# 6. NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA

[6.1. tabula NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA PĒC IZSAUKUMU REZULTĀTA 128](#_Toc24708374)

[6.1. attēls ATSEVIŠĶI NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IZSAUKUMU REZULTĀTI, absolūtos skaitļos 129](#_Toc24708375)

[6.2. tabula NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA PĒC IZSAUKUMU MOTĪVA 129](#_Toc24708376)

[6.3. tabula NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA DZĪVĪBAI UN VESELĪBAI KRITISKOS STĀVOKĻOS (PĒC IZSAUKUMA MOTĪVA) SADALĪJUMĀ PĒC IZSAUKUMA VIETAS 130](#_Toc24708377)

[6.4. tabula NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS BRIGĀŽU SKAITS UN DARBA APJOMS 130](#_Toc24708378)

[6.5. tabula NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS DIENESTA IZPILDĪTO NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IZSAUKUMU SKAITS 2016. – 2018. GADĀ 131](#_Toc24708379)

[6.6. tabula NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS DIENESTA SAVLAICĪGI IZPILDĪTO REZULTATĪVO IZSAUKUMU ĪPATSVARS NO VISIEM NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IZSAUKUMIEM DZĪVĪBAI UN VESELĪBAI KRITISKOS STĀVOKĻOS 2016. – 2018.GADĀ 134](#_Toc24708380)

#### 6. EMERGENCY MEDICAL AID

[Table 6.1 EMERGENCY MEDICAL AID BY THE OUTCOME 128](#_Toc24708381)

[Chart 6.1 PARTICULAR OUTCOMES OF EMERGENCY MEDICAL AID VISITS, total numbers 129](#_Toc24708382)

[Table 6.2 EMERGENCY MEDICAL AID BY CAUSE 129](#_Toc24708383)

[Table 6.3 EMERGENCY MEDICAL AID IN CRITICAL SITUATIONS BY CAUSE AND PLACE OF EVENT 130](#_Toc24708384)

[Table 6.4 TEAMS OF EMERGENCY MEDICAL AID AND VISITS MADE 130](#_Toc24708385)

[Table 6.5 EMERGENCY MEDICAL AID VISITS BY THE STATE EMERGENCY MEDICAL SERVICE IN 2016 – 2018 131](#_Toc24708386)

[Table 6.6 ACCOMPLISHED EMERGENCY MEDICAL AID VISITS PERFORMED IN TIME AS PERCENTAGE FROM THE TOTAL EMERGENCY MEDICAL AID VISITS IN CRITICAL SITUATIONS, BY THE STATE EMERGENCY MEDICAL SERVICE IN 2016 – 2018 134](#_Toc24708387)

## 6.1. tabula NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA PĒC IZSAUKUMU REZULTĀTA

##### Table 6.1 EMERGENCY MEDICAL AID BY THE OUTCOME

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gads | Kopējais izpildīto NMP izsaukumu skaits[[1]](#footnote-1) | Traumas un nelaimes gadījumi | Pēkšņas saslimšanas un akūti stāvokļi | Dzemdības un grūtniecības patoloģija |
| Skaits | Īpatsvars, % | Skaits | Īpatsvars, % | Skaits | Īpatsvars, % |
| Year | Total emergency aid visits1 | Injuries and accidents | Sudden illnesses and acute conditions | Childbirth and pregnancy complications |
| Total numbers | Percentage, % | Total numbers | Percentage, % | Total numbers | Percentage, % |
| 2007 | 479 442 | 68 472 | 14,3 | 213 222 | 44,5 | 5 285 | 1,1 |
| 2008 | 427 881 | 63 149 | 14,8 | 198 854 | 46,5 | 5 195 | 1,2 |
| 2009 | 371 209 | 51 739 | 13,9 | 176 071 | 47,4 | 4 765 | 1,3 |
| 2010 | 432 360 | 60 142 | 13,9 | 187 744 | 43,5 | 4 933 | 1,1 |
| 2011 | 461 258 | 66 180 | 14,3 | 183 669 | 39,8 | 4 012 | 0,9 |
| 2012 | 460 229 | 67 144 | 14,6 | 194 493 | 42,3 | 4 000 | 0,9 |
| 2013 | 451 972 | 67 244 | 14,9 | 187 625 | 41,5 | 7 671 | 1,7 |
| 2014 | 436 245 | 70 752 | 16,2 | 159 580 | 36,6 | 8 110 | 1,9 |
| 2015 | 443 215 | 64 851 | 14,6 | 150 434 | 33,9 | 7 750 | 1,8 |
| 2016 | 438 888 | 63 628 | 14,5 | 148 293 | 33,8 | 7 227 | 1,7 |
| 2017 | 443 737 | 63 996 | 14,4 | 146 581 | 33,0 | 6 613 | 1,5 |
| 2018 | 407 984 | 61 064 | 15,0 | 135 938 | 33,3 | 5 720 | 1,4 |

*turpinājums / continued*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Gads | Pārvešanas (dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos) | NMP pārējos gadījumos | Bezrezultāta izsaukumi |
| Skaits | Īpatsvars, % | Skaits | Īpatsvars, % | Skaits | Īpatsvars, % |
| Year | Transportation (urgent cases) | Illnesses (other cases) | Visits ended without a result |
| Total numbers | Percentage, % | Total numbers | Percentage, % | Total numbers | Percentage, % |
| 2007 | 35 904 | 7,5 | 121 337 | 25,3 | 35 222 | 7,3 |
| 2008 | 34 762 | 8,1 | 94 390 | 22,1 | 31 531 | 7,3 |
| 2009 | 28 190 | 7,6 | 84 965 | 22,9 | 25 479 | 6,9 |
| 2010 | 26 933 | 6,2 | 121 045 | 28,0 | 31 563 | 7,3 |
| 2011 | 27 943 | 6,1 | 142 340 | 30,9 | 37 114 | 8,0 |
| 2012 | 27 649 | 6,0 | 139 062 | 30,2 | 27 881 | 6,0 |
| 2013 | 24 136 | 5,3 | 136 441 | 30,2 | 28 855 | 6,4 |
| 2014 | 21 422 | 4,9 | 145 668 | 33,4 | 30 713 | 7,0 |
| 2015 | 20 321 | 4,6 | 169 025 | 38,1 | 30 834 | 7,0 |
| 2016 | 19 437 | 4,4 | 170 784 | 38,9 | 29 519 | 6,7 |
| 2017 | 18 876 | 4,3 | 173 821 | 39,2 | 33 850 | 7,6 |
| 2018 | 18 906 | 4,6 | 152 397 | 37,4 | 33 959 | 8,3 |

🕮 Valsts statistikas pārskats ”Pārskats par neatliekamās medicīniskās palīdzības darbu”.

