



INSTITUT ZA ZAŠTITU ZDRAVLJA NIŠ

**ANALIZA ZDRAVSTVENOG STANJA
STANOVNIŠTVA NIŠAVSKOG I TOPLIČKOG
OKRUGA U 2006. GODINI**

Niš, juli 2007.

UVODNE NAPOMENE

Zdravlje ima multidimenzionalne karakteristike. Bez obzira što znamo da podrazumeva nešto pozitivno, veoma ga je teško definisati, a još teže izmeriti. U Ustavu SZO piše da je zdravlje «stanje potpunog fizičkog, psihičkog i socijalnog blagostanja, a ne samo odsustvo bolesti ili nesposobnosti». I ma kako ova definicija bila idealistička, ona verno odražava težnje ljudi i nacija u vezi sa zdravljem.

Ovakav koncept zdravlja je teško primeniti u praktične svrhe određivanja zdravstvenog stanja stanovništva, tako da se govori o procesu *procene*, a ne merenja zdravstvenog stanja.

Ciljevi procene zdravstvenog stanja stanovništva su:

- praćenje promena zdravstvenog stanja tokom vremena
- identifikovanje prioritetnih zdravstvenih problema
- uočavanje i analiza razlika između pojedinih teritorija ili populacionih grupa
- preispitivanje zdravstvene politike, strategija u zdravstvenoj zaštiti i zdravstvenih tehnologija
- unapredjenje zdravstvenog stanja stanovništva
- unapredjenje menadžmenta u zdravstvu.

Prema postojećim definicijama, zdravstveno stanje je *«opis i/ili merenje zdravlja pojedinca, grupe ili celokupne populacije prema prihvaćenim standardima uz pomoć zdravstvenih indikatora»*.

Zdravstveni indikatori ili pokazatelji su osnovni instrumenti pomoću kojih se procenjuje stanje zdravlja stanovništva. Idealnog zdravstvenog indikatora nema, bez obzira na napore koji su u traganju za objektivnim merilima zdravlja učinjeni kroz vekove. Poslednjih dvadesetak godina, sa pojavom tzv. «pokreta za indikator» došlo je do značajnih pomaka u ovoj oblasti javnog zdravstva. «Pokret za indikator» su započele Ujedinjene nacije, ali je nastavljen i unapredjen kroz programe razvoja indikatora koje vodi Organizacija za ekonomsku saradnju i razvoj (OECD) devedesetih godina prošlog veka.

Grupe pokazatelja za procenu zdravstvenog stanja pri evaluaciji napretka u dostizanju ciljeva globalne strategije «Zdravlje za sve do 2000», predloženi od strane SZO su:

1. Pokazatelji zdravstvene politike koju zemlja vodi
2. Socijalno-ekonomski pokazatelji povezani sa zdravljem
3. Pokazatelji obezbedjenosti stanovništva zdravstvenom zaštitom
4. Uži pokazatelji zdravstvenog stanja stanovništva.

Ovaj prvobitni skup indikatora je preispitan i modifikovan za korišćenje, ali nije došlo do suštinske promene, sem proširenja broja grupa.

Kao izvor podataka za izračunavanje pojedinih indikatora korišćene su publikacije: Republičkog zavoda za statistiku i Sekretarijata za razvoj i informacioni sistem Gradske uprave Grada Niša. Izvor je bila i detaljna baza podataka o mortalitetu u Republici Srbiji, dobijena posebnom ljubaznošću Republičkog zavoda za statistiku. Za analizu obolevanja od zaraznih bolesti korišćene su prijave zaraznih oboljenja koje sve zdravstvene ustanove dostavljaju Sektoru za epidemiologiju IZZZ u Nišu. Populacioni registar za maligna i kardiovaskularna oboljenja bio je izvor podataka za analizu morbiditeta i mortaliteta od ove dve grupe hroničnih masovnih nezaraznih oboljenja.

Takodje, važan izvor podataka o morbiditetu registrovanom u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, bili su izveštaji rutinske statistike, koje prema Zakonu o evidencijama u zdravstvu, sve službe zdravstvenih ustanova dostavljaju Sektoru za socijalnu medicinu IZZZ u Nišu. Na osnovu obnovljene baze podataka (u IZZZ – Niš) o hospitalno lečenim licima, analiziran je bolnički morbiditet, mortalitet i letalitet. Baza podataka formirana unošenjem prijava porodjaja i pobačaja bila je osnova za izračunavanje pokazatelja fertiliteta.

I OSNOVNI PODACI O OKRUZIMA

1. Teritorija i stanovništvo

Prema podacima Republičkog zavoda za statistiku za 2005. godinu Nišavski okrug se prostire na površini od 2729 km², sa ukupno 379076 stanovnika. U okrugu ima 285 naselja, a broj stanovnika na 1 km² iznosi 139.

Toplički okrug se prostire na 2231 km², ima 99288 stanovnika u 267 naselja, a broj stanovnika na 1 km² iznosi 44.

Opština Sokobanja, koja teritorijalno pripada Zaječarskom okrugu, ali pripada delokrugu rada Instituta za zaštitu zdravlja Niš, prostire se na 525 km², ima 17802 stanovnika u 25 naselja, a broj stanovnika na 1 km² iznosi 34.

Opšti podaci, 2005. g.

Tabela br. 1

Teritorija	Površina u km ²	Broj naselja	Stanovništvo stanje 01.06.2005.	Broj stanovnika na 1 km ²
Nišavski okrug	2729	285	379076	139
Grad Niš	597	74	253214	424
Aleksinac	707	72	55741	79
Gadžin Han	325	34	9676	30
Doljevac	121	16	18939	158
Merošina	193	27	14442	75
Ražanj	289	23	10539	36
Svrljig	497	39	16525	33
Toplički okrug	2231	267	99288	44
Blace	306	40	13185	43
Žitorađa	214	30	17720	83
Kuršumlija	952	90	20730	22
Prokuplje	759	107	47653	63
Sokobanja	525	25	17802	34

Izvor: Opštine u Srbiji 2006; Republički zavod za statistiku

Stanovništvo predstavlja dinamičnu pojavu, koja se nalazi u stanju neprekidnog kretanja, pre svega prirodnog (biološkog). Promene broja stanovnika uslovljene su fenomenima radjanja i umiranja, koji u tom procesu imaju sasvim suprotno delovanje. Prirodno kretanje stanovništva, pored produženja životnog veka, je osnovni činilac koji utiče na formiranje starosne strukture. Na ovaj oblik kretanja stanovništva utiču nasledni i socijalno-ekonomski faktori, obolevanje, sklapanje i razvodi brakova.

Osnovne karakteristike prirodnog kretanja stanovništva Nišavskog i Topličkog okruga su:

Niska stopa nataliteta koja je u 2005. godini iznosila 9,4% na Nišavskom i 9,6% na Topličkom okrugu, dok je u opštini Sokobanja bila najniža i iznosila je samo 6,8%.

Porast stope opšteg mortaliteta koja ulazi u kategoriju visokih i vrlo visokih stopa opšte smrtnosti (veoma niska – manja od 8%, niska – 8-9%, srednja – 10-11%, visoka – 12-

15%, vrlo visoka – preko 15%). Na teritoriji Nišavskog okruga stopa opštег mortaliteta u 2005. godini je iznosila 14,8%, na Topličkom 16,3% i u Sokobanji 19,4%.

Negativan prirodni priraštaj čija je stopa u 2005. godini na Nišavskom okrugu bila minus 5,4%, na Topličkom –6,7%, a u Sokobanji –12,6%.

Demografski pokazatelji, 2005.

Tabela br. 2

Opština	Živorođeni	Natalitet	Umrli		Mortalitet	Prirodni priraštaj	
			Ukupno	Umrla odojčad		Broj	Stopa
Nišavski okrug	3550	9,4	5597	29	8,2	14,8	-2047 -5,4
Aleksinac	503	9,0	1015	7	13,9	18,2	-512 -9,2
Gadžin Han	38	3,9	271	0	0	28,0	-233 -24,1
Doljevac	147	7,8	301	1	6,8	15,9	-154 -8,1
Merošina	120	8,3	234	1	8,3	16,2	-114 -7,9
Niš	2591	10,2	3221	20	7,7	12,7	-630 -2,5
Ražanj	55	5,2	241	0	0	22,9	-186 -17,7
Svrljig	96	5,8	314	0	0	19,0	-218 -13,2
Toplički okrug	956	9,6	1620	13	13,6	16,3	-664 -6,7
Blace	93	7,1	219	1	10,8	16,6	-126 -9,5
Žitorađa	148	8,4	267	2	13,5	15,1	-119 -6,7
Kuršumlija	202	9,7	351	2	9,9	16,9	-149 -7,2
Prokuplje	513	10,8	783	8	15,6	16,4	-270 -5,6
Sokobanja	121	6,8	346	0	0	19,4	-225 -12,6

Izvor: Opštine u Srbiji 2006; Republički zavod za statistiku

Biološka struktura stanovništva (struktura prema polu i životnom dobu) je posebno važan demografski i zdravstveno-statistički pokazatelj, koji je u neposrednoj vezi sa morbiditetom i mortalitetom, kao i sa korišćenjem zdravstvene zaštite. Analiza bioloških karakteristika stanovništva služi za procenu prioritetnih zdravstvenih potreba, a istovremeno je osnov za planiranje mera zdravstvene zaštite i razvoj zdravstvenih resursa.

Prema procenama Republičkog zavoda za statistiku za 2005. godinu na području Nišavskog okruga većinu čini stanovništvo ženskog pola – 184361 (50,85%).

Žene fertilnog doba (15–49) predstavljaju veoma osteljivu kategoriju stanovništva za čije zdravlje je društvena zajednica posebno zainteresovana. Broj žena generativnog doba je u 2005. godini iznosio 82622 i one su činile manje od polovine stanovnika ženskog pola (44,82%) i manje od četvrtine ukupnog stanovništva (22,79%).

Prema svim relevantnim pokazateljima, stanovništvo Nišavskog okruga (već od 1991. godine) spada u kategoriju *vrlo starog* stanovništva (prema klasifikaciji Ujedinjenih nacija).

Udeo starijih od 65 godina je 18,69% (67773 – procena za 2005. godinu). Centralna Srbija, prema istoj proceni ima 954175 stanovnika starijih od 65 godina (17,58%).

Starenje stanovništva jednog područja je započelo ukoliko je *indeks starosti* (odnos izmedju % stanovnika starosti preko 60 godina i % stanovnika uzrasta od 0-19 godina) veći od 0,4. Indeks starosti za Nišavski okrug u 2005. godini iznosi 1,17. U Centralnoj Srbiji indeks starosti ima nižu vrednost i iznosi 1,03.

Udeo dobne grupe do 39 godina manji od 60% ukazuje na činjenicu da je proces starenja stanovništva odmakao. Udeo ove starosne grupe u populaciji Nišavskog okruga u

2005. godini iznosi 47,1%. U Centralnoj Srbiji udeo dobne grupe do 39 godina je nešto viši i njegova vrednost u 2005. godini je 48,7%.

Stanovništvo Nišavskog okruga po starosti i polu, prema proceni za 2005. godinu

Tabela br. 3

Starost	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš*		Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m
Ukupno	28298	27443	4862	4814	9258	9681	7060	7382	121304	115418	5333	5206	8246	8279	184361	178223	9218	8584
0 - 4	1311	1325	170	167	429	445	377	343	5467	5829	201	233	285	284	8240	8626	344	376
5 - 9	1302	1318	209	202	478	522	381	421	5631	5870	244	248	255	319	8500	8900	369	395
10 - 14	1544	1555	198	174	545	579	398	433	6429	6503	213	252	306	321	9633	9817	422	452
15 - 19	1582	1730	182	202	563	591	419	433	7332	7689	216	205	336	345	10630	11195	450	452
20 - 24	1732	1786	183	235	522	579	361	433	8302	8349	211	239	403	415	11714	12036	438	479
25 - 29	1661	1833	172	204	547	634	404	468	8913	8612	236	295	379	466	12312	12512	462	519
30 - 34	1673	1810	191	242	580	605	379	448	8222	7977	255	308	357	436	11657	11826	487	568
35 - 39	1563	1672	206	268	603	652	396	482	8247	7761	248	288	359	421	11622	11544	489	501
40 - 44	1699	1685	208	250	567	684	385	468	8378	7909	253	243	379	408	11869	11647	498	473
45 - 49	1833	1954	216	300	560	650	376	447	9013	8655	312	360	508	524	12818	12890	562	616
50 - 54	2235	2324	242	362	662	763	443	549	10274	9789	441	456	582	724	14879	14967	787	690
55 - 59	1885	1927	271	302	579	671	436	492	8058	7627	379	392	607	657	12215	12068	682	687
60 - 64	1616	1429	359	345	544	594	430	436	6802	6290	354	328	560	607	10665	10029	669	596
65 +	6662	5095	2055	1561	2079	1712	1875	1529	20236	16558	1770	1359	2930	2352	37607	30166	2559	1780

* Procena za 2004. godinu

Prema Sundbergovoj podeli, stanovništvo Nišavskog okruga pripada **regresivnom** biološkom tipu već od 1991. godine.

U 2005. godini udeo mlađijih od 15 godina iznosi svega 14,8%, dok je učešće starijih od 50 godina čak 39,3%.

Biološki tip stanovništva prema Sundbergu za Nišavski okrug u 2005. godini

Tabela br. 4

Starost	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš		Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%
0 - 14	8355	15,0	1120	11,6	2998	15,8	2353	16,3	35729	15,1	1391	13,2	1770	10,7	53716	14,8	2358	13,2
15 - 49	24213	43,4	3059	31,6	8337	44,0	5899	40,8	115359	48,7	3669	34,8	5736	34,7	166272	45,9	6994	39,3
50 i više	23173	41,6	5497	56,8	7604	40,1	6190	42,9	85634	36,2	5479	52,0	9019	54,6	142596	39,3	8450	47,5

Prema proceni za 2005. godinu na području Topličkog okruga stanovništvo ženskog pola čini 49,8% (49453).

Broj žena generativnog doba je manje od polovine stanovnika ženskog pola – 42%.

Stanovništvo Topličkog okruga, takođe spada u kategoriju vrlo starog stanovništva.

Udeo starijih od 65 godina je 20,1% (20002).

Indeks starosti za Toplički okrug u 2005. godini iznosi 1,12.

Udeo dobne grupe do 39 godina od 47,7% ukazuje da je proces starenja stanovništva odmakao.

Stanovništvo Topličkog okruga po starosti i polu, prema proceni za 2005. godinu

Tabela br. 5

Starost	Blace		Žitorađa		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m	ž	m
Ukupno	6632	6553	8694	9026	10129	10601	23998	23655	49453	49835
0 - 4	290	290	455	486	476	590	1284	1394	2505	2760
5 - 9	324	314	503	495	509	584	1213	1375	2549	2768
10 - 14	366	363	541	558	568	656	1376	1538	2851	3115
15 - 19	395	433	507	554	701	718	1551	1562	3154	3267
20 - 24	356	370	444	510	647	748	1474	1534	2921	3162
25 - 29	287	392	512	566	544	655	1450	1538	2793	3151
30 - 34	309	339	534	632	589	674	1459	1558	2891	3203
35 - 39	373	398	534	601	629	662	1490	1546	3026	3207
40 - 44	384	434	457	587	651	739	1527	1541	3019	3301
45 - 49	379	434	431	572	672	796	1498	1593	2980	3395
50 - 54	419	490	563	647	721	867	1677	1800	3380	3804
55 - 59	377	433	512	609	610	647	1540	1609	3039	3298
60 - 64	450	433	519	525	662	538	1362	1258	2993	2754
65 +	1923	1430	2182	1684	2150	1727	5097	3809	11352	8650

Prema Sundbergovoj podeli, stanovništvo Topličkog okruga pripada regresivnom biološkom tipu. U 2005. godini udeo mlađih od 15 godina iznosi svega 16,7%, dok je učešće starijih od 50 godina čak 39,6%.

Biološki tip stanovništva prema Sundbergu za Nišavski okrug u 2005. godini

Tabela br. 6

Starost	Blace		Žitorađa		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%
0 - 14	1947	14,8	3038	17,1	3383	16,3	8180	17,2	16548	16,7
15 - 49	5283	40,1	7441	42,0	9425	45,5	21321	44,7	43470	43,8
50 i više	5955	45,2	7241	40,9	7922	38,2	18152	38,1	39270	39,6

2. Socioekonomski profil

Broj zaposlenih na 1000 stanovnika je na Nišavskom okrugu u 2005. godini iznosio 267. Najveća stopa zaposlenosti bila je u Gadžinom Hanu gde iznosi 359, a najniža u opštini Doljevac sa 91 zaposlenim na 1000 stanovnika.

Zaposlenost na Nišavskom okrugu u 2005. godini

Tabela br. 7

Opština-Okrug	Zaposleni	U preduzećima, ustanovama....	U privatnom sektoru	Broj zaposlenih na 1000 stanovnika
Aleksinac	9308	6639	2669	167
Gadžin Han	3477	1533	1944	359
Doljevac	1732	906	826	91
Merošina	1507	1100	407	104
Niš	80457	65084	15374	318
Ražanj	1007	812	196	96
Svrljig	3595	2619	976	218
Okrug	101085	78694	22231	267
Sokobanja	3874	3157	719	218

Udeo nezaposlenih na Nišavskom okrugu je u 2005. godini iznosio 128 na 1000 stanovnika i bio je najviši u Doljevcu sa 148, a najniži u Ražnju sa 53 na 1000 stanovnika

Nezaposlenost na Nišavskom okrugu u 2005. godini

Tabela br. 8

Opština-Okrug	Nezaposleni ukupno	Prvi put traže zaposlenje	Bez kvalifikacije	Broj nezaposlenih na 1000 stanovnika
Aleksinac	5633	2913	2096	101
Gadžin Han	1386	757	660	143
Doljevac	2799	2039	1200	148
Merošina	1616	970	790	112
Niš	34337	16515	7641	136
Ražanj	555	255	260	53
Svrljig	2126	1109	897	129
Okrug	48452	24558	13544	128
Sokobanja	1592	765	613	89

Na Topličkom okrugu je broj zaposlenih na 1000 stanovnika u 2005. godini niži nego na Nišavskom i iznosi je 185. Najveća stopa zaposlenosti je u Prokuplju sa 226, a najniža u Žitorađi sa 75 zaposlenih na 1000 stanovnika.

Zaposlenost na Topličkom okrugu u 2005. godini

Tabela br. 9

Opština-Okrug	Zaposleni	U preduzećima, ustanovama....	U privatnom sektoru	Broj zaposlenih na 1000 stanovnika
Blace	2056	1763	293	156
Žitorađa	1334	1003	332	75
Kuršumlija	4262	3643	620	206
Prokuplje	10755	7699	3057	226
Okrug	18408	14107	4301	185

Broj nezaposlenih na Topličkom okrugu iznosi je 139 na 1000 stanovnika. Najveća stopa nezaposlenosti je u Prokuplju (155), a najniža u Žitorađi (106 na 1000 stanovnika).

