

1. Анализ деятельности поликлиники.

1.1. Показатели работы поликлиники

Показатель обеспеченности населения амбулаторно-поликлинической помощью:

обеспеченность поликлинической помощью

	2013	2014	2015	2016	2017
Обеспеченность поликлинической помощью	9,9	9,2	8,3	8,3	7,9

На основании показателя можно судить о количестве посещений в год в расчете на 1 прикрепленного. На уровень показателя существенное влияние оказывает состав населения (прежде всего, взрослого), структура заболеваемости, доступность медицинской помощи, уровень специализации поликлиники, организация приема пациентов, объем профилактической работы и др. факторы.

обеспеченность населения врачебными кадрами на 10 000 населения

Обеспеченность	2013	2014	2015	2016	2017
Врачами	23,3	21,8	23,2	24,3	24,7
из них участковыми терапевтами	4,95	3,2	4,2	4,8	5,2
Ср. медперсонал	26,6	31,7	32,1	31,6	30,0

2. Показатели, характеризующие кадры поликлиники и укомплектованность штатов

- Показатели, характеризующие нагрузку врачей:***

Средняя численность 1 врачебном участке

№	Отделения	2013	2014	2015	2016	2017	N
1	Терапевтическое:	2009	2081	2177	2174	2299	1700
2	Педиатрическое	821	834	921	961	1039	800
3	Гинекологическое	3592	3633	3795	2892	3057	2200

*В 2016 был организован 4 участок женской консультации

Численность взрослого населения по участкам

№	Участковые	2018
уч-ка	врачи - терапевты	

I		2219
II	<i>Янченко Е.В.</i>	2206
III	<i>Павлова Е.Г.</i>	2427
IV	<i>Филиппова И.В.</i>	2777
V	<i>Макарян И.С.</i>	2386
VI	<i>Викулова Т.Н</i>	2322
VII	<i>Засыпкина Т.А.</i>	1552
VIII	<i>Пуньяева О.Ю.</i>	2628
IX		2176
Итого:		20693
- обслуживаются с полисом ОМС		19355
- с полисом ОМС из других регионов		315
- не имеющие полис ОМС		329
- условно прикрепленные и прикрепленные к иным ЛПУ		691
Средняя численность на 1 терапевтическом участке		2299,2

*Численность населения на участке врача – терапевта участкового - 1700;

рекомендуемая численность: $1700 + 15\% = 1955$

Численность детского населения по участкам

№ уч-ка	Участковые врачи - педиатры	2017
I	<i>Барышникова Е.А.</i>	965
II	<i>Алаева О.А.</i>	939
III	<i>Задбоева Ю.В.</i>	1168
IV	<i>Савченко Е.В.</i>	1086
Итого:		4158
- обслуживаются с полисом ОМС		3971
- с полисом ОМС из других регионов		146
- не имеющие полис ОМС		17
- условно прикрепленные и прикрепленные к иным ЛПУ		24
Средняя численность на 1 педиатрическом участке		1039,5

Численность населения на участке врача – педиатра участкового - 800;

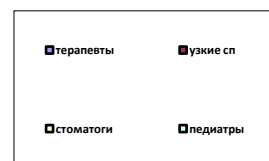
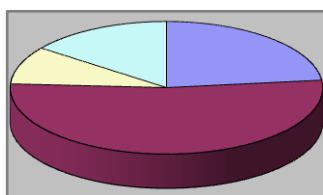
Численность взрослого населения по участкам

№ уч-ка	Участковые врачи - гинекологи	2018
I	<i>Гейн А.А.</i>	2936
II	<i>Петраклва В.А.</i>	3080
III	<i>Гончарова Е.Б.</i>	3948
IV	<i>Татарина О.С.</i>	2800
Итого:		12230
- обслуживаются с полисом ОМС		11462
- с полисом ОМС из других регионов		194
- не имеющие полис ОМС		179
- условно прикрепленные и прикрепленные к иным ЛПУ		395
Средняя численность на 1 гинекологическом участке		3057,5