 Report regarding emergency medical aid - state statistical report.

## 6.1. attēls ATSEVIŠĶI NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IZSAUKUMU REZULTĀTI, absolūtos skaitļos

##### Chart 6.1 PARTICULAR OUTCOMES OF EMERGENCY MEDICAL AID VISITS, total numbers

🕮 Valsts statistikas pārskats ”Pārskats par neatliekamās medicīniskās palīdzības darbu”.

 Report regarding emergency medical aid - state statistical report.

## 6.2. tabula NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA PĒC IZSAUKUMU MOTĪVA

##### Table 6.2 EMERGENCY MEDICAL AID BY CAUSE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gads | Kopējais pieteikto NMP izsaukumu skaits[[2]](#footnote-2) | NMP pieteikumi dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos | NMP pieteikumi pārējos gadījumos | Atteikumi izsaukumu nepamatotības vai citu iemeslu dēļ |
| Skaits | Īpatsvars, % | Skaits | Īpatsvars, % | Skaits | Īpatsvars, % |
| Year | Total emergency calls1 | Emergency calls due to critical situations | Emergency calls due to other situations | Rejected calls due to lack of motive |
| Total numbers | Percentage, % | Total numbers | Percentage, % | Total numbers | Percentage, % |
| 2009 | 444 112 | 334 962 | 75,4 | 36 247 | 8,2 | 72 903 | 16,4 |
| 2010 | 550 768 | 385 281 | 70,0 | 47 079 | 8,5 | 118 408 | 21,5 |
| 2011 | 706 299 | 435 145 | 61,6 | 26 113 | 3,7 | 245 041 | 34,7 |
| 2012 | 720 644 | 432 047 | 60,0 | 28 182 | 3,9 | 260 415 | 36,1 |
| 2013 | 524 245 | 413 892 | 79,0 | 38 080 | 7,3 | 72 273[[3]](#footnote-3) | 13,8 |
| 2014 | 461 449 | 344 506 | 74,7 | 91 739 | 19,9 | 25 2042 | 5,5 |
| 2015 | 463 552 | 338 577 | 73,0 | 104 638 | 22,6 | 20 337 | 4,4 |
| 2016 | 461 748 | 324 535 | 70,3 | 114 353 | 24,8 | 22 860 | 4,4 |
| 2017[[4]](#footnote-4) | 462 565 | 221 547 | 47,9 | 222 190 | 48,0 | 18 828 | 4,1 |
| 2018 | 429 785 | 205 406 | 47,8 | 202 537 | 47,1 | 21 842 | 5,1 |

🕮 Valsts statistikas pārskats ”Pārskats par neatliekamās medicīniskās palīdzības darbu”.

 Report regarding emergency medical aid - state statistical report.

## 6.3. tabula NEATLIEKAMĀ MEDICĪNISKĀ PALĪDZĪBA DZĪVĪBAI UN VESELĪBAI KRITISKOS STĀVOKĻOS (PĒC IZSAUKUMA MOTĪVA) SADALĪJUMĀ PĒC IZSAUKUMA VIETAS

##### Table 6.3 EMERGENCY MEDICAL AID IN CRITICAL SITUATIONS BY CAUSE AND PLACE OF EVENT

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gads | Pilsētās | Lauku teritorijās |
| Kopā | Tajā skaitā ar ierašanās laiku līdz 15 minūtēm | Savlaicīgi izpildīto izsaukumu īpatsvars, % | Kopā | Tajā skaitā ar ierašanās laiku līdz 25 minūtēm | Savlaicīgi izpildīto izsaukumu īpatsvars, % |
| Year | Cities | Rural area |
| Total | Of them – place reached in 15 minutes | Percentage of visits performed in time, % | Total | Of them – place reached in 25 minutes | Percentage of visits performed in time, % |
| 2008 | 298 191 | 261 602 | 87,7 | 85 669 | 69 004 | 80,5 |
| 2009 | 255 382 | 230 513 | 90,3 | 79 580 | 62 974 | 79,1 |
| 2010 | 281 800 | 251 234 | 89,2 | 103 481 | 83 503 | 80,7 |
| 2011 | 318 812 | 283 378 | 88,9 | 116 333 | 91 385 | 78,6 |
| 2012 | 327 601 | 290 657 | 88,7 | 104 446 | 80 453 | 77,0 |
| 2013 | 313 114 | 277 181 | 88,5 | 100 778 | 78 265 | 77,7 |
| 2014[[5]](#footnote-5) | 238 227 | 207 323 | 87,0 | 77 915 | 62 606 | 80,4 |
| 20151 | 234 793 | 208 668 | 88,9 | 76 166 | 62 859 | 82,5 |
| 20161 | 224 976 | 201 230 | 89,4 | 73 911 | 61 076 | 82,6 |
| 20171 | 145 112 | 131 852 | 90,9 | 51 560 | 43 198 | 83,8 |
| 20181 | 132 018 | 118 298 | 89,6 | 48 342 | 40 875 | 84,6 |

🕮 Valsts statistikas pārskats ”Pārskats par neatliekamās medicīniskās palīdzības darbu”.

 Report regarding emergency medical aid - state statistical report.

