



**ANALIZA OSTVARIVANJA PRAVA NA PRIVREMENU
SPRIJEČENOST ZA RAD
(ANALIZA MORBIDITETNOG APSENTIZMA)
ZA PERIOD 01.01 – 31.12.2015.GODINE**

Podgorica, februar 2016. godine

SADRŽAJ

1. UVOD	4
2. REZULTATI ANALIZE	5
2.1 Pokazatelji privremene spriječenosti za rad - bolovanja	5
2.2 Indexi bolovanja.....	10
2.3 Analiza morbiditeta po Grupama bolesti MKB-10 po kojima su najčešće otvarana bolovanja u Crnoj Gori.....	17
2.4 Pregled rada vijeća na nivou Crne Gore	21
Vijeće u Područnoj jedinici Bar.....	21
Vijeće u Područnoj jedinici Bijelo Polje	21
Vijeće u Filijali Budva.....	21
Vijeće u Područnoj jedinici Cetinje.....	21
Vijeće u Filijali Danilovgrad	21
Vijeće u Područnoj jedinici Herceg Novi.....	22
Vijeće u Područnoj jedinici Berane	22
Vijeće u Filijali Kolašin.....	22
Vijeće u Područnoj jedinici Kotor	22
Vijeće u Filijali Mojkovac	22
Vijeće u Područnoj jedinici Nikšić.....	22
Vijeće u Filijali Plav	23
Vijeće u Filijali Šavnik	23
Vijeće u Područnoj jedinici Pljevlja	23
Vijeće u Područnoj jedinici Rožaje	23
Vijeće u Filijali Plužine	23
Vijeća u Područnoj jedinici Podgorica	24
Vijeće u Filijali Tivat.....	24
Vijeće u Filijali Ulcinj	24
Vijeće u Filijali Žabljak	25
Vijeće u Filijali Andrijevića	25
2.5 Analiza bolovanja dužih od 12 mjeseci	27
2.6 Analiza privremene spriječenosti za rad po PJ i Filijalama Fonda	30
2.7 Naknada zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad	43
2.8 Zaključci	47
3. Predlog mjera	49

Pripremili:

Odsjek za ugovaranje zdravstvene zaštite i plansko-analitičke poslove

1. UVOD

Zakonom o zdravstvenom osiguranju („Sl.list RCG“ broj 39/04 i „Sl.list CG“ broj 14/12 i 36/13) koji je bio na snazi u 2015. godini, je utvrđeno pravo osiguranika-zaposlenih na privremenu spriječenost za rad* i na naknadu zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad u slučajevima* bolesti ili povrede, medicinskog ispitivanja, izolacije zbog kliconoštva ili pojave zarazne bolesti u okolini, dobrovoljnog davanja tkiva ili organa, njege oboljelog člana uže porodice i pratioca oboljelog lica upućenog na liječenje ili ljekarski pregled u drugo mjesto, odnosno dok boravi kao pratilac u bolnici. Pravilnikom o načinu i postupku ostvarivanja prava na privremenu spriječenost za rad i ostvarivanja prava na naknadu zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad („Sl. list RCG“ broj 04/14) (u daljem tekstu: Pravilnik) bliže je regulisano ostvarivanje prava na privremenu spriječenost za rad u slučaju navedenih uzroka.

U cilju praćenja privremene spriječenosti za rad u Fondu se vrše uporedne analize morbiditetnog apsentizma i na osnovu analiza predlažu i preduzimaju odgovarajuće mjere.

Rezultati analize za 2015.godinu su pokazali povećanje Indexa bolovanja u odnosu na 2014.godinu i to za:

- broj izgubljenih radnih dana je **povećan za 1,22%**;
- procenat bolovanja je **na istom nivou**;
- broj slučajeva bolovanja je **povećan za 2,55%**.

Bolovanja koja se odobravaju u slučaju patologije trudnoće i potrebe za održavanjem trudnoće, **slučajevi trudničkih bolovanja**, od 2010-e godine pokazuju trend rasta Indexa bolovanja, te je za 2015.godinu u odnosu na 2014.godinu rast sljedeći:

- broj slučajeva bolovanja je **povećan za 6,22%**;
- broj izgubljenih radnih dana je **povećan za 4,45%**;
- **povećan** je procenat bolovanja za **3,25%**.

*Privremena spriječenost za rad, odsustvovanje s posla zbog bolesti i povrede, bolovanje, privremena nesposobnost za rad, poštuda od posla, morbiditetni apsentizam, su sinonimi za istu pojavu.

*Slučaj bolovanja je svako novo otpočinjanje odsutnosti s posla.

***Parametri odsutnosti s posla:**

1. **Prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla na 100 zaposlenih osiguranika** predstavlja prosječan broj slučajeva odsutnosti s posla na 100 osiguranika u odnosu na prosječan broj zaposlenih osiguranika u Crnoj Gori.
2. **Prosječan broj dnevno odsutnih s posla na 100 zaposlenih osiguranika predstavlja „procenat dnevne odsutnosti s posla zbog privremene nesposobnosti - spriječenosti za rad“** tzv. „procenat bolovanja“.
3. **Broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju odsutnosti s posla.** Ovaj pokazatelj ne predstavlja precizno prosječno trajanje bolovanja, jer nisu uključena samo započeta i završena bolovanja tokom analiziranog perioda, već i dani ranije započetih bolovanja, tj. dani započetih a nezavršenih bolovanja u posmatranom periodu.
4. **Broj izgubljenih radnih dana po jednom zaposlenom osiguraniku.**

2. REZULTATI ANALIZE

2.1 Pokazatelji privremene spriječenosti za rad - bolovanja

- Pokazatelji bolovanja za period 01.01 - 31.12.2015.godine u Crnoj Gori (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 10.089;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 922.358;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 5.
- Pokazatelji bolovanja za slučajeve bolovanja bez slučajeva trudničkih bolovanja za period 01.01 - 31.12.2015.godine u Crnoj Gori (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja bez trudničkih 8.024;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 718.905;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 4,57%;
 - procenat bolovanja 1,57%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 90;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 4.
- Pokazatelji bolovanja za slučajeve trudničkih bolovanja za period 01.01-31.12.2015.godine u Crnoj Gori (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva trudničkih bolovanja 2.065;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 203.453;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 1,18%;
 - procenat bolovanja 0,44%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 99;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 1.

POKAZATELJI BOLOVANJA ZA PERIOD: 01.01 – 31.12.2015.GODINE

Tabela 1

RB	Filijala	Broj zaposlenih	Ukupan broj slučajeva						Broj slučajeva bez trudničkog bolovanja						Broj slučajeva trudničkog bolovanja					
			Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučajev odsutnosti	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaju	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučajev odsutnosti	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaju	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučajev odsutnosti	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaju	Br. izg. radnih dana po zaposl.
1	Bar	11.426	632	60.242	5,53	2,02	95	5	533	51.439	4,66	1,72	97	5	99	8.803	0,87	0,30	89	1
2	Bijelo Polje	7.477	508	39.007	6,79	2,00	77	5	407	31.001	5,44	1,59	76	4	101	8.006	1,35	0,41	79	1
3	Budva	12.944	531	45.101	4,10	1,33	85	3	387	31.608	2,99	0,94	82	2	144	13.493	1,11	0,40	94	1
4	Cetinje	3.563	186	14.498	5,22	1,56	78	4	147	11.059	4,13	1,19	75	3	39	3.439	1,09	0,37	88	1
5	Danilovgrad	3.304	212	19.020	6,42	2,21	90	6	187	16.727	5,66	1,94	89	5	25	2.293	0,76	0,27	92	1
6	Herceg Novi	10.139	630	56.270	6,21	2,13	89	6	522	47.206	5,15	1,78	90	5	108	9.064	1,07	0,34	84	1
7	Berane	4.487	392	38.898	8,74	3,32	99	9	333	33.470	7,42	2,86	101	7	59	5.428	1,31	0,46	92	1
8	Kolašin	1.299	96	9.064	7,39	2,67	94	7	86	8.202	6,62	2,42	95	6	10	862	0,77	0,25	86	1
9	Kotor	6.840	429	30.967	6,27	1,73	72	5	342	22.165	5,00	1,24	65	3	87	8.802	1,27	0,49	101	1
10	Mojkovac	1.146	113	13.734	9,86	4,59	122	12	96	12.120	8,38	4,05	126	11	17	1.614	1,48	0,54	95	1
11	Nikšić	13.375	1.006	112.587	7,52	3,23	112	8	834	95.808	6,24	2,74	115	7	172	16.779	1,29	0,48	98	1
12	Plav	1.315	50	3.472	3,80	1,01	69	3	45	3.248	3,42	0,95	72	2	5	224	0,38	0,07	45	0
13	Šavnik	278	25	2.167	8,99	2,99	87	8	23	2.097	8,27	2,89	91	8	2	70	0,72	0,10	35	0
14	Pljevlja	5.901	614	55.121	10,41	3,58	90	9	565	50.684	9,57	3,29	90	9	49	4.437	0,83	0,29	91	1
15	Rožaje	2.646	92	8.225	3,48	1,19	89	3	79	7.259	2,99	1,05	92	3	13	966	0,49	0,14	74	0
16	Plužine	489	42	3.269	8,59	2,56	78	7	40	3.159	8,18	2,48	79	6	2	110	0,41	0,09	55	0
17	Podgorica	79.006	4.096	362.567	5,18	1,76	89	5	3.059	251.808	3,87	1,22	82	3	1.037	110.759	1,31	0,54	107	1
18	Tivat	4.220	207	20.114	4,91	1,83	97	5	148	14.819	3,51	1,35	100	4	59	5.295	1,40	0,48	90	1
19	Ulcinj	4.555	137	19.656	3,01	1,65	143	4	114	17.793	2,50	1,50	156	4	23	1.863	0,50	0,16	81	0
20	Žabljak	691	53	4.462	7,67	2,47	84	6	46	3.832	6,66	2,12	83	6	7	630	1,01	0,35	90	1
21	Andrijevica	516	38	3.917	7,36	2,91	103	8	31	3.401	6,01	2,53	110	7	7	516	1,36	0,38	74	1
UKUPNO		175.617	10.089	922.358	5,74	2,01	91	5	8.024	718.905	4,57	1,57	90	4	2.065	203.453	1,18	0,44	99	1

Napomene:

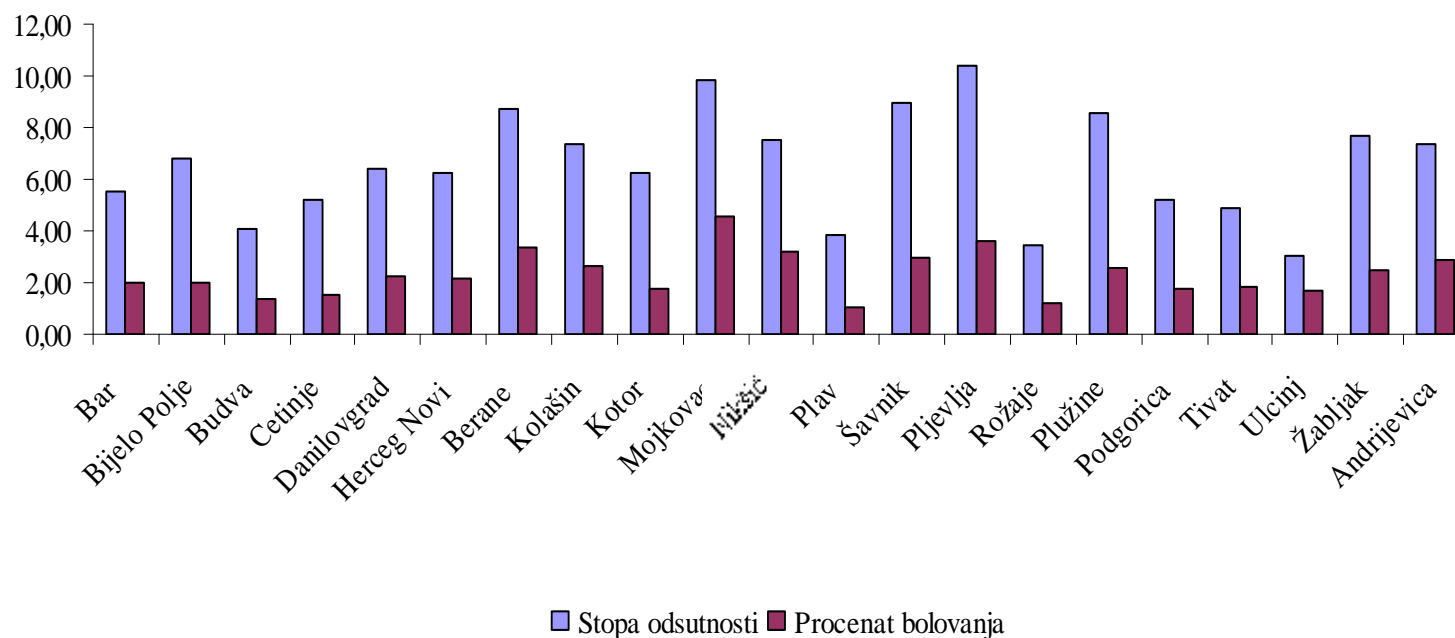
* Tabela urađena na osnovu izvještaja "Pregled bolesti MKB 10 po kojima su otvarana bolovanja"

* Za prosječan broj aktivnih osiguranika za 2015. godinu uzet je podatak Zavoda za statistiku Crne Gore-www.monstat.org

* Broj radnih dana u godini - 261

Uporedni prikaz slučaja va odsutnosti i procenta bolovanja po filijalama za period:
01.01-31.12.2015.godine

Dijagram 1



- Iz uporednog prikaza **stope slučajeva odsutnosti** po opštinama (Dijagram 1) vidi se da su opštine sa prosječnom stopom slučajeva odsutnosti s posla koja je iznad prosječne stope u Crnoj Gori (5,74%):

1. Pljevlja.....	10,41% na 100 zaposlenih;
2. Mojkovac.....	9,86% na 100 zaposlenih;
3. Šavnik.....	8,99% na 100 zaposlenih;
4. Berane.....	8,74% na 100 zaposlenih;
5. Plužine.....	8,59% na 100 zaposlenih;
6. Žabljak.....	7,67% na 100 zaposlenih;
7. Nikšić	7,52% na 100 zaposlenih;
8. Kolašin.....	7,39% na 100 zaposlenih;
9. Andrijevica.....	7,36% na 100 zaposlenih;
10. Bijelo Polje.....	6,79% na 100 zaposlenih;
11. Danilovgrad.....	6,42% na 100 zaposlenih;
12. Kotor.....	6,27% na 100 zaposlenih;
13. Herceg Novi.....	6,21% na 100 zaposlenih.