Nezaposlenost na Topličkom okrugu u 2005. godini

Tabela br. 10

Opština-Okrug	Nezaposleni ukupno	Prvi put traže zaposlenje	Bez kvalifikacije	Broj nezaposlenih na 1000 stanovnika
Blace	1834	998	543	139
Žitorađa	1886	1115	883	106
Kuršumlija	2736	1466	1174	132
Prokuplje	7369	3115	2697	155
Okrug	13825	6694	5297	139

Dohodak po stanovniku Nišavskog okruga u 2005. godini iznosi je 118807 dinara, što je 96,2% u odnosu na Srbiju. Najviši dohodak ostvaren je u Nišu (149971 dinara), a najniži u Doljevcu (38716 dinara).

Dohodak po stanovniku Nišavskog okruga u 2005. godini

Tabela br. 11

Opština-Okrug	Dohodak po stanovniku	index (Srbija=100)
Aleksinac	59 566	48,2
Gadžin Han	115 782	93,8
Doljevac	38 716	31,4
Merošina	55 868	45,2
Niš	149 971	121,5
Ražanj	41 594	33,7
Svrljig	38 928	31,5
Okrug	118807	96,2
Sokobanja	66774	54,1

Dohodak po stanovniku Topličkog okruga u 2005. godini iznosio je 59112 dinara, što je samo 47.9% u odnosu na Srbiju. Najviši dohodak po stanovniku ostvaren je u Blacu (90360 dinara), a najniži u Kuršumliji (45805 dinara).

Dohodak po stanovniku Topličkog okruga u 2005. godini
Tabela br. 12

Opština-Okrug	Dohodak po stanovniku	index (Srbija=100)
Blace	90360	73.2
Žitorađa	45805	37.1
Kuršumlija	53878	43.6
Prokuplje	57692	46.7
Okrug	59112	47.9

II MORBIDITET I MORTALITET

1. Uzroci smrti

Razvoj naučnih saznanja u oblasti medicine koja su dovela do unapredjenja prevencije, dijagnostike i lečenja, zatim produženje životnog veka, bolji socijalno-ekonomski uslovi i razvoj zdravstvene delatnosti, doveli su do značajnih promena u strukturi mortaliteta. Promene se ogledaju u smanjenju učešća zaraznih bolesti i većem udelu hroničnih masovnih nezaraznih oboljenja. Ovde treba naglasiti da je obolevanje, a posledično i smrtnost od AIDS-a u porastu. Takodje, novootkrivena respiratorna zarazna oboljenja sa visokom stopom letaliteta, kao i druga slična zarazna oboljenja treba da budu, svakako, užiži interesovanja zdravstvene delatnosti. Za sada, ove bolesti nisu uzele značajnog udela u ukupnoj smrtnosti.

Vodeći uzrok smrti stanovništva Nišavskog okruga u 2005. godini jesu bolesti sistema krvotoka koje učestvuju u ukupnoj smrtnosti sa 53,37%. Na drugom mestu su tumori koji čine približno petinu umrlih – 17,55%. Treće mesto pripada grupi oboljenja- simptomi, znaci i nenormalni klinički i laboratorijski nalazi. Njihovo učešće u strukturi mortaliteta stanovništva iznosi 10,38%.

Sličan odnos postoji i u Sokobanji, gde su bolesti sistema krvotoka uzrok smrti u 61,56%, tumori u 14,45%, a simptomi, znaci i nenormalni klinički i laboratorijski nalazi u 8,38%.

Umrli po uzrocima smrti na Nišavskom okrugu u 2005. godini

Tabela br. 13

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	1015	100,00	271	100,00	301	100,00	234	100,00	3221	100,00
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	7	0,69	1	0,37	0	0,00	3	1,28	24	0,75
II (C00-D48) Tumori	123	12,12	32	11,81	50	16,61	41	17,52	661	20,52
III (D50-D89) Bolesti krví, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	1	0,10	1	0,37	0	0,00	0	0,00	4	0,12
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	25	2,46	4	1,48	3	1,00	1	0,43	130	4,04
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	3	0,30	2	0,74	1	0,33	2	0,85	50	1,55
VI-VIII (G00-H95) Bolesti nervnog sistema i čula	12	1,18	0	0,00	2	0,66	2	0,85	38	1,18
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	688	67,78	167	61,62	206	68,44	109	46,58	1417	43,99
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	45	4,43	9	3,32	11	3,65	14	5,98	132	4,10
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	21	2,07	7	2,58	8	2,66	7	2,99	149	4,63
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	0	0,00	1	0,37	1	0,33	0	0,00	2	0,06
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	10	0,31
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	20	1,97	4	1,48	3	1,00	4	1,71	60	1,86
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,03
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	5	0,49	0	0,00	0	0,00	0	0,00	12	0,37
XVII (Q00-Q99) Urodene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	4	0,39	0	0,00	1	0,33	0	0,00	11	0,34
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	32	3,15	37	13,65	10	3,32	46	19,66	406	12,60
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	29	2,86	6	2,21	5	1,66	5	2,14	114	3,54

Tabela br. 13 nastavak

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	241	100,00	314	100,00	5597	100,00	346	100,00
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	1	0,41	1	0,32	37	0,66	2	0,58
II (C00-D48) Tumori	33	13,69	42	13,38	982	17,55	50	14,45
III (D50-D89) Bolesti krvii, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	0	0,00	2	0,64	8	0,14	0	0,00
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	4	1,66	9	2,87	176	3,14	6	1,73
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	2	0,83	2	0,64	62	1,11	1	0,29
VI-VIII (G00-H95) Bolesti nervnog sistema i čula	0	0,00	3	0,96	57	1,02	2	0,58
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	168	69,71	176	56,05	2931	52,37	213	61,56
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	6	2,49	15	4,78	232	4,15	16	4,62
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	5	2,07	10	3,18	207	3,70	11	3,18
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	0	0,00	1	0,32	5	0,09	0	0,00
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	1	0,41	0	0,00	11	0,20	0	0,00
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	3	1,24	5	1,59	99	1,77	8	2,31
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	17	0,30	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	0	0,00	0	0,00	16	0,29	0	0,00
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	7	2,90	43	13,69	581	10,38	29	8,38
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	11	4,56	5	1,59	175	3,13	8	2,31

Vodeći uzrok smrti stanovništva Topličkog okruga bile su bolesti sistema krvotoka sa 61,23%, slede tumori sa 12,84%, a na trećem mestu je, takođe, grupa oboljenja - simptomi, znaci i nenormalni klinički i laboratorijski nalazi sa 5,62%.

Umrli po uzrocima smrti na Topličkom okrugu u 2005. godini

Tabela br. 14

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Blace		Žitorađa		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	219	100,00	267	100,00	351	100,00	783	100,00	1620	100,00
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	0	0,00	0	0,00	1	0,28	4	0,51	5	0,31
II (C00-D48) Tumori	30	13,70	35	13,11	38	10,83	105	13,41	208	12,84
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotornih organa i poremećaji imunog sistema	0	0,00	0	0,00	1	0,28	0	0,00	1	0,06
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	7	3,20	5	1,87	14	3,99	51	6,51	77	4,75
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1	0,46	2	0,7491	4	1,14	4	0,51	11	0,68
VI-VIII (G00-H95) Bolesti nervnog sistema i čula	2	0,91	2	0,75	3	0,85	9	1,15	16	0,99
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	147	67,12	182	68,16	210	59,83	453	57,85	992	61,23
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	15	6,85	3	1,12	13	3,70	41	5,24	72	4,44
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	4	1,83	10	3,75	9	2,56	25	3,19	48	2,96
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	0	0,00	1	0,3745	0	0,00	0	0,00	1	0,06
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	0	0,00	0	0	0	0,00	5	0,64	5	0,31
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	2	0,91	5	1,87	2	0,57	18	2,30	27	1,67
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	1	0,37	1	0,28	4	0,51	6	0,37
XVII (Q00-Q99) Urodene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	0	0,00	1	0,3745	1	0,28	2	0,26	4	0,25
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	4	1,83	10	3,75	32	9,12	45	5,75	91	5,62
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	7	3,20	10	3,75	22	6,27	17	2,17	56	3,46

2. Morbiditet

Podaci o morbiditetu registrovanom u primarnoj zdravstvenoj zaštiti rezultat su rutinske zdravstvene statistike: beleže se samo ona stanja koja su pacijenta, zbog subjektivnih smetnji, navela da zatraži pomoć zdravstvenih radnika.

a) Služba opšte medicine

U službama opšte medicine na Nišavskom okrugu u 2006. godini utvrđeno je ukupno 395043 oboljenja, stanja i povreda.

Na prvom mestu po učestalosti su bolesti sistema za disanje koje prelaze četvrtinu svih oboljenja, stanja i povreda utvrđenih u ovoj službi (29,21%). Slede bolesti sistema krvotoka sa učešćem od 21,45%, a na trećem mestu, po učestalosti, su bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva (udeo u morbiditetu službe opšte medicine je 10.08%).

Morbiditet na Nišavskom okrugu u 2006. godini – opšta medicina

Tabela br. 15

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	27215	100,0	11364	100,0	36563	100,0	35747	100,0	263175	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	164	0,60	56	0,49	521	1,42	1014	2,84	904	0,34
II (C00-D48) Tumori	360	1,32	55	0,48	244	0,67	134	0,37	647	0,25
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotvornih organa i poremećaj imunog sistema	412	1,51	169	1,49	148	0,40	622	1,74	10838	4,12
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	636	2,34	313	2,75	475	1,30	896	2,51	8421	3,20
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1690	6,21	478	4,21	656	1,79	940	2,63	19540	7,42
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	1722	6,33	383	3,37	548	1,50	714	2,00	10512	3,99
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	839	3,08	174	1,53	460	1,26	422	1,18	7887	3,00
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	291	1,07	92	0,81	559	1,53	454	1,27	6124	2,33
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	7159	26,31	3184	28,02	2471	6,76	5770	16,14	60002	22,80
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	6490	23,85	2991	26,32	22795	62,34	14332	40,09	64317	24,44
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	1438	5,28	390	3,43	2688	7,35	2131	5,96	14999	5,70
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	549	2,02	373	3,28	798	2,18	846	2,37	7824	2,97
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	2822	10,37	1496	13,16	2381	6,51	2922	8,17	27939	10,62
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	1574	5,78	807	7,10	1266	3,46	1764	4,93	17377	6,60
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urodene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	514	1,89	51	0,45	165	0,45	1720	4,81	1177	0,45
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	555	2,04	352	3,10	159	0,43	678	1,90	4397	1,67
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	0	0,00	0	0,00	229	0,63	388	1,09	270	0,10

Tabela br. 15 nastavak

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	9233	100,0	11746	100,0	395043	100,0	38879	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	139	1,51	92	0,78	2890	0,73	196	0,50
II (C00-D48) Tumori	92	1,00	124	1,06	1656	0,42	138	0,35
III (D50-D89) Bolesti krví, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	61	0,66	116	0,99	12366	3,13	359	0,92
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	251	2,72	237	2,02	11229	2,84	414	1,06
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	425	4,60	890	7,58	24619	6,23	1936	4,98
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	75	0,81	260	2,21	14214	3,60	646	1,66
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	246	2,66	277	2,36	10305	2,61	403	1,04
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	66	0,71	102	0,87	7688	1,95	398	1,02
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	2276	24,65	3875	32,99	84737	21,45	8160	20,99
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	2209	23,93	2277	19,39	115411	29,21	14326	36,85
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	499	5,40	535	4,55	22680	5,74	1663	4,28
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	334	3,62	403	3,43	11127	2,82	210	0,54
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	900	9,75	1359	11,57	39819	10,08	5777	14,86
XIV (N00-N99) Bol. mokračno-polnog sis.	814	8,82	641	5,46	24243	6,14	1788	4,60
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	2	0,02	1	0,01	3	0,001	3	0,01
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,01
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	2	0,02	4	0,03	6	0,00	6	0,02
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	237	2,57	158	1,35	4022	1,02	1086	2,79
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	425	4,60	372	3,17	6938	1,76	1350	3,47
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	180	1,95	23	0,20	1090	0,28	17	0,04

U službama opšte medicine na Topličkom okrugu u 2006. godini utvrđeno je ukupno 62609 oboljenja, stanja i povreda.

Na prvom mestu po učestalosti su i ovde bolesti sistema za disanje sa 25.71%, zatim bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva sa učešćem od 20.29%, a na trećem mestu su bolesti sistema krvotoka sa 19.56%.

Morbiditet na Topličkom okrugu u 2006. godini – opšta medicina

Tabela br. 16

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Blace		Žitorađa		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	5848	100,0	26399	100,0	15364	100,0	14998	100,0	62609	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	334	5,71	431	1,63	190	1,24	0	0,00	955	1,53
II (C00-D48) Tumori	67	1,15	175	0,66	162	1,05	0	0,00	404	0,65
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotornih organa i poremećaji imunog sistema	118	2,02	708	2,68	155	1,01	79	0,53	1060	1,69
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	132	2,26	496	1,88	628	4,09	116	0,77	1372	2,19
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	343	5,87	919	3,48	874	5,69	3	0,02	2139	3,42
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	51	0,87	713	2,70	458	2,98	460	3,07	1682	2,69
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	351	6,00	887	3,36	1042	6,78	547	3,65	2827	4,52
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	434	7,42	475	1,80	102	0,66	94	0,63	1105	1,76
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	1716	29,34	6911	26,18	3422	22,27	196	1,31	12245	19,56
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	1238	21,17	5928	22,46	2897	18,86	6036	40,25	16099	25,71
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	245	4,19	1268	4,80	907	5,90	32	0,21	2452	3,92
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	10	0,17	630	2,39	446	2,90	13	0,09	1099	1,76
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	194	3,32	3440	13,03	2236	14,55	6835	45,57	12705	20,29
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	186	3,18	1068	4,05	1009	6,57	488	3,25	2751	4,39
XV (O00-O99) Trudnoća, porođaj i babinje	0	0,00	5	0,02	0	0,00	0	0,00	5	0,01
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	14	0,24	1	0,00	2	0,01	0	0,00	17	0,03
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	18	0,31	1468	5,56	323	2,10	48	0,32	1857	2,97
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	397	6,79	705	2,67	424	2,76	51	0,34	1577	2,52
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	0	0,00	171	0,65	87	0,57	0	0,00	258	0,41

b) Služba za zdravstvenu zaštitu radnika

U službama za zdravstvenu zaštitu radnika na Nišavskom okrugu u 2006. godini utvrđeno je ukupno 120461 oboljenje, stanje i povreda.

U strukturi oboljevanja na prvom mestu se, i u ovim službama, nalaze bolesti sistema krvotoka sa učešćem od 22,35%. Zatim dolaze bolesti sistema za disanje sa 19,73% i bolesti mišićno-koštanog sistema na trećem mestu po učestalosti sa 12,07%.

Morbiditet na Nišavskom okrugu u 2006. godini – medicina rada

Tabela br. 17

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Aleksinac		Niš		Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	14271	100,0	100344	100,0	330	100,0	5516	100,0	120461	100,0	4456	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	156	1,09	1406	1,40	14	4,24	56	1,02	1632	1,35	242	5,43
II (C00-D48) Tumori	683	4,79	1788	1,78	10	3,03	27	0,49	2508	2,08	61	1,37
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotornih organa i poremećaji imunog sistema	232	1,63	1254	1,25	0	0,00	38	0,69	1524	1,27	86	1,93
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	1661	11,64	0	0,00	6	1,82	106	1,92	1773	1,47	202	4,53
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1151	8,07	6062	6,04	16	4,85	508	9,21	7737	6,42	177	3,97
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	1027	7,20	1981	1,97	2	0,61	57	1,03	3067	2,55	58	1,30
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	972	6,81	1880	1,87	19	5,76	132	2,39	3003	2,49	45	1,01
VIII (H60-H95) Bol. uha i mastoid. nastav.	534	3,74	1054	1,05	3	0,91	62	1,12	1653	1,37	80	1,80
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	3204	22,45	22860	22,78	93	28,18	766	13,89	26923	22,35	866	19,43
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	2319	16,25	19944	19,88	65	19,70	1444	26,18	23772	19,73	973	21,84
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	497	3,48	5939	5,92	16	4,85	353	6,40	6805	5,65	220	4,94
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	21	0,15	3619	3,61	11	3,33	249	4,51	3900	3,24	193	4,33
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	229	1,60	13080	13,04	40	12,12	1194	21,65	14543	12,07	635	14,25
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sist.	1391	9,75	6728	6,70	11	3,33	244	4,42	8374	6,95	180	4,04
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	1	0,00	4	0,09
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i laboratorijski nalazi	0	0,00	3547	3,53	5	1,52	77	1,40	3629	3,01	44	0,99
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	194	1,36	3753	3,74	18	5,45	193	3,50	4158	3,45	373	8,37
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	0	0,00	5449	5,43	1	0,30	9	0,16	5459	4,53	17	0,38

U službama medicine rada na Topličkom okrugu u 2006. godini utvrđeno je ukupno 36634 oboljenja, stanja i povreda. Najčešće su bolesti sistema za disanje sa učešćem od 25.11%, slede bolesti sistema krvotoka sa 19.18%, a na trećem mestu su bolesti mišićno-koštanog sistema sa učešćem od 14.08%.

Morbiditet na Topličkom okrugu u 2006. godini – medicina rada

Tabela br. 18

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Blace		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	3757	100,00	12003	100,00	20874	100,00	36634	100,00
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	43	1,14	148	1,23	288	1,38	479	1,31
II (C00-D48) Tumori	47	1,25	221	1,84	98	0,47	366	1,00
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	55	1,46	141	1,17	356	1,71	552	1,51
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	128	3,41	383	3,19	362	1,73	873	2,38
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	267	7,11	993	8,27	997	4,78	2257	6,16
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	141	3,75	234	1,95	740	3,55	1115	3,04
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	46	1,22	432	3,60	465	2,23	943	2,57
VIII (H60-H95) Bol. uha i mastoid. nastav.	7	0,19	139	1,16	547	2,62	693	1,89
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	1257	33,46	2508	20,89	3262	15,63	7027	19,18
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	797	21,21	2103	17,52	6300	30,18	9200	25,11
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	175	4,66	631	5,26	1059	5,07	1865	5,09
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	39	1,04	350	2,92	747	3,58	1136	3,10
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	338	9,00	1712	14,26	3108	14,89	5158	14,08
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sist.	99	2,64	436	3,63	1224	5,86	1759	4,80
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	2	0,05	0	0,00	0	0,00	2	0,01
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	0	0,00	3	0,02	0	0,00	3	0,008
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i laboratorijski nalazi	79	2,10	403	3,36	793	3,80	1275	3,48
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	236	6,28	812	6,76	527	2,52	1575	4,30
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	1	0,03	354	2,95	1	0,00	356	0,97

c) Služba za zdravstvenu zaštitu predškolske dece

U službama za zdravstvenu zaštitu predškolske dece na Nišavskom okrugu u 2006. godini utvrđeno je ukupno 133054 oboljenja, stanja i povreda.