## 6.4. tabula NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS BRIGĀŽU SKAITS UN DARBA APJOMS

##### Table 6.4 TEAMS OF EMERGENCY MEDICAL AID AND VISITS MADE

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gads | Ārstu brigādes | Ārsta palīgu brigādes |
| Diennakts brigāžu skaits | Kopējais izpildīto izsaukumu skaits[[6]](#footnote-6) | Diennakts brigāžu skaits | Kopējais izpildīto izsaukumu skaits2 |
| Year | Doctor’s teams | Doctor’s assistant teams |
| Emergency teams - average per day | Total emergency medical aid visits2 | Emergency teams - average per day | Total emergency medical aid visits2 |
| 2008 | 42,64 | 146 241 | 131,02 | 281 640 |
| 2009 | 47,23 | 138 044 | 128,09 | 233 165 |
| 2010 | 49,24 | 179 117 | 110,24 | 253 243 |
| 2011 | 53,19 | 190 153 | 124,22 | 271 105 |
| 2012 | 52,03 | 184 749 | 124,52 | 275 480 |
| 2013 | 52,70 | 177 275 | 122,40 | 274 697 |
| 2014 | 22,85 | 67 433 | 152,42 | 368 812 |
| 2015 | 20,18 | 60 118 | 156,74 | 383 097 |
| 2016 | 17,49 | 46 505 | 159,93 | 392 383 |
| 2017 | 15,60 | 39 501 | 160,54 | 404 236 |
| 2018 | 12,25 | 29 967 | 161,04 | 378 017 |

🕮 Valsts statistikas pārskats ”Pārskats par neatliekamās medicīniskās palīdzības darbu”.

 Report regarding emergency medical aid - state statistical report.

## 6.5. tabula NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS DIENESTA IZPILDĪTO NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IZSAUKUMU SKAITS 2016. – 2018. GADĀ

##### Table 6.5 EMERGENCY MEDICAL AID VISITS BY THE STATE EMERGENCY MEDICAL SERVICE IN 2016 – 2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Administratīvā teritorija[[7]](#footnote-7) | Izpildīto NMP izsaukumu skaits - kopā | Izpildīto NMP izsaukumu skaits uz 100 iedzīvotājiem |
| Administrative territory1 | Emergency aid visits - total | Emergency aid visits per 100 population |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2016 | 2017 | 2018 |
| **KOPĀ[[8]](#footnote-8) / *TOTAL*2** | **436 390** | **440 501** | **403 911** | **22,3** | **22,5** | **21,0** |
| *Reģions / Region* |
| Rīgas  | 167 209 | 170 620 | 155 963 | 26,1 | 26,6 | 24,5 |
| Pierīgas  | 71 691 | 73 528 | 69 734 | 19,6 | 20,1 | 18,9 |
| Vidzemes  | 37 648 | 36 464 | 33 801 | 19,4 | 18,8 | 18,0 |
| Kurzemes  | 45 975 | 45 938 | 42 362 | 18,5 | 18,5 | 17,5 |
| Zemgales  | 42 162 | 41 581 | 39 653 | 17,8 | 17,5 | 17,1 |
| Latgales  | 71 690 | 72 363 | 62 387 | 26,2 | 26,5 | 23,8 |
| *Pilsēta / City* |
| Rīga | 167 209 | 170 620 | 155 963 | 26,1 | 26,6 | 24,5 |
| Daugavpils | 24 365 | 24 506 | 2 476 | 28,6 | 28,8 | 24,7 |
| Jelgava | 11 076 | 10 633 | 10 441 | 19,5 | 18,7 | 18,6 |
| Jēkabpils | 5 000 | 4 868 | 4 742 | 22,1 | 21,6 | 21,4 |
| Jūrmala | 12 584 | 12 035 | 11 596 | 25,7 | 24,6 | 23,6 |
| Liepāja | 14 916 | 14 850 | 13 932 | 21,3 | 21,2 | 20,2 |
| Rēzekne | 8 757 | 8 701 | 7 685 | 30,8 | 30,6 | 27,5 |
| Valmiera | 4 127 | 4 181 | 3 992 | 17,9 | 18,1 | 17,3 |
| Ventspils | 7 266 | 7 522 | 6 857 | 20,4 | 21,1 | 19,8 |
|  Novads / County |
| Aglonas | 956 | 1 000 | 806 | 27,3 | 28,6 | 24,8 |
| Aizkraukles | 1 705 | 1 777 | 1 626 | 20,5 | 21,3 | 20,1 |
| Aizputes | 1 379 | 1 460 | 1 465 | 16,0 | 17,0 | 17,7 |
| Aknīstes | 566 | 543 | 571 | 20,3 | 19,5 | 22,6 |
| Alojas | 1 043 | 1 114 | 1 130 | 21,6 | 23,0 | 24,3 |
| Alsungas | 226 | 242 | 190 | 16,6 | 17,7 | 14,6 |
| Alūksnes | 2 594 | 2 508 | 2 425 | 17,1 | 16,6 | 16,9 |
| Amatas | 930 | 994 | 930 | 17,7 | 18,9 | 18,6 |
| Apes | 726 |  666 | 630 | 20,9 | 19,2 | 19,0 |
| Auces | 1 272 | 1 294 | 1 228 | 19,5 | 19,9 | 19,7 |
| Ādažu | 1 782 | 1 895 | 1 698 | 16,8 | 17,8 | 15,0 |
| Babītes | 1 790 | 1 733 | 1 695 | 18,0 | 17,4 | 16,1 |
| Baldones | 1 114 | 1 099 | 1 100 | 20,6 | 20,4 | 20,1 |
| Baltinavas | 137 | 141 | 167 | 13,1 | 13,5 | 17,0 |
| Balvu | 2 554 | 2 675 | 2 536 | 20,4 | 21,4 | 21,0 |
| Bauskas | 3 657 | 3 641 | 3 606 | 15,5 | 15,4 | 15,7 |
| Beverīnas | 361 | 400 | 399 | 11,7 | 12,9 | 13,4 |
| Brocēnu | 918 | 802 | 746 | 16,3 | 14,3 | 13,3 |
| Burtnieku | 978 | 1 046 | 976 | 12,1 | 13,0 | 13,0 |
| Carnikavas | 1 617 | 1 658 | 1 626 | 21,3 | 21,8 | 18,7 |