- Iz uporednog prikaza **procenta bolovanja** po opštinama (Dijagram 1) vidi se da su opštine sa najvećim procentom bolovanja, a koji je iznad prosječnog procenta (2,01%) u Crnoj Gori:

1. Mojkovac.....	4,59%;
2. Pljevlja.....	3,58%;
3. Berane.....	3,32%;
4. Nikšić.....	3,23%;
5. Šavnik.....	2,99%;
6. Andrijevica.....	2,91%;
7. Kolašin.....	2,67%;
8. Plužine.....	2,56%;
9. Žabljak.....	2,47%;
10. Danilovgrad.....	2,21%;
11. Herceg Novi.....	2,13%;
12. Bar.....	2,02%.

Procent bolovanja na osnovu kriterijuma godišnje veličine „procenta bolovanja“ predstavlja najrealniji pokazatelj odsutnosti sa posla zbog privremene spriječenosti za rad i predstavlja prosječan broj dnevno odsutnih sa posla na 100 zaposlenih osiguranika. Za 2015. godinu navedeni procenti bolovanja po opštinama, za slučajeve bolovanja preko 30 dana koje je cijenila Ljekarska komisija Fonda, pokazuju nisku dnevnu odsutnost (do 3,0% je niska odsutnost), izuzev za Mojkovac **4,59%**, Pljevlja **3,58%**, Berane **3,32%** i Nikšić **3,23%**.

- Broj **izgubljenih radnih dana po slučaju** prikazan po opštinama (Tabela 1) pokazao je da 8 opština ima veći broj izgubljenih radnih dana po slučaju od prosječnog broja (91) u Crnoj Gori:

1. Ulcinj.....143 radnih dana po slučaju;
2. Mojkovac.....122 radnih dana po slučaju;
3. Nikšić.....112 radna dana po slučaju;
4. Andrijevica.....103 radnih dana po slučaju;
5. Berane.....99 radnih dan po slučaju;
6. Tivat.....97 radnih dana po slučaju;
7. Bar.....95 radnih dana po slučaju;
8. Kolašin.....94 radnih dana po slučaju.

Ovaj pokazatelj ne uključuje samo započeta i završena bolovanja tokom posmatranog perioda već i dane ranije započetih bolovanja.

- Broj **izgubljenih radnih dana po zaposlenom** prikazan po opštinama (Tabela 1) pokazao je da opština Mojkovac ima najveći broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom-12, a da za njom slijede:

- opštine Berane i Pljevlja sa po 9 izgubljenih radnih dana po zaposlenom;
- zatim opštine Nikšić, Andrijevica i Šavnik sa 8 izgubljenih radnih dana po zaposlenom, dok je taj broj u Kolašinu i Plužinama 7;
- u opštinama Danilovgrad, Herceg Novi i Žabljak - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom iznosi 6;
- u Tivtu, Baru, Bijelom Polju, Kotoru i Podgorici - 5 izgubljenih radnih dana po zaposlenom;
- Ulcinj i Cetinje su opštine sa po 4 izgubljena radna dana po zaposlenom.

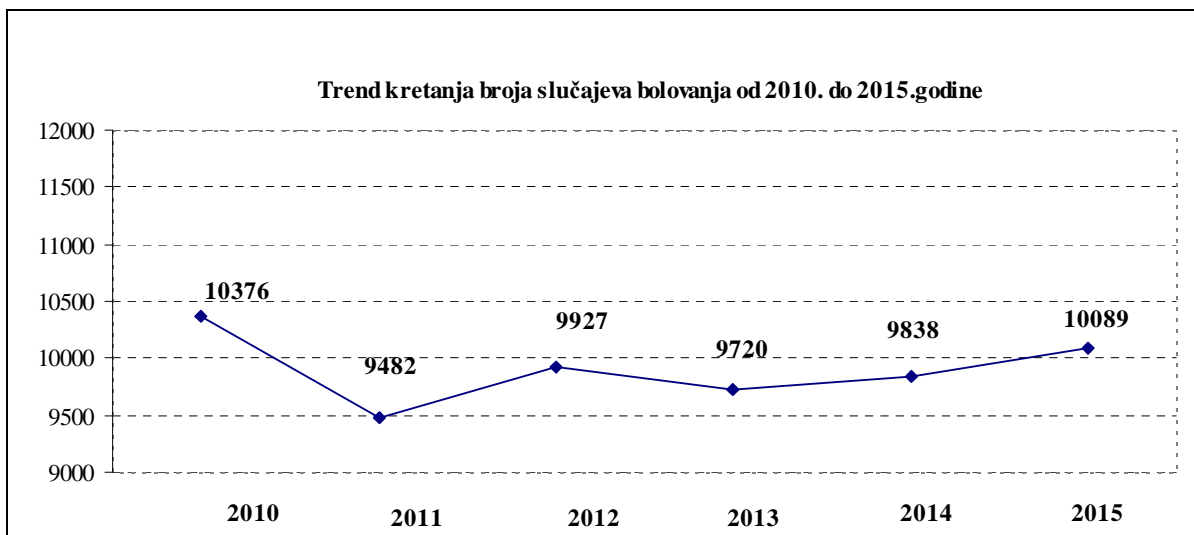
Opštine sa najmanjim brojem izgubljenih radnih dana po zaposlenom su Budva, Plav i Rožaje i to sa po 3 izgubljena radna dana.

2.2 Indexi bolovanja

Indexi bolovanja za 2015.godinu su povećani u odnosu na 2014. godinu, iako su predsjednici i članovi vijeća Ljekarskih komisija Fonda, direktori domova zdravlja sa menadžmentom upoznati sa analizama, sa kontinuiranim praćenjem morbiditetnog absentizma u cilju aktivnog učešća na realizaciji predloženih mjera za smanjenje bolovanja i preuzimanje odgovornosti u dijelu njihovih obaveza u skladu sa zakonom i Pravilnikom.

- U 2015.godini u odnosu na prethodnu godinu indexi bolovanja pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja u Crnoj Gori **povećan** sa 9.838 na 10.089 tj.za **2,55%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana **povećan** sa 911.279 na 922.358 tj. za **1,22%**;
 - da je procenat bolovanja 2,01%, tj **na istom nivou** kao prošle godine;
 - da je broj izgubljenih radnih dana po slučaju **smanjen** sa 93 na 91, tj. za **1,30%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom ostao nepromijenjen - **5 dana**.

Dijagram 2



Dijagram 3

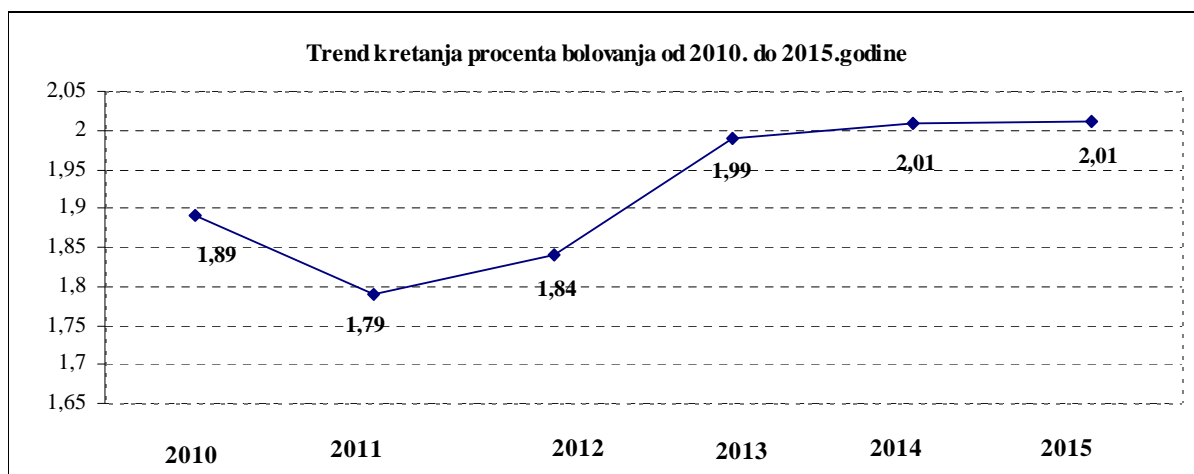


Tabela 2

Opis	Ukupan broj slučajeva																																			
	01.01 - 31.12.2010.						01.01 - 31.12.2011.						01.01 - 31.12.2012.						01.01 - 31.12.2013.						01.01 - 31.12.2014.						01.01 - 31.12.2015.					
Filijala	Br.sluč. bol.	Br. izg.rad. dana	Prosječno na slučaj odsutnosti	Procenat bolovanja	Br.izg.radnih dana po slučaj.	Br.izg.rad. dana po zaposl.	Br.sluč. bol.	Br. izg.rad. dana	Prosječno na slučaj odsutnosti	Procenat bolovanja	Br.izg.radnih dana po slučaj.	Br.izg.rad. dana po zaposl.	Br.sluč. bol.	Br. izg.rad. dana	Prosječno na slučaj odsutnosti	Procenat bolovanja	Br.izg.radnih dana po slučaj.	Br.izg.rad. dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubl. radn. dana	Prosječno na slučaj, odsutn.	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaj.	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubl. radn. dana	Prosječno na slučaj, odsutn.	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaj.	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubl. radn. dana	Prosječno na slučaj, odsutn.	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaj.	Br. izg. radnih dana po zaposl.
1 Bar	696	64.038	5,64	1,99	92	5	700	66.772	5,60	2,05	95	5	693	65.055	5,54	1,99	94	5	771	73.273	6,68	2,43	95	6	634	64.891	6	2	102	6	632	60.242	5,53	2,02	95	5
2 Bijelo Polje	509	37.851	6,06	1,73	74	5	445	31.541	5,40	1,47	71	4	453	35.137	5,61	1,67	78	4	454	36.489	6,45	1,99	80	5	489	37.179	7	2	76	5	508	39.007	6,79	2,00	77	5
3 Budva	362	31.149	3,48	1,15	86	3	389	32.695	3,33	1,07	84	3	468	38.632	3,68	1,17	83	3	485	46.079	3,91	1,42	95	4	468	41.811	4	1	89	3	531	45.101	4,10	1,33	85	3
4 Cetinje	149	13.415	3,50	1,21	90	3	129	14.021	3,05	1,27	109	3	180	16.438	4,24	1,48	91	4	165	14.273	4,57	1,52	87	4	171	13.915	5	2	81	4	186	14.498	5,22	1,56	78	4
5 Danilovgrad	151	14.110	5,03	1,80	93	5	137	15.624	4,35	1,90	114	5	200	17.451	6,15	2,05	87	5	207	19.226	6,08	2,16	93	6	225	21.068	7	2	94	6	212	19.020	6,42	2,21	90	6
6 H. Novi	802	63.756	6,82	2,08	79	5	846	64.367	6,94	2,02	76	5	798	62.703	6,45	1,94	79	5	795	65.398	7,55	2,38	82	6	687	64.060	7	2	93	6	630	56.270	6,21	2,13	89	6
7 Berane	317	35.259	4,98	2,12	111	6	341	33.507	6,24	2,35	98	6	359	34.579	6,93	2,56	96	7	334	33.583	7,49	2,88	101	8	386	35.892	9	3	93	8	392	38.898	8,74	3,32	99	9
8 Kolašin	113	13.275	6,59	2,97	117	8	91	10.650	5,37	2,41	117	6	107	10.298	6,47	2,39	96	6	106	10.729	8,33	3,23	101	8	83	11.275	7	3	136	9	96	9.064	7,39	2,67	94	7
9 Kotor	369	27.275	5,51	1,56	74	4	339	25.555	4,90	1,42	75	4	387	25.648	5,46	1,39	66	4	343	26.201	4,99	1,46	76	4	381	27.853	6	2	73	4	429	30.967	6,27	1,73	72	5
10 Mojkovac	87	10.232	5,33	2,40	118	6	89	9.453	5,51	2,24	106	6	101	11.209	6,36	2,71	111	7	96	9.514	7,92	3,01	99	8	99	10.872	8	4	110	9	113	13.734	9,86	4,59	122	12
11 Nikšić	1.673	102.242	9,58	2,24	61	6	1.299	96.883	7,80	2,23	75	6	1.112	99.887	7,28	2,51	90	7	992	101.450	7,11	2,78	102	7	951	101.317	7	3	107	7	1.006	112.587	7,52	3,23	112	8
12 Plav	30	2.556	2,47	0,81	85	2	32	1.979	2,64	0,62	62	2	34	3.291	2,86	1,06	97	3	32	3.554	2,57	1,09	111	3	36	2.860	3	1	79	2	50	3.472	3,80	1,01	69	3
13 Šavnik	13	727	4,36	0,93	56	2	9	772	3,08	1,01	86	3	8	513	2,71	0,67	64	2	11	1.181	4,04	1,66	107	4	13	1.721	5	2	132	6	25	2.167	8,99	2,99	87	8
14 Pljevlja	474	43.077	6,79	2,36	91	6	416	36.942	6,04	2,06	89	5	490	44.784	7,21	2,53	91	7	475	46.664	8,27	3,11	98	8	463	51.794	8	3	112	9	614	55.121	10,41	3,58	90	9
15 Rožaje	85	9.402	2,71	1,15	111	3	72	7.819	2,35	0,98	109	3	105	10.425	3,57	1,36	99	4	114	12.301	4,33	1,79	108	5	96	10.655	4	2	111	4	92	8.225	3,48	1,19	89	3
16 Plužine	58	4.676	6,44	1,99	81	5	46	3.644	5,29	1,60	79	4	41	4.297	5,16	2,07	105	5	35	3.689	5,89	2,38	105	6	55	5.767	10	4	105	10	42	3.269	8,59	2,56	78	7
17 Podgorica	4.158	330.716	6,45	1,97	80	5	3.784	316.019	5,74	1,84	84	5	4.004	307.350	6,01	1,77	77	5	3.905	339.378	5,19	1,73	87	5	4.187	362.599	5	2	87	5	4.096	362.567	5,18	1,76	89	5
18 Tivat	157	14.366	4,02	1,41	92	4	144	14.660	3,54	1,38	102	4	187	18.349	4,27	1,60	98	4	208	18.701	5,62	1,94	90	5	191	18.254	5	2	96	4	207	20.114	4,91	1,83	97	5
19 Ulcinj	119	14.690	2,72	1,29	123	3	101	14.717	2,30	1,28	146	3	124	18.372	2,82	1,60	148	4	117	20.076	2,57	1,69	172	4	140	20.257	3	2	145	4	137	19.656	3,01	1,65	143	4
20 Žabljak	41	5.671	4,33	2,29	136	6	54	5.557	5,88	2,24	103	6	44	4.445	4,70	1,82	101	5	45	4.539	6,25	2,42	101	6	41	4.091	6	2	100	6	53	4.462	7,67	2,47	84	6
21 Andrijevica	13	1.401	2,54	1,05	108	3	19	2.084	3,73	1,57	110	4	32	2.950	6,00	2,12	92	6	30	3.660	5,98	2,79	122	7	42	3.148	8	2	75	6	38	3.917	7,36	2,91	103	8
UKUPNO	10.376	839.884	6,09	1,89	81	5	9.482	805.261	5,50	1,79	85	5	9.927	831.813	5,74	1,84	84	5	9.720	889.958	5,67	1,99	92	5	9.838	911.279	6	2	93	5	10.089	922.358	5,74	2,01	91	5