Po učestalosti na prvom mestu se nalaze bolesti sistema za disanje sa čak 80.46%. Zatim dolaze bolesti kože i potkožnog tkiva sa 3.30% i na trećem mestu po učestalosti bolesti organa za varenje sa 3.29%.

Morbiditet na Nišavskom okrugu u 2006. godini – predškolska deca

Tabela br. 19

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	23579	100,0	1715	100,0	5083	100,0	3969	100,0	94761	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	530	2,25	51	2,97	182	3,58	218	5,49	1183	1,25
II (C00-D48) Tumori	0	0,00	0	0,00	5	0,10	10	0,25	11	0,01
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	102	0,43	10	0,58	64	1,26	80	2,02	159	0,17
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	89	0,38	29	1,69	53	1,04	7	0,18	36	0,038
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	0	0,00	11	0,64	0	0,00	2	0,05	239	0,25
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	1	0,00	1	0,06	1	0,02	7	0,18	206	0,22
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	270	1,15	27	1,57	73	1,44	30	0,76	1362	1,44
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoидног nastavka	630	2,67	7	0,41	230	4,52	53	1,34	1843	1,94
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	46	0,20	2	0,12	0	0,00	5	0,13	45	0,05
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	16661	70,66	1296	75,57	4006	78,81	2175	54,80	79640	84,04
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	1375	5,83	60	3,50	184	3,62	96	2,42	2629	2,77
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	582	2,47	63	3,67	192	3,78	171	4,31	3303	3,49
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	0	0,00	4	0,23	7	0,14	2	0,05	85	0,09
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	331	1,40	28	1,63	37	0,73	74	1,86	1385	1,46
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	0,13	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	15	0,06	10	0,58	0	0,00	8	0,20	117	0,12
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	534	2,26	6	0,35	16	0,31	35	0,88	907	0,96
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	42	0,18	19	1,11	33	0,65	77	1,94	757	0,80
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	2371	10,06	91	5,31	0	0,00	914	23,03	854	0,90

Tabela br. 19 nastavak

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	1101	100,0	2846	100,0	133054	100,0	9002	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	86	7,81	104	3,65	2354	1,77	26	0,29
II (C00-D48) Tumori	0	0,00	0	0,00	26	0,020	0	0,00
III (D50-D89) Bolesti krví, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	17	1,54	2	0,07	434	0,33	61	0,68
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	0	0,00	0	0,00	214	0,16	1	0,01
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1	0,09	0	0,00	253	0,19	33	0,37
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	4	0,36	1	0,04	221	0,17	4	0,04
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	18	1,63	45	1,58	1825	1,37	147	1,63
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	12	1,09	47	1,65	2822	2,12	401	4,45
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	3	0,27	1	0,04	102	0,08	0	0,00
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	762	69,21	2515	88,37	107055	80,46	4774	53,03
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	22	2,00	5	0,18	4371	3,29	288	3,20
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	36	3,27	47	1,65	4394	3,30	548	6,09
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	0	0,00	1	0,04	99	0,07	11	0,12
XIV (N00-N99) Bol. mokračno-polnog sis.	24	2,18	12	0,42	1891	1,42	99	1,10
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	5	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	3	0,27	2	0,07	155	0,12	39	0,43
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	23	2,09	7	0,25	1528	1,15	491	5,45
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	13	1,18	51	1,79	992	0,75	357	3,97
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	77	6,99	6	0,21	4313	3,24	1722	19,13

Na Topličkom okrugu su u 2006. godini u službama za zdravstvenu zaštitu predškolske dece bolesti organa za disanje zastupljene sa 81,13%, slede bolesti organa za varenje sa 3,66% i bolesti kože i potkožnog tkiva sa 3,18%.

Morbiditet na Topličkom okrugu u 2006. godini – predškolska deca

Tabela br. 20

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Blace		Žitorađa		Kuršumlija		Prokuljje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	3704	100,0	4766	100,0	10082	100,0	23411	100,0	41963	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	168	4,54	151	3,17	376	3,73	176	0,75	871	2,08
II (C00-D48) Tumori	0	0,00	0	0,00	6	0,06	4	0,02	10	0,02
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	83	2,24	48	1,01	157	1,56	42	0,18	330	0,79
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	51	1,38	0	0,00	12	0,12	11	0,05	74	0,18
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	0	0,00	0	0,00	30	0,30	28	0,12	58	0,14
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	1	0,03	3	0,06	38	0,38	55	0,23	97	0,23
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	120	3,24	75	1,57	245	2,43	116	0,50	556	1,32
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	172	4,64	72	1,51	198	1,96	222	0,95	664	1,58
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00	1	0,00
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	2362	63,77	2907	60,99	7783	77,20	20992	89,67	34044	81,13
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	158	4,27	174	3,65	551	5,47	652	2,79	1535	3,66
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	137	3,70	231	4,85	324	3,21	641	2,74	1333	3,18
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	0	0,00	0	0,00	3	0,03	32	0,14	35	0,08
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	44	1,19	0	0,00	92	0,91	224	0,96	360	0,86
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	1	0,03	0	0,00	0	0,00	4	0,02	5	0,01
XVII (Q00-Q99) Urodene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	27	0,73	1	0,02	60	0,60	62	0,26	150	0,36
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	48	1,30	161	3,38	39	0,39	88	0,38	336	0,80
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	194	5,24	17	0,36	128	1,27	62	0,26	401	0,96
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	138	3,73	926	19,43	39	0,39	0	0,00	1103	2,63

d) Služba za zdravstvenu zaštitu školske dece

U službama za zdravstvenu zaštitu školske dece na Nišavskom okrugu u 2006. godini bolesti organa za disanje učestvuju sa 71,70%, slede bolesti organa za varenje sa 4,61%, a na trećem mestu su bolesti kože i potkožnog tkiva sa 4,01%.

Morbiditet na Nišavskom okrugu u 2006. godini – školska deca

Tabela br. 21

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	24790	100,0	1683	100,0	4944	100,0	4012	113,3	76174	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	287	1,16	45	2,67	178	3,60	244	6,08	745	0,98
II (C00-D48) Tumori	3	0,01	1	0,06	5	0,10	9	0,22	14	0,02
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	111	0,45	10	0,59	212	4,29	63	1,57	263	0,35
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	85	0,34	2	0,12	65	1,31	105	2,62	49	0,064
V (F00-F99) Duševni poremećaj i poremećaji ponašanja	51	0,21	9	0,53	53	1,07	34	0,85	268	0,35
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	7	0,03	2	0,12	70	1,42	40	1,00	153	0,20
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	180	0,73	19	1,13	162	3,28	75	1,87	1468	1,93
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	437	1,76	14	0,83	232	4,69	67	1,67	1838	2,41
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	30	0,12	5	0,30	93	1,88	10	47,56	132	0,17
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	17225	69,48	1308	77,72	3189	64,50	1908	2,34	56008	73,53
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	1295	5,22	59	3,51	225	4,55	94	4,04	3673	4,82
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	605	2,44	55	3,27	175	3,54	162	4,89	3551	4,66
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	34	0,14	12	0,71	48	0,97	196	2,29	624	0,82
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	594	2,40	72	4,28	65	1,31	92	0,00	1597	2,10
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	2,57	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urodene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	0	0,00	4	0,24	0	0,00	103	2,89	114	0,15
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	1008	4,07	22	1,31	70	1,42	116	3,76	2497	3,28
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	55	0,22	44	2,61	102	2,06	151	13,53	2283	3,00
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	2783	11,23	0	0,00	0	0,00	543	13,53	897	1,18

Tabela br. 21 nastavak

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	1524	100,0	3804	100,0	116931	100,0	6881	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	68	4,46	125	3,29	1692	1,45	36	0,52
II (C00-D48) Tumori	5	0,33	1	0,03	38	0,032	2	0,03
III (D50-D89) Bolesti krví, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	8	0,52	1	0,03	668	0,57	48	0,70
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	0	0,00	3	0,08	309	0,26	23	0,33
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1	0,07	3	0,08	419	0,36	34	0,49
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	7	0,46	18	0,47	297	0,25	9	0,13
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	22	1,44	44	1,16	1970	1,68	84	1,22
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	19	1,25	31	0,81	2638	2,26	106	1,54
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	6	0,39	14	0,37	290	0,25	9	0,13
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	975	63,98	3223	84,73	83836	71,70	4062	59,03
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	28	1,84	20	0,53	5394	4,61	322	4,68
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	47	3,08	89	2,34	4684	4,01	407	5,91
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	32	2,10	17	0,45	963	0,82	100	1,45
XIV (N00-N99) Bol. mokračno-polnog sis.	42	2,76	41	1,08	2503	2,14	174	2,53
XV (O00-O99) Trudnoća, porodaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urođene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	2	0,13	0	0,00	223	0,19	23	0,33
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	55	3,61	24	0,63	3792	3,24	416	6,05
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	34	2,23	146	3,84	2815	2,41	385	5,60
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	173	11,35	4	0,11	4400	3,76	641	9,32

Na Topličkom okrugu bolesti organa za disanje u službama za zdravstvenu zaštitu školske dece učestvuju sa 77,74%, na drugom mestu po učestalosti su bolesti organa za varenje sa 3,70%, a na trećem bolesti kože sa 2,62%.

Morbiditet na Topličkom okrugu u 2006. godini – školska deca

Tabela br. 22

Oboljenja, stanja i povrede prema grupama MKB-10	Blace		Žitorađa		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
I - XXI Ukupno	3541	100,0	4686	100,0	4069	100,0	24872	100,0	37168	100,0
I (A00-B99) Zarazne i parazitarne bolesti	192	5,42	104	2,22	205	5,04	83	0,33	584	1,57
II (C00-D48) Tumori	1	0,03	0	0,00	13	0,32	0	0,00	14	0,04
III (D50-D89) Bolesti krvi, krvotvornih organa i poremećaji imunog sistema	59	1,67	73	1,56	37	0,91	22	0,09	191	0,51
IV (E00-E90) Bolesti žlezda sa unutrašnjim lučenjem, ishrane i metabolizma	0	0,00	3	0,06	5	0,12	21	0,08	29	0,08
V (F00-F99) Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	4	0,11	14	0,30	43	1,06	83	0,33	144	0,39
VI (G00-G99) Bolesti nervnog sistema	13	0,37	10	0,21	33	0,81	149	0,60	205	0,55
VII (H00-H59) Bolesti oka i pripojaka oka	111	3,13	141	3,01	131	3,22	526	2,11	909	2,45
VIII (H60-H95) Bolesti uha i mastoidnog nastavka	107	3,02	72	1,54	55	1,35	632	2,54	866	2,33
IX (I00-I99) Bolesti krvotoka	3	0,08	11	0,23	14	0,34	0	0,00	28	0,08
X (J00-J99) Bolesti disajnih organa	2408	68,00	2981	63,62	2745	67,46	20762	83,48	28896	77,74
XI (K00-K93) Bolesti organa za varenje	113	3,19	68	1,45	253	6,22	942	3,79	1376	3,70
XII (L00-L90) Bol. kože i potkožnog tkiva	104	2,94	110	2,35	146	3,59	615	2,47	975	2,62
XIII (M00-M99) Bolesti mišićno-koštanog sistema i vezivnog tkiva	24	0,68	37	0,79	31	0,76	177	0,71	269	0,72
XIV (N00-N99) Bol. mokraćno-polnog sis.	46	1,30	94	2,01	78	1,92	478	1,92	696	1,87
XV (O00-O99) Trudnoća, porođaj i babinje	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVI (P00-P96) Stanja nastala u perinatalnom periodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
XVII (Q00-Q99) Urodene anomalije, deformacije i hromosomske nenorm.	38	1,07	0	0,00	11	0,27	2	0,01	51	0,14
XVIII (R00-R99) Simptomi, znaci i nenormalni klinički i labor. nalazi	29	0,82	36	0,77	51	1,25	288	1,16	404	1,09
XIX (S00-T98) Povrede, trovanja i posledice delovanja spoljnih faktora	289	8,16	58	1,24	180	4,42	92	0,37	619	1,67
XXI (Z00-Z99) Faktori koji utiču na zdr. stanje i kontakt sa zdravstvenom službom	0	0,00	874	18,65	38	0,93	0	0,00	912	2,45

e) Služba za zdravstvenu zaštitu žena

U službi za zdravstvenu zaštitu žena na teritoriji Nišavskog okruga u 2006. godini registrovano je 93419 oboljenja, stanja i povreda.

Žene su ovaj vid zdravstvene zaštite najčešće koristile zbog preporođajnih pregleda i drugih kontrola trudnoće (20,47%), propisivanja kontracepcije (12,75%) i lečenja poremećaja menstrualnog ciklusa (8,22%).

Morbiditet na Nišavskom okrugu u 2006. godini – žene

Tabela br. 23

Oboljenja i stanja prema MKB-10	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Ukupno	4863	100.0	1348	100.0	1203	100.0	1893	100.0	81506	100.0
(A55-A56) Polne infekcije izazvane hlamidijama	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	363	0.45
(A57-A64) Druge infekcije pretežno prenete polnim putem (urogenitalna trihomonijaza i dr.)	0	0.00	3	0.22	0	0	56	2.96	408	0.50
(B35-B49) Mycoses (urogenitalna kandidijaza i dr.)	0	0.00	0	0.00	0	0	177	9.35	314	0.39
(C50) Zločudni tumor dojke	0	0.00	3	0.22	51	4.239	0	0.00	28	0.034
(C53) Zločudni tumor grlića materice	3	0.06	0	0.00	8	0.665	0	0.00	28	0.034
(C54-C55) Zločudni tumor tela materice	3	0.06	2	0.15	15	1.247	0	0.00	17	0.021
(C51-C58) Drugi zločudni tumori ženskih polnih organa	2	0.04	0	0.00	30	2.49	0	0.00	16	0.02
(D06) Karcinom "in situ" grlića materice	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	16	0.020
(D24) Dobr. tumor dojke	27	0.56	0	0.00	0	0	0	0.00	227	0.28
(D25) Tum. glat. mišića mater.	27	0.56	11	0.82	45	3.74	27	1.426	450	0.55
(D27) Dobroćudni tumor jajnika	6	0.12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	80	0.10
(N30) Zapaljenje mokraćne bešike	422	8.68	87	6.45	146	12.14	115	6.08	646	0.79
(N60-N64) Bolesti dojke	120	2.47	36	2.67	30	2.49	18	0.95	1643	2.02
(N70) Zapaljenja jajnika i jajovoda	393	8.08	77	5.71	49	4.07	0	0.00	4514	5.54
(N72) Zapalj. grlića materice	367	7.55	7	0.52	2	0.17	14	0.74	3172	3.89
(N71, N73-N77) Dr. zapalj. ženskih karlič. organa	154	3.17	166	12.31	120	9.98	122	6.44	5371	6.59
(N80) Mater. sluzn. u raz. tkivima	3	0.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	334	0.41
(N81) Spad polnih organa žena	25	0.51	29	2.15	40	3.325	39	2.06	559	0.69
(N83) Nezap. bol. jajnika, jajovoda i okomat. tk.	263	5.41	4	0.30	0	0.00	39	2.06	587	0.72
(N91-N92) Porem. menstr.	1196	24.59	95	7.05	90	7.48	175	9.24	5860	7.19
(N95) Bolesti menopauze	255	5.24	70	5.19	101	8.40	95	5.02	2554	3.13
(N97) Neplodnost žene	24	0.49	32	2.37	24	2.00	14	0.74	2090	2.56
(N82, N84-N90, N93-94, N96, N98-N99) Druga oboljenja mokraćno-polnog puta	131	2.69	10	0.74	143	11.89	154	8.14	1607	1.97
(O10-O16) Otok, belančevine u mokraći i povišen pritisak u trudnoći, porođaju i porodajn. periodu	23	0.47	1	0.07	0	0.00	0	0.00	1	0.00
(O44-O46) Nisko usaćena posteljica, prevremeno odvajanje posteljice i prepororodljivo krvarenje	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(O20-O29, O60-O63, O67-O71, O73-O75, O81-O84) Druge komplikacije trudnoće i porođaja	46	0.95	2	0.15	57	4.74	18	0.95	15	0.02
(O58-O99) Kompl. u babinjama i drugim stanjima	9	0.19	0	0.00	9	0.748	67	3.539	4	0.00
(Z30) Kontracepcija	287	5.90	32	2.374	10	0.831	289	15.27	11230	13.78
(Z34-Z36) Preporod. pregledi i dr. kontr. trudnoće	1040	21.39	62	4.60	125	10.39	284	15.00	17541	21.52
(Z39) Nega i pregled posle porođaja	23	0.47	57	4.23	34	2.83	109	5.758	3052	3.74
Ostalo	14	0.29	562	41.69	74	6.15	81	4.28	18779	23.04

Tabela br. 23 nastavak

Oboljenja i stanja prema MKB-10	Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Ukupno	593	100.0	2013	100.0	93419	100.0	1503	100.0
(A55-A56) Polne infekcije izazvane hlamidijama	0	0.00	5	0.25	368	0.39	0	0.00
(A57-A64) Druge infekcije pretežno prenete polnim putem (urogenitalna trihomonijaza i dr.)	5	0.84	21	1.04	493	0.53	21	1.40
(B35-B49) Mycoses (urogenitalna kandidijaza i dr.)	0	0.00	1	0.05	492	0.53	2	0.13
(C50) Zločudni tumor dojke	1	0.17	6	0.30	89	0.10	9	0.60
(C53) Zločudni tumor grlića materice	3	0.51	7	0.35	49	0.052	0	0.00
(C54-C55) Zločudni tumor tela materice	1	0.17	8	0.40	46	0.05	9	0.60
(C51-C58) Drugi zločudni tumori ženskih polnih organa	1	0.17	4	0.20	53	0.06	23	1.53
(D06) Karcinom "in situ" grlića materice	0	0.00	1	0.05	17	0.02	0	0.00
(D24) Dobr. tumor dojke	0	0.00	1	0.05	255	0.27	4	0.27
(D25) Tum. glat. mišića mater.	3	0.51	81	4.02	644	0.69	39	2.59
(D27) Dobroćudni tumor jajnika	0	0.00	1	0.05	87	0.09	0	0.00
(N30) Zapaljenje mokraćne bešike	196	33.05	130	6.46	1742	1.86	230	15.30
(N60-N64) Bolesti dojke	20	3.37	37	1.84	1904	2.04	74	4.92
(N70) Zapaljenja jajnika i jajovoda	26	4.38	62	3.08	5121	5.48	135	8.98
(N72) Zapalj. grlića materice	0	0.00	77	3.83	3639	3.90	20	1.33
(N71, N73-N77) Dr. zapalj. ženskih karlič. organa	124	20.91	301	14.95	6358	6.81	270	17.96
(N80) Mater. sluzn. u raz. tkivima	0	0.00	1	0.05	338	0.36	0	0.00
(N81) Spad polnih organa žena	2	0.34	61	3.03	755	0.81	24	1.60
(N83) Nezap. bol. jajnika, jajovoda i okomat. tk.	0	0.00	11	0.55	904	0.97	0	0.00
(N91-N92) Porem. menstr.	82	13.83	183	9.09	7681	8.22	230	15.30
(N95) Bolesti menopauze	25	4.22	150	7.45	3250	3.48	139	9.25
(N97) Neplodnost žene	1	0.17	12	0.60	2197	2.35	12	0.80
(N82, N84-N90, N93-94, N96, N98-N99) Druga oboljenja mokraćno-polnog puta	30	5.06	121	6.01	2196	2.35	63	4.19
(O10-O16) Otok, belančevine u mokraći i povišen pritisak u trudnoći, porodaju i porođajn. periodu	0	0.00	2	0.10	27	0.03	0	0.00
(O44-O46) Nisko usađena posteljica, prevremeno odvajanje posteljice i prepororođajno krvarenje	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(O20-O29, O60-O63, O67-O71, O73-O75, O81-O84) Druge komplikacije trudnoće i porodaja	0	0.00	92	4.57	230	0.25	28	1.86
(O58-O99) Kompl. u babinjama i drugim stanjima	0	0.00	74	3.68	163	0.17	39	2.59
(Z30) Kontracepcija	21	3.54	44	2.19	11913	12.75	0	0.00
(Z34-Z36) Preporod. pregledi i dr. kontr. trudnoće	12	2.02	59	2.93	19123	20.47	34	2.26
(Z39) Nega i pregled posle porodaja	24	4.05	59	2.93	3358	3.59	0	0.00
Ostalo	16	2.70	401	19.92	19927	21.33	98	6.52

Na Topličkom okrugu su posete službama za zdravstvenu zaštitu žena u 2006. godini najčešće ostvarivane zbog zapaljenja karličnih organa (32.39%), poremećaja menstrualnog ciklusa (10.63%) i preporođajnih pregleda i drugih kontrola trudnoće (9.87%).