*turpinājums / continued*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Administratīvā teritorija | Izpildīto NMP izsaukumu skaits - kopā | Izpildīto NMP izsaukumu skaits uz 100 iedzīvotājiem |
| Administrative territory | Emergency aid visits - total | Emergency aid visits per 100 population |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2016 | 2017 | 2018 |
| Cesvaines | 427 | 386 | 379 | 16,9 | 15,3 | 15,9 |
| Cēsu | 3 445 | 3 485 | 3 128 | 20,6 | 20,8 | 19,0 |
| Ciblas | 469 | 394 | 340 | 17,9 | 15,1 | 13,8 |
| Dagdas | 2 022 | 1 999 | 1 819 | 27,5 | 27,2 | 26,4 |
| Daugavpils | 5 485 | 5 484 | 4 932 | 25,3 | 25,3 | 24,2 |
| Dobeles | 3 816 | 3 768 | 3 430 | 18,8 | 18,6 | 17,5 |
| Dundagas | 698 | 709 | 618 | 17,9 | 18,2 | 16,7 |
| Durbes | 370 | 402 | 341 | 13,4 | 14,6 | 12,9 |
| Engures | 1 133 | 1 215 | 1 228 | 15,6 | 16,7 | 17,4 |
| Ērgļu  | 767 | 726 | 614 | 26,8 | 25,3 | 22,6 |
| Garkalnes | 1 459 | 2 273 | 1 385 | 18,2 | 28,3 | 16,4 |
| Grobiņas | 1 188 | 1 353 | 1 343 | 13,7 | 15,6 | 15,9 |
| Gulbenes | 3 768 | 3 761 | 3 519 | 17,9 | 17,9 | 17,4 |
| Iecavas | 1 153 | 1 245 | 1 188 | 13,5 | 14,6 | 14,2 |
| Ikšķiles | 1 271 | 1 243 | 1 149 | 13,5 | 13,2 | 11,9 |
| Ilūkstes | 1 788 | 1 826 | 1 525 | 25,1 | 25,7 | 22,7 |
| Inčukalna | 1 743 | 939 | 1 716 | 22,8 | 12,3 | 22,6 |
| Jaunjelgavas | 838 | 886 | 801 | 15,5 | 16,4 | 15,4 |
| Jaunpiebalgas | 507 | 501 | 420 | 23,4 | 23,1 | 20,5 |
| Jaunpils | 256 | 252 | 212 | 11,1 | 10,9 | 9,6 |
| Jelgavas | 3 285 | 3 264 | 3 151 | 14,5 | 14,4 | 14,2 |
| Jēkabpils | 757 | 739 | 631 | 16,4 | 16,0 | 14,5 |
| Kandavas | 1 905 | 1 758 | 1 506 | 23,2 | 21,4 | 19,4 |
| Kārsavas | 1 217 | 1 168 | 1 053 | 21,7 | 20,8 | 19,7 |
| Kocēnu | 914 | 1 001 | 977 | 15,1 | 16,6 | 16,6 |
| Kokneses | 811 | 909 | 849 | 15,7 | 17,6 | 16,9 |
| Krāslavas | 4 551 | 4 604 | 4 004 | 29,9 | 30,3 | 27,9 |
| Krimuldas | 672 | 703 | 690 | 13,3 | 14,0 | 14,2 |
| Krustpils | 857 | 874 | 789 | 14,8 | 15,1 | 14,2 |
| Kuldīgas | 3 671 | 3 554 | 3 357 | 15,8 | 15,3 | 14,9 |
| Ķeguma | 1 016 | 924 | 898 | 18,7 | 17,0 | 16,8 |
| Ķekavas | 4 151 | 4 142 | 3 924 | 18,3 | 18,3 | 16,8 |
| Lielvārdes | 1 736 | 1 789 | 1 616 | 17,6 | 18,1 | 16,7 |
| Limbažu | 3 393 | 3 252 | 3 023 | 20,3 | 19,5 | 18,5 |
| Līgatnes | 861 | 827 | 780 | 25,6 | 24,6 | 23,9 |
| Līvānu | 2 943 | 3 008 | 2 652 | 26,0 | 26,5 | 24,3 |
| Lubānas | 682 | 604 | 624 | 29,1 | 25,8 | 27,7 |
| Ludzas | 3 184 | 3 388 | 2 836 | 24,8 | 26,4 | 23,0 |
| Madonas | 4 151 | 4 351 | 3 961 | 17,9 | 18,8 | 17,7 |
| Mazsalacas | 571 | 507 | 477 | 18,5 | 16,4 | 16,1 |
| Mālpils | 595 | 589 | 621 | 17,3 | 17,1 | 18,4 |
| Mārupes | 2 684 | 2 787 | 2 611 | 14,5 | 15,0 | 13,2 |
| Mērsraga | 205 | 207 | 215 | 13,3 | 13,5 | 14,7 |
| Naukšēnu | 306 | 263 | 262 | 17,0 | 14,6 | 15,3 |
| Neretas | 583 | 570 | 579 | 16,3 | 16,0 | 17,0 |
| Nīcas | 471 | 447 | 439 | 14,3 | 13,6 | 13,8 |

