

**CENTAR ZA ANALIZU, PLANIRANJE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE,
INFORMATIKU I BIOSTATISTIKU U ZDRAVSTVU**

**ANALIZA KORIŠĆENJA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE U ZDRAVSTVENIM
USTANOVAMA NA TERITORIJI JUŽNOBANATSKOG OKRUGA, U 2010.
GODINI**

ANALIZA KORIŠĆENJA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA NA TERITORIJI JUŽNOBANATSKOG OKRUGA, U 2010. GODINI

Na teritoriji Južnobanatskog okruga, postoji 8 samostalnih domova zdravlja (Dom zdravlja Alibunar, Dom zdravlja Bela Crkva, Dom zdravlja Vršac, Dom zdravlja Kovačica, Dom zdravlja Kovin, Dom zdravlja Opovo, Dom zdravlja Pančevo i Dom zdravlja „1. Oktobar“ Plandište), 2 samostalne apoteke (Apoteka Vršac i Apoteka Pančevo), 2 opšte bolnice (Opšta bolnica Vršac i Opšta bolnica Pančevo) i 3 specijalne bolnice (Specijalna bolnica za plućne bolesti „Dr Budislav Babić“ Bela Crkva, Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti „Dr Slavoljub Bakalović“ Vršac, Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti „Kovin“ Kovin).

Ukupan posteljni fond iznosi 3050 bolničkih postelja koje su raspoređene u opštim (Opšta bolnica Vršac sa 290, Opšta bolnica Pančevo sa 660 postelja) i specijalnim bolnicama (Specijalna bolnica za plućne bolesti „Dr Budislav Babić“ Bela Crkva sa 200, Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti „Dr Slavoljub Bakalović“ Vršac sa 900, Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti „Kovin“ Kovin sa 1000 postelja). Broj postelja u opštim bolnicama je 3 postelje na 1000 stanovnika.

U 2010. godini, na teritoriji Južnobanatskog okruga, po podacima sa kojima raspolaže Zavod za javno zdravlje Pančevo, postoji ukupno registrovanih: 113 privatnih zdravstvenih ustanova, a od toga 31 lekarska ordinacija, 56 stomatoloških ordinacija i 26 apoteka.

U tabeli 1 dat je pregled broja i strukture zdravstvenih radnika u zdravstvenim ustanovama na teritoriji Južnobanatskog okruga.

**ZDRAVSTVENI RADNICI U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA NA TERITORIJI JUŽNOBANATSKOG
OKRUGA U 2010. GODINI**

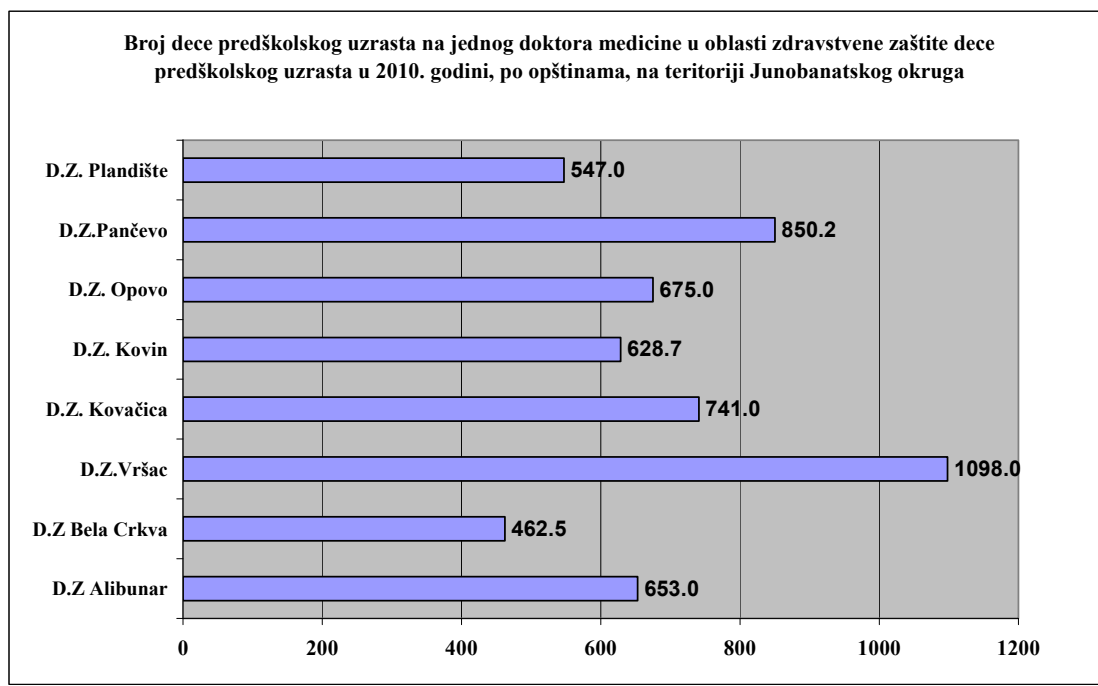
R. br	ZDRAVSTVENA USTANOVA	lekari opšte prakse	lekari na specijal.	lekari specijalisti	stomatolozi	farmaceuti	ostali sa visokom šs	zdrav. radnici sa višom i sred.šs	zdrav. radnici sa nižom šs	ukupno
1	DZ Alibunar	17	5	7	7	4	1	80		121
2	DZ Bela Crkva	11	2	7	6		1	58		85
3	DZ Vršac	28	4	27	9		4	123		195
4	Opšta bolnica Vršac	3	19	67		2		272		363
5	DZ Kovačica	16	1	12	6	3		89		127
6	DZ Kovin	15	5	22	9	4	2	104		161
7	DZ Opono	6	2	9	3	1		38		59
8	DZ Pančevo	44	7	72	45	1	6	345		520
9	Opšta bolnica Pančevo	8	33	168		2	14	657		882
10	DZ Plandište	8		6	3	2	1	39		59
11	SBPB "Dr Budislav Babić" Bela Crkva	2	3	9		1		66		81
12	SBPB "Dr Slavoljub Bakalović" Vršac	6	11	21		1	4	198	16	257
13	SBPB "Kovin" Kovin	3	12	23			7	198		243
14	Apoteka Vršac					10		17		27
15	Apoteka Pančevo					39		47		86
16	Zavod za javno zdravlje Pančevo	3	1	13		2	7	53		79
17	UKUPNO	170	105	463	88	72	47	2186	16	3345

Stanje u pogledu zdravstvenih radnika može se bolje sagledati ako se izrazi u relativnim vrednostima. U 2010. godini na 1 lekara bilo je 411 stanovnika, na 1 stomatologa 3447 stanovnika, na 1 diplomiranog farmaceuta 4214 stanovnika, na 1 zdravstvenog radnika sa višom i srednjom stručnom spremom 139 stanovnika. S obzirom da su specijalne bolnice organizovane za lečenje bolesnika iz cele Republike Srbije, kadar u ovim ustanovama nismo računali na stanovništvo Južnobanatskog okruga.

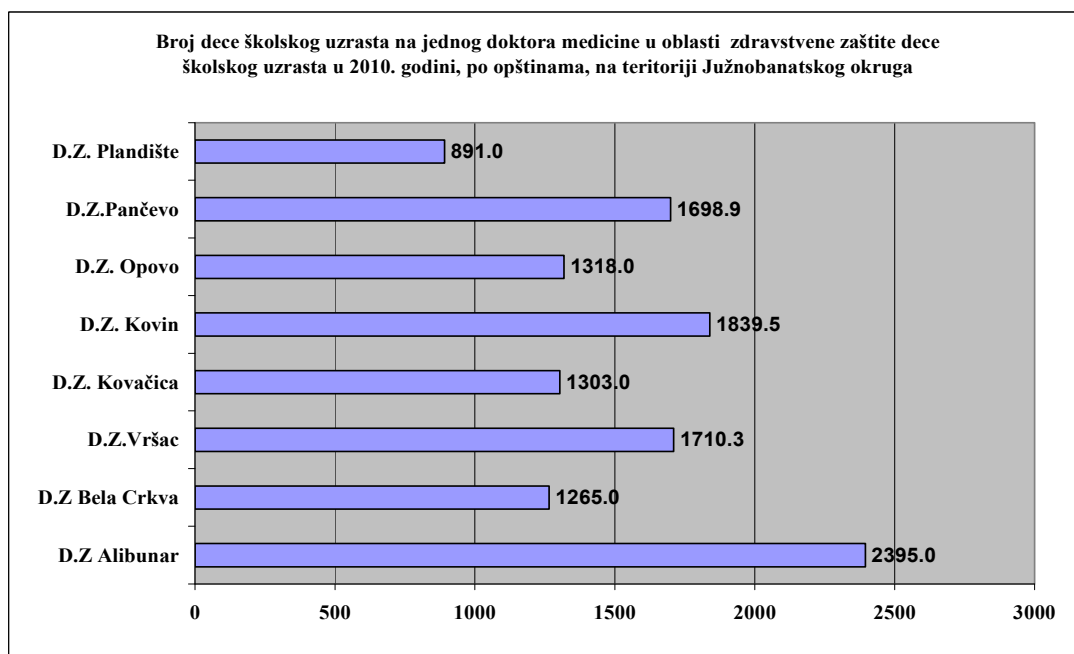
KORIŠĆENJE PRIMARNE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

Obezbeđenost

Obezbeđenost dece predškolskog uzrasta doktorima medicine je najpovoljnija u Domu zdravlja Bela Crkva (463 dece na jednog doktora), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Vršac (1098 dece na 1 doktora medicine). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor medicine i 1 zdravstveni radnik sa višom odnosno srednjom stručnom spremom na 850 dece**, što znači da obezbeđenost predškolske dece specijalistima pedijatrije u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Vršac.

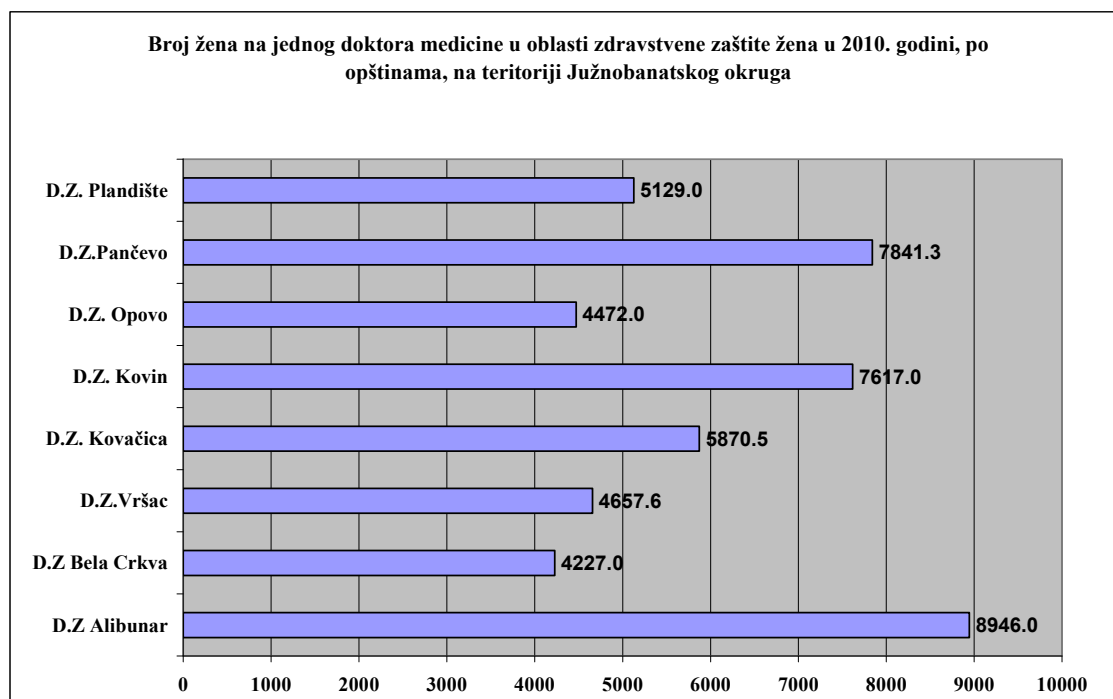


Obezbeđenost dece školskog uzrasta doktorima medicine je najpovoljnija u Domu zdravlja Plandište (891 dete na jednog doktora), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Alibunar (2395 dece na jednog doktora). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor medicine i 1 zdravstveni radnik sa višom odnosno srednjom stručnom spremom na 1500 dece**, što znači da obezbeđenost dece školskog uzrasta specijalistima pedijatrije u primarnoj zdravstvenoj zaštiti nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Alibunar, Vršac, Kovin i Pančevo.

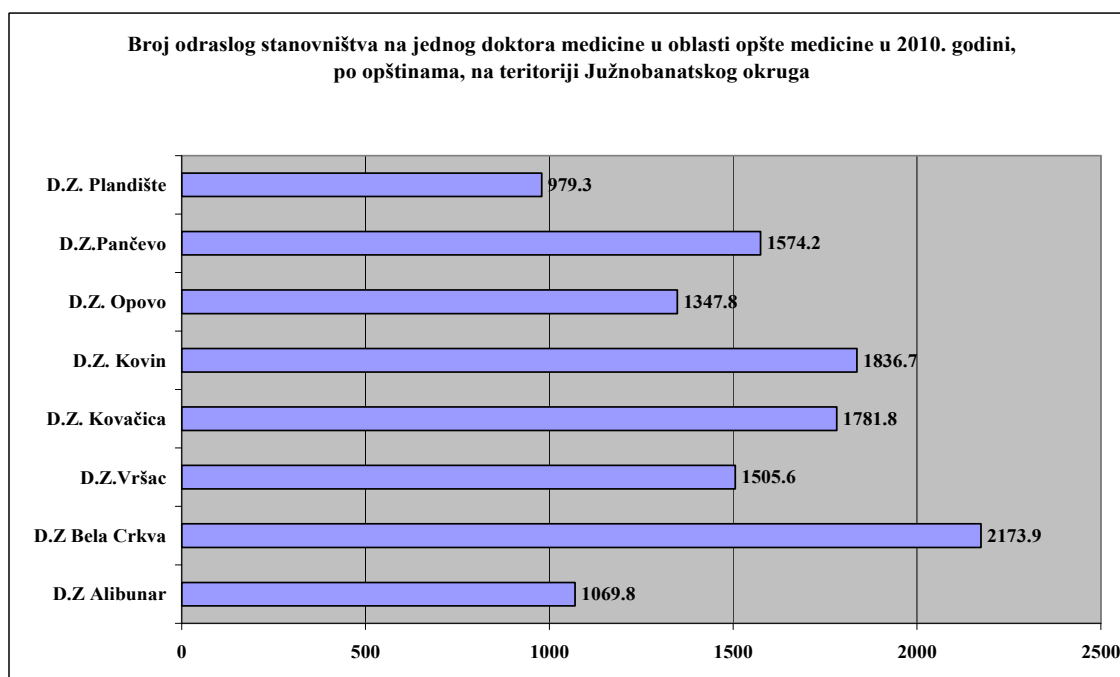


Obezbeđenost žena doktorima medicine je najpovoljnija u Domu zdravlja Bela Crkva (4227 žena na jednog doktora), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Alibunar (8646 žena na jednog doktora medicine). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor medicine i 1 zdravstveni radnik sa višom odnosno srednjom stručnom spremom na 6500 žena**, što

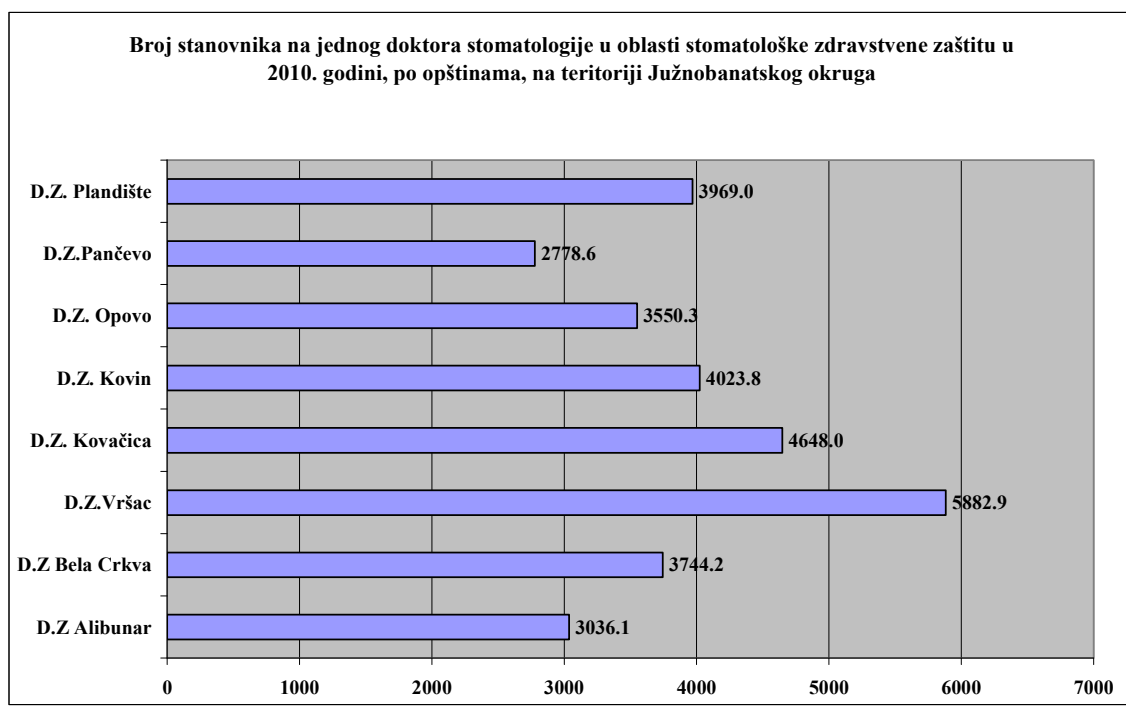
znači da obezbeđenost žena specijalistima ginekologije u primarnoj zdravstvenoj zaštiti nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Alibunar, Kovin i Pančevo.



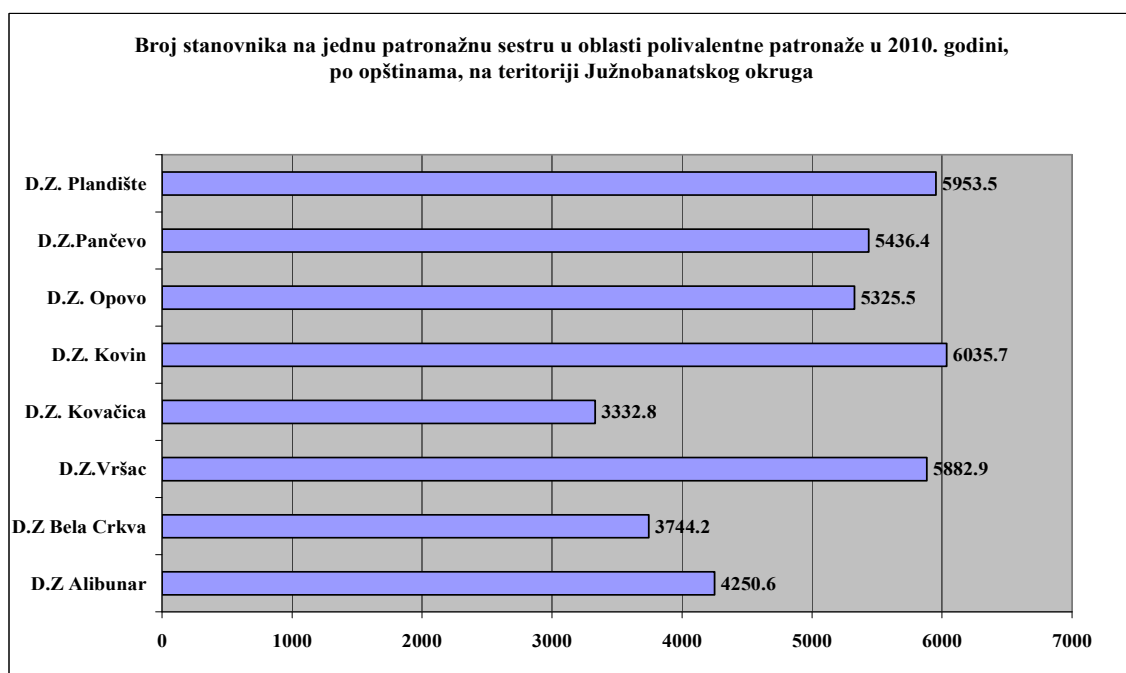
Obezbeđenost odraslog stanovništva doktorima medicine je najpovoljnija u Domu zdravlja Plandište (979 odraslih stanovnika na jednog doktora medicine), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Bela Crkva (2174 odraslih stanovnika na jednog doktora). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor medicine i 1 zdravstveni radnik sa višom odnosno srednjom stručnom spremom na 1600 odraslih stanovnika**, što znači da obezbeđenost odraslog stanovništva doktorima medicine u primarnoj zdravstvenoj zaštiti nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Bela Crkva, Kovačica i Kovin.



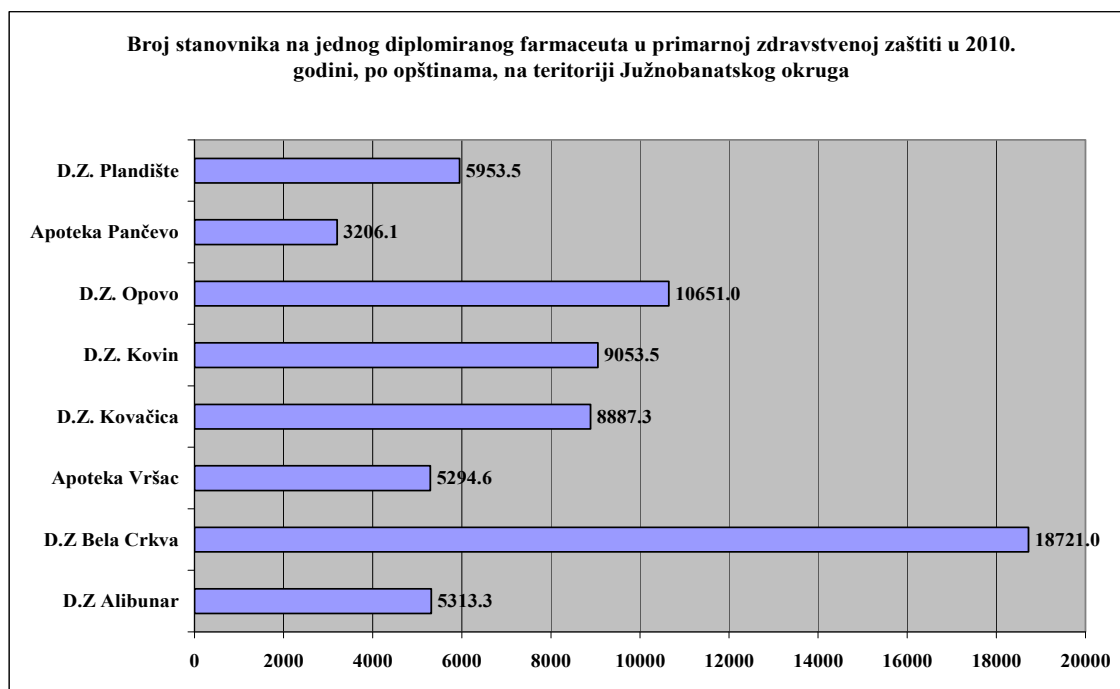
Obezbeđenost stanovništva doktorima stomatologije je najpovoljnija u Domu zdravlja Pančevo (2779 stanovnika na jednog doktora stomatologije), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Vršac (5883 stanovnika na jednog doktora stomatologije). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor stomatologije na 1500 dece i 1 doktor stomatologije na 10.000 odraslih stanovnika.**



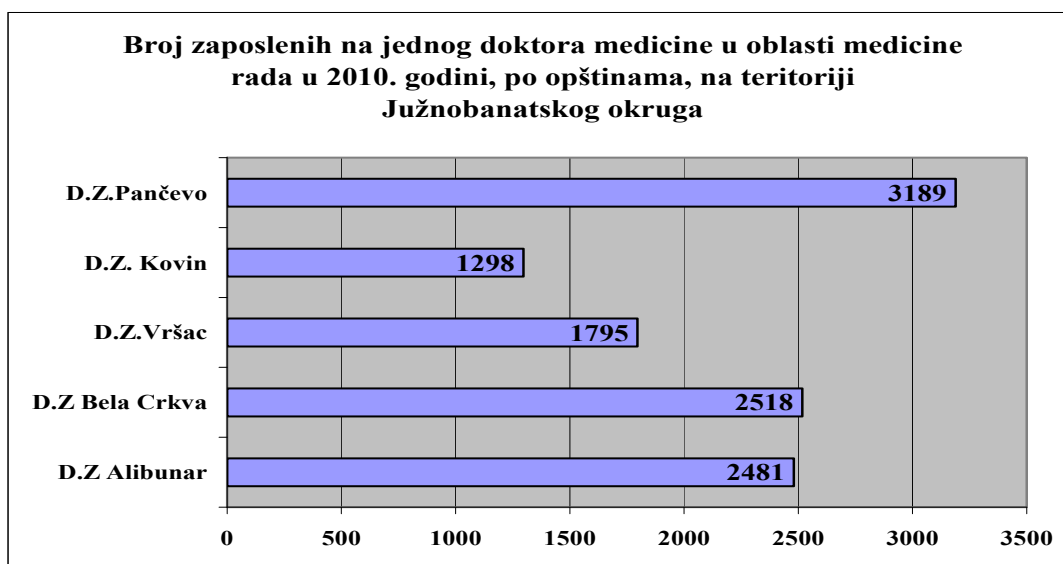
Obezbeđenost stanovništva patronažnim sestrama je najpovoljnija u Domu zdravlja Kovačica (3333 stanovnika na jednu patronažnu sestru), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Kovin (6036 stanovnika na jednu patronažnu sestru). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 patronažna sestra na 5000 stanovnika,** što znači da obezbeđenost stanovništva patronažnim sestrama u primarnoj zdravstvenoj zaštiti nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Vršac i Kovin.