Morbiditet na Topličkom okrugu u 2006. godini – žene

Tabela br. 24

Oboljenja i stanja prema MKB-10	Blace		Žitorada		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Ukupno	406	100.0	1322	100.0	3008	100.0	5736	100.0	10472	100.0
(A55-A56) Polne infekcije izazvane hlamidijama	0	0.00	0	0.00	2	0.07	1	0.02	3	0.03
(A57-A64) Druge infekcije pretežno prenete polnim putem (urogenitalna trihomonijaza i dr.)	0	0.00	0	0.00	21	0.70	46	0.80	67	0.64
(B35-B49) Mycoses (urogenitalna kandidijaza i dr.)	0	0.00	0	0.00	244	8.11	0	0.00	244	2.33
(C50) Zločudni tumor dojke	2	0.49	0	0.00	43	1.43	4	0.07	49	0.47
(C53) Zločudni tumor grlića materice	1	0.25	0	0.00	34	1.13	8	0.14	43	0.41
(C54-C55) Zločudni tumor tela materice	3	0.74	0	0.00	17	0.57	12	0.21	32	0.31
(C51-C58) Drugi zločudni tumori ženskih polnih organa	1	0.25	0	0.00	27	0.90	3	0.05	31	0.30
(D06) Karcinom "in situ" grlića materice	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
(D24) Dobr. tumor dojke	0	0.00	0	0.00	1	0.03	0	0.00	1	0.01
(D25) Tum. glat. mišića mater.	10	2.46	0	0.00	47	1.56	164	2.86	221	2.11
(D27) Dobročudni tumor jajnika	2	0.49	0	0.00	28	0.93	0	0.00	30	0.29
(N30) Zapaljenje mokraćne bešike	44	10.84	69	5.22	189	6.28	141	2.46	443	4.23
(N60-N64) Bolesti dojke	21	5.17	72	5.45	221	7.35	282	4.92	596	5.69
(N70) Zapaljenja jajnika i jajovoda	11	2.71	158	11.95	116	3.86	450	7.85	735	7.02
(N72) Zapalj. grlića materice	9	2.22	30	2.27	114	3.79	232	4.04	385	3.68
(N71, N73-N77) Dr. zapalj. ženskih karlič. organa	35	8.62	111	8.40	109	3.62	1574	27.44	1829	17.47
(N80) Mater. sluzn. u raz. tkivima	0	0.00	154	11.65	4	0.13	3	0.05	161	1.54
(N81) Spad polnih organa žena	17	4.19	5	0.38	22	0.73	25	0.44	69	0.66
(N83) Nezap. bol. jajnika, jajovoda i okomat. tk.	3	0.74	0	0.00	0	0.00	103	1.80	106	1.01
(N91-N92) Porem. menstr.	103	25.37	106	8.02	309	10.27	595	10.37	1113	10.63
(N95) Bolesti menopauze	29	7.14	83	6.28	252	8.38	152	2.65	516	4.93
(N97) Neplodnost žene	14	3.45	12	0.91	104	3.46	55	0.96	185	1.77
(N82, N84-N90, N93-94, N96, N98-N99) Druga oboljenja mokračno-polnog puta	0	0.00	18	1.36	36	1.20	533	9.29	587	5.61
(O10-O16) Otok, belančevine u mokraći i povišen pritisak u trudnoći, porodaju i porođajn. periodu	0	0.00	25	1.89	4	0.13	27	0.47	56	0.53
(O44-O46) Nisko usađena posteljica, prevremeno odvajanje posteljice i prepororodljivo krvarenje	0	0.00	6	0.45	0	0.00	4	0.07	10	0.10
(O20-O29, O60-O63, O67-O71, O73-O75, O81-O84) Druge komplikacije trudnoće i porodaja	0	0.00	12	0.91	58	1.93	305	5.32	375	3.58
(O58-O99) Kompl. u babinjama i drugim stanjima	5	1.23	0	0.00	37	1.23	18	0.31	60	0.57
(Z30) Kontracepcija	17	4.19	74	5.60	95	3.16	243	4.24	429	4.10
(Z34-Z36) Preporod. pregledi i dr. kontr. trudnoće	53	13.05	187	14.15	529	17.59	265	4.62	1034	9.87
(Z39) Nega i pregled posle porođaja	0	0.00	92	6.96	149	4.95	114	1.99	355	3.39
Ostalo	26	6.40	108	8.17	196	6.52	377	6.57	707	6.75

f) Služba stomatološke zdravstvene zaštite

U stomatološkoj službi na području Nišavskog okruga u 2006. godini utvrđeno je 333070 oboljenja i stanja.

U strukturi morbiditeta na prvom mestu po učestalosti je zubni karijes (35.85%), a slede bolesti pulpe i periapikalnog tkiva (10.60%) i akutni i hronični gingivit i gingivalna recesija (10.56%).

Morbiditet na Nišavskom okrugu u 2006. godini – stomatologija

Tabela br. 25

Oboljenja i stanja prema MKB-10	Aleksinac		Gadžin Han		Doljevac		Merošina		Niš	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Ukupno	24841	100.0	4271	100.0	3807	100.0	3560	100.0	285267	100.0
K00-K01 Porem. u razvoju i izbijanju zuba	89	0.36	0	0.00	508	13.34	86	2.42	12705	4.45
K02 Zubni karijes	9707	39.08	1908	44.67	927	24.35	937	26.32	101150	35.46
K03 Druge bolesti čvrstog tkiva zuba	1573	6.33	73	1.71	455	11.95	284	7.98	25969	9.10
K04 Bolesti pulpe i periapikalnog tkiva	4397	17.70	526	12.32	818	21.49	630	17.70	25941	9.09
K05, K06.0 Akutni i hronični gingivit i gingivalna recesija	1652	6.65	356	8.34	106	2.78	37	1.04	32696	11.46
K05.2, K05.3, K05.4 Akutni i hronični periodontit i perodontzoza	262	1.05	1340	31.37	92	2.42	107	3.01	22278	7.81
K05.5, K05.6 Ostale perodontalne bolesti	648	2.61	0	0.00	38	1.00	198	5.56	15258	5.35
K07 Dento-facialne anomalije uključujući i malokluziju	681	2.74	0	0.00	158	4.15	4	0.11	12377	4.34
K08 Druga oboljenja i stanja zuba i potpornih tkiva	5378	21.65	0	0.00	105	2.76	651	18.29	28066	9.84
K09, K10 Bolesti vilica	143	0.58	28	0.66	78	2.05	184	5.17	2983	1.05
K11 Bolesti pljuvačnih žlezda	14	0.06	0	0.00	64	1.68	0	0.00	855	0.30
K12, K13 Bolesti mekog tkiva usta uključujući desni i jezik	297	1.20	40	0.94	427	11.22	409	11.49	4717	1.65
K14 Bolesti jezika i druga oboljenja usne šupljine	0	0.00	0	0.00	31	0.81	33	0.93	272	0.10

Tabela br. 25 nastavak

Oboljenja i stanja prema MKB-10	Ražanj		Svrljig		Okrug		Sokobanja	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Ukupno	2340	100.0	8984	100.0	333070	100.0	6492	100.0
K00-K01 Porem. u razvoju i izbijanju zuba	7	0.30	6	0.07	13401	4.02	6	0.09
K02 Zubni karijes	880	37.61	3897	43.38	119406	35.85	3194	49.20
K03 Druge bolesti čvrstog tkiva zuba	60	2.56	334	3.72	28748	8.63	589	9.07
K04 Bolesti pulpe i periapikalnog tkiva	489	20.90	2518	28.03	35319	10.60	2322	35.77
K05, K06.0 Akutni i hronični gingivit i gingivalna recesija	32	1.37	304	3.38	35183	10.56	3	0.05
K05.2, K05.3, K05.4 Akutni i hronični periodontit i perodontzoza	80	3.42	19	0.21	24178	7.26	0	0.00
K05.5, K05.6 Ostale perodontalne bolesti	10	0.43	382	4.25	16534	4.96	55	0.85
K07 Dento-facialne anomalije uključujući i malokluziju	178	7.61	1004	11.18	14402	4.32	260	4.00
K08 Druga oboljenja i stanja zuba i potpornih tkiva	552	23.59	274	3.05	35026	10.52	15	0.23
K09, K10 Bolesti vilica	8	0.34	152	1.69	3576	1.07	1	0.02
K11 Bolesti pljuvačnih žlezda	14	0.60	23	0.26	970	0.29	1	0.02
K12, K13 Bolesti mekog tkiva usta uključujući desni i jezik	27	1.15	59	0.66	5976	1.79	45	0.69
K14 Bolesti jezika i druga oboljenja usne šupljine	3	0.13	12	0.13	351	0.11	1	0.02

Na području Topličkog okruga u 2006. godini u stomatološkoj službi utvrđeno je 34104 oboljenja i stanja.

U strukturi morbiditeta na prvom mestu po učestalosti je zubni karijes (40,98%), a slede druga oboljenja i stanja zuba i potpornih tkiva (21.85%) i bolesti pulpe i periapikalnog tkiva (9.48%).

Morbiditet na Topličkom okrugu u 2006. godini – stomatologija

Tabela br. 26

Oboljenja i stanja prema MKB-10	Blace		Žitorada		Kuršumlija		Prokuplje		Okrug	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Ukupno	2923	100.0	5406	100.0	8142	100.0	17633	100.0	34104	100.0
K00-K01 Porem. u razvoju i izbijanju zuba	102	3.49	52	0.96	434	5.33	200	1.13	788	2.31
K02 Zubni karijes	1084	37.09	1144	21.16	2876	35.32	8873	50.32	13977	40.98
K03 Druge bolesti čvrstog tkiva zuba	657	22.48	171	3.16	250	3.07	1568	8.89	2646	7.76
K04 Bolesti pulpe i periapikalnog tkiva	479	16.39	613	11.34	1485	18.24	655	3.71	3232	9.48
K05, K06.0 Akutni i hronični gingivit i gingivalna recesija	75	2.57	2261	41.82	74	0.91	296	1.68	2706	7.93
K05.2, K05.3, K05.4 Akutni i hronični perodontit i perodontozna	264	9.03	8	0.15	331	4.07	0	0.000	603	1.77
K05.5, K05.6 Ostale perodontalne bolesti	128	4.38	0	0.00	90	1.11	3	0.02	221	0.65
K07 Dento-facijalne anomalije uključujući i malokluziju	4	0.14	0	0.00	154	1.89	32	0.18	190	0.56
K08 Druga oboljenja i stanja zuba i potpornih tkiva	80	2.74	1107	20.48	681	8.36	5585	31.67	7453	21.85
K09, K10 Bolesti vilica	9	0.31	25	0.46	40	0.49	112	0.64	186	0.55
K11 Bolesti pljuvačnih žlezda	1	0.03	0	0.00	11	0.14	20	0.11	32	0.09
K12, K13 Bolesti mekog tkiva usta uključujući desni i jezik	28	0.96	25	0.46	1703	20.92	260	1.47	2016	5.91
K14 Bolesti jezika i druga oboljenja usne šupljine	12	0.41	0	0.00	13	0.16	29	0.16	54	0.16

g. Zarazne bolesti

Operativnu evidenciju zaraznih bolesti na području Nišavskog i Topličkog okruga radio je Sektor za epidemiologiju Instituta za zaštitu zdravlja u Nišu. U 2006. godini prijavljeno je 14.557 slučajeva oboljenja i 47 smrtnih slučajeva od 64 zaraznih i parazitarnih oboljenja i stanja. Pored pojedinačno prijavljenih slučajeva oboljenja (13598) i smrti (47), prikazanih na tabeli 1 u ovoj sumi je i 710 slučajeva gripe prijavljenih zbirnim prijavama.

Stopa opštег morbiditeta od zaraznih bolesti u ovom periodu iznosila je 2897,9 na 100.000 stanovnika i 1,41 puta je veća u odnosu na prethodnu godinu (tada je na području Nišavskog i Topličkog okruga registrovano 10.321 slučaj oboljenja i 75 smrtnih slučajeva sa stopom opšteg morbiditeta od 2353,2 na 100.000 stanovnika).

U 2006. godini prijavljeno je 47 smrtnih slučajeva od zaraznih bolesti i to: enteritis salmonellosa – 1 (Niš), dysenteria bacillaris per Sh. Flexneri – 2 (Aleksinac), dysenteria bacillaris per Sh.Sonnei – 1 (Niš), infectio intestinalis bacterialis non specificata – 1 (Niš), tuberculosis pulmonis per microscopiam sputi confirmata – 2 (Niš), Tbc pulmonis methodis non specificatis confirmata – 3 (Aleksinac – 1, Niš – 2), Tbc pulmonis bacteriologice histologice negativa – 1 (Niš), Tbc pulmonis, sine confirmatione bacteriologica sive histologica – 2 (Niš – 1, Ražanj – 1), pleuritis tuberculosa – 1 (Aleksinac), meningitis tuberculosa – 1 (Aleksinac), seticaemia alia specificata – 12 (Merošina – 1), Niš – 9, Prokuplje – 2), hepatitis acuta B sine delta agente – 1 (Niš), hepatitis viralis chronica B sine delta agente – 1 (Niš), hepatitis viralis chronica C – 1 (Niš), morbus HIV cum morbis aliis specificatis adjunctis – 2 (Merošina – 1, Niš – 1), morbus HIV non specificatus – 1 (Žitorađa), pneumonia viralis, non specificata – 10 (Aleksinac – 1, Merošina – 1, Niš – 5, Prokuplje – 1, Ražanj – 1, Svrlijig – 1), pneumonia bacterialis – 3 (Niš) i pneumonia interstitiales aliae – 1 (Niš). Broj smrtnih slučajeva je 1.59 puta manji nego prethodne godine (47:75).

Na području Nišavskog i Topličkog okruga u strukturi opštег morbiditeta od zaraznih i parazitarnih bolesti dominantno mesto pripada kapljičnim zaraznim bolestima (62,45%). Broj ukupno registrovanih slučajeva kapljičnih zaraznih bolesti u 2006. godini je 2,5 puta veći u odnosu na 2005. godinu (9092:3624). Kapljičnim zaraznim bolestima pripada 24 smrtna slučaja od kojih 10 su oboleli od tuberkuloze, a 9 sa dijagnozom pneumonia NS. U 2005. godini u ovoj grupi bolesti je registrovano 35 smrtnih slučajeva.

U ovoj grupi bolesti na vodećem mestu su streptokokne infekcije 3561, što je znatno više od broja koji je registrovan u 2004. godini (51).

Sledi varicella koja je 1,1 puta više prijavljena nego 2005. godine (2175:1962).

Broj prijavljenih slučajeva od bolesti kod kojih se sprovodi sistematska imunizacija je povećan: pertussis (3:1) i Tbc (158:134), a smanjen kod rubeola-e (6:23), parotitis epidemica (6:10).

Povećanje broja obolelih se registruje kod: pneumonia viralis (682:38), pneumonia bacterialis (783:81), dok se smanjenje registruje kod: scarlatine (37:44), a približno isti broj obolelih od mononucleosa infectiva (113:108).

Morbus meningococcus se nije registrovao u ovoj godini (0:2). Prijavljeno je ukupno 9 slučajeva bakterijskog meningita. Laboratorijska potvrda bakterijskog meningita je rađena u 8 od 9 slučajeva i tom prilikom je u 6 slučajeva nalaz bio sterilan, a po jedanput je izolovan enteobacter i *Straphylococcus aureus*.

U 2006. godini nije registrovan ni jedan slučaj difterije i morbila.

U 2006. godini registrovano je 158 slučajeva tuberkuloze (od kojih tuberkulozi respiratornih puteva pripada 147, a ostalih organa 11 slučajeva) što je 1,2 puta više nego prethodne godine.

U analiziranoj godini registrovano je i 46 slučaja pneumoniae per haemophilus influenza-e.

Crevne zarazne bolesti u strukturi opšteg morbiditeta od zaraznih bolesti učestvuju sa 19,24%, a broj prijavljenih slučajeva je veći nego u 2005. godini 1,2 puta (2802:2254). U ovoj grupi registrovano je i 5 smrtnih slučajeva što je više nego u 2005. godini (3).