*turpinājums / continued*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Administratīvā teritorija | Izpildīto NMP izsaukumu skaits - kopā | Izpildīto NMP izsaukumu skaits uz 100 iedzīvotājiem |
| Administrative territory | Emergency aid visits - total | Emergency aid visits per 100 population |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2016 | 2017 | 2018 |
| Ogres | 6 709 | 7 175 | 6 608 | 19,9 | 21,3 | 20,0 |
| Olaines | 4 669 | 4 933 | 4 546 | 23,8 | 25,2 | 23,4 |
| Ozolnieku | 1 481 | 1 392 | 1 357 | 15,4 | 14,4 | 13,7 |
| Pārgaujas | 630 | 729 | 554 | 16,7 | 19,3 | 15,2 |
| Pāvilostas | 507 | 434 | 370 | 19,2 | 16,5 | 14,5 |
| Pļaviņu | 1 258 | 1 150 | 1 024 | 24,1 | 22,0 | 20,6 |
| Preiļu | 2 430 | 2 525 | 2 262 | 25,1 | 26,1 | 24,3 |
| Priekules | 988 | 1 031 | 980 | 18,4 | 19,2 | 19,1 |
| Priekuļu | 1 297 | 1 418 | 1 183 | 16,4 | 17,9 | 15,4 |
| Raunas | 607 | 657 | 617 | 19,2 | 20,8 | 20,2 |
| Rēzeknes | 5 942 | 6 033 | 5 125 | 22,6 | 22,9 | 20,5 |
| Riebiņu | 1 078 | 965 | 832 | 21,6 | 19,3 | 17,7 |
| Rojas | 659 | 600 | 558 | 17,8 | 16,2 | 16,0 |
| Ropažu | 1 476 | 1 482 | 1 361 | 22,2 | 22,3 | 20,0 |
| Rucavas | 192 | 191 | 157 | 11,7 | 11,7 | 10,4 |
| Rugāju | 335 | 349 | 303 | 14,9 | 15,5 | 14,2 |
| Rundāles | 453 | 432 | 406 | 13,1 | 12,5 | 12,0 |
| Rūjienas | 1 025 | 870 | 906 | 20,1 | 17,0 | 18,3 |
| Salacgrīvas | 1 615 | 1 483 | 1 381 | 21,0 | 19,3 | 18,9 |
| Salas | 498 | 514 | 409 | 14,0 | 14,5 | 12,1 |
| Salaspils | 4 802 | 5 109 | 4 922 | 21,6 | 23,0 | 21,8 |
| Saldus | 3 799 | 3 741 | 3 269 | 16,3 | 16,0 | 14,7 |
| Saulkrastu | 1 549 | 1 552 | 1 521 | 27,5 | 27,5 | 24,8 |
| Sējas | 353 | 365 | 372 | 15,9 | 16,5 | 17,3 |
| Siguldas | 2 922 | 3 070 | 2 791 | 16,9 | 17,7 | 15,9 |
| Skrīveru | 646 | 590 | 543 | 18,8 | 17,1 | 16,2 |
| Skrundas | 988 | 1 007 | 919 | 20,3 | 20,7 | 19,5 |
| Smiltenes | 2 379 | 2 333 | 2 218 | 19,2 | 18,8 | 18,4 |
| Stopiņu | 2 133 | 2 182 | 2 219 | 20,8 | 21,3 | 20,8 |
| Strenču | 943 | 933 | 863 | 30,0 | 29,7 | 29,5 |
| Talsu | 5 309 | 5 106 | 4 434 | 18,5 | 17,8 | 15,9 |
| Tērvetes | 510 | 503 | 473 | 14,8 | 14,6 | 14,0 |
| Tukuma | 4 848 | 4 777 | 4 589 | 17,0 | 16,8 | 16,5 |
| Vaiņodes | 487 | 477 | 413 | 20,2 | 19,8 | 17,9 |
| Valkas | 1 746 | 1 753 | 1 704 | 21,4 | 21,5 | 22,0 |
| Varakļānu | 899 | 910 | 639 | 27,7 | 28,1 | 20,7 |
| Vārkavas | 332 | 322 | 237 | 17,1 | 16,5 | 12,8 |
| Vecpiebalgas | 678 | 654 | 624 | 18,0 | 17,3 | 17,4 |
| Vecumnieku | 1 228 | 1 367 | 1 167 | 15,1 | 16,8 | 14,9 |
| Ventspils | 1 738 | 1 803 | 1 759 | 15,3 | 15,9 | 16,0 |
| Viesītes | 712 | 622 | 642 | 18,9 | 16,6 | 17,9 |
| Viļakas | 1 037 | 1 080 | 953 | 21,0 | 21,8 | 20,4 |
| Viļānu | 1 244 | 1 400 | 1 227 | 21,3 | 24,0 | 21,9 |
| Zilupes | 864 | 795 | 617 | 29,6 | 27,2 | 22,8 |

🕮 Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests. Precizēti iepriekš publicētie dati par 2015.gadu, atbilstoši CSP veiktajām izmaiņām iedzīvotāju skaitā reģionos.

 The State Emergency Medical Service. Previously published data of year 2015 in regions has actualized according to CSB population data actualization.

## 6.6. tabula NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS DIENESTA SAVLAICĪGI IZPILDĪTO REZULTATĪVO IZSAUKUMU ĪPATSVARS NO VISIEM NEATLIEKAMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS IZSAUKUMIEM DZĪVĪBAI UN VESELĪBAI KRITISKOS STĀVOKĻOS 2016. – 2018.GADĀ

##### Table 6.6 ACCOMPLISHED EMERGENCY MEDICAL AID VISITS PERFORMED IN TIME AS PERCENTAGE FROM THE TOTAL EMERGENCY MEDICAL AID VISITS IN CRITICAL SITUATIONS, BY THE STATE EMERGENCY MEDICAL SERVICE IN 2016 – 2018

|  |  |
| --- | --- |
| Administratīvā teritorija[[9]](#footnote-9) | Savlaicīgi izpildīto rezultatīvo NMP izsaukumu[[10]](#footnote-10) īpatsvars no visiem NMP izsaukumiem dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos, %[[11]](#footnote-11) |
| Administrative territory1 | Accomplished emergency medical aid visits2 performed in time as percentage from the total emergency medical aid visits in critical situations, %3 |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| *Republikas pilsēta / City* |
| Rīga | 89,43 | 91,24 | 89,30 |
| Daugavpils | 87,68 | 96,49 | 96,51 |
| Jelgava | 96,15 | 97,87 | 97,11 |
| Jēkabpils | 97,78 | 96,97 | 97,10 |
| Jūrmala | 97,32 | 87,69 | 84,80 |
| Liepāja | 87,08 | 96,27 | 95,49 |
| Rēzekne | 95,22 | 97,84 | 97,91 |
| Valmiera | 94,91 | 98,81 | 97,43 |
| Ventspils | 96,18 | 97,12 | 96,92 |
| *Novada pilsēta / Town of a county* |
| Ainaži | 37,14 | 36,07 | 45,83 |
| Aizkraukle | 89,48 | 85,89 | 88,33 |
| Aizpute | 84,01 | 82,88 | 81,76 |
| Aknīste | 68,97 | 82,47 | 79,28 |
| Aloja | 87,97 | 78,51 | 83,21 |
| Alūksne | 94,84 | 96,28 | 94,11 |
| Ape | 89,52 | 86,44 | 85,71 |
| Auce | 81,16 | 70,21 | 61,90 |
| Baldone | 52,64 | 60,35 | 58,78 |
| Baloži | 53,16 | 65,51 | 66,20 |
| Balvi | 95,44 | 96,39 | 95,79 |
| Bauska | 82,63 | 82,99 | 85,98 |
| Brocēni | 87,43 | 89,06 | 86,77 |
| Cesvaine | 16,07 | 24,71 | 21,33 |
| Cēsis | 91,05 | 92,07 | 93,22 |
| Dagda | 91,41 | 92,20 | 94,20 |
| Dobele | 92,78 | 93,58 | 90,61 |
| Durbe | 22,41 | 35,19 | 43,48 |
| Grobiņa | 90,44 | 94,83 | 90,20 |
| Gulbene | 90,98 | 92,58 | 92,66 |
| Ikšķile | 66,61 | 76,18 | 73,78 |
| Ilūkste | 74,73 | 79,17 | 76,39 |