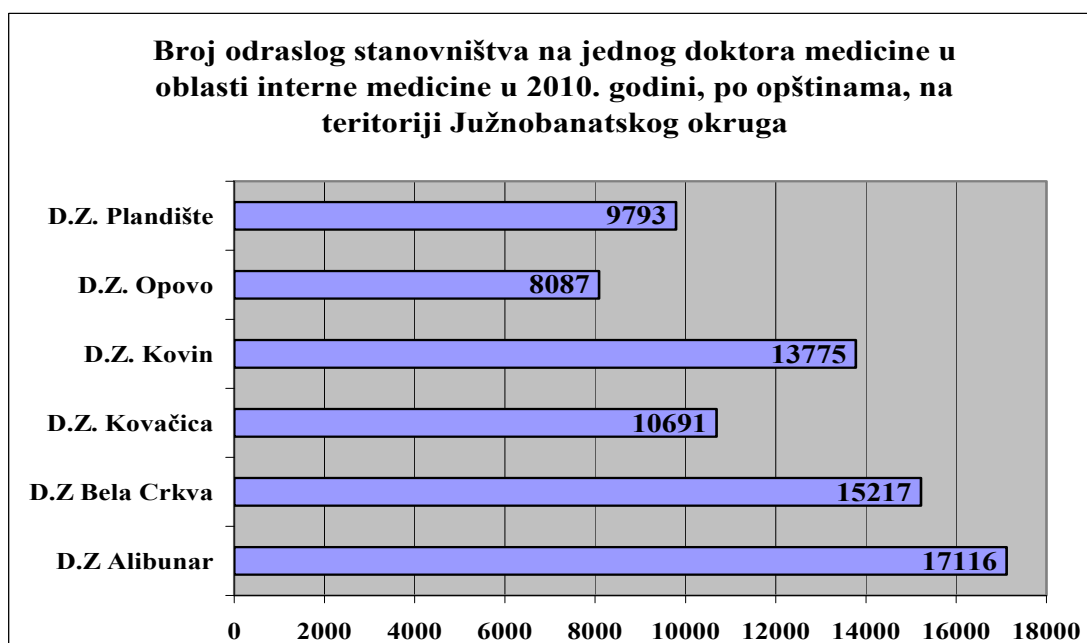
Obezbeđenost stanovništva diplomiranim farmaceutima je najpovoljnija u Apoteci Pančevo (3206 stanovnika na jednog diplomiranog farmaceuta), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Bela Crkva (18.721 stanovnik na jednog diplomiranog farmaceuta). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 diplomirani farmaceut i 1 farmaceutski tehičar na 10.000 stanovnika**, što znači da obezbeđenost stanovništva diplomiranim farmaceutima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Bela Crkva.



Obezbeđenost radno aktivnog stanovništva doktorima medicine je najpovoljnija u Domu zdravlja Kovin (1298 radnika na jednog doktora medicine), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Pančevo (3189 radnika na jednog doktora medicine). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor medicine i 2 medicinska tehičara na 3000 zaposlenih radnika**, što znači da je obezbeđenost radno aktivnog stanovništva doktorima medicine u primarnoj zdravstvenoj zaštiti zadovoljavajuća, s napomenom da bi specifičnu zdravstvenu zaštitu radnika trebalo da sprovedu specijalisti medicine rada. U Službama medicine rada u Domu zdravlja Pančevo, Domu zdravlja Vršac i Domu zdravlja Kovin rade specijalisti medicine rada, dok u Domu zdravlja Alibunar i Domu zdravlja Bela Crkva rade lekari opšte medicine kao izabrani lekari. Dom zdravlja Kovačica i Dom zdravlja Opovo nemaju službu medicine rada, a u Domu zdravlja Plandište usluge doktora medicine koji radi u medicini rada kao izabrani lekar su pripojene zdravstvenoj zaštiti odraslog stanovništva.

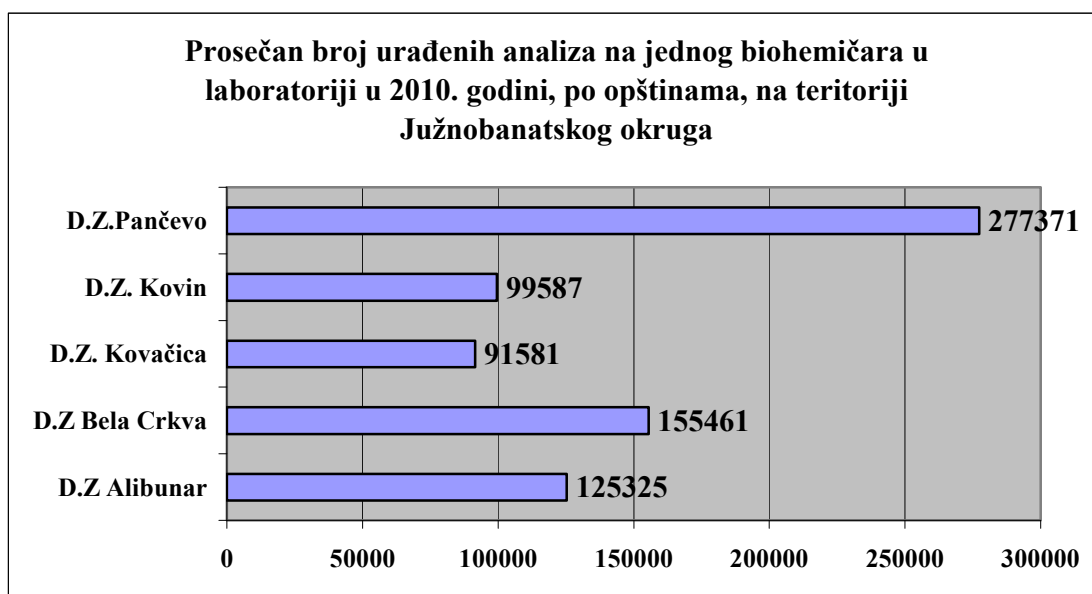


Obezbeđenost odraslog stanovništva specijalistima interne medicine je najpovoljnija u Domu zdravlja Opovo (8087 stanovnika na jednog doktora medicine specijalistu interne medicine), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Alibunar (17.116 stanovnika na jednog doktora medicine specijalistu interne medicine). Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 doktor medicine i 2 medicinska tehičara na 20.000 odraslih stanovnika**, što znači da je obezbeđenost odraslog stanovništva specijalistima interne medicine u primarnoj zdravstvenoj zaštiti zadovoljavajuća. Dom zdravlja Vršac i Dom zdravlja Pančevo nemaju ovu specijalističku službu u svom sastavu.

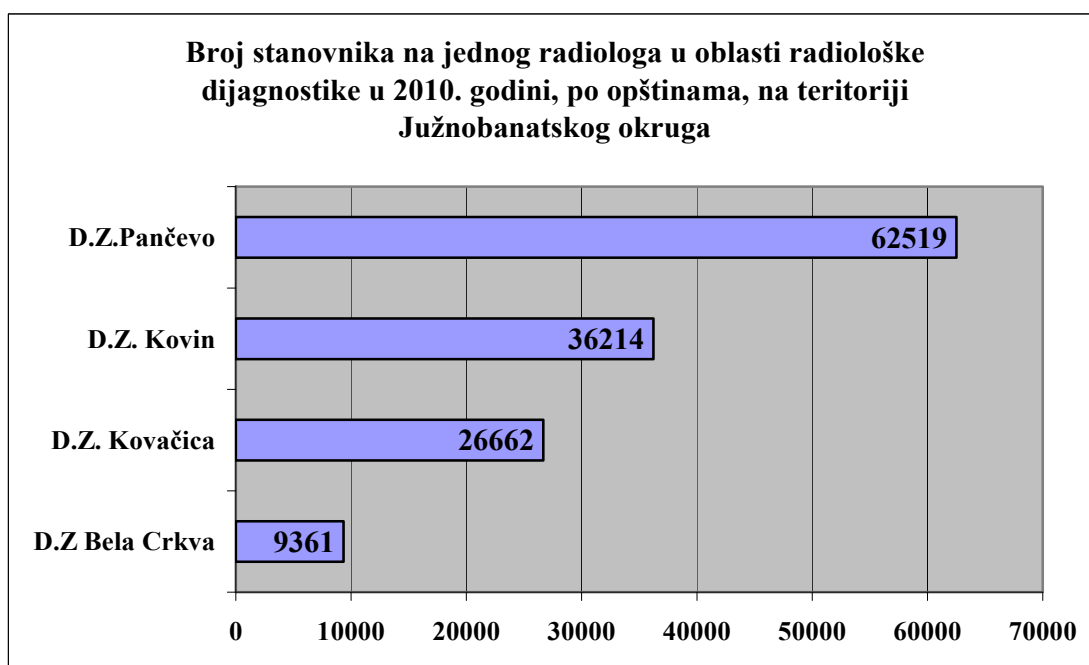


Obezbeđenost stanovništva biohemičarima u laboratoriji je najpovoljnija u Domu zdravlja Kovačica (91.581 analiza na jednog biohemičara), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Pančevo (277.371 analiza na jednog biohemičara). Dom zdravlja Opovo i Plandište nemaju biohemičare u laboratoriji, a Dom zdravlja Vršac nema ni laboratoriju, već se laboratorijska dijagnostika obavlja u laboratoriji Opšte bolnice Vršac. Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 biohemičar i 6 laboratorijskih tehičara do 120.000 analiza**, što znači da obezbeđenost

stanovništva biohemičarima u primarnoj zdravstvenoj zaštiti nije zadovoljavajuća u Domu zdravlja Pančevo.

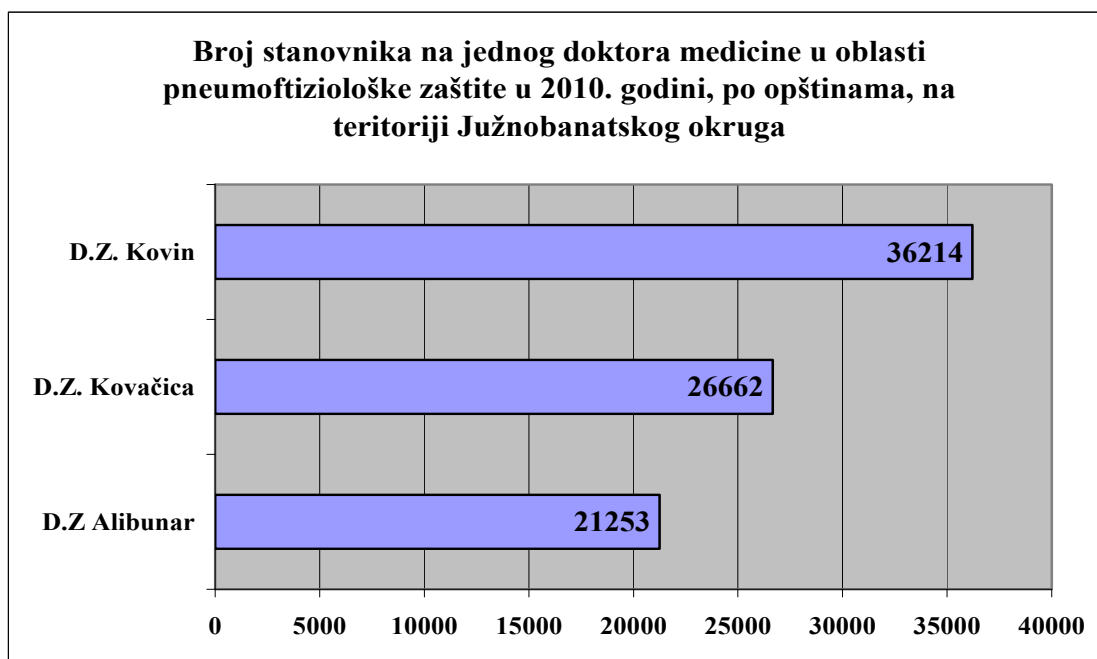


Obezbeđenost stanovništva specijalistima radiologije je najpovoljnija u Domu zdravlja Bela Crkva (9361 stanovnik na jednog specijalistu radiologije), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Pančevo (62.519 stanovnika na jednog radiologa). Dom zdravlja Opovo i Plandište nemaju specijalistu radiologije, a Dom zdravlja Vršac nema ni službu, već se radiološka dijagnostika obavlja u Opštoj bolnici Vršac. Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 specijalista radiologije i 2 radiološka tehičara na 50.000 stanovnika**, što znači da u Domu zdravlja Pančevo, obezbeđenost specijalistima radiologije nije zadovoljavajuća.



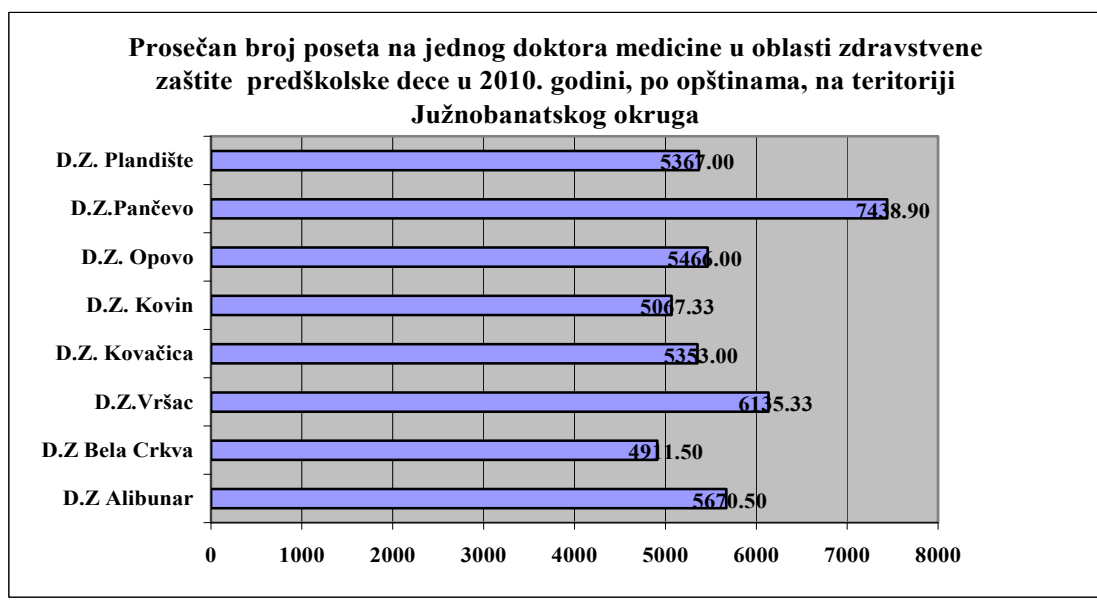
Obezbeđenost stanovništva specijalistima pneumoftizilogije je najpovoljnija u Domu zdravlja Alibunar (21.253 stanovnika na jednog specijalistu pneumoftizilogije), a najnepovoljnija u Domu zdravlja Kovin (36.214 stanovnika na jednog pneumoftiziologa). Dom zdravlja Bela

Crkva, Vršac, Opovo, Pančevo i Plandište nemaju u delatnosti oblast pneumoftizilogije. Normativ za ovu oblast zdravstvene zaštite je **1 specijalista pneumoftizilogije i 2 medicinske sestre-tehičara na 40.000 stanovnika**, što znači da je obezbeđenost stanovništva specijalistima pneumoftizilogije u primarnoj zdravstvenoj zaštiti Južnobanatskog okruga, zadovoljavajuća.



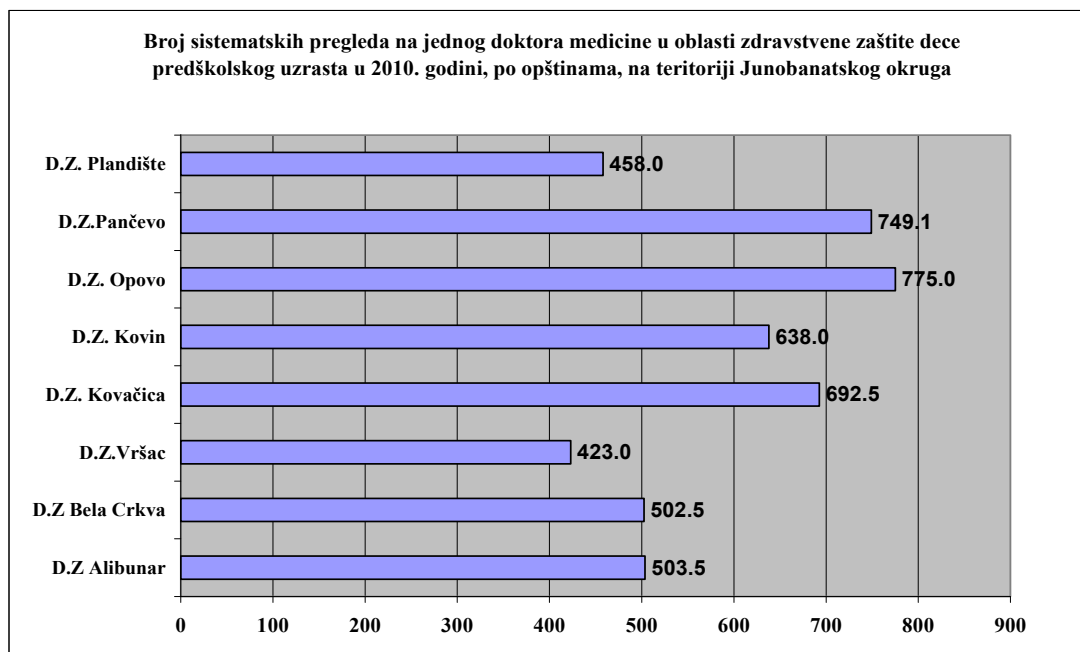
Opterećenost

Opterećenost doktora medicine prvim i ponovnim posetama u oblasti zdravstvene zaštite dece predškolskog uzrasta je najveća u Domu zdravlja Pančevo (7439 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Bela Crkva (4912 poseta na 1 doktora medicine). Ova opterećenost nije realna jer su u izveštajima prikazane i posete dece koje su obavljene kod doktora medicine u Službi opšte medicine.

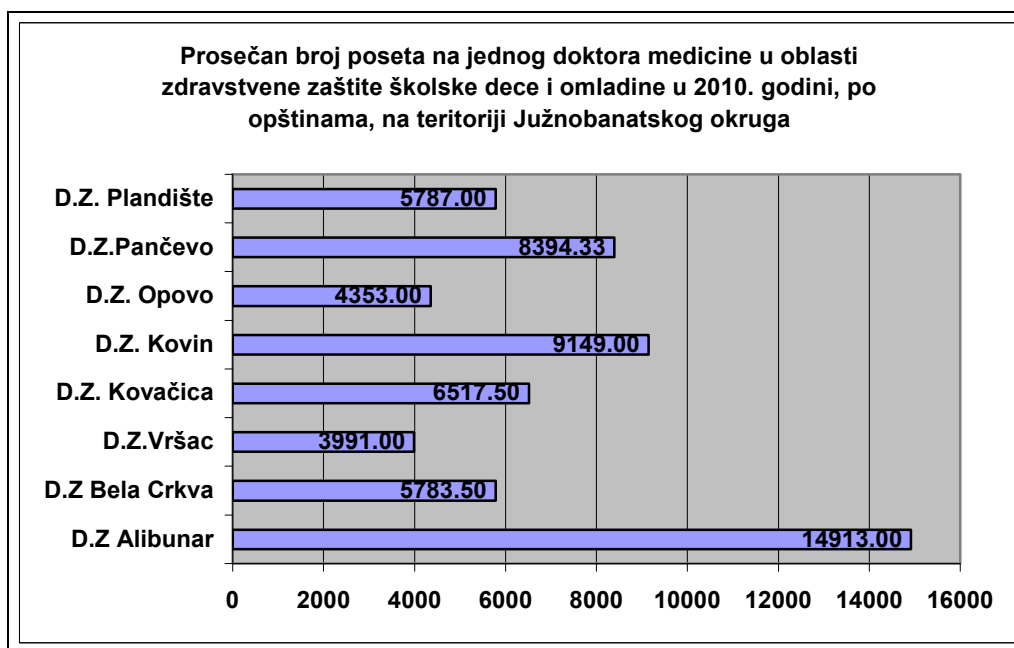


Opterećenost doktora medicine sistematskim pregledima u oblasti zdravstvene zaštite dece predškolskog uzrasta je najveća u Domu zdravlja Pančevo (861 pregled na jednog doktora), a

najmanja u Domu zdravlja Vršac (423 pregleda na 1 doktora medicine). Ova opterećenost nije realna jer su u izveštajima prikazani i pregledi dece koji su obavljani kod doktora medicine u Službi opšte medicine.

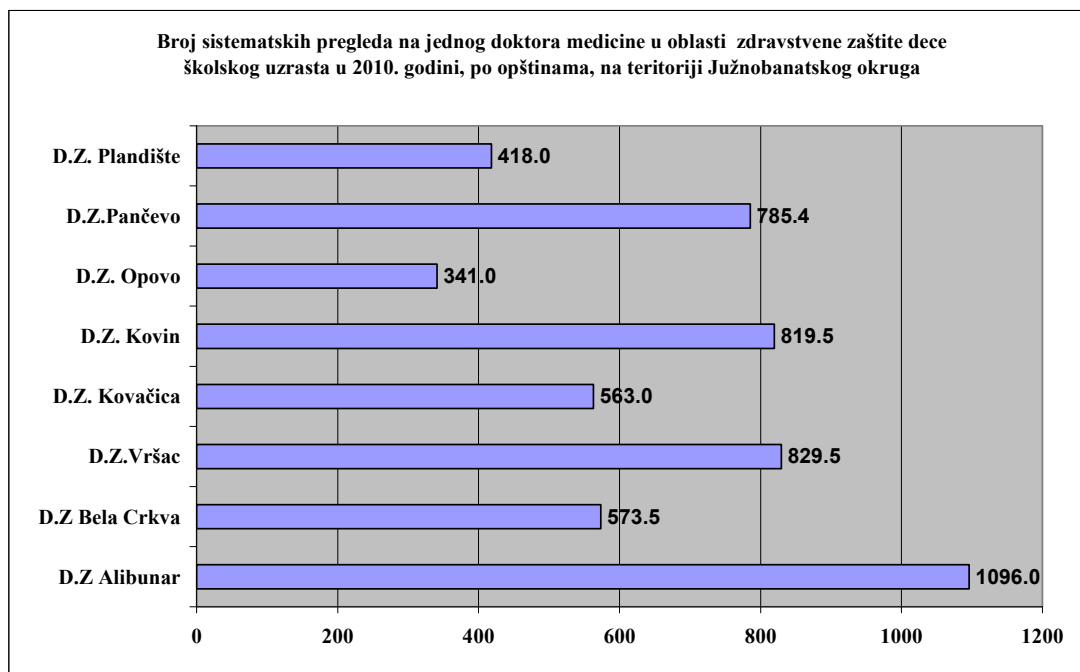


Opterećenost doktora medicine prvim i ponovnim posetama u oblasti zdravstvene zaštite dece školskog uzrasta je najveća u Domu zdravlja Alibunar (14.913 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Vršac (3991 poseta na 1 doktora medicine). Ova opterećenost nije realna jer su u izveštajima prikazane i posete dece koje su obavljene kod doktora medicine u Službi opšte medicine.

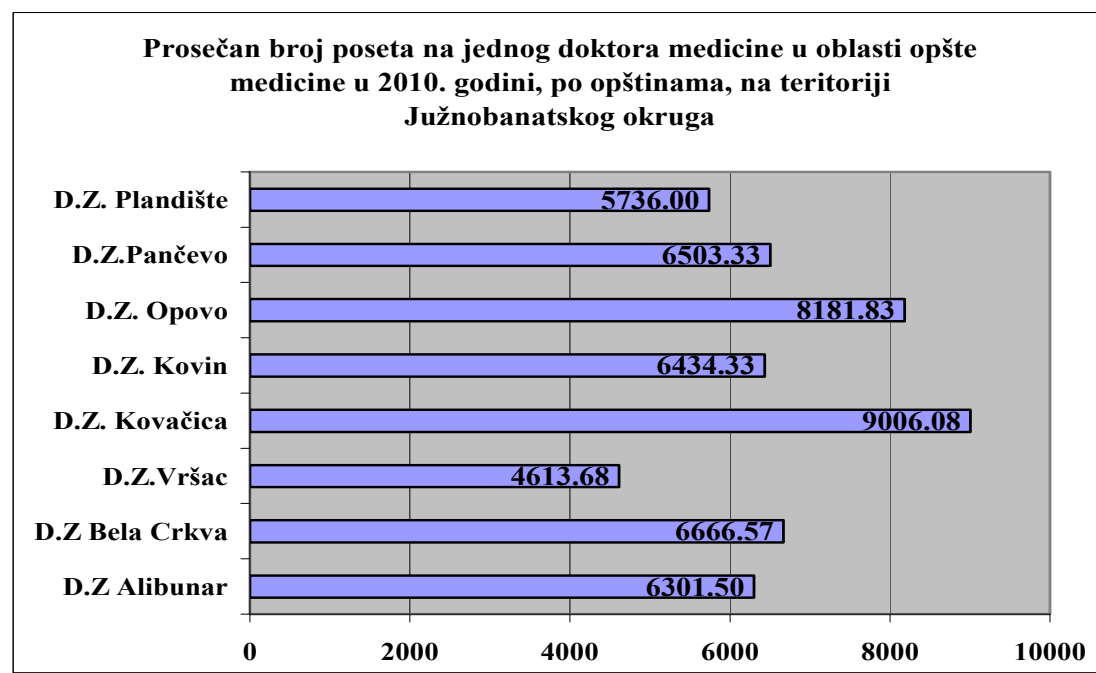


Opterećenost doktora medicine sistematskim pregledima u oblasti zdravstvene zaštite dece školskog uzrasta je najveća u Domu zdravlja Alibunar (1096 pregleda na jednog doktora), a

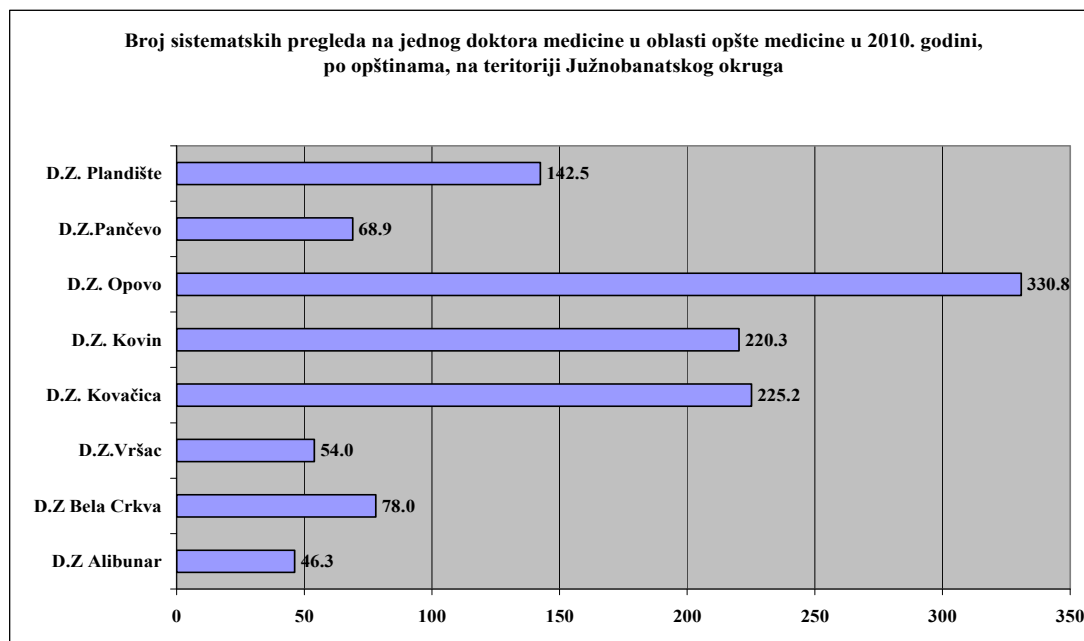
najmanja u Domu zdravlja Opovo (341 pregled na 1 doktora medicine). Ova opterećenost nije realna jer su u izveštajima prikazani i pregledi dece koji su obavljani kod doktora medicine u Službi opšte medicine.