Napomene:

* Prosječan broj aktivnih osiguranika za 2010. godinu uzet je na dan 01.06.2010.god (170.754 zaposlenih)

* Prosječan broj aktivnih osiguranika za 2011. godinu uzet je na dan 01.08.2011.god (172.491 zaposleni)

* Za prosječan broj aktivnih osiguranika za 2012. godinu uzet je prosjek 12 mjeseci (172.828 zaposleni)

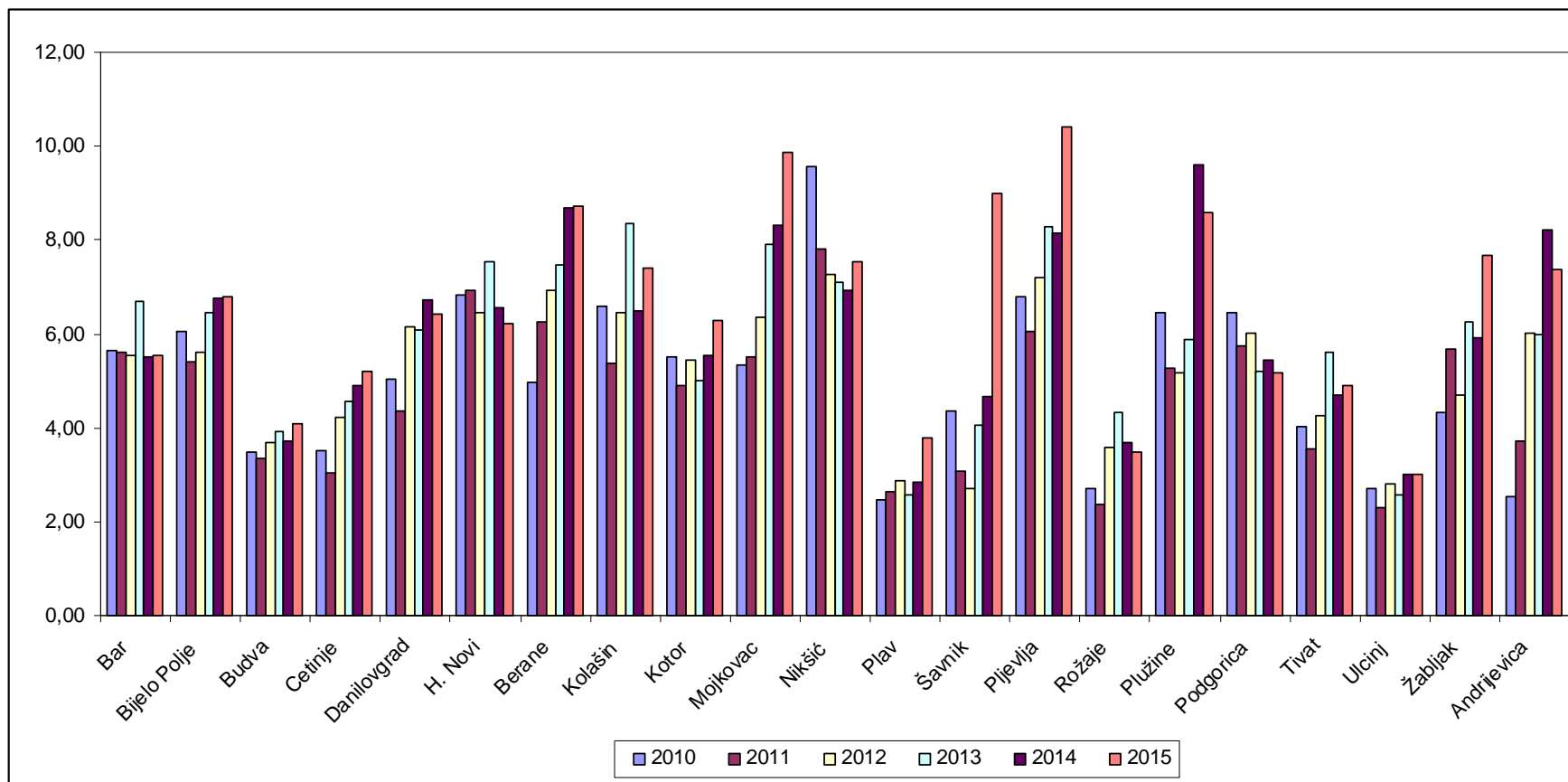
* Za prosječan broj aktivnih osiguranika za 2013. godinu uzet je podatak Zavoda za statistiku Crne Gore –www.monstat.org (171.474 zaposleni)

* Za prosječan broj aktivnih osiguranika za 2014. godinu uzet je podatak Zavoda za statistiku Crne Gore –www.monstat.org (173.595 zaposleni)

* Za prosječan broj aktivnih osiguranika za 2015.godinu uzet je podatak Zavoda za statistiku Crne Gore-www.monstat.org (175.617 zaposleni)

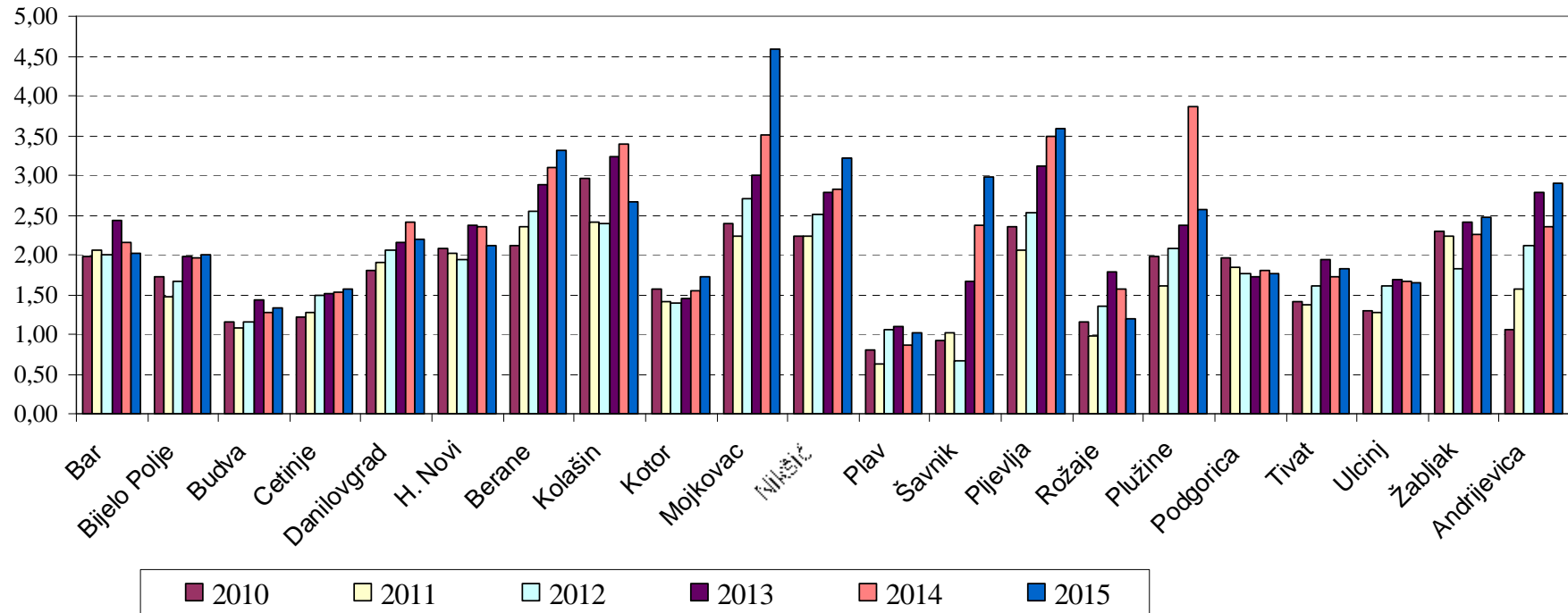
* Broj radnih dana u godini - 261

Uporedni prikaz prosječne stope slučajeva odsutnosti za period 2010. do 2015. godine



Uporedni prikaz procenta bolovanja za period: 2010 - 2015. g.

Dijagram 5



- U **Tabeli 3** prikazani su **pokazatelji bolovanja bez slučajeva trudničkih bolovanja**, tako da indexi za 2014. i 2015.godinu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bez trudničkih bolovanja u Crnoj Gori **povećan** sa 7.894 na 8.024 tj.za **1,65%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana **povećan** sa 716.496 na 718.905 tj. za **0,34%**;
 - da je procenat bolovanja **smanjen** sa 1,58% na 1,57% tj. za **0,82%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana po slučaju **smanjen** sa 91 na 90, tj **za 1,29%**.

Najveće **povećanje procenta bolovanja bez trudničkih bolovanja** zabilježeno je u:

- Šavniku za 35,99% (sa 2,13% na 2,89%),
 - Andrijevići za 26,91% (sa 1,99% na 2,53%),
 - Mojkovcu za 23,45% (sa 3,28% na 4,05%),
 - Plavu za 21,53% (sa 0,78% na 0,95%),
 - Kotoru za 15,64% (sa 1,07% na 1,24%),
 - Nikšiću za 13,82% (sa 2,41% na 2,74%),
 - Žabljaku za 12,70% (sa 1,89% na 2,12%),
 - Pljevljima za 8,19% (sa 3,04% na 3,29%),
 - Cetinju za 7,76% (sa 1,10% na 1,19%),
 - Beranama za 7,60% (sa 2,66% na 2,86%),
 - Tivtu za 5,69% (sa 1,27% na 1,35%).
- U **Tabeli 4** prikazani su **pokazatelji bolovanja samo za slučajeve trudničkih bolovanja**, tako da indexi za 2014. i 2015.godinu pokazuju:
 - da je broj slučajeva trudničkih bolovanja u Crnoj Gori **povećan** sa 1.944 na 2.065, tj.za **6,22%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana **povećan** sa 194.783 na 203.453, tj. za **4,45%**;
 - da je procenat bolovanja **povećan** sa 0,43% na 0,44%, tj. za **3,25%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana po slučaju **smanjen** sa 100 na 99, tj. za **1,67%**.

Tabela 3

Opis		Broj slučajeva bez trudničkog bolovanja											2014.-2015.						
		01.01 - 31.12.2014.						01.01 - 31.12.2015.					%povećanja/smanjenja						
Filijala		Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučaj. odsutn.	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaj.	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučaj. odsutn.	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaj.	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučaj. odsutn.	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaj.	Br. izg. radnih dana po zaposl.
1	Bar	556	57.322	4,84	1,91	103	5	533	51.439	4,66	1,72	97	5	-4,14	-10,26	-3,54	-9,71	-6,39	-9,71
2	Bijelo Polje	406	30.453	5,61	1,61	75	4	407	31.001	5,44	1,59	76	4	0,25	1,80	-2,98	-1,48	1,55	-1,48
3	Budva	346	30.146	2,75	0,92	87	2	387	31.608	2,99	0,94	82	2	11,85	4,85	8,53	1,74	-6,26	1,74
4	Cetinje	132	10.078	3,77	1,10	76	3	147	11.059	4,13	1,19	75	3	11,36	9,73	9,36	7,76	-1,46	7,76
5	Danilovgrad	189	17.129	5,65	1,96	91	5	187	16.727	5,66	1,94	89	5	-1,06	-2,35	0,23	-1,08	-1,30	-1,08
6	Herceg Novi	597	55.794	5,70	2,04	93	5	522	47.206	5,15	1,78	90	5	-12,56	-15,39	-9,70	-12,62	-3,24	-12,62
7	Berane	330	30.795	7,43	2,66	93	7	333	33.470	7,42	2,86	101	7	0,91	8,69	-0,10	7,60	7,71	7,60
8	Kolašin	73	10.180	5,72	3,06	139	8	86	8.202	6,62	2,42	95	6	17,81	-19,43	15,72	-20,86	-31,61	-20,86
9	Kotor	282	19.265	4,10	1,07	68	3	342	22.165	5,00	1,24	65	3	21,28	15,05	21,90	15,64	-5,13	15,64
10	Mojkovac	89	10.186	7,49	3,28	114	9	96	12.120	8,38	4,05	126	11	7,87	18,99	11,91	23,45	10,31	23,45
11	Nikšić	806	86.565	5,86	2,41	107	6	834	95.808	6,24	2,74	115	7	3,47	10,68	6,41	13,82	6,96	13,82
12	Plav	31	2.579	2,44	0,78	83	2	45	3.248	3,42	0,95	72	2	45,16	25,94	40,08	21,53	-13,24	21,53
13	Šavnik	12	1.542	4,32	2,13	129	6	23	2.097	8,27	2,89	91	8	91,67	35,99	91,67	35,99	-29,05	35,99
14	Pljevlja	402	45.156	7,07	3,04	112	8	565	50.684	9,57	3,29	90	9	40,55	12,24	35,47	8,19	-20,14	8,19
15	Rožaje	87	9.885	3,34	1,45	114	4	79	7.259	2,99	1,05	92	3	-9,20	-26,57	-10,60	-27,70	-19,13	-27,70
16	Plužine	49	5.226	8,57	3,50	107	9	40	3.159	8,18	2,48	79	6	-18,37	-39,55	-4,51	-29,29	-25,95	-29,29
17	Podgorica	3.164	255.506	4,10	1,27	81	3	3.059	251.808	3,87	1,22	82	3	-3,32	-1,45	-5,64	-3,81	1,94	-3,81
18	Tivat	146	13.523	3,59	1,27	93	3	148	14.819	3,51	1,35	100	4	1,37	9,58	-2,23	5,69	8,10	5,69
19	Ulcinj	125	19.087	2,69	1,57	153	4	114	17.793	2,50	1,50	156	4	-8,80	-6,78	-6,88	-4,81	2,22	-4,81
20	Žabljak	34	3.420	4,89	1,89	101	5	46	3.832	6,66	2,12	83	6	35,29	12,05	36,08	12,70	-17,18	12,70
21	Andrijevica	38	2.659	7,42	1,99	70	5	31	3.401	6,01	2,53	110	7	-18,42	27,91	-19,05	26,91	56,79	26,91
UKUPNO		7.894	716.496	4,55	1,58	91	4	8.024	718.905	4,57	1,57	90	4	1,65	0,34	0,48	-0,82	-1,29	-0,82

