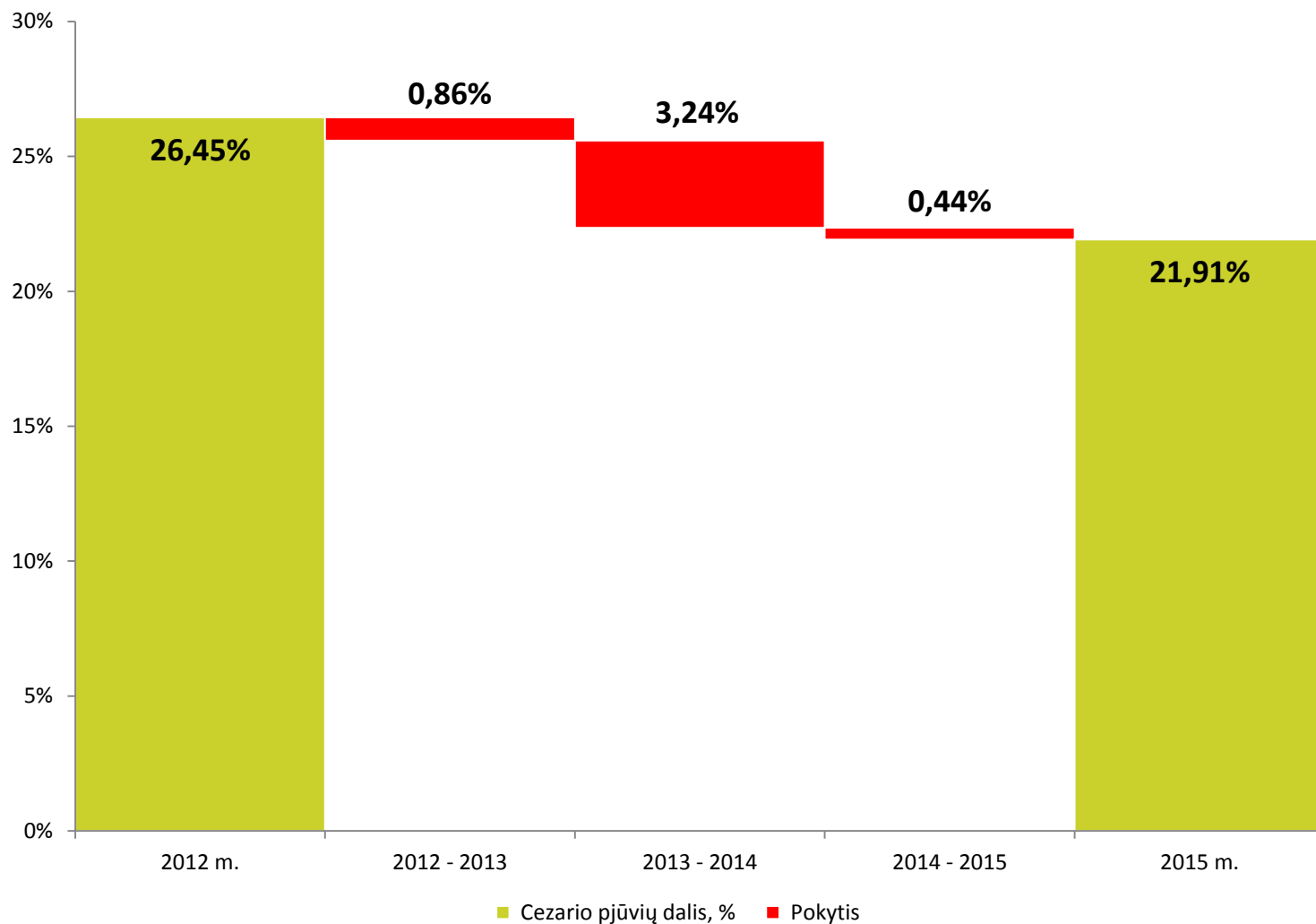
| Ligoninės lygmuo | 2013 m. atvejų skaičius | 2014 m. atvejų skaičius | 2015 m. atvejų skaičius |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Viešoji įstaiga Raseinių ligoninė | 46 | 54 | 49 |
| VšĮ Druskininkų ligoninė | 39 | 28 | 45 |
| Šakių ligoninė | 25 | 27 | 39 |
| VšĮ "Lazdijų ligoninė" | - | 1 | - |
| Iš viso | 110 | 110 | 133 |