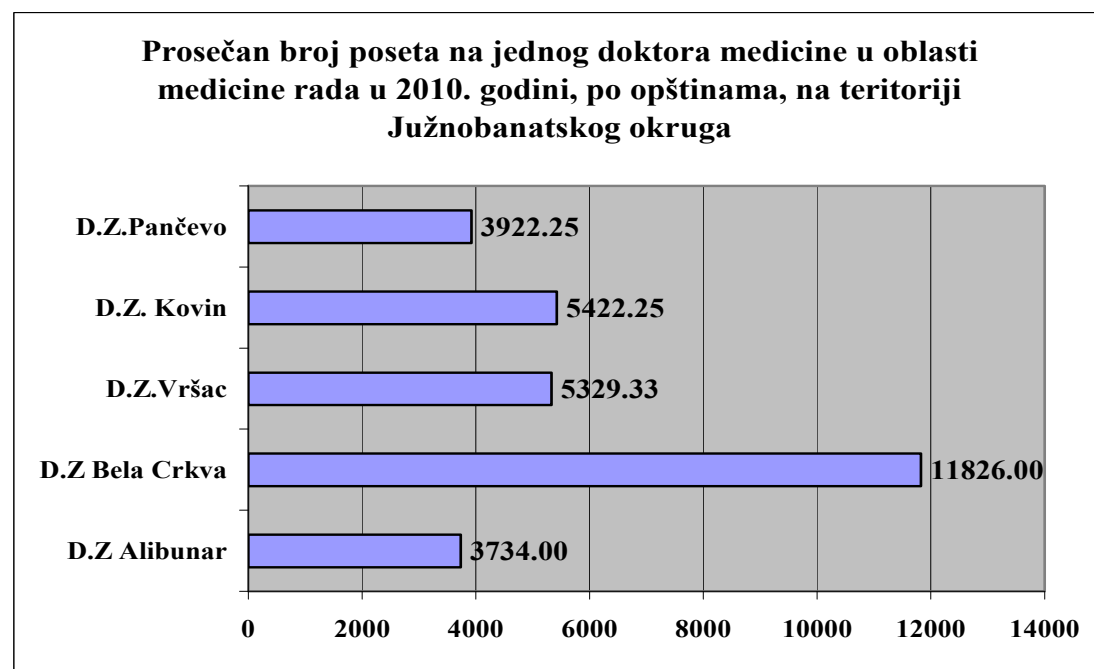
Opterećenost doktora medicine prvim i ponovnim posetama u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva je najveća u Domu zdravlja Kovačica (9006 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Vršac (4614 poseta na 1 doktora medicine). Ova opterećenost nije realna jer u izveštajima nisu prikazane posete dece koje su obavljene kod doktora medicine u Službi opšte medicine.



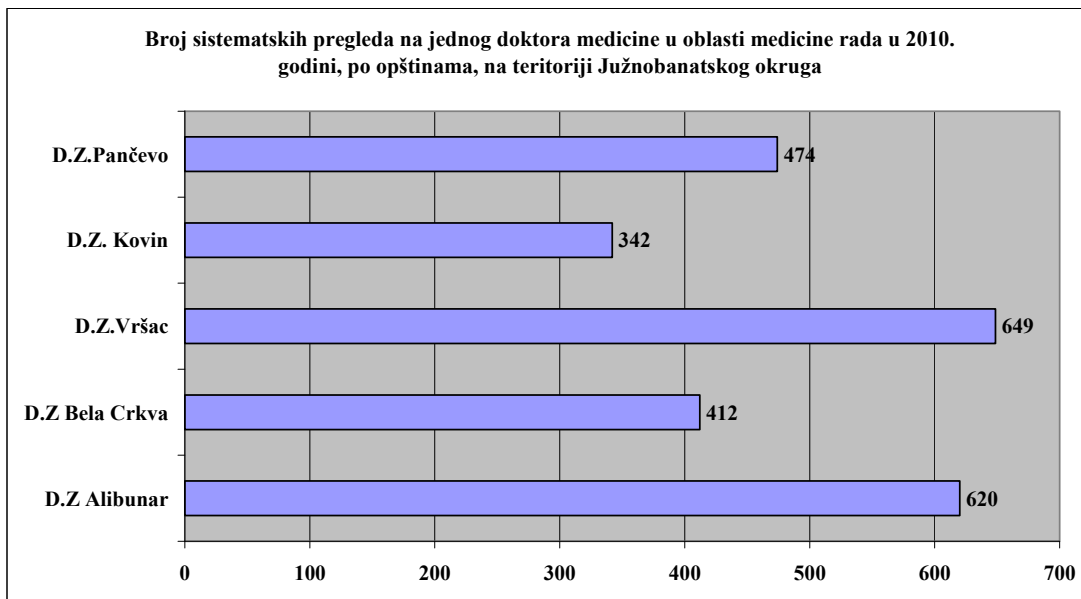
Opterećenost doktora medicine sistematskim pregledima u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva je najveća u Domu zdravlja Opovo (331 pregled na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Alibunar (46 pregleda na 1 doktora medicine).



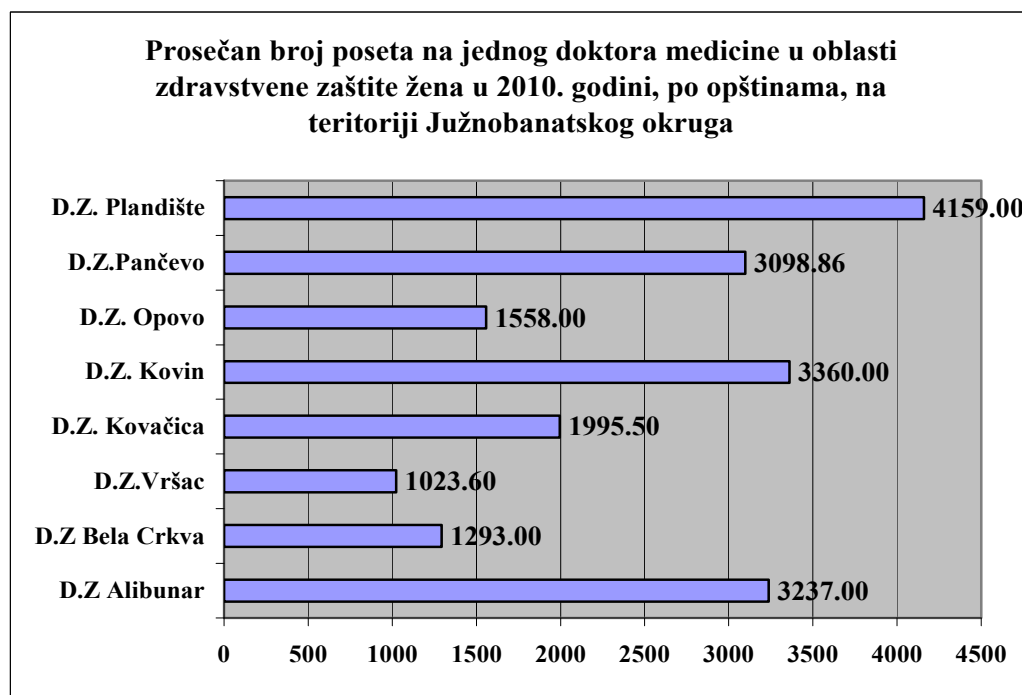
Opterećenost doktora medicine prvim i ponovnim posetama u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva je najveća u Domu zdravlja Bela Crkva (11.826 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Alibunar (3734 posete na 1 doktora medicine). Radi se o kurativnim posetama doktoru medicine kao izabranom lekaru.



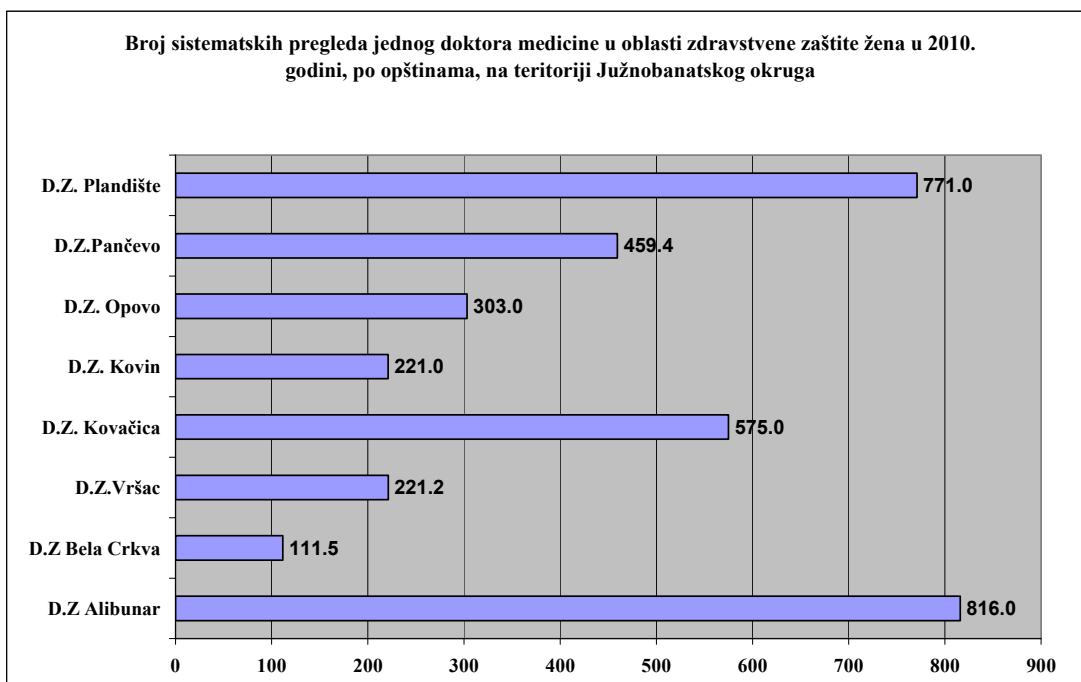
Opterećenost doktora medicine sistematskim pregledima u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva je najveća u Domu zdravlja Vršac (649 pregleda na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Kovin (342 pregleda na 1 doktora medicine). Radi se o sistematskim pregledima koje odradi doktor medicine kao izabrani lekar.



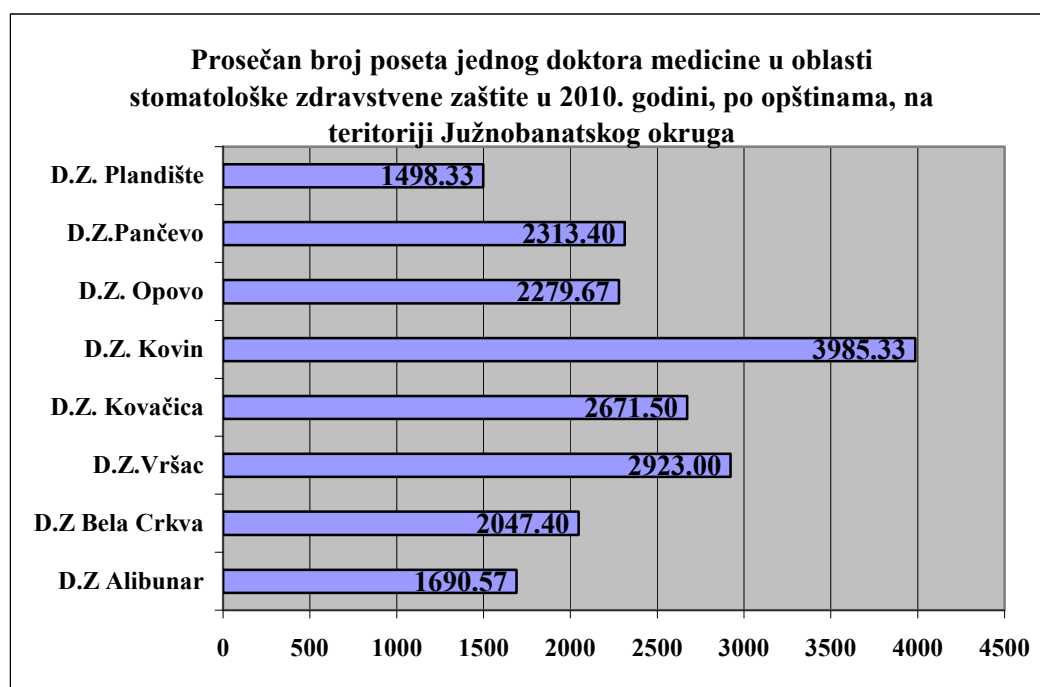
Opterećenost doktora medicine prvim i ponovnim posetama u oblasti zdravstvene zaštite žena je najveća u Domu zdravlja Plandište (4159 poseta na jednog specijalistu ginekologije), a najmanja u Domu zdravlja Vršac (1024 poseta na 1 doktora medicine).



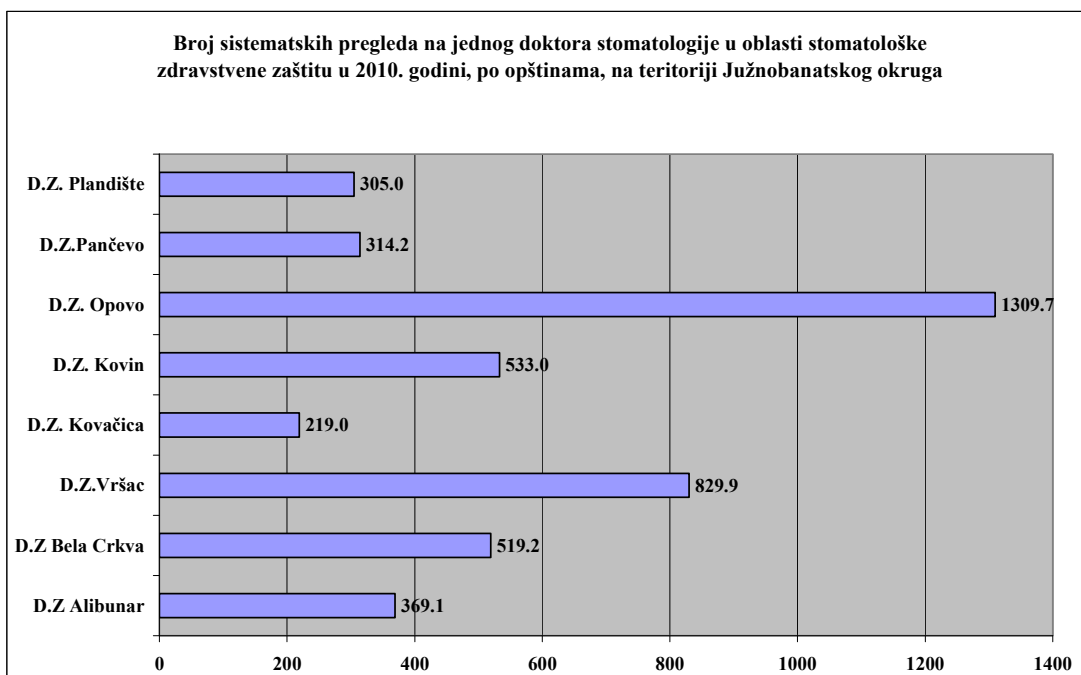
Opterećenost doktora medicine sistematskim pregledima u oblasti zdravstvene zaštite žena je najveća u Domu zdravlja Alibunar (816 pregleda na jednog specijalistu ginekologije), a najmanja u Domu zdravlja Bela Crkva (112 pregleda na 1 doktora medicine).



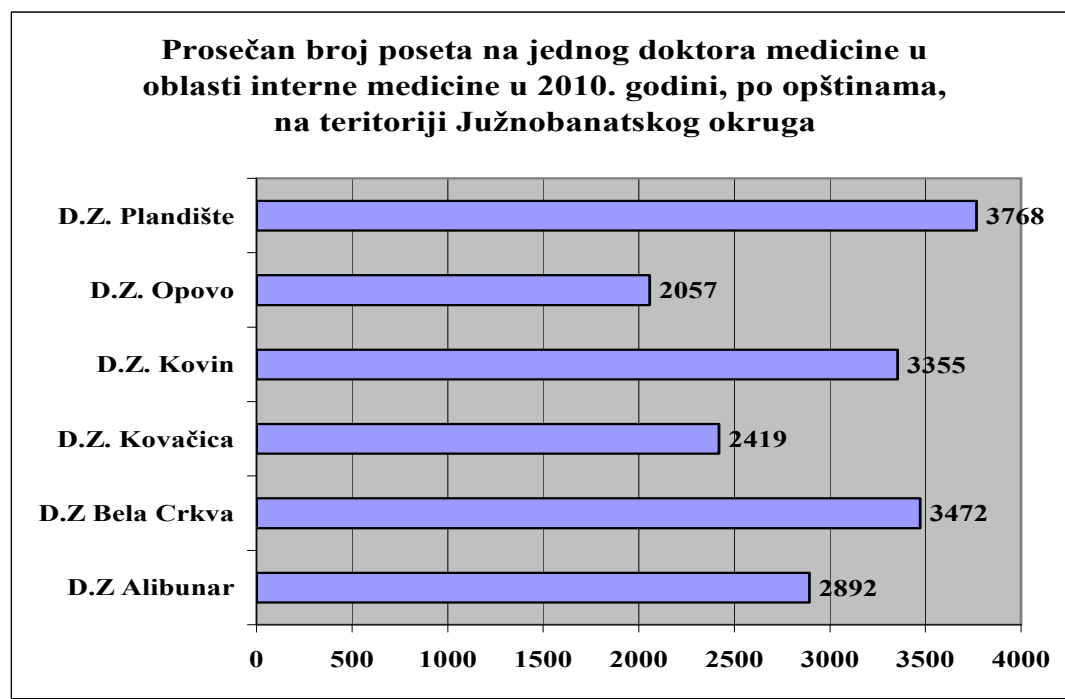
Opterećenost doktora stomatologije prvim i ponovnim posetama u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite je najveća u Domu zdravlja Kovin (3985 poseta na jednog doktora stomatologije), a najmanja u Domu zdravlja Plandište (1498 poseta na 1 doktora stomatologije).



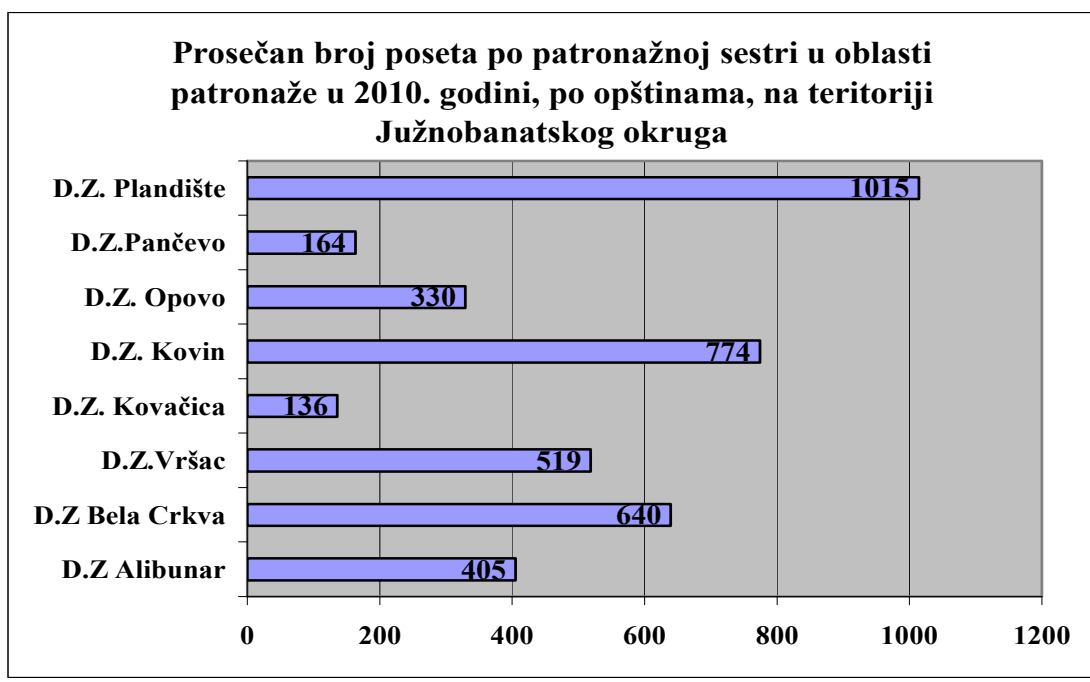
Opterećenost doktora stomatologije sistematskim pregledima u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite je najveća u Domu zdravlja Opovo (1310 pregleda na jednog doktora stomatologije), a najmanja u Domu zdravlja Kovačica (219 pregleda na 1 doktora stomatologije).



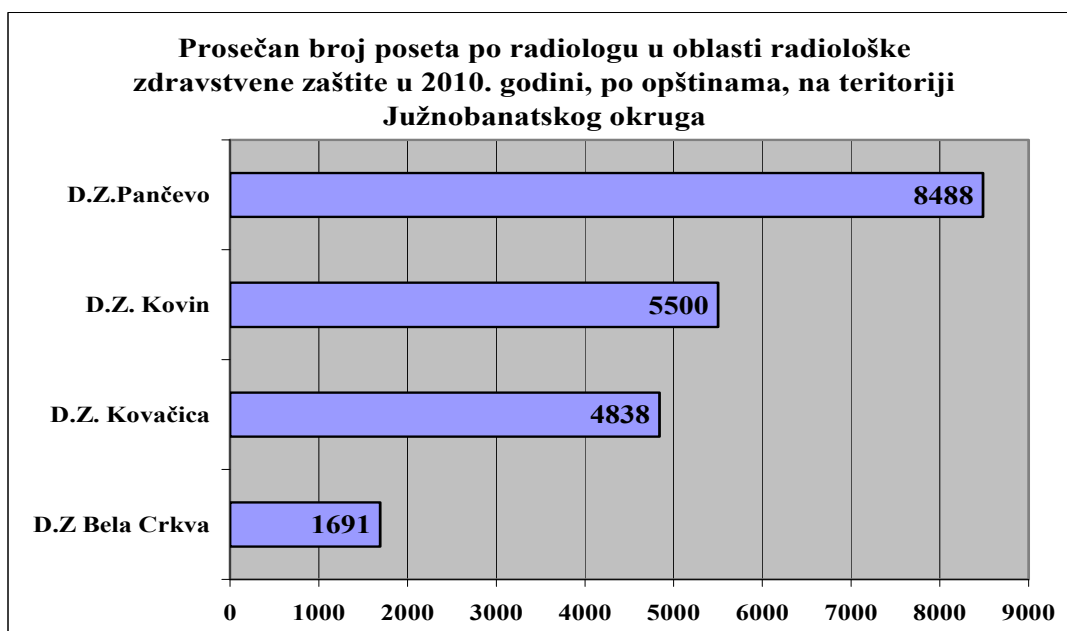
Opterećenost doktora medicine u oblasti internističke zdravstvene zaštite je najveća u Domu zdravlja Plandište (3768 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Opovo (2057 poseta na 1 doktora medicine).



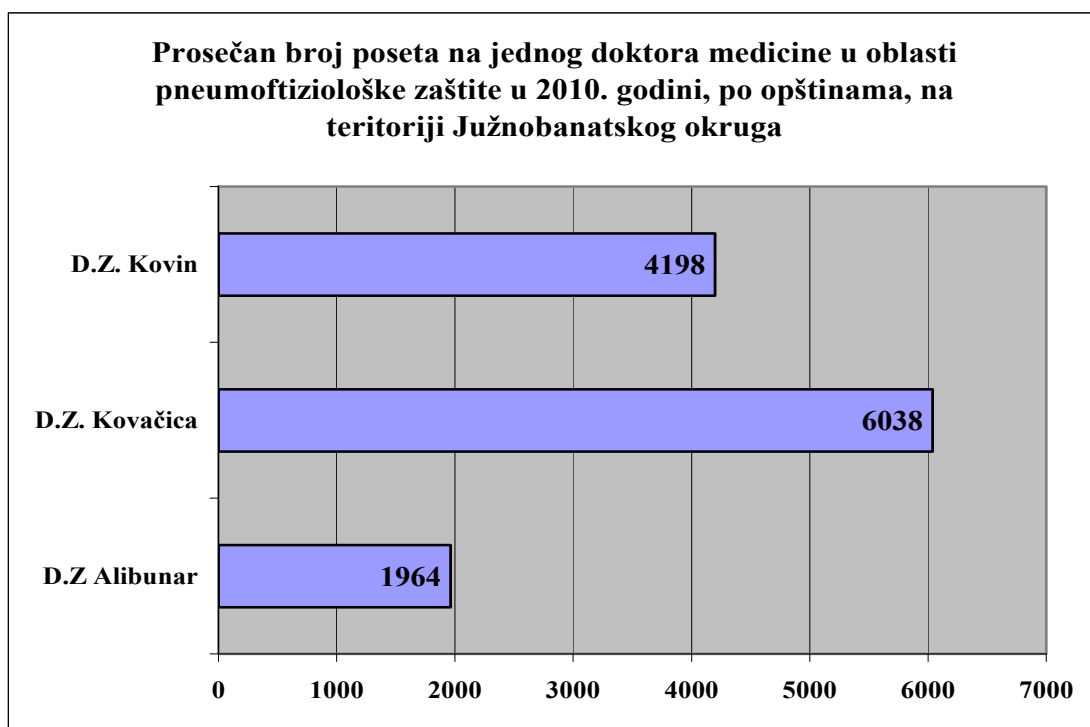
Opterećenost medicinskih sestara u polivalentnoj patronaži je najveća u Domu zdravlja Plandište (1015 poseta na 1 patronažnu sestru), a najmanja u Domu zdravlja Kovačica (136 poseta na 1 patronažnu sestru).



Opterećenost doktora medicine u oblasti radiološke dijagnostike je najveća u Domu zdravlja Pančevo (8488 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Bela Crkva (1691 poseta na 1 doktora medicine).

