

Протокол № 1
заседания Общественного Совета
по вопросам независимой оценки качества работы
при ГУЗ «Тульский областной противотуберкулёзный диспансер № 1»

от 27.02.2017 г. Время проведения: 11 часов.

Присутствовали:

члены Общественного Совета по вопросам независимой оценки качества работы при ГУЗ «Тульский областной противотуберкулёзный диспансер № 1»: Мальченко А. И., Савельева О. В., Белых Н. Г., Владыцкий А. А., Москвина Т. В., Харитошкин Б. А., Шукуров В. В.

Председатель – Мальченко А. И.

1. Слушали: сообщение заместителя главного врача диспансера по организационно-методической работе Сурначёвой И. Ф. о совершенствовании противотуберкулёзной помощи населению области.

Представлены показатели, характеризующие:

эпидемическую ситуацию по туберкулёзу;

работу по раннему выявлению больных туберкулёзом среди населения;

профилактическую работу в очагах туберкулёзной инфекции;

эффективность лечения больных туберкулёзом в Тульской области;

характеризующие стойкую нетрудоспособность больных туберкулёзом (таблицы приложены)

Отмечается, что за 2016 год произошло снижение показателей заболеваемости и распространённости туберкулёза в области, как среди взрослых, так и среди детей и подростков. При этом вырос показатель выявляемости внелёгочного туберкулёза. Продолжает снижаться показатель смертности. Вырос охват населения профосмотрами на туберкулёз, в том числе с учётом других ведомств. Снижается заболеваемость лиц из контакта с бацилловыделителями. Растёт охват госпитализацией впервые выявленных больных и активных больных.

Вместе с тем, необходимо продолжать повышать охват химиопрофилактикой контактов, проживающих с больными, выделяющими микобактерии и охват госпитализацией бактериовыделителей. Продолжается работа с общей медицинской сетью по повышению охвата населения профосмотрами на туберкулёз.

С главным внештатным специалистом-фтизиатром Минздрава России И. А. Васильевой согласован план по снижению смертности населения от туберкулёза в 2017 году в Тульской области: количество сохранённых в 2017 году жизней должно вырасти на 4.

Диспансер располагает необходимыми силами и средствами для выполнения стоящих перед ним задач.

Постановили: принять сообщение к сведению.

Председатель Общественного Совета

Мальченко А. И.

Основные показатели

Показатели, характеризующие эпидемическую ситуацию по туберкулезу.

Показатели	РФ	Тульская обл.						
		2014	2014		2015		2016	
			Абс.	Пок-ль	Абс.	Пок-ль	Абс.	Пок-ль
1. Показатель заболеваемости (ПЗ)								
1. ПЗ территориальный (ф.8)	59,5	789	51,9	878	58,0	813	54,0	
2. ПЗ без контингентов УИН (ф.8)		702	46,1	798	52,7	725	48,1	
3. ПЗ постоянных жителей (ф.33)	48,5	563	37,0	629	41,6	566	37,6	
4. ПЗ постоянн. жителей, включая посмертную диагностику	50,7	595	39,1	659	43,5	592	39,3	
5. ПЗ сельских жителей (ф.8)	64,7	186	52,3	244	63,8	207	54,4	
6. ПЗ детей 0-14 лет (ф.8)	13,2	21	10,6	37	18,1	33	16,0	
7. ПЗ детей 15-17 лет (ф.8)	27,8	6	14,8	10	28,4	8	21,0	
8. ПЗ ТОД (ф.8)	54,5	775	50,9	871	57,5	793	52,6	
9. ПЗ туб-зом легких (ф.8)		751	49,4	819	54,1	754	50,1	
10. ПЗ фиброзно-кавернозным туберкулезом (ФКТ) (ф.8)	0,8	29	1,9	23	1,5	18	1,2	
11. Уд. вес ФКТ среди в/в б-х туберкулезом (ВВБТ) легких в % (ф.8)	1,4	29	3,9	23	2,8	18	2,4	
12. ПЗ б-х туб-ом с BK+ (ф.8)		457	30,0	415	27,4	380	25,2	
13. Доля BK+ ко всем в/в б-х (ф.8)		457	57,9	415	47,3	380	46,7	
14. ПЗ туберкулезом органов дыхания (ТОД) с BK+ (ф.33)		398	26,2	366	24,2	329	21,8	
15. Удельный вес больных с BK+ среди ВВБ ТОД в % (ф.33)		398	72,5	366	58,8	329	60,1	
16. ПЗ с бактериовыделением, опред. методом микроскопии (ф.8)		317	20,8	287	19,0	251	16,7	
17. Уд. вес больных с CV+ в % среди ВВБТЛ (ф.33)	43,8	215	40,3	186	32,2	151	29,4	
18. Уд. вес ТОД среди ВВБТ % (ф.8)		775	98,2	871	99,2	793	97,5	
19. ПЗ внелегочным туб-зом (ТВЛ)	2,0	14	0,9	7	0,5	19	1,3	
20. ПЗ костно-суставным туб-зом		4	0,3	5	0,3	5	0,3	
21. ПЗ т-зом мочепол. органов (ф.8)		5	0,3	1	0,1	11	0,7	
22. Уд. Вес б-х с МЛУ среди в/в с МБТ+ (%) (ф.33)	20,4	38	9,5	47	12,8	53	16,1	
23. ПЗ туб-ом с МЛУ (ф.33)	9,5	38	2,5	47	3,1	53	3,5	
24. Доля ВИЧ-инфици. среди ВВБ туб-м (ф.8)	15,1	117	14,8	94	10,7	102	12,5	
25. Доля Вич-инфицированных среди контингентов туб. больных	12,7	187	11,8	190	11,9	192	12,8	

