

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ УЖИЦЕ

**АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЉА КВАЛИТЕТА ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ У
ЗДРАВСТВЕНИМ УСТАНОВАМА НА ТЕРИТОРИЈИ ЗЛАТИБОРСКОГ
ОКРУГА
-ПЕРИОД VII-XII 2007.ГОДИНЕ-**

Јул, 2008.године

Садржај:

| | |
|---|----|
| УВОД | 3 |
| ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА У ПРИМАРНОЈ ЗДРАВСТВЕНОЈ ЗАШТИТИ | 5 |
| СТОМАТОЛОШКА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА | 21 |
| ФАРМАЦЕУТСКА ЗДРАВСТВЕНА ДЕЛАТНОСТ-АПОТЕКА | 40 |
| СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНЕ СЛУЖБЕ НА ПРИМАРНОМ НИВОУ | 41 |
| ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА У СЕКУНДАРНОЈ ЗДРАВСТВЕНОЈ ЗАШТИТИ..... | 45 |
| ИНТЕРНИСТИЧКЕ ГРАНЕ МЕДИЦИНЕ..... | 56 |
| ХИРУРШКЕ ГРАНЕ МЕДИЦИНЕ | 60 |
| ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО..... | 63 |
| ПЕДИЈАТРИЈА | 64 |
| УРГЕНТНА МЕДИЦИНА (ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ ХИТНИХ СТАЊА)..... | 65 |
| СЛУЖБЕ ЗА ТРАНСФУЗИЈУ КРВИ | 65 |
| ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА ВОЂЕЊА ЛИСТИ ЧЕКАЊА | 67 |
| СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА НА СЕКУНДАРНОМ НИВОУ | 69 |
| СПЕЦИЈАЛНЕ БОЛНИЦЕ | 72 |
| ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ | 75 |
| СТИЦАЊЕ И ОБНОВА ЗНАЊА И ВЕШТИНА ЗАПОСЛЕНИХ | 76 |

УВОД

Развој културе квалитета здравствене заштите међу даваоцима здравствених услуга и примене механизма управљања квалитетом препозната је као приоритет у раду Министарства здравља. У том циљу:

- Априла 2004. године донето је **Објашњење за праћење квалитета рада у здравственим установама**, којима су дефинисани показатељи квалитета које су здравствене установе у обавези да прате, као и методолошко упуство за спровођење овог за здравствени систем Србије новог посла сталног унапређења квалитета рада у здравственим установама;
- Одржан је низ едукативних састанака са институтима/заводима за јавно здравље и члановима комисија за квалитет здравствених установа;
- У јуну месецу 2007. године Министарство здравља у складу са Законом о здравственој заштити доноси **Правилник о показатељима квалитета здравствене заштите** и пратеће методолошко упуство за прикупљање података, израчунавање показатеља и извештавање здравствених установа у систему здравствене заштите код нас. Овим Правилником дефинисан је читав сет нових показатеља које су здравствене установе у обавези да прате, као и низ препоручених показатеља које здравствене установе, у складу са својим могућностима, могу пратити у циљу унапређења квалитета свог рада;
- Показатељи квалитета рада здравствених установа се од дана ступања на снагу овог Правилника, рутински на годишњем нивоу прикупљају, обрађују и презентују здравственим установама (директорима и председницима комисија за квалитет);
- Једном годишње, у новембру месецу, се спроводи испитивање задовољства корисника пруженим здравственим услугама, као и професионално задовољство запослених у здравственом систему;
- Здравствене установе се рангирају на основу збирног тежинског скорa квалитета здравствене заштите. На Националним конференцијама о сталном унапређењу квалитета здравствене заштите, које се једном годишње одржавају у организацији Министарства здравља, разговара се о достигнутим резултатима и саопштава се који су најбољи домови здравља и опште болнице.

Правилник о показатељима квалитета здравствене заштите односи се на више аспеката рада здравствених установа, међу којима су:

- Квалитет рада у примарној здравственој заштити (рад изабраног лекара, стоматолошка здравствена заштита, здравствена заштита старих лица, хитна медицинска помоћ, фармацеутска здравствена заштита);
- Квалитет рада у секундарној и терцијарној здравственој заштити (болнице и клинички и клиничко-болнички центри);
- Професионално задовољство запослених у здравственим установама;
- Управљање листама чекања.

Поред ових аспеката рада здравствених установа, Правилником су препознати и неки нови, веома битни, аспекти рада који у великој мери доприносе повећању квалитета здравствене заштите. То су:

- Безбедност пацијента (евиденција неочекиваних инцидената);
- Здравствена заштита која се обавља на више нивоа (институти и заводи за јавно здравље, институти, заводи и службе за трансфузију крви).

Праћење одговарајућих показатеља рађено је свакодневно, а Заводима за јавно здравље достављани су подаци у виду полугодишњих извештаја.

ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА У ПРИМАРНОЈ ЗДРАВСТВЕНОЈ ЗАШТИТИ

ДОМ ЗДРАВЉА

Обавезни показатељи квалитета који се прате у области здравствене делатности коју обављају изабрани лекари (лекар опште медицине, педијатар, гинеколог, изабрани лекар у медицини рада) су:

- Просечан број посета по лекару,
- Просечан број рецепата по лекару на 100 посета,
- Просечан број упута за лабораторију по лекару на 100 посета,
- Просечан број упута за рендген по лекару на 100 посета,
- Просечан број упута за ултразвук по лекару на 100 посета,
- Просечан број упута за специјалистичко-консултативни преглед по лекару на 100 посета,
- Процент превентивних посета у укупном броју посета код лекара,
- Обухват вакцинацијом против грипа особа старијих од 65 година.

У служби опште медицине на Златиборском округу у другој половини 2007.године, број прописаних рецепата на 100 куративних посета износио је 2.07, а за централну Србију 0.068. У ДЗ Ужице број прописаних рецепата на 100 куративних посета био је најмањи 9.88, а у ДЗ Нова Варош највећи 43.02. На Златиборском округу у служби опште медицине у другој половини 2007. године број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 0.17, а у централној Србији 0.005. Најмањи број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 0.91 у ДЗ Ужице, а највећи у ДЗ Нова Варош 3.70. Број упута за специјалистичко консултативне прегледе по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.25 (републички просек 0.09), најмањи број упута написано је у ДЗ Ужице 1.48, а највећи број у ДЗ Нова Варош 6.43. Број упута за рендген по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.03 (републички просек 0.001). У ДЗ Пријепоље број упута за рендген по лекару на 100 посета био је најмањи 0.13, а у ДЗ Нова Варош највећи 0.83. Број упута за ултразвук по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.02 (републички просек 0.0007), најмањи број упута написан је у ДЗ Ужице 0.08, а највећи у ДЗ Нова Варош 0.35 (табела бр.1).

У служби здравствене заштите деце и школске деце број прописаних рецепата на 100 куративних посета износио је 1.13, а у централној Србији 0.049. Најмањи број прописаних рецепата по педијатру на 100 куративних посета било је у ДЗ Ужице 3.20, а највећи у ДЗ Чајетина 43.71. На Златиборском округу у служби здравствене заштите деце и школске деце у другој половини 2007. године број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 0.30. Најмањи број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 0.91 у ДЗ Сјеница, а највећи у ДЗ Чајетина 13.86. Број упута за специјалистичко консултативне прегледе по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.28, најмањи број упута написано је у ДЗ Ужице 1.10, а највећи број у ДЗ Чајетина 11.34. Број упута за рендген по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.01. У ДЗ Ужице број упута за рендген по лекару на 100 посета био је најмањи 0.01, а у ДЗ Нова Варош највећи 0.72. Број упута за ултразвук по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.01, најмањи број упута написан је у ДЗ Ужице 0.01, а највећи у ДЗ Чајетина 1.33 (табела бр.2).

У служби здравствене заштите жена број прописаних рецепата на 100 куративних посета на Златиборском округу износи је 3.15, а у централној Србији 0.102. Најмањи број прописаних рецепата по гинекологу на 100 куративних посета био је у ДЗ Прибој 19.21, а највећи у ДЗ Чајетина 114.29. На Златиборском округу у служби здравствене заштите жена у другој половини 2007. године број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 2.09. Најмањи број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 3.43 у ДЗ Прибој, а највећи у ДЗ Чајетина 61.07. Број упута за специјалистичко консултативне прегледе по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.72, најмањи број упута написано је у ДЗ Прибој 1.82, а највећи број у ДЗ Чајетина 43.17. Број упута за рендген по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.12. У ДЗ Ариље број упута за рендген по лекару на 100 посета био је најмањи 0.28, а у ДЗ Чајетина највећи 19.78. Број упута за ултразвук по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 1.45, најмањи број упута написан је у ДЗ Нова Варош 3.60, а највећи у ДЗ Чајетина 65.31 (табела бр.3).

У служби медицине рада број прописаних рецепата на 100 куративних посета на Златиборском округу износио је 3.41, а у централној Србији 0.247. Најмањи број прописаних рецепата по лекару на 100 куративних посета био је у ДЗ Ужице 11.20, а највећи у ДЗ Сјеница. На Златиборском округу у служби медицине рада у другој половини 2007. године број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 0.42. Најмањи број упута за лабораторију по лекару на 100 посета износио је 1.17 у ДЗ Ужице, а највећи у ДЗ Косјерић 11.77. Број упута за специјалистичко консултативне прегледе по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.83, најмањи број упута написано је у ДЗ Ужице 2.96, а највећи број у ДЗ Косјерић 22.90. Број упута за рендген по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.10. У ДЗ Ужице број упута за рендген по лекару на 100 посета био је најмањи 0.27, а у ДЗ Косјерић највећи 3.13. Број упута за ултразвук по лекару на 100 посета на Златиборском округу износио је 0.06, најмањи број упута написан је у ДЗ Ужице 0.12, а највећи у ДЗ Чајетина 2.36 (табела бр.4).

Табела бр.1 ПРОСЕЧАН БРОЈ ПРОПИСАНИХ РЕЦЕПАТА И УПУТА У СЛУЖБИ ОПШТЕ МЕДИЦИНЕ

| Редни број | Служба опште медицине | Број лекара | Број куративних посета | Број прописаних рецепата | | Број упута за лабораторију | | Број упута за специјалистичко консултативне прегледе | | Број упута за рендген | | Број упута за ултразвук | |
|-------------------|-----------------------|-------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | ДЗ Ариље | 8.0 | 24576 | 49957 | 25.41 | 3012 | 1.53 | 4930 | 2.51 | 811 | 0.41 | 546 | 0.28 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 7.4 | 21009 | 48894 | 31.54 | 3327 | 2.15 | 3919 | 2.53 | 733 | 0.47 | 549 | 0.35 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 7.0 | 17413 | 33235 | 27.27 | 3144 | 2.58 | 4247 | 3.48 | 774 | 0.63 | 326 | 0.27 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 8.0 | 11182 | 38481 | 43.02 | 3310 | 3.70 | 5755 | 6.43 | 740 | 0.83 | 315 | 0.35 |
| 5 | ДЗ Пожега | 9.0 | 23469 | 64634 | 30.60 | 4014 | 1.90 | 7601 | 3.60 | 678 | 0.32 | 506 | 0.24 |
| 6 | ДЗ Прибој | 13.0 | 38887 | 72034 | 14.25 | 7735 | 1.53 | 10177 | 2.01 | 1477 | 0.29 | 758 | 0.15 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 11.0 | 43443 | 80857 | 16.92 | 9281 | 1.94 | 8086 | 1.69 | 601 | 0.13 | 427 | 0.09 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 10.0 | 26720 | 54318 | 20.37 | 2564 | 0.96 | 4501 | 1.69 | 604 | 0.23 | 392 | 0.15 |
| 9 | ДЗ Ужице | 23.0 | 72684 | 165188 | 9.88 | 15177 | 0.91 | 24777 | 1.48 | 2663 | 0.16 | 1373 | 0.08 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 7.0 | 20257 | 34765 | 24.52 | 2552 | 1.80 | 4008 | 2.83 | 336 | 0.24 | 207 | 0.15 |
| Златиборски округ | | 103.4 | 299640 | 642363 | 2.07 | 54116 | 0.17 | 78001 | 0.25 | 9417 | 0.03 | 5399 | 0.02 |

Табела бр.2 ПРОСЕЧАН БРОЈ ПРОПИСАНИХ РЕЦЕПАТА И УПУТА У СЛУЖБИ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ДЕЦЕ И ШКОЛСКЕ ДЕЦЕ

| Редни број | Служба здравствене заштите деце и школске деце | Број лекара | Број куративних посета | Број прописаних рецепата | | Број упута за лабораторију | | Број упута за специјалистичко консултативне прегледе | | Број упута за рендген | | Број упута за ултразвук | |
|-------------------|--|-------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | ДЗ Ариље | 6.0 | 11517 | 8599 | 12.44 | 2403 | 3.48 | 1963 | 2.84 | 103 | 0.15 | 177 | 0.26 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 4.0 | 12085 | 7753 | 16.04 | 2251 | 4.66 | 1484 | 3.07 | 131 | 0.27 | 164 | 0.34 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 2.0 | 5774 | 2555 | 22.13 | 485 | 4.20 | 540 | 4.68 | 58 | 0.50 | - | - |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 3.0 | 7527 | 5204 | 23.05 | 2485 | 11.00 | 1798 | 7.96 | 163 | 0.72 | 104 | 0.46 |
| 5 | ДЗ Пожега | 5.0 | 13272 | 5688 | 8.57 | 1672 | 2.52 | 1828 | 2.57 | 62 | 0.09 | 109 | 0.16 |
| 6 | ДЗ Прибој | 4.0 | 9936 | 6754 | 16.99 | 1059 | 2.66 | 1143 | 2.88 | 60 | 0.15 | 31 | 0.08 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 7.0 | 14853 | 7225 | 6.95 | 3707 | 3.57 | 2434 | 2.34 | 19 | 0.02 | 142 | 0.14 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 4.8 | 15747 | 15045 | 19.74 | 692 | 0.91 | 951 | 1.25 | 212 | 0.28 | 63 | 0.08 |
| 9 | ДЗ Ужице | 17 | 46364 | 25242 | 3.20 | 7484 | 0.95 | 8695 | 1.10 | 78 | 0.01 | 115 | 0.01 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 2.0 | 3603 | 3150 | 43.71 | 999 | 13.86 | 817 | 11.34 | 21 | 0.29 | 96 | 1.33 |
| Златиборски округ | | 54.8 | 140678 | 87215 | 1.13 | 23237 | 0.30 | 21653 | 0.28 | 907 | 0.01 | 1001 | 0.01 |

Табела бр.3 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПРОПИСАНИХ РЕЦЕПАТА И УПУТА У СЛУЖБИ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ЖЕНА**

| Редни број | Служба здравствене заштите жена | Број лекара | Број куративних посета | Број прописаних рецепата | | Број упута за лабораторију | | Број упута за специјалистичко консултативне прегледе | | Број упута за рендген | | Број упута за ултразвук | |
|--------------------------|---------------------------------|-------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | ДЗ Ариље | 2.0 | 3414 | 1101 | 16.12 | 1461 | 21.40 | 297 | 4.35 | 19 | 0.28 | 736 | 10.78 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 2.0 | 2096 | 1318 | 31.44 | 957 | 22.83 | 650 | 15.51 | 14 | 0.33 | 779 | 18.58 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 1.0 | 1384 | 578 | 41.76 | 301 | 21.75 | 188 | 13.58 | 33 | 2.38 | 83 | 6.00 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 1.0 | 1304 | 1581 | 121.24 | 690 | 52.91 | 492 | 37.73 | 33 | 2.53 | 47 | 3.60 |
| 5 | ДЗ Пожега | 1.0 | 2422 | 1264 | 52.19 | 1224 | 50.54 | 239 | 9.87 | 25 | 1.03 | 514 | 21.22 |
| 6 | ДЗ Прибој | 2.0 | 3152 | 1211 | 19.21 | 216 | 3.43 | 115 | 1.82 | 39 | 0.62 | 681 | 10.80 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 3.0 | 4377 | 2949 | 22.46 | 1428 | 10.88 | 364 | 2.77 | 68 | 0.52 | 1220 | 9.29 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 2.8 | 1638 | 1215 | 26.49 | 563 | 12.28 | 252 | 5.49 | 21 | 0.46 | 1159 | 25.27 |
| 9 | ДЗ Ужице | 3.0 | 5022 | 3147 | 20.89 | 2762 | 18.33 | 594 | 3.94 | 182 | 1.21 | 1314 | 8.72 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 1.0 | 637 | 728 | 114.29 | 389 | 61.07 | 275 | 43.17 | 126 | 19.78 | 416 | 65.31 |
| Златиборски округ | | 18.8 | 25446 | 15092 | 3.15 | 9991 | 2.09 | 3466 | 0.72 | 560 | 0.12 | 6949 | 1.45 |

Табела бр.4 ПРОСЕЧАН БРОЈ ПРОПИСАНИХ РЕЦЕПАТА И УПУТА У СЛУЖБИ МЕДИЦИНЕ РАДА

| Редни број | Служба медицине рада | Број лекара | Број куративних посета | Број прописаних рецепата | | Број упута за лабораторију | | Број упута за специјалистичко консултативне прегледе | | Број упута за рендген | | Број упута за ултразвук | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета | укупно | по лекару на 100 посета |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | ДЗ Ариље | 3.0 | 12828 | 12501 | 32.48 | 2371 | 6.16 | 3821 | 9.93 | 632 | 1.64 | 310 | 0.81 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 2.3 | 8691 | 8102 | 40.01 | 1462 | 7.22 | 2308 | 11.40 | 409 | 2.02 | 263 | 1.30 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 1.0 | 3542 | 2564 | 72.39 | 417 | 11.77 | 811 | 22.90 | 111 | 3.13 | 49 | 1.38 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 2.0 | 11605 | 11775 | 50.73 | 1448 | 6.24 | 2950 | 12.71 | 604 | 2.60 | 96 | 0.41 |
| 5 | ДЗ Пожега | 5.0 | 13387 | 17679 | 26.41 | 2575 | 3.85 | 4724 | 7.06 | 363 | 0.54 | 483 | 0.72 |
| 6 | ДЗ Прибој | 4.0 | 15490 | 24737 | 39.92 | 2497 | 4.03 | 4764 | 7.69 | 555 | 0.90 | 564 | 0.91 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 3.0 | 10610 | 13194 | 41.45 | 1601 | 5.03 | 2667 | 8.38 | 320 | 1.01 | 107 | 0.34 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 1.8 | 6945 | 7939 | 62.47 | 503 | 3.96 | 1166 | 9.17 | 230 | 1.81 | 99 | 0.78 |
| 9 | ДЗ Ужице | 11.0 | 32812 | 40423 | 11.20 | 4211 | 1.17 | 10677 | 2.96 | 989 | 0.27 | 439 | 0.12 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 2.0 | 4032 | 4763 | 59.06 | 634 | 7.86 | 1264 | 15.67 | 165 | 2.05 | 190 | 2.36 |
| Златиборски округ | | 35.1 | 119942 | 143677 | 3.41 | 17719 | 0.42 | 35152 | 0.83 | 4378 | 0.10 | 2600 | 0.06 |

График бр.1

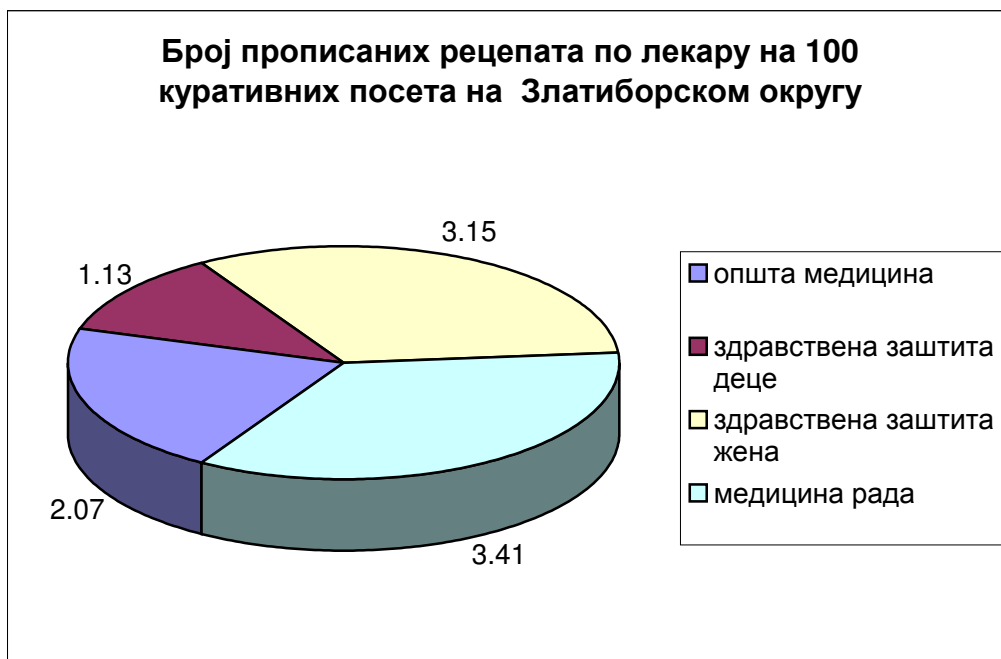


График бр.2



График бр.3

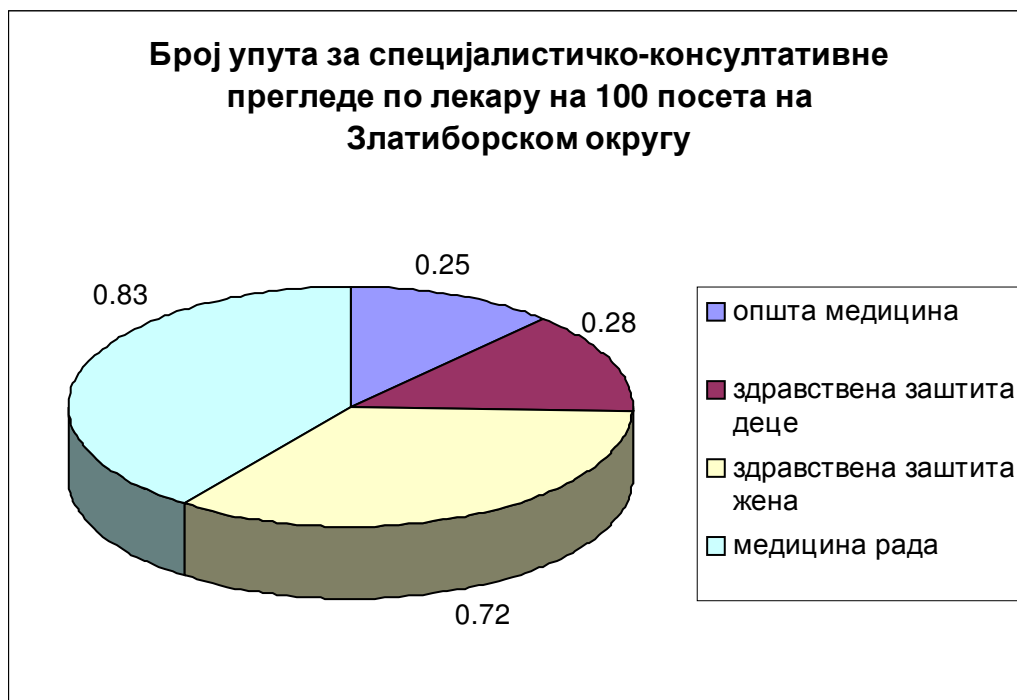
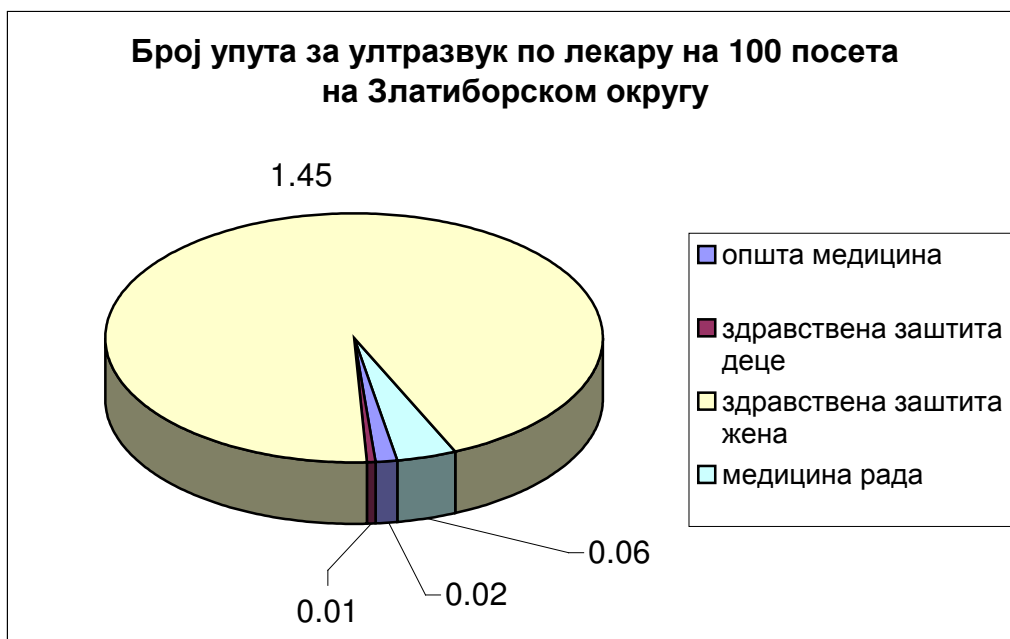


График бр.4



График бр.5



Просечан број посета по лекару у служби опште медицине у другој половини 2007.године на нивоу Златиборског округа износио је 2972.48 (централне Србија 3370.4). Најмање посета је било у ДЗ Нова Варош 1964.63, а највише у ДЗ Пријепоље 3968.55 (табела бр.5).

Табела бр.5 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПОСЕТА И ПРЕВЕНТИВНИХ ПОСЕТА У СЛУЖБИ ОПШТЕ МЕДИЦИНЕ**

| Редни број | Служба опште медицине | Број лекара | Број посета | | Просечан број посета по лекару | Процент превентивних посета у укупном броју посета |
|--------------------------|-----------------------|-------------|-------------|---------------------|--------------------------------|--|
| | | | Укупно | Од тога превентивне | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ДЗ Ариље | 8.0 | 25435 | 859 | 3179.38 | 3.38 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 7.4 | 23346 | 2337 | 3163.41 | 10.01 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 7.0 | 18093 | 680 | 2584.71 | 3.76 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 8.0 | 15717 | 4535 | 1964.63 | 28.85 |
| 5 | ДЗ Пожега | 9.0 | 23589 | 120 | 2621.00 | 0.51 |
| 6 | ДЗ Прибој | 13.0 | 39739 | 852 | 3056.85 | 2.14 |
| 7 | ДЗ Пријепоље | 11.0 | 43654 | 211 | 3968.55 | 0.48 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 10.0 | 26824 | 104 | 2687.78 | 0.39 |
| 9 | ДЗ Ужице | 23.0 | 73075 | 391 | 3177.17 | 0.54 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 8.0 | 20855 | 598 | 2606.88 | 2.87 |
| Златиборски округ | | 104.4 | 310327 | 10687 | 2972.48 | 3.44 |

У служби здравствене заштите деце и школске деце просечан број посета по лекару износио је 3229.00, најмање у ДЗ Ариље 2179.33, а највише у ДЗ Бајина Башта 3968.00 (табела бр.6).

Табела бр.6 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПОСЕТА И ПРЕВЕНТИВНИХ ПОСЕТА У СЛУЖБИ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ДЕЦЕ И ШКОЛСКЕ ДЕЦЕ**

| Редни број | Служба здравствене заштите деце и школске деце | Број лекара | Број посета | | Просечан број посета по лекару | Процент превентивних посета у укупном броју посета |
|--------------------------|--|-------------|-------------|---------------------|--------------------------------|--|
| | | | Укупно | Од тога превентивне | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ДЗ Ариље | 6.0 | 13076 | 1559 | 2179.33 | 11.92 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 4.0 | 15872 | 3787 | 3968.00 | 23.86 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 2.0 | 6930 | 1156 | 3465.00 | 16.68 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 3.0 | 10414 | 2887 | 3471.33 | 27.72 |
| 5 | ДЗ Пожега | 5.0 | 17096 | 3824 | 3419.20 | 22.37 |
| 6 | ДЗ Прибој | 4.0 | 11675 | 1739 | 2918.75 | 14.90 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 7.0 | 19837 | 4984 | 2833.86 | 25.12 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 4.8 | 18752 | 3005 | 3874.38 | 16.02 |
| 9 | ДЗ Ужице | 17.0 | 58286 | 11922 | 3428.59 | 20.45 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 2.0 | 5011 | 1408 | 2505.50 | 28.10 |
| Златиборски округ | | 54.8 | 176949 | 36271 | 3229.00 | 20.50 |

Просечан број посета по лекару у служби здравствене заштите жена на Златиборском округу износио је 2178.69. Постоји велика разлика у броју посета по лекару на нивоу домова здравља, најмање је било у ДЗ Нова Варош 1889.00, а највише у ДЗ Пожега 4638.00 (табела бр.7).

Табела бр.7 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПОСЕТА И ПРЕВЕНТИВНИХ ПОСЕТА У СЛУЖБИ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ЖЕНА**

| Редни број | Служба здравствене заштите жена | Број лекара | Број посета | | Просечан број посета по лекару | Процент превентивних посета у укупном броју посета |
|--------------------------|---------------------------------|-------------|--------------|---------------------|--------------------------------|--|
| | | | Укупно | Од тога превентивне | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ДЗ Ариље | 2.0 | 5199 | 1785 | 2599.50 | 34.33 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 2.0 | 4488 | 2392 | 2244.00 | 53.30 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 1.0 | 2414 | 1030 | 2414.00 | 42.67 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 1.0 | 1889 | 585 | 1889.00 | 30.97 |
| 5 | ДЗ Пожега | 1.0 | 4638 | 2216 | 4638.00 | 47.78 |
| 6 | ДЗ Прибој | 2.0 | 4371 | 1219 | 2185.50 | 27.89 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 3.0 | 4929 | 552 | 1643.00 | 11.20 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 2.3 | 2597 | 959 | 1139.04 | 36.93 |
| 9 | ДЗ Ужице | 3.0 | 7874 | 2852 | 2624.67 | 36.22 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 1.0 | 1471 | 834 | 1471.00 | 56.70 |
| Златиборски округ | | 18.3 | 39870 | 14424 | 2178.69 | 36.18 |

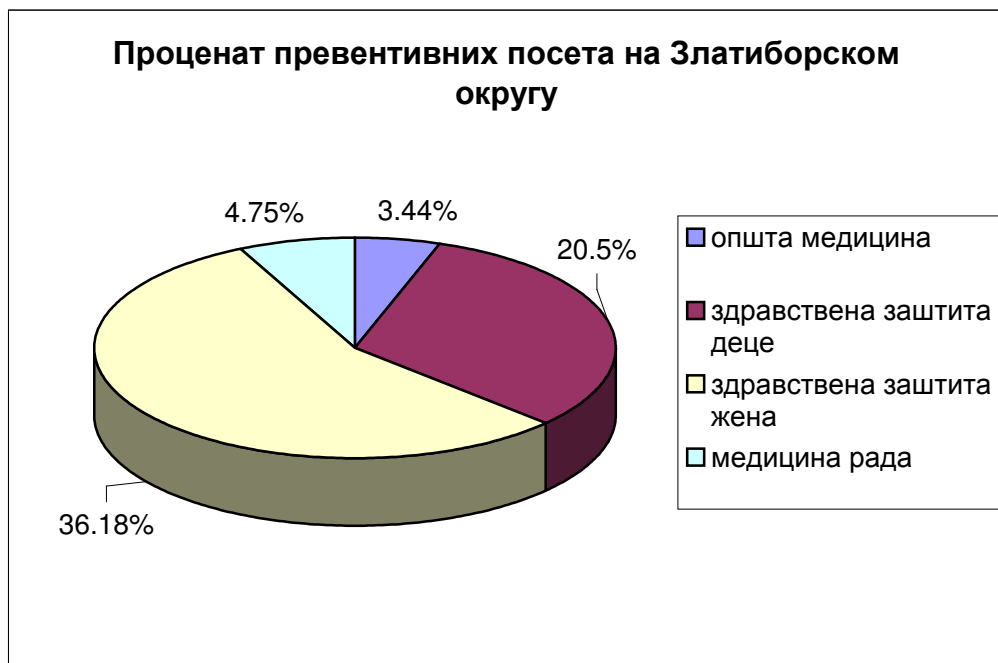
Просечан број посета по лекару у служби медицине рада износио је 3692.96, при чему се број посета креће од најмање 2901.60, до највише 5905.50 (табела бр.8).

Табела бр.8 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПОСЕТА И ПРЕВЕНТИВНИХ ПОСЕТА У СЛУЖБИ МЕДИЦИНЕ РАДА**

| Редни број | Служба медицине рада | Број лекара | Број посета | | Просечан број посета по лекару | Процент превентивних посета у укупном броју посета |
|--------------------------|----------------------|-------------|-------------|---------------------|--------------------------------|--|
| | | | Укупно | Од тога превентивне | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ДЗ Ариље | 3.0 | 13003 | 175 | 4334.33 | 1.35 |
| 2 | ДЗ Бајина Башта | 2.3 | 8755 | 64 | 3757.51 | 0.73 |
| 3 | ДЗ Косјерић | 1.0 | 3658 | 116 | 3658.00 | 3.17 |
| 4 | ДЗ Нова Варош | 2.0 | 11811 | 206 | 5905.50 | 1.74 |
| 5 | ДЗ Пожега | 5.0 | 14508 | 1121 | 2901.60 | 7.73 |
| 6 | ДЗ Прибој | 4.0 | 15815 | 325 | 3953.75 | 2.06 |
| 7 | ДЗ Пријеполје | 3.0 | 10977 | 367 | 3659.00 | 3.34 |
| 8 | ДЗ Сјеница | 1.8 | 7614 | 669 | 4160.66 | 8.79 |
| 9 | ДЗ Ужице | 11.0 | 35067 | 2255 | 3187.91 | 6.43 |
| 10 | ДЗ Чајетина | 1.0 | 4722 | 690 | 4723.00 | 14.61 |
| Златиборски округ | | 34.1 | 125930 | 5988 | 3692.96 | 4.75 |

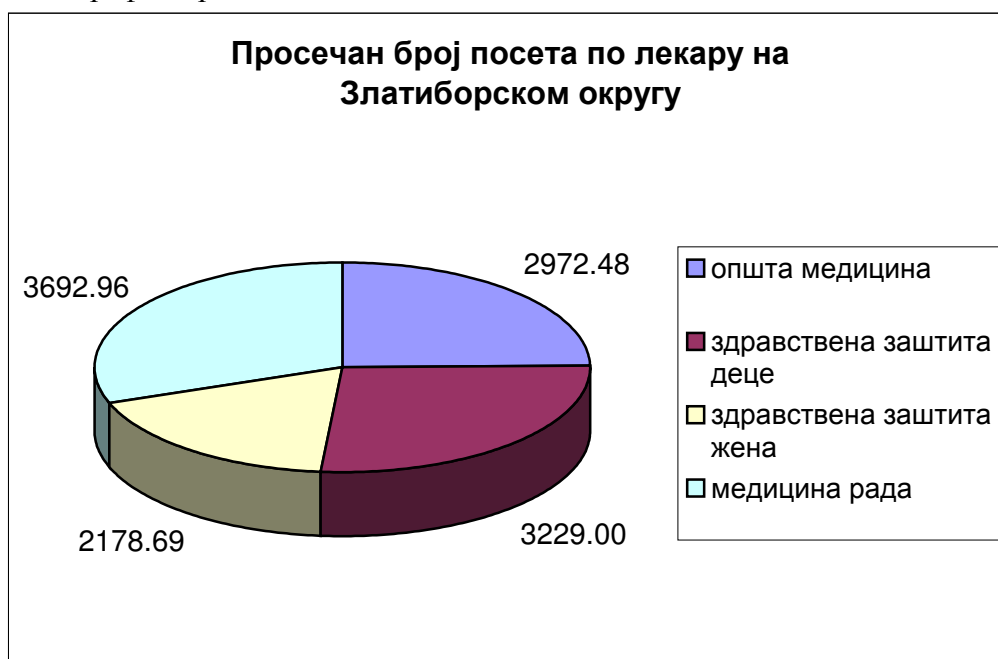
У другој половини 2007. године проценат превентивних посета на нивоу Златиборског округа у служби опште медицине износио је 3.44, вредност је нижа у односу на просек централне Србије, 5.16. Процент превентивних посета у служби здравствене заштите жена износи 36.18, и ова вредност је нижа од просека уже Србије 45.63 (график бр.6).

График бр.6



Највећи број посета на Златиборском округу по лекару било је у служби медицине рада 3692.96, а најмањи број у служби здравствене заштите жена 2178.69 (график бр.7).

График бр.7

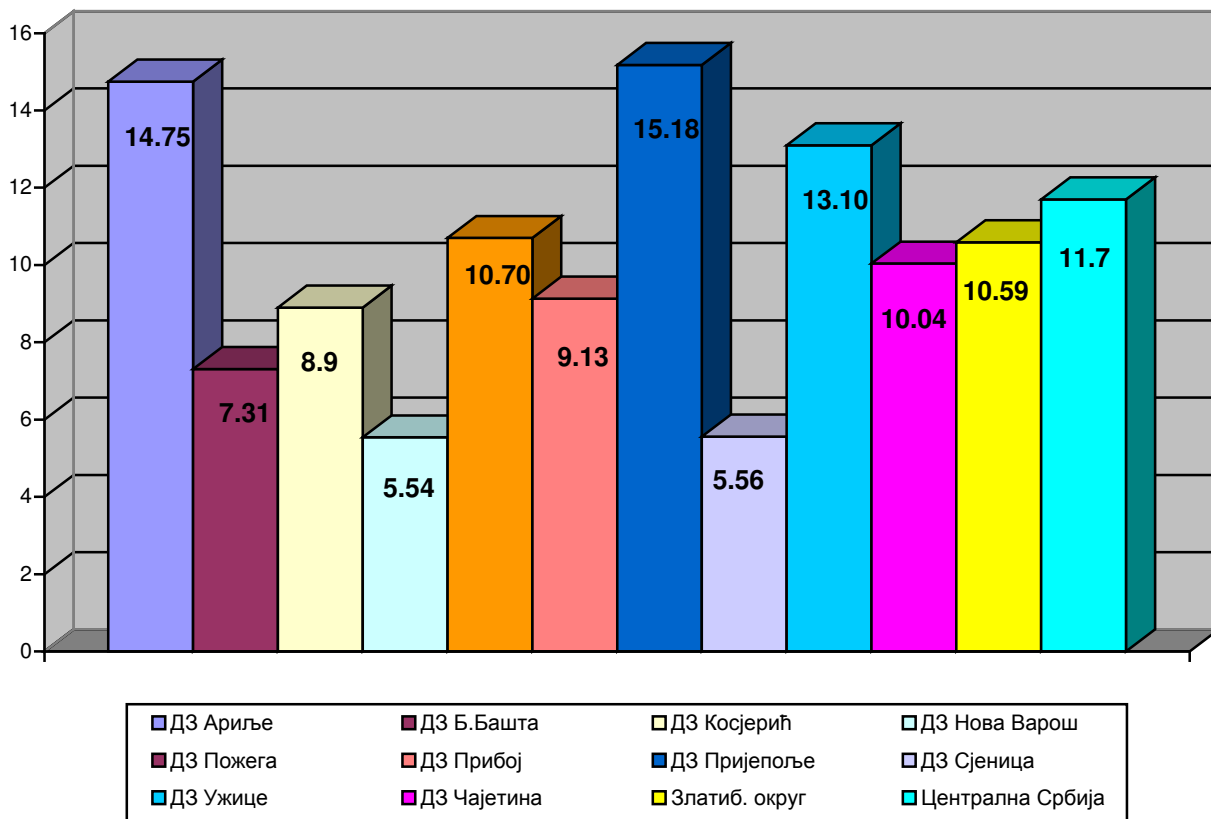


Обухват вакцинацијом против грипа особа старијих од 65 година на Златиборском округу у другој половини 2007.године износио је 10.59%, док је на нивоу Србије обухват износио 11.7%. Најмањи обухват особа на нашем региону био је у ДЗ Нова Варош 5.54, а највећи у ДЗ Пријеполје 18.15% (табела бр.9 и график бр.8).

Табела бр.9 ОБУХВАТ ВАКЦИНАЦИЈОМ ПРОТИВ ГРИПА ОСОБА СТАРИЈИХ
ОД 65 ГОДИНА

| Дом здравља | Број особа старијих од 65 година | Број вакцинисаних особа старијих од 65 година | Обухват вакцинацијом против грипа особа старијих од 65 година |
|--------------------------|----------------------------------|---|---|
| Ариље | 3370 | 497 | 14.75 |
| Бајина Башта | 5227 | 382 | 7.31 |
| Косјерић | 3090 | 275 | 8.90 |
| Нова Варош | 3197 | 177 | 5.54 |
| Пожега | 6150 | 658 | 10.70 |
| Прибој | 4303 | 393 | 9.13 |
| Пријеполје | 4935 | 749 | 15.18 |
| Сјеница | 3866 | 215 | 5.56 |
| Ужице | 11426 | 1497 | 13.10 |
| Чајетина | 3178 | 319 | 10.04 |
| Златиборски округ | 48742 | 5162 | 10.59 |

График бр.8 – Обухват вакцинацијом против грипа особа старијих од 65 година



СТОМАТОЛОШКА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА

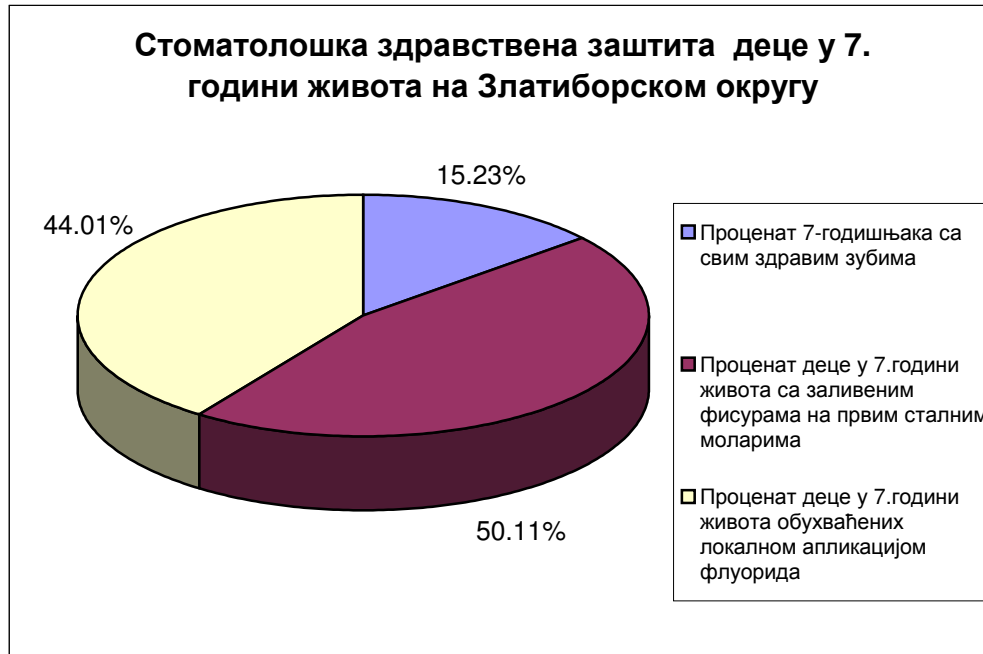
Обавезни показатељи квалитета који се прате у стоматолошкој здравственој заштити су:

- Просечан број посета по стоматологу,
- Процент деце у седмој години живота обухваћених локалном апликацијом концентрованих флуорида,
- Процент деце у дванаестој години живота обухваћених локалном апликацијом концентрованих флуорида,
- Процент деце у седмој години живота са заливеним фисурама на првом сталном молару,
- Процент деце у седмој години живота са свим здравим зубима,
- Кариозни, екстрахирани и пломбирани зуби (КЕП) код деце у дванаестој години живота,
- Процент пацијената који су добили најмање једну пломбу,
- Процент пацијената старијих од осамнаест година живота код којих је конзервативно третирана парадонтопатија.

Табела бр.10 **СТОМАТОЛОШКА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА ДЕЦЕ У 7.ГОДИНИ ЖИВОТА**

| Дом здравља | Број деце у 7. години живота | Број деце у 7. години живота обухваћених систематским стоматолошким прегледом | Број деце у 7. години живота са свим здравим zubима | Процент 7- годишњака са свим здравим zubима | Број деце у 7. години живота са заливеним фисурама на првим сталним моларима | Процент деце у 7. години живота са заливеним фисурама на првим сталним моларима | Број деце у 7. години живота обухваћених локалном апликацијом флуорида | Процент деце у 7. години живота обухваћених локалном апликацијом флуорида |
|----------------------|---------------------------------------|---|--|--|---|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Ариље | 213 | 15 | 1 | 6.67 | 3 | 20.00 | 4 | 26.67 |
| Бајина Башта | 254 | 115 | 8 | 6.96 | 15 | 13.04 | 38 | 33.04 |
| Косјерић | 89 | 52 | 2 | 3.85 | 10 | 19.23 | 52 | 100.00 |
| Нова Варош | 159 | 146 | 1 | 0.68 | 84 | 57.53 | 100 | 68.49 |
| Пожега | 264 | 221 | 116 | 52.49 | 106 | 47.96 | 38 | 17.19 |
| Прибој | 326 | 259 | 16 | 6.18 | 186 | 71.81 | 109 | 42.08 |
| Пријепоље | 327 | 274 | 19 | 6.93 | 211 | 77.01 | 12 | 4.38 |
| Сјеница | | 166 | 4 | 2.41 | 5 | 3.01 | 96 | 57.83 |
| Ужице | 737 | 547 | 105 | 19.20 | 283 | 51.74 | 366 | 66.91 |
| Чајетина | 138 | 57 | 10 | 17.54 | 25 | 43.86 | 0 | 0 |
| Златиборски округ | - | 1852 | 282 | 15.23 | 928 | 50.11 | 815 | 44.01 |

График бр.9



Табела бр.11 ПРОЦЕНАТ ДЕЦЕ ≤1 ГОД. КОЈА СУ ДОБИЛА НАЈМАЊЕ 1 ПЛОМБУ

| Ред. бр. | Узрасна група деце ≤ 1 | Укупан број деце | Укупан број посета | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу |
|----------|------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ариље | - | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| 2 | Бајина Башта | 258 | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| 3 | Косјерић | 120 | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| 4 | Нова Варош | 124 | 4 | 3 | 0 | 0.00 |
| 5 | Пожега | 144 | 43 | 43 | 0 | 0.00 |
| 6 | Прибој | 180 | 17 | 12 | 0 | 0.00 |
| 7 | Пријепоље | 365 | 120 | 112 | 0 | 0.00 |
| 8 | Сјеница | - | 0 | 0 | 0 | 0.00 |
| 9 | Ужице | 730 | 95 | 44 | 0 | 0.00 |
| 10 | Чајетина | - | 4 | 1 | 0 | 0.00 |
| 11 | Златиборски округ | | 283 | 216 | 0 | 0.00 |

Табела бр.12 **ПРОЦЕНАТ ДЕЦЕ 1-3 ГОДИНЕ КОЈА СУ ДОБИЛА НАЈМАЊЕ 1 ПЛОМБУ**

| Ред. бр. | Узрасна група деце 1-3 год. | Укупан број деце | Укупан број посета | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу |
|----------|-----------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ариље | - | 3 | 3 | 0 | 0.00 |
| 2 | Бајина Башта | 705 | 128 | 55 | 27 | 49.09 |
| 3 | Косјерић | 215 | 3 | 3 | 0 | 0.00 |
| 4 | Нова Варош | 442 | 60 | 39 | 6 | 15.38 |
| 5 | Пожега | 564 | 96 | 77 | 22 | 28.57 |
| 6 | Прибој | 696 | 217 | 90 | 3 | 3.33 |
| 7 | Пријеполје | 788 | 323 | 188 | 23 | 12.23 |
| 8 | Сјеница | 1355 | 51 | 26 | 5 | 19.23 |
| 9 | Ужице | 2313 | 398 | 142 | 4 | 2.82 |
| 10 | Чајетина | - | 29 | 19 | 0 | 0.00 |
| 11 | Златиборски округ | | 1017 | 642 | 90 | 14.02 |

Табела бр.13 **ПРОЦЕНАТ ДЕЦЕ 4-6 ГОДИНА КОЈА СУ ДОБИЛА НАЈМАЊЕ 1 ПЛОМБУ**

| Ред. бр. | Узрасна група деце 4-6 год. | Укупан број деце | Укупан број посета | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу |
|----------|-----------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ариље | - | 185 | 68 | 37 | 54.41 |
| 2 | Бајина Башта | 626 | 623 | 261 | 220 | 84.29 |
| 3 | Косјерић | 351 | 250 | 76 | 44 | 57.89 |
| 4 | Нова Варош | 441 | 438 | 137 | 82 | 59.85 |
| 5 | Пожега | 829 | 233 | 154 | 87 | 56.49 |
| 6 | Прибој | 942 | 608 | 143 | 69 | 48.25 |
| 7 | Пријепоље | 1255 | 459 | 385 | 121 | 31.43 |
| 8 | Сјеница | 1364 | 320 | 217 | 35 | 16.13 |
| 9 | Ужице | 2422 | 1879 | 337 | 77 | 22.85 |
| 10 | Чајетина | - | 178 | 74 | 29 | 39.19 |
| 11 | Златиборски округ | | 5173 | 1852 | 801 | 43.25 |

Табела бр.14 **ПРОЦЕНАТ ДЕЦЕ 7-9 ГОДИНА КОЈА СУ ДОБИЛА НАЈМАЊЕ 1 ПЛОМБУ**

| Ред. бр. | Узрасна група деце 7-9 год | Укупан број деце | Укупан број посета | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу |
|----------|----------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ариље | - | 527 | 232 | 119 | 51.29 |
| 2 | Бајина Башта | 719 | 633 | 193 | 166 | 86.01 |
| 3 | Косјерић | 285 | 383 | 101 | 52 | 51.49 |
| 4 | Нова Варош | 487 | 570 | 184 | 147 | 79.89 |
| 5 | Пожега | 549 | 643 | 435 | 328 | 75.40 |
| 6 | Прибој | 928 | 1515 | 283 | 113 | 39.93 |
| 7 | Пријепоље | 1770 | 1094 | 488 | 194 | 39.75 |
| 8 | Сјеница | 1087 | 720 | 346 | 98 | 28.32 |
| 9 | Ужице | 2295 | 6661 | 949 | 151 | 15.91 |
| 10 | Чајетина | - | 325 | 114 | 114 | 100.00 |
| 11 | Златиборски округ | | 13071 | 3325 | 1482 | 44.57 |

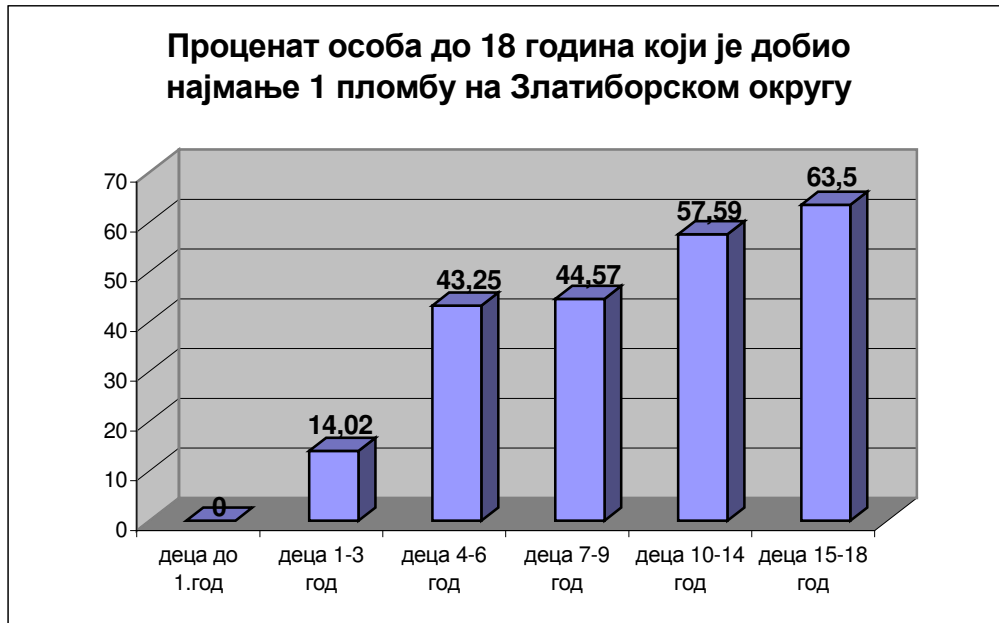
Табела бр.15 **ПРОЦЕНАТ ДЕЦЕ 10-14 ГОДИНА КОЈА СУ ДОБИЛА НАЈМАЊЕ 1 ПЛОМБУ**

| Ред. бр. | Узрасна група деце 10-14 год. | Укупан број деце | Укупан број посета | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу |
|----------|-------------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ариље | - | 569 | 200 | 139 | 69.50 |
| 2 | Бајина Башта | 1504 | 1104 | 470 | 387 | 82.34 |
| 3 | Косјерић | 631 | 648 | 161 | 142 | 88.20 |
| 4 | Нова Варош | 932 | 857 | 403 | 309 | 76.67 |
| 5 | Пожега | 832 | 822 | 595 | 441 | 74.12 |
| 6 | Прибој | 2126 | 2218 | 391 | 236 | 60.36 |
| 7 | Пријепоље | 2058 | 3317 | 1134 | 607 | 53.53 |
| 8 | Сјеница | 2234 | 1094 | 462 | 199 | 43.07 |
| 9 | Ужице | 4560 | 11227 | 1272 | 438 | 34.43 |
| 10 | Чајетина | - | 488 | 72 | 72 | 100.00 |
| 11 | Златиборски округ | | 22344 | 5160 | 2970 | 57.59 |

Табела бр.16 **ПРОЦЕНАТ ДЕЦЕ 15-18 ГОДИНА КОЈА СУ ДОБИЛА НАЈМАЊЕ 1 ПЛОМБУ**

| Ред. бр. | Узрасна група деце 15-18 год. | Укупан број деце | Укупан број посета | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу |
|----------|-------------------------------|------------------|--------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ариље | - | 263 | 79 | 79 | 100.00 |
| 2 | Бајина Башта | 1415 | 848 | 154 | 146 | 94.81 |
| 3 | Косјерић | 602 | 210 | 70 | 65 | 92.86 |
| 4 | Нова Варош | 888 | 892 | 130 | 130 | 100.00 |
| 5 | Пожега | 682 | 951 | 566 | 429 | 75.80 |
| 6 | Прибој | 2018 | 780 | 141 | 122 | 86.52 |
| 7 | Пријепоље | 1685 | 1153 | 169 | 117 | 69.23 |
| 8 | Сјеница | 2197 | 931 | 318 | 219 | 68.87 |
| 9 | Ужице | 4138 | 4610 | 875 | 241 | 27.54 |
| 10 | Чајетина | - | 501 | 112 | 112 | 100.00 |
| 11 | Златиборски округ | | 11139 | 2614 | 1660 | 63.50 |

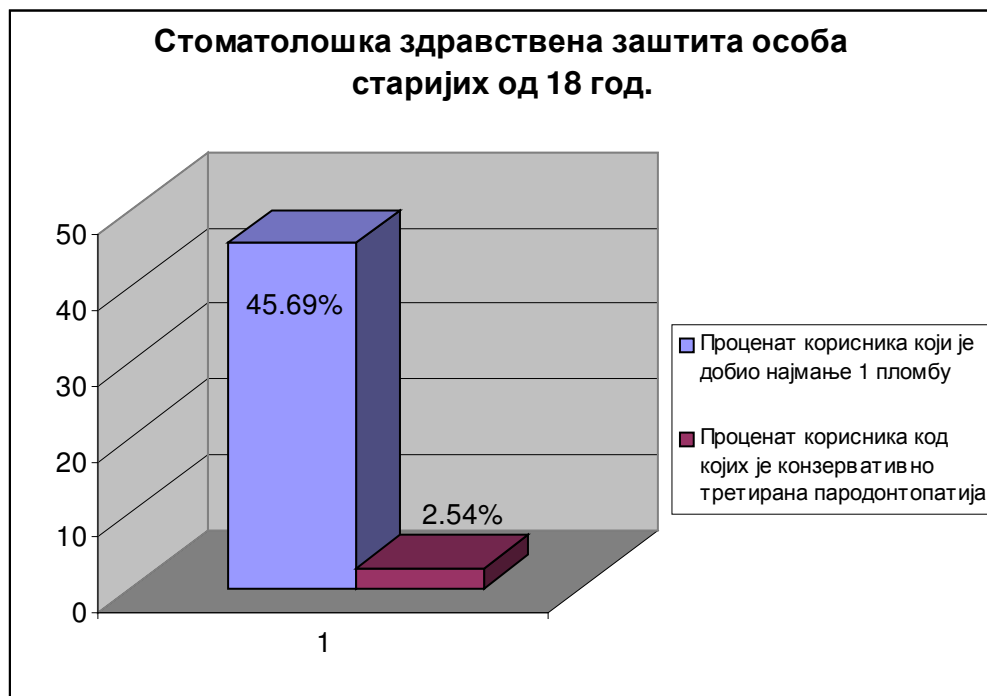
График бр.10



Табела бр.17 **СТОМАТОЛОШКА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА ОСОБА СТАРИЈИХ ОД 18 ГОД.**

| Дом здравља | Укупан број посета узрасне групе старији од 18. год. | Број првих посета у календарској години | Број корисника који је добио најмање 1 пломбу | Процент корисника који је добио најмање 1 пломбу | Број корисника код којих је конзервативно третирана пародонтопатија | Процент корисника код којих је конзервативно третирана пародонтопатија |
|-------------------|--|---|---|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Ариље | 1068 | 522 | 88 | 16.86 | 0 | 0 |
| Бајина Башта | 3977 | 2396 | 1259 | 52.55 | 15 | 0.63 |
| Косјерић | 1032 | 520 | 184 | 35.38 | 0 | 0 |
| Нова Варош | 1864 | 426 | 315 | 73.94 | 0 | 0 |
| Пожега | 2866 | 1478 | 778 | 52.64 | 84 | 5.68 |
| Прибој | 4073 | 766 | 307 | 40.08 | 71 | 9.27 |
| Пријепоље | 2026 | 1059 | 325 | 30.69 | 0 | 0 |
| Сјеница | 571 | 244 | 72 | 29.51 | 5 | 2.05 |
| Ужице | 7218 | 1589 | 719 | 45.25 | 52 | 3.27 |
| Чајетина | 1913 | 120 | 120 | 100.00 | 5 | 4.17 |
| Златиборски округ | 26608 | 9120 | 4167 | 45.69 | 232 | 2.54 |

График бр.11

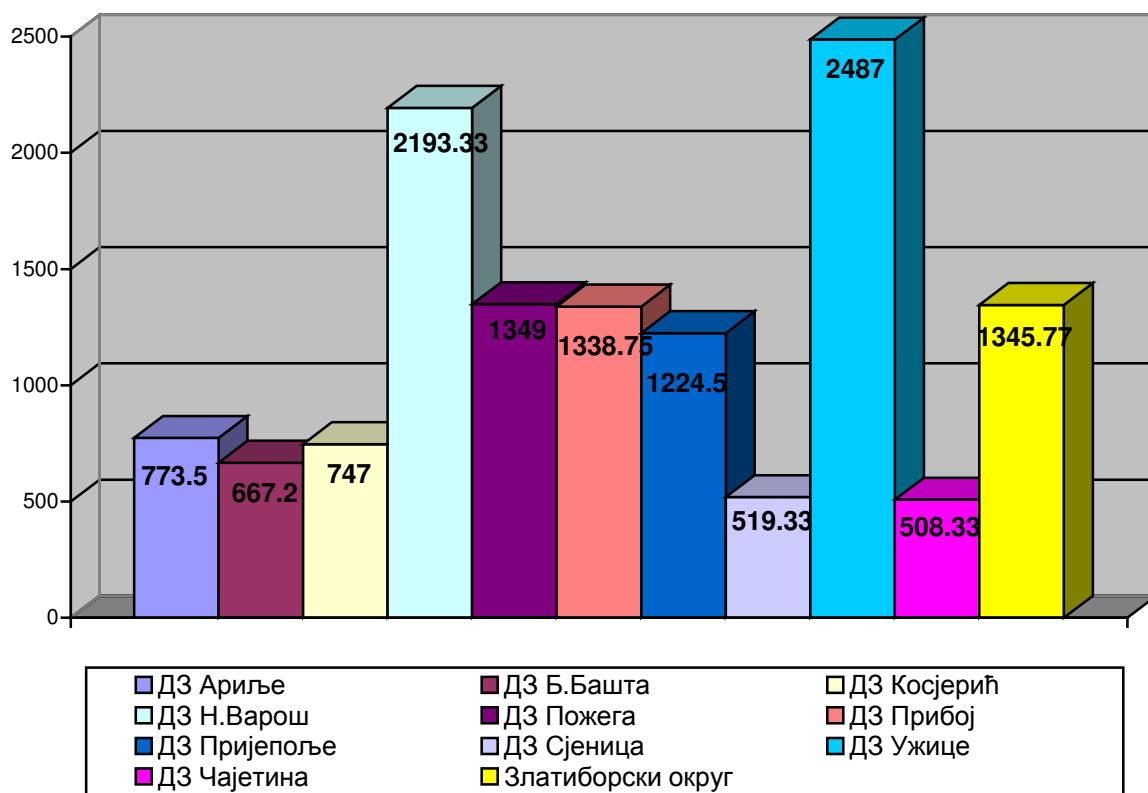


Укупан број посета по стоматологу на Златиборском округу у другој половини 2007. године износио је 1345.77. Најмањи број посета по стоматологу било је у ДЗ Чајетина 508.33, а највећи у ДЗ Ужице 2487.00 (табела бр.18 и график бр.12).

Табела бр.18 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПОСЕТА ПО СТОМАТОЛОГУ
(ОСОБЕ ДО 18.ГОД.)**

| Ред. бр. | Дом здравља | Укупан број посета узрасне групе до 18. год. | Укупан број стоматолога | Просечан број посета по стоматологу |
|-------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Ариље | 1547 | 2.0 | 773.50 |
| 2 | Бајина Башта | 3336 | 5.0 | 667.20 |
| 3 | Косјерић | 1494 | 2.0 | 747 |
| 4 | Нова Варош | 6580 | 3.0 | 2193.33 |
| 5 | Пожега | 2698 | 2.0 | 1349.00 |
| 6 | Прибој | 5355 | 4.0 | 1338.75 |
| 7 | Пријепоље | 7347 | 6.0 | 1224.50 |
| 8 | Сјеница | 3116 | 6.0 | 519.33 |
| 9 | Ужице | 24870 | 10.0 | 2487.00 |
| 10 | Чајетина | 1525 | 3.0 | 508.33 |
| Златиборски округ | | 57868 | 43 | 1345.77 |

График бр.12-Просечан број посета по стоматологу (особе до 18.год.)

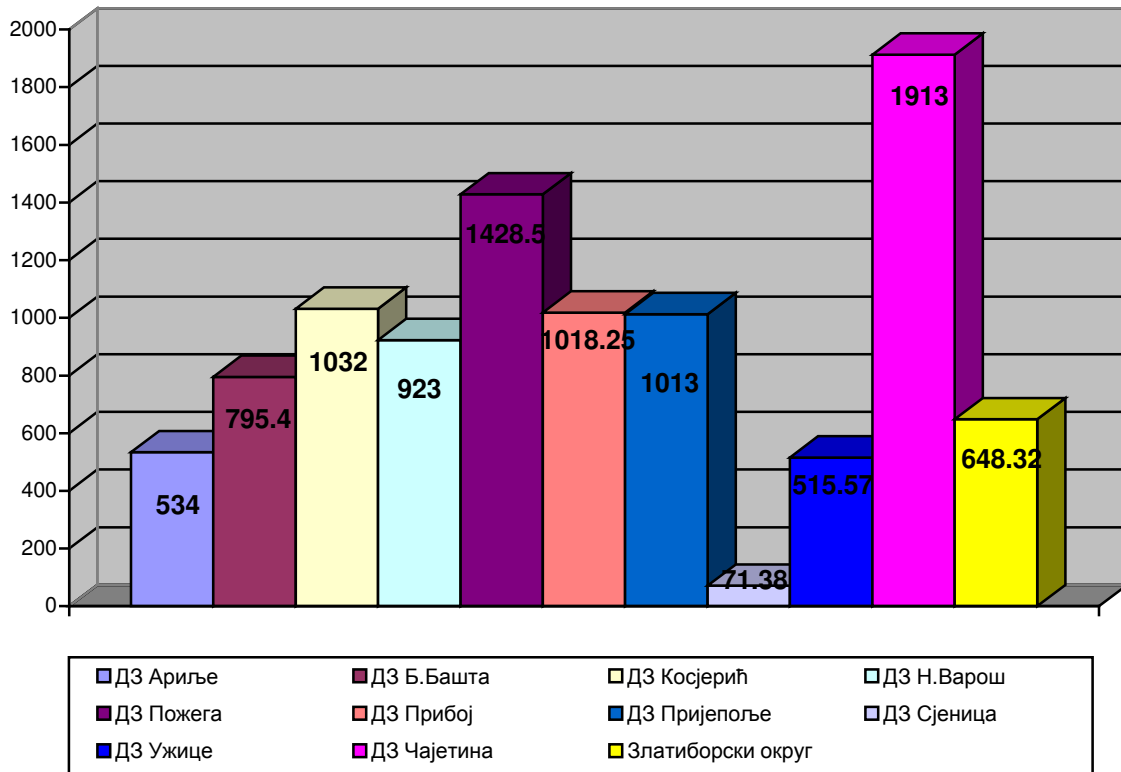


Просечан број посета по стоматологу-особе старије од 18.година на Златиборском округу у другој половини 2007.године износио је 648.32. Најмањи број посета по стоматологу био је у ДЗ Сјеница 71.38, а највећи у ДЗ Чајетина 1913.00 (табела бр.19 и график бр.13).

Табела бр.19 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПОСЕТА ПО СТОМАТОЛОГУ
(ОСОБЕ СТАРИЈЕ ОД 18.ГОДИНА)**

| Ред. бр. | Дом здравља | Укупан број посета узрасне групе старији од 18. год. | Укупан број стоматолога | Просечан број посета по стоматологу |
|-------------------|--------------|--|-------------------------|-------------------------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Ариље | 1068 | 2.0 | 534.00 |
| 2 | Бајина Башта | 3977 | 5.0 | 795.40 |
| 3 | Косјерић | 1032 | 1.0 | 1032.00 |
| 4 | Нова Варош | 1846 | 2.0 | 923.00 |
| 5 | Пожега | 2857 | 2.0 | 1428.50 |
| 6 | Прибој | 4073 | 4.0 | 1018.25 |
| 7 | Пријеполје | 2026 | 2.0 | 1013.00 |
| 8 | Сјеница | 571 | 8.0 | 71.38 |
| 9 | Ужице | 7218 | 14.0 | 515.57 |
| 10 | Чајетина | 1913 | 1.0 | 1913.00 |
| Златиборски округ | | 26581 | 41 | 648.32 |

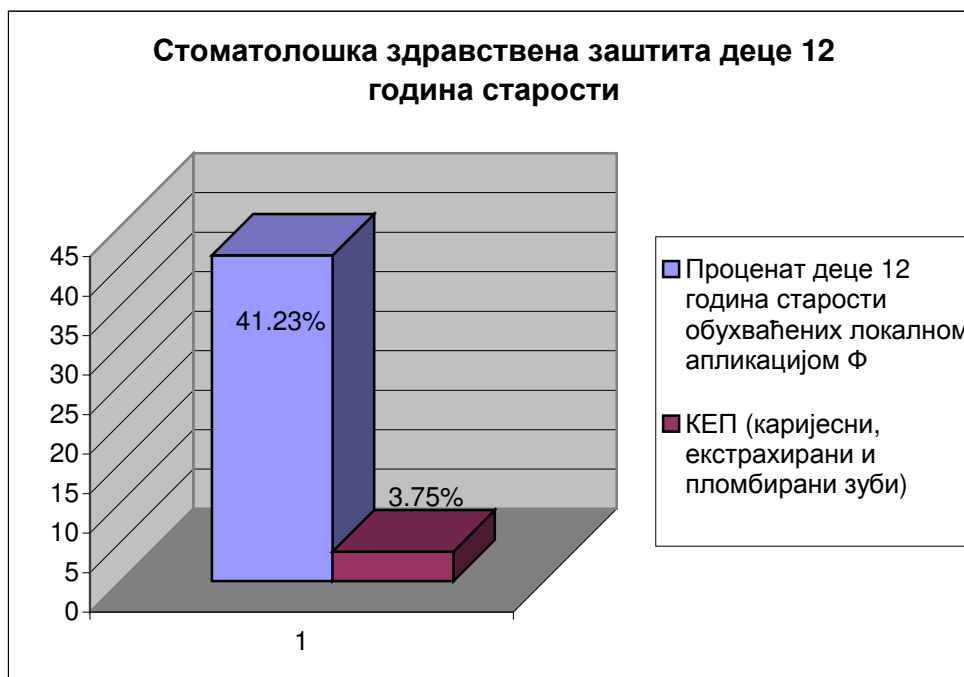
График бр.13-Просечан број посета по стоматологу (особа старијих од 18.год)



Табела бр.20 **СТОМАТОЛОШКА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА ДЕЦЕ 12 ГОДИНА СТАРОСТИ**

| Дом здравља | Број деце 12 година старости | Број систематски прегледане деце 12 година старости | Број деце 12 година старости са здравим зубима | К | Е | П | КЕП-12 | Број деце 12 година старости обуваћених локалном апликацијом Ф | Процент деце 12 година старости обухваћених локалном апликацијом Ф |
|-------------------|------------------------------|---|--|------|-----|------|-------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Ариље | - | 157 | 9 | 428 | 39 | 222 | 4.39 | 0 | 0.00 |
| Бајина Башта | 331 | 177 | 9 | 418 | 32 | 310 | 4.29 | 8 | 4.52 |
| Косјерић | 118 | 66 | 1 | 106 | 25 | 163 | 4.45 | 66 | 100.00 |
| Нова Варош | 179 | 155 | 8 | 314 | 44 | 288 | 4.17 | 57 | 36.77 |
| Пожега | 307 | 368 | 121 | 352 | 36 | 198 | 1.59 | 26 | 7.07 |
| Прибој | 455 | 312 | 36 | 188 | 143 | 822 | 3.70 | 159 | 50.96 |
| Пријеполје | 498 | 288 | 42 | 442 | 45 | 447 | 3.24 | 44 | 15.28 |
| Сјеница | 331 | 327 | 0 | 1247 | 289 | 367 | 5.82 | 173 | 52.91 |
| Ужице | 898 | 629 | 54 | 1185 | 167 | 1034 | 3.79 | 524 | 83.31 |
| Чајетина | 123 | 99 | 6 | 161 | 21 | 141 | 3.26 | 6 | 6.06 |
| Златиборски округ | - | 2578 | 286 | 4841 | 841 | 3992 | 3.75 | 1063 | 41.23 |

График бр.14



ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА РАДНИКА-за лекаре специјалисте медицине рада у дому здравља

Обавезни показатељи квалитета који се прате у области здравствене заштите радника су:

- Просечан број запослених код послодавца који је уговорио послове заштите здравља на раду са службом медицине рада по специјалисти медицине рада;
- Просечан број превентивних лекарских прегледа запослених који раде на радним местима са повећаним ризиком по специјалисти медицине рада,
- Процент запослених који су обухваћени едукацијом о ризицима по здравље на радном месту;
- Процент повреда на раду;
- Број професионалних болести утврђених од стране фонда ПИО.

На Златиборском округу у Дому здравља Косјерић, Бајина Башта, Нова Варош и Чајетина, постоје организоване службе медицине рада, али немају потписане уговоре са послодавцима о здравственој заштити радника. Показатељи квалитета у овим домовима здравља нису праћени.

Табела бр.21 ПРОСЕЧАН БРОЈ ЗАПОСЛЕНИХ ПО СПЕЦИЈАЛИСТИ МЕДИЦИНЕ РАДА, ПРОСЕЧАН БРОЈ ПРЕВЕНТИВНИХ ПРЕГЛЕДА ЗАПОСЛЕНИХ КОЈИ РАДЕ НА РАДНИМ МЕСТИМА СА ПОВЕЋАНИМ РИЗИКОМ ПО СПЕЦИЈАЛИСТИ МЕДИЦИНЕ РАДА И ПРОЦЕНАТ ЗАПОСЛЕНИХ КОЈИ СУ ОБУХВАЋЕНИ ЕДУКАЦИЈОМ О РИЗИЦИМА ПО ЗДРАВЉЕ НА РАДНОМ МЕСТУ

| Дом здравља | Број специјалиста медицине рада | Број запослених код послодаваца који су уговорили послове заштите здравља на раду | Број превентивних прегледа запослених који раде на радним местима са повећаним ризиком | Број запослених који су обухваћени едукацијом о ризицима по здравље на радном месту | Просечан број запослених код послодавца који су уговорили послове заштите здравља на раду са службом медицине рада по специјалисти медицине рада | Просечан број превентивних прегледа запослених који раде на радним местима са повећаним ризиком по специјалисти медицине рада | Процент запослених који су обухваћени едукацијом о ризицима по здравље на радном месту |
|-------------------|---------------------------------|---|--|---|--|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Пожега | 3.0 | 1435.0 | 1036 | 305.0 | 342.67 | 345.33 | 29.67 |
| Прибој | 1.0 | 1700.0 | 651 | 0.0 | 1700.00 | 651.00 | 0.00 |
| Пријеполје | 3.0 | 137.0 | 523 | 0.0 | 45.67 | 174.33 | 0.00 |
| Сјеница | 2.0 | 418.0 | 338 | 31.0 | 209.00 | 169.00 | 7.42 |
| Ужице | 4.0 | 2180.0 | 1210 | 0.0 | 545.00 | 302.50 | 0.00 |
| Златиборски округ | 13.0 | 5870.0 | 3758 | 336.0 | 451.54 | 289.08 | 5.72 |

Табела бр.22 **ПРОЦЕНАТ ПОВРЕДА НА РАДУ И БРОЈ ПРОФЕСИОНАЛНИХ БОЛЕСТИ**

| Дом здравља | Број запослених код послодаваца који су уговорили послове заштите здравља на раду са службом медицине рада | Број повређених на раду | Процент повреда на раду | Број професионалних болести верификованих од стране Фонда ПИО |
|-------------------|--|-------------------------|-------------------------|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Пожега | 1435.0 | 10 | 0.70 | 0 |
| Прибој | 1700.0 | 37 | 2.18 | 1 |
| Пријепоље | 137.0 | 3 | 2.19 | 0 |
| Сјеница | 418.0 | 36 | 8.61 | 4 |
| Ужице | 2180.0 | 197 | 9.04 | 1 |
| Златиборски округ | 5870.0 | 283 | 4.82 | 6 |

ХИТНА МЕДИЦИНСКА ПОМОЋ-служба за хитну медицинску помоћ при дому здравља

Обавезни показатељи квалитета који се прате у области хитне медицинске помоћи су:

- Реакционо време I – време које је протекло од пријема позива за први ред хитности у диспечарском центру до предаје позива екипи за интервенцију;
- Реакционо време II – време које је протекло од пријема позива за први ред хитности до доласка екипе до пацијента;
- Процент успешних кардио-пулмоналних реанимација;
- Процент напрасних смрти у односу на број извршених кардио-пулмоналних реанимација;
- Процент самостално решених случајева на терену.

У свим домовима здравља, осим у Дому здравља Ужице, хитна медицинска помоћ је у саставу службе опште медицине, показатељи квалитета за овако организоване јединице хитне помоћи се не приказују.

Сви потребни показатељи праћени су и достављани само из хитне медицинске службе ДЗ Ужице. Вредност за реакционо време I је 1.01, а за реакционо време II је 5.76 минута. Процент успешних кардио-пулмоналних реанимација је 41.18, проценат напрасних смрти у односу на број извршених кардио-пулмоналних реанимација је 247.06, проценат самостално решених случајева на терену је 70.44 .

ФАРМАЦЕУТСКА ЗДРАВСТВЕНА ДЕЛАТНОСТ-АПOTEКА

Обавезни показатељи квалитета који се прате у фармацеутској здравственој делатности-апотека су:

- Просечан број свих рецепата по фармацеуту;
- Просечан број налога за медицинска средства по фармацеуту;
- Просечан број израђених магистралних лекова по фармацеуту.

За период јул-децембар 2007. године на нивоу Златиборског округа, 51.2 фармацеута издало је:

- 957869 рецепата, што износи 18708.38 по фармацеуту,
- 10564 налога, 206.33 по фармацеуту,
- 51249 магистралних лекова, 1000.96 по фармацеуту.

На IV Националној конференцији презентовани су резултати анализе предложених показатеља за ниво републике, тако да је просечан број рецепата по фармацеуту из Апотекарске установе 14341, а по фармацеуту из аптека у склопу домова здравља и здравствених центара 19496 рецепата по фармацеуту.

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНЕ СЛУЖБЕ НА ПРИМАРНОМ НИВОУ

Према Правилнику о о условима и начину унутрашње организације здравствених установа («Сл.гласник РС», број 43/06), установе на примарном нивоу имају специјалистичко-консултативну службу, која обухвата-интерну медицину, пнеумофтизиологију, офталмологију, оториноларингологију и психијатрију.

Обавезни показатељи квалитета који се прате у специјалистичко-консултативним службама су:

- Просечна дужина чекања на заказан преглед, од првог јављања пацијента специјалистичко-консултативној служби до времена заказивања прегледа;
- Укупан број сати у недељи када служба ради поподне;
- Број дана у месецу када је омогућено заказивање специјалистичко-консултативних прегледа;
- Процент заказаних посета у односу на укупан број посета у специјалистичко-консултативној служби.

Када посматрамо показатеље квалитета рада специјалистичко-консултативних служби у домовима здравља Златиборског округа морамо да нагласимо да у зависности од организационе структуре имамо различите специјалистичко-консултативне службе у домовима здравља. У мањим домовима здравља (ДЗ Бајина Башта и ДЗ Пожега) нема заказивања првих прегледа у овим службама већ се прегледи обављају истог дана када се пацијент дође.

Табела бр.23 **ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ ИНТЕРНЕ МЕДИЦИНЕ**

| Р.бр. | Специјалистичка служба-ИНТЕРНА МЕДИЦИНА | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------------------|---|----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Ариље | 1248 | 812 | 5292 | 6.52 | 65.06 | 0 | 22 |
| 2 | Бајина Башта | 1402 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Косјерић | 831 | 831 | 3053 | 3.67 | 100.00 | 0 | 22 |
| 4 | Нова Варош | 683 | 66 | 176 | 2.67 | 9.66 | 0 | 20 |
| 5 | Пожега | 1844 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Сјеница | 1251 | 126 | 24 | 0.19 | 10.07 | 0 | 22 |
| 7 | Ужице | 1860 | 1376 | 11220 | 8.15 | 73.98 | 28 | 22 |
| 8 | Чајетина | 725 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Златиборски округ | | 9844 | 3211 | 19765 | 6.15 | 32.62 | | |

У специјалистичко-консултативној слжби пнеумофтизиологије у ДЗ Ариље, ДЗ Бајина Башта, ДЗ Нова Варош, ДЗ Пожега, ДЗ Прибој и ДЗ Сјеница у другој половини 2007. године обављено је 6513 првих прегледа. Заказивања није било, већ су пацијенти примљени истог дана.

Табела бр.25 ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ ОФТАЛМОЛОГИЈЕ

| Р.бр. | Специјалистичка служба ОФТАЛМОЛОГИЈА | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------------------|--------------------------------------|----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Бајина Башта | 263 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Пожега | 3303 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Прибој | 2407 | 94 | 0 | 0 | 3.91 | 0 | 22 |
| 4 | Ужице | 1806 | 956 | 10876 | 11.38 | 52.93 | 0 | 22 |
| Златиборски округ | | 7779 | 1050 | 10876 | 10.36 | 13.50 | 0 | |

Табела бр.26 **ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈЕ**

| Р.бр. | Специјалистичка служба ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------------------|--|-------------------------------------|--|--|---|--|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Бајина Башта | 274 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Прибој | 580 | 276 | 15 | 0.05 | 47.59 | 0 | 22 |
| 3 | Пријеполје | 1805 | 125 | 14 | 0.11 | 6.93 | 0 | 0 |
| 4 | Сјеница | 407 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Ужице | 1515 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| Златиборски округ | | 4581 | 401 | 29 | 0.07 | 8.75 | 0 | |

Табела бр.27 ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У
СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО- КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ
ПСИХИЈАТРИЈЕ

| Р.бр. | Специјалистичка служба ПСИХИЈАТРИЈА | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------------------|-------------------------------------|----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Ариље | 379 | 379 | 845 | 2.23 | 100.00 | 0 | 22 |
| 2 | Бајина Башта | 754 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 |
| 3 | Нова Варош | 528 | 262 | 106 | 0.40 | 49.62 | 0 | 20 |
| 4 | Пожега | 729 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Прибој | 284 | 69 | 0 | 0 | 24.30 | 0 | 22 |
| 6 | Сјеница | 1014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Ужице | 188 | 87 | 488 | 5.61 | 46.28 | 0 | 22 |
| Златиборски округ | | 3876 | 797 | 1439 | 1.80 | 20.56 | | |

ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА У СЕКУНДАРНОЈ ЗДРАВСТВЕНОЈ ЗАШТИТИ

ОПШТЕ БОЛНИЦЕ

На секундарном нивоу Златиборског округа постоје 3 опште болнице, ОБ Пријепоље, ОБ Прибој и ОБ Ужице (у склопу ОБ Ужице налазе се и истурена одељења у Пожеги и Новој Вароши). У здравственим установама које обављају здравствену делатност на секундарном нивоу, квалитет здравствене заштите процењује се на основу показатеља који се прате за установу у целини и показатеља по гранама медицине (интернистичке, хируршке, гинекологија са акушерством и педијатрија) за стационарну и специјалистичко-консултативну здравствену делатност.

У Бајиној Башти и Сјеници постоје стационари, показатељи квалитета се нису пратили у тим установама.

Обавезни показатељи квалитета који се прате за **здравствену установу у целини** су:

- Стопа леталитета;
- Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема;
- Просечна дужина болничког лечења;
- Просечан број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи;
- Процент обдукованих;
- Процент подударности клиничких и одукционих дијагноза;
- Процент пацијената упућених у друге здравствене установе, осим на рехабилитацију.

У општим болницама на Златиборском округу у другој половини 2007. године лечено је 17691 болесник, а умрло 535 (није урађена ниједна обдукција), што чини стопу леталитета 3.02 на нивоу округа. Број умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу износио је 145, што чини 27.10% од укупно умрлих у општим болницама округа (на нивоу Србије вредност овог показатеља је 31.8%).

Највећа стопа леталитета је на интерном одељењу 4.78 на округу, а најмања на педијатрији 0.07. Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу највећи је на гинекологији 66.67 (ако посматрамо апсолутне бројеве-у првих 48 сати умрло је 2 од укупно 3 који су умрли на том одељењу), док на педијатрији нема умрлих у току првих 48 сати. (табеле бр.28-31 и графици бр.14-16).

Табела бр.28 СТОПА ЛЕТАЛИТЕТА И ПРОЦЕНАТ УМРЛИХ У ТОКУ ПРВИХ 48 САТИ ОД ПРИЈЕМА У БОЛНИЦУ НА ОДЕЉЕЊУ ХИРУРГИЈЕ

| Р. бр. | ХИРУРГИЈА | Број исписаних болесника | Број умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих | Стопа леталитета | Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|---|--------------------|------------------|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 812 | 0 | 26 | 3.20 | 0.00 |
| 2 | Општа болница Прибој | 384 | 0 | 9 | 2.34 | 0.00 |
| 3 | Општа болница Ужице | 4529 | 29 | 95 | 2.10 | 30.53 |
| Златиборски округ | | 5725 | 29 | 130 | 2.27 | 22.31 |

Табела бр.29 СТОПА ЛЕТАЛИТЕТА И ПРОЦЕНАТ УМРЛИХ У ТОКУ ПРВИХ 48 САТИ ОД ПРИЈЕМА У БОЛНИЦУ НА ОДЕЉЕЊУ ИНТЕРНЕ МЕДИЦИНЕ

| Р. бр. | ИНТЕРНА МЕДИЦИНА | Број исписаних болесника | Број умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих | Стопа леталитета | Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|---|--------------------|------------------|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 1127 | 9 | 61 | 5.41 | 14.75 |
| 2 | Општа болница Прибој | 734 | 17 | 39 | 5.31 | 43.59 |
| 3 | Општа болница Ужице | 6525 | 94 | 301 | 4.61 | 31.23 |
| Златиборски округ | | 8386 | 120 | 401 | 4.78 | 29.92 |

Табела бр.30 **СТОПА ЛЕТАЛИТЕТА И ПРОЦЕНАТ УМРЛИХ У ТОКУ ПРВИХ 48 САТИ ОД ПРИЈЕМА У БОЛНИЦУ НА ОДЕЉЕЊУ ПЕДИЈАТРИЈЕ**

| Р. бр. | ПЕДИЈАТРИЈА | Број исписаних болесника | Број умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих | Стопа леталитета | Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|---|--------------------|------------------|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 323 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 |
| 2 | Општа болница Прибој | 239 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 |
| 3 | Општа болница Ужице | 794 | 0 | 1 | 0.13 | 0.00 |
| Златиборски округ | | 1356 | 0 | 1 | 0.07 | 0.00 |

Табела бр.31 **СТОПА ЛЕТАЛИТЕТА И ПРОЦЕНАТ УМРЛИХ У ТОКУ ПРВИХ 48 САТИ ОД ПРИЈЕМА У БОЛНИЦУ НА ОДЕЉЕЊУ ГИНЕКОЛОГИЈЕ И АКУШЕРСТВА**

| Р. бр. | ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО | Број исписаних болесника | Број умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих | Стопа леталитета | Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу |
|-------------------|----------------------------------|--------------------------|---|--------------------|------------------|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 458 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 |
| 2 | Општа болница Прибој | 249 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 |
| 3 | Општа болница Ужице | 1517 | 2 | 3 | 0.20 | 66.67 |
| Златиборски округ | | 2224 | 2 | 3 | 0.13 | 66.67 |

График бр.14

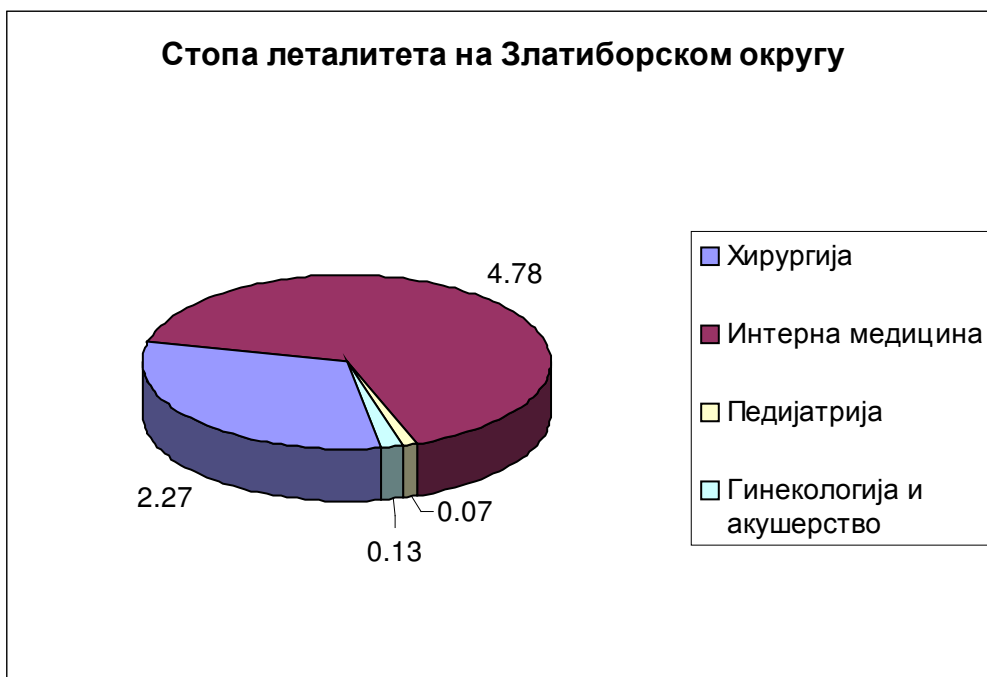


График бр.15



Табела бр.32 **СТОПА ЛЕТАЛИТЕТА ЗА НИВО УСТАНОВЕ И ПРОЦЕНАТ УМРЛИХ У ТОКУ ПРВИХ 48 САТИ ОД ПРИЈЕМА У БОЛНИЦУ**

| Р. бр. | ОПШТА БОЛНИЦА | Број исписаних болесника | Број умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих | Стопа леталитета за ниво установе | Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема у болницу |
|-------------------|---------------|--------------------------|---|--------------------|-----------------------------------|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Пријепоље | 2720 | 9 | 87 | 3.20 | 10.34 |
| 2 | Прибој | 1606 | 17 | 48 | 2.99 | 35.42 |
| 3 | Ужице | 13365 | 125 | 400 | 2.99 | 31.25 |
| Златиборски округ | | 17691 | 145 | 535 | 3.02 | 27.10 |

График бр.16



У општим болницама Златиборског округа у другој половини 2007. години лечено је 17691 болесника, остварено је 132562 болесничких дана са просечном дужином болничког лечења од 7.49 дана. Просечна дужина лечења најмања је на гинекологији и износи 4.99 дана за ниво округа, а најдуже се лежи на одељењу интерне медицине 8.36 дана. Ако посматрамо појединачне установе најкраће се лежи на педијатрији ОБ Пријеполје 4.44 дана, затим на гинекологије исте болнице 4.88, док најдуже на хирургији ОБ Прибој 7.97 и на интерном одељењу ОБ Пријеполје 12.87 дана.

Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи на нивоу округа износи 1.65. (табеле бр.33-37 и графици бр.17-18)

Табела бр.34 ПРОСЕЧНА ДУЖИНА БОЛНИЧКОГ ЛЕЧЕЊА, БРОЈ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ПО БОЛНИЧКОЈ ПОСТЕЉИ И БРОЈ ПАЦИЈЕНАТА УПУЋЕНИХ У ДРУГЕ УСТАНОВЕ НА ОДЕЉЕЊУ ИНТЕРНЕ МЕДИЦИНЕ

| Р. бр. | ИНТЕРНА МЕДИЦИНА | Број исписаних болесника | Број болесника упућених у друге установе | Број дана болничког лечења | Број медицинских сестара | Број постеља | Просечна дужина болничког лечења | Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи | Процент пацијената упућених у друге установе |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Општа болница Пријеполје | 1127 | 21 | 14501 | 37.0 | 92 | 12.87 | 0.93 | 1.86 |
| 2 | Општа болница Прибој | 734 | 15 | 5402 | 7.2 | 39 | 7.36 | 0.49 | 2.04 |
| 3 | Општа болница Ужице | 6525 | 64 | 50233 | 209.0 | 370 | 7.70 | 1.52 | 0.98 |
| Златиборски округ | | 8386 | 100 | 70136 | 253.2 | 501 | 8.36 | 1.32 | 1.19 |

Табела бр.35 **ПРОСЕЧНА ДУЖИНА БОЛНИЧКОГ ЛЕЧЕЊА, БРОЈ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ПО БОЛНИЧКОЈ ПОСТЕЉИ И БРОЈ ПАЦИЈЕНАТА УПУЋЕНИХ У ДРУГЕ УСТАНОВЕ НА ОДЕЉЕЊУ ХИРУРГИЈЕ**

| Р. бр. | ХИРУРГИЈА | Број исписаних болесника | Број болесника упућених у друге установе | Број дана болничког лечења | Број медицинских сестара | Број постеља | Просечна дужина болничког лечења | Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи | Процент пацијената упућених у друге установе |
|-------------------|--------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Општа болница Пријеполје | 812 | 24 | 6438 | 25.0 | 38 | 7.93 | 1.42 | 2.96 |
| 2 | Општа болница Прибој | 384 | 11 | 3061 | 13.9 | 28 | 7.97 | 1.66 | 2.86 |
| 3 | Општа болница Ужице | 4529 | 32 | 34885 | 192.0 | 255 | 7.70 | 2.01 | 0.71 |
| Златиборски округ | | 5725 | 67 | 44384 | 230.9 | 321 | 7.75 | 1.90 | 1.17 |

Табела бр.35 **ПРОСЕЧНА ДУЖИНА БОЛНИЧКОГ ЛЕЧЕЊА, БРОЈ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ПО БОЛНИЧКОЈ ПОСТЕЉИ И БРОЈ ПАЦИЈЕНАТА УПУЋЕНИХ У ДРУГЕ УСТАНОВЕ НА ОДЕЉЕЊУ ПЕДИЈАТРИЈЕ**

| Р. бр. | ПЕДИЈАТРИЈА | Број исписаних болесника | Број болесника упућених у друге установе | Број дана болничког лечења | Број медицинских сестара | Број постеља | Просечна дужина болничког лечења | Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи | Процент пацијената упућених у друге установе |
|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 323 | 16 | 1433 | 9.0 | 15 | 4.44 | 2.29 | 4.95 |
| 2 | Општа болница Прибој | 239 | 9 | 1266 | 6.0 | 15 | 5.30 | 1.73 | 3.77 |
| 3 | Општа болница Ужице | 794 | 9 | 4248 | 17.0 | 40 | 5.35 | 1.46 | 1.13 |
| Златиборски округ | | 1356 | 34 | 6947 | 32 | 70 | 5.12 | 1.68 | 2.51 |

Табела бр.36 **ПРОСЕЧНА ДУЖИНА БОЛНИЧКОГ ЛЕЧЕЊА, БРОЈ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ПО БОЛНИЧКОЈ ПОСТЕЉИ И БРОЈ ПАЦИЈЕНАТА УПУЋЕНИХ У ДРУГЕ УСТАНОВЕ НА ОДЕЉЕЊУ ГИНЕКОЛОГИЈЕ И АКУШЕРСТВА**

| Р. бр. | ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО | Број исписаних болесника | Број болесника упућених у друге установе | Број дана болничког лечења | Број медицинских сестара | Број постеља | Просечна дужина болничког лечења | Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи | Процент пацијената упућених у друге установе |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 458 | 0 | 2237 | 20.0 | 25 | 4.88 | 3.26 | 0.00 |
| 2 | Општа болница Прибој | 249 | 1 | 1240 | 10.3 | 28 | 4.98 | 3.03 | 0.40 |
| 3 | Општа болница Ужице | 1517 | 0 | 7618 | 54.0 | 90 | 5.02 | 2.59 | 0.00 |
| Златиборски округ | | 2224 | 1 | 11095 | 84.3 | 143 | 4.99 | 2.77 | 0.04 |

Табела бр.37 **ПРОСЕЧНА ДУЖИНА БОЛНИЧКОГ ЛЕЧЕЊА, БРОЈ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ПО БОЛНИЧКОЈ ПОСТЕЉИ И БРОЈ ПАЦИЈЕНАТА УПУЋЕНИХ У ДРУГЕ УСТАНОВЕ НА ЗЛАТИБОРСКОМ ОКРУГУ**

| Р. бр. | Одељење | Број исписаних болесника | Број болесника упућених у друге установе | Број дана болничког лечења | Број медицинских сестара | Број постеља | Просечна дужина болничког лечења | Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи | Процент пацијената упућених у друге установе |
|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Хирургија | 5725 | 67 | 44384 | 230.9 | 321 | 7.75 | 1.90 | 1.17 |
| 2 | Интерна медицина | 8386 | 100 | 70136 | 253.2 | 501 | 8.36 | 1.32 | 1.19 |
| 3 | Педијатрија | 1356 | 34 | 6947 | 32 | 70 | 5.12 | 1.68 | 2.51 |
| 4 | Гинекологија и акушерство | 2224 | 1 | 11095 | 84.3 | 143 | 4.99 | 2.77 | 0.04 |
| Златиборски округ | | 17691 | 202 | 132562 | 600.4 | 1035 | 7.49 | 1.65 | 1.14 |

График бр.17

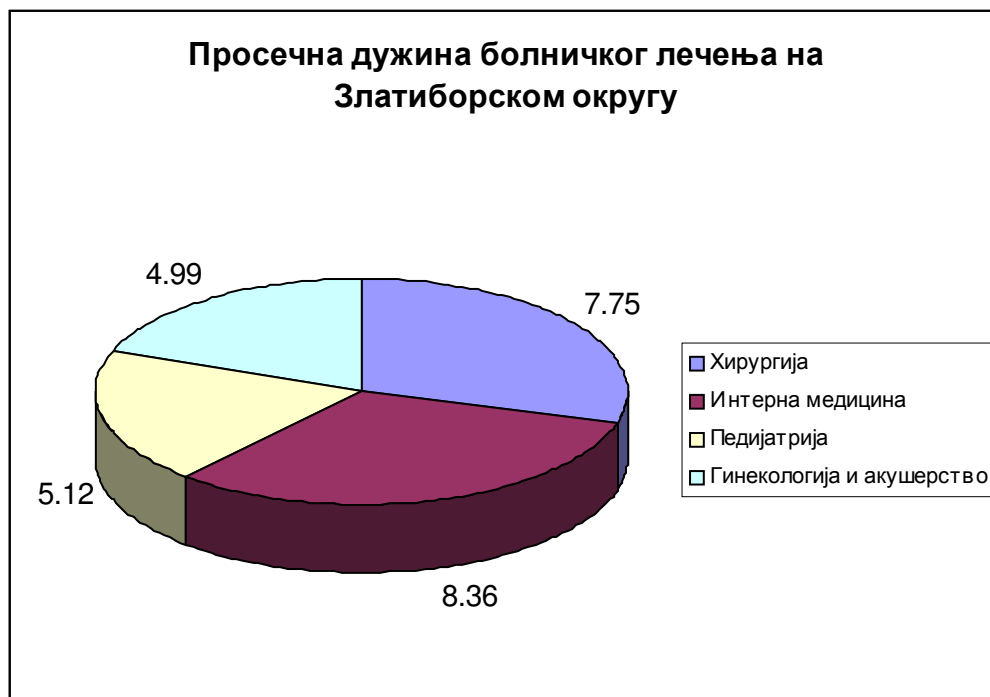
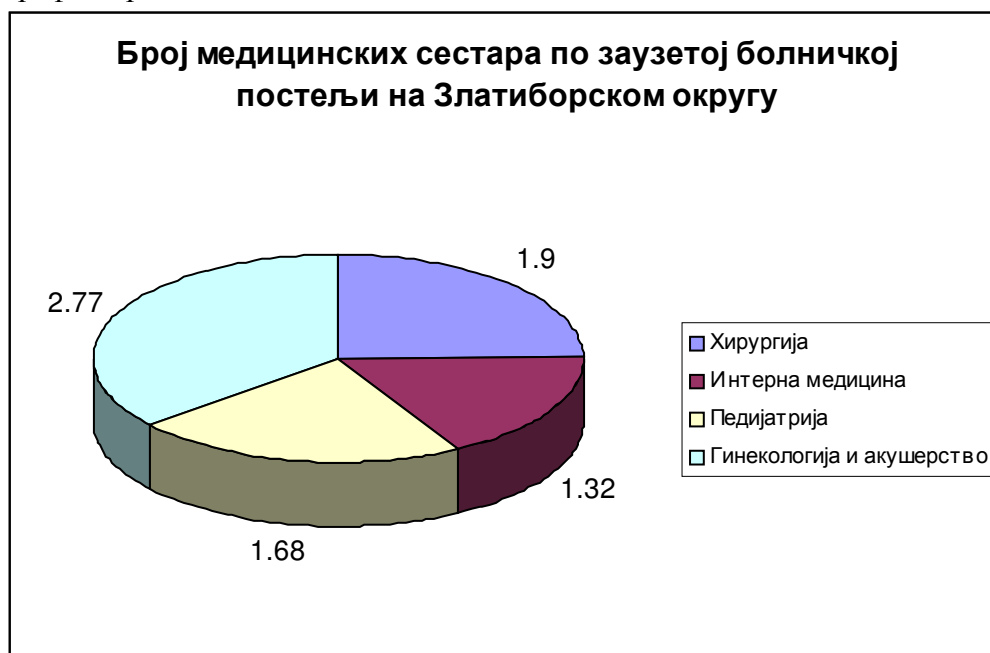


График бр.18



ИНТЕРНИСТИЧКЕ ГРАНЕ МЕДИЦИНЕ

Обавезни показатељи квалитета који се прате у **интернистичким гранама медицине** су:

- Стопа леталитета;
- Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема;
- Стопа леталитета од инфаркта миокарда;
- Процент умрлих од инфаркта миокарда у току првих 48 сати од пријема;
- Стопа леталитета од цереброваскуларног инсульта;
- Процент умрлих од цереброваскуларног инсульта у току првих 48 сати од пријема;
- Просечна дужина болничког лечења;
- Просечна дужина болничког лечења пацијената са акутним инфарктом миокарда;
- Просечна дужина болничког лечења код пацијената са цереброваскуларним инсултом;
- Просечан број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи,
- Процент обдукованих,
- Процент подударности клиничких и одукционих дијагноза,
- Процент пацијената упућених у друге здравствене установе, (осим на рехабилитацију).

У општим болницама Златиборског округа са дијагнозом инфаркта миокарда лечено је у 2007. години током шест месеци 150 пацијената, од којих је умрло 21, што чини стопу леталитета од 14 (што је исто као и на нивоу Србије 14.1%), при чему је у првих 48 сати од пријема умрло 4.67% пацијената, што је скоро упола мање од нивоа републике-8%. Од укупно 415 пацијената лечених од цереброваскуларног инсульта, умрло је 104, што чини стопу леталитета од 25.06 (мало изнад просека наше земље, који износи 22.2). У првих 48 сати од пријема умрло је 6.27% лечених пацијената (што је исто као и на нивоу Србије 6.3%) (табеле бр.37-38 и график бр.19-20)

Табела бр.37 БРОЈ ИСПИСАНИХ И УМРЛИХ ОД ИНФАРКТА МИОКАРДА И ЦЕРЕБРОВАСКУЛАРНОГ ИНСУЛТА

| Р. бр. | Установа | Број исписаних болесника са дијагнозом инфаркта миокарда | Број умрлих од инфаркта миокарда у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих од инфаркта миокарда | Број исписаних болесника са дијагнозом церебро васкуларног инсульта | Број умрлих од цереброваскуларног инсульта у току првих 48 сати од пријема у болницу | Укупан број умрлих од церебро васкуларног инсульта | Стопа леталитета за инфаркт миокарда | Процент умрлих од инфаркта миокарда у току првих 48 сати од пријема у болницу | Стопа леталитета за церебро васкуларни инсулт | Процент умрлих од церебро васкуларног инсульта у току првих 48 сати од пријема у болницу |
|-------------------|-------------------------|--|--|---|---|--|--|--------------------------------------|---|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 46 | 0 | 9 | 70 | 1 | 23 | 19.57 | 0.00 | 32.86 | 1.43 |
| 2 | Општа болница Прибој | 17 | 0 | 0 | 19 | 1 | 3 | 0.00 | 0.00 | 15.79 | 5.26 |
| 3 | Општа болница Ужице | 87 | 7 | 12 | 326 | 24 | 78 | 13.79 | 8.05 | 23.93 | 7.36 |
| Златиборски округ | | 150 | 7 | 21 | 415 | 26 | 104 | 14.00 | 4.67 | 25.06 | 6.27 |

Табела бр.38 **ПРОСЕЧНА ДУЖИНА ЛЕЧЕЊА ПАЦИЈЕНАТА СА АКУТНИМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА И ЦЕРЕБРОВАСКУЛАРНИМ ИНСУЛТОМ**

| Р. бр. | Установа | Број исписаних болесника са дијагнозом инфаркт миокарда | Број исписаних болесника са дијагнозом цереброваскуларни инсулт | Број дана болничког лечења за инфаркт миокарда | Број дана болничког лечења за цереброваскуларни инсулт | Просечна дужина болничког лечења за инфаркт миокарда | Просечна дужина болничког лечења за цереброваскуларни инсулт |
|-------------------|-------------------------|---|---|--|--|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 46 | 70 | 378 | 623 | 8.22 | 8.90 |
| 2 | Општа болница Прибој | 17 | 19 | 223 | 139 | 13.12 | 7.32 |
| 3 | Општа болница Ужице | 87 | 326 | 802 | 3226 | 9.22 | 9.90 |
| Златиборски округ | | 150 | 415 | 1403 | 3988 | 9.35 | 9.61 |

График бр.19

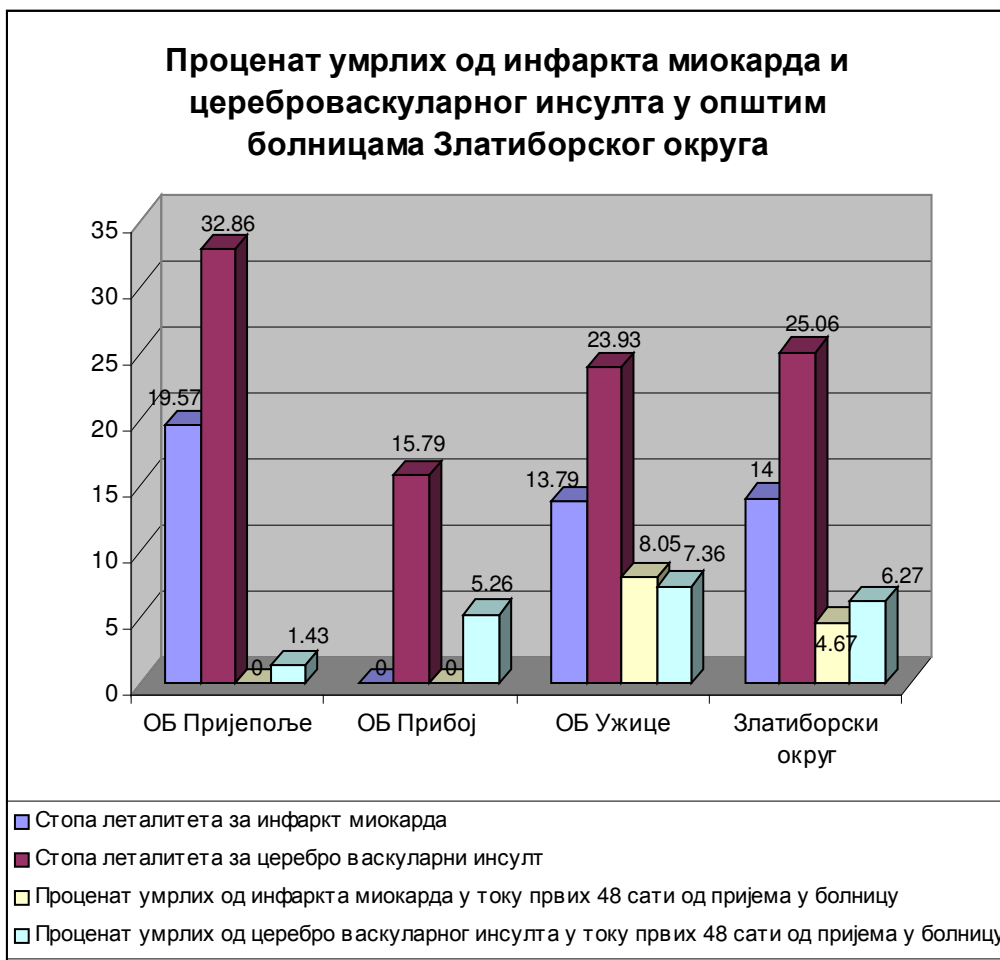
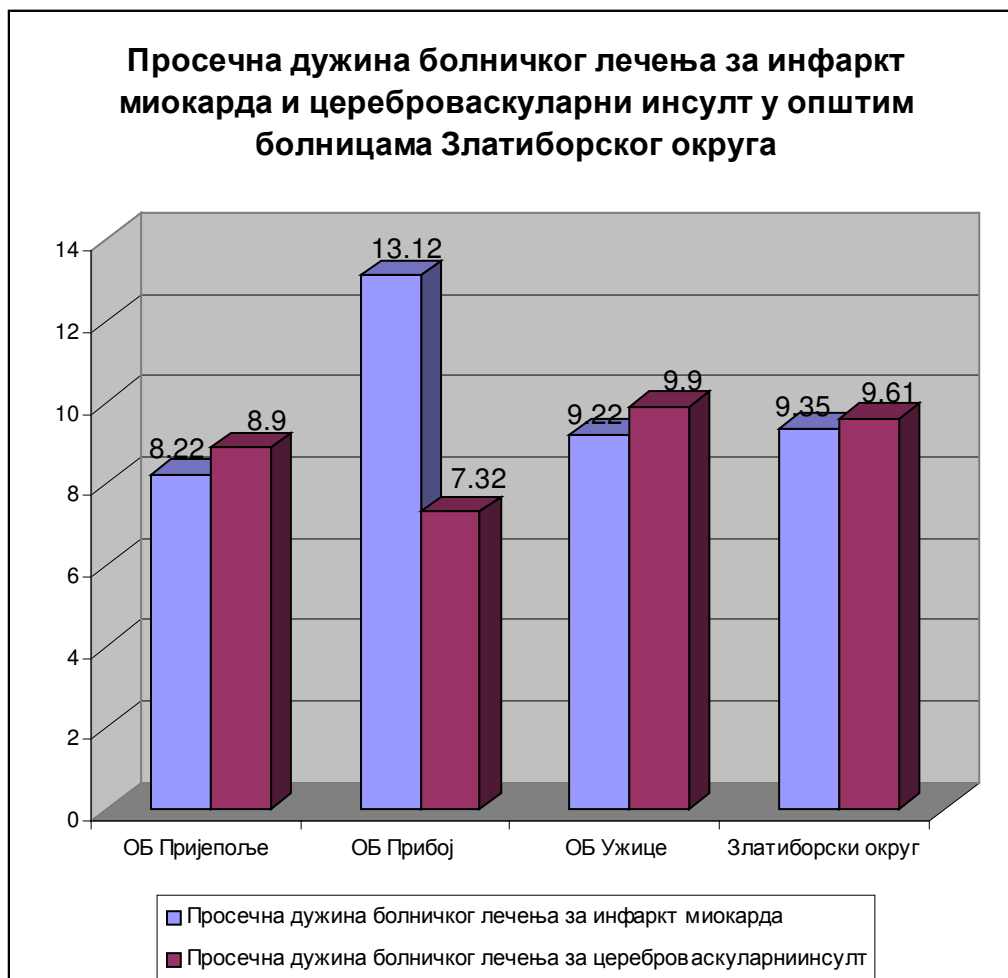


График бр.20



ХИРУРШКЕ ГРАНЕ МЕДИЦИНЕ

Обавезни показатељи квалитета који се прате у **хирушким гранама медицине** су:

- Стопа леталитета;
- Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема;
- Стопа леталитета оперисаних пацијената;
- Стопа леталитета неоперисаних пацијената;
- Просечна дужина болничког лечења;
- Просечан број преоперативних дана лечења;
- Просечан број оперисаних пацијената у општој, спиналној и епидуралној анестезији по хирургу;
- Просечан број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи;
- Процент одукованих;

- Процент подударности клиничких и обдукционих дијагноза;
- Процент пацијената упућених у друге здравствене установе (осим на рехабилитацију).

У општим болницама на Златиборском округу у другој половини 2007. године оперисано је 3239 пацијената, од којих су умрла 40, што чини стопу од 1.23% (републички просек 1.2%), а стопа леталитета неоперисаних пацијената је 3.11% што је изнад републичког просека који износи 2.4% (табела бр.39).

Табела бр.39 **БРОЈ ИСПИСАНИХ И УМРЛИХ ОПЕРИСАНИХ И НЕОПЕРИСАНИХ ПАЦИЈЕНАТА**

| Р. бр. | Општа болница | Број исписаних оперисаних пацијената | Број исписаних неоперисаних пацијената | Број умрлих оперисаних пацијената | Број умрлих неоперисаних пацијената | Стопа леталитета оперисаних пацијената | Стопа леталитета неоперисаних пацијената |
|-------------------|---------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Пријепоље | 284 | 528 | 0 | 17 | 0.00 | 3.22 |
| 2 | Прибој | 178 | 206 | 4 | 5 | 2.25 | 2.43 |
| 3 | Ужице | 2777 | 1774 | 36 | 56 | 1.30 | 3.16 |
| Златиборски округ | | 3239 | 2508 | 40 | 78 | 1.23 | 3.11 |

Табела бр.40 **ПРОСЕЧАН БРОЈ ПРЕОПЕРАТИВНИХ ДАНА ЛЕЧЕЊА И ОПЕРИСАНИХ ПАЦИЈЕНАТА ПО ХИРУРГУ**

| Општа болница | Број хируршких интервенција обављених у хируршким салама | Број оперисаних пацијената у општој, спиналној, епидуралној анестезији | Број преоперативних дана лечења за све хируршке интервенције обављене у хируршким салама | Број лекара укључених у оперативни програм | Просечан број преоперативних дана лечења | Просечан број оперисаних пацијената у општој, спиналној и епидуралној анестезији по хирургу |
|-------------------|--|--|--|--|--|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Пријепоље | 494 | 284 | 230 | 6.0 | 0.47 | 47.33 |
| Прибој | 154 | 154 | 184 | 4.0 | 1.19 | 38.50 |
| Ужице | 2777 | 2217 | 6390 | 60.0 | 2.30 | 36.95 |
| Златиборски округ | 3425 | 2655 | 6804 | 70.0 | 1.99 | 37.93 |

ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

Обавезни показатељи квалитета који се прате у гинекологији и акушерству су:

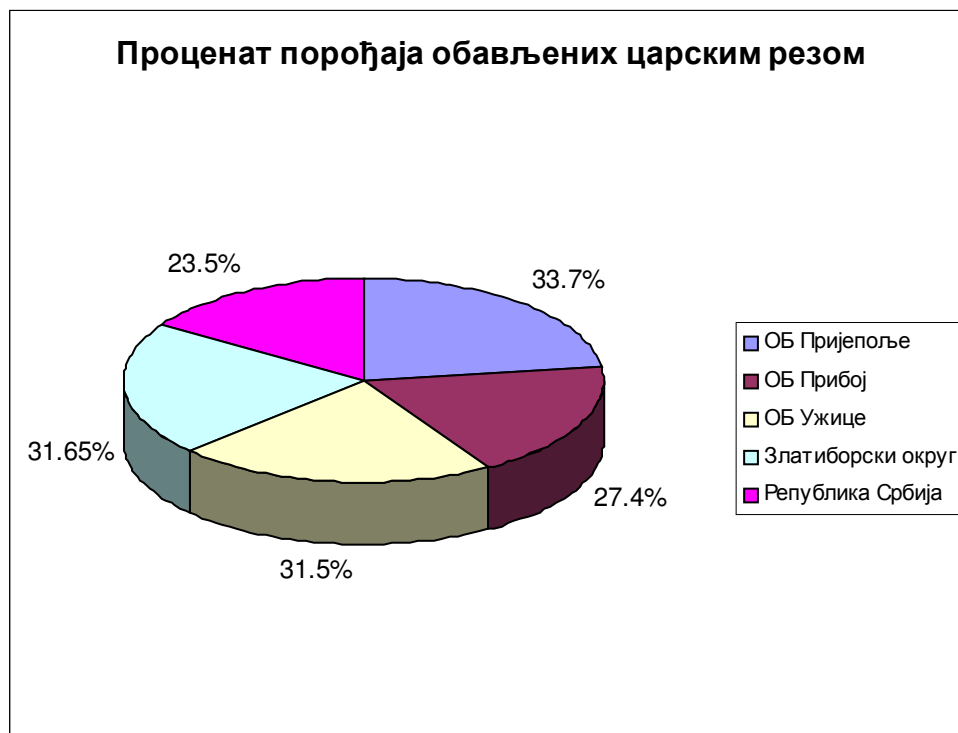
- Стопа леталитета;
- Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема;
- Број трудница и породиља умрлих током хоспитализације;
- Број живорођене деце умрле до отпуста из болнице;
- Просечна дужина болничког лечења;
- Просечан број медицинских сестара по заузетој болничкој постели;
- Број повреда породиља насталих при порођају;
- Број повреда новорођенчади насталих при порођају;
- Процент порођаја обављених царским резом;
- Процент обдукованих;
- Процент подударности клиничких и обдукционих дијагноза;
- Процент пацијената упућених у друге здравствене установе (осим на рехабилитацију).

У општим болницама на Златиборском округу у другој половини 2007. године обављено је 1210 порођаја, од тога 383 царским резом, што износи 31.65% (то је нешто више него просека републике 23.5%) (табела бр.41 и график бр.21)

Табела бр.41 БРОЈ ПОРОЂАЈА ОБАВЉЕНИХ ЦАРСКИМ РЕЗОМ, БРОЈ ПОВРЕДА ПОРОДИЉА И НОВОРОЂЕНЧАДИ ТОКОМ ПОРОЂАЈА, БРОЈ УМРЛИХ ТРУДНИЦА И ПОРОДИЉА И БРОЈ ЖИВОРОЂЕНЕ ДЕЦЕ УМРЛЕ ТОКОМ ХОСПИТАЛИЗАЦИЈЕ

| Општа болница | Број порођаја | Број порођаја обављених царским резом | Процент порођаја обављених царским резом | Број повреда породиља насталих при порођају | Број повреда новорођенчади насталих при порођају | Број трудница и породиља умрлих током хоспитализације | Број живорођене деце умрле до отпуста из болнице |
|-------------------|---------------|---------------------------------------|--|---|--|---|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Пријепоље | 243 | 82 | 33.7 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Прибој | 95 | 26 | 27.4 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Ужице | 872 | 275 | 31.5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Златиборски округ | 1210 | 383 | 31.65 | 2 | 0 | 0 | 1 |

График бр.21



ПЕДИЈАТРИЈА

Обавезни показатељи квалитета који се прате у **педијатрији** су:

- Стопа леталитета;
- Процент умрлих у току првих 48 сати од пријема;
- Просечна дужина болничког лечења;
- Просечан број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи;
- Процент обдукованих;
- Процент подударности клиничких и обдукционих дијагноза;
- Процент пацијената упућених у друге здравствене установе (осим на рехабилитацију).

УРГЕНТНА МЕДИЦИНА (ПРИЈЕМ И ЗБРИЊАВАЊЕ ХИТНИХ СТАЊА)

Обавезни показатељи квалитета који се прате у ургентној медицини су:

- Процент хитних случајева прегледаних и збринутих у року од једног сата од момента јављања код дежурне сестре или лекара;
- Процент успешних кардио-пулмоналих реанимација.

На Златиборском округу једино у Општој болници Ужице постоји Пријемно-ургентна служба. Према подацима, сви пацијенти који дођу буду збринуте у току првог сата-«златног сата». Успешност кардио-пулмоналне реанимације је 71.15%.

СЛУЖБЕ ЗА ТРАНСФУЗИЈУ КРВИ

Показатељи квалитета рада у службама за трансфузију крви дефинисане су у следећим областима:

- Прикупљање крви;
- Прерада прикупљене крви;
- Контрола квалитета компонената крви;
- Примена националних стандарда квалитета у процесу рада служби за трансфузију крви;
- Документност у процесу рада служби за трансфузију крви.

Обавезни показатељи квалитета које прате службе за трансфузију крви су:

- Просечан број давња крви добровољних давалаца по лекару;
- Просечан број лабораторијских анализа које се обављају за пацијенте по лекару;
- Формиран регистар давалаца крви;
- Процент наменских (породичних) давања крви;
- Процент давања крви на терену (у мобилним тимовима);
- Примена упитника за даваоце крви;
- Примена националних критеријума за селекцију давалаца крви;
- Број прикупљених јединица крви према структури кеса;
- Примена националног алгорита обавезних тестирања узорака крви давалаца на маркере трансфузијских трансмисивних инфекција;
- Процент трансфундованих јединица целе крви;
- Процент примењених еритроцита осиромашених леукоцитима;
- Примена националних водича за терапију компонентама крви;
- Успостављене формалне процедуре за евидентирање посттрансфузијских реакција;

- Успостављене стандардне оперативне процедуре рада;
- Успостављене формалне процедуре за контролу квалитета компонената крви;
- Евиденција о пријему и дистрибуцији јединица крви узетих из других установа;
- Постојање формализоване процедуре за пријаву неусаглашености и инцидената.

Циљеви квалитета у овој области дефинисани су на основу Националних стандарда који су донети у мају 2006. године од стране Министарства здравља, Препорука за примену, употребу и обезбеђење квалитета компонената крви (12 издање) и Правилника о ближим условима здравствене делатности у здравственим установама («Сл. гласник РС», бр.43/06).

На Златиборском округу у ОБ Ужице постоји Служба за трансфузију крви, док у ОБ Пријеполје и ОБ Прибој постоје Кабинети за трансфузију крви.

На основу података добијених из ОБ Ужице просечан број давања крви по лекару је 2129.67, што је скоро три пута више од републичког просека који износи 736, а такође је већи и од националног препорученог стандарда од 750 давања по лекару. Број прегледаних добровољних давалаца крви по лекару је 2421.00, то износи скоро три пута више од просечног нивоа републике 836 прегледаних ДДК по лекару.

Давање крви у мобилним тимовима износи 54.25%, што је мало веће од националног стандарда који износи 50.0%.

Табела бр.42 ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА У ОБЛАСТИ ПРИКУПЉАЊА КРВИ

| | циљ квалитета | Република Србија | Златиборски округ |
|------------------|---------------|------------------|-------------------|
| одбијени даваоци | 10±3% | 11.9% | 12.03% |
| наменски даваоци | <1% | 19.1% | 11.85% |

Табела бр.43 ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА У ОБЛАСТИ ПЕРАДЕ ПРИКУПЉЕНЕ КРВИ

| показатељ | циљ квалитета | Србија | Златиборски округ |
|----------------------------|---------------|--------|-------------------|
| квалитет донације à 450ml | 100% | 76.6% | 67.6% |
| квалитет донације à 350ml | 0% | 23.4% | 32.4% |
| перада (процесирање) крви | >98% | 92.6% | 100.0% |
| издата цела крв | <2% | 7.4% | 0.0% |
| делеукоцитовање еритроцита | 100% | 41.0% | 4.7% |

У области контроле квалитета компонената крви циљ је контрола 4 јединице месечно или 1% произведених јединица. У ОБ Ужице проценат контролисаних јединица за еритроците је 2.82 , за тромбоците је 3.45 и за замрзнуту свежу плазму 1.60.

ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА ВОЂЕЊА ЛИСТИ ЧЕКАЊА

Листе чекања се воде за следеће медицинске интервенције и процедуре:

1. Преглед методом компјутеризоване томографије (ЦТ);
2. Преглед методом магнетне резонанције (МР);
3. Дијагностичка коронарографија или катетеризација срца;
4. Реваскуларизација миокарда;
5. Уградња трајног вештачког водича рада срца (ТВЕС);
6. Уградња кардиовертер дефибрилатора (ИЦД);
7. Имплантација вештачких валвула;
8. Уградња графтова од вештачког материјала и ендоваскуларних графт-протеза;
9. Уградња ендопротеза кука и колена;
10. Инструментална сегментална корекција деформације кичменог стуба код деце;
11. Уградња сочива.

Обавезни показатељи квалитета који се односе на вођење листе чекања су:

- Број нових пацијената стављених на листу чекања у извештајном периоду;
- Процент урађених процедура са листа чекања у односу на укупан број урађених процедура;
- Процент пацијената којима је извршена интервенција или процедура са листе чекања;
- Просечна дужина чекања за извршену процедуру или интервенцију са листе чекања на нивоу здравствене установе.

Табела бр.44 **ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА ВОЂЕЊА ВОЂЕЊА ЛИСТА ЧЕКАЊА**

| Р.б. | Шифра услуге | Назив услуге | Укупан број пацијената на Листи чекања | Број пацијената са Листе чекања којима је урађена интерв./ процедура | Укупан број свих пацијената којима је урађена интерв./ процедура у здрав. установи | Укупан број дана проведених на Листи чекања | Број нових пацијената на Листи чекања | Процент извршених интерв./ процедура са Листе чекања у односу на укупан број | Процент урађених интерв./ процедура са Листе чекања | Просечна дужина чекања |
|------|--------------|--|--|--|--|---|---------------------------------------|--|---|------------------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 112080 | екстракција катаракте са уграђивањем ланс-импланта | 150 | 562 | 736 | 15100 | 300 | 76.36 | 78.93 | 26.87 |
| 2 | 252839 | тотална протеза кука и колена | 827 | 190 | 221 | 79160 | 483 | 85.97 | 18.68 | 416.63 |
| 3 | 510035 | ЦТ главе и врата са контрастним средствима | 257 | 176 | 280 | 22201 | 362 | 62.86 | 40.65 | 126.14 |
| 4 | 510040 | ЦТ лумбалног дела кичме без контраста | 62 | 37 | 50 | 33 | 71 | 74.00 | 37.37 | 0.89 |

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО-КОНСУЛТАТИВНА ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА НА СЕКУНДАРНОМ НИВОУ

Према Правилнику о условима и начину унутрашње организације здравствених установа («Сл.гласник РС», број 43/06), установе на секундарном нивоу обављају специјалистичко-консултативну делатност у оквиру: интернистичких грана, хируршких грана, педијатријске и гинеколошке амбуланте и психијатрију.

Обавезни показатељи квалитета који се прате у специјалистичко-консултативним службама су:

- Просечна дужина чекања на заказан преглед, од првог јављања пацијента специјалистичко-консултативној служби до времена заказивања прегледа;
- Укупан број сати у недељи када служба ради поподне;
- Број дана у месецу када је омогућено заказивање специјалистичко-консултативних прегледа;
- Процент заказаних посета у односу на укупан број посета у специјалистичко-консултативној служби.

У ОБ Пријепоље не заказују се прегледи у специјалистичко-консултативним службама, већ пацијенти буду примљени истог дана када се јаве лекару.

Табела бр.45 **ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО- КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ ИНТЕРНЕ МЕДИЦИНЕ**

| Р.бр. | Интерна медицина | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------|-------------------------|----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 92 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 |
| 2 | Општа болница Прибој | 5767 | 3382 | 13528 | 4.00 | 58.64 | 40 | 22 |
| 3 | Општа болница Ужице | 9458 | 3120 | 26766 | 8.58 | 32.99 | 30 | 22 |

Табела бр.46 **ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО- КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ ХИРУРГИЈЕ**

| Р.бр. | Хирургија | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------|-------------------------|----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 3945 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 |
| 2 | Општа болница Прибој | 1362 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 |
| 3 | Општа болница Ужице | 19968 | 577 | 960 | 1.66 | 2.89 | 0 | 22 |

Табела бр.47 **ПОКАЗАТЕЉИ КВАЛИТЕТА КОЈИ СЕ ПРАТЕ У СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО- КОНСУЛТАТИВНОЈ СЛУЖБИ ПЕДИЈАТРИЈЕ**

| Р.бр. | Педијатрија | Укупан број првих прегледа | Број пацијената који су имали заказан први преглед | Укупна дужина чекања на заказан први преглед | Просечна дужина чекања на заказан први преглед | Процент заказаних првих посета у односу на укупан број првих посета | Укупан број сати у недељи када служба ради поподне | Број дана у месецу када је омогућено заказивање спец.-конс. прегледа |
|-------|-------------------------|----------------------------|--|--|--|---|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Општа болница Пријепоље | 437 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 |
| 2 | Општа болница Ужице | 2569 | 132 | 696 | 5.27 | 5.14 | 0 | 22 |

У ОБ Пријепоље, ОБ Прибој и ОБ Ужице у специјалистичко-консултативној амбуланти гинекологије и акушерства у другој половини 2007.године обављено је 7048 првих прегледа, заказивања није било , већ су пацијенти прегледани истог дана када су се јавили лекару.

У ОБ Пријепоље и ОБ Ужице у специјалистичко-консултативној служби психијатрије обављено је 2292 прва прегледа, заказивања није било, већ су пацијенти прегледани истог дана када су се јавили лекару.

СПЕЦИЈАЛНЕ БОЛНИЦЕ

На Златиборском округу се налазе две специјалне болнице, Специјална болница за болести штитасте жлезде и болести метаболизма Златибор, Чајетина и Специјална болница за рехабилитацију Златар, Нова Варош и Центар за рехабилитацију Прибојска Бања.

У овим здравственим установама праћени су обавезни показатељи квалитета, који се прате за установу у целини, као и за област интерне медицине.

У периоду јул-децембар 2007. године у овим установама лечено је 1156 болесника, остварено је 16635 болничких дана са просечном дужином лечења од 14.39. Умрлих у току лечења није било.

У Центру за рехабилитацију Прибојска Бања, лечено је 10 болесника са дијагнозом цереброваскуларног инсульта, са просечном дужином лечења 12 дана.

Табела бр.48 **ПРОСЕЧНА ДУЖИНА БОЛНИЧКОГ ЛЕЧЕЊА, БРОЈ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТАРА ПО ЗАУЗЕТОЈ БОЛНИЧКОЈ ПОСТЕЉИ**

| Р. бр. | Установа | Број исписаних болесника | Број болесника упућених у друге установе | Број дана болничког лечења | Број медицинских сестара | Број постеља | Просечна дужина болничког лечења | Број медицинских сестара по заузетој болничкој постељи | Процент пацијената упућених у друге установе |
|-------------------|--|--------------------------|--|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Центар за рехабилитацију Прибојска Бања | 359 | 0 | 3997 | 6.0 | 27 | 11.3 | 0.55 | 0.00 |
| 2 | СБ за болести штитасте жлезде и болести метаболизма Златибор, Чајетина | 496 | 0 | 7736 | 14.0 | 50 | 15.60 | 0.66 | 0.00 |
| 3 | СБ за рехабилитацију Златар, Нова Варош | 301 | 0 | 4902 | 13.0 | 30 | 16.29 | 0.97 | 0.00 |
| Златиборски округ | | 1156 | 0 | 16635 | 33.0 | 107 | 14.39 | 0.72 | 0.00 |

У специјалистичко-консултативној служби интерне медицине СБ Златибор и Златар, у другој половини 2007. године, било је 4197 првих прегледа. Прегледи нису били заказани, већ су пацијенти примани истог дана.

У Центру за рехабилитацију Прибојска Бања од 3024 првих прегледа, 1519 је било заказано, што износи 63.33%. Просечна дужина чекања на заказан први преглед износила је 3 дана.

БЕЗБЕДНОСТ ПАЦИЈЕНАТА (ЕВИДЕНЦИЈА НЕОЧЕКИВАНИХ ИНЦИДЕНАТА)

Безбедност пацијената представља идентификацију, анализу и корекцију ризичних догађаја, са циљем да се здравствена заштита учини безбеднијом и да се ризик по пацијента сведе на најмањи могући ниво.

Обавезни показатељи квалитета који се односе на безбедност пацијента, за установу у целини на свим нивоима здравствене заштите су:

- Успостављене формалне процедуре за регистровање нежељених догађаја и опис процедуре;
- Успостављене формалне процедуре за регистровање нежељених дејстава лекова и опис процедуре.

У свим установама постоје протоколи за евидентирање нежељених догађаја и нежељених дејстава лекова.

Поред наведених показатеља, установе које обављају и стационарну делатност прате и следеће показатеље:

- Број падова и повреда пацијената насталих током хоспитализације у здравственој установи;
- Стопа инциденције болничких инфекција на јединици интензивне неге здравствене установе;
- Стопа инциденције инфекција оперативног места;
- Број лежећих пацијената са декубиталним ранама;
- Број компликација насталих услед давања анестезије у здравственој установи;
- Стопа инфекције мокраћног система код пацијената са уринарним катетером;
- Број поновљених операција у истој регији;
- Број механичких јатрогених оштећења насталих приликом хируршке интервенције;
- Број тромбоемболијских компликација.

У ОБ Ужице било је 12 лежећих пацијената са декубиталним ранама. У ОБ Прибој било је 3 компликације услед давања анестезије и 3 поновљене операције у истој регији.

У општим болницама на Златиборском округу у другој половини 2007. године, нису праћени у континуитету показатељи квалитета за болничке инфекције и инфекције мокраћног система.

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ

У Правилнику о показатељима квалитета здравствене заштите први пут су дефинисани показатељи квалитета за институте и заводе за јавно здравље, укупно се прати 20 обавезних, а дефинисано је и 10 препоручених показатеља квалитета рада.

Завод за јавно здравље Ужице има ажурирану интернет презентацију, са доступном анализом здравственог стања становништва на Златиборском округу. Завод је у другој половини 2007. године организовао 68 едукација, што је 11.3 едукација по центру. На Златиборском округу Завод је одржао 48 скупова у локалној заједници по календару здравља, 7 манифестација у заједници, једна стручна конференција, 3 конференције за штампу и 37 медијских наступа (од којих су најзастуљенији радио наступи), графикон бр.22.

График бр.22



Центар за епидемиологију вршио је надзор над болничким инфекцијам у ОБ Ужице. Обављена је ревизија вакциналних картона у свим вакциналним пунктовима на територији округа.

У центру за хигијену и хуману екологију дато је 4222 стручних мишљења на анализираним узорцима за посматраних шест месеци (просек за ниво републике је 2648 мишљења по лекару специјалисти). У одељењу за токсикологију и санитарну микробиологију анализирано је 13045 узорка са 77677 анализираних параметара, што износи 5.95 анализираних параметара по узорку (просек за ниво републике је 8.5 параметара по узорку). За посматрани извештајни период је урађено 77678 анализа воде за пиће са применом интерне контроле квалитета у просеку код 4.15% узорка.

У центру за микробиологију анализирано је узрока примарно стерилних течности и регија 8246 по специјалисти микробиологије, серолошких анализа 3360 и 8833 осталих болничких материјала по лекару специјалисти микробиологије.

СТИЦАЊЕ И ОБНОВА ЗНАЊА И ВЕШТИНА ЗАПОСЛЕНИХ

У току године здравствена установа треба да омогући да најмање 30% запослених здравствених радника и сарадника, као и техничких административних и немедицинских радника у здравственој установи учествују у обуци или едукацији у циљу професионалног развоја, то највише пет радних дана који се плаћају на терет послодавца.

Табела бр.

| Редни број | Назив здравствене установе у саставу | Укупан број запослених | Број радионица, едукативних скупова и семинара одржаних у здравственој установи | Број запослених који су учествовали у обнови знања и вештина | Процент запослених који су учествовали у обнови знања и вештина |
|------------|--|------------------------|---|--|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ариље | 150.0 | 0 | 86 | 57.33 |
| 2 | Бајина Башта | 191.0 | 20 | 68 | 35.60 |
| 3 | Косјерић | 66.0 | 11 | 12 | 18.18 |
| 4 | Нова Варош | 144.0 | 36 | 48 | 33.33 |
| 5 | Пожега | 171.0 | 6 | 54 | 31.58 |
| 6 | Прибој | 163.0 | 15 | 142 | 87.12 |
| 7 | Пријеполје | 173.0 | 16 | 100 | 57.80 |
| 8 | Сјеница | 207 | 0 | 67 | 32.37 |
| 9 | Ужице | 494.0 | 32 | 269 | 54.45 |
| 10 | Чајетина | 90 | 7 | 36 | 40.00 |
| 11 | Општа болница Пријеполје | 167.0 | 16 | 103 | 61.68 |
| 12 | Општа болница Прибој | 157.0 | 12 | 47 | 29.94 |
| 13 | Општа болница Ужице | 1344.0 | 18 | 420 | 31.25 |
| 14 | Центар за рехабилитацију Прибојска Бања | 54.0 | 9 | 12 | 22.22 |
| 15 | СБ за болести штитасте жлезде и болести метаболизма Златибор, Чајетина | 243 | 2 | 65 | 26.75 |
| 16 | Сб за рехабилитацију Златар, Нова Варош | 77.0 | 0 | 4 | 5.19 |
| 17 | Апотека Ужице | 202.0 | 8 | 184 | 91.09 |
| 18 | Завод за јавно здравље Ужице | 90 | 67 | 34 | 37.78 |