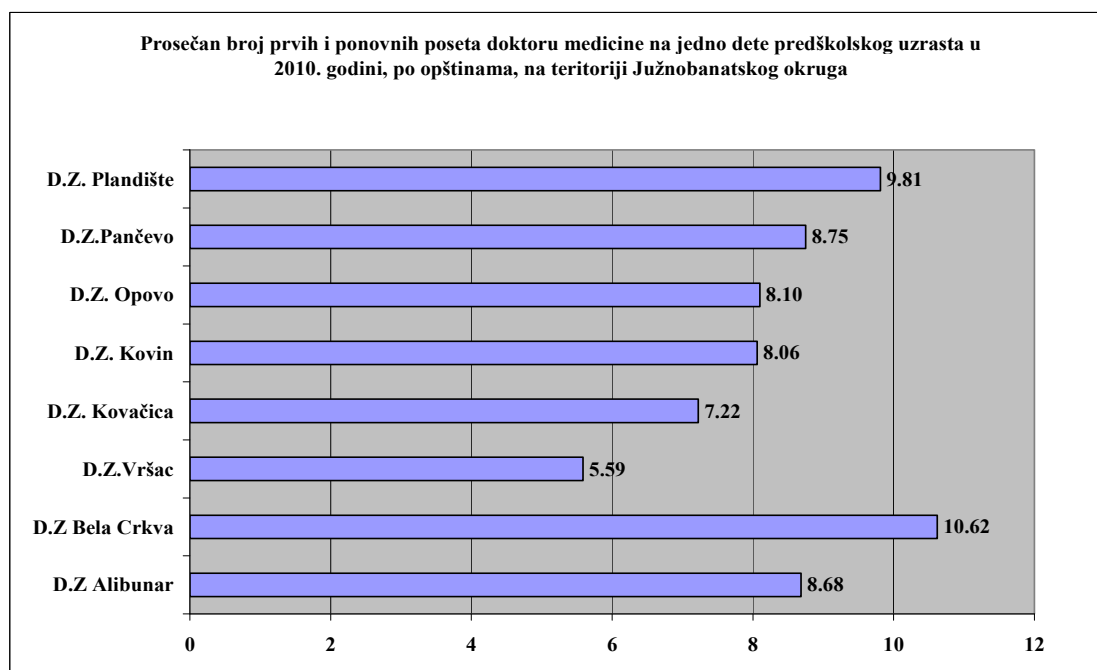


Opterećenost doktora medicine u oblasti pneumoftiziološke zdravstvene zaštite je najveća u Domu zdravlja Kovačica (6038 poseta na jednog doktora), a najmanja u Domu zdravlja Alibunar (1964 posete na 1 doktora medicine).

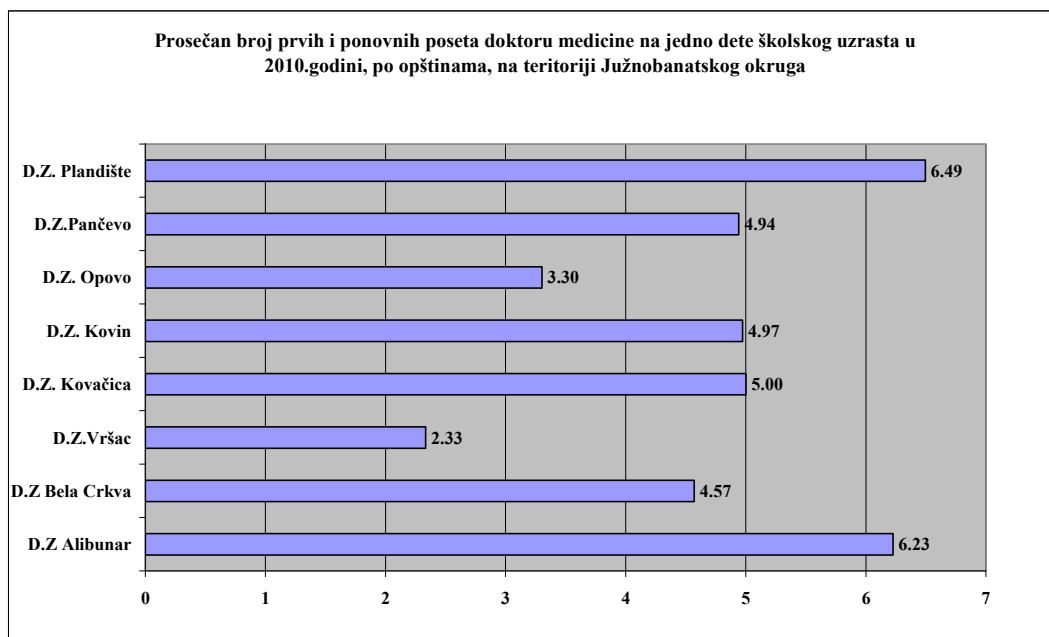


Korišćenje

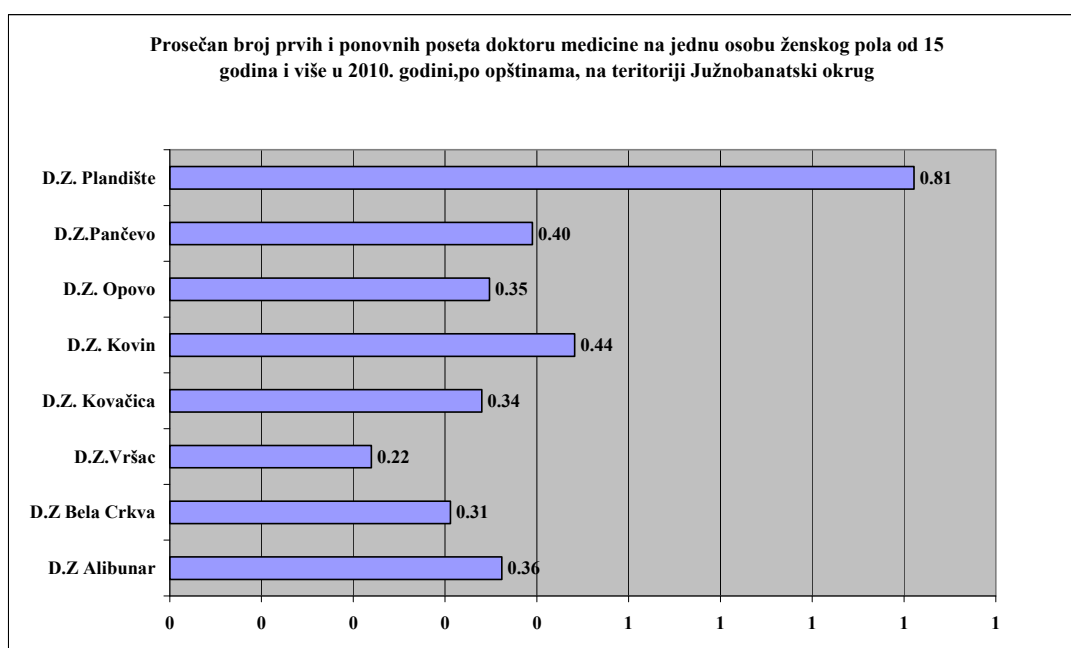
Broj prvih i ponovnih poseta u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece je najveći u Domu zdravlja Alibunar (11 pregleda po detetu), a najmanji u Domu zdravlja Vršac (6 pregleda po detetu).



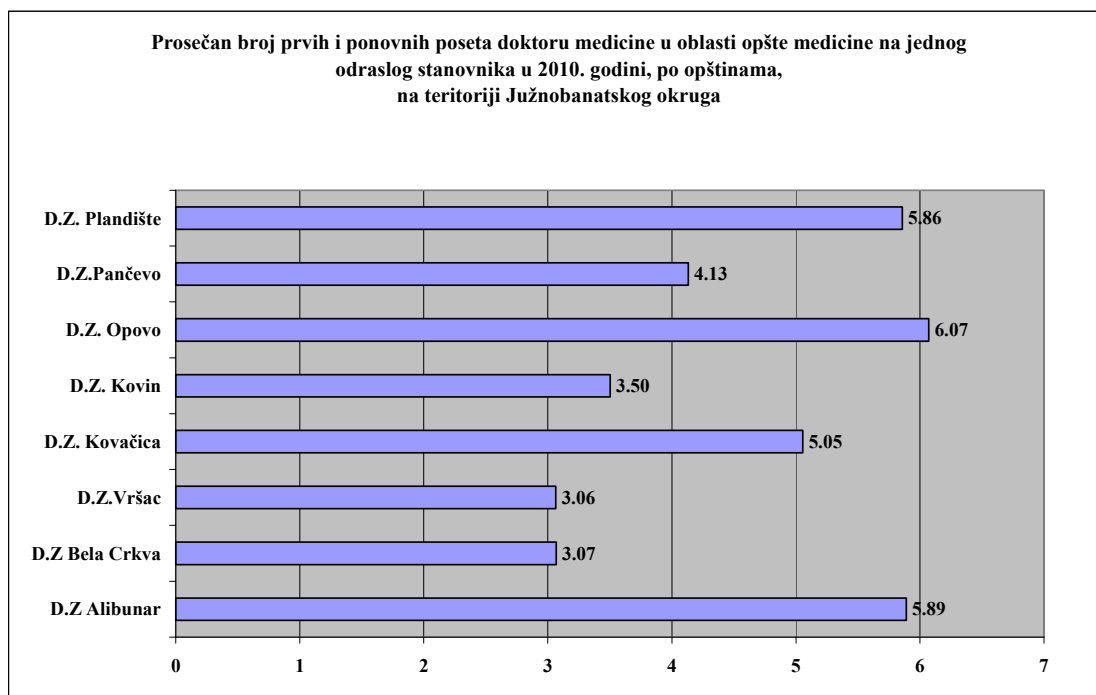
Broj prvih i ponovnih poseta u oblasti zdravstvene zaštite školske dece je najveći u Domu zdravlja Plandište i Domu zdravlja Alibunar (6 poseta po detetu), a najmanji u Domu zdravlja Vršac (2 posete po detetu).



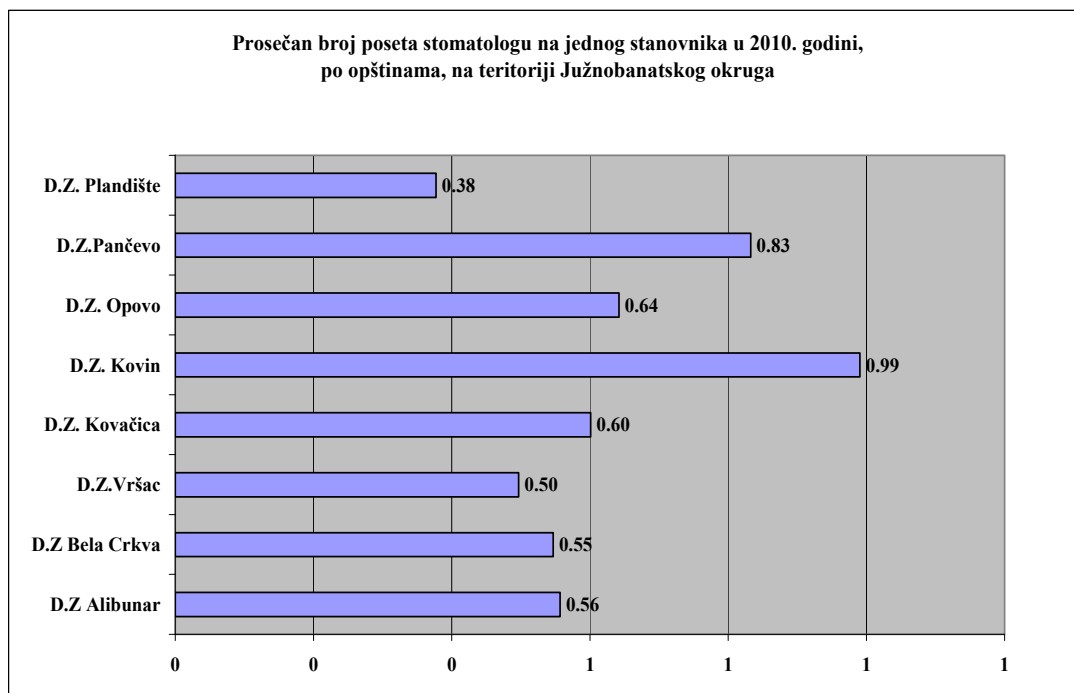
Broj prvih i ponovnih poseta u oblasti zdravstvene zaštite žena je najveći u Domu zdravlja Plandište (0,81 poseta po ženi starijoj od 15 godina), a najmanji u Domu zdravlja Vršac (0,22 posete po ženi starijoj od 15 godina).



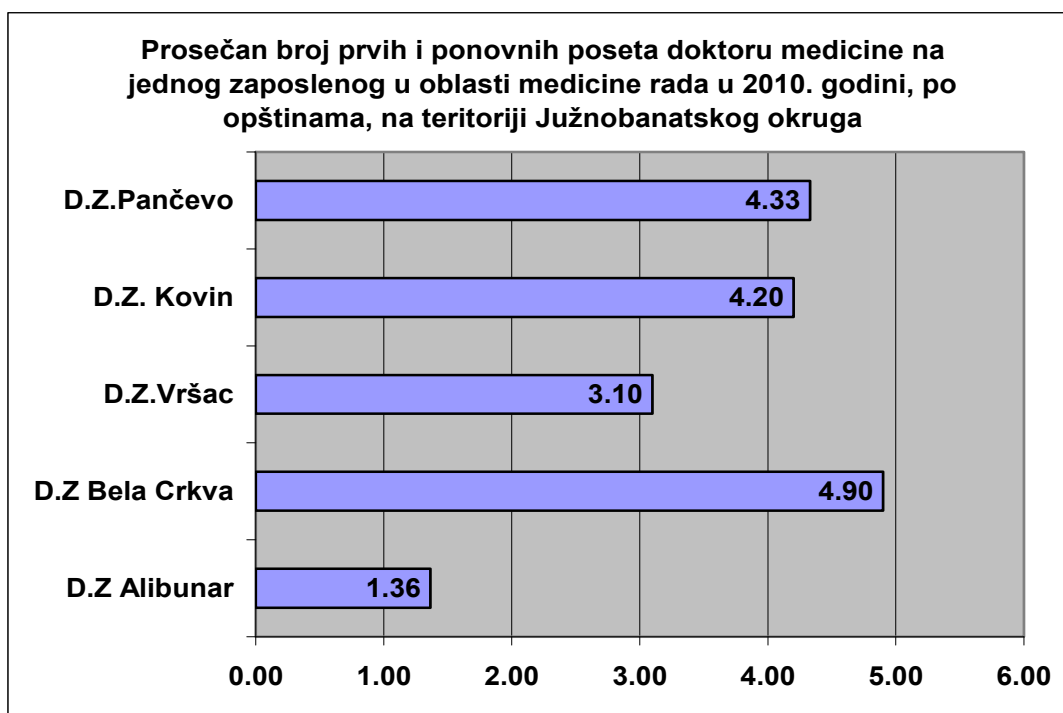
Broj prvih i ponovnih poseta u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva je najveći u Domu zdravlja Alibunar, Opovo i Plandište (6 poseta po jednom odraslom stanovniku), a najmanji u Domu zdravlja Vršac (3 posete po odraslom stanovniku).



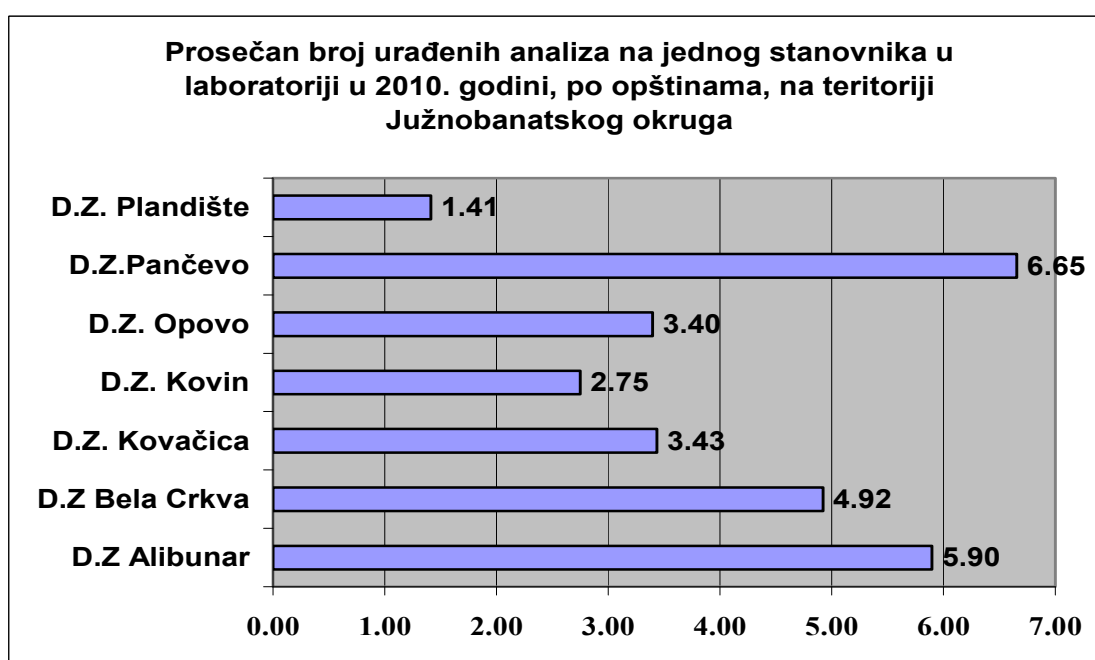
Broj prvih i ponovnih poseta po jednom stanovniku u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite je najveći u Domu zdravlja Kovin (1 poseta po stanovniku), a najmanji u Domu zdravlja Plandište (0,4 posete po stanovniku).



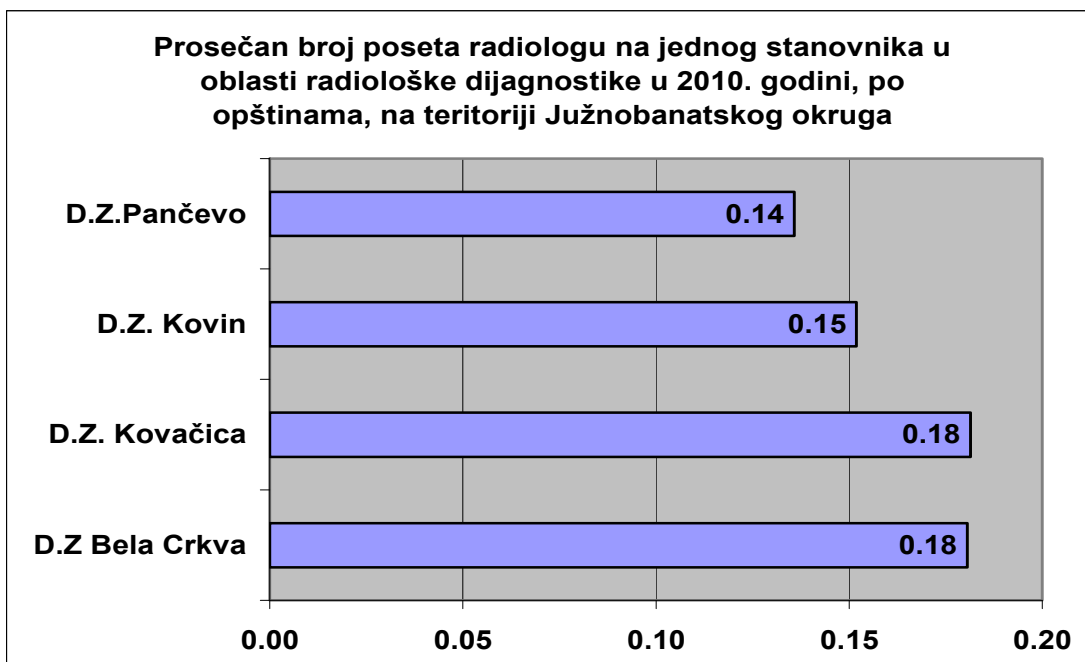
Broj prvih i ponovnih poseta po jednom radno aktivnom stanovniku u oblasti zdravstvene zaštite radnika je najveći u Domu zdravlja Bela Crkva (5 poseta po radniku), a najmanji u Domu zdravlja Alibunar (1,36 poseta po radniku).



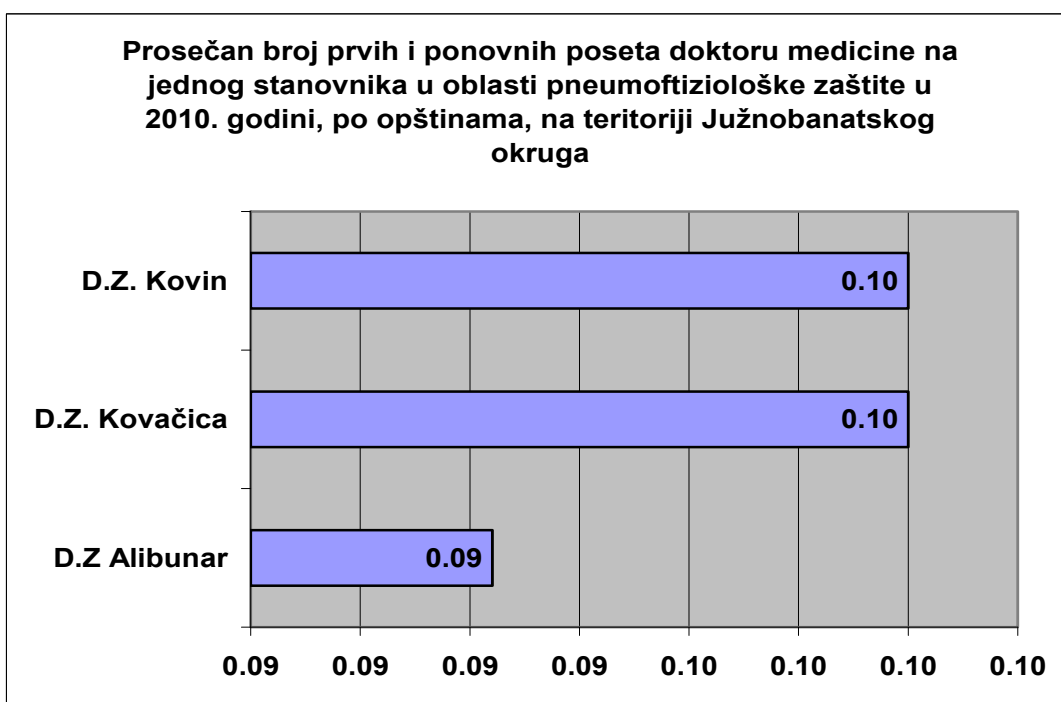
Broj analiza po jednom stanovniku u oblasti laboratorijske dijagnostike je najveći u Domu zdravlja Pančevo (6,65 analiza po stanovniku), a najmanji u Domu zdravlja Plandište (1,41 analiza po stanovniku).



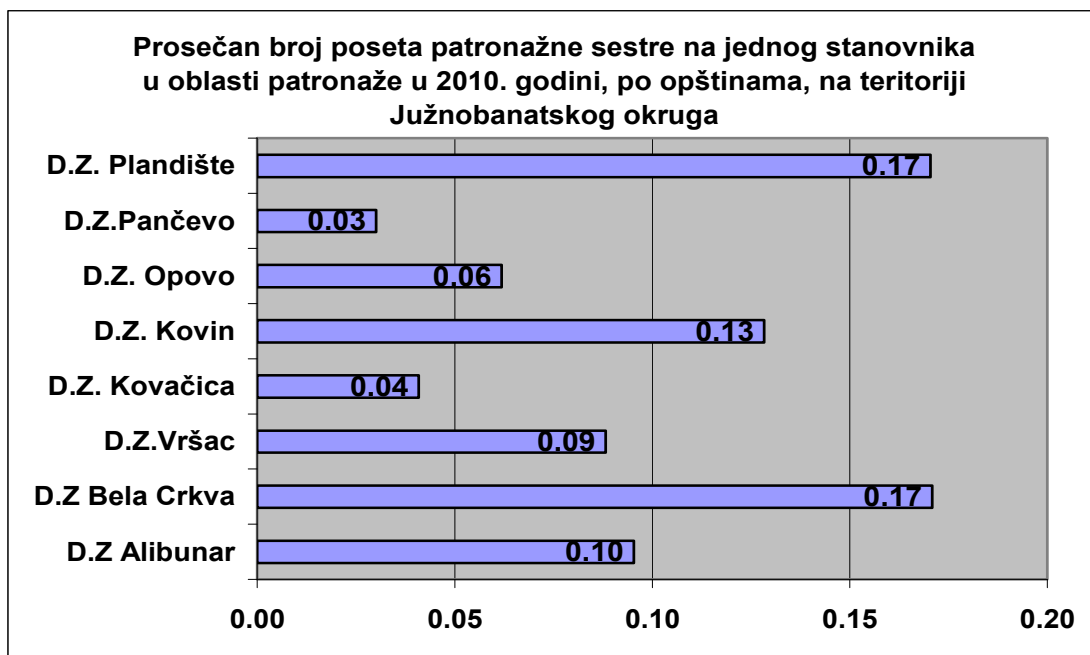
Broj poseta po jednom stanovniku u oblasti radiološke dijagnostike je najveći u Domu zdravlja Bela Crkva i Kovačica (0,18 poseta po stanovniku), a najmanji u Domu zdravlja Pančevo (0,14 poseta po stanovniku). Dom zdravlja Alibunar, Opovo i Plandište nemaju specijalistu radiologije (angažovan je radiolog iz druge ustanove po ugovoru o delu, a Dom zdravlja Vršac nema radiološku dijagnostiku već se ona za potrebe primarne zdravstvene zaštite obavlja u Službi radiološke dijagnostike Opšte bolnice).



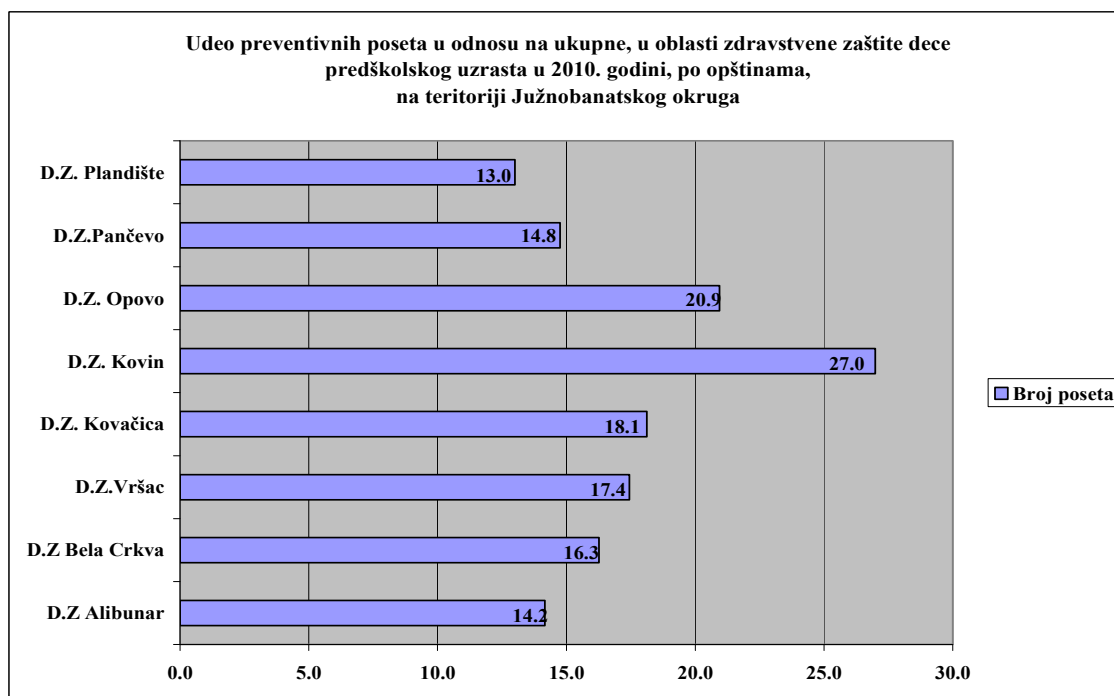
Broj prvih i ponovnih poseta po jednom stanovniku u oblasti pneumoftiziološke zdravstvene zaštite je podjednak u svim domovima zdravlja (0,1 poseta po stanovniku).