Gimdymai



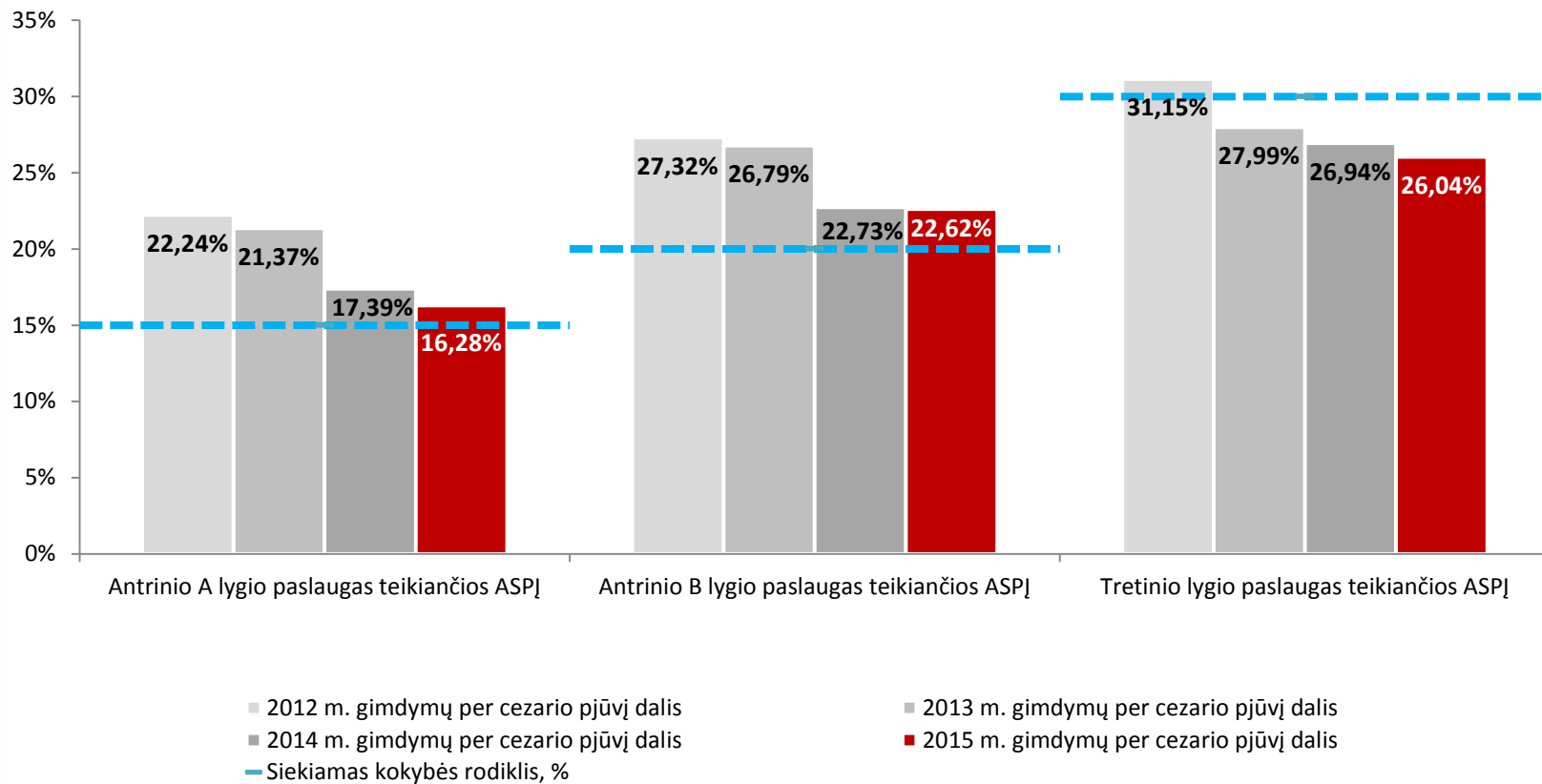
Gimdymų, atliekant cezario pjūvį, dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus šalies mastu 2012 – 2015 m.