Tabela 4

Opis		Broj slučajeva trudničkog bolovanja											2014-2015						
		01.01 - 31.12.2014.						01.01 - 31.12.2015.					%povećanja/smanjenja						
Filijala		Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučajev po odsutnosti	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaju	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučajev po odsutnosti	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaju	Br. izg. radnih dana po zaposl.	Broj slučajeva	Broj izgubljenih radnih dana	Prosječna stopa slučajev po odsutnosti	Procenat bolovanja	Br. izg. radnih dana po slučaju	Br. izg. radnih dana po zaposl.
1	Bar	78	7.569	0,68	0,25	97	1	99	8.803	0,87	0,30	89	1	26,92	16,30	27,71	17,03	-8,37	17,03
2	Bijelo Polje	83	6.726	1,15	0,36	81	1	101	8.006	1,35	0,41	79	1	21,69	19,03	17,76	15,19	-2,18	15,19
3	Budva	122	11.665	0,97	0,36	96	1	144	13.493	1,11	0,40	94	1	18,03	15,67	14,53	12,24	-2,00	12,24
4	Cetinje	39	3.837	1,11	0,42	98	1	39	3.439	1,09	0,37	88	1	0,00	-10,37	-1,80	-11,98	-10,37	-11,98
5	Danilovgrad	36	3.939	1,08	0,45	109	1	25	2.293	0,76	0,27	92	1	-30,56	-41,79	-29,65	-41,03	-16,17	-41,03
6	Herceg Novi	90	8.266	0,86	0,30	92	1	108	9.064	1,07	0,34	84	1	20,00	9,65	23,93	13,24	-8,62	13,24
7	Berane	56	5.097	1,26	0,44	91	1	59	5.428	1,31	0,46	92	1	5,36	6,49	4,30	5,43	1,08	5,43
8	Kolašin	10	1.095	0,78	0,33	110	1	10	862	0,77	0,25	86	1	0,00	-21,28	-1,77	-22,67	-21,28	-22,67
9	Kotor	99	8.588	1,44	0,48	87	1	87	8.802	1,27	0,49	101	1	-12,12	2,49	-11,67	3,02	16,63	3,02
10	Mojkovac	10	686	0,84	0,22	69	1	17	1.614	1,48	0,54	95	1	70,00	135,28	76,38	144,10	38,40	144,10
11	Nikšić	145	14.752	1,05	0,41	102	1	172	16.779	1,29	0,48	98	1	18,62	13,74	21,99	16,97	-4,11	16,97
12	Plav	5	281	0,39	0,08	56	0	5	224	0,38	0,07	45	0	0,00	-20,28	-3,50	-23,07	-20,28	-23,07
13	Šavnik	1	179	0,36	0,25	179	1	2	70	0,72	0,10	35	0	100,00	-60,89	100,00	-60,89	-80,45	-60,89
14	Pljevlja	61	6.638	1,07	0,45	109	1	49	4.437	0,83	0,29	91	1	-19,67	-33,16	-22,57	-35,57	-16,79	-35,57
15	Rožaje	9	770	0,35	0,11	86	0	13	966	0,49	0,14	74	0	44,44	25,45	42,21	23,51	-13,15	23,51
16	Plužine	6	541	1,05	0,36	90	1	2	110	0,41	0,09	55	0	-66,67	-79,67	-61,01	-76,22	-39,00	-76,22
17	Podgorica	1.023	107.093	1,33	0,53	105	1	1.037	110.759	1,31	0,54	107	1	1,37	3,42	-1,07	0,94	2,03	0,94
18	Tivat	45	4.731	1,11	0,45	105	1	59	5.295	1,40	0,48	90	1	31,11	11,92	26,45	7,94	-14,64	7,94
19	Ulcinj	15	1.170	0,32	0,10	78	0	23	1.863	0,50	0,16	81	0	53,33	59,23	56,56	62,59	3,85	62,59
20	Žabljak	7	671	1,01	0,37	96	1	7	630	1,01	0,35	90	1	0,00	-6,11	0,58	-5,57	-6,11	-5,57
21	Andrijevica	4	489	0,78	0,37	122	1	7	516	1,36	0,38	74	1	75,00	5,52	73,64	4,70	-39,70	4,70
UKUPNO		1.944	194.783	1,12	0,43	100	1	2.065	203.453	1,18	0,44	99	1	6,22	4,45	5,00	3,25	-1,67	3,25

2.3 Analiza morbiditeta po Grupama bolesti MKB-10 po kojima su najčešće otvarana bolovanja u Crnoj Gori

Uporedni pregled bolesti MKB-10 po kojima su najčešće otvarana bolovanja u Crnoj Gori za period: 2010 - 2015. godine:

Tabela 5

Grupe bolesti		2010		2011		2012		2013		2014		2015	
		Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	6.541	96	5.860	93	4.944	72	8.158	78	7.819	81	7.149	92
C00-C97	Zloćudni tumori	40.998	348	41.413	337	38.316	317	64.943	361	63.125	366	68.449	396
D00-D48	Dobročudni tumori	12.914	171	13.895	182	13.724	178	16.743	197	17.150	145	16.068	150
D50-D89	Bolesti krvi	4.762	72	4.968	71	5.143	68	5.094	64	6.222	69	7.706	85
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	18.067	278	15.863	233	15.934	230	17.606	205	15.747	185	14.743	173
F00-F99	Duševni poremećaji	69.752	1.020	326.526	836	65.747	805	91.530	826	97.924	871	88.258	795
H00-H59	Bolesti oka	8.978	158	6.861	86	4.528	61	5.438	60	4.977	50	6.466	52
H60-H95	Bolesti uha i bolesti mastoidnog nastavka					3.733	68	3.731	54	2.692	40	3.070	52
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	21.322	293	16.913	243	18.532	240	22.485	220	24.731	232	21.354	206
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	64.538	926	61.099	733	65.871	782	76.843	694	72.655	678	67.682	639
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	29.548	589	28.199	483	25.764	449	28.772	410	31.498	431	34.790	408
K00-K93	Bolesti sistema za varenje	27.224	467	23.226	393	21.373	358	23.535	342	20.753	304	21.384	324
L00-L99	Bolesti kože	6.213	120	7.832	134	7.068	129	7.063	92	6.123	88	7.689	136
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	84.458	1.482	75.692	1.210	87.494	1.395	93.827	1.238	96.838	1.312	96.107	1.280
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sistema	32.001	578	33.137	532	32.858	531	34.409	501	35.327	500	32.178	467
O00-O99	Trudnoća, rađanje i babinje	109.108	1.312	134.604	1.560	145.535	1.646	179.887	1.932	194.783	1.944	203.453	2.065
Q00-Q99	Urođene nakaznosti, deformacije i hromosomske nenormalnosti	434	7	1.080	14	705	8	907	12	917	10	1.093	7
P00-P96	Stanja u porođajnom periodu	130	2	0	0	226	4	365	4	293	3	0	0
R00-R99	Simptomi, znaci i patološki kimicki i lab nalazi	9.755	170	11.054	151	13.392	199	12.528	158	11.940	158	12.841	174
S00-T98	Povrede, trovanje i posljed. djel. spoljnih fakt.	103.933	1.509	93.740	1.328	107.036	1.555	123.871	1.392	124.680	1.432	135.517	1.615
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	56.403	767	59.187	806	61.437	835	70.954	874	74.380	928	75.520	962
V01-Y98	Spoljašnji uzroci obolijev. i umiranja	618	9	677	8	793	10	1.269	6	706	11	841	11
Ukupno		707.697	10.374	964.490	9.486	740.153	9.940	889.958	9.720	911.280	9.838	922.358	10.089

Grupe bolesti desete MKB koje se odnose na dijagnoze na osnovu kojih je **izgubljen najveći broj radnih dana prosječno po slučaju bolovanja u 2015. godini:**

Tabela 6

C00-C97	Zloćudni tumori	173
Q00-Q99	Urođene nakaznosti, deform. i hromosomske nenormalnosti	156
H00-H59	Bolesti oka	124
F00-F99	Duševni poremećaji	111
D00-D48	Dobročudni tumori	107
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	106
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	104

*Najveći broj radnih dana prosječno po slučaju je iskazan za grupe bolesti koje imaju preko 100 slučajeva.

Grupa Zloćudnih tumora imala je najveći broj izgubljenih radnih dana po slučaju u 2010.godini sa 118 dana, dok je u 2011.godini to bila grupa Duševni poremećaji sa 391 danom. Od 2012.godine do 2015.godine grupa Zloćudnih tumora imala je najveći broj izgubljenih radnih dana po slučaju i to 121 dan (2012.g), 180 dana (2013.g), 172 dana (2014.g) i 173 dana (2015.g).

Grupe bolesti desete MKB koje se odnose na dijagnoze sa **najvećim brojem slučajeva bolovanja** u 2015.godini:

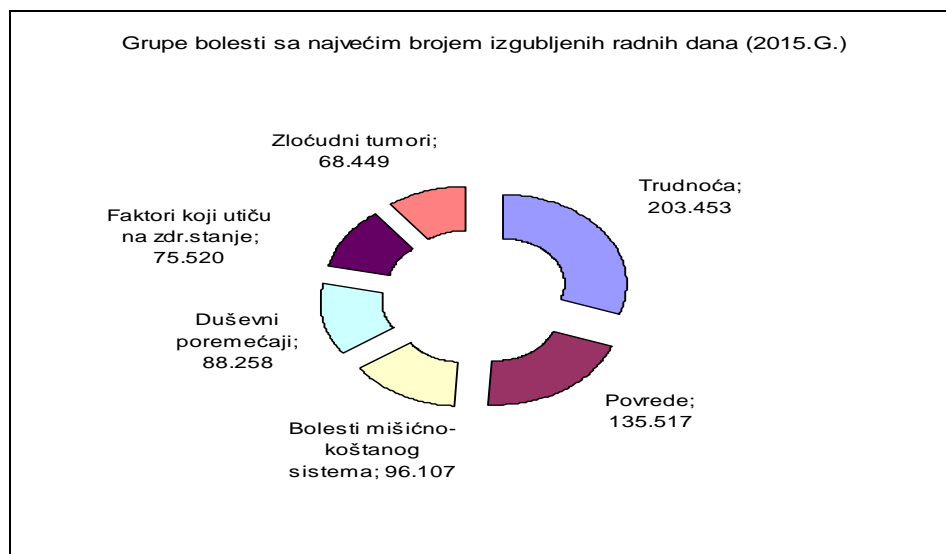
Tabela 7

O00-O99	Trudnoća, rađanje i babinje	2.065
S00-T98	Povrede, trovanje i posljed.djel.spoljnih fakt.	1.615
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	1.280
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	962
F00-F99	Duševni poremećaji	795

Grupe bolesti desete MKB koje se odnose na dijagnoze na osnovu kojih je **izgubljen najveći broj radnih dana** u 2015.godini:

Tabela 8

O00-O99	Trudnoća, rađanje i babinje	203.453
S00-T98	Povrede, trovanje i posljed.djel.spoljnih faktora	135.517
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	96.107
F00-F99	Duševni poremećaji	88.258
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	75.520
C00-C97	Zloćudni tumori	68.449



Dijagram 6

Najveći broj slučajeva bolovanja kao i najveći broj izgubljenih radnih dana u 2015.godini je iz grupe **Trudnoće** i to za **2.065** slučajeva je izgubljeno **203.453** dana, što čini oko **20%** ukupnog broja slučajeva bolovanja i **22%** ukupnog broja izgubljenih radnih dana. Grupa **Povreda** je na

drugom mjestu sa **1.615** slučajeva, što čini oko **16%** od ukupnog broja slučajeva bolovanja, odnosno sa **135.517** izgubljenih dana što je **15 %** od ukupnog broja izgubljenih radnih dana.

Sljedeća tabela (9) prikazuje četiri vodeće dijagnoze iz grupe Povreda (ukupno za grupu: 135.517 dana za 1615 slučajeva) sa prikazom broja slučajeva i broja izgubljenih radnih dana u 2015.godini:

Tabela 9

POVREDE		Ukupno radnih dana: 135.517	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva
		Ukupno slučajeva: 1.615		
S82	Prelom potkoljenice uključujući i predio skočnog zgloba		20.794	164
S52	Prelom podlaktice		12.022	151
S92	Prelom stopala - izuzev predjela skočnog zgloba		9.816	133
S93	Iščašenje, uganuće i istezanje zglobova i veza u predjelu skočnog zgloba i stopala		7.518	119

U tabeli 10 navedene su vodeće dijagnoze iz podgrupa grupe Bolesti mišićno-koštanog sistema koje imaju najveći broj slučajeva i najveći broj izgubljenih radnih dana u 2015.godini:

Tabela 10

BOLESTI MIŠIĆNO-KOŠTANOG SISTEMA		Ukupno radnih dana: 96.107	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva
		Ukupno slučajeva:1.280		
Druga oboljenja kičme				
M54	Bol u leđima		24.596	396
M51	Druge bolesti međupršljenskog jastučeta		32.877	383
M53	Druga oboljenja kičme		3.644	54
M50	Bolesti međupršljenskog jastučeta vrata		2.896	36
Degenerativna oboljenja zglobova				
M17	Degenerativno oboljenje zgloba kolena		4.996	84
M16	Degenerativno oboljenje zgloba kuka		5.253	39
Druga oboljenja zglobova				
M25	Druge bolesti zglobova		3.317	42
M23	Unutrašnje bolesti kolena		2.685	35
Oboljenja kičme				
M47	Okoštavanje zglobova pršljenova		2.240	36
Oboljenja sinovije i tetiva				
M65	Zapaljenje sinovije i tetive sa sinovijom		581	13

U tabeli 11 navedene su vodeće dijagnoze iz podgrupa grupe Duševnih poremećaja koje imaju najveći broj slučajeva i najveći broj izgubljenih radnih dana u 2015. godini:

Tabela 11

DUŠEVNI POREMEĆAJI		Ukupno radnih dana: 88.258	Broj izg dana	Broj slučajeva	Br. izg. dana po sl.
		Ukupno slučajeva: 795			
Poremećaji raspoloženja					
F32	Depresija		25.233	236	107
F33	Povratno depresivno stanje		13.980	93	150
F31	Afektivno bipolarno duševno oboljenje		3.820	32	119
Neurotski, stresogeni i tjelesno manifestni poremećaji					
F41	Drugi anksiozni poremećaji		12.301	142	87
F43	Reakcija na težak stres i poremećaji prilagođavanja		12.006	129	93
Šizofrenija, šizotipski poremećaji i sumanutni poremećaji					
F22	Trajna sumanutna duševna oboljenja		2.536	22	115
F29	Neorgansko duševno oboljenje, neoznačeno		3.542	20	177
F23	Akutna i prolazna duševna oboljenja		2.183	18	121
F25	Šizoafektivna duševna oboljenja		2.579	17	152
F20	Šizofrenija-"mladalačko ludilo"		1.937	11	176
Organski i simptomatski duševni poremećaji					
F06	Drugi duševni poremećaji uzrokovani oštećenjem mozga i tjelesnom bolešću		2.519	18	140
Poremećaj ličnosti i poremećaj ponašanja odraslih					
F60	Posebni poremećaji ličnosti		1.461	13	112

Kao što se vidi iz tabele 12 pet vodećih dijagnoza iz grupe Zloćudnih tumora (ukupno za grupu: 68.449 dana za 396 slučajeva) po broju slučajeva i broju izgubljenih radnih dana su sljedeće u 2015. godini:

Tabela 12

ZLOĆUDNI TUMORI		Ukupno radnih dana: 68.449	Broj izgubljenih dana	Broj slučajeva
		Ukupno slučajeva: 396		
C50	Dojke		20.787	109
C34	Dušnika i pluća		6.282	32
C53	Griča materice		4.682	30
C67	Mokraćne bešike		2.200	17
C18	Debelog crijeva		2.854	17

2.4 Pregled rada vijeća na nivou Crne Gore

Na nivou Crne Gore rad Ljekarske komisije Fonda je organizovan u 25 vijeća: u Podgorici četiri, Nikšiću dva i u ostalih 19 područnih jedinica po jedno vijeće.

Pregled rada vijeća za period 01.01 - 31.12.2015.godine (Tabela 13) pokazao je da je:

- ukupan broj razmatranih bolovanja 34.602;
- ukupan broj zaključenih bolovanja 5.577;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja 16,12%.

Iz navedenih podataka se zaključuje da je na nivou Crne Gore prosječan broj razmatranih bolovanja po vijeću 1.384, a zaključenih 223.

Vijeće u Područnoj jedinici Bar

- razmotrilo je ukupno 2.877 bolovanja što čini 8,31% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 376 bolovanja što čini 6,74% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 13,07% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Bijelo Polje

- razmotrilo je ukupno 1.548 bolovanja, što čini 4,47% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 298 bolovanja što čini 5,34% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 19,25% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Budva

- razmotrilo je ukupno 1.990 bolovanja što čini 5,75% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 309 bolovanja što čini 5,54% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 15,53% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Cetinje

- razmotrilo je ukupno 516 bolovanja što čini 1,49% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 107 bolovanja što čini 1,92% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 20,74% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Danilovgrad

- razmotrilo je ukupno 829 bolovanja što čini 2,40% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;

- zaključilo je ukupno 163 bolovanja što čini 2,92% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 19,66% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Herceg Novi

- razmotrilo je ukupno 2.190 bolovanja što čini 6,33% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 367 bolovanja što čini 6,58% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 16,76% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Berane

- razmotrilo je ukupno 1.746 bolovanja što čini 5,05% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 247 bolovanja što čini 4,43% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 14,15% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Kolašin

- razmotrilo je ukupno 344 bolovanja što čini 0,99% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 82 bolovanja što čini 1,47% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 23,84% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Kotor

- razmotrilo je ukupno 1.241 bolovanja što čini 3,59% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 240 bolovanja što čini 4,30% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 19,34% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Mojkovac

- razmotrilo je ukupno 632 bolovanja što čini 1,83% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 76 bolovanja što čini 1,36% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 12,03% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Nikšić

U Nikšiću je rad Ljekarske komisije Fonda organizovan u dva vijeća. Ukupan broj razmatranih bolovanja oba vijeća je 3.740 što čini 10,81% od ukupnog broja razmatranih bolovanja u Crnoj Gori. Prosječna opterećenost vijeća u Nikšiću je 1.870 razmatranih bolovanja.

Analizom rada vijeća u Nikšiću (Tabela 13) dobijeni su sljedeći podaci:

➤ **Prvo vijeće**

- razmotrilo je ukupno 2.029 bolovanja što čini 5,86% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (54,25% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Nikšić);
- zaključilo je ukupno 284 bolovanja što čini 5,09% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (48,38% od ukupnog broja zaključenih za Nikšić);
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 14,00% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

➤ **Drugo vijeće**

- razmotrilo je ukupno 1.711 bolovanja što čini 4,94% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (45,75% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Nikšić);
- zaključilo je ukupno 303 bolovanja što čini 5,43% od ukupnog broja zaključenih bolovanja za Crnu Goru (51,62% od ukupnog broja zaključenih za Nikšić);
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 17,71% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Plav

- razmotrilo je ukupno 117 bolovanja što čini 0,34% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 34 bolovanja što čini 0,61% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 29,06% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Šavnik

- razmotrilo je ukupno 81 bolovanja što čini 0,23% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 23 bolovanja što čini 0,41% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 28,40% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Pljevlja

- razmotrilo je ukupno 2.488 bolovanja što čini 7,19% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 320 bolovanja što čini 5,74% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 12,86% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Područnoj jedinici Rožaje

- razmotrilo je ukupno 330 bolovanja što čini 0,95% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 80 bolovanja što čini 1,43% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 24,24% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Plužine

- razmotrilo je ukupno 125 bolovanja što čini 0,36% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 39 bolovanja što čini 0,70% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;

- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 31,20% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeća u Područnoj jedinici Podgorica

U Podgorici je rad Ljekarske komisije Fonda organizovan u četiri vijeća. Ukupan broj razmatranih bolovanja je 11.706 što čini 33,83% od ukupnog broja razmatranih bolovanja u CG.

Analizom rada vijeća u Podgorici (Tabela 13) dobijeni su sljedeći podaci:

➤ **Prvo vijeće**

- razmotrilo je ukupno 2.763 bolovanja što čini 7,99% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (23,60% od ukupnog broja cijenjenih bolovanja za Podg.);
- zaključilo je ukupno 490 bolovanja što čini 8,79% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (25,86% od ukupnog broja zaključenih za Podgoricu);
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 17,73% što je veće od crnogorskog prosjeka

➤ **Drugo vijeće**

- razmotrilo je ukupno 3.520 bolovanja što čini 10,17% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (30,07% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Podgor.);
- zaključilo je ukupno 474 bolovanja što čini 8,50% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (25,01% od ukupnog broja zaključenih za Podgoricu);
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 13,47% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka

➤ **Treće vijeće**

- razmotrilo je ukupno 2.644 bolovanja što čini 7,64% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (22,59% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Podg.);
- zaključilo je ukupno 484 bolovanja što čini 8,68% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (25,54% od ukupnog broja zaključenih za Podgoricu);
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 18,31% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka

➤ **Četvrto vijeće**

- razmotrilo je ukupno 2.779 bolovanja što čini 8,03% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (23,74% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Podg.);
- zaključilo je ukupno 447 bolovanja što čini 8,02% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru (23,59% od ukupnog broja zaključenih za Podgoricu);
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 16,08% što je manje od crnogorskog prosjeka

Vijeće u Filijali Tivat

- razmotrilo je ukupno 846 bolovanja što čini 2,44% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 164 bolovanja što čini 2,94% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 19,39% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Ulcinj

- razmotrilo je ukupno 877 bolovanja što čini 2,53% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;

- zaključilo je ukupno 93 bolovanja što čini 1,67% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 10,60% što je manji postotak od crnogorskog prosjeka;

Vijeće u Filijali Žabljak

- razmotrilo je ukupno 194 bolovanja što čini 0,56% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 42 bolovanja što čini 0,75% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 21,65% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka.

Vijeće u Filijali Andrijevića

- razmotrilo je ukupno 185 bolovanja što čini 0,53% od ukupnog broja razmatranih bolovanja za Crnu Goru;
- zaključilo je ukupno 35 bolovanja što čini 0,63% od ukupnog broja zaključenih za Crnu Goru;
- procenat zaključenih bolovanja u odnosu na broj razmatranih bolovanja iznosi 18,92% što je veći postotak od crnogorskog prosjeka.

PREGLED RADA VIJEĆA ZA PERIOD: 01.01 - 31.12.2015.GODINE

Tabela 13

Opis			Ukupan broj slučajeva					Broj slučajeva bez trudničkog bolovanja			Broj slučajeva trudničkog bolovanja		
Filijala	Vijeće	Br.cij. bol.	% cij.bol. u uk.broju	Br. zak.bol.	% zak.bol. u uk.broju	%zaklj./cij.	Br.cij. bol.	Br. zak.bol.	% zaklj./cij.	Br.cij. bol.	Br. zak. bol.	% zaklj./cij.	
1	Bar	I	2.877	8,31	376	6,74	13,07	2.522	301	11,93	355	75	21,13
2	Bijelo Polje	I	1.548	4,47	298	5,34	19,25	1.244	232	18,65	304	66	21,71
3	Budva	I	1.990	5,75	309	5,54	15,53	1.598	240	15,02	392	69	17,60
4	Cetinje	I	516	1,49	107	1,92	20,74	387	84	21,71	129	23	17,83
5	Danilovgrad	I	829	2,40	163	2,92	19,66	749	137	18,29	80	26	32,50
6	Herceg Novi	I	2.190	6,33	367	6,58	16,76	1.828	285	15,59	362	82	22,65
7	Berane	I	1.746	5,05	247	4,43	14,15	1.523	213	13,99	223	34	15,25
8	Kolašin	I	344	0,99	82	1,47	23,84	309	76	24,60	35	6	17,14
9	Kotor	I	1.241	3,59	240	4,30	19,34	879	176	20,02	362	64	17,68
10	Mojkovac	I	632	1,83	76	1,36	12,03	587	68	11,58	45	8	17,78
11	Nikšić	I	2.029	5,86	284	5,09	14,00	1.836	231	12,58	193	53	27,46
		II	1.711	4,94	303	5,43	17,71	1.445	225	15,57	266	78	29,32
	Ukupno za komisiju		3.740	10,81	587	10,53	15,70	3.281	456	13,90	459	131	28,54
12	Plav	I	117	0,34	34	0,61	29,06	106	33	31,13	11	1	9,09
13	Šavnik	I	81	0,23	23	0,41	28,40	79	22	27,85	2	1	50,00
14	Pljevlja	I	2.488	7,19	320	5,74	12,86	2.334	292	12,51	154	28	18,18
15	Rožaje	I	330	0,95	80	1,43	24,24	294	75	25,51	36	5	13,89
16	Plužine	I	125	0,36	39	0,70	31,20	121	38	31,40	4	1	25,00
17	Podgorica	I	2.763	7,99	490	8,79	17,73	2.016	319	15,82	747	171	22,89
		II	3.520	10,17	474	8,50	13,47	2.970	350	11,78	550	124	22,55
		III	2.644	7,64	484	8,68	18,31	1.871	317	16,94	773	167	21,60
		IV	2.779	8,03	447	8,02	16,08	1.931	294	15,23	848	153	18,04
Ukupno za komisiju		11.706	33,83	1.895	33,98	16,19	8.788	1.280	14,57	2.918	615	21,08	
18	Tivat	I	846	2,44	164	2,94	19,39	606	109	17,99	240	55	22,92
19	Ulcinj	I	877	2,53	93	1,67	10,60	812	83	10,22	65	10	15,38
20	Žabljak	I	194	0,56	42	0,75	21,65	168	35	20,83	26	7	26,92
22	Andrijevica	I	185	0,53	35	0,63	18,92	167	34	20,36	18	1	5,56
UKUPNO			34.602	100,00	5.577	100,00	16,12	28.382	4.269	15,04	6.220	1.308	21,03

2.5 Analiza bolovanja dužih od 12 mjeseci

Broj slučajeva bolovanja koja su duža od 12 mjeseci razmatranih za 2015. godinu u Crnoj Gori, prikazan je sljedećoj tabeli:

Tabela 14

Filijala		Zaposleni		Ukupno bolovanja		I dalje otvorena bolovanja		Zaključena bolovanja	
		Broj	%	Broj	%	Ukupno	%	Ukupno	%
1	Bar	11.426	6,51	46	7,59	18	8,65	28	7,04
2	Bijelo Polje	7.477	4,26	13	2,15	2	0,96	11	2,76
3	Budva	12.944	7,37	13	2,15	5	2,40	8	2,01
4	Cetinje	3.563	2,03	3	0,50	1	0,48	2	0,50
5	Danilovgrad	3.304	1,88	15	2,48	6	2,88	9	2,26
6	Herceg Novi	10.139	5,77	41	6,77	4	1,92	37	9,30
7	Berane	4.487	2,55	27	4,46	14	6,73	13	3,27
8	Kolašin	1.299	0,74	14	2,31	3	1,44	11	2,76
9	Kotor	6.840	3,89	7	1,16	1	0,48	6	1,51
10	Mojkovac	1.146	0,65	17	2,81	9	4,33	8	2,01
11	Nikšić	13.375	7,62	101	16,67	38	18,27	63	15,83
12	Plav	1.315	0,75	2	0,33	1	0,48	1	0,25
13	Šavnik	278	0,16	2	0,33	0	0,00	2	0,50
14	Pljevlja	5.901	3,36	45	7,43	11	5,29	34	8,54
15	Rožaje	2.646	1,51	11	1,82	1	0,48	10	2,51
16	Plužine	489	0,28	2	0,33	0	0,00	2	0,50
17	Podgorica	79.006	44,99	193	31,85	66	31,73	127	31,91
18	Tivat	4.220	2,40	16	2,64	6	2,88	10	2,51
19	Ulcinj	4.555	2,59	33	5,45	20	9,62	13	3,27
20	Žabljak	691	0,39	2	0,33	0	0,00	2	0,50
21	Andrijevica	516	0,29	3	0,50	2	0,96	1	0,25
UKUPNO		175.617	100,00	606	100,00	208	100,00	398	100,00

Broj razmatranih bolovanja koja su duža od 12 mjeseci za 2015. godinu za Crnu Goru pokazao je:

- da je ukupan broj razmatranih bolovanja koja su duža od 12 mjeseci **606**;
- da je ukupan broj zaključenih bolovanja **398** (65,68%);
- da je broj i dalje otvorenih bolovanja **208** (34,32%).