Численность населения на участке врача – гинеколога - 2200

- **Структура врачебных посещений в поликлинику по специальностям (%):**

	терапевты	Узкие специалисты	стоматологи	педиатры
2013	22,9	59,7	7,3	10,1
2014	22,0	59,7	7,8	10,5
2015	26,7	50,8	9,7	12,7
2016	28,2	48,8	9,8	13,2
2017	23,2	52,7	9,3	14,8



Взрослое население	4190	4032	4041	1159	1369	1577	31,8	38,9	45,3
Детское население:	4885	4454	5338	965	877	1036	19,2	19,7	19,4
Всего по поликлинике	9075	8486	9379	2154	2246	2613	23,5	26,5	27,9

За 2017 года оказано **9379** случаев медицинской помощи на дому, из них **4041** посещение взрослому населению (**1577** активных, % активности **45,3**) и **5338** посещений детскому населению (**1036** активных, из них **605** патронажа к новорожденным, % активности – **19,4**)

В 2017 году оказана неотложная помощь **5847** пациентам, из них на дому - **1145**.

Активно наблюдаются больные с высокой температурой, гипертоническим кризом, больные со злокачественными новообразованиями, с инфекционными заболеваниями, лица пожилого и старческого возраста, инвалиды с тяжелыми заболеваниями и др. Активные посещения помогают регулировать нагрузку в течение недели. Обычно показатель составляет около 30.

4. Показатели заболеваемости и болезненности населения

(на 1000 соответствующего населения)

Заболеваемость

Показатель	2015	2016	2017
Общая заболеваемость на тысячу населения	681,8	654,5	628,9
<i>Взрослого населения</i>	<i>513,9</i>	<i>475,3</i>	<i>435,1</i>
<i>Детского населения от 0 до 17 лет.</i>	<i>1624,9</i>	<i>1582,7</i>	<i>1558,9</i>

- **Болезненность**

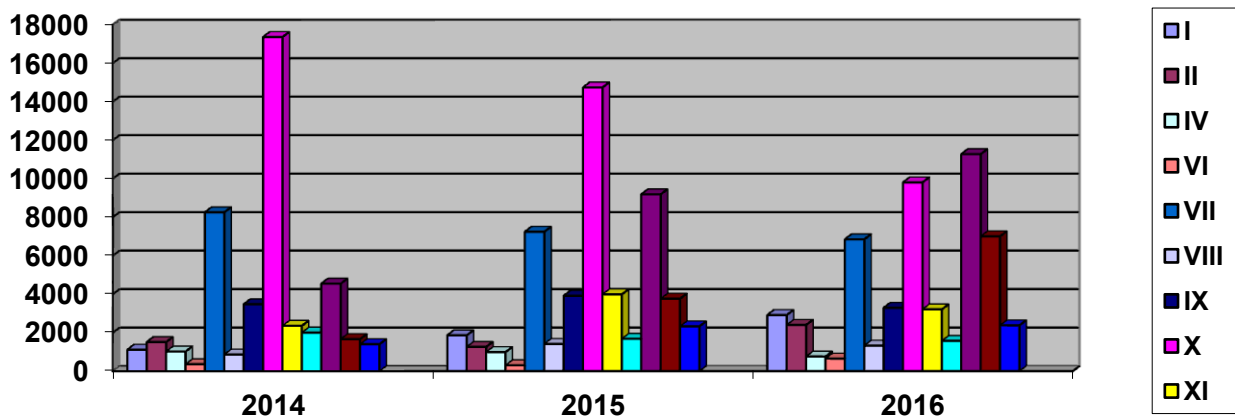
Показатель	2015	2016	2017
Общая болезненность (на тысячу населения)	2107,5	1938,5	1855,4
<i>Взрослого населения</i>	<i>2091,6</i>	<i>1617,8</i>	<i>1529,4</i>
<i>Детского населения (от 0 до 17 лет)</i>	<i>2196,7</i>	<i>2259,4</i>	<i>2181,7</i>

Уровень показателей зависит от состава населения, полноты учета заболеваемости, квалификации врачей и т.д.