Do povećanog broja registrovanih slučajeva u ovog rupa došlo je malte ne kod svih zaraznih bolesti: Salmonellosis (203:140), nosilaštvo salmonela (70:54), Shigellosis (35:11), infectio intestinalis bacterialis non specificata (475:446), intoxicatio alimentaris bacterialis non specificata (488:330), diarrhoea et gastroenteritis causa infectionis suspecta (1292:1055), hepatitis viralis acuta A (137:72).

U 2006. godini su prijavljeni slučajevi nosilaštva šigeloza (9:0), uzročnika kampilobakterioze (20:30), kao i uzročnika jersinioze (2:0).

Jedino je enteritis campylobacterialis registrovan u manjem broju (63:88) u odnosu na 2005. godinu. Po prvi put se registruje i novi prouzrokovac izazivač enteritisa, a to je clostridium difficile.

Sve ostale bolesti (polne, koje se prenose krvlju i parenteralno, parazitarne i vektorske) učestvuju u ukupnom morbiditetu sa 18,31%, što je znatno više u odnosu na 2005. godinu kada je učešće ove grupe iznosilo 11,32%.

Od polnih bolesti prijavljene su infectio saxualis chlamydialis (1128:238) i infectio gonococcica non specificata (4:5).

U 2006. dijagnostikovani su i prijavljeni sledeći slučajevi hepatitisa: hepatitis vir. acuta B (24:38), hepatitis vir.chronica B, C (29:18), nosilaštvo HBsAg (30:20), hepatitis vir. acuta C (10:15), nosilaštvo anti HCV antitela (23:25). Smanjen je broj hepatitis viralis non specificata (11:18). Registrovana su 3 smrtna slučaja od hepatita.

Registrovano je 6 slučaja morbus HIV: morbus HIV cum morbis infectivis et parasitariis adjunctus (1), morbus HIV cum mrobis aliis specificatis adjunctus (2:3) oba sa smrtnim ishodom i morbus HIV non specificata (3:1) sa jednim smrtnim ishodom. Otkriven je i jedan slučaj nosilaštva anti HIV antitela.

U 2006. godini nije registrovan ni jedan slučaj tetanusa.

Beleže se slučajevi septicaemiae alia (23:31) sa 12 smrtnih ishoda.

Smanjen je broj osoba ozleđenih od životinja i kod kojih je postojala indikacija za antirabičnu zaštitu (94:114).

Povećan je broj obolelih od: scabies-a (515:485), toxoplasmosis (9:3), a smanjen od: tularemia-e (8:31), ehnococciosis (1:3). Jednak broj se registruje kod: morbus Lyme (9:9), febris haemorrhatica cum syndroma renali (2:2), a nešto veći kod lamblia-e (97:95).

Na području Nišavskog i Topličkog okruga okruga u periodu od 1.1. do 31.12.2006. godine registrovane su 24 epidemije zaraznih bolesti sa 93 obbolele osobe. Od ukupnog broja epidemija, najviše je (22) epidemija crevnih zaraznih bolesti sa 81 obbolelom osobom, i po jedna epidemija iz grupe ostalih zaraznih bolesti sa 2 obbolele osobe i iz grupe respiratornih zaraznih bolesti sa 10 obolelih osoba.

U grupi **crevnih zaraznih bolesti** prijavljene su sledeće epidemije: salmonellosis – 7; infectio intestinalis bac. non spec.-5; hepatitis virosa ac. A – 9, dysenteria bacilaris-1. Obolela je 81 osoba.

Salmonellosis – U 7 epidemija na teritoriji Nišavskog (4) i Topličkog (3) okruga, obolelo je 26 osoba, 10 osoba je hospitalizovano. U 6 epidemija uzročnik je S.Enteritidis, a u jednoj Salmonella C₂ grupe.

U 3 porodične epidemije u opštini Niš obolelo je 10 osoba, jedna osoba je hospitalizovana, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja hrana (jaja), u 2 je uzročnik S.Enteritidis, a u jednoj Salmonella C₂ grupe, odjavljene.

U jednoj porodičnoj epidemiji u opštini Sokobanja obolele su 4 osobe, 3 su hospitalizovane, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja hrana (praseće pečenje), uzročnik je S.Enteritidis, odjavljena.

U dve porodične epidemije u opštini Prokuplje obolelo je 8 osoba, 3 osobe su hospitalizovane, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja hrana (salama, jaja), odjavljene.

U jednoj porodičnoj epidemiji u opštini Kuršumlija obolele su 4 osobe, 3 su hospitalizovane, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja hrana (sladoled), uzročnik je S.Enteritidis, odjavljena.

Ovde nije prikazana epidemija koja se u junu mesecu desila u opštini Sokobanja, kada je 132 učesnika radničkih sportskih igara u Hotelu "Zdravljak" obolelo, a put prenošenja je bila piletina. Kod 52 osobe je izolovana S.Enteritidis, a 59 obolelih je hospitalizovano. Razlog zašto nije ovde prikazana leži u tome što je protivepidemijski rad na suzbijanju ove epidemije vodio Zavod za zaštitu zdravlja u Zaječaru, a prijava ove epidemije nije ni dostavljena Institutu za zaštitu zdravlja u Nišu. Ovo samo potvrđuje nejasnoću o tome u čijoj je nadležnosti područje ove opštine.

Dysenteria bacilaris - U jednoj porodičnoj epidemiji u opštini Niš obolele su 3 osobe, jedna osoba je hospitalizovana, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja kontakt, uzročnik Sh. Sonnei, odjavljena.

Infectio intestinalis bac. non spec. - U pet porodičnih epidemija u opštini Niš obolela je 21 osoba, 8 osoba je hospitalizovano, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja hrana (pljeskavice, kolači, svinjsko pečenje), patogeni uzročnici nisu izolovani, odjavljene.

Hepatitis virosa ac. A – U 9 epidemija na teritoriji Nišavskog (8) i Topličkog (1) okruga, obolela 31 osoba, 27 osoba je hospitalizovano. Laboratorijska potvrda na anti HAV IgM urađena kod svih epidemija.

U 7 epidemija (6 porodičnih i 1 kolektivna) u opštini Niš, od kojih su 2 počele i završile se prošle godine, a odjavljene ove godine, jedna počela prošle, a završila se ove godine, obolelo je 18 osoba, 14 osoba je hospitalizovano, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja kontakt, 4 epidemije su odjavljene, a 3 neodjavljene.

U jednoj kolektivnoj epidemiji u opštini Aleksinac obolelo je i hospitalizovano 6 osoba, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja kontakt, neodjavljena.

U jednoj kolektivnoj epidemiji u opštini Prokuplje obolelo je i hospitalizovano 7 osoba, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja kontakt, neodjavljena.

Iz grupe ostalih zaraznih bolesti prijavljena je jedna porodična epidemija **Hepatitis vir.ac.non specificata** u opštini Niš, sa 2 obolele i hospitalizovane osobe, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja kontakt, neodjavljena.

Iz grupe respiratornih zaraznih bolesti prijavljena je jedna kolektivna epidemija **Varicella-e** u opštini Niš, sa 10 obolelih osoba, izvor zaraze neutvrđen, put prenošenja aerogeni, neodjavljena.

Na osnovu analize svega navedenog epidemiološka situacija u Nišavskom i Topličkom okrugu ocenjuje se kao nesigurna, ali pod kontrolom zdravstvene službe.

Tabela 27 IZVEŠTAJ O KRETANJU ZARAZNIH BOLESTI U NIŠAVSKOM I TOPLIČKOM OKRUGU U 2006 G.

ZARAZNE BOLESTI	O/U	O p s t i n e												
		Aleksinac	Blace	Gadžin Han	Doljevac	Žitoradac	Kuršumlij a	Merošina	Niš	Prokuplje	Razanj	Svrljig	Sokobanja	Ukupno
Enteritis salmonellosa	O	17	1	-	4	4	7	1	144	9	3	2	11	203
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Dysenteria bacillaris per Sh.Flexneri	O	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	7
	U	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Dysenteria bacillaris per Sh.Sonnei	O	1	-	-	2	-	-	-	24	-	-	-	-	27
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Shigellosis non specificata	O	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enteritis campylobacterialis	O	3	-	1	1	-	-	1	52	1	-	4	-	63
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enteritis yersiniosa enterocolitica	O	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enteritis per Clostridium difficile	O	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infectio intestinalis bacterialis non specificata	O	49	4	5	7	43	4	5	323	1	18	13	3	475
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Intoxicatio alimentaria bacterialis non specificata	O	8	6	7	9	32	13	3	294	93	3	6	14	488
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amoebiasis non specificata	O	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambliasi	O	6	1	-	8	1	2	2	60	15	1	1	-	97
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diarrhoea et gastroenteritis causa infectionis suspecta	O	21	21	11	20	347	167	6	254	94	74	243	34	1292
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis pulmonis per microscopiam sputi confirmata	O	3	2	-	9	5	1	4	24	10	1	1	-	60
	U	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Tuberculosis pulmonis solum culture confirmata	O	-	-	-	1	1	-	1	14	2	-	1	-	20
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TBC pulmonis, methodis non specificatis confirmata	O	2	1	-	1	3	-	-	7	6	1	-	-	21
	U	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
Pleuritis tuberculosa, per bacteriologiam histologiam confirmata	O	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TBC pulmonis, per bacteriologiam et histologiam confirmata alia	O	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis pulmonis bacteriologice histologice negativa	O	2	1	-	-	1	-	-	10	5	-	1	-	20
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TBC pulmonis, sine confirmatione bacteriologica sive histologica	O	-	-	-	1	-	-	1	11	1	2	1	-	17
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
Pleuritis tuberculosa	O	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	5
	U	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Tuberculosis organorum respiratoriorum, non specificata	O	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 27 nastavak

ZARAZNE BOLESTI	O/U	O p š t i n e											Sokobanja	Ukupno
		Aleksinac	Blace	Gadžin Han	Doljevac	Žitorada	Kuršumlija	Metešina	Niš	Protuplje	Ražanj	Svrljig		
Meningitis tuberculosa	O	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	U	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Tuberculosis ossium et articulorum	O	-	-	1	-	-	-	-	1	5	-	-	-	7
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis sistematis genitourinarii	O	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis lymphoglandularum pheriperica	O	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tuberculosis organorum ailorum, specificatorum	O	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tularaemia, non specificata	O	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	8
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brucellosis, non specificata	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pertussis, non specificata	O	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	3
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scarlatina	O	3	-	-	1	-	-	1	27	-	2	3	-	37
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Septicaemia alia, specificata	O	3	-	-	-	-	-	1	16	3	-	-	-	23
	U	-	-	-	-	-	-	1	9	2	-	-	-	12
Infectio gonococcica, non specificata	O	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Infectio gonococcica non specificata	O	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	5
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infectio sexualis chlamydialis	O	10	-	4	4	-	-	4	1093	-	-	11	2	1128
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infectio chlamydialis modo sexuali transmisa	O	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	4
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morbus Lyme	O	-	-	-	-	1	-	-	7	-	-	-	1	9
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Febris haemorrhagica cum. syndroma renali	O	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis enterovirais	O	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	1	-	4
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Varicella sine complicationibus	O	181	177	15	48	60	65	37	1239	190	90	20	53	2175
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rubeola sine complicationibus	O	-	-	-	-	1	1	-	3	-	-	1	-	6
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis A sine comate hepatico	O	14	-	1	1	2	-	-	45	74	-	-	-	137
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis acuta B sine delta agente	O	1	2	-	-	-	-	1	16	2	-	1	1	24
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1

Tabela 27 nastavak

ZARAZNE BOLESTI	O/U	O p š t i n e												
		Aleksinac	Blace	Gadžin Han	Doljevac	Žitoradž	Kuršumlija	Merošina	Niš	Prokuplje	Ražanj	Svrljig	Sokobanja	Ukupno
Hepatitis acuta C	O	-	-	-	-	-	-	-	8	1	1	-	-	10
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis viralis chronica B sine delta agente	O	-	-	-	-	-	1	-	8	1	-	-	-	10
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Hepatitis viralis chronica C	O	-	1	-	-	-	-	1	14	2	1	-	-	19
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Hepatitis viralis, non specificata	O	2	1	-	-	3	-	-	3	2	-	-	-	11
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morbus HIV cum morbis infectivis et parasitariis adjunctis	O	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morbus HIV cum morbis aliis specificatis adjunctis	O	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
	U	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2
Morbus HIV, non specificatus	O	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	3
	U	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Parotitis epidemica sine complicazione	O	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-	-	-	6
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mononucleosis infectiva, non specificata	O	5	6	2	2	-	20	1	55	5	1	10	6	113
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis, non specificata	O	-	-	-	-	-	1	-	2	6	-	-	-	9
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Echinococcosis hepatis	O	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scabies	O	9	15	13	6	30	24	21	250	124	12	1	10	515
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis staphilococcica	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis bacterialis, non specificata	O	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	1	-	8
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pharingitis streptococcica	O	-	-	102	-	89	-	81	1249	251	2	-	14	1788
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonsillitis streptococcica	O	-	1	144	-	23	21	153	1291	76	6	1	20	1736
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Influenza, virus non identificatum	O	-	1	90	1	136	-	25	413	1	25	-	18	710
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia viralis	O	1	16	1	2	-	5	35	558	43	16	-	5	682
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia viralis, non specificata	O	6	1	33	15	51	44	30	217	170	13	5	22	607
	U	1	-	-	-	-	-	1	5	1	1	-	10	-
Pneumonia pneumococcica	O	-	-	1	-	4	-	-	53	-	1	-	-	59
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 27 nastavak

ZARAZNE BOLESTI	O/U	O p š t i n e												
		Aleksinac	Blace	Gadžin Han	Doljevac	Žitoradž	Kušumlija	Merošina	Niš	Prokuplje	Razanj	Svrljig	Sokobanja	Ukupno
Pneumoniae per Haemophilum influenzae	O	-	-	-	-	1	-	-	15	27	2	-	1	46
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia bacterialis	O	3	-	1	5	64	9	25	379	288	4	-	5	783
	U	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
Pneumonia interstitialis aliae	O	1	-	1	-	8	1	30	49	6	-	-	-	96
	U	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
UKUPNO	O	360	243	434	151	933	388	475	8261	1522	279	329	223	13598
	U	6	-	-	-	1	-	3	31	3	2	1	-	47
Nosilaštvo antitela na HIV	O	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Izlučivanje uzročnika drugih salmoneloza	O	2	-	-	2	-	-	-	66	-	-	-	-	70
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Izlučivanje uzročnika šigeloza	O	-	-	-	1	-	-	-	8	-	-	-	-	9
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Izlučivanje uzročnika jersinioze	O	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Izlučivanje uzročnika kampilobakterioze	O	-	-	-	1	-	-	1	15	-	-	3	-	20
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilaštvo antigena virusnog hepatitisa B	O	2	-	1	-	-	1	2	21	1	1	-	1	30
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilaštvo antitela na virusni hepatitis C	O	1	-	-	-	-	-	-	21	1	-	-	-	23
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozlede od životinja	O	6	-	1	2	-	-	-	80	-	2	2	1	94
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Akutna flakcidna paraliza	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tabela 28. DESET NAJČEŠĆE PRIJAVLJIVANIH ZARAZNIH BOLESTI I STANJA U 2006.
(Nišavski okrug)

R. b.	Bolest	Broj prijavljenih	Mb/100 000	Broj umrlih	Stopa
1.	Streptokokne infekcije - Scarlatina - Pharyngitis al.streptococcica - Tonsillitis al.streptococcica	3100 37 1448 1615	774,68	-	-
2.	Varicella	1683	420,57	-	-
3.	Infectio sexualis chlamydialis	1128	281,88	-	-
4.	Diarrhoea et gastroenteritis	663	165,68	-	-
5.	Pneumonia viralis	618	154,43	-	-
6.	Influenza, virus non identificatum	572	142,94	-	-
7.	Infectio intestinalis bacterialis	423	105,70	1	0,24
8.	Pneumonia bacterialis	422	105,45	3	0,74
9.	Intoxicatio alimentaris bacterialis	344	85,96	-	-
10.	Pneumonia viralis non specificata	341	85,21	9	2,24

Tabela 29. DESET NAJČEŠĆE PRIJAVLJIVANIH ZARAZNIH BOLESTI I STANJA U 2006.
(Toplički okrug)

R. b.	Bolest	Broj prijavljenih	Mb/100 000	Broj umrlih	Stopa
1.	Diarrhoea et gastroenteritis	629	616,21	-	-
2.	Varicella	492	481,99	-	-
3.	Streptokokne infekcije - Pharyngitis al.streptococcica - Tonsillitis al.streptococcica	461 340 121	451,62	-	-
4.	Pneumonia bacterialis	361	353,66	-	-
5.	Pneumonia viralis non specificata	266	260,59	1	0,97
6.	Scabies	193	189,07	-	-
7.	Intoxicatio alimentaris bacterialis	144	141,07	-	-
8.	Influenza virus non identificatum	138	135,19	-	-
9.	Hepatitis vir. A	76	74,45	-	-
10.	Pneumonia viralis	64	62,69	-	-

Tabela 30. IZVEŠTAJ O PRIJAVLJENIM SMRTNIM ISHODIMA POJEDINIH ZARAZNIH
BOLESTI PREMA UZRASTU
(Nišavski okrug)

BOLEST	broj umrlih	stopa	UZRAST					
			0	1-4	5-9	10-14	15-19	20+>
Enteritis salmonellosa	1	0,24						1
Dysenteria bacillaris	3	0,74						3
Infectio intestinalis bacterialis	1	0,24						1
Tuberculosis	10	2,49						10
Septicaemia alia	10	2,49						10
Hepatitis vir.al. B	1	0,24						1
Hepatitis vir. chr. B	1	0,24						1
Hepatitis viralis chr. C	1	0,24						1
Morbus HIV cum morbis aliis specificatis adjunctis	2	0,49						2
Pneumonia vir. non specificata	9	2,24						9
Pneumonia bacterialis	3	0,74						3
Pneumonia interstitialis aliae	1	0,24						1
UKUPNO	43	10,74	-	-	-	-	-	43

Tabela 31. IZVEŠTAJ O PRIJAVLJENIM SMRTNIM ISHODIMA POJEDINIH ZARAZNIH
BOLESTI PREMA UZRASTU
(Toplički okrug)

BOLEST	broj umrlih	stopa	UZRAST					
			0	1-4	5-9	10-14	15-19	20+>
Septicaemia alia	2	1,95						2
Morbus HIV non specificatus	1	0,97						1
Pneumonia viralis non specificata	1	0,97						1
UKUPNO	4	3,92	-	-	-	-	-	4