- Analiza razmatranih bolovanja koja su duža od 12 mjeseci za 2015. godinu za Crnu Goru po grupama bolesti MKB-10 (prikazana u Pregledu bolovanja dužih od 12 mjeseci-Tabela 15) pokazuje da su najčešće sljedeće grupe bolesti koje su uzrok navedenih bolovanja:
 1. 143 slučaja **Tumora** od kojih je u posmatranom periodu
 - 105 slučajeva zaključeno,
 - 38 slučajeva i dalje otvoreno;
 2. 133 slučaja **Duševnih poremećaja** od kojih je:
 - 92 slučajeva zaključeno,
 - 41 slučajeva i dalje otvoreno;
 3. 70 slučajeva **Bolesti sistema krvotoka** od kojih je:
 - 42 slučajeva zaključeno,
 - 28 slučajeva i dalje otvoreno;
 4. 56 slučajeva **Faktori koji utiču na zdravstveno stanje** od kojih je:
 - 41 slučajeva zaključeno,
 - 15 slučajeva i dalje otvoreno;
 5. 54 slučajeva **Povrede** od kojih je:
 - 32 slučajeva zaključeno,
 - 22 slučajeva i dalje otvoreno.
 6. 54 slučajeva **Bolesti mišićno-koštanog sistema** od kojih je:
 - 33 slučajeva zaključeno,
 - 21 slučajeva i dalje otvoreno.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih za 2015.godinu

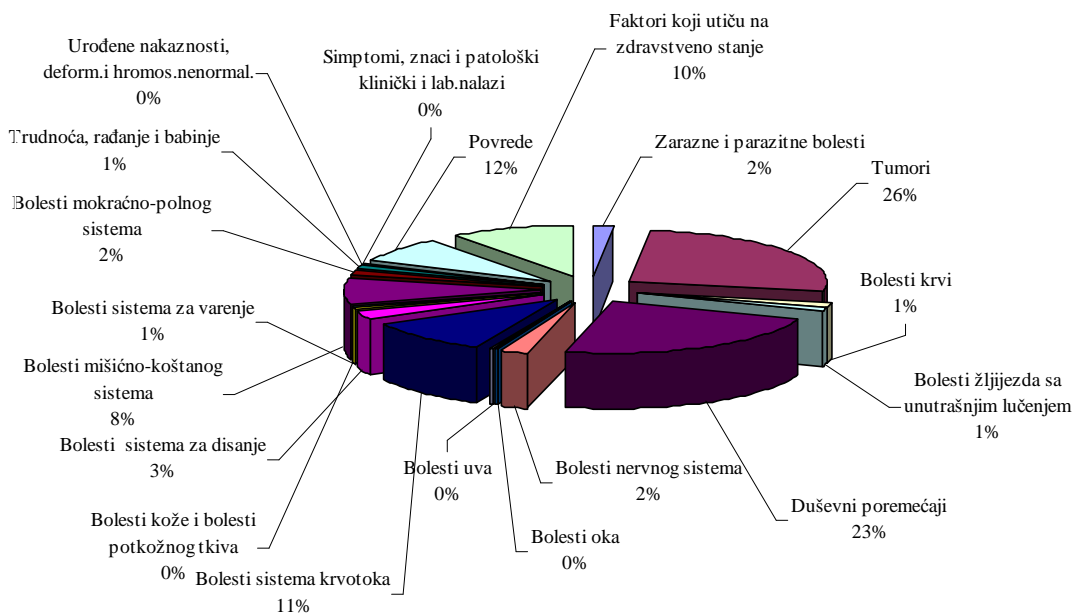
Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne i parazitne bolesti	7	6	13
C00-D48	Tumori	105	38	143
D50-D89	Bolesti krvi	5	3	8
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	5	5	10
F00-F99	Duševni poremećaji	92	41	133
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	9	10	19
H00-H59	Bolesti oka	1	3	4
H60-H95	Bolesti uva i bolesti mastoid.nastavka	1	0	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	42	28	70
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	12	8	20
K00-K93	Bolesti sistema za varenje	2	1	3
L00-L99	Bolesti kože i bolesti potkožnog tkiva	0	2	2
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	33	21	54
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sistema	6	2	8
O00-O99	Trudnoća, rađanje i babinje	4	0	4
Q00-Q99	Urođene nakaznosti, deform.i hromos.nenormal.	0	2	2
R00-R99	Simptomi, znaci i patološki klinički i lab.nalazi	1	1	2
S00-T98	Povrede, trovanje i posljed.djel.spoljnih fakt.	32	22	54
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	41	15	56
Ukupno		398	208	606

Tabela 15

- Najviše **zaključenih bolovanja dužih od 12 mjeseci** (Dijagram 6) je iz grupe Tumora- 105 slučajeva, zatim iz grupe Duševnih poremećaja - 92 slučajeva, Bolesti sistema krvotoka – 42 slučajeva, Faktori koji utiču na zdravstveno stanje -41 slučaj, Bolesti mišićno-koštanog sistema – 33 slučajeva i Povreda - 32 slučajeva.

Dijagram 6

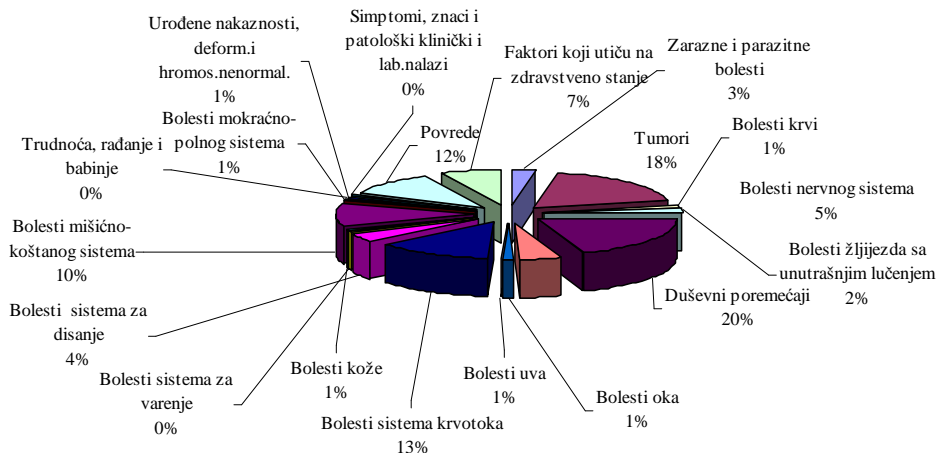
Pregled zaključenih bolovanja dužih od 12 mjeseci



- Najviše i dalje otvorenih bolovanja dužih od 12 mjeseci (Dijagram 7) je iz grupe Duševnih poremećaja - 41 slučajeva, zatim iz grupe Tumora – 38 slučajeva, Bolesti sistema krvotoka - 28 slučajeva, Povreda-22 slučaja, Bolesti mišićno koštanog sistema-21 slučaj i Faktori koji utiču na zdravstveno stanje - 15 slučajeva.

Dijagram 7

Pregled i dalje otvorenih bolovanja dužih od 12 mjeseci



2.6 Analiza privremene spriječenosti za rad po PJ i Filijalama Fonda

- Područna jedinica Bar

- 11.426 aktivnih osiguranika, što čini 6,51% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori.
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 632 čini 6,26% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 60.242 čini 6,53% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 5,53% je manja od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,02% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01 %;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 95;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 5, isto kao i u Crnoj Gori.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 634 na 632 tj.za 0,32%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 64.891 na 60.242 tj. za 7,16%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 2,16% na 2,02 % tj. za 6,59%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Bar Tabela 16

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	1	0	1
C00-D48	Tumori	5	3	8
D50-D89	Bolesti krvi	0	1	1
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	2	3	5
F00-F99	Duševni poremećaji	6	3	9
H00-H59	Bolesti oka i pripojka oka	1	0	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	4	3	7
K00-K93	Bolesti sistema za varenje	1	0	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	3	1	4
Q00-Q99	Urođene nakaznosti, deform.i hromos.nenormal	0	1	1
S00-T98	Povrede, trovanja i poslj. djel. spoljnih faktora	1	3	4
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	4	0	4
Ukupno		28	18	46

- Područna jedinica Bijelo Polje

- 7.477 aktivnih osiguranika što čini 4,26% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori.
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 508 čini 5,04% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 39.007 čini 4,23% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 6,79% je veća od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;

- procenat bolovanja 2,00% je manji od prosječnog procenta bolovanja u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
- broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 77, dok u Crnoj Gori iznosi 91;
- broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 5, isto kao i u Crnoj Gori.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 489 na 508 tj.za 3,89%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 37.179 na 39.007 tj. za 4,92%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 1,97% na 2,00% tj. za 1,54%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Bijelo Polje

Tabela 17

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bol.	0	1	1
C00-D48	Tumori	4	0	4
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	3	0	3
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sistema	1	0	1
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdrav. stanje i kontakt sa zdrav. službom	3	1	4
Ukupno		11	2	13

- Filijala Budva

- 12.944 aktivnih osiguranika što čini 7,37% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 531 čini 5,26% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 45.101 čini 4,89% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 4,10% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,33% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 85 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 3, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 468 na 531 tj.za 13,46%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 41.811 na 45.101 tj. za 7,87%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 1,28% na 1,33% za 4,67%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Budva

Tabela 18

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	2	1	3
F00-F99	Duševni poremećaji	1	1	2
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	1	0	1
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sistema	2	0	2
S00-T98	Povrede	0	1	1
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	2	2	4
Ukupno		8	5	13

- Područna jedinica Cetinje

- 3.563 aktivnih osiguranika što čini 2,03 % aktivnih osiguranika u Crnoj Gori;
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 186 čini 1,84% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 14.498 čini 1,57 % izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 5,22% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,56% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 78, dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno je 4, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 171 na 186 tj. za 8,77%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 13.915 na 14.498 tj. za 4,19%;
 - da je procenat bolovanja je povećan sa 1,52% na 1,56%, tj za 2,32% .

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Cetinje Tabela 19

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	2	0	2
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	0	1	1
Ukupno		2	1	3

- Filijala Danilovgrad

- 3.304 aktivnih osiguranika što čini 1,88% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 212 čini 2,10% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 19.020 čini 2,06% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 6,42% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,21% je veći od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 90;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 6, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 225 na 212 tj. za 5,78%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 21.068 na 19.020 tj. za 9,72%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 2,41% na 2,21% tj. za 8,55%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Danilovgrad

Tabela 20

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	1	0	1
C00-D48	Tumori	2	0	2
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	0	1	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	3	1	4
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	0	1	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	0	1	1
S00-T98	Povrede trovanja i posljedice djelovanja spolj. faktora	2	1	3
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	1	1	2
Ukupno		9	6	15

- Područna jedinica Herceg Novi

- 10.139 aktivnih osiguranika što čini 5,77% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 630 čini 6,24% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 56.270 čini 6,10% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 6,21% je više od prosječne koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,13% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 89;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 6, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 687 na 630 tj. za 8,30%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 64.060 na 56.270, tj. za 12,16%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 2,34% na 2,13% tj. za 9,28%.

Tabela 21

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Herceg Novi

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	8	2	10
F00-F99	Duševni poremećaji	11	0	11
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	2	0	2
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	3	0	3
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	5	0	5
S00-T98	Povrede	4	1	5
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	4	1	5
Ukupno		37	4	41

- Područna jedinica Berane

- 4.487 aktivnih osiguranika što čini 2,55% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 392 čini 3,89% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 38.898 čini 4,22% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 8,74% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 3,32 % je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 99;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 9, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 386 na 392 tj. za 1,55%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 35.892 na 38.898 tj. za 8,38%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 3,10 % na 3,32% tj. za 7,29%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Berane

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	0	1	1
C00-D48	Tumori	3	3	6
D50-D89	Bolesti krvi i bolesti krvotvornih organa i poremećaj imuniteta	2	0	2
F00-F99	Duševni poremećaji	0	3	3
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	1	0	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	4	1	5
R00-R99	Simptomi, znaci i patološki klinički i lab nalazi	1	0	1
S00-T98	Povrede	1	4	5
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravst.stanje i kontakt sa zdrav.službom	1	2	3
Ukupno		13	14	27

Tabela 22

- Filijala Kolašin

- 1.299 aktivnih osiguranika što čini 0,74% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 96 čini 0,95% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 9.064 čini 0,98% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 7,39% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,67% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 94;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom je 7, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 83 na 96 tj. za 15,66%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 11.275 na 9.064 tj. za 19,61%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 3,39% na 2,67% tj. za 21,03%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Kolašin

Tabela 23

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	1	0	1
F00-F99	Duševni poremećaji	2	1	3
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	0	1	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	3	0	3
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	0	1	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	2	0	2
S00-T98	Povrede trovanja	3	0	3
Ukupno		11	3	14

- Područna jedinica Kotor

- 6.840 aktivnih osiguranika što čini 3,89% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 429 čini 4,25% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 30.967 čini 3,36% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 6,27% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,73% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 72 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 5, isto kao i u Crnoj Gori.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 381 na 429 tj. za 12,60%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 27.853 na 30.967 tj. za 11,18%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 1,55% na 1,73% tj. za 11,75%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Kotor

Tabela 24

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	1	0	1
F00-F99	Duševni poremećaji	1	0	1
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	1	0	1
H00-H59	Bolesti oka i pripojka oka	0	1	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	1	0	1
S00-T98	Povrede trovanja	1	0	1
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdrav stanje i kontakt sa zdrav. služb.	1	0	1
Ukupno		6	1	7

- Filijala Mojkovac

- 1.146 aktivnih osiguranika što čini 0,65 % aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:

- ukupan broj slučajeva bolovanja 113 čini 1,12% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
- ukupan broj izgubljenih radnih dana 13.734 čini 1,49% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
- prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 9,86%;
- procenat bolovanja 4,59% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
- broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 122 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
- broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 12, dok u Crnoj Gori iznosi 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 99 na 113 tj.za 14,14%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 10.872 na 13.734 tj. za 26,32%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 3,50 % na 4,59% tj. za 31,06%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Mojkovac

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	1	1	2
F00-F99	Duševni poremećaji	2	5	7
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	1	0	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	1	2	3
Q00-Q99	Urođene nakaz., deform.i hro.nenormal.	0	1	1
S00-T98	Povrede, trov. i posljed.djel.spolj. fakt.	2	0	2
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	1	0	1
Ukupno		8	9	17