*turpinājums / continued*

|  |  |
| --- | --- |
| Administratīvā teritorija | Savlaicīgi izpildīto rezultatīvo NMP izsaukumu īpatsvars no visiem NMP izsaukumiem dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos, % |
| Administrative territory | Accomplished emergency medical aid visits performed in time as percentage from the total emergency medical aid visits in critical situations, % |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| Jaunjelgava | 17,97 | 19,15 | 25,29 |
| Kandava | 73,32 | 75,07 | 75,31 |
| Kārsava | 84,32 | 79,80 | 82,67 |
| Krāslava | 95,10 | 96,16 | 95,23 |
| Kuldīga | 94,20 | 97,25 | 96,30 |
| Ķegums | 75,71 | 77,70 | 81,63 |
| Lielvārde | 68,95 | 73,14 | 68,81 |
| Līgatne | 86,90 | 88,33 | 89,94 |
| Limbaži | 51,91 | 55,95 | 56,12 |
| Līvāni | 94,22 | 94,74 | 92,57 |
| Lubāna | 88,61 | 88,97 | 82,72 |
| Ludza | 94,44 | 95,25 | 94,98 |
| Madona | 92,98 | 94,46 | 96,21 |
| Mazsalaca | 82,88 | 91,43 | 87,63 |
| Ogre | 89,34 | 90,53 | 90,84 |
| Olaine | 78,39 | 80,64 | 81,01 |
| Pāvilosta | 45,38 | 28,99 | 6,56 |
| Piltene | 1,59 | 0 | 4,65 |
| Pļaviņas | 82,36 | 81,42 | 82,72 |
| Preiļi | 88,38 | 88,80 | 91,29 |
| Priekule | 88,86 | 81,63 | 88,50 |
| Rūjiena | 77,92 | 80,61 | 81,13 |
| Sabile | 7,84 | 9,74 | 11,61 |
| Salacgrīva | 77,40 | 79,22 | 78,05 |
| Salaspils | 58,43 | 59,62 | 62,64 |
| Saldus | 88,57 | 88,22 | 89,14 |
| Saulkrasti | 68,07 | 70,28 | 71,19 |
| Seda | 75,21 | 83,09 | 71,32 |
| Sigulda | 80,38 | 89,20 | 87,74 |
| Skrunda | 80,07 | 79,49 | 80,20 |
| Smiltene | 93,27 | 92,87 | 92,98 |
| Staicele | 41,67 | 72,37 | 64,56 |
| Stende | 34,30 | 40,87 | 51,58 |
| Strenči | 75,42 | 71,83 | 74,36 |
| Subate | 1,19 | 3,57 | 2,90 |
| Talsi | 86,67 | 86,77 | 87,62 |
| Tukums | 91,62 | 89,77 | 87,84 |
| Valdemārpils | 63,08 | 58,17 | 63,46 |
| Valka | 81,52 | 77,56 | 82,78 |
| Vangaži | 67,48 | 65,63 | 73,51 |
| Varakļāni | 74,55 | 65,08 | 70,34 |
| Viesīte | 77,93 | 82,54 | 66,67 |
| Viļaka | 82,96 | 84,71 | 79,10 |
| Viļāni | 85,49 | 83,38 | 77,04 |
| Zilupe | 88,52 | 85,50 | 81,21 |

*turpinājums / continued*

|  |  |
| --- | --- |
| Administratīvā teritorija | Savlaicīgi izpildīto rezultatīvo NMP izsaukumu īpatsvars no visiem NMP izsaukumiem dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos, % |
| Administrative territory | Accomplished emergency medical aid visits performed in time as percentage from the total emergency medical aid visits in critical situations, % |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| *Novada lauku teritorija / Rural territory of a county* |
| Aglonas  | 87,01 | 82,83 | 88,24 |
| Aizkraukles | 88,89 | 91,43 | 84,72 |
| Aizputes | 89,98 | 87,11 | 90,45 |
| Aknīstes | 78,82 | 80,56 | 77,12 |
| Alojas | 85,42 | 88,93 | 83,53 |
| Alsungas | 91,04 | 92,86 | 82,22 |
| Alūksnes | 70,09 | 68,88 | 72,01 |
| Amatas | 68,61 | 73,23 | 75,83 |
| Apes | 70,62 | 75,60 | 77,54 |
| Auces | 83,12 | 80,90 | 74,54 |
| Ādažu | 94,54 | 94,39 | 93,97 |
| Babītes | 96,13 | 97,07 | 95,99 |
| Baldones | 84,80 | 90,08 | 87,23 |
| Baltinavas | 80,25 | 69,35 | 82,76 |
| Balvu  | 89,36 | 88,34 | 89,41 |
| Bauskas  | 83,02 | 82,85 | 81,38 |
| Beverīnas | 91,80 | 90,36 | 91,26 |
| Brocēnu | 87,04 | 80,00 | 86,70 |
| Burtnieku | 90,92 | 92,13 | 92,76 |
| Carnikavas | 88,76 | 91,89 | 89,43 |
| Cesvaines  | 62,12 | 63,64 | 70,71 |
| Cēsu | 80,12 | 80,87 | 86,02 |
| Ciblas | 87,94 | 86,36 | 92,31 |
| Dagdas | 82,83 | 83,57 | 83,53 |
| Daugavpils | 79,61 | 78,01 | 80,87 |
| Dobeles | 90,27 | 89,42 | 88,76 |
| Dundagas | 76,38 | 77,78 | 79,55 |
| Durbes | 88,60 | 89,39 | 91,79 |
| Engures | 88,76 | 90,89 | 86,76 |
| Ērgļu  | 82,35 | 85,99 | 83,21 |
| Garkalnes | 95,56 | 97,10 | 95,59 |
| Grobiņas | 95,85 | 96,53 | 97,75 |
| Gulbenes | 70,88 | 73,47 | 74,73 |
| Iecavas | 89,67 | 89,76 | 91,06 |
| Ikšķiles | 84,05 | 91,72 | 95,51 |
| Ilūkstes | 68,99 | 71,60 | 76,75 |
| Inčukalna | 90,95 | 90,28 | 90,08 |
| Jaunjelgavas | 78,31 | 79,13 | 77,45 |
| Jaunpiebalgas | 81,63 | 79,00 | 83,44 |
| Jaunpils | 31,67 | 33,87 | 45,45 |
| Jelgavas | 70,33 | 73,38 | 75,37 |
| Jēkabpils | 66,31 | 68,87 | 73,29 |