Tabela 32 Izveštaj o obavljenoj imunizaciji protiv difterije, tetnusa, velikog kašja , hepatitis B i hemofilusa influence tipa B na području Nišavskog i Topličkog okruga

Opština	DTP vak			DTP rev 1			DT			dT			HIB			HB		
	p	o	%	p	o	%	p	o	%	p	o	%	p	o	%	p	o	%
1 Aleksinac	475	433	91,1	448	419	93,5	461	457	99,1	574	574	100	884	649	73,4	476	433	90,9
2 Blace	87	84	96,6	120	115	95,8	113	110	97,3	130	130	100	125	46	36,8	125	118	94,4
3 Gadžin Han	50	48	96,0	57	55	96,5	45	45	100	61	60	98,4	59	59	100	67	67	100
4 Doljevac	140	140	100	145	145	100	170	170	100	207	207	100	75	75	100	140	140	100
5 Žitorađa	159	152	95,6	217	210	97,2	159	159	100	201	199	99,0	159	151	95,0	198	190	96,0
6 Kuršumlija	210	210	100	218	204	93,5	196	196	100	276	276	100	210	193	91,9	216	216	100
7 Metrošina	110	102	92,7	110	105	95,5	150	144	96,0	194	194	100	133	48	36,1	130	128	98,5
8 Niš	2549	2549	100	2434	2349	96,5	2328	2328	100	2869	2869	100	3519	3519	100	3243	3243	100
9 Prokuplje	409	409	100	420	405	96,4	481	481	100	613	613	100	744	557	74,9	388	388	100
10 Ražanj	60	58	96,7	65	65	100	77	77	100	100	97	97,0	62	62	100	66	66	100
11 Sviljig	82	77	93,9	128	120	93,7	95	95	100	123	123	100	108	52	48,1	128	106	82,8
12 Sokobanja	115	115	100	124	124	100	130	128	98,5	172	171	99,4	115	21	18,3	115	115	100
Ukupno	4446	4377	98,4	4486	4316	96,2	4405	4390	99,7	5520	5513	99,9	6193	5432	87,7	5292	5210	98,4

p - planirano; o - ostvareno

Tabela 33 Izveštaj o obavljenoj imunizaciji protiv dečje paralize, malih boginja, zaušaka i rubeole na području Nišavskog i Topličkog okruga

	Opština	Polio vak.		Polio rev 1		Polio rev 2		Polio rev 3		MMR vak		MMR rev. (7 god.)		MMR (12 god.)								
		p	o	%	p	o	%	p	o	%	p	o	%	p	o	%						
1	Aleksinac	475	433	91,1	448	419	93,5	461	457	99,1	574	100	508	422	83,1	457	419	91,7	587	572	97,4	
2	Blace	87	86	98,8	120	115	95,8	113	110	97,4	130	130	100	101	101	113	109	96,5	128	128	100	
3	Gadžin Han	50	48	96,0	57	55	96,5	45	45	100	61	60	98,4	62	61	98,4	45	45	100	57	55	96,5
4	Doljevac	140	140	100	145	145	100	170	170	100	207	207	100	145	145	100	170	170	100	222	222	100
5	Žitoradž	159	152	95,6	216	210	97,2	159	159	100	201	199	99,0	197	194	98,5	159	159	100	207	201	97,1
6	Kutsumlja	210	210	100	218	204	93,5	196	196	100	276	276	100	252	252	100	197	197	100	231	231	100
7	Merošina	110	101	91,8	110	106	96,4	150	148	98,7	195	195	100	136	136	100	150	150	0	0	160	158
8	Niš	2555	2555	100	2455	2357	96,0	2354	2354	100	2869	2869	100	3133	2691	85,8	2283	2283	100	2669	2619	98,1
9	Prokuplje	409	409	100	420	405	96,4	481	481	100	613	613	100	444	444	100	467	467	100	567	517	91,2
10	Ražanj	60	58	96,6	65	65	100	77	77	100	100	97	97,0	60	60	100	77	77	100	85	85	100
11	Svrljig	82	77	93,9	128	120	93,7	95	95	100	123	123	100	118	110	93,2	97	97	100	134	134	100
12	Sokobanja	115	115	100	124	124	100	130	128	98,5	172	171	99,4	115	115	100	130	128	98,5	197	197	100
	Ukupno	4452	4384	98,5	4506	4325	96,0	4431	4420	99,7	5521	5514	99,9	5271	4731	89,7	4345	4151	95,5	5244	5056	96,4

p - planirano; o - ostvareno

III PODACI ŽIVOTNE SREDINE (Kvalitet pijaće vode)

1. Snabdevanje vodom za piće

Centralni gradski vodovodi postoje i dalje u 11 Opština - **u Doljevcu još uvek nije izgrađena vodovodna mreža!** (Tabela 34)

Kod većine centralnih gradskih vodovoda na žalost, i dalje postoje nedostatci neprihvatljivi u sanitarno-tehničkom, a manifestni u medicinskom pogledu.

Izvršeni sanitarni -higijenski nadzori ukazuju na progrediranje:

- degradacije zona sanitarnih zaštita vodozahvata,
- manjkavosti u sistemima prečišćavanja,
- neadekvatnosti distributivnih mreža,
- nemogućnosti raznomernog doziranja sredstava za dezinfekciju što za posledicu ima nejednak rezidualni efektu i rizike po zdravlje konzumenata.

U periodu 01.01. - 31.12.2006. godine na bakteriološku ispravnost ispitana su 4238 uzoraka voda centralnih gradskih vodovoda. Neispravnost je ustanovljena u 37 uzoraka voda (0,87%). Najčešći razlozi neispravnosti, kao i prethodnih godina, bili su fekalni sojevi bakterija.

U odnosu na isti period 2005. godine nema promena posmatrano po: ukupnom broju ispitanih uzoraka i dokazanim procentima i razlozima neispravnosti.

Od 4025 uzoraka voda, ispitanih na fizičko-hemijsku ispravnost, neispravnost je ustanovljena kod 111 uzorka (2,71%). Kao razlozi neispravnosti dokazani su: prisustvo trunja i/ili povećana mutnoća i intenzivnija boja. Deo uzoraka neadekvatnu ph vrednost, ili povećanu KMnO₄ Govoreći o mutnoći kao razlogu neispravnosti skrećemo pažnju: ima je mnogo više no prošle godine, skoro u uzorcima svih centralnih gradskih vodovoda oba Okruga. (Tabela 35)

1.1. Snabdevanje vodom za piće iz seoskih vodovoda

Kao što je već i ranije dostavljeno, u 546 seoskih naselja Nišavskog i Topličkog Okruga izgrađena su, sedamdesetih godina, 375 vodovoda. Poslednjih dvadesetak godina su objekti selu ne održavaju, obuhvaćeni su povremenim nadzorom i, sporadičnom kontrolom higijenske ispravnosti vode. (Tabela 36)

Prečišćavanje se i dalje vrši samo u dva seoska vodovoda što uz nedostatak dezinfekcije, a obzirom na broj konzumenata i dalje predstavlja direktni zdravstveni rizik!

Na bakteriološku ispravnost ispitana su 74 uzorka voda. U 34 uzorka (45,9) dokazani su razlozi mikrobiološke-bakteriološke ispravnosti. Identifikacija fekalnih sojeva bak. sulfitoredukujućih klostridija i, redje, povećanog ukupnog broja živih bakterija učinila je ispitane uzorke vode neispravnim.

Na fizičko-hemijsku ispravnost ispitana su 62 uzorka; neispravnih je bilo 37 (59,7%). Raznoliki razlozi neispravnosti: povećana mutnoća, hemijski indikatori organskog fekalnog zagadjenja (nitriti, nitrati), povećana potrošnja kalijum permanganata; ili povišena koncentracija gvoždja indirekto kazuju o nezadovoljavajućem stanju vodovoda i njihove okoline. Činjenica da kao razlozi neispravnosti nedostatak rezidualnih dez. sredstava otvara

pitanje: je li klasifikacija voda za piće seoskih vodovoda izvršena adekvatno prema važećem Pravilniku (Sl. list SRJ 42/98; 44/99) shodno tipu izvorišta? (Tabela 37)

Javni vodni objekti nalaze se, prema dostavljenim podacima, u krajnje nezadovoljavajućem stanju. U 476 naselja notirano je 239 javnih vodnih objekata. Kartoteka se vodi za 196 objekata; po dostavljenim podacima u zadovoljavajućem stanju je samo 13 objekata. (Tabela 38)

Od 35 uzoraka voda javnih vodnih objekata ispitanih na bakteriološku ispravnost neispravna nije bilo. Na fizičko-hemijsku ispravnost ispitani su 4 uzorka, neispravnih uzoraka nije bilo. (Tabela 39)

Poput seoskih vodovoda, i javni vodni objekti Nišavskog i Topličkog okruga stanjima neprimerenim 21. veku predstavljaju direktni zdravstveni rizik!

Tabela 34

Centralni način snabdevanja vodom za piće gradskih naselja

Red. broj	OPŠTINA	Broj vodo- voda	Broj stano- vnika	% stanovnika priključenih na vodovod	Stanje vodovoda			Ispitivanje higijenske ispravnosti vode		
					Prečišća- vanje	Redovno	Povremeno	Ne zona	Zaštićena zona	Redovno
1	ALEKSINAC	1	57749	87	da	-	-	da	da	-
2	BLACE	1	13759	65	da	-	-	da	da	-
3	GADŽIN HAN	1	10464	99	-	-	da	-	da	-
4	DOLJEVAC		19561							
5	ŽITORADA	1	18207	95	ne	da	-	-	da	-
6	KURŠUMLJA	2	21608	50	da	da	-	-	da	-
7	MEROŠINA	1	14812	55	-	da	-	-	ne	da
8	NIŠ	1	250518	90	da	da	-	-	da	-
9	PROKUPLJE	1	48501	85	da	da	-	-	da	-
10	RAŽANJ	1	11369	85	-	da	-	-	da	-
11	SVRLJIG	1	17284	90	-	da	-	-	da	-
12	SOKOBANJA*	1	18571	100	da	da	-	-	da	-

* Podaci iz 2005. g.

Tabela 35

Rezultati ispitivanja higijenske ispravnosti vode za piće gradskih vodovoda

Red. broj	VODOVOD GRAD	BAKTERIOLOŠKI PREGLED				FIZIČKO-HEMIJSKI PREGLED			
		Broj uzetih uzoraka	Neispravnih Broj %	Uzrok neispravnosti		Broj uzetih uzoraka	Neispravnih Broj %	Uzrok neispravnosti	
1	ALEKSINAC	255	6	235	Enterobacter,Citrobacter,AMB	255	8	3,14	UMnO ₄ ,mutnoća,miris,trunjie,Fe.. Utrošak
2	BLACE	Analize nisu uradjene	Analize nisu uradjene	Analize nisu uradjene	Analize nisu radjene	Analize nisu uradjene	Analize nisu uradjene	Analize nisu uradjene	Analize nisu uradjene
3	GADŽIN HAN	27	-	-	-	27	1	3,7	mutnoća
4	DOLJEVAC	nema izgradnjenu vodovodnu mrežu							
5	ŽITORADA	36	4	11,11	Enterobacter,Citrobacter,AMB	36	8	22,22	UMnO ₄ ,mutnoća,miris,trunjie,Fe.. Utrošak
6	KURŠUMLIJA	208	11	5,29	Indikatori fekalnog zagajdenja	52	3	5,77	KMnO ₄ ,mutnoća,miris,trunjie,Fe.. ph
7	MEROŠINA	37	1	2,7	AMB	37	27	72,97	elektroprovodljivost
8	NIŠ	3285	6	0,18	E.coli, fag,Citrobacter,AMB	3291	13	0,39	Mutnoća,trunjje
9	PROKUPLJE	280	5	1,79	E.coli,fag,Citrobacter	280	46	16,43	Smanjena ph,mutnoća
10	RAŽANJ	4	-	-	-	4	-	-	-
11	SVRLJIG	106	4	3,77	AMB,Str. faec.,Entrobacter	43	5	11,63	Mutnoća,boja
12	SOKOBANJA*	-	-	-	-	-	-	-	-
	UKUPNO	4238	37	0,87	Fekalni sojevi	4025	111	2,76	Mutnoća,..

* Podaci iz 2005. g.

Tabela 36
Centralni način snabdevanja vodom za piće seoskih naselja

Red. broj	OPŠTINA	Broj naselja	Broj stano- vnika	Broj vodo- voda	Broj otvorenih kartona	% stanovnika priklju- čenih na vodovod	Prečišća- vanje	Stanje vodovoda			Ispitivanje higijenske ispravnosti vode		
								Redovno	Povremeno	Ne	Redovno	Povremeno	Ne
1	ALEKSINAC	72	63566	34	53	-	-	-	10	14	24	-	-
2	BLACE	20	5300	20									
3	GADŽIN HAN	34	10500	34	34	98							
4	DOLJEVAC	15	19137	5	2								
5	ŽITORADA	30	18300	14									
6	KURŠUMLJA	90	26108	12	12	50							
7	MEROŠINA	26	14812	8									
8	NIŠ	67	250518	36									
9	PROKUPLJE	107	55000	130	100	60							
10	RAŽANJ	22	12175	9									
11	SVRLJIG	38	17284	33									
12	SOKOČANJA*	25	18571	40									
	UKUPNO	546		375	201	208							

* Podaci iz 2005. g.

Tabela 37 Rezultati ispitivanja higijenske ispravnosti vode za piće seoskih vodovoda

Red. Broj	OPŠTINA	BAKTERILOŠKI PREGLED				FIZIČKO-HEMIJSKI PREGLED			
		Neispravnih		Neispravnih		Neispravnih		Neispravnih	
		Broj uzetih uzoraka	Broj %	Uzrok neispravnosti	Broj uzetih uzoraka	Broj	%	Uzrok neispravnosti	
1	ALEKSINAC	6	5	83.33	Citrobacter sp, Enterobacter, AMB	6	3	50	Elektroprovodljivost, Ph, Fe, KMno4
2	BLACE*								
3	GADŽIN HAN	18	2	11.11	Sulfuroredukujuće klostridije, Enterobacter sp, E.coli,AMB,Proteus Citrob. sp, E.coli, AMB, Sulfitor. klost., Enterococcus.	18	11	61.11	Mutnoća, Ph
4	DOLJEVAC	13	12	92.31		13	8	61.54	Elektroprovodljivost, boja, mutnoća, ph, nitriti, nitrati.
5	ŽITORADA*					4	0	0	
6	KURŠUMLIJA	16	0	0					
7	MEROŠINA	11	11	100	Citrobacter sp, E.coli, AMB, Sulfuroredukujuće klostridije.	11	8	72.73	Elektroprovodljivost, boja, mutnoća, ph, nitriti, nitrati.
8	NIŠ*								
9	PROKUPLJE*								
10	RAŽANJ	10	4	40	Sulfurored. klostr., Citrob. sp, E.coli.	10	7	70	Elektroprovodljivost, Ph, nitriti
11	SVRLJIG*								
12	SOKOBANJA*								
	UKUPNO	74	34	45.9	Fekalni sojevi	62	37	59.7	Elektroprovodljivost, Ph, mutnoća...

* Podaci iz 2005. g.

Tabela 38 Lokalni način snabdevanja vodom za piće iz javnih vodnih objekata

Red. broj	OPŠTINA	Broj naselja	Broj vodnih objekata	Broj vodnih objekata uvedenih u kartoteku	Stanje vodnog objekta		Ispitivanje higijenske ispravnosti vode		
					Zadovoljava	Nezadovoljava	Redovno	Povremeno	Ne
1	ALEKSINAC	72	41	22	4	18			22
2	BLACE	40	20						
3	GADŽINA HAN	4	4	4		da			
4	DOLJEVAC	15	7	7					
1	ŽITORADA	30	2	2					
	KURSUMIJA	90	30	30	5	25			ne
7	MEROŠINA	26	1	1					
8	NIŠ	6	59	59					
9	PROKUPLJE	107	5	5	4	1	ne	da	
10	RAŽANI	22	2	2					
11	SVRLJIG	39	58	58					
12	SOKOBANJA	25	10	6					
	UKUPNO	476	239	196	13				

Tabela 39 Rezultati ispitivanja higijenske ispravnosti vode za piće iz javnih vodnih objekata

Red. broj	Opština	BAKTERIOLOŠKI PREGLED				FIZIČKO-HEMIJSKI PREGLED			
		Broj uzetih uzoraka	Neispravnih Broj	%	Uzrok neispravnosti	Broj uzetih uzoraka	Neispravnih Broj	%	Uzrok neispravnosti
1	ALEKSINAC								
2	BLACE								
3	GADŽIN HAN								
4	DOLJEVAC	14							
5	ŽITORAĐA								
6	KURŠUMLJA	16	0	0					
7	MEROŠINA	5							
8	NIŠ								
9	PROKUPLJE								
10	RAŽANJ								
11	SVRLJIG								
12	SOKOBANJA								
	UKUPNO	35	-	-			4	-	-

IV PODACI O KADROVIMA ZAPOSLENIM U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA

Prema Planu mreže Republike Srbije, na području Nišavskog i Topličkog okruga i opštine Soko Banja organizaciono postoji 27 samostalnih zdravstvenih ustanova (5 na području Topličkog okruga, 3 na području opštine Soko Banja i 19 na području Nišavskog okruga) i to: 2 zdravstvena centra (Aleksinac i Prokuplje); 10 domova zdravlja (Blace, Kuršumlija, Žitoradja, Ražanj, Svrlijig, Gadžin Han, Doljevac, Merošina, Niš i Soko Banja); 10 vanbolničkih ustanova (Zavod za plućne bolesti i tuberkulozu Niš, Zavod za hitnu medicinsku pomoć Niš, Zavod za zdravstvenu zaštitu studenata Niš, Zavod za transfuziju krvi Niš, Zavod za sudsku medicinu Niš, Zavod za zaštitu zdravlja radnika Niš, Institut za zaštitu zdravlja Niš, Klinika za stomatologiju Niš, Apotekarska ustanova Prokuplje i Apotekarska ustanova Niš) i 5 stacionarnih ustanova:

- Klinički centar Niš (28 organizacionih jedinica tipa klinika i instituta);
- Specijalna psihijatrijska bolnica u Gornjoj Toponici;
- Institut za prevenciju lečenje i rehabilitaciju reumatskih i srčanih oboljenja “Niška Banja” u Niškoj Banji;
- Specijalna bolnica za nespecifična plućna oboljenja Soko Banja;
- Specijalna bolnica za plućne i očne bolesti i TBC “Ozren” Soko Banja i

Broj zaposlenih u ovim ustanovama na dan 31.12.2005. godine iznosio je: na Nišavskom okrugu 7492, na Topličkom 1337 i u opštini Sokobanja 507.