Pastaba: ADRG O01, O02, O60

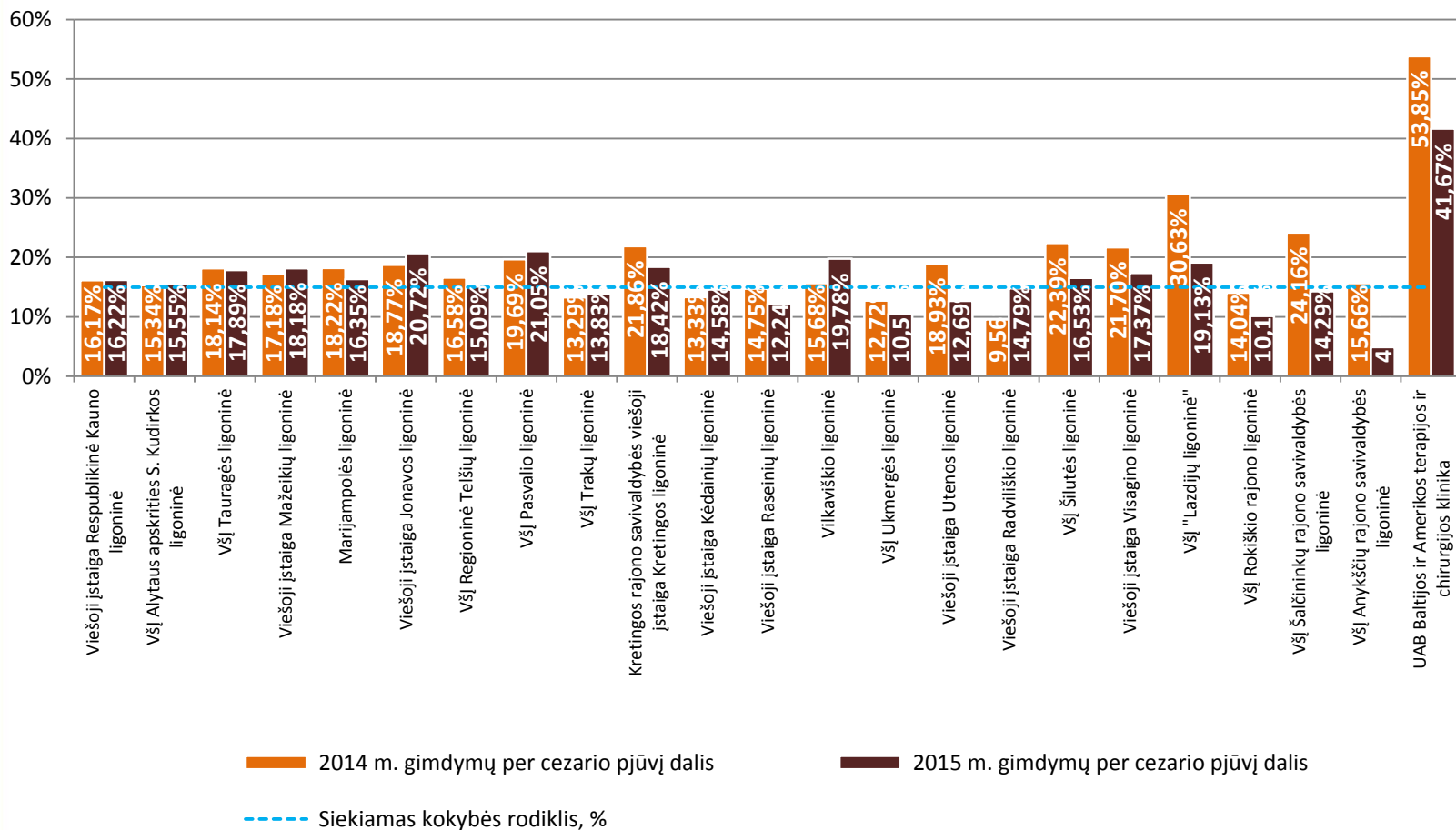


Gimdymų, atliekant cezario pjūvį, dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus pagal ASPĮ paslaugų teikimo lygius 2012 – 2015 m.