Broj poseta po jednom stanovniku u oblasti polivalentne patronaže je najveći u Domu zdravlja Bela Crkva i Plandište (0,17 poseta po stanovniku), a najmanji u Domu zdravlja Kovačica (0,04 poseta po stanovniku).

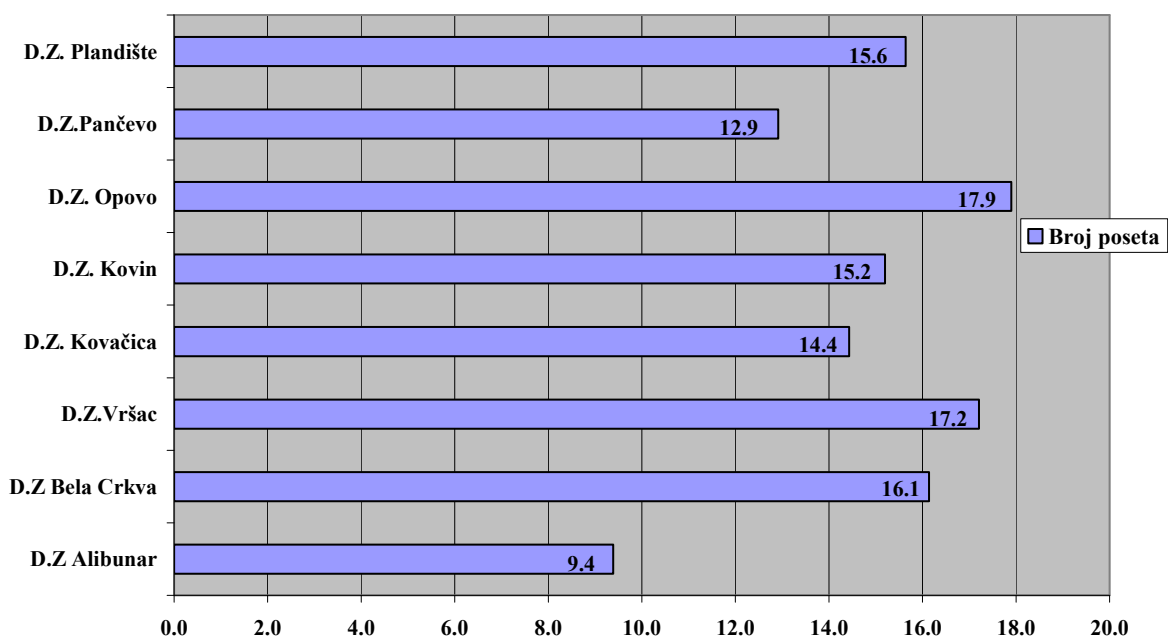


Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne u oblasti zdravstvene zaštite dece predškolskog uzrasta je najveći u Domu zdravlja Kovin (27%), a najmanji u Domu zdravlja Plandište (13%).



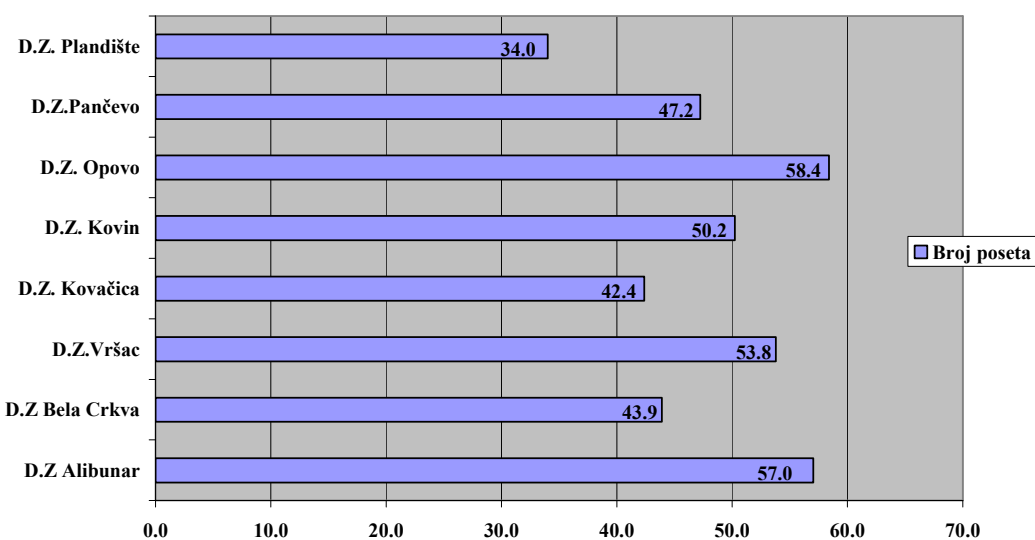
Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne u oblasti zdravstvene zaštite dece školskog uzrasta je najveći u Domu zdravlja Opovo (18%), a najmanji u Domu zdravlja Alibunar (9%).

Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne, u oblasti zdravstvene zaštite školske dece i omladine u 2010. godine, po opštinama, na teritoriji Južnobanatskog okruga

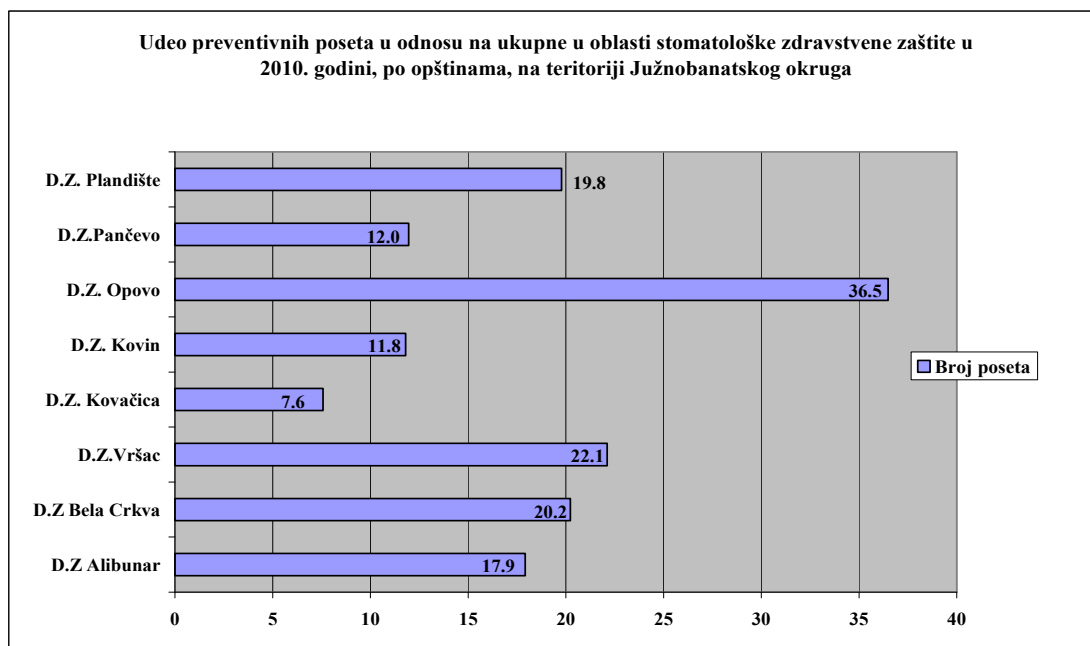


Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne u oblasti zdravstvene zaštite žena je najveći u Domu zdravlja Opovo (58%), a najmanji u Domu zdravlja Plandište (34%).

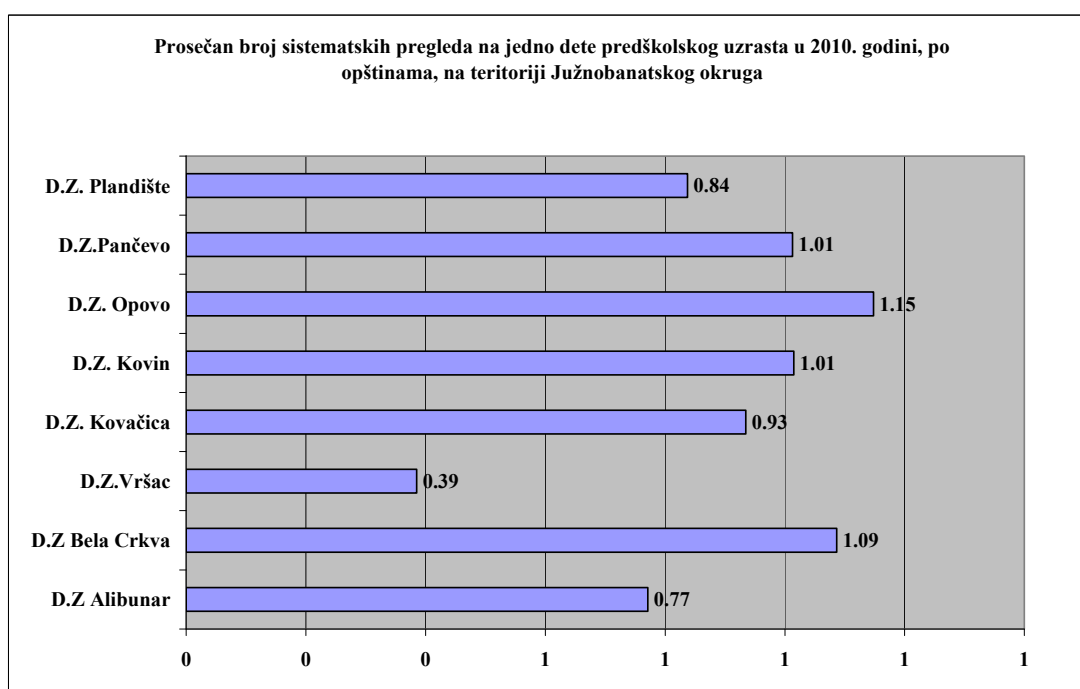
Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne u oblasti zdravstvene zaštite žena u 2010. godini, po opštinama, na teritoriji Južnobanatskog okruga



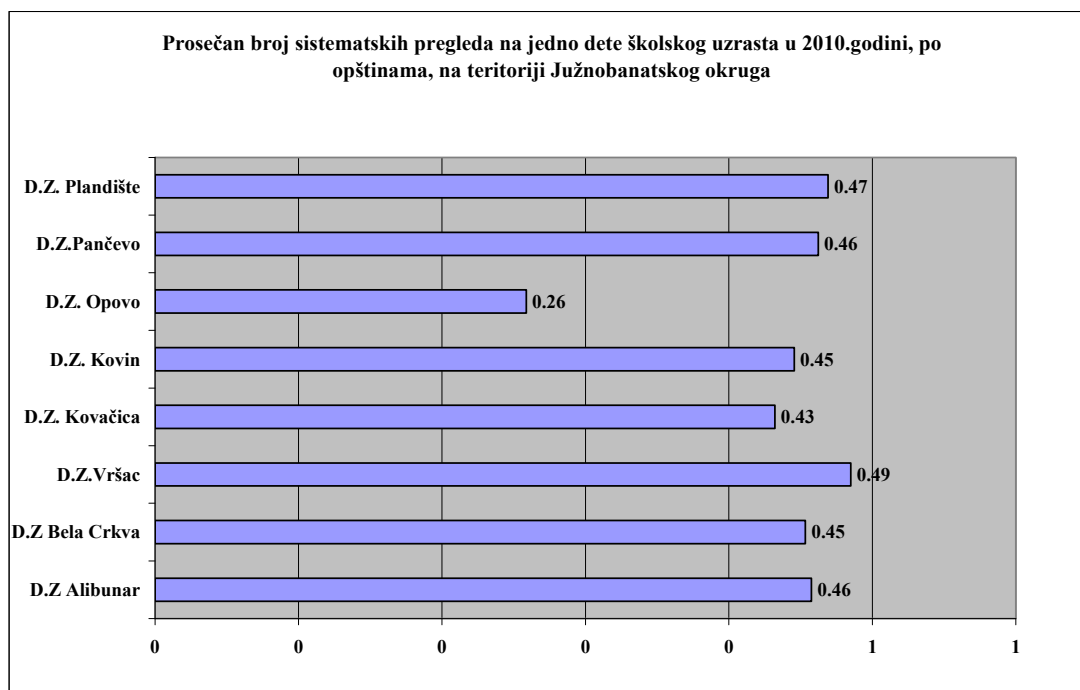
Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite je najveći u Domu zdravlja Opovo (37%), a najmanji u Domu zdravlja Kovačica (8%).



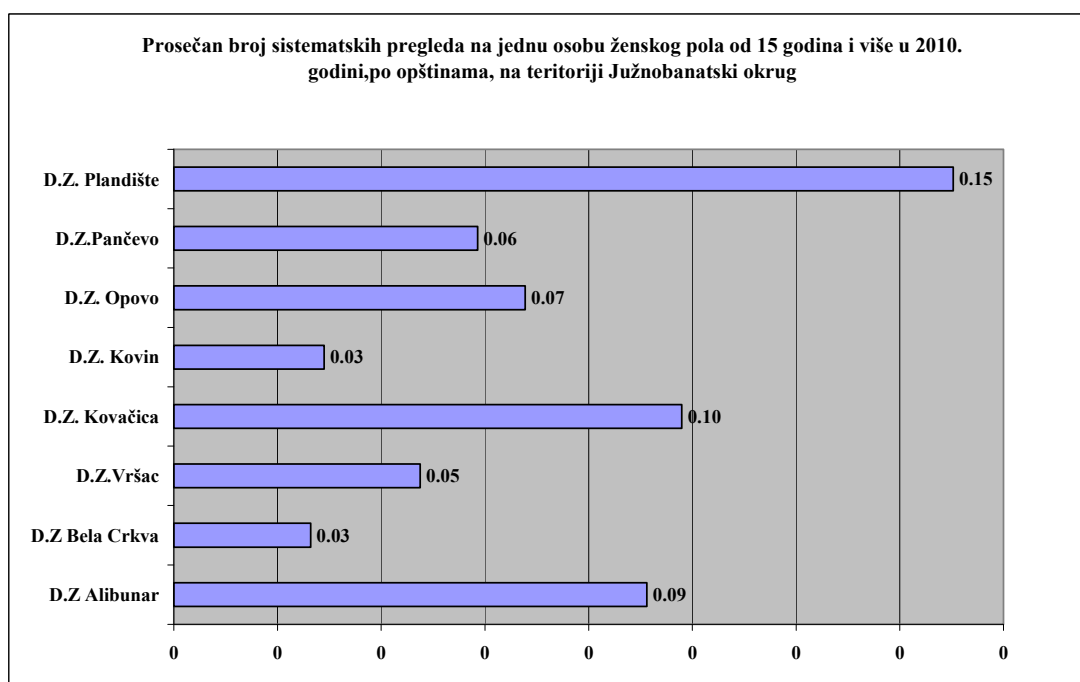
Broj sistematskih pregleda u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece je najveći u Domu zdravlja Bela Crkva i Opovo (1 pregled po detetu), a najmanji u Domu zdravlja Vršac (0,4 pregleda po detetu).



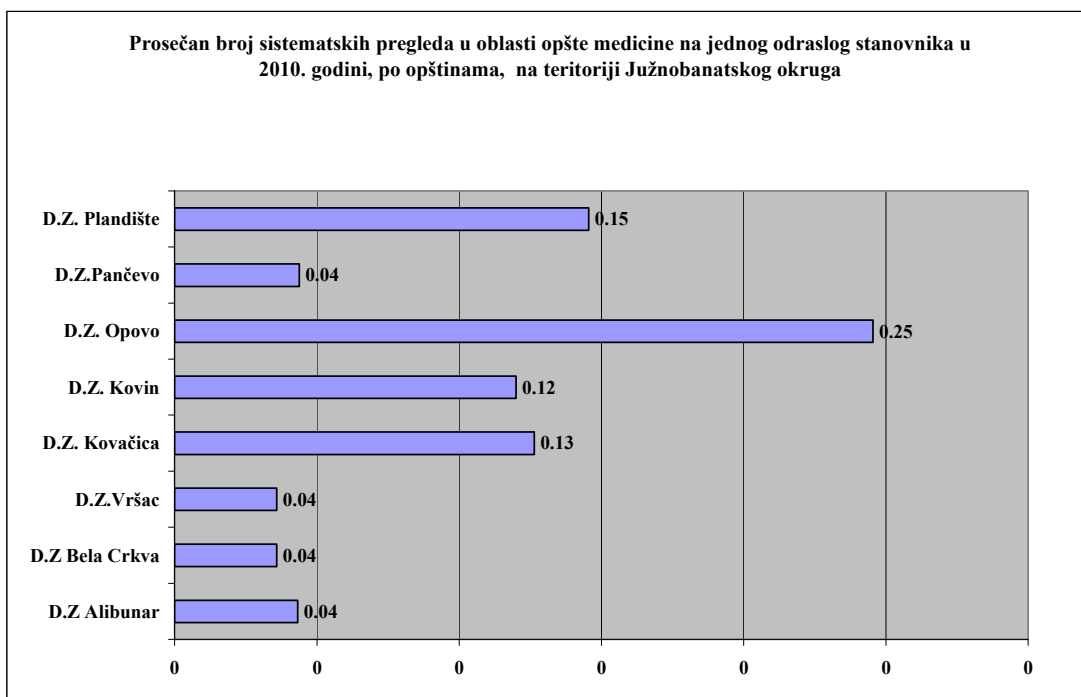
Broj sistematskih pregleda u oblasti zdravstvene zaštite školske dece je podjednak u svim domovima zdravlja i kreće se od 0,43 do 0,49 pregleda po detetu, izuzev u Domu zdravlja Opovo gde je 0,26 pregleda po detetu.



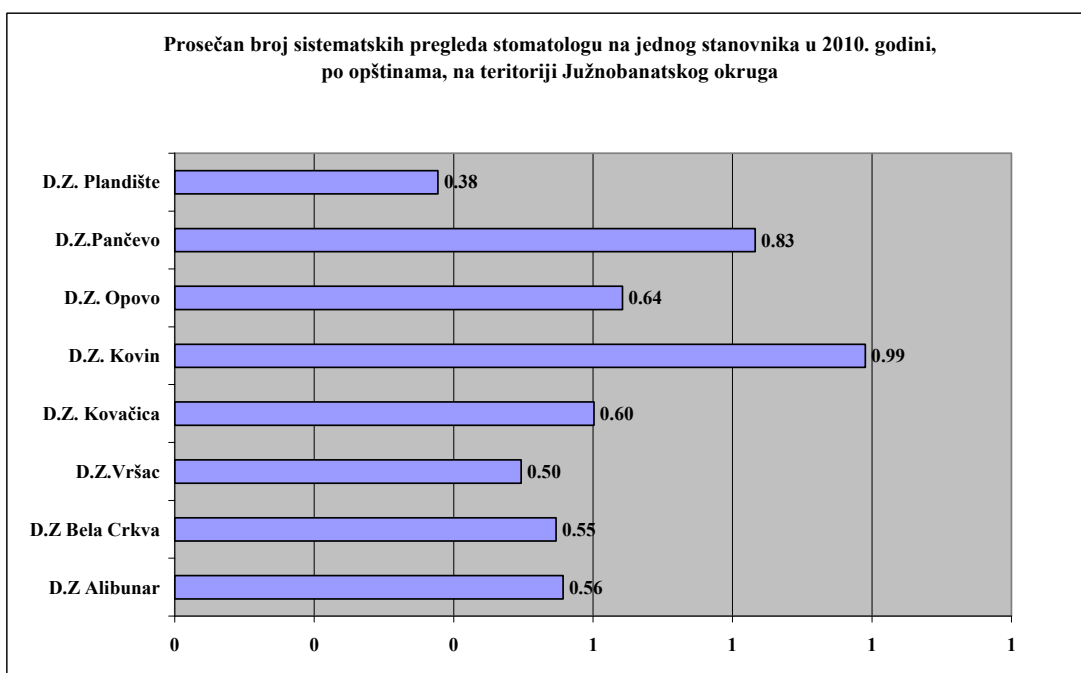
Broj sistematskih pregleda u oblasti zdravstvene zaštite žena je najveći u Domu zdravlja Plandište (0,15 pregleda po ženi), a najmanji u Domu zdravlja Bela Crkva i Kovin (0,03 pregleda po ženi).



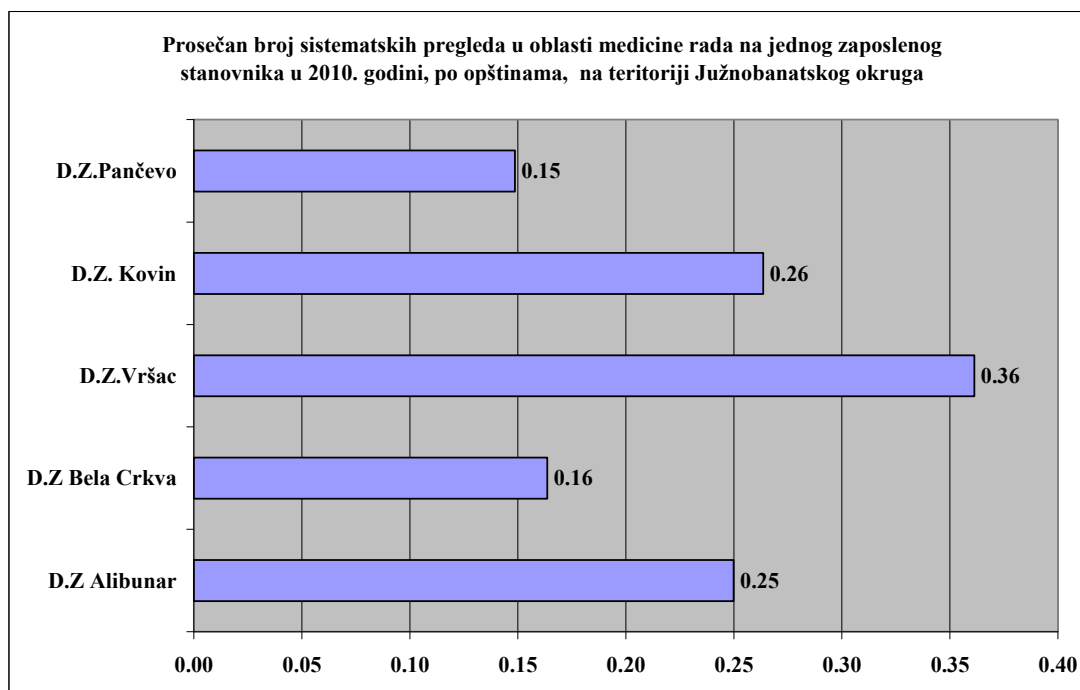
Broj sistematskih pregleda u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva je najveći u Domu zdravlja Opovo (0,25 pregleda po stanovniku), a najmanji u Domu zdravlja Alibunar, Bela Crkva, Vršac i Pančevo (0,04 pregleda po stanovniku).



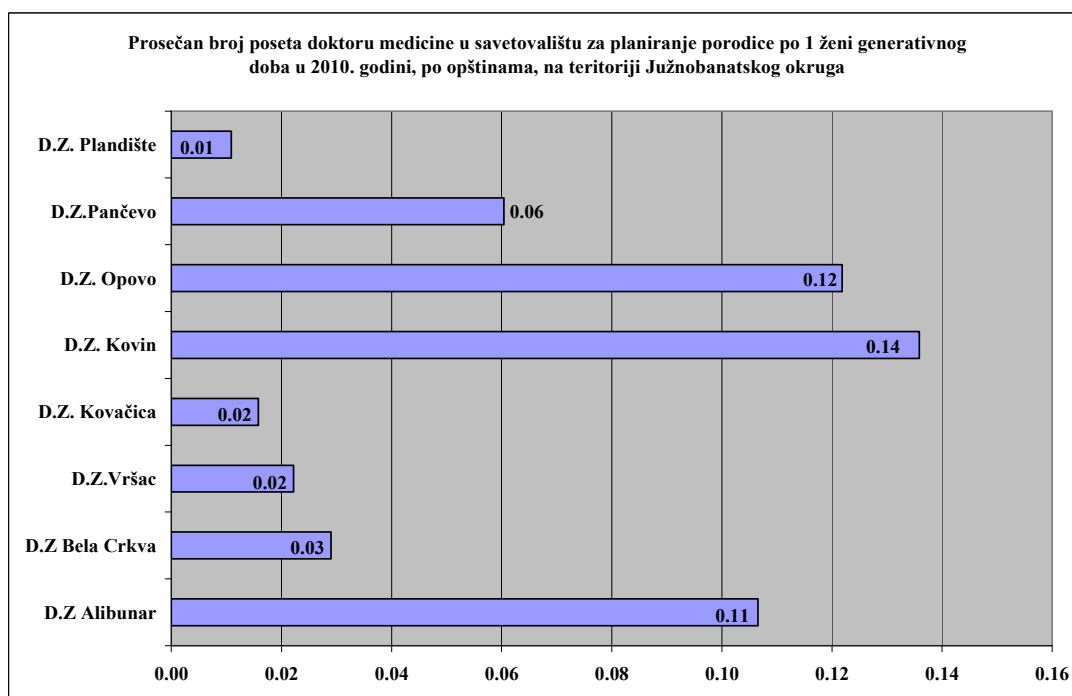
Broj sistematskih pregleda u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite je najveći u Domu zdravlja Kovin (1 pregled po detetu), a najmanji u Domu zdravlja Plandište (0,4 pregleda po detetu).