Radnici u zdravstveni ustanovama Nišavskog okruga u 2006. godini, po opštinama

Tabela br. 40

Opština	Visoka sprema					Viša med. sprema	Srednja med. sprema	Niža med. sprema	Ukup. medic. radnika	Nemed radnici	Ukupan broj radnika
	Lekari	Stoma-tolozi	Farma-ceuti	Sarad-nici	Svega						
1 Aleksinac	108	14	0	2	124	19	221	2	366	102	468
2 Gadžin Han	20	4	0	0	24	0	34	0	58	19	77
3 Doljevac	25	6	0	0	31	4	41	0	76	18	94
4 Merošina	18	3	0	0	21	0	45	0	66	19	85
5 Niš	1445	168	95	107	1815	258	2675	22	4770	1824	6594
6 Ražanj	14	2	0	0	16	0	34	0	50	17	67
7 Svrlijig	24	5	0	0	29	2	53	0	84	23	107
8 Okrug	1654	202	95	109	2060	283	3103	24	5470	2022	7492
9 Sokobanja	82	5	2	3	92	32	176	0	300	207	507

Radnici u zdravstveni ustanovama Topličkog okruga u 2006. godini, po opštinama

Tabela br. 41

Opština	Visoka sprema					Viša med. sprema	Srednja med. sprema	Niža med. sprema	Ukup. medic. radnika	Nemed radnici	Ukupan broj radnika
	Lekari	Stoma-tolozi	Farma-ceuti	Sarad-nici	Svega						
1 Blace	20	3	1	0	24	0	55	0	79	23	102
2 Žitoradja	17	9	0	0	26	7	52	0	85	21	106
3 Kuršumlija	36	5	0	0	41	3	62	0	106	35	141
4 Prokuplje	168	15	8	7	198	47	480	5	730	258	988
5 Okrug	241	32	9	7	289	57	649	5	1000	337	1337

Radnici u zdravstveni ustanovama Nišavskog okruga u 2006. godini, po ustanovama

Tabela br. 42

Ustanova	Visoka sprema					Viša med. sprema	Srednja med. sprema	Niža med. spremar	Ukup. medic radnika	Nemed radnici	Ukupan broj radnika
	Lekari	Stoma- tolozi	Farma- ceuti	Sarad- nici	Svega						
1 DZ Aleksinac	67	14	0	2	83	10	115	0	208	52	260
2 Opšta bolnica Aleksinac	41	0	0	0	41	9	106	2	158	50	208
Ukupno ZC Aleksinac	108	14	0	2	124	19	221	2	366	102	468
3 DZ Gadžin Han	20	4	0	0	24	0	34	0	58	19	77
4 DZ Doljevac	25	6	0	0	31	4	41	0	76	18	94
5 DZ Merošina	18	3	0	0	21	0	45	0	66	19	85
6 DZ Ražanj	14	2	0	0	16	0	34	0	50	17	67
7 DZ Sviljig	24	5	0	0	29	2	53	0	84	23	107
8 DZ Sokobanja	29	5	2	0	36	6	50	0	92	32	124
9 Spec. bolnica za plućne i očne bolesti i TBC "Ozren" Sokobanja	20	0	0	1	21	12	56	0	89	76	165
10 Specijalna bolnica za nespecifična plućna obolenja Sokobanja	33	0	0	2	35	14	70	0	119	99	218
11 DZ Niš	307	68	0	16	391	80	647	0	1118	249	1367
12 Zavod za hitnu medicinsku pomoć Niš	84	9	0	0	93	2	91	0	186	131	317
13 Zavod za zdravstvenu zaštitu radnika Niš	91	17	1	14	123	6	164	0	293	63	356
14 Institut za zaštitu zdravlja Niš	67	0	0	16	83	15	71	0	169	57	226
15 Zavod za plućne bolesti i TBC Niš	15	0	0	1	16	3	22	0	41	13	54
16 Zavod za transfuziju krvi Niš	18	0	0	5	23	5	42	0	70	38	108
17 Zavod za zdravstvenu zaštitu studenata Niš	8	7	0	0	15	1	15	0	31	9	40
18 Klinika za stomatologiju Niš	1	66	0	0	67	1	66	0	134	17	151
19 Klinički centar Niš	738	0	5	37	780	112	1162	0	2054	777	2831
20 Institut za lečenje i rehabilitaciju Niške Banje	56	0	1	1	58	11	101	20	190	174	364
21 Specijalna psihijatrijska bolnica G. Toponica	51	1	0	14	66	22	202	2	292	239	531
22 Zavod za sudsku medicinu Niš	9	0	0	3	12	0	4	0	16	10	26
23 Apotekarska ustanova Niš	0	0	88	0	88	0	88	0	176	47	223

Radnici u zdravstveni ustanovama Topličkog okruga u 2006. godini, po ustanovama

Tabela br. 43

Ustanova	Visoka sprema					Viša med. sprema	Srednja med. sprema	Niža med. spremar	Ukup. medic radnika	Nemed radnici	Ukupan broj radnika
	Lekari	Stoma- tolozi	Farma- ceuti	Sarad- nici	Svega						
1 DZ Blace	20	3	1	0	24	0	55	0	79	23	102
2 DZ Žitorađa	17	9	0	0	26	7	52	0	85	21	106
3 DZ Kuršumlija	36	5	0	0	41	3	62	0	106	35	141
4 DZ Prokuplje	69	15	0	2	86	17	159	0	262	80	342
5 Opšta bolnica Prokuplje	99	0	1	5	105	30	293	5	433	91	524
6 Radna zajednica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	67
7 Apoteka	0	0	7	0	7	0	28	0	35	20	55

V KORIŠĆENJE I RAD USTANOVA PRIMARNE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

Korišćenje zdravstvene službe je jedan od indikatora koji se može koristiti kada se vrši analiza zdravstvenog stanja stanovništva.

Korišćenje službe je izraz koji se odnosi na proporciju ljudi koji imaju potrebu za službom kojoj se obraćaju u datom vremenskom periodu, obično godišnje.

Broj korisnika određenih službi zdravstvenih ustanova primarne zdravstvene zaštite, broj lekara i ostalih zdravstvenih radnika koji rade u tim službama, kao i broj poseta po zdravstvenim radnicima i korisnicima zdravstvene zaštite u 2005. godini dat je u tabelama broj 44.-81.

1. Obezbeđenost korisnika zdravstvenim radnicima i ostvareni obim usluga u 2005. godini - Nišavski okrug

Služba opšte medicine - lekari

Tabela br. 44

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku
				Ukupno	Na 1 lekara	Godišnje	
Aleksinac	37009	17	2177	150700	8865	32	4,07
Gadžin Han	8133	12	678	68360	5697	20	8,41
Doljevac	15947	16	997	90377	5649	20	5,67
Merošina	12044	12	1004	72234	6020	21	6,00
Niš	119563	99	1208	813306	8215	29	6,80
Ražanj	8221	7	1174	46710	6673	24	5,68
Svrljig	10272	13	790	68229	5248	19	6,64
Okrug	211189	176	1200	1309916	7443	27	6,20
Sokobanja	10498	14	750	64301	4593	16	6,13

Služba opšte medicine – ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 45

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta Visits			Po korisniku	
					Ukupno	Na 1 medic. sestraru			
						Godišnje	Dnevno		
Aleksinac	37009	24	1542	1,41	95352	3973	14	2,58	
Gadžin Han	8133	16	508	1,33	63060	3941	14	7,75	
Doljevac	15947	23	693	1,44	89083	3873	14	5,59	
Merošina	12044	18	669	1,50	77624	4312	15	6,45	
Niš	119563	156	766	1,58	654049	4193	15	5,47	
Ražanj	8221	16	514	2,29	41241	2578	9	5,02	
Svrljig	10272	19	541	1,46	97018	5106	18	9,44	
Okrug	211189	272	776	1,55	1117427	4108	15	5,29	
Sokobanja	10498	17	618	1,21	94982	5587	20	9,05	

Služba za zdravstvenu zaštitu predškolske dece – lekari

Tabela br. 46

Opština	Broj dece 0-6 god.	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	4217	4	1054	59186	14797	53	14,04
Gadžin Han	597	0,5	597	5235	5235	19	8,77
Doljevac	1479	2	740	10731	5366	19	7,26
Merošina	1184	1	1184	8729	8729	31	7,37
Niš	19008	34	559	293536	8633	31	15,44
Ražanj	745	1	745	3597	3597	13	4,83
Svrljig	917	1	917	13149	13149	47	14,34
Okrug	28147	43,5	647	394163	9061	32	14,00
Sokobanja	1164	3	388	13175	4392	16	11,32

Služba za zdravstvenu zaštitu predškolske dece - ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 47

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta Visits			
					Ukupno	Na 1 medic. sestru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	4217	6	703	1,50	75726	12621	45	17,96
Gadžin Han	597	2	299	4,00	1355	678	2	2,27
Doljevac	1479	1	1479	0,50	8777	8777	31	5,93
Merošina	1184	2	592	2,00	9079	4540	16	7,67
Niš	19008	61	312	1,79	310165	5085	18	16,32
Ražanj	745	1	745	1,00	1567	1567	6	2,10
Svrljig	917	2	459	2,00	5409	2705	10	5,90
Okrug	28147	75	375	1,72	412078	5494	20	14,64
Sokobanja	1164	4	291	1,33	2452	613	2	2,11

Služba za zdravstvenu zaštitu školske dece – lekari

Tabela br. 48

Opština	Broj školske dece	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	6175	4	1544	43735	10934	39	7,08
Gadžin Han	608	0,5	608	5094	5094	18	8,38
Doljevac	1774	1	1774	8443	8443	30	4,76
Merošina	1344	1	1344	9675	9675	35	7,20
Niš	36513	25	1461	184828	7393	26	5,06
Ražanj	804	1	804	3825	3825	14	4,76
Svrljig	1209	1	1209	13309	13309	48	11,01
Okrug	48427	33,5	1446	268909	8027	29	5,55
Sokobanja	1382	3	461	16246	5415	19	11,76

Služba za zdravstvenu zaštitu školske dece - ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 49

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta Visits			
					Ukupno	Na 1 medic. sestraru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	6175	8	772	2,00	70283	8785	31	11,38
Gadžin Han	608	2	304	4,00	3059	1530	5	5,03
Doljevac	1774	2	887	2,00	5820	2910	10	3,28
Merošina	1344	1	1344	1,00	9617	9617	34	7,16
Niš	36513	40	913	1,60	267201	6680	24	7,32
Ražanj	804	1	804	1,00	1579	1579	6	1,96
Svrljig	1209	2	605	2,00	5082	2541	9	4,20
Okrug	48427	56	865	1,67	362641	6476	23	7,49
Sokobanja	1382	4	346	1,33	5352	1338	5	3,87

Služba za zdravstvenu zaštitu radnika – lekari

Tabela br. 50

Opština	Broj radnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	8995	7	1285	46181	6597	24	5,13
Niš	77047	59	1306	340602	5773	21	4,42
Ražanj	1043	1	1043	2854	2854	10	2,74
Svrljig	4381	2	2191	17249	8625	31	3,94
Okrug	91466	69	1326	406886	5897	21	4,45
Sokobanja	4997	3	1666	21730	7243	26	4,35

Služba za zdravstvenu zaštitu radnika – ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 51

Opština	Broj radnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta			
					Ukupno	Na 1 medic. sestraru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	8995	8	1124	1,14	20750	2594	9	2,31
Niš	77047	89	866	1,51	341291	3835	14	4,43
Ražanj	1043	1	1043	1,00	3356	3356	12	3,22
Svrljig	4381	4	1095	2,00	8093	2023	7	1,85
Okrug	91466	102	897	1,48	373490	3662	13	4,08
Sokobanja	4997	2	2499	0,67	9299	4650	17	1,86

Služba za zdravstvenu zaštitu žena – lekari

Tabela br. 52

Opština	Broj žena preko 15 godina	Broj lekaru	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	24522	4	6130	16638	4160	15	0,68
Gadžin Han	4538	1	4538	4937	4937	18	1,09
Doljevac	7816	1	7816	4013	4013	14	0,51
Merošina	5984	1	5984	3960	3960	14	0,66
Niš	108029	24	4501	159238	6635	24	1,47
Ražanj	4960	1	4960	2136	2136	8	0,43
Svrljig	7961	2	3980	7449	3725	13	0,94
Okrug	163811	34	4818	198371	5834	21	1,21
Sokobanja	8219	1	8219	4027	4027	14	0,49

Služba za zdravstvenu zaštitu žena - ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 53

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta			
					Ukupno	Na 1 medic. sestru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	24522	5	4904	1,25	3341	668	2	0,14
Gadžin Han	4538	1	4538	1,00	5535	5535	20	1,22
Doljevac	7816	1	7816	1,00	1006	1006	4	0,13
Merošina	5984	1	5984	1,00	1474	1474	5	0,25
Niš	108029	35	3087	1,46	117871	3368	12	1,09
Ražanj	4960	1	4960	1,00	1974	1974	7	0,40
Svrljig	7961	4	1990	2,00	16379	4095	15	2,06
Okrug	163811	48	3413	1,41	147580	3075	11	0,90
Sokobanja	8219	1	8219	1,00	1273	1273	5	0,15

Služba za laboratorijsku dijagnostiku – lekari

Tabela br. 54

Opština	Broj korisnika	Broj lekaru	Broj korisnika na 1 lekara	Broj analiza			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	56396	4	14099	835467	208867	746	14,81
Gadžin Han	9338	1	9338	79268	79268	283	8,49
Doljevac	19200	2	9600	70170	35085	125	3,65
Merošina	14572	1	14572	64513	64513	230	4,43
Niš	252131	87	2898	4055392	46614	166	16,08
Ražanj	10813	1	10813	55051	55051	197	5,09
Svrljig	16779	1	16779	142337	142337	508	8,48
Okrug	379229	97	3910	5302198	54662	195	13,98
Sokobanja	18041	5	3608	853081	170616	609	47,29

Služba za laboratorijsku dijagnostiku – laboratorijski tehničari

Tabela br. 55

Opština	Broj korisnika	Br. labor. tehničara	Broj korisnika na 1 lab. tehn.	Broj analiza			
				Ukupno	Na 1 lab. tehn.		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	56396	20	2820	835467	41773	149	14,81
Gadžin Han	9338	3	3113	79268	26423	94	8,49
Doljevac	19200	4	4800	70170	17543	63	3,65
Merošina	14572	4	3643	64513	16128	58	4,43
Niš	252131	232	1087	4055392	17480	62	16,08
Ražanj	10813	3	3604	55051	18350	66	5,09
Svrljig	16779	7	2397	142337	20334	73	8,48
Okrug	379229	273	1389	5302198	19422	69	13,98
Sokobanja	18041	25	722	853081	34123	122	47,29

Patronažna služba

Tabela br. 56

Opština	Broj stanovnika	Broj patronažnih sestara	Broj stanovnika na 1 patronažnu sestruru	Posete		
				Ukupno	Na 1 sestru	
					Godišnje	Dnevno
Aleksinac	56396	12	4700	13821	1152	4
Gadžin Han	9338	2	4669	3741	1871	7
Doljevac	19200	4	4800	5319	1330	5
Merošina	14572	3	4857	3356	1119	4
Niš	252131	37	6814	37958	1026	4
Ražanj	10813	3	3604	3945	1315	5
Svrljig	16779	5	3356	3539	708	3
Okrug	379229	66	5746	71679	1086	4
Sokobanja	18041	3	6014	5441	1814	6

Služba hitne medicinske pomoći – lekari

Tabela br. 57

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 lekara			
					Godišnje	Dnevno		
Aleksinac	56396	11	5127	17278	1571	6	0,31	
Niš	252131	85	2966	160925	1893	7	0,64	
Okrug	308527	96	3214	178203	1856	7	0,58	

Služba hitne medicinske pomoći – ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 58

Opština	Broj korisnika	Broj med. tehničara	Broj korisnika na 1 medicinskog tehničara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 tehničara			
					Godišnje	Dnevno		
Aleksinac	56396	12	4700	67419	5618	20	1,20	
Niš	252131	91	2771	260034	2858	10	1,03	
Okrug	308527	103	2995	327453	3179	11	1,06	

Specijalističke službe - lekari

Tabela br. 59

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	56396	12	4700	87423	7285	26	1,55
Gadžin Han	9338	1	9338	9396	9396	34	1,01
Doljevac	19200	0	19200	2482	2482	9	0,13
Merošina	14572	3	4857	7520	2507	9	0,52
Niš	252131	197	1280	685805	3481	12	2,72
Ražanj	10813	2	5407	3909	1955	7	0,36
Svrljig	16779	1	16779	6154	6154	22	0,37
Okrug	379229	216	1756	802689	3716	13	2,12
Sokobanja	18041	3	6014	14572	4857	17	0,81

Stomatološka služba - Stomatolozi

Tabela br. 60

Opština	Broj stanovnika	Broj stomatologa	Broj stanovnika na 1 stomat.	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 stomatologa		Po stanovniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	56396	21	2685,52	44469	2118	7,56	0,79
Gadžin Han	9338	5	1867,60	9153	1831	6,54	0,98
Doljevac	19200	8	2400,00	16269	2034	7,26	0,85
Merošina	14572	7	2081,71	15671	2239	8,00	1,08
Niš	252131	190	1327,01	863073	4542	16,22	3,42
Ražanj	10813	4	2703,25	7251	1813	6,47	0,67
Svrljig	16779	6	2796,50	17224	2871	10,25	1,03
Okrug	379229	241	1573,56	973110	4038	14,42	2,57
Sokobanja	18041	8	2255,13	14114	1764	6,30	0,78

Stomatološka služba – Zubni tehničari

Tabela br. 61

Opština	Broj stanovnika	Broj zubnih tehničara	Broj stanovnika na 1 zubnog tehničara	Protetski radovi			
				Ukupno	Na 1 zubnog tehničara		Po stanovniku
					Godišnje	Dnevno	
Aleksinac	56396	6	9399,33	1091	182	0,65	0,02
Gadžin Han	9338	2	4669,00	159	80	0,28	0,02
Doljevac	19200	3	6400,00	226	75	0,27	0,01
Merošina	14572	0	14572,00	105	105	0,38	0,01
Niš	252131	63	4002,08	12946	205	0,73	0,05
Ražanj	10813	2	5406,50	180	90	0,32	0,02
Svrljig	16779	3	5593,00	238	79	0,28	0,01
Okrug	379229	79	4800,37	14945	189	0,68	0,04
Sokobanja	18041	4	4510,25	589	147	0,53	0,03