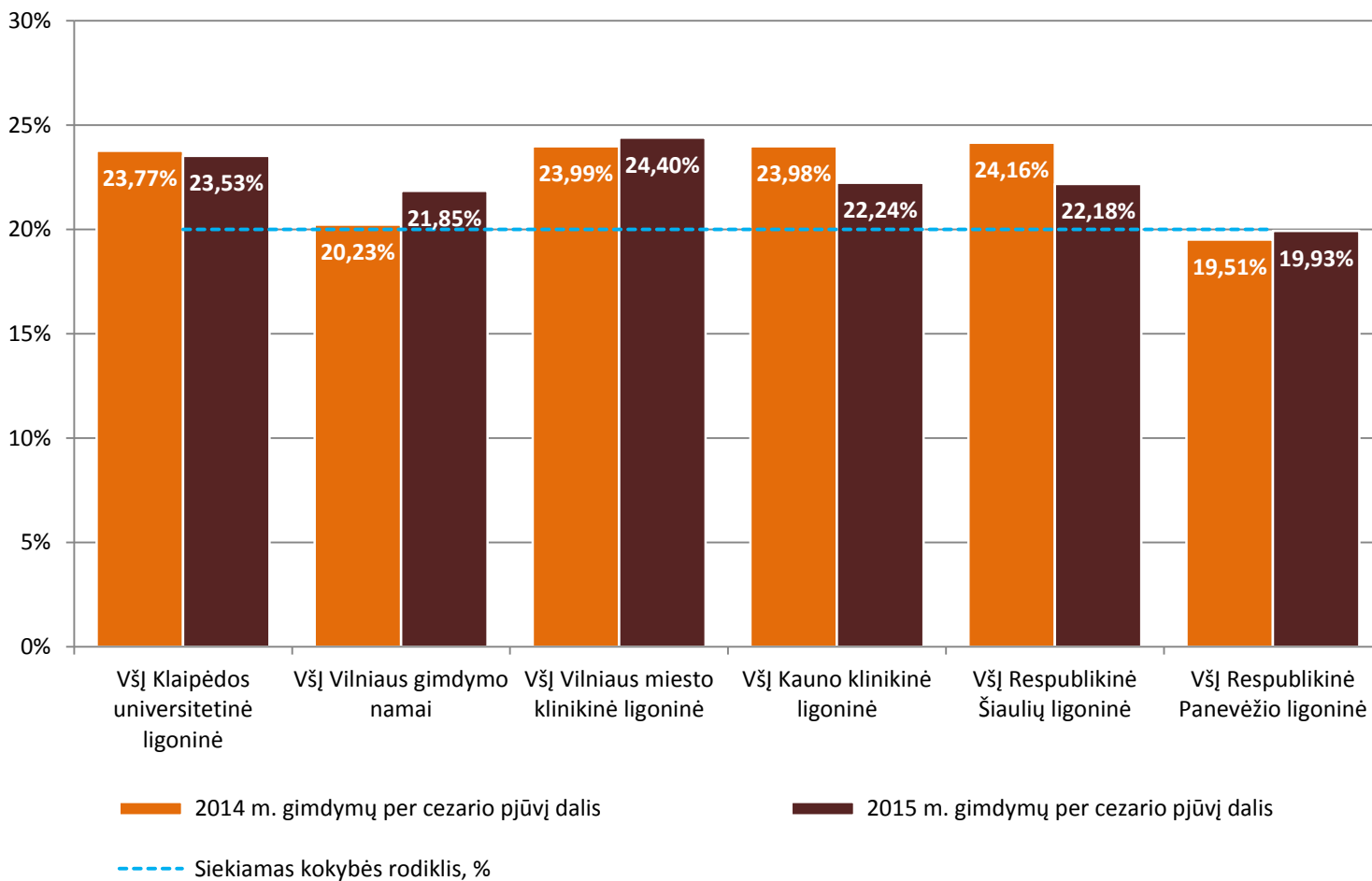
Gimdymų, atliekant cezario pjūvį, dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus antrinio A lygio paslaugas teikiančiuose ASPJ 2014 – 2015 m.