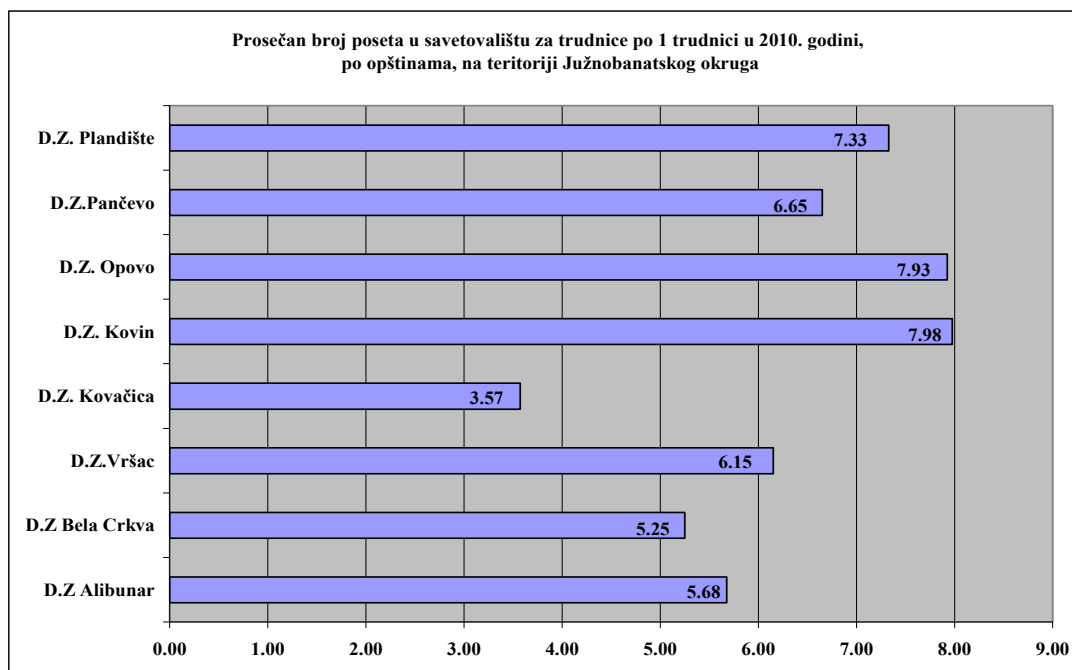
Broj sistematskih pregleda u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva je najveći u Domu zdravlja Vršac (0,36 pregleda po radniku), a najmanji u Domu zdravlja Bela Crkva (0,16 pregleda po radniku).



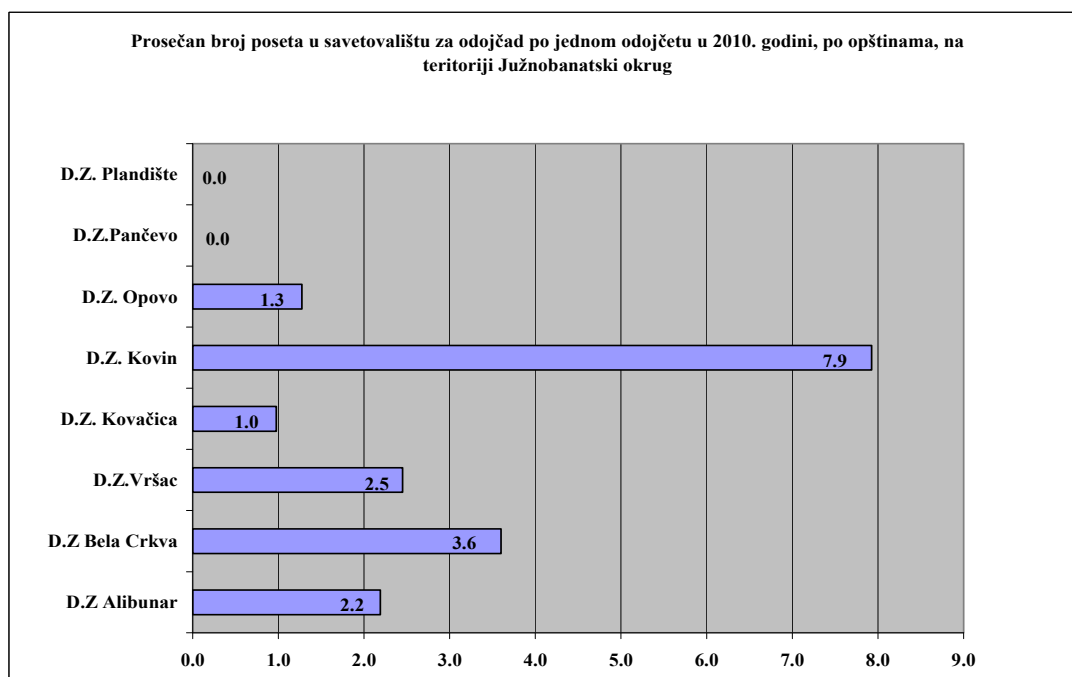
Broj poseta u savetovalištu za planiranje porodice po jednoj ženi generativnog doba je najveći u Domu zdravlja Kovin (0,14 poseta po ženi generativnog doba), a najmanji u Domu zdravlja Plandište (0,01 poseta po ženi generativnog doba).



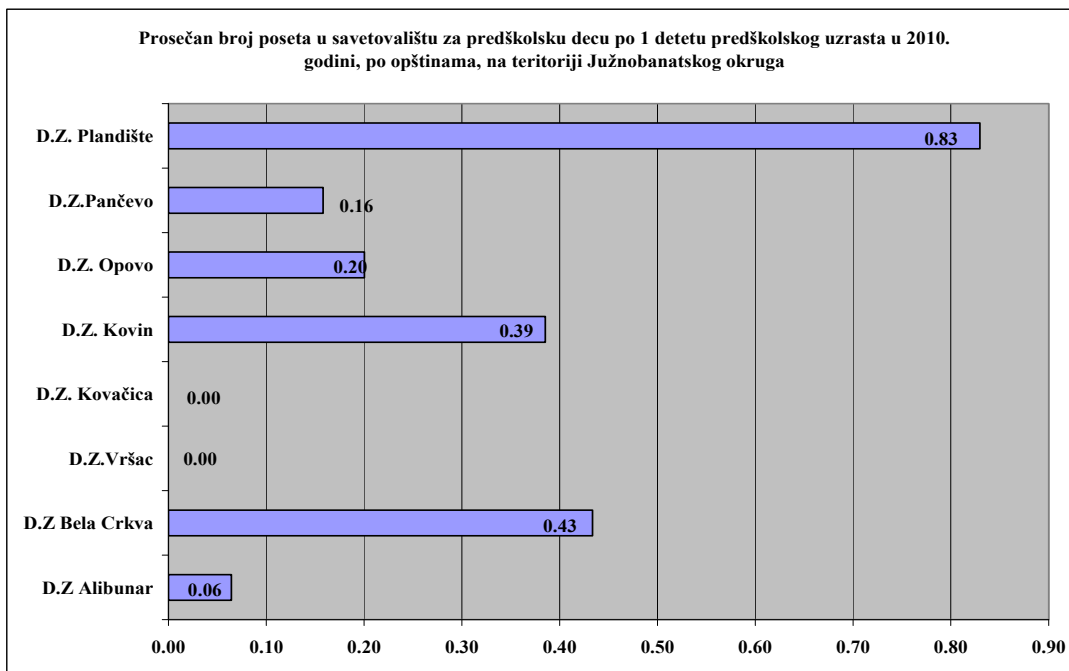
Broj poseta u savetovalištu za trudnice po jednoj trudnici je najveći u Domu zdravlja Kovin i Opovo (8 poseta po trudnici), a najmanji u Domu zdravlja Kovačica (4 posete po trudnici).



Broj poseta u savetovalištu za odojčad po jednom odojčetu je najveći u Domu zdravlja Kovin (8 poseta po odojčetu), a u izveštaju Doma zdravlja Pančevo i Plandište nema prikazane ni jedne posete u Savetovalištu.

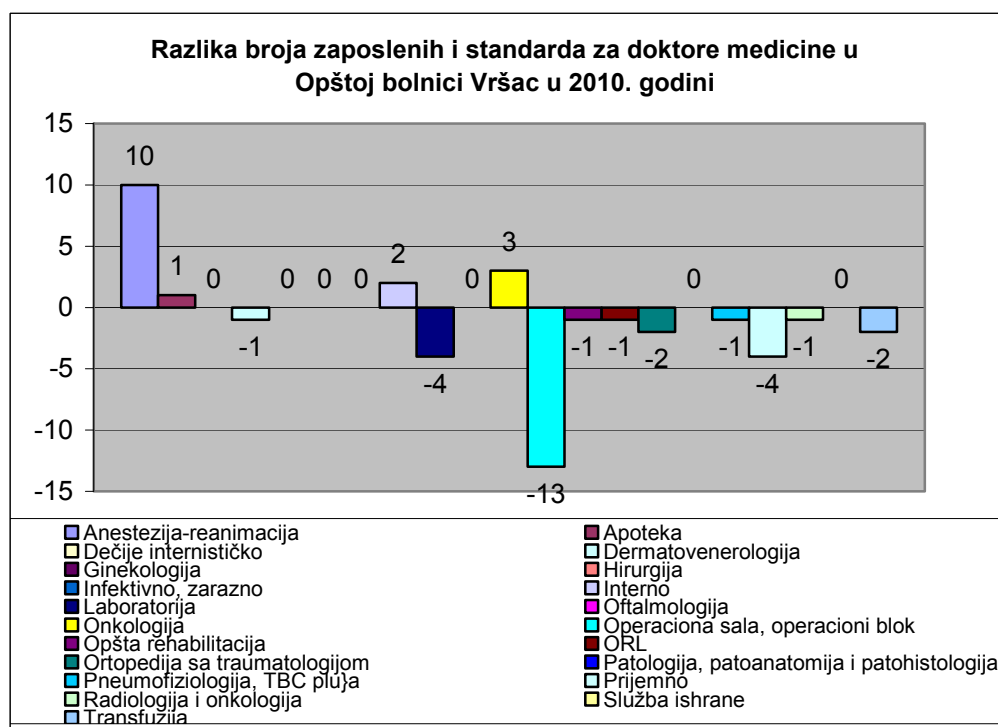


Broj poseta u savetovalištu za predškolsku decu je najveći u Domu zdravlja Plandište (0,83 posete po detetu), a Dom zdravlja Vršac i Kovačica nisu prikazali ni jednu posetu u savetovalištu.

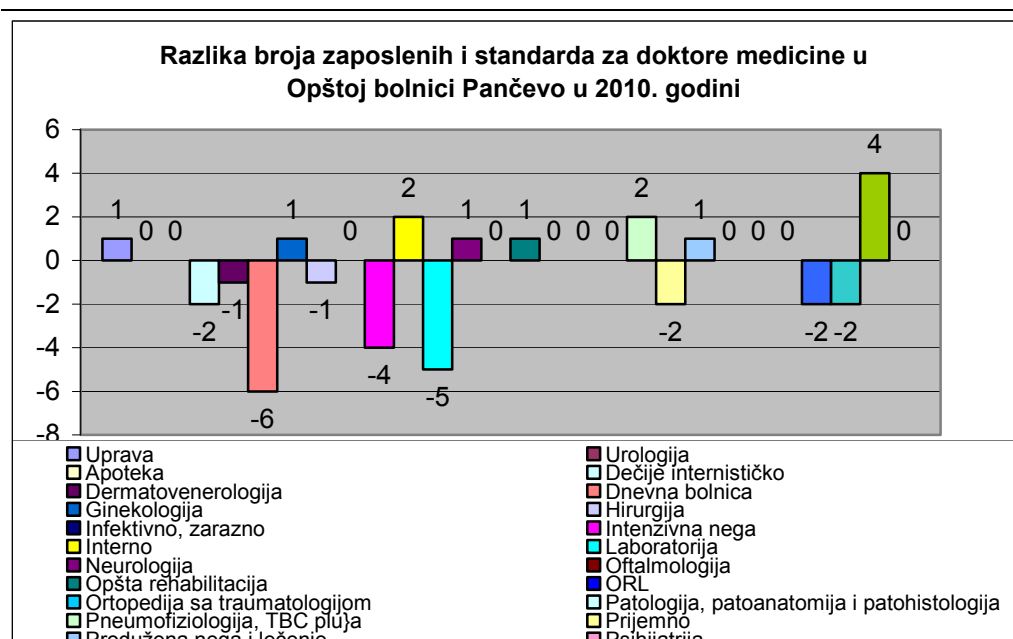


KORIŠĆENJE BOLNIČKE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

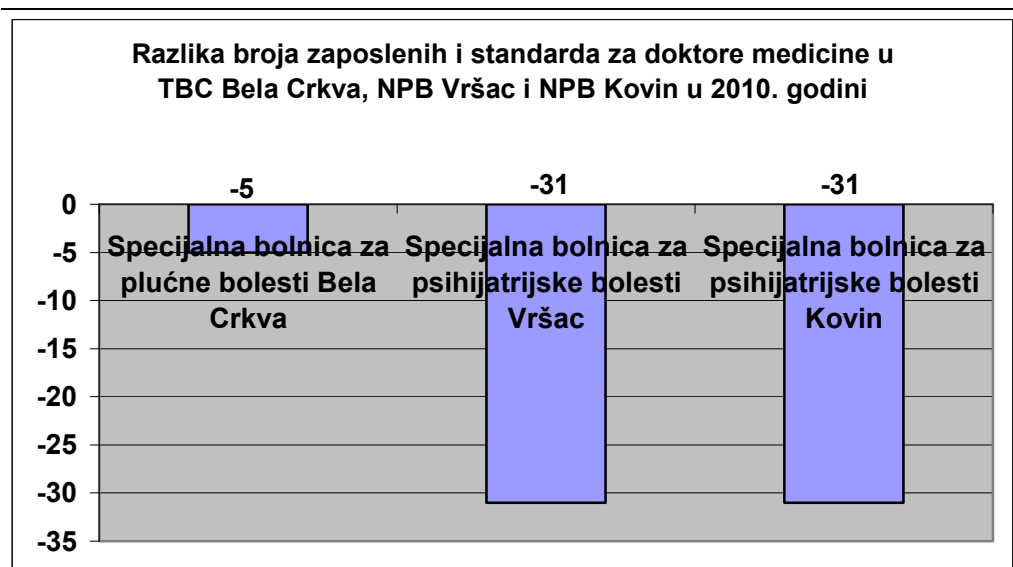
Posmatrajući ugovoren broj radnika, a u odnosu na predviđene normative, Opštoj bolnici u Vršcu nedostaje 13 doktora medicine specijalista.



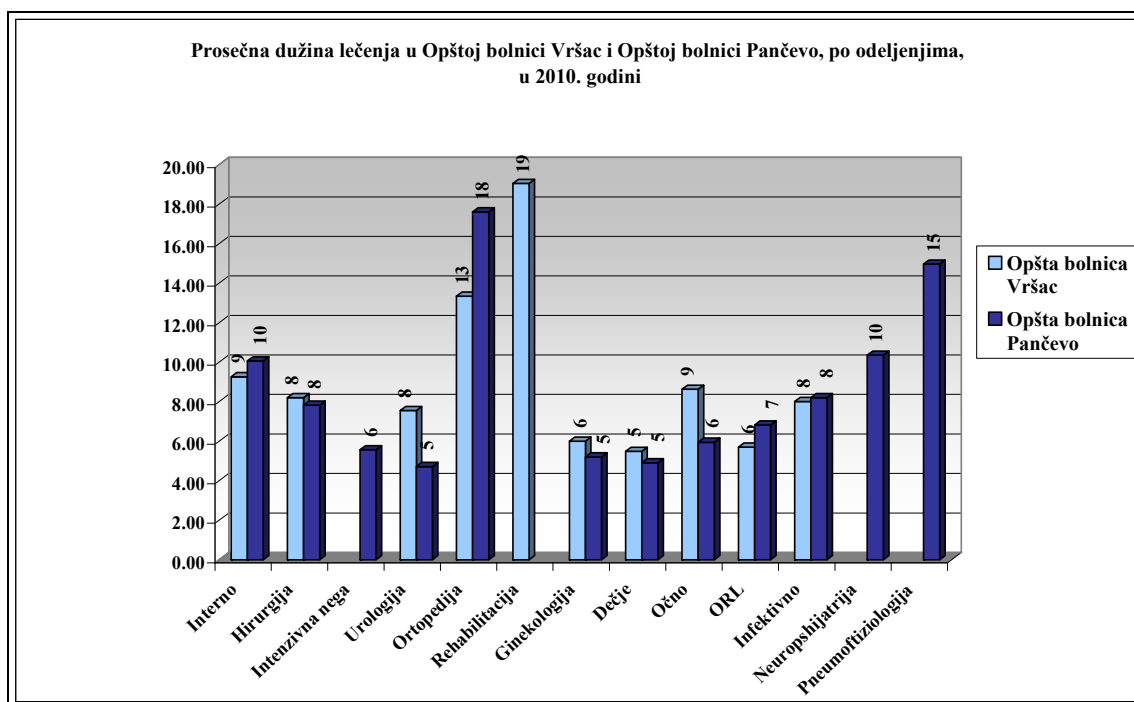
Posmatrajući ugovoren broj radnika, a u odnosu na predviđene normative, Opštoj bolnici u Pančevu nedostaje 12 doktora medicine specijalista.



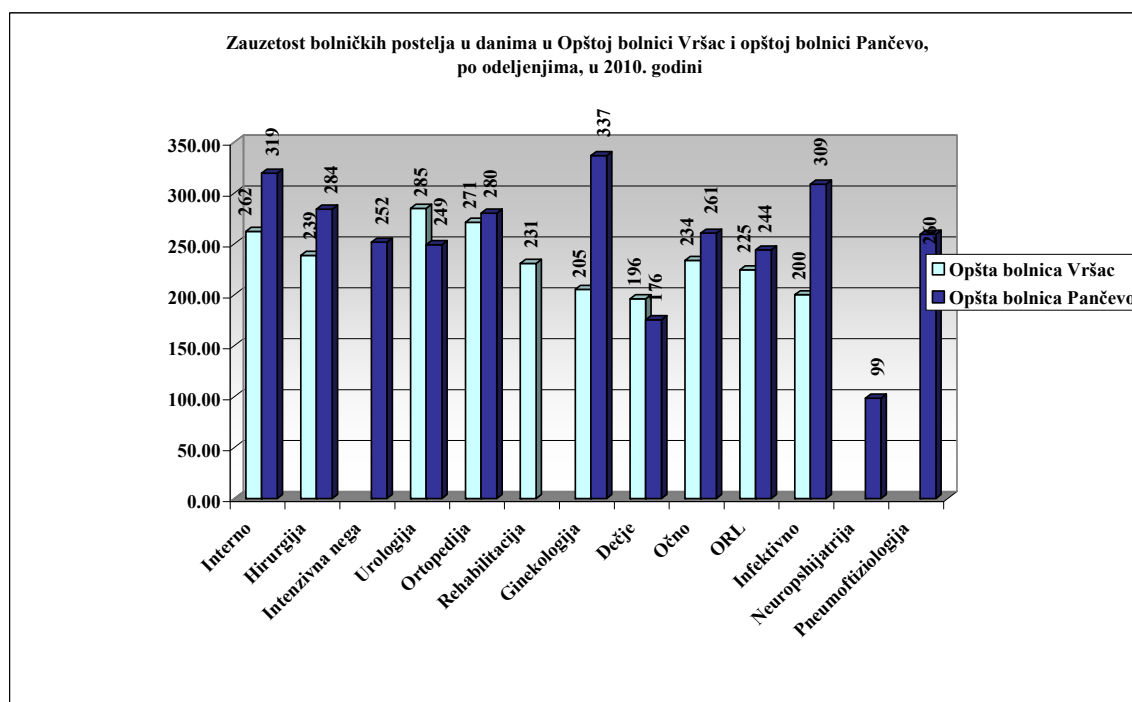
Posmatrajući ugovoren broj radnika, a u odnosu na predviđene normative, Specijalnoj bolnici za lečenje plućnih bolesti nedostaje 5 doktora medicine specijalista, Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti u Vršcu 31 doktor medicine i Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti u Kovinu nedostaje takođe 31 doktor medicine.



Najveća prosečna dužina lečenja je na Odeljenju rehabilitacije u Opštoj bolnici u Vršcu (19 dana), a najmanja na Odeljenju urologije, Odeljenju ginekologije i akušerstva i Dečijem odeljenju u Opštoj bolnici Pančevo (5 dana).

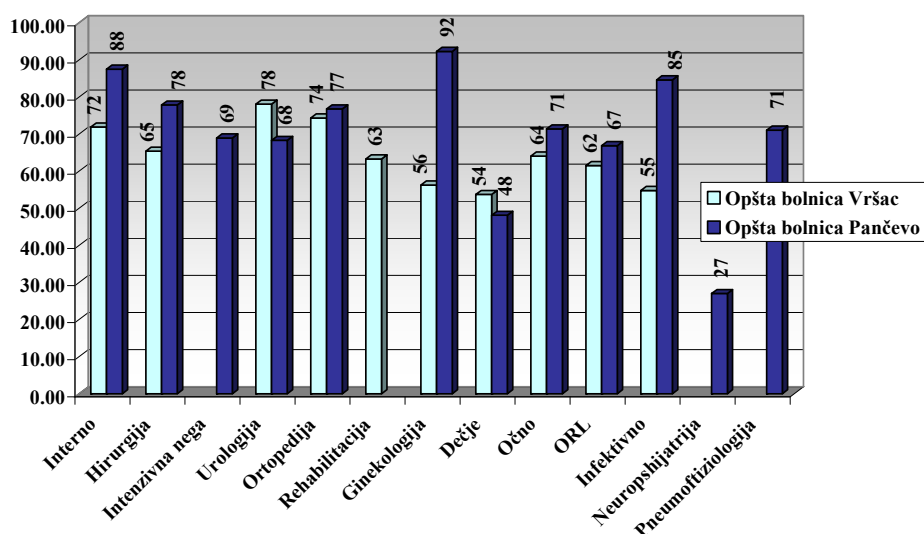


Najveća zauzetost bolničkih postelja u danima je na Odeljenju ginekologije i akušerstva u Opštoj bolnici u Pančevu (337 dana), a najmanja na Odeljenju neuropsihijatrije iste bolnice (99 dana). Odeljenje neuropsihijatrije u Opštoj bolnici Pančevo još uvek ne koristi sve postelje prema Uredbi o planu mreže.



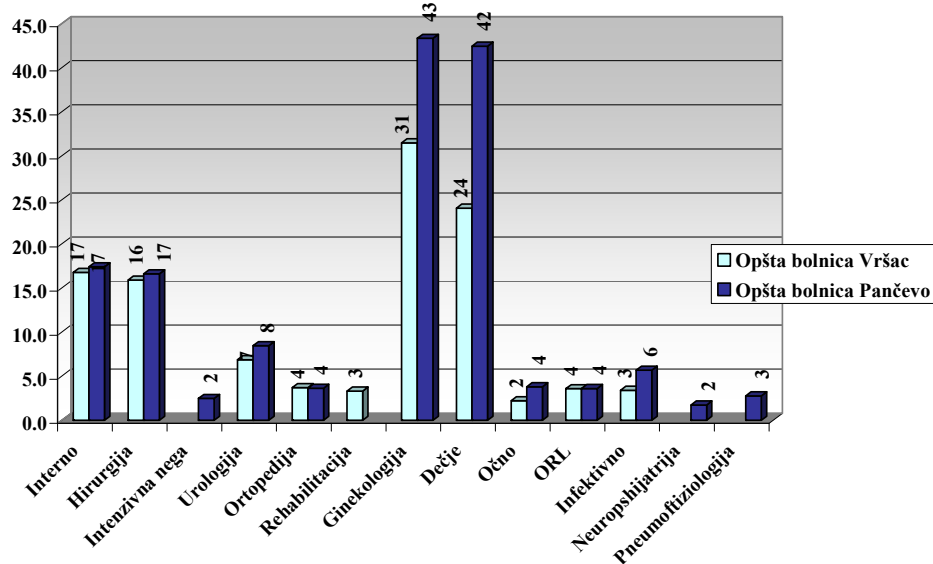
Najveća prosečna dnevna zauzetost bolničkih postelja je na Odeljenju ginekologije i akušerstva u Opštoj bolnici u Pančevu (92%), a najmanja na Odeljenju neuropsihijatrije u istoj bolnici (27%).

Prosečna dnevna zauzetost bolničkih postelja (%) u Opštoj bolnici Vršac i Opštoj bolnici Pančevo, po odeljenjima, u 2010. godini

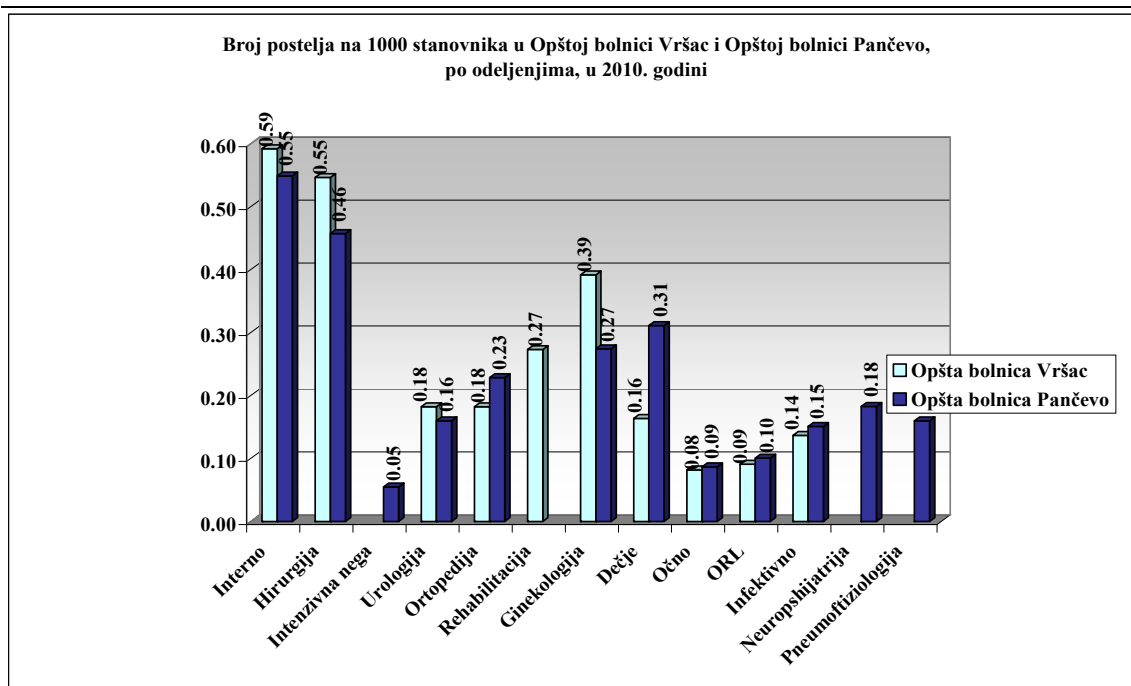


Najveća stopa hospitalizacije je na Odeljenju ginekologije i akušerstva i Dečijem odeljenju u Opštoj bolnici u Pančevu (43 hospitalizovanih na 1000 žena i 42 hospitalizovanih na 1000 dece), a najmanja na Odeljenju neuropsihijatrije i intenzivne nege Opšte bolnice Pančevo i Oftalmološkom odeljenju Opšte bolnice Vršac (2 hospitalizovanih na 1000 stanovnika).