Tabela 25

- Područna jedinica Nikšić

- 13.375 aktivnih osiguranika što čini 7,62% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 1.006 čini 9,97% svih slučajeva bolovanja Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 112.587 čini 12,21% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 7,52% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 3,23% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 112 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 8 dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 951 na 1.006 tj. za 5,78%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 101.317 na 112.587 tj. za 11,12%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 2,82% na 3,23% tj. za 14,28%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Nikšić

Tabela 26

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	2	1	3
C00-D48	Tumori	14	6	20
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutr.lučenjem, ishrane i metabol.	0	1	1
F00-F99	Duševni poremećaji	10	4	14
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	2	4	6
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	7	7	14
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	3	2	5
K00-K93	Bolesti sistema za varenje	1	0	1
L00-L99	Bolesti kože	0	2	2
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	8	8	16
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sistema	1	1	2
O00-O99	Trudnoća	2	0	2
S00-T98	Povrede	6	2	8
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	7	0	7
Ukupno		63	38	101

- Filijala Plav

- 1.315 aktivnih osiguranika što čini 0,75% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 50 čini 0,50% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 3.472 čini 0,38% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 3,80% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,01% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 69 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 3 dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 36 na 50 tj. za 38,89%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 2.860 na 3.472 tj. za 21,40%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 0,86% na 1,01%, tj. za 17,15%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Plav

Tabela 27

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	1	0	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	0	1	1
Ukupno		1	1	2

Filijala Šavnik

- 278 aktivnih osiguranika što čini 0,16% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 25 čini 0,25% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 2.167 čini 0,23% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 8,99% je više od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,99% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 87 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 8, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 13 na 25 tj. za 92,31%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 1.721 na 2.167 tj. za 25,92%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 2,37% na 2,99% tj. za 25,92%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Šavnik

Tabela 28

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
F00-F99	Duševni poremećaji	1	0	1
H60-H95	Bolesti uva i bolesti mastoidnog nastavka	1	0	1
Ukupno		2	0	2

Područna jedinica Pljevlja

- 5.901 aktivnih osiguranika što čini 3,36% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 614 čini 6,09% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 55.121 čini 5,98% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 10,41% je viša od prosječne u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 3,58% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 90 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 9, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 463 na 614 tj. za 32,61%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 51.794 na 55.121 tj. za 6,42%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 3,49% na 3,58% tj. za 2,58%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Pljevlja

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	1	0	1
C00-D48	Tumori	13	0	13
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	1	0	1
F00-F99	Duševni poremećaji	6	1	7
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	1	1	2
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	2	4	6
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	2	1	3
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	3	1	4
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sistema	2	0	2
S00-T98	Povrede	1	3	4
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	2	0	2
Ukupno		34	11	45

- Područna jedinica Rožaje

- 2.646 aktivnih osiguranika što čini 1,51% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 92 čini 0,91% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 8.225 čini 0,89% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 3,48% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,19% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 89 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 3.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 96 na 92 tj. za 4,17%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 10.655 na 8.225 tj. za 22,81%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 1,57% na 1,19% tj. za 24,00%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Rožaje

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	2	0	2
F00-F99	Duševni poremećaji	1	1	2
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	2	0	2
S00-T98	Povrede	2	0	2
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	3	0	3
Ukupno		10	1	11

Tabela 30

- Filijala Plužine

- 489 aktivnih osiguranika što čini 0,28% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 42 čini 0,42% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori

- ukupan broj izgubljenih radnih dana 3.269 čini 0,35% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 8,59% je veći od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,56% je viši od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 78, dok je u Crnoj Gori 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno je 7, dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 55 na 42 tj. za 23,64%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 5.767 na 3.269 tj. za 43,32%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 3,86% na 2,56% tj. za 33,69%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Plužine

Tabela 31

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	1	0	1
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdrav.stanje i kontakt sa zdrav.služb.	1	0	1
Ukupno		2	0	2

- Poslovna jedinica Podgorica

- 79.006 aktivnih osiguranika što čini 44,99% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 4.096 čini 40,60% svih slučajeva bolovanja u CG;
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 362.567 čini 39,31% izgubljenih dana u CG;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 5,18% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,76% je niži od procenta bolovanja u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 89, dok je u Crnoj Gori 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 5, kao i u Crnoj Gori.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 4.187 na 4.096 tj. za 2,17%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 362.599 na 362.567 tj. za 0,01%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 1,80% na 1,76% tj. za 2,41%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u PJ Podgorica

Tabela 32

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	2	1	3
C00-D48	Tumori	42	18	60
D50-D89	Bolesti krvi	2	1	3
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	1	0	1
F00-F99	Duševni poremećaji	44	18	62
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	3	3	6
H00-H59	Bolesti oka	0	1	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	7	5	12
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	2	1	3
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	6	5	11
O00-O99	Trudnoća, rađanje i babinje	2	0	2
S00-T98	Povrede	8	6	14
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	8	7	15
Ukupno		127	66	193

- Filijala Tivat

- 4.220 aktivnih osiguranika što čini 2,40% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 207 čini 2,05% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 20.114 čini 2,18% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 4,91% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,83% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju je 97, dok je u Crnoj Gori 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 191 na 207 tj. za 8,38%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 18.254 na 20.114 tj. za 10,19%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 1,72% na 1,83%, tj. za 6,27%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Tivat

Tabela 33

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	2	2	4
D50-D89	Bolesti krvi	1	0	1
F00-F99	Duševni poremećaji	0	1	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	2	1	3
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	0	1	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	3	0	3
R00-R99	Simptomi, znaci i patološki klinički i lab.nalazi	0	1	1
S00-T98	Povrede	1	0	1
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	1	0	1
Ukupno		10	6	16

Filijala Ulcinj

- 4.555 aktivnih osiguranika što čini 2,59% aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 137 čini 1,36% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 19.656 čini 2,13% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 3,01% je niža od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 1,65% je niži od procenta u Crnoj Gori koji iznosi 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 143 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 4 dok je u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 140 na 137 tj. za 2,14%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana smanjen sa 20.257 na 19.656 tj. za 2,97%;
 - da je procenat bolovanja smanjen sa 1,67% na 1,65% tj. za 0,92%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Ulcinj

Tabela 34

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
A00-B99	Zarazne bolesti i parazitne bolesti	0	2	2
C00-D48	Tumori	2	2	4
E00-E90	Bolesti žlijezda sa unutrašnjim lučenjem	1	1	2
F00-F99	Duševni poremećaji	5	3	8
H00-H59	Bolesti oka	0	1	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	1	4	5
J00-J99	Bolesti sistema za disanje	1	1	2
K00-K93	Bolesti sistema za varenje	0	1	1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sistema	1	2	3
N00-N99	Bolesti mokraćno-polnog sist.	0	1	1
S00-T98	Povrede	0	1	1
Z00-Z99	Faktori koji utiču na zdravstveno stanje	2	1	3
Ukupno		13	20	33

Filijala Žabljak

- 691 aktivnih osiguranika što čini 0,39 % aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 53 čini 0,53% svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 4.462 čini 0,48% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 7,67% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,47 %, dok je u Crnoj Gori 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 84 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 6, a u Crnoj Gori 5.

- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan sa 41 na 53 tj.za 29,27%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 4.091 na 4.462 tj. za 9,07%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 2,26% na 2,47% tj. za 9,70%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Žabljak

Tabela 35

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
C00-D48	Tumori	1	0	1
G00-G99	Bolesti nervnog sistema	1	0	1
Ukupno		2	0	2

- Filijala Andrijevice

- 516 aktivnih osiguranika što čini 0,29 % aktivnih osiguranika u Crnoj Gori
- Pokazatelji bolovanja za 2015.godinu (Tabela 1) pokazuju da je:
 - ukupan broj slučajeva bolovanja 38 čini 0,38 % svih slučajeva bolovanja u Crnoj Gori
 - ukupan broj izgubljenih radnih dana 3.917 čini 0,42% izgubljenih dana u Crnoj Gori;
 - prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla 7,36% je viša od prosječne stope u Crnoj Gori koja iznosi 5,74%;
 - procenat bolovanja 2,91%, dok je u Crnoj Gori 2,01%;
 - broj izgubljenih radnih dana po jednom slučaju 103 dok u Crnoj Gori iznosi 91;
 - broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom prosječno 8, a u Crnoj Gori 5.
- Indexi bolovanja za 2014. i 2015.godinu u uporednom prikazu pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja smanjen sa 42 na 38 tj. za 9,52%;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan sa 3.148 na 3.917 tj. za 24,43%;
 - da je procenat bolovanja povećan sa 2,36% na 2,91% tj. za 23,46%.

Pregled bolovanja dužih od 12 mjeseci razmatranih u Filijali Andrijevice

Tabela 36

Grupe bolesti		Zaključena	Otvorena	Ukupno
D50-D89	Bolesti krvi	0	1	1
I00-I99	Bolesti sistema krvotoka	1	1	2
Ukupno		1	2	3

2.7 Naknada zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad

Pravo na naknadu zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad u 2015.g. definisano je odredbama članova 25-30 Zakona o zdravstvenom osiguranju. Bliži način ostvarivanja prava osiguranika na privremenu spriječenost za rad i ostvarivanja prava na naknadu zarade za vrijeme privremene spriječenosti uređen je Pravilnikom

Članom 26 Zakona definisano je da naknadu zarade za prvih 60 dana privremene spriječenosti za rad obračunava i isplaćuje poslodavac, dok poslije 60 dana obračunava i isplaćuje poslodavac, a Fond vrši refundaciju isplaćenih sredstava poslodavcu na osnovu zahtjeva.

Naknada zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad određuje se najmanje u visini od 70% od osnova za naknadu, osim u slučajevima privremene spriječenosti za rad prouzrokovane povredom na radu i profesionalnom bolešću, izolovanjem zbog kliconoštva, zbog davanja krvi, tkiva i organa, za vrijeme održavanja trudnoće, kao i lica sa malignim oboljenjima, lica sa invaliditetom i lica sa mentalnim oboljenjima kad se obezbjeđuje naknada u visini od 100 % od osnova za naknadu.

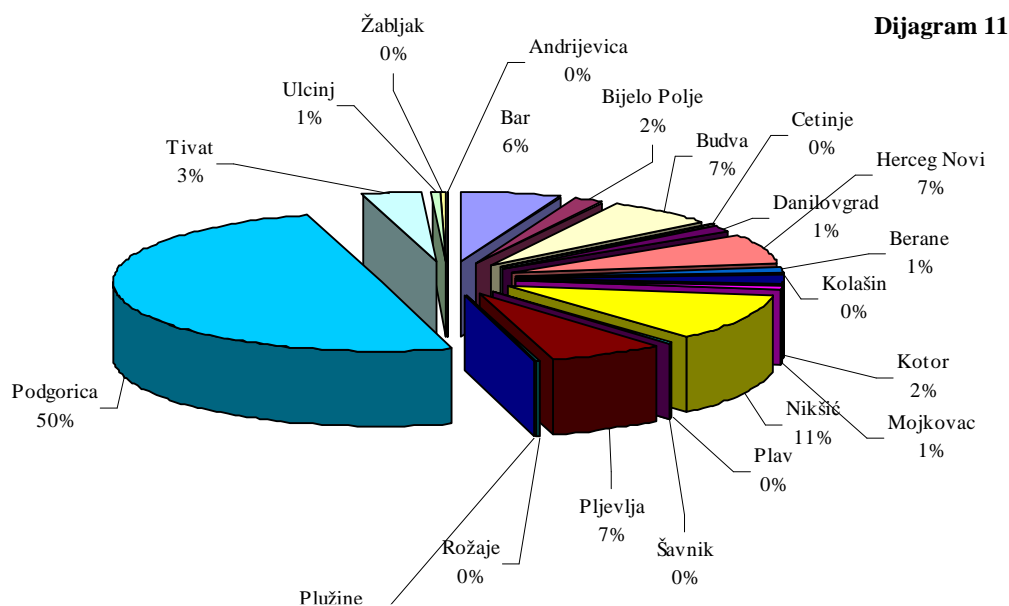
Fond ne prati podatke za koji broj osiguranika je isplatio sredstva na ime bolovanja jer se isplate ne vežu za osiguranike već se isplata vrši podnosiocima zahtjeva za njegove zaposlene.

Troškovi za naknade za bolovanje preko 60 dana za 2015. godinu

Tabela 37

Izdaci za naknade za bolovanje preko 60 dana za 2015-u godinu					
	Opština	Broj zaposlenih	Učešće	Rashodi za bolovanja	Učešće
1	Bar	11.426	6,51	347.253,53	6,13
2	Bijelo Polje	7.477	4,26	90.010,55	1,59
3	Budva	12.944	7,37	387.585,91	6,84
4	Cetinje	3.563	2,03	5.971,18	0,11
5	Danilovgrad	3.304	1,88	60.848,90	1,07
6	Herceg Novi	10.139	5,77	395.513,69	6,98
7	Berane	4.487	2,55	81.876,23	1,44
8	Kolašin	1.299	0,74	23.773,49	0,42
9	Kotor	6.840	3,89	109.976,08	1,94
10	Mojkovac	1.146	0,65	43.196,08	0,76
11	Nikšić	13.375	7,62	628.305,07	11,08
12	Plav	1.315	0,75	7.503,88	0,13
13	Šavnik	278	0,16	10.054,50	0,18
14	Pljevlja	5.901	3,36	384.401,89	6,78
15	Rožaje	2.646	1,51	16.281,34	0,29
16	Plužine	489	0,28	7.254,18	0,13
17	Podgorica	79.006	44,99	2.822.786,04	49,80
18	Tivat	4.220	2,40	195.693,36	3,45
19	Ulcinj	4.555	2,59	33.836,07	0,60
20	Žabljak	691	0,39	11.272,58	0,20
21	Andrijevica	516	0,29	5.396,61	0,10
	Ukupno	175.617	100,00	5.668.791,16	100,00

Troškovi za naknade za bolovanje preko 60 dana za 2015. godinu iznose cca **5,67 miliona €** i veći su za cca **0,49 miliona €** ili za oko **9,37 %** u odnosu na 2014. godinu.



Sledeća tabela prikazuje pregled novčanih rashoda za bolovanja u periodu od 2010. do 2015.godine.