Pastaba: ADRG O01, O02, O60



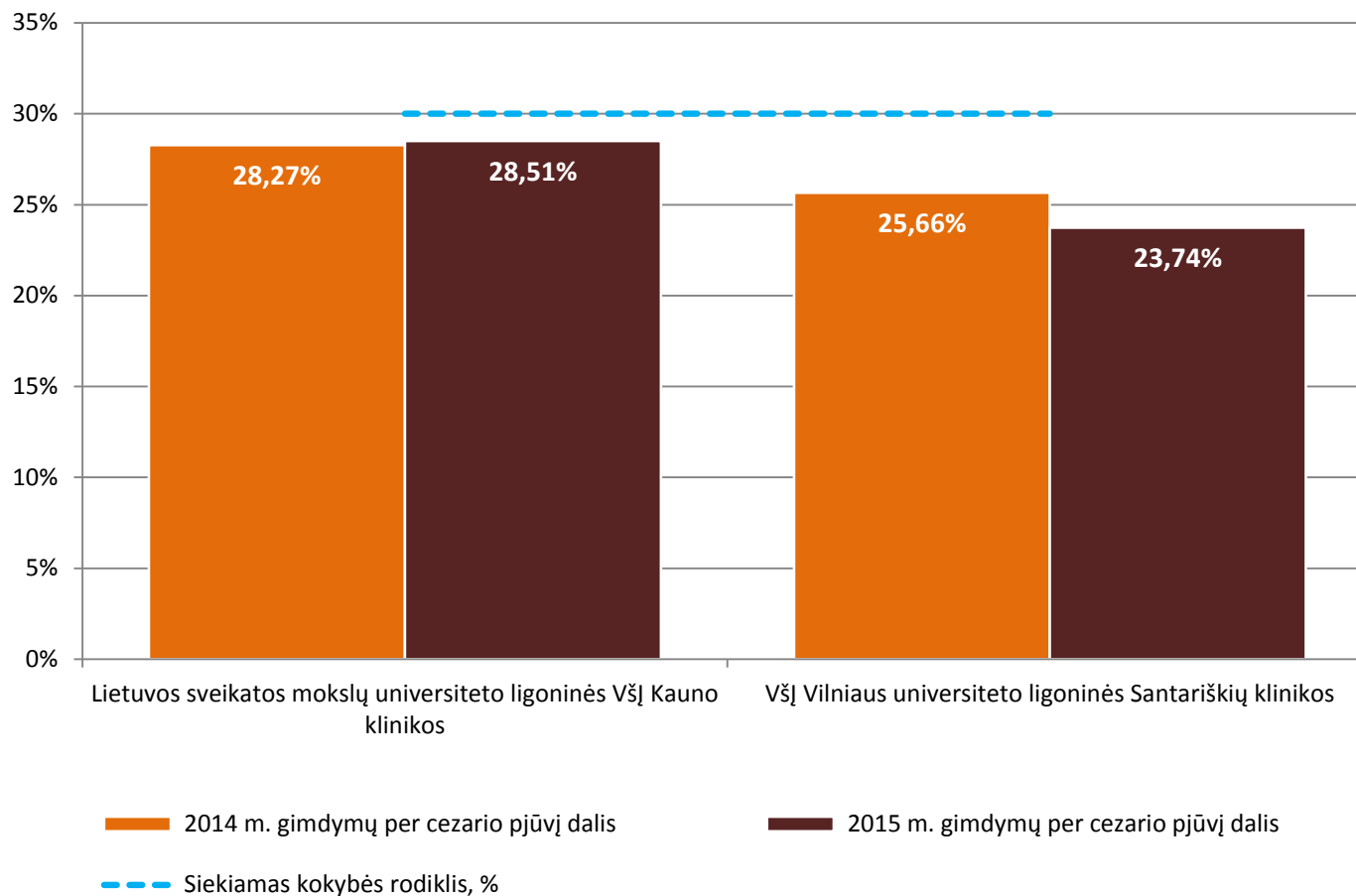
Gimdymų, atliekant cezario pjūvį, dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus antrinio B lygio paslaugas teikiančiose ASPJ 2014 – 2015 m.



Pastaba: ADRG O01, O02, O60



Gimdymų, atliekant cezario pjūvį, dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus tretinio lygio paslaugas teikiančiose ASPJ 2014 – 2015 m.



Pastaba: ADRG O01, O02, O60



Išvados

- Stebimi ASPĮ efektyvumo rodikliai gerėja:
 - Dienos chirurgijos ir ambulatorinės chirurgijos dalis 2015 m. sudarė **55%** visų planinės chirurgijos gydymo atvejų
 - Nagrinėjamų operacijų dalis dienos chirurgijos sąlygomis kasmet didėja, didėja ir pirmą parą operuotų pacientų dalis
 - Kelio ir klubo sąnario endoprotezavimo operacijų skaičius auga, vidutinė šių atvejų gydymo trukmė mažėja, gerėja paslaugų prieinamumas
 - Gimdymų per cezario pjūvį dalis nuo bendro gimdymų skaičiaus mažėja ir 2015 m. siekė **21,91%** (2014 m. buvo 22,35%)
- Gerėjantys ASPĮ veiklos efektyvumo rodikliai parodo geresnį paslaugų prieinamumą pacientams (kataraktos, flebektomijos, endoprotezavimo operacijų skaičiaus augimas)
- Išlieka nemažai skirtumų tarp ASPĮ taikomų gydymo praktikų ir yra rezervų efektyviau teikti atitinkamas paslaugas



Stebimų rodiklių nauda

- Leidžia įvertinti ASPĮ tam tikrų sričių veiklos organizavimą ir palyginti su to paties lygmens įstaigomis
- Tai įrankis ASPĮ vadovams siekiant tobulinti ir efektyviau organizuoti veiklą, suteikia galimybę perimti kitų ligoninių gerąją praktiką
- Siūloma svarstyti rodiklių siektinų reikšmių nustatymą ir efektyviai veikiančių ASPĮ skatinimo galimybes