Stomatološka služba – Stomatološke sestre

Tabela br. 62

Opština	Broj stanovnika	Broj stomatologa	Broj stomatoloških sestara	Broj stanovnika na 1 stomatološku sestraru	Broj stomatoloških sestara na 1 stomatologa
Aleksinac	56396	21	22	2563,45	1,05
Gadžin Han	9338	5	4	2334,50	0,80
Doljevac	19200	8	8	2400,00	1,00
Merošina	14572	7	7	2081,71	1,00
Niš	252131	190	179	1408,55	0,94
Ražanj	10813	4	4	2703,25	1,00
Svrljig	16779	6	7	2397,00	1,17
Okrug	379229	241	231	1641,68	0,96
Sokobanja	18041	8	7	2577,29	0,88

2. Obezbeđenost korisnika zdravstvenim radnicima i ostvareni obim usluga u 2005. godini - Toplički okrug

Služba opšte medicine - lekari

Tabela br. 63

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 lekara			
					Godišnje	Dnevno		
Blace	8480	8	1060	46824	5853	21	5,52	
Žitorađa	14419	14	1030	74655	5333	19	5,18	
Kuršumlija	11585	15	772	64637	4309	15	5,58	
Prokuplje	25368	20	1268	126398	6320	23	4,98	
Okrug	59852	57	1050	312514	5483	20	5,22	

Služba opšte medicine – ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 64

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku	
					Ukupno	Na 1 medicinsku sestru			
						Godišnje	Dnevno		
Blace	8480	24	353	3,00	37491	1562	6	4,42	
Žitorađa	14419	20	721	1,43	56801	2840	10	3,94	
Kuršumlija	11585	24	483	1,60	32751	1365	5	2,83	
Prokuplje	25368	32	793	1,60	95651	2989	11	3,77	
Okrug	59852	100	599	1,75	222694	2227	8	3,72	

Služba za zdravstvenu zaštitu predškolske dece – lekari

Tabela br. 65

Opština	Broj dece 0-6 god.	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 lekara			
					Godišnje	Dnevno		
Blace	981	1	981	8198	10347	37	10,55	
Žitorađa	1529	1,5	1019	10347	19475	70	19,11	
Kuršumlija	1692	4	423	29212	12043	43	28,47	
Prokuplje	4228	5	846	48170	19185	69	22,69	
Okrug	8430	11,5	733	95927	8341	30	11,38	

Služba za zdravstvenu zaštitu predškolske dece - ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 66

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta Visits			
					Ukupno	Na 1 medic. sestraru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Blace	981	1,5	654	1,50	3921	2614	9	4,00
Žitorađa	1529	3	510	2,00	5344	1781	6	3,50
Kuršumlija	1692	4	423	1,00	-	0	0	0,00
Prokuplje	4228	14	302	2,80	35355	2525	9	8,36
Okrug	8430	22,5	375	1,96	44620	1983	7	5,29

Služba za zdravstvenu zaštitu školske dece – lekari

Tabela br. 67

Opština	Broj školske dece	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Blace	1544	1	1544	9648	9648	34	6,25
Žitorađa	1939	1,5	1293	9712	6475	23	5,01
Kuršumlija	2998	2	1499	10726	5363	19	3,58
Prokuplje	7076	6	1179	44656	7443	27	6,31
Okrug	13557	10,5	1291	74742	7118	25	5,51

Služba za zdravstvenu zaštitu školske dece - ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 68

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta			
					Ukupno	Na 1 medic. sestraru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Blace	1544	1,5	1029	1,50	5587	3725	13	3,62
Žitorađa	1939	3	646	2,00	4367	1456	5	2,25
Kuršumlija	2998	2	1499	1,00	1633	817	3	0,54
Prokuplje	7076	12	590	2,00	21504	1792	6	3,04
Okrug	13557	18,5	733	1,76	33091	1789	6	2,44

Služba za zdravstvenu zaštitu radnika – lekari

Tabela br. 69

Opština	Broj radnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Blace	2331	1	2331	10741	10741	38	4,61
Kuršumlija	4761	2	2381	24667	12334	44	5,18
Prokuplje	11323	9	1258	67359	7484	27	5,95
Okrug	18415	12	1535	102767	8564	31	5,58

Služba za zdravstvenu zaštitu radnika – ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 70

Opština	Broj radnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta			
					Ukupno	Na 1 medic. sestruru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Blace	2331	2	1166	2,00	0	0	0	0,00
Kuršumlija	4761	2	2381	1,00	2945	1473	5	0,62
Prokuplje	11323	16	708	1,78	61935	3871	14	5,47
Okrug	18415	20	921	1,67	64880	3244	12	3,52

Služba za zdravstvenu zaštitu žena – lekari

Tabela br. 71

Opština	Broj žena preko 15 godina	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Blace	5808	1	5808	3166	3166	11	0,55
Žitorađa	7366	1	7366	4612	4612	16	0,63
Kuršumlija	8823	3	2941	10910	3637	13	1,24
Prokuplje	20210	5	4042	28445	5689	20	1,41
Okrug	42207	10	4221	47133	4713	17	1,12

Služba za zdravstvenu zaštitu žena - ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 72

Opština	Broj korisnika	Br. med. sestara	Broj korisnika na 1 med. ses.	Br. m.s. na 1 lekara	Broj poseta			
					Ukupno	Na 1 medic. sestruru		Po korisniku
						Godišnje	Dnevno	
Blace	5808	1	5808	1,00	0	0	0	0,00
Žitorađa	7366	2	3683	2,00	4187	2094	7	0,57
Kuršumlija	8823	1	8823	0,33	3852	3852	14	0,44
Prokuplje	20210	6	3368	1,20	22730	3788	14	1,12
Okrug	42207	10	4221	1,00	30769	3077	11	0,73

Služba za laboratorijsku dijagnostiku – lekari

Tabela br. 73

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj analiza			
				Ukupno	Na 1 lekara		Po korisniku
					Godišnje	Dnevno	
Blace	13336	0	13336	0	0	0	0,00
Žitorađa	17887	1	17887	103758	103758	371	5,80
Kuršumlija	21036	1	21036	122607	122607	438	5,83
Prokuplje	47995	7	6856	1120660	160094	572	23,35
Okrug	100254	9	11139	1347025	149669	535	13,44

Služba za laboratorijsku dijagnostiku – laboratorijski tehničari

Tabela br. 74

Opština	Broj korisnika	Br. labor. tehničara	Broj korisnika na 1 lab. tehn.	Broj analiza			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 lab. tehn.	Dnevno		
					Godišnje			
Blace	13336	6	2223	178390	29732	106	13,38	
Žitorađa	17887	6	2981	103758	17293	62	5,80	
Kuršumlija	21036	5	4207	122607	24521	88	5,83	
Prokuplje	47995	36	1333	1120660	31129	111	23,35	
Okrug District	100254	53	1892	1525415	28781	103	15,22	

Patronažna služba

Tabela br. 75

Opština	Broj stanovnika	Broj patronažnih sestara	Broj stanovnika na 1 patronažnu sestruru	Posete			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 sestru	Dnevno		
					Godišnje			
Blace	13336	3	4445,33	4538	1513	5,40		
Žitorađa	17887	4	4471,75	4625	1156	4,13		
Kuršumlija	21036	3	7012,00	3370	1123	4,01		
Prokuplje	47995	8	5999,38	10570	1321	4,72		
Okrug	100254	18	5569,67	23103	1284	4,58		

Služba hitne medicinske pomoći – lekari

Tabela br. 76

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 lekara	Dnevno		
					Godišnje			
Prokuplje	47995	12	4000	6004	500	2	0,13	
Okrug District	47995	12	4000	6004	500	2	0,13	

Služba hitne medicinske pomoći – ostali zdravstveni radnici

Tabela br. 77

Opština	Broj korisnika	Broj med. tehničara	Broj korisnika na 1 medicinskog tehničara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 tehničara	Dnevno		
					Godišnje			
Prokuplje	47995	14	3428	5119	366	1	0,11	
Okrug District	47995	14	3428	5119	366	1	0,11	

Specijalističke službe - lekari

Tabela br. 78

Opština	Broj korisnika	Broj lekara	Broj korisnika na 1 lekara	Broj poseta			Po korisniku	
				Ukupno	Na 1 lekara	Dnevno		
					Godišnje			
Blace	13336	3	4445	14805	4935	18	1,11	
Žitorađa	17887	2	8944	13669	6835	24	0,76	
Kuršumlija	21036	4	5259	18416	4604	16	0,88	
Prokuplje	47995	19	2526	165341	8702	31	3,44	
Okrug	100254	28	3581	212231	7580	27	2,12	

Stomatološka služba - Stomatolozi

Tabela br. 79

Opština	Broj stanovnika	Broj stomatologa	Broj stanovnika na 1 stomat.	Broj poseta			
				Ukupno	Na 1 stomatologa	Godišnje	Dnevno
Blace	13336	5	2667,20	10683	2137	7,63	0,80
Žitorada	17887	9	1987,44	13729	1525	5,45	0,77
Kuršumlija	21036	12	1753,00	17975	1498	5,35	0,85
Prokuplje	47995	29	1655,00	51713	1783	6,37	1,08
Okrug	100254	55	1822,80	94100	1711	6,11	0,94

Stomatološka služba – Zubni tehničari

Tabela br. 80

Opština	Broj stanovnika	Broj zubnih tehničara	Broj stanovnika na 1 zubnog tehničara	Protetski radovi			Po stanovniku
				Ukupno	Na 1 zubnog tehničara	Godišnje	
Blace	13336	0	13336,00	208	208	0,74	0,02
Žitorada	17887	3	5962,33	314	105	0,37	0,02
Kuršumlija	21036	2	10518,00	304	152	0,54	0,01
Prokuplje	47995	8	5999,38	1207	151	0,54	0,03
Okrug	100254	13	7711,85	2033	156	0,56	0,02

Stomatološka služba – Stomatološke sestre

Tabela br. 81

Opština	Broj stanovnika	Broj stomatologa	Broj stomatoloških sestara	Broj stanovnika na 1 stomatološku sestraru	Broj stomatoloških sestara na 1 stomatologa
Blace	13336	5	4	3334,00	0,80
Žitorada	17887	9	9	1987,44	1,00
Kuršumlija	21036	12	10	2103,60	0,83
Prokuplje	47995	29	25	1919,80	0,86
Okrug	100254	55	48	2088,63	0,87

VI KORIŠĆENJE I RAD STACIONARNIH ZDRAVSTVENIH USTANOVA

Medicinsko osoblje u stacionarnim zdravstvenim ustanovama, broj postelja, broj bolesničkih dana, kretanje bolesnika, prosečna dužina lečenja i iskorišćenost posteljnog fonda, po opštinama i klinikama/odeljenjima u 2006. godini, dati su u tabelama broj 82.-88.

1. Korišćenje po opštinama

Kadrovi, postelje i korišćenje – po opštinama Nišavskog okruga

Tabela br. 82

Opština	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji			
	Lekari		Više i srednje	Niže	Ukupno			Primljenno	Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišćenost postelja		
	Ukupno	Specijalisti											
Aleksinac	25	22	66	0	91	151	37225	5291	5279	7.04	67.54		
Niš	681	593	1307	88	2076	2990	1035830	75346	75061	13.75	94.91		
Okrug	706	615	1373	88	2167	3141	1073055	80637	80340	13.31	93.60		
Sokobanja	47	35	118	0	165	530	156817	8787	8784	17.85	81.06		

Kadrovi, postelje i korišćenje – po opštinama Topličkog okruga

Tabela br. 83

Opština	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji			
	Lekari		Više i srednje	Niže	Ukupno			Primljenno	Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišćenost postelja		
	Ukupno	Specijalisti											
Kuršumlija	1	1	3	0	4	20	5733	728	732	7.88	78.53		
Prokuplje	66	52	221	0	287	409	86811	10194	10207	8.52	58.15		
Okrug	67	53	224	0	291	429	92544	10922	10939	8.47	59.10		

2. Korišćenje po ustanovama

Kadrovi, postelje i korišćenje – Klinički centar Niš

Tabela br. 82

Stacionarna ustanova	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji			
	Lekari		Više i srednje	Niže	Ukupno			Primljeno	Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišćenje postelja		
	Ukupno	Specijalisti											
Kl. za infektivne bolesti	17	14	27	0	44	72	20853	3921	3924	5.32	79.35		
Dečja interna klinika	37	33	80	0	117	86	26229	2718	2695	9.65	83.56		
Kl. za dečiju hirurgiju i ortopediju	25	21	46	0	71	60	10696	2898	2887	3.69	48.84		
Hirurška klinika	73	62	111	36	220	130	47199	6395	6409	7.38	99.47		
Neurohirurška klinika	23	20	39	6	68	45	11504	1596	1597	7.21	70.04		
Ortopedsko-traumatološka klinika	25	24	42	8	75	44	13962	1566	1558	8.92	86.94		
Urološka klinika	21	18	37	0	58	48	19689	2507	2496	7.85	112.38		
Ginekolosko-akušerska klinika	36	34	93	0	129	210	53838	7520	7493	7.16	70.24		
Oftalmološka klinika	11	8	13	0	24	45	11108	2256	2253	4.92	67.63		
Kl. za uvo, grlo i nos	25	23	37	0	62	58	11999	1640	1644	7.32	56.68		
Kl. za kožne i polne boles.	16	14	12	0	28	31	12138	1014	1011	11.97	107.27		
Klin. za plućne bolesti i TBC Knez Selo	36	34	58	5	99	150	33141	2334	2277	14.20	60.53		
Klinika za onkologiju	34	29	64	12	110	150	35534	2708	2687	13.12	64.90		
Kl. za fizičkalnu medicinu rehabilitaciju i protetiku	22	20	37	0	59	68	17071	889	889	19.20	68.78		
Institut za nefrologiju i hemodializu	27	25	77	0	104	30	10002	2379	2385	4.20	91.34		
Klin. za endokrinologiju, dijabet i bol. metabolizma	21	19	27	2	50	30	7816	3480	3482	2.25	71.38		
Klin. za hematologiju i kliničku imunologiju	15	14	24	0	39	33	10582	2701	2712	3.92	87.85		
Klin. za gastroenterologiju i hepatologiju	20	18	31	0	51	45	10053	2906	2900	3.46	61.21		
Kl. za kardiovaskularne bolesti	40	28	69	8	117	63	20124	3978	3979	5.06	87.51		
Kl. za zaštitu mentalnog zdravlja i neuropsihijatriju razvojnog doba	13	11	17	5	35	60	17007	226	226	75.25	77.66		
Klinika za neurologiju	21	17	53	0	74	70	37103	2759	2789	13.45	145.22		
Klinika za psihijatriju	23	23	35	0	58	90	30257	588	566	51.46	92.11		
Ukupno KC	581	509	1029	82	1692	1640	472022	59320	59198	7.96	78.85		

Kadrovi, postelje i korišćenje – Specijalna psihijatrijska bolnica Gornja Toponica

Tabela br. 83

Stacionarna ustanova	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji			
	Lekari		Više i srednje	Niže	Ukupno			Primljeno	Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišćenje postelja		
	Ukupno	Specijalisti											
Spec. psihijatrijska bolnica Gornja Toponica	47	36	213	2	262	800	379476	2527	2506	150.17	129.96		

Kadrovi, postelje i korišćenje – Institut za reumatska i srčana oboljenja Niška Banja

Tabela br. 84

Stacionarna ustanova	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji			
	Lekari		Više i srednje	Niže	Ukupno			Primljeno	Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišćenje postelja		
	Ukupno	Specijalisti											
Inst. za reumatska i srčana oboljenja Niška Banja	53	48	65	4	122	550	181660	13188	13046	13.77	90.49		

Kadrovi, postelje i korišćenje – Opšta bolnica Aleksinac

Tabela br. 85

Odeljenje	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji	
	Lekari	Više i srednje	Niže	Ukupno	Primljeno			Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišć. postelja	
	Ukupno	Specijalisti									
Iнтерно	9	8	19	0	28	52	13270	2234	2232	5.94	69.92
Hirurško	6	5	22	0	28	45	12092	1564	1561	7.73	73.62
Ginekološko	6	5	17	0	23	24	3830	396	388	9.67	43.72
Akušersko						15	4372	481	482	9.09	79.85
Dečje	4	4	8	0	12	15	3661	616	616	5.94	66.87
Ukupno	25	22	66	0	91	151	37225	5291	5279	7.04	67.54

Kadrovi, postelje i korišćenje – Specijalna bolnica za nespecifična plućna oboljenja Sokobanja

Tabela br. 86

Odeljenje	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji	
	Lekari	Više i srednje	Niže	Ukupno	Primljeno			Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišć. postelja	
	Ukupno	Specijalisti									
Nespecifične plućne bolesti odraslih	26	14	50	0	76	325	86856	5340	5346	16.27	73.22
Respiratorna obol. dece						55	21554	1203	1214	17.92	107.37
Ukupno	26	14	50	0	76	380	108410	6543	6560	16.57	78.16

Kadrovi, postelje i korišćenje – Specijalna bolnica za plućne i očne bolesti i TBC “Ozren” Sokobanja

Tabela br. 87

Odeljenje	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji	
	Lekari	Više i srednje	Niže	Ukupno	Primljeno			Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišć. postelja	
	Ukupno	Specijalisti									
Grudno	21	21	68	0	89	135	45293	1899	1886	23.85	91.92
Očno						15	3114	345	338	9.03	56.88
Ukupno	21	21	68	0	89	150	48407	2244	2224	21.57	88.41

Kadrovi, postelje i korišćenje – Opšta bolnica Prokuplje

Tabela br. 88

Odeljenje	Medicinsko osoblje					Broj postelja	Broj bolesničkih dana	Kretanje bolesnika		Pokazatelji	
	Lekari	Više i srednje	Niže	Ukupno	Primljeno			Otpušteno	Prosek lečenja	Iskorišć. postelja	
	Ukupno	Specijalisti									
Interno	12	10	47	0	59	79	24191	2927	2921	8.26	83.89
Infektivno	4	4	16	0	20	20	8895	643	667	13.83	121.85
Hirurško	9	7	32	0	41	56	8146	1122	1124	7.26	39.85
Ginekološko	6	4	22	0	28	21	3678	583	578	6.31	47.98
Akušersko	4	4	12	0	16	34	4556	858	860	5.31	36.71
Očno	4	4	11	0	15	20	3453	504	504	6.85	47.30
ORL	4	2	13	0	17	20	3820	495	495	7.72	52.33
Dečje interno	9	8	30	0	39	60	6902	1126	1133	6.13	31.52
Neuropsihijatrijsko	9	6	22	0	31	60	16248	1223	1213	13.29	74.19
Ortopedsko	3	2	13	0	16	28	4706	325	322	14.48	46.05
Urološko	2	1	3	0	5	11	2216	388	390	5.71	55.19
Ukupno	66	52	221	0	287	409	86811	10194	10207	8.52	58.15