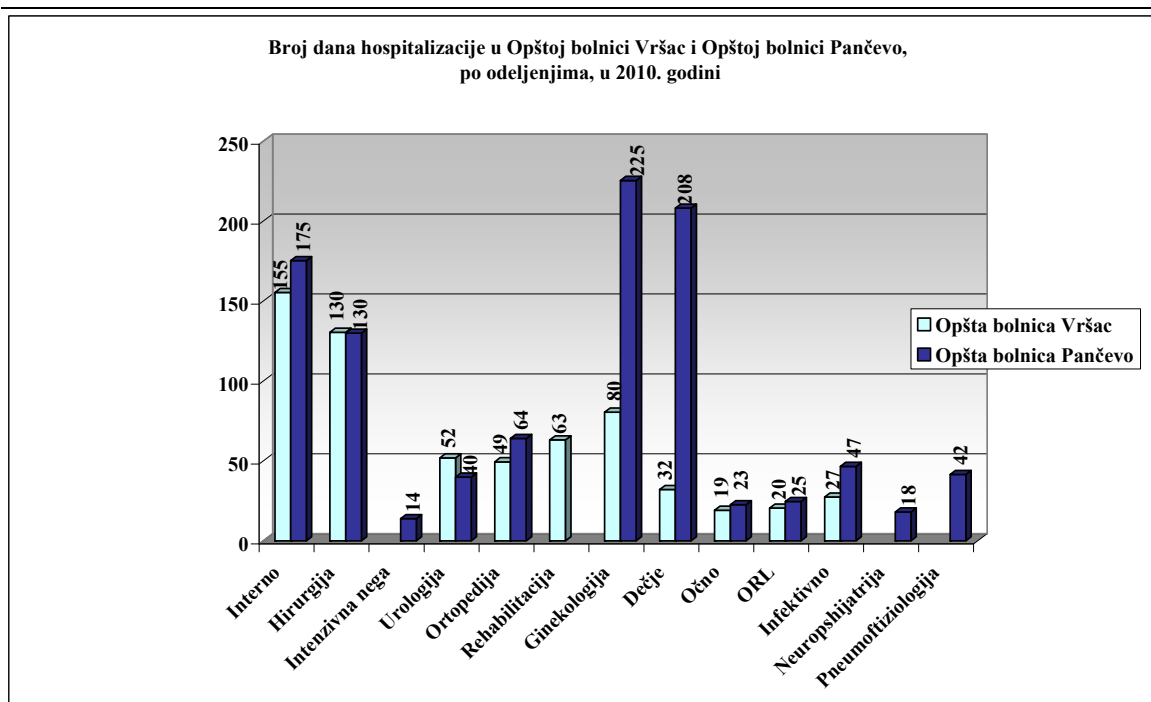
Stopa hospitalizacije u Opštoj bolnici Vršac i Opštoj bolnici Pančevo, po odeljenjima, u 2010. godini



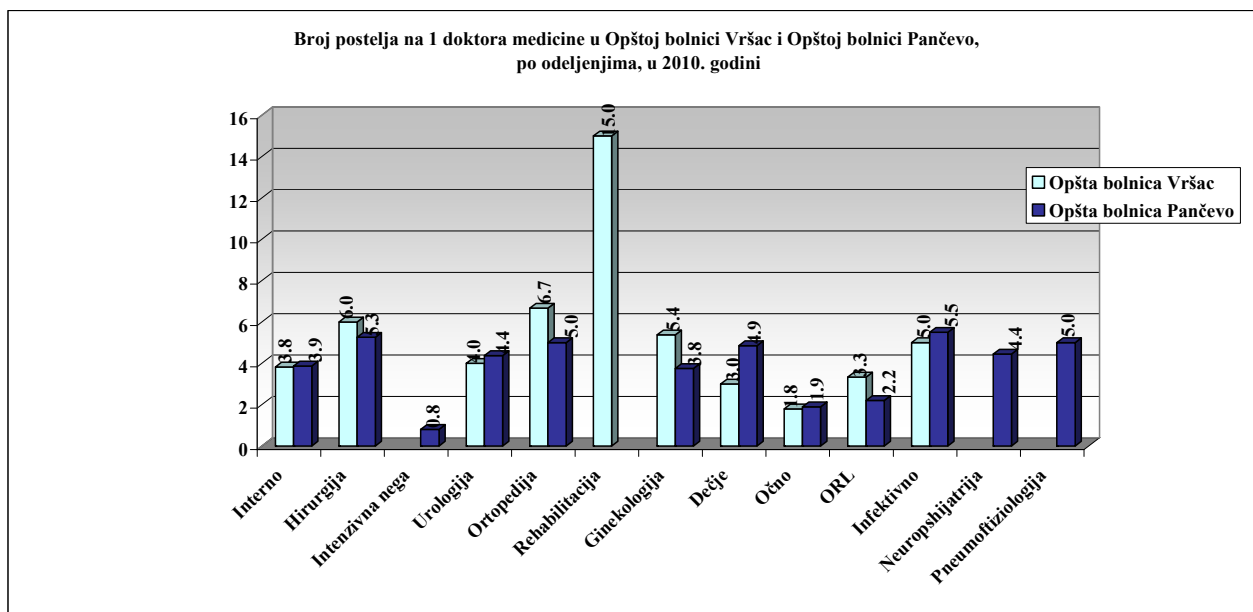
Najveći broj postelja po stanovniku ima Interno odeljenje Opšte bolnice Vršac (0,6 postelja po stanovniku), a najmanji Odeljenje intezivne nege Opšte bolnice Pančevo (0,05 postelja po stanovniku).



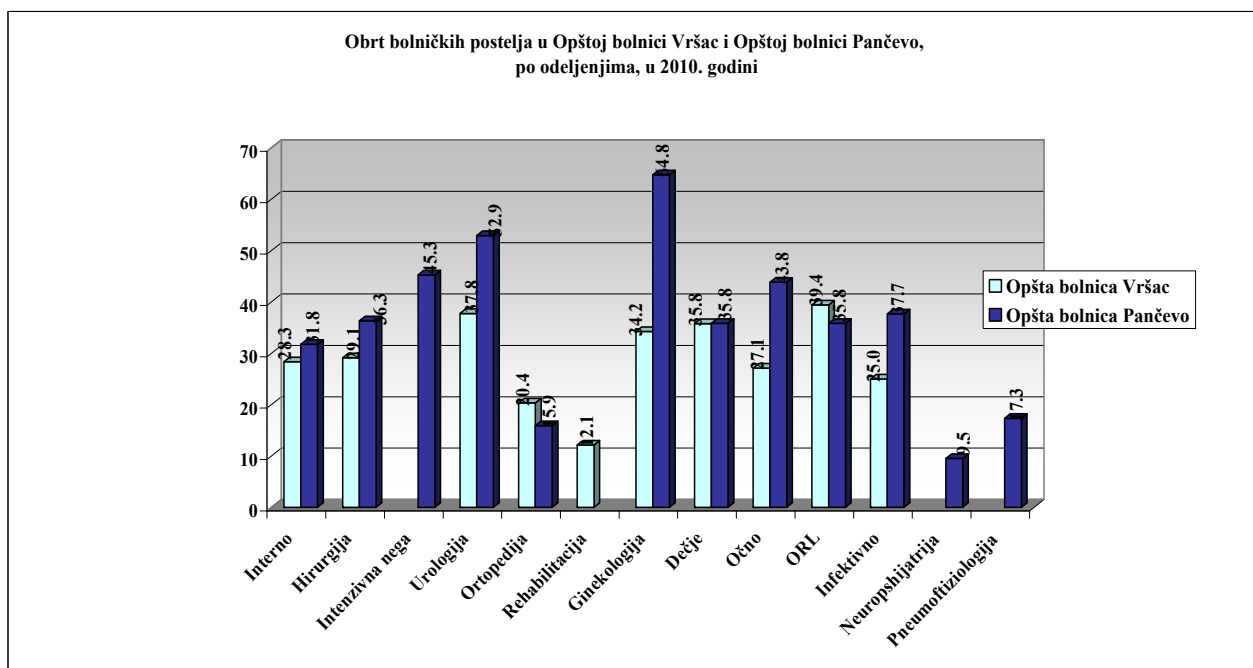
Najveći broj dana hospitalizacije ima Ginekološko-akušersko odeljenje Opšte bolnice Pančevo (225 dana na 1000 žena), a najmanji Odeljenje intenzivne nege Opšte bolnice Pančevo (14 dana na 1000 stanovnika).



Najveći broj postelja po doktoru ima Odeljenje rehabilitacije Opšte bolnice Vršac (15 postelja po jednom doktoru), a najmanji Odeljenje intenzivne nege Opšte bolnice Pančevo (1 postelja po jednom doktoru).

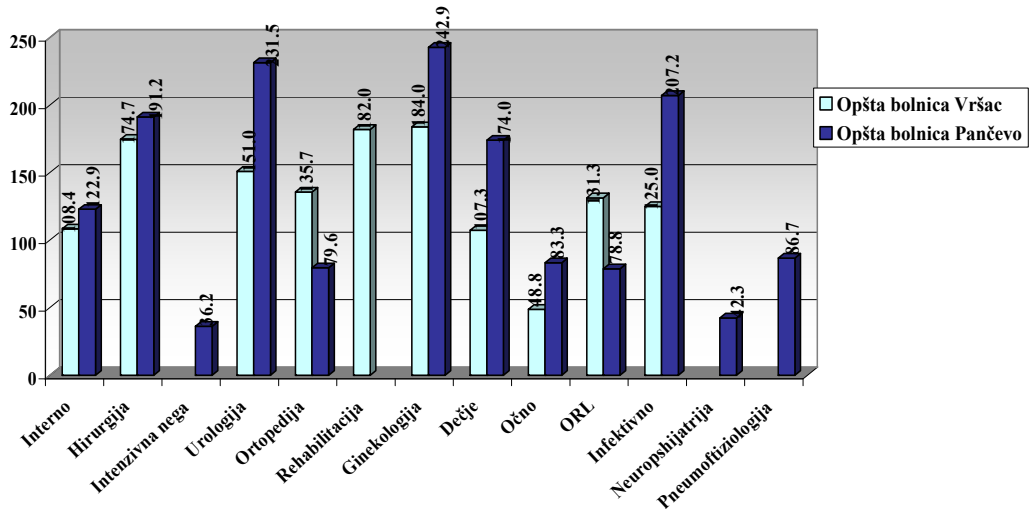


Najveći obrt bolničkih postelja ima Odeljenje ginekologije i akušerstva Opšte bolnice Pančevo (65 epizoda po postelji), a najmanji Odeljenje neuropsihijatrije iste bolnice (10 epizoda po postelji).



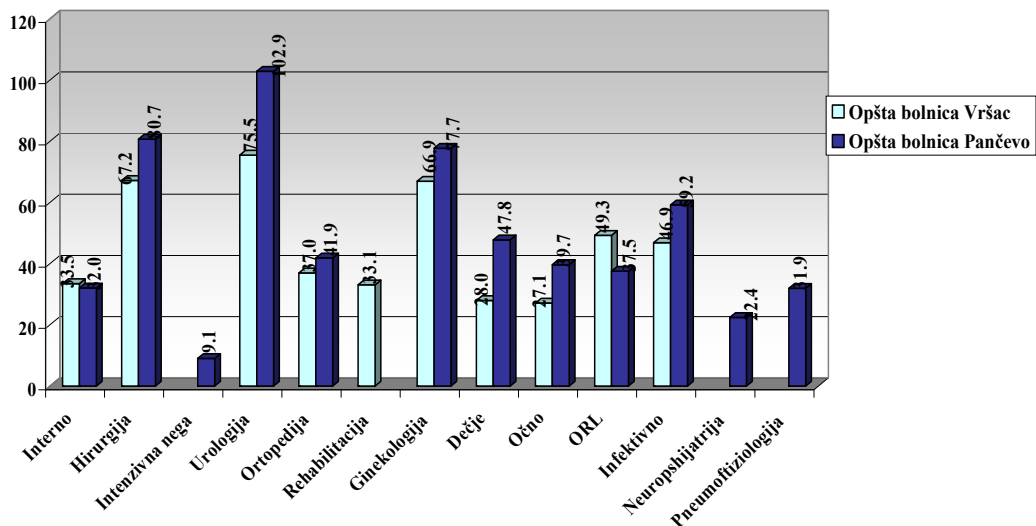
Najveći broj ispisanih pacijenata po lekaru ima Odeljenje ginekologije i akušerstva Opšte bolnice Pančevo (243 ispisanih pacijenata po jednom lekaru), a najmanji broj Odeljenje intenzivne nege Opšte bolnice Pančevo (36 ispisanih pacijenata po lekaru).

Broj ispisanih pacijenata po lekaru u Opštoj bolnici Vršac i Opštoj bolnici Pančevo, po odeljenjima, u 2010. godini

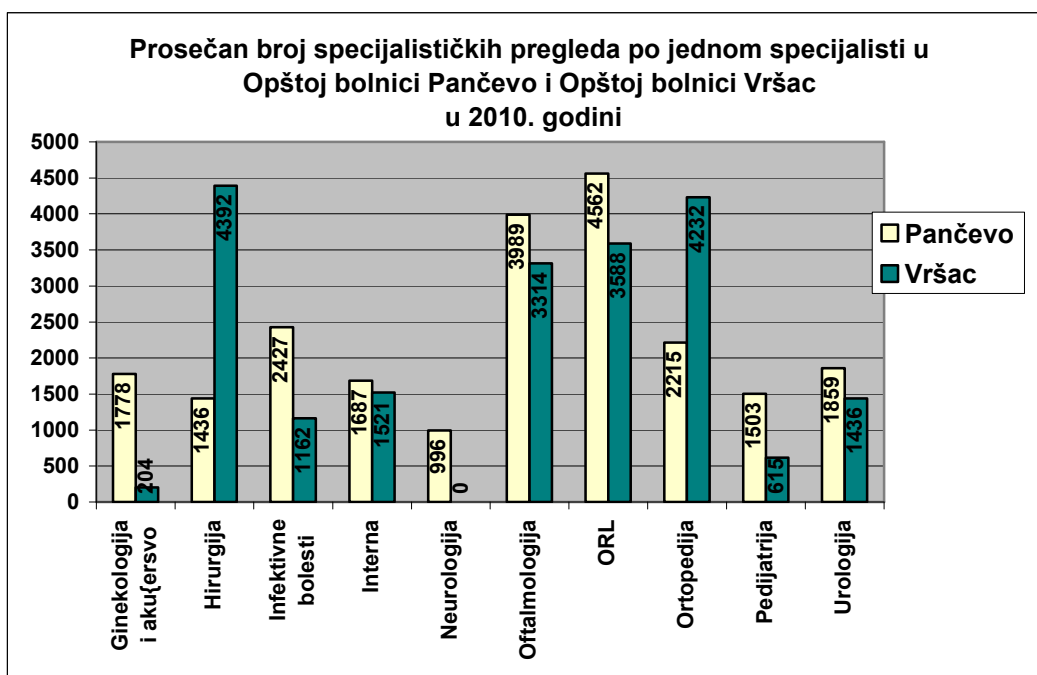


Najveći broj ispisanih pacijenata po medicinskoj sestri ima Urološko odeljenje Opšte bolnice Pančevo (103 ispisanih pacijenata po jednoj medicinskoj sestri), a najmanji broj Odeljenje intenzivne nege Opšte bolnice Pančevo (9 ispisanih pacijenata po medicinskoj sestri).

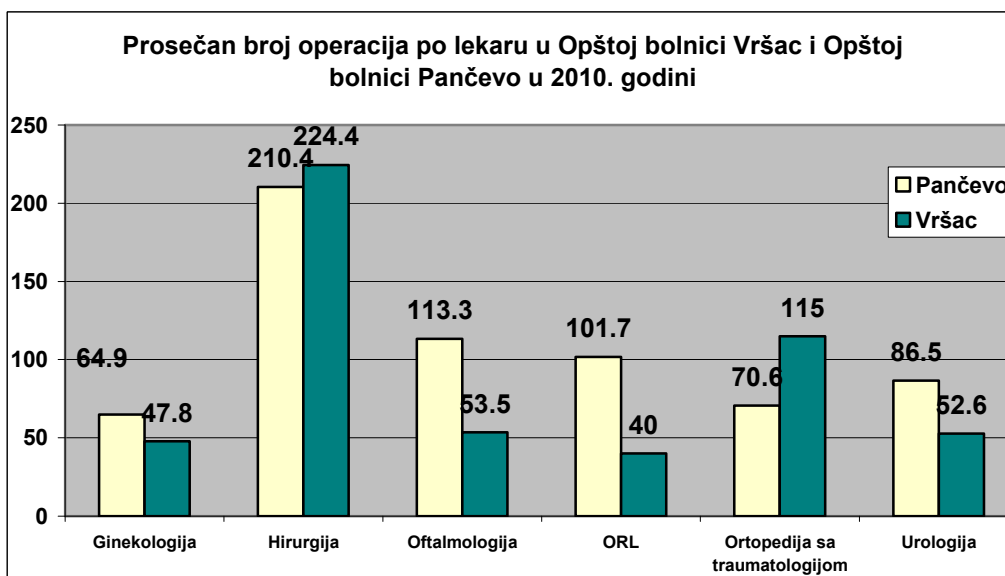
Broj ispisanih pacijenata po sestri u Opštoj bolnici Vršac i Opštoj bolnici Pančevo, po odeljenjima, u 2010. godini



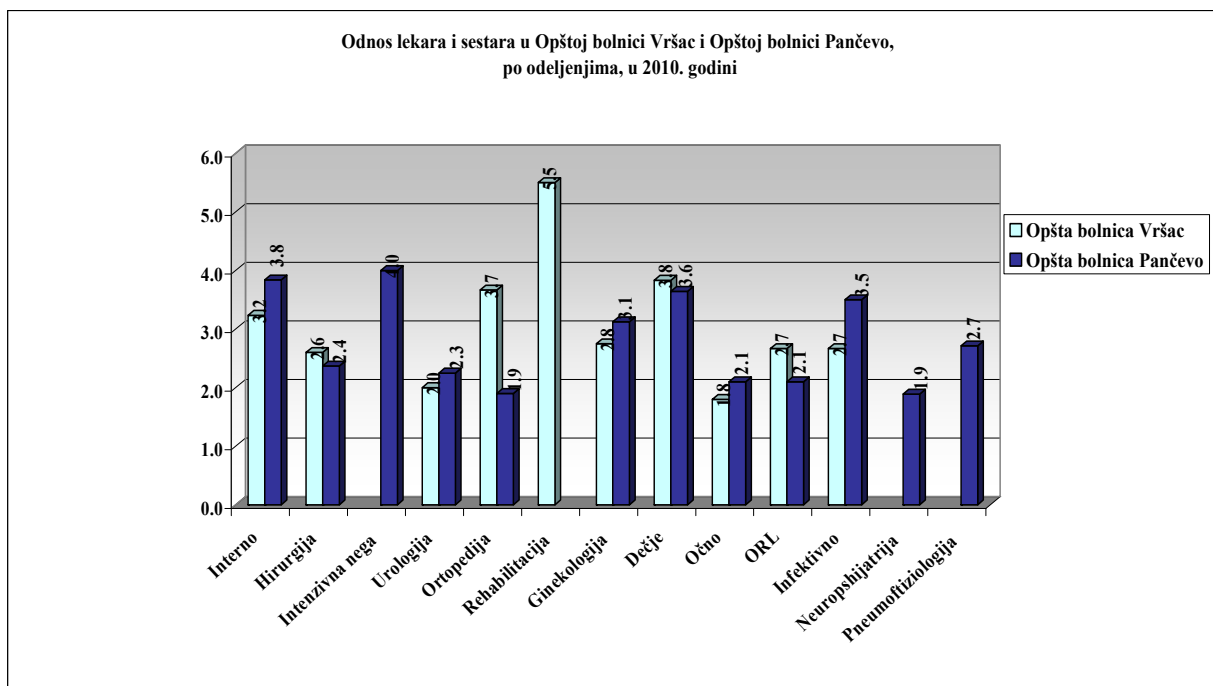
Najveći broj specijalističkih pregleda po doktoru medicine specijalisti, u Opštoj bolnici u Pančevu, ima Odeljenje otorinolaringologije (4562 pregleda po specijalisti), a najmanje Odeljenje ginekologije i akušerstva Opšte bolnice u Vršcu (204 pregleda po specijalisti).



Najveći broj operacija po doktoru medicine specijalisti ima Odeljenje opšte hirurgije u Vršcu (224 operacija po specijalisti), a najmanje Odeljenje otorinolaringologije u Vršcu (40 operacija po specijalisti).

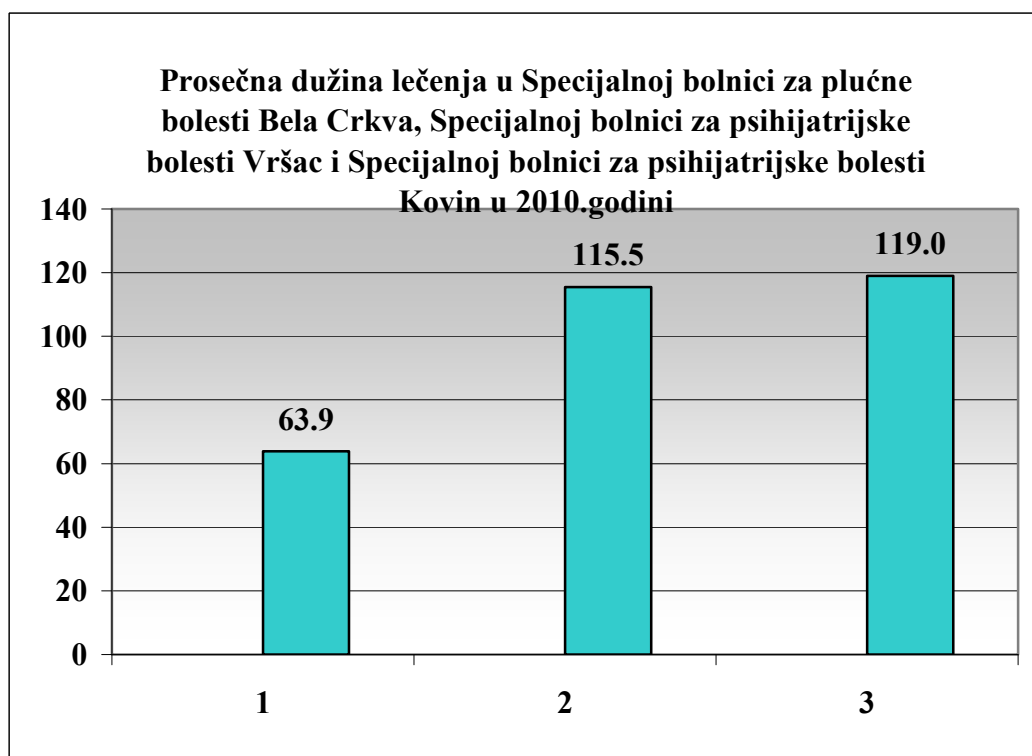


Odnos lekara i medicinskih sestara je najveći na Odeljenju rehabilitacije Opšte bolnice Vršac (5,5 medicinskih sestara po jednom lekaru), a najmanji na Odeljenju oftalmologije Opšte bolnice Vršac (1,8 medicinskih sestara po jednom lekaru).



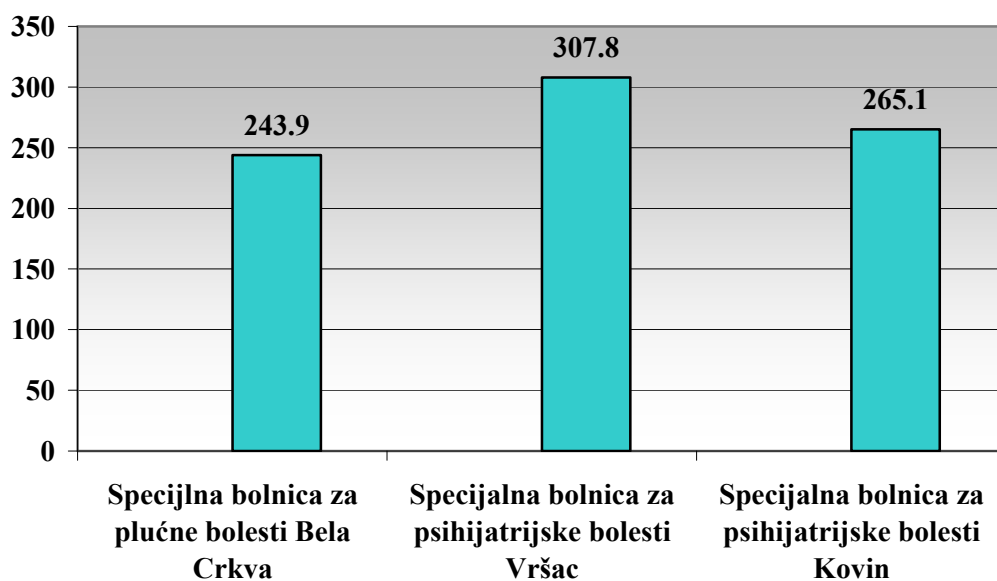
SPECIJALNE BOLNICE

Najveću prosečnu dužinu lečenja ima Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti u Kovinu (119 dana), a najmanju Specijalna bolnica u Beloj Crkvi (64 dana).



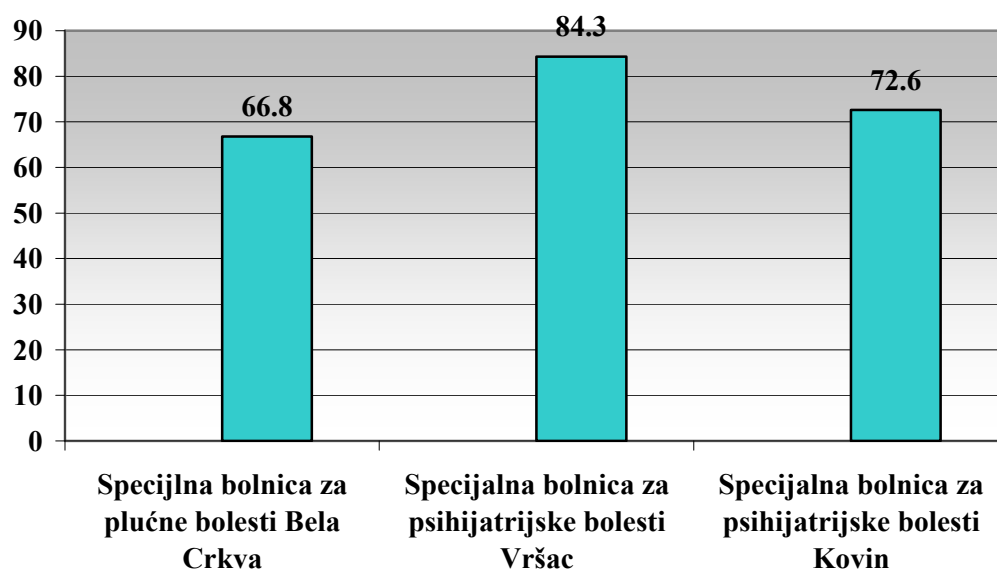
Najveću zauzetost bolničkih postelja u danima ima Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti u Vršcu (308 dana), a najmanju Specijalna bolnica za plućne bolesti u Beloj Crkvi (244 dana).