Tabela 38

Opština	Novčani troškovi za bolovanja							
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2015/2014	2015/2013
1 Bar	242.371,87	319.853,00	299.124,34	315.356,35	422.709,31	347.253,53	82,15	110,1
2 Bijelo Polje	44.033,58	45.632,71	71.987,18	81.397,26	56.198,00	90.010,55	160,17	110,6
3 Budva	159.438,62	201.814,47	350.421,02	448.213,45	320.738,80	387.585,91	120,84	86,5
4 Cetinje	18.307,28	26.804,59	48.105,04	41.712,50	49.977,31	5.971,18	11,95	14,3
5 Danilovgrad	15.998,00	38.918,66	40.901,98	61.364,93	68.345,25	60.848,90	89,03	99,2
6 Herceg Novi	166.615,75	166.913,09	159.554,18	332.533,00	402.276,79	395.513,69	98,32	118,9
7 Berane	69.409,39	79.791,71	63.674,69	96.705,10	115.356,42	81.876,23	70,98	84,7
8 Kolašin	19.394,87	16.760,75	35.269,57	26.598,42	25.087,37	23.773,49	94,76	89,4
9 Kotor	62.665,90	127.219,76	82.242,90	132.433,76	139.127,03	109.976,08	79,05	83,0
10 Mojkovac	13.504,97	19.599,44	24.797,63	21.458,29	10.603,63	43.196,08	407,37	201,3
11 Nikšić	315.762,18	256.172,30	416.370,21	487.114,98	667.579,87	628.305,07	94,12	129,0
12 Plav	901,01	1.116,98	3.134,95	1.142,68	912,48	7.503,88	822,36	656,7
13 Šavnik	850,32	1.033,81	1.061,50	2.148,30	14.035,72	10.054,50	71,64	468,0
14 Pljevlja	111.809,27	76.065,53	78.674,44	261.953,93	362.741,21	384.401,89	105,97	146,7
15 Rožaje	12.883,12	9.437,20	13.879,51	10.705,53	26.185,83	16.281,34	62,18	152,1
16 Plužine	13.496,66	17.658,36	23.116,80	22.953,06	29.176,33	7.254,18	24,86	31,6
17 Podgorica	1.336.733,66	2.311.097,00	2.005.873,75	2.403.204,44	2.214.930,37	2.822.786,04	127,44	117,5
18 Tivat	78.562,90	106.081,20	182.138,77	130.771,81	139.234,46	195.693,36	140,55	149,6
19 Ulcinj	28.721,25	32.392,55	45.073,43	51.114,02	83.623,41	33.836,07	40,46	66,2
20 Žabljak	10.594,65	12.956,13	4.501,16	7.955,06	22.302,47	11.272,58	50,54	141,7
21 Andrijeвица		10.831,39	5.084,36	16.439,00	12.002,98	5.396,61	44,96	32,8
Ukupno	2.724.065,25	3.878.150,63	3.954.987,41	4.953.275,87	5.183.145,04	5.668.791,16	109,37	114,45

Do porasta troškova za naknade za bolovanja u 2015. u odnosu na 2014.godinu, došlo je iz sledećih razloga:

- od ukupnih troškova bolovanja (5,67 mil.€), veliki dio se odnosi na bolovanja koja su odobrena u prethodnom periodu (u 2013. i 2014.godini), a zahtjevi za refundaciju su podnijeti u toku 2014. i 2015.godine, nakon što su poslodavci izmirili doprinose za zdravstveno osiguranje, čime su se stekli uslovi za podnošenje zahtjeva za refundaciju;
- izmjenama i dopunama Zakona o zdravstvenom osiguranju od 2012.godine, naknada zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad za određene dijagnoze (maligna oboljenja, mentalna oboljenja) priznaje se u visini od 100% od osnova za naknadu (ranije 70%), što utiče na izdatke;
- pored redovnijih podnošenja zahtjeva za refundaciju od strane poslodavaca, došlo je i do povećanja broja slučajeva bolovanja i broja izgubljenih radnih dana;
- trend rasta bolovanja po osnovu održavanja trudnoće nastavlja se i u 2015.-oj godini (učešće ovih bolovanja u ukupno ostvarenim bolovanjima je u prosjeku 20% u svim filijalama);
- povećanja broja zaposlenih u pojedinim opštinama (Bijelo Polje, Budva, Plav, Pljevlja, Podgorica i Tivat).

2.8 Zaključci:

Analizom podataka koji se odnose na ostvarivanje prava na privremenu spriječenost za rad - bolovanje na nivou Crne Gore, za period 01.01 - 31.12.2015.godine, utvrđeno je sljedeće:

1. Ljekarske komisije Fonda za zdravstveno osiguranje Crne Gore su u analiziranom periodu razmotrile ukupno **34.602** bolovanja, što prosječno iznosi **1.384** razmotrenih bolovanja po vijeću.
2. **Ukupan broj slučajeva bolovanja** u Crnoj Gori u analiziranom periodu je **10.089**, a broj izgubljenih radnih dana **922.358** od čega je broj slučajeva trudničkih bolovanja u Crnoj Gori **2.065** (20,47%), a broj izgubljenih radnih dana zbog trudničkih bolovanja **203.453** (22,06%).
3. Kod slučajeva bolovanja bez trudničkih bolovanja, za 2015.godinu u odnosu na 2014.godinu, zabilježeno je povećanje broja slučajeva za **1,65%**, dok je broj izgubljenih radnih dana povećan za **0,34%**.
4. Prosječna stopa slučajeva odsutnosti s posla na 100 zaposlenih iznosi **5,74%**.
5. Prosječan **procenat bolovanja** iznosi **2,01%**, što znači da je na 100 zaposlenih dnevno odsutno sa posla 2 zaposlena. Za 2015-u godinu prosječni procenat bolovanja pokazuje nisku dnevnu odsutnost (do 3,0% je niska odsutnost).
6. Prosječan **broj izgubljenih radnih dana po slučaju** iznosi **91**.
7. Prosječan **broj izgubljenih radnih dana po zaposlenom iznosi 5 dana**.
8. **Indexi bolovanja** za 2015 -u godinu u odnosu na 2014-u pokazuju:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan za **2,55%**;
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan za **1,22%**;
 - da je procenat bolovanja **na istom nivou**.
9. **Indexi bolovanja bez slučajeva trudničkih** za 2015-u godinu u odnosu na 2014-u:
 - da je broj slučajeva bolovanja povećan za **1,65%**,
 - da je broj izgubljenih radnih dana povećan za **0,34%**,
 - da je procenat bolovanja smanjen za **0,82%**.
10. Bolovanja koja se odobravaju u slučaju patologije trudnoće i potrebe za održavanjem trudnoće, **slučajevi trudničkih bolovanja** pokazuju rast **Indexa bolovanja** za 2015-u godinu u odnosu na 2014-u, kao i trend rasta od 2010-e godine:
 - broj slučajeva trudničkih bolovanja povećan za **6,22%**,
 - broj izgubljenih radnih dana povećan za **4,45%**;
 - procenat bolovanja povećan za **3,25%**.
11. Grupe bolesti po MKB 10 koje se odnose na dijagnoze na osnovu kojih je izgubljen najveći broj radnih dana prosječno po slučaju bolovanja su: zloćudni tumori (**173** dana po slučaju), urodjene nakaznosti, deform. i hromosomske nenormalnosti (**156** dana po slučaju), bolesti oka (**124** dana po slučaju), duševni poremećaji (**111** dana po slučaju), dobroćudni tumori (**107** dana po slučaju), bolesti sistema krvotoka (**106** dana po slučaju) i bolesti nervnog sistema (**104** dana po slučaju).

Grupe bolesti po MKB 10 sa najvećim brojem slučajeva bolovanja u Crnoj Gori su: trudnoća (**2.065** slučajeva), povrede (**1.615** slučajeva), bolesti mišićno-koštanog sistema (**1.280** slučajeva), faktori koji utiču na zdravstveno stanje (**962** slučajeva) i duševni poremećaji (**795** slučajeva).

Grupe bolesti po MKB 10 na osnovu kojih je izgubljen najveći broj radnih dana u Crnoj Gori su: trudnoća (**203.453** dana), povrede (**135.517** dana), bolesti mišićno – koštanog sistema (**96.107** dana), duševni poremećaji (**88.258** dana), faktori koji utiču na zdravstveno stanje (**75.520** dana) i zloćudni tumori (**68.449** dana).

Najviše i dalje otvorenih bolovanja dužih od 12 mjeseci je iz grupe duševnih poremećaja - **41** slučaj, zatim iz grupe tumora-**38** slučajeva, bolesti sistema krvotoka-**28** slučajeva, povreda-**22** slučaja, bolesti mišićno-koštanog sistema -**21** slučaj i faktori koji utiču na zdravstveno stanje – **15** slučajeva.

12. Filijale u kojima je došlo do povećanja svih indexa bolovanja (broja slučajeva bolovanja, broja izgubljenih dana, kao i procenta bolovanja) su: Bijelo Polje, Berane, Mojkovac, Nikšić i Tivat.

13. Fondu za zdravstveno osiguranje Crne Gore je po osnovu naknade za vrijeme privremene spriječenosti za rad ostvarene tokom 2015.godine podnijeto zahtjeva za refundaciju u iznosu cca **5,67 mil. €**, što je više cca **0,49 mil. €** ili za oko **9,37%** u odnosu na 2014. godinu.

14. Ljekarske komisije Fonda se u toku rada i dalje susrijeću sa sledećim problemima:

- izabrani doktori, koji odobravaju bolovanja do 30 dana, upućuju osiguranike na Ljekarsku komisiju Fonda bez prethodno obavljenih dijagnostičkih pretraga predviđenih dijagnostičkim minimumom i priloženih uz uput (Pravilnik)

Privremenu spriječenost za rad Ljekarska komisija Fonda utvrđuje na osnovu izvještaja izabranog doktora i medicinske dokumentacije. Izabrani doktor je dužan da uputi osiguranika na odgovarajuće dijagnostičke pretrage definisane dijagnostičkim minimumom, koji je sastavni dio Pravilnika, radi pribavljanja medicinske dokumentacije na osnovu koje bi on procijenio potrebu za daljim bolovanjem, odnosno uputio osiguranika na Ljekarsku komisiju Fonda radi dalje ocjene, ukoliko za to postoje opravdani razlozi.

- analizom bolovanja dužih od 12 mjeseci konstatovano je da su osiguranici više puta cijenjeni od strane IPK sa ocjenom i mišljenjem: „Liječenje nije završeno“. Po završenom liječenju javiti se na ponovnu ocjenu radne sposobnosti.

- predlozi za bolovanje, odnosno izvještaji doktora specijalista ne sadrže sve propisane podatke (anamneza, detaljan objektivni pregled, dijagnoza, šifra dijagnoze, terapija, mišljenje) koji su neophodni za ocjenu radne sposobnosti.

Izabrani doktor i Ljekarska komisija Fonda su potpuno autonomni u ocjeni, a potrebu za privremenom spriječenosti za rad utvrđuju prema Kriterijumima dijagnostičkog postupka za utvrđivanje privremene spriječenosti za rad, koji čine sastavni dio Pravilnika. Kriterijumi su za svaku dijagnozu bolesti definisali medicinsku dokumentaciju tj. dijagnostičke pretrage, preglede specijalista i druge nalaze koje je neophodno da izabrani doktor priloži tj. pacijent obavi.

3. PREDLOG MJERA

1. Dosljedna primjena odredbe Zakona o zdravstvenom osiguranju i Pravilnika o načinu i postupku ostvarivanja prava na privremenu spriječenost za rad i ostvarivanja prava na naknadu zarade za vrijeme privremene spriječenosti za rad koji regulišu oblast privremene spriječenosti za rad.
 - ✓ Izabrani doktor je dužan shodno odredbama Pravilnika da uputi osiguranika na Ljekarsku komisiju Fonda sa odgovarajućim dijagnostičkim minimumom radi ocjene dalje privremene spriječenosti za rad.
 - ✓ Izabrani doktor i Ljekarske komisije Fonda cijene privremenu spriječenost za rad zbog bolesti, povrede osiguranika ili njege oboljelog člana uže porodice osiguranika i odobrava se po pravilu, uz lično prisustvo osiguranika, na osnovu medicinske dokumentacije (laboratorijska, RTG i UZ dijagnostika, izvještaji doktora specijalista, izvještaji konzilijuma doktora i dr.), prema Kriterijumima za utvrđivanje trajanja privremene spriječenosti za rad.
 - ✓ Ljekarska komisija je dužna kod odlučivanja o daljem bolovanju poštovati Kriterijume za utvrđivanje trajanja privremene spriječenosti za rad.
 - ✓ Ukoliko Ljekarska komisija odobri dalje bolovanje koje nije u skladu sa Kriterijumima, dužna je u nalazu evidentirati razloge i medicinsku dokumentaciju na osnovu koje se odobrava dalja privremena spriječenost za rad.
2. Medicinska dokumentacija (izvještaji doktora specijaliste, izvještaji konzilijuma doktora KC CG) treba da je potpuna i čitko napisana.
3. Strogo poštovanje rokova za upućivanje na ocjenu radne sposobnosti na IPK. Svi osiguranici koji su na neprekidnom bolovanju 10 mjeseci, odnosno po isteku 12 mjeseci u toku kojih je bilo 10 mjeseci privremene spriječenosti za rad, bez odlaganja se upućuju na IPK. To će se postići dopunom informatičke podrške, u smislu da sistem automatski upozorava Ljekarsku komisiju o isteku navedenih rokova.
4. Komisije za kontrolu kvaliteta zdravstvene zaštite imenovane u svim zdravstvenim ustanovama, shodno članu 111a Zakona o zdravstvenoj zaštiti treba da u okviru kontrole kvaliteta rada zdravstvene ustanove izvrše kontrolu rada ljekara sa aspekta medicinske osnovanosti predlaganja privremene spriječenosti za rad.
5. Ministarstvo zdravlja prilikom eksterne provjere kvaliteta stručnosti rada zaposlenih u zdravstvenim ustanovama treba da izvrši i provjeru kvaliteta rada prilikom predlaganja privremene spriječenosti za rad.
6. Ako izabrani doktor ili izabrani tim ili članovi Ljekarske komisije nezakonito utvrde privremenu spriječenost za rad zaposlenih osiguranika iz člana 25 Zakona o zdravstvenom osiguranju, biće novčano kažnjeni na osnovu odredbe člana 107 Zakona. Ako je zbog nezakonito utvrđene privremene spriječenosti za rad Fond za zdravstveno osiguranje isplatio naknadu zarade, ima pravo da zahtijeva naknadu štete od izabranog doktora, odnosno članova nadležne Ljekarske komisije koji su odobrili takvu privremenu spriječenost za rad (član 75 Zakona o zdravstvenom osiguranju).