Тенденция к снижению объясняется повышением профилактической работы

- **Заболеваемость на 100 тыс. взрослого населения:**
2015 год – **51390,9** 2016 год – **47530,9** 2017 – **43510,7**

Класс заболеваний	Показатель на 100 тыс. населения			Темп прироста + (- убыли), %	
	2015	2016	2017	абсол.	%
I. Инфекционные и паразитарные болезни	1861	2915	2937	+22	+1,0
II. Новообразования	1260	2400	2648	+248	+10,3
III. Болезни крови и кроветворных органов	38,8	63,2	41,5	-22	-34,9
IV. Болезни эндокринной системы	988	757,9	818,7	60,8	+8,0
VI. Болезни нервной системы	304	652,6	518,3	-134,3	-20,5
VII. Болезни глаза и его придатков	7240	6847,4	5373	-1474,3	-21,5
VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка	1415	1326,3	1549,2	+186,9	+14,0
IX. Болезни системы кровообращения	3914	3289,5	2834,2	-455,3	-13,8
X. Болезни органов дыхания	14737	9805,3	10647,7	+842,4	+8,6
XI. Болезни органов пищеварения	3988	3210,5	3689,1	+478,6	+14,6
XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки	2002	1573,7	969,9	-603,8	-38,4
XIII. Болезни костно-мышечной системы	9184,4	11237,9	6455,9	-4781,9	-42,5
XIV. Болезни мочеполовой системы	1664	7005,3	5456	-1549,3	-22,1
XVII. Травмы и отравления	1399	2379,8	2222,8	-157,0	-6,6



В 2016 году показатель первичной заболеваемости на 100 тыс. взрослого населения по сравнению с предыдущим годом, увеличился на 8,0%;

В структуре первичной заболеваемости:

1 место – болезни костно-мышечной системы - 11238 на 100 тыс. населения

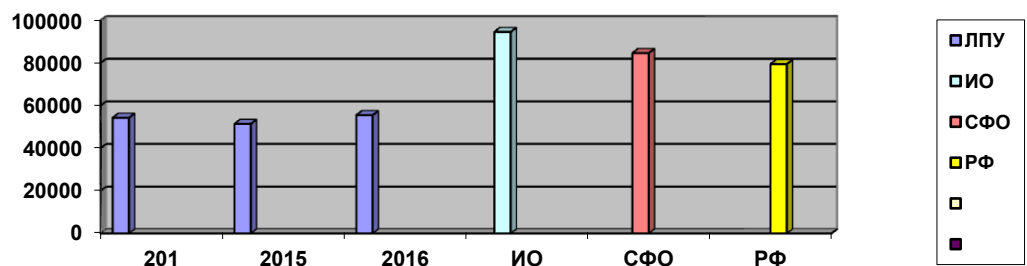
2 место занимают болезни органов дыхания – 9805 на 100 тыс. населения;

- 3 место болезни мочеполовой системы - 7005 на 100 тыс. населения
- 4 место – болезни глаза и его придатков - 6847 на 100 тыс. населения;

Показатели первичной заболеваемости в сравнении с показателями ИО, СФО, РФ

Показатель первичной заболеваемости населения, по данным обращаемости в лечебно-профилактическое учреждение, ниже аналогичного показателя по Иркутской области, Сибирскому федеральному округу, Российской Федерации. По Иркутской области 94560,2 случаев, по России – 79471,1 по Сибирскому федеральному округу– 84649,3 случаев на 100 000 населения. Показатель по ИО на 19% выше показателя заболеваемости по РФ, на 11,7% выше показателя по СФО.