*turpinājums / continued*

|  |  |
| --- | --- |
| Administratīvā teritorija | Savlaicīgi izpildīto rezultatīvo NMP izsaukumu īpatsvars no visiem NMP izsaukumiem dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos, % |
| Administrative territory | Accomplished emergency medical aid visits performed in time as percentage from the total emergency medical aid visits in critical situations, % |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| Kandavas | 73,38 | 75,62 | 71,06 |
| Kārsavas | 88,80 | 86,12 | 86,18 |
| Kocēnu | 95,30 | 97,03 | 97,37 |
| Kokneses | 87,04 | 87,73 | 84,21 |
| Krāslavas | 71,20 | 74,80 | 77,52 |
| Krimuldas | 81,50 | 82,22 | 90,29 |
| Krustpils | 73,94 | 71,82 | 70,30 |
| Kuldīgas | 89,02 | 89,84 | 88,85 |
| Ķeguma | 62,22 | 73,29 | 78,01 |
| Ķekavas | 91,50 | 94,54 | 95,71 |
| Lielvārdes | 77,87 | 79,64 | 77,86 |
| Limbažu | 73,40 | 77,53 | 75,40 |
| Līgatnes | 84,32 | 85,45 | 89,24 |
| Līvānu | 83,20 | 85,99 | 87,60 |
| Lubānas | 90,65 | 90,11 | 94,38 |
| Ludzas | 88,70 | 88,06 | 90,85 |
| Madonas | 75,28 | 79,03 | 75,70 |
| Mazsalacas | 88,15 | 87,39 | 93,33 |
| Mālpils | 54,16 | 58,63 | 69,17 |
| Mārupes | 97,35 | 98,46 | 97,67 |
| Mērsraga | 68,71 | 63,74 | 58,51 |
| Naukšēnu | 78,67 | 83,48 | 87,29 |
| Neretas | 76,52 | 73,55 | 66,67 |
| Nīcas | 87,21 | 85,95 | 93,37 |
| Ogres | 76,52 | 80,90 | 77,78 |
| Olaines | 83,15 | 86,91 | 87,14 |
| Ozolnieku | 92,00 | 92,73 | 93,05 |
| Pārgaujas | 88,25 | 91,77 | 91,16 |
| Pāvilostas | 77,93 | 78,79 | 57,76 |
| Pļaviņu | 82,82 | 87,11 | 87,69 |
| Preiļu | 87,94 | 89,17 | 88,39 |
| Priekules | 86,98 | 82,49 | 86,50 |
| Priekuļu | 90,93 | 90,82 | 91,38 |
| Raunas | 49,54 | 53,14 | 60,40 |
| Rēzeknes | 86,77 | 85,46 | 87,20 |
| Riebiņu | 86,55 | 84,13 | 85,49 |
| Rojas | 84,65 | 83,03 | 85,54 |
| Ropažu | 73,07 | 78,00 | 77,06 |
| Rucavas | 39,85 | 47,19 | 38,46 |
| Rugāju | 80,45 | 77,55 | 88,10 |
| Rundāles | 71,75 | 77,08 | 73,00 |
| Rūjienas | 80,30 | 85,80 | 82,05 |
| Salacgrīvas | 76,19 | 77,44 | 80,57 |

*turpinājums / continued*

|  |  |
| --- | --- |
| Administratīvā teritorija | Savlaicīgi izpildīto rezultatīvo NMP izsaukumu īpatsvars no visiem NMP izsaukumiem dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos, % |
| Administrative territory | Accomplished emergency medical aid visits performed in time as percentage from the total emergency medical aid visits in critical situations, % |
| 2016 | 2017 | 2018 |
| Salas | 94,10 | 92,98 | 97,41 |
| Salaspils | 85,37 | 88,26 | 85,66 |
| Saldus | 84,71 | 84,28 | 83,55 |
| Saulkrastu | 80,96 | 84,93 | 80,78 |
| Sējas | 80,08 | 81,91 | 77,89 |
| Siguldas | 84,10 | 91,24 | 91,34 |
| Skrīveru | 91,81 | 91,70 | 90,79 |
| Skrundas | 85,85 | 86,96 | 84,74 |
| Smiltenes | 82,81 | 83,56 | 87,10 |
| Stopiņu | 95,25 | 96,08 | 96,78 |
| Strenču | 83,50 | 84,93 | 88,71 |
| Talsu | 84,19 | 82,38 | 85,64 |
| Tērvetes | 70,09 | 67,70 | 67,95 |
| Tukuma | 76,57 | 80,05 | 77,43 |
| Vaiņodes | 77,78 | 74,88 | 80,30 |
| Valkas | 69,23 | 75,92 | 78,05 |
| Varakļānu | 72,37 | 72,11 | 73,39 |
| Vārkavas | 53,93 | 70,16 | 65,71 |
| Vecpiebalgas | 74,48 | 80,00 | 83,78 |
| Vecumnieku | 69,54 | 72,05 | 79,17 |
| Ventspils | 80,50 | 80,56 | 80,05 |
| Viesītes | 89,60 | 90,91 | 89,54 |
| Viļakas | 85,00 | 86,93 | 85,39 |
| Viļānu | 91,21 | 85,29 | 90,21 |
| Zilupes | 86,81 | 73,37 | 83,46 |

🕮 Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests.