	РФ	Тульская обл.						
		2014	2014		2015		2016	
			Абс.	Пок-ль	Абс.	Пок-ль	Абс.	Пок-ль
2. Показатель распротр.(ПР)	137,3	1583	104,0	1599	105,6	1494	99,2	
1. ПР среди взрослых		1543	119,9	1547	121,2	1450	115,5	
2. ПР среди подростков		8	19,7	13	37,0	11	28,8	
3. ПР среди детей		32	16,1	39	19,3	33	15,5	
4. ПР ТОД		1523	100,1	1550	102,4	1448	96,1	
5. ПР ТВЛ		60	3,9	49	3,2	46	3,0	
6. ПР ФКТ	14,1	198	13,0	171	11,3	170	11,3	
7. ПР больных с BK+	56,8	758	49,8	706	46,6	684	45,4	
8. ПР больных с CV+		489	32,1	462	30,5	374	24,8	
9. Уд. вес ТОД среди больных туберкулезом (%)		1523	96,2	1550	96,9	1448	96,9	
10. Уд. вес ТВЛ среди б-х т-м (%)		60	3,8	49	3,1	46	3,1	
11. Уд. вес б-х с МЛУ из числа бактериовыд. ТОД на конец года		269	35,7	281	39,5	307	45,1	
12. ПРТОД с МЛУ	24,8	269	17,7	281	18,6	307	20,4	
3. Показатель смертности (ПС)								
1. ПС территориальный	10,1	150	9,9	120	7,9	104	6,9	
2. ПС постоянных жителей	8,3	130	8,5	97	6,5	90	6,0	
3. Уд. вес умерших, состоящ. на ДУ менее года, от числа умерш. от т-за		20	20,2	20	26,7	14	19,4	
4. Доля умерших до года наблюдения среди ВВБ (ф.33), %	2,9	20	3,6	20	3,6	14	2,5	
5. Доля умерших, неизвестных дис-ру среди всех ВВБ (ф.8), %	1,7	32	4,1	30	3,4	26	3,2	

Показатели, характеризующие работу по раннему выявлению больных туберкулезом среди населения.

	РФ	Тульская обл.		
	2014	2014г	2015г.	2016г.
1. Охват населения профосмотрами на туберкулез (%) (ф.30)	66,6	55,1	60,5	61,7
2. Охват населения флюорографическим обследованием (%) (ф.30)	60,5	41,8	48,0	50,2
3. Охват населения профосмотрами с учетом других ведомств (%)		59,9	64,1	68,6
4. Охват населения флюорографическим обследов. с учетом др. ведомств (%)		47,3	52,6	58,2
5. Охват флюорографическим обследованием от плана (%)		71,7	81,9	86,6
6. Охват профосмотрами неорганизованного населения (%)		48,8	57,9	55,8
7. Охват флюорограф. обследованием неорганизованного населения (%)		42,7	48,9	52,8
8. Организация флюорографических осмотров населения в целях выявления туберкулеза (СП 3.1.2.3114-13) Приложение к приказу МЗ ТО