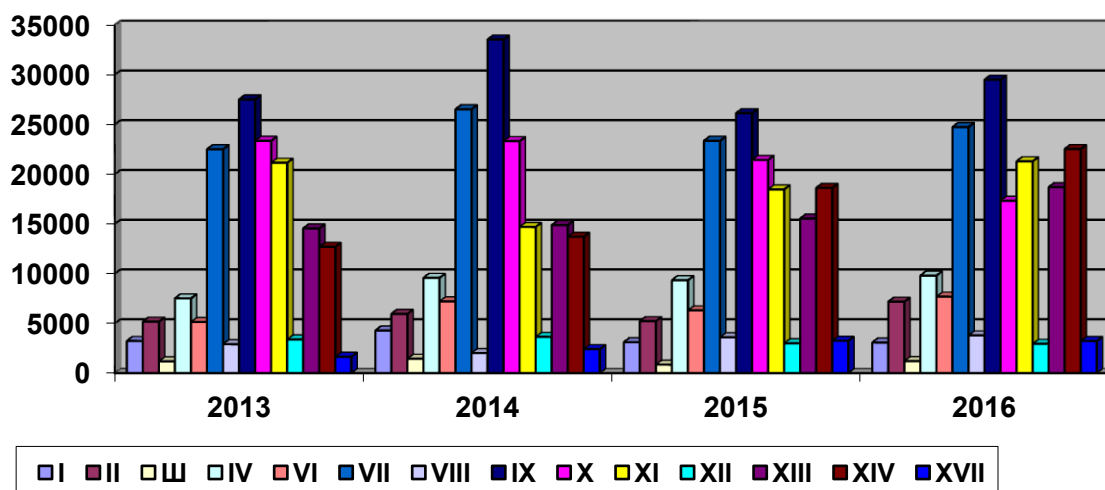
Динамика первичной заболеваемости населения Иркутской области в сравнении с Россией и Сибирским федеральным округом (показатель на 100 000 населения)



- **Болезненность на 100 тыс. взрослого населения:**
2013год – 198269,3; 2014 – 184521,3; 2015 – 161884,2

Класс заболеваний	Показатель на 100 тыс. населения			Темп прироста + (- убыли), %	
	2015	2016	2017	абсол	%
I. Инфекционные и паразитарные болезни	3102	3074		-28	-0,9
II. Новообразования	5217	7174		+1957	+37,5
III. Болезни крови и кроветворных органов	850	1205		+355	+41,8
IV. Болезни эндокринной системы	9338	9800		+462	+4,9
V. Психические расстройства					

VI. Болезни нервной системы	6306	7679		+1373	+21,8
VII. Болезни глаза и его придатков	23349	24731		+1382	+5,9
VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка	3604	3784		+180	+5,0
IX. Болезни системы кровообращения	26120	29489		+3369	+12,9
X. Болезни органов дыхания	21432	17326		-4105	-19,2
XI. Болезни органов пищеварения	18463	21284		+2821	+15,3
XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки	2995	2942		-53	-1,8
XIII. Болезни костно-мышечной системы	15532	18684		+3152	+20,3
XIV. Болезни мочеполовой системы	18613	22521		+3908	+21,0
XV. Беременность, роды и послеродовой период					
XVII. Травмы и отравления	3246	3221		-25	-0,8



Анализ болезненности:

В 2015 году отмечается снижение общей заболеваемости на 12,3% по сравнению с 2014 годом.

Среди показателей общественного здоровья населения особое место занимает заболеваемость населения, данный показатель является критерием доступности квалификационной и специализированной медицинской помощи.

Уровень общей заболеваемости населения по данным обращаемости в лечебно-профилактическое учреждение в 2014 был выше аналогичного показателя по Иркутской области, Сибирскому федеральному округу и Российской Федерации. Показатель по Иркутской области составляет 177726,4 случаев (по РФ – 160578,0), что на 10,7% выше показателя болезненности по Российской Федерации, в сравнении с Сибирским федеральным округом данный показатель также выше на 3,2% (по СФО – 172270,6).

Динамика общей заболеваемости населения Иркутской области в сравнении с Россией и Сибирским федеральным округом (на 100 000 населения)