 The State Emergency Medical Service.

1. NMP dienesta datos iekļauta arī ambulatorā palīdzība.

 Data of Emergency Medical Service contain information about medical aid for outpatients too. [↑](#footnote-ref-1)
2. NMP dienesta datos iekļauta arī ambulatorā palīdzība.

 Data of Emergency Medical Service contain information about medical aid for outpatients too. [↑](#footnote-ref-2)
3. No 2013.gada 8.maija NMP dienestā uzsākta pakāpeniska pāreja uz jaunu informācijas sistēmu operatīvās darbības nodrošināšanai, t.sk. ienākošo zvanu un NMP izsaukumu informācijas ievadei, apstrādei un uzglabāšanai, kā arī NMP izsaukumu apkalpošanas operatīvajai vadībai. Ir izstrādāts jauns klasifikators NMP izsaukumu kartes aizpildīšanai, kurā ir precizēti un pilnveidoti dažu pozīciju atlases nosacījumi, t.sk. pozīcijai atteikumi izsaukumu nepamatotības vai citu iemeslu dēļ. Tajā tika iekļauti tikai izsaucēja medicīniska rakstura konsultācijas gadījumos, kad NMP nav nepieciešama, kā arī gadījumi, kad izsaucējs tiek savienots ar Ģimenes ārsta konsultatīvo telefonu, līdz ar to mainās Pieteikto izsaukumu skaita atlases kritēriji. 2013. gadā NMP dienesta reģionālie centri pakāpeniski sāka lietot jauno klasifikatoru. Rīgas reģionālais centrs, kas ikdienā izpilda aptuveni ½ no visā valstī izpildītajiem NMP izsaukumiem, tikai 2013. gada decembrī pievienojās jaunajai sistēmai. 2014. gadā viss NMP dienests strādā, ievērojot jauno klasifikatoru. Tas izskaidro datu dinamiku 2013. un 2014. gadā.

On 8 May 2013, Emergency Medical Service (EMS) initiated a gradual transition to a new information system to ensure its operative activities, including incoming calls and input, processing and storage of information of EMS calls, as well as for operative management of EMS services. A new classifier is developed which is necessary to complete the card of EMS calls. Several positions of selection conditions are specified and improved, including the position for refused calls due to their unreasonableness or other reasons. It includes only cases when caller gets medical consultation and the EMS is not required, as well as cases when the caller is connected up to a consultative phone of family doctor. Due to this the criteria of selection of made calls is changed. The new classifier is started to use gradually by the regional centers of EMS in 2013. The Riga regional center which realize about ½ of all in the country executed EMS calls joined the new system only in December 2013. Starting from 2014 all EMS works taking into account the new classifier. This explains the dynamics of the data for 2013 and 2014. [↑](#footnote-ref-3)
4. 2017.gadā Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienestā mainīts izsaukuma pieņemšanas algoritms, kas attiecīgi ietekmē izmaiņas sadalījumā pēc motīva.

 EMS has changed call receiving algorithm in 2017, which respectively affected the structure indicator of cause of emergency medical aid. [↑](#footnote-ref-4)
5. Kopš 2014.gada iekļauts tikai Rezultatīvo NMP izsaukumu skaits (dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos). Izslēgti „bezrezultāta izsaukumi”, jo tie nav iekļaujami operativitātes rādītāju aprēķinos, sakarā ar to, ka pacientam netiek sniegta vai pacients attiecies no neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanas.

 From 2014 data contain information only about number of accomplished Emergency Medical Service visits (in critical situations for life or health). The number of pointless visits is excluded, because those cases should not be included in the calculations of operativeness indicators, as during those visits the patients do not receive any medical aid or refuse it. [↑](#footnote-ref-5)
6. NMP dienesta datos iekļauta arī ambulatorā palīdzība.

 Data of Emergency Medical Service contain information about medical aid for outpatients too. [↑](#footnote-ref-6)
7. Teritoriālais iedalījums pēc NMP izsaukuma vietas.

 Administrative territory by the place of the event. [↑](#footnote-ref-7)
8. Ieskaitot neprecizētas teritorijas, kā arī NMP izsaukumus ārpus Latvijas Republikas teritorijas.

 Including unspecified territories and emergency visits abroad. [↑](#footnote-ref-8)
9. Teritoriālais iedalījums pēc NMP izsaukuma vietas.

 Administrative territory by the place of the event. [↑](#footnote-ref-9)
10. Kopš 2014.gada iekļauts tikai Rezultatīvo NMP izsaukumu skaits (dzīvībai un veselībai kritiskos stāvokļos). Izslēgti „bezrezultāta izsaukumi”, jo tie nav iekļaujami operativitātes rādītāju aprēķinos, sakarā ar to, ka pacientam netiek sniegta vai pacients attiecies no neatliekamās medicīniskās palīdzības sniegšanas.

 From 2014 data contain information only about number of accomplished Emergency Medical Service visits (in critical situations for life or health). The number of pointless visits is excluded, because those cases should not be included in the calculations of operativeness indicators, as during those visits the patients do not receive any medical aid or refuse it. [↑](#footnote-ref-10)
11. Pilsētās – ar ierašanās laiku līdz 15 minūtēm, lauku teritorijās – līdz 25 minūtēm.

 Cities and towns – place of the event reached in 15 minutes, rural territories – place of the event reached in 25 minutes. [↑](#footnote-ref-11)