Zauzetost bolničkih postelja u danima u Specijalnoj bolnici za plućne bolesti Bela Crkva, Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti Vršac i Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti Kovin u 2010. godini

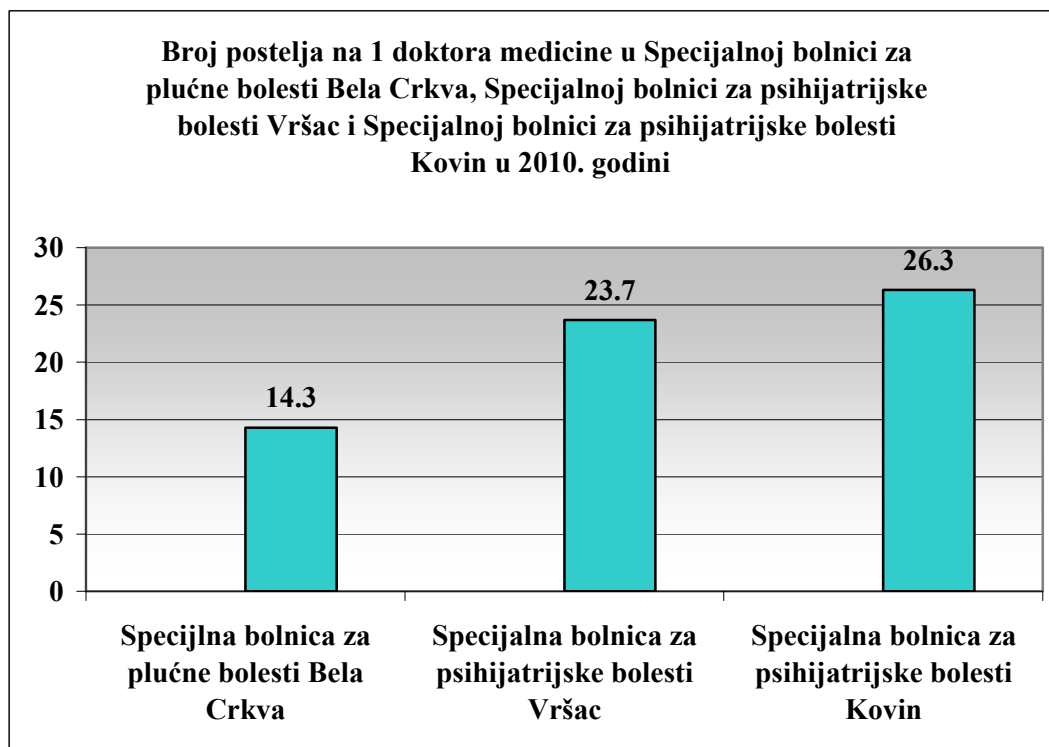


Najveću dnevnu zauzetost bolničkih postelja ima Specijalna bolnica za psihijatrijske bolesti u Vršcu (84% dnevno), a najmanju Specijalna bolnica za plućne bolesti u Beloj Crkvi (67% dnevno).

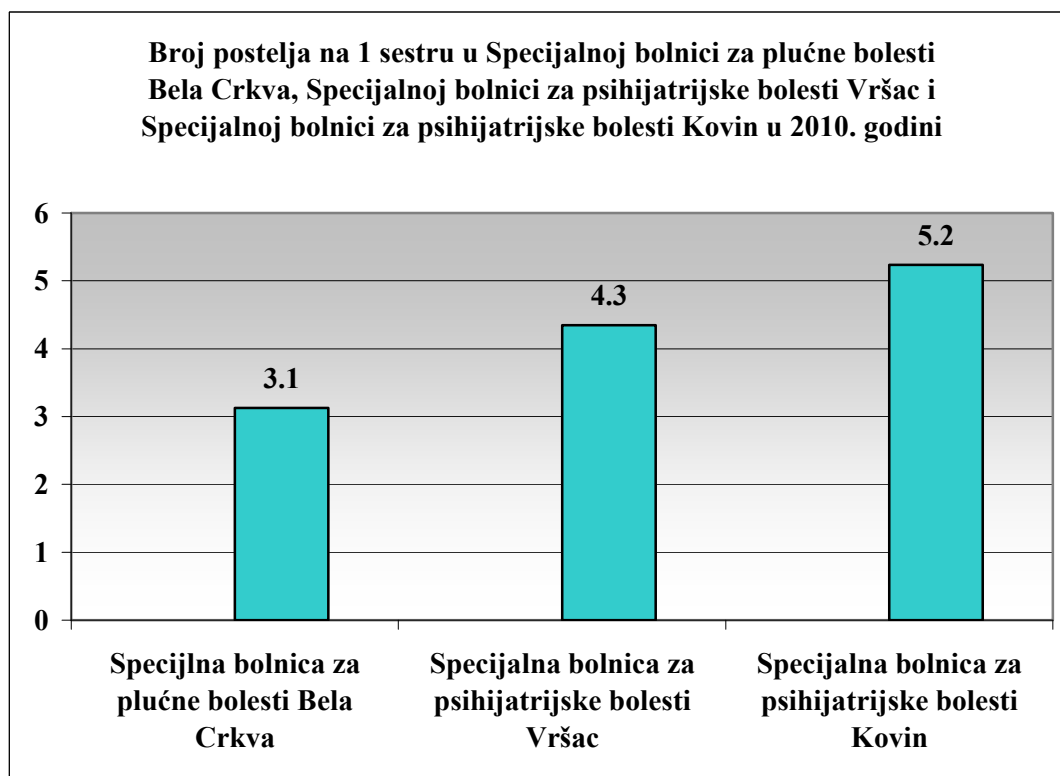
Prosečna dnevna zauzetost bolničkih postelja (%) u Specijalnoj bolnici za plućne bolesti Bela Crkva, Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti Vršac i Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti Kovin u 2010. godini



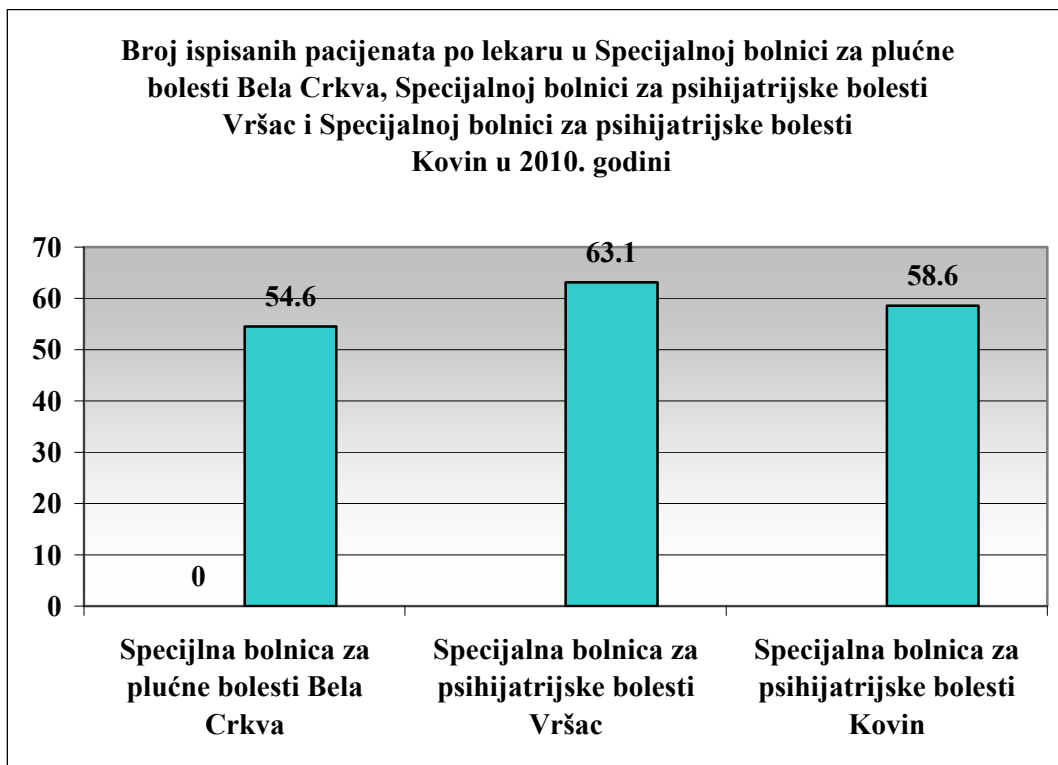
Najviše postelja na jednog doktora ima Specijalna bolnica u Kovinu (26 postelja po jednom doktoru), a najmanje Specijalna bolnica u Beloj Crkvi (14 postelja po jednom doktoru).



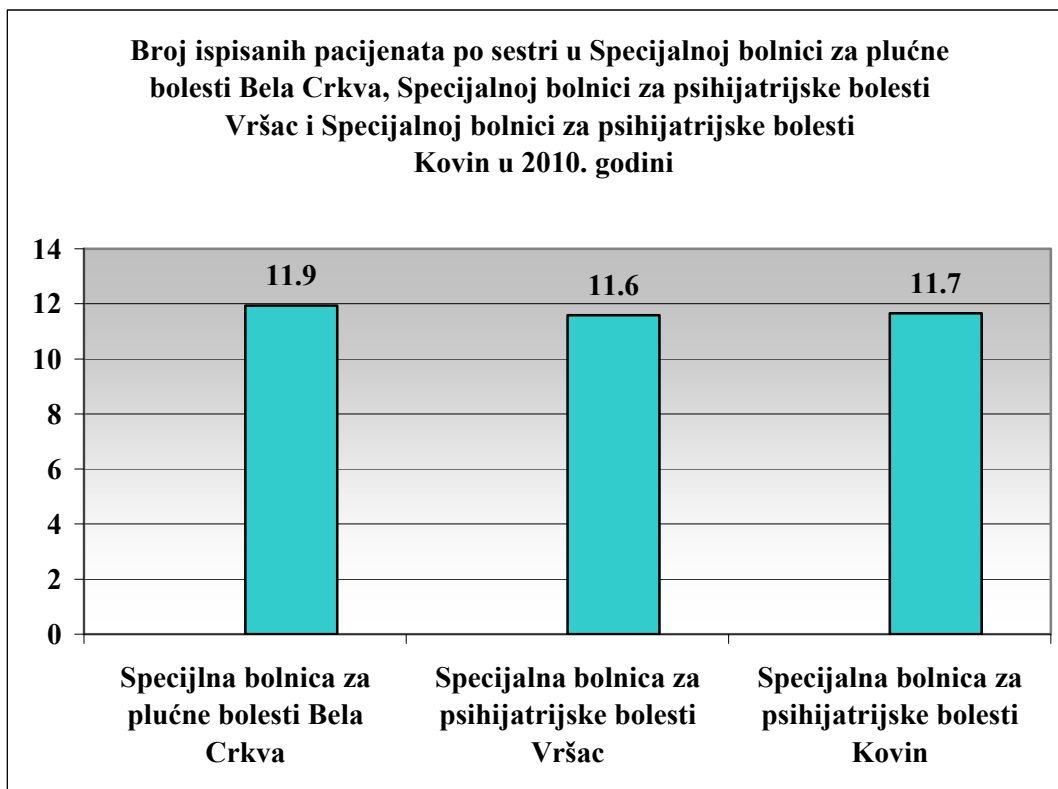
Najviše postelja na jednu medicinsku sestru ima Specijalna bolnica u Kovinu (5 postelja po jednoj medicinskoj sestri), a najmanje Specijalna bolnica u Beloj Crkvi (3 postelje po jednoj medicinskoj sestri).



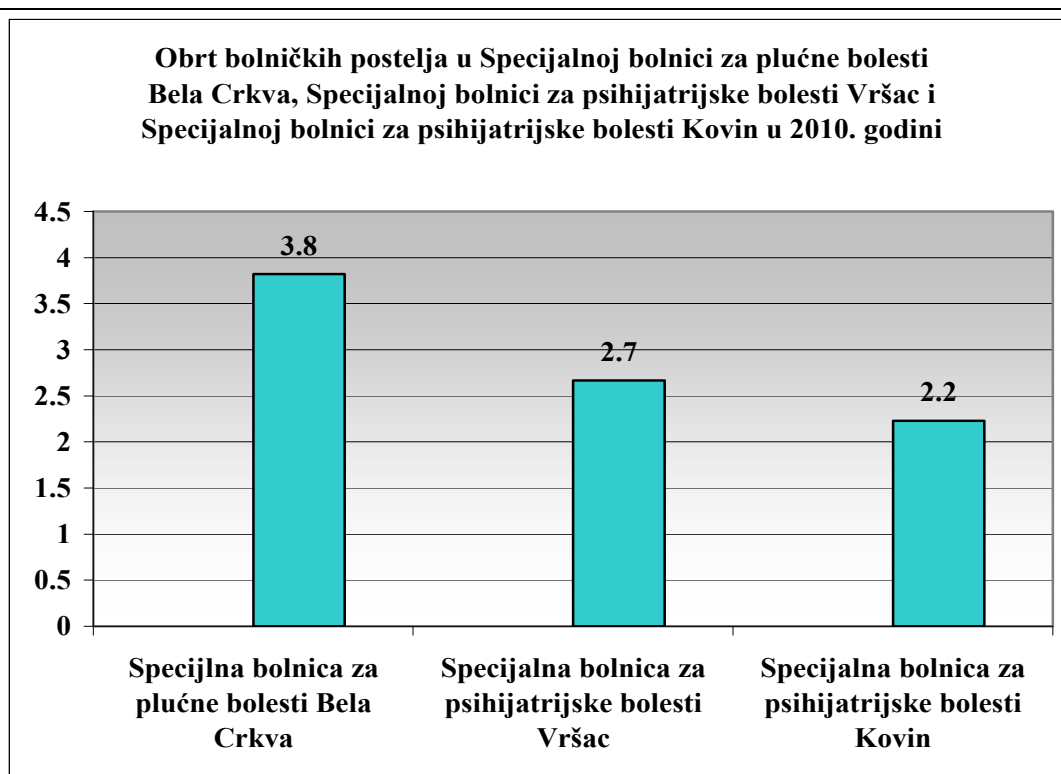
Najviše lečenih pacijenata po jednom doktoru ima Specijalna bolnica u Vršcu (63 lečenih pacijenta po jednom doktoru), a najmanje Specijalna bolnica u Beloj Crkvi (55 lečenih pacijenata po jednom doktoru).



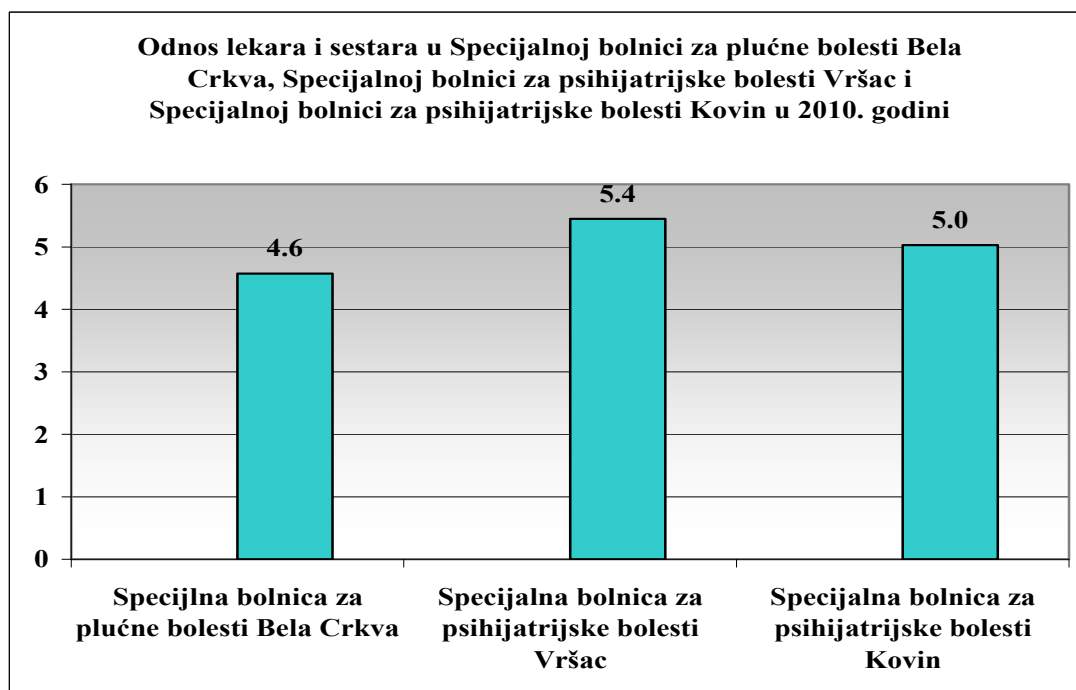
Broj lečenih pacijenata po jednoj medicinskoj sestri je podjednak u svim specijalnim bolnicama (12 lečenih pacijenata po medicinskoj sestri).



Najveći obrt bolničkih postelja ima Specijalna bolnica u Beloj Crkvi (3,8 epizoda lečenja po postelji), a najmanji Specijalna bolnica u Kovinu (2,2 epizode lečenja po postelji).



Najpovoljniji odnos lekara i medicinskih sestara ima Specijalna bolnica u Vršcu (5,4 medicinskih sestara po jednom lekaru), a najmanji Specijalna bolnica u Beloj Crkvi (4,6 medicinskih sestara po jednom lekaru).



ZAKLJUČAK

Obezbeđenost

Analiza obezbeđenosti stanovništva doktorima medicine u odnosu na zakonske normative, pokazuje:

- nedovoljnu obezbeđenost: u zdravstvenoj zaštiti dece predškolskog uzrasta u Domu zdravlja Vršac; u zdravstvenoj zaštiti dece školskog uzrasta u Domu zdravlja Alibunar, Vršac, Kovin i Pančevo; u zdravstvenoj zaštiti žena u Domu zdravlja Alibunar, Kovin i Pančevo; u zdravstvenoj zaštiti odraslog stanovništva u Domu zdravlja Bela Crkva, Kovačica i Kovin; u oblasti polivalentne patronaže u Domu zdravlja Vršac i Kovin, u farmaceutskoj zdravstvenoj zaštiti u Domu zdravlja Bela Crkva, u laboratorijskoj dijagnostici u Domu zdravlja Pančevo i u radiološkoj dijagnostici u Domu zdravlja Pančevo.
- zadovoljavajuću obezbeđenost u većini domova zdravlja u oblasti, stomatološke zdravstvene zaštite, specifične zdravstvene zaštite radnika, pneumoftiziološke i internističke zdravstvene zaštite.

Opterećenost

Analiza opterećenosti doktora medicine kurativnim posetama pokazuje da je opterećenost:

- najveća: u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece u Domu zdravlja Pančevo, u oblasti zdravstvene zaštite školske dece u Domu zdravlja Alibunar, u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva u Domu zdravlja Bela Crkva, u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva u Domu zdravlja Kovačica, u oblasti zdravstvene zaštite žena u Domu zdravlja Plandište, u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Kovin i Kovin, u oblasti internističke zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Plandište, u oblasti polivalentne patronaže u Domu zdravlja Plandište, u oblasti laboratorijske dijagnostike u Domu zdravlja Pančevo, u oblasti radiološke dijagnostike u Domu zdravlja Pančevo i u oblasti pneumoftiziološke zaštite u Domu zdravlja Kovačica;
- najmanja: u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece u Domu zdravlja Bela Crkva, u oblasti zdravstvene zaštite školske dece u Domu zdravlja Vršac, u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva u Domu zdravlja Vršac, u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva u Domu zdravlja Alibunar, u oblasti zdravstvene zaštite žena u Domu zdravlja Vršac, u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Plandište, u oblasti internističke zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Opovo, u oblasti polivalentne patronaže u Domu zdravlja Kovačica, u oblasti laboratorijske dijagnostike u Domu zdravlja Kovačica, u oblasti radiološke dijagnostike u Domu zdravlja Bela Crkva i u oblasti pneumoftiziološke zaštite u Domu zdravlja Alibunar.

Analiza opterećenosti doktora medicine sistematskim pregledima pokazuje da je opterećenost:

- najveća: u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece u Domu zdravlja Opovo i Pančevo, u zdravstvenoj zaštiti školske dece u Domu zdravlja Alibunar, u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva u Domu zdravlja

Opovo, u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva u Domu zdravlja Vršac, u oblasti zdravstvene zaštite žena u Domu zdravlja Alibunar i u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Opovo;

- **najmanja:** u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece u Domu zdravlja Vršac, u oblasti zdravstvene zaštite školske dece u Domu zdravlja Opovo, u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva u Domu zdravlja Alibunar, u oblasti zdravstvene zaštite radno aktivnog stanovništva u Domu zdravlja Kovin, u oblasti zdravstvene zaštite žena u Domu zdravlja Bela Crkva i u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite u Domu zdravlja Kovačica.

Korišćenje

Analiza korišćenja primarne zdravstvene zaštite pokazuje da je:

- u oblasti zdravstvene zaštite predškolske dece, ukupan broj kurativnih poseta od 6 do 11 po jednom detetu predškolskog uzrasta. Broj poseta u savetovalištu za odojčad od 0 do 8 poseta po jednom odojčetu. Broj poseta u savetovalištu za predškolsku decu od 0 do 0,83 posete po detetu, a broj sistematskih po detetu 0,4 do 1 pregleda. Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne, kreće se od 13% do 27%;
- u oblasti zdravstvene zaštite školske dece, ukupan broj kurativnih poseta od 2 do 6 po detetu školskog uzrasta. Broj sistematskih pregleda po detetu od 0,43 do 0,49 po detetu. Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne, kreće se od 9% do 18%;
- u oblasti zdravstvene zaštite žena, ukupan broj kurativnih poseta je od 0,22 do 0,81 po ženi starijoj od 15 godina. Broj poseta u Savetovalištu za planiranje porodice je od 0,01 do 0,14 poseta po ženi generativnog doba, a prosečan broj poseta u Savetovalištu za trudnice je od 4 do 8 po jednoj trudnici. Broj sistematskih pregleda od 0,03 do 0,15 po ženi. Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne, kreće se od 34% do 58%;
- u oblasti zdravstvene zaštite odraslog stanovništva, ukupan broj kurativnih poseta od 3 do 6 po jednom odraslom stanovniku. Broj sistematskih pregleda po stanovniku od 0,04 do 0,25 pregleda;
- u oblasti stomatološke zdravstvene zaštite, ukupan broj kurativnih poseta od 0,4 do 1 posete po stanovniku. Broj sistematskih pregleda po stanovniku od 0,4 do 1 pregled. Udeo preventivnih poseta u odnosu na ukupne, kreće se od 8% do 37%;
- u oblasti zdravstvene zaštite radnika, ukupan kurativnih broj poseta od 1,4 do 5 po radniku. Broj sistematskih pregleda po radniku od 0,16 do 0,36 pregleda;
- u oblasti laboratorijske dijagnostike, ukupan broj analiza od 1 do 7 po stanovniku;
- u oblasti radiološke dijagnostike, ukupan broj poseta od 0,14 do 0,18 po stanovniku;
- u oblasti pneumoftiziološke zdravstvene zaštite, ukupan broj poseta oko 0,1 po stanovniku i
- u oblasti polivalentne patronaže, ukupan broj poseta od 0,04 do 0,17 po stanovniku.

Analiza korišćenja stacionarne zdravstvene zaštite pokazuje:

Posmatrajući ugovoren broj radnika, a u odnosu na predviđene normative:

- Opštoj bolnici u Vršcu nedostaje 13 doktora medicine specijalista, a u Opštoj bolnici u Pančevu nedostaje 12 doktora medicine specijalista;

- Specijalnoj bolnici za lečenje plućnih bolesti nedostaje 5 doktora medicine specijalista, Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti u Vršcu 31 doktor medicine, a Specijalnoj bolnici za psihijatrijske bolesti u Kovinu takođe 31 doktor medicine specijalista.

Prosečna dužina lečenja je: u Opštoj bolnici u Vršcu i u Opštoj bolnici Pančevo 8 dana.

Zauzetost bolničkih postelja u danima je: u Opštoj bolnici u Vršcu je 239 dana, a u Opštoj bolnici u Pančevu 240 dana.

Dnevna zauzetost bolničkih postelja je: u Opštoj bolnici u Vršcu 65%, a u Opštoj bolnici Pančevo 67%.

Stopa hospitalizacije je: u Opštoj bolnici u Vršcu 75 hospitalizovanih na 1000 stanovnika, a u Opštoj bolnici Pančevo 95 hospitalizovanih na 1000 stanovnika.

Broj postelja po stanovniku je: 3 postelje na 1000 stanovnika u obe opšte bolnice.

Broj dana hospitalizacije je: u Opštoj bolnici u Vršcu 630 dana na 1000 stanovnika, a u Opštoj bolnici u Pančevu 724 dana na 1000 stanovnika.

Broj postelja po doktoru je: u Opštoj bolnici u Vršcu 5, a u Opštoj bolnici u Pančevu 3 postelje po jednom doktoru.

Obrt bolničkih postelja je: u Opštoj bolnici u Vršcu 28 epizoda po postelji, a u Opštoj bolnici u Pančevu 32 epizode po postelji.

Broj ispisanih pacijenata po lekaru je: u Opštoj bolnici u Vršcu 133 pacijenta po jednom lekaru, a u Opštoj bolnici u Pančevu 100 ispisanih pacijenata po lekaru.

Broj ispisanih pacijenata po medicinskoj sestri je: u Opštoj bolnici u Vršcu 45 ispisanih pacijenata po jednoj medicinskoj sestri, a u Opštoj bolnici u Pančevu takođe 45 ispisanih pacijenata po medicinskoj sestri.

Najveći broj operacija po doktoru medicine specijalisti ima Odeljenje opšte hirurgije u Vršcu (236 operacija po specijalisti), a najmanje Odeljenje otorinolaringologije u istoj bolnici (43 operacije po specijalisti).

Odnos lekara i medicinskih sestara je: u Opštoj bolnici u Vršcu 3 medicinske sestre po jednom lekaru, a u Opštoj bolnici u Pančevu 2,2 medicinske sestre po jednom lekaru.

Letalitet bolnice je: u Opštoj bolnici u Vršcu 2,5 umrlih pacijenta na 100 lečenih, a u Opštoj bolnici u Pančevu 3 umrla pacijenta na 100 lečenih.

Analiza korišćenja stacionarne zdravstvene zaštite u specijalnim bolnicama pokazuje:

Veliku prosečnu dužinu lečenja, zauzetost bolničkih postelja većim delom godine, nedostatak doktora medicine specijalista i mali obrt bolničkih postelja.

Najveću dnevnu i godišnju zauzetost među specijalnim bolnicama u Južnibanatskom okrugu ima specijalna bolnica u Vršcu. Specijalna bolnica iz Vršca ima i najviše lečenih pacijenata po jednom specijalisti, dok je broj lečenih pacijenata po jednoj medicinskoj sestri podjednak u svim bolnicama, a najveću frekventnost u stacionaru (najveći obrt bolničkih postelja) ima Specijalna bolnica iz Bele Crkve.

Najveći broj bolesničkih postelja po jednom specijalisti i po medicinskoj sestri ima specijalna bolnica u Kovinu, a najpovoljniji brojčani odnos između visokog i srednjeg medicinskog kadra ima specijalna bolnica u Beloj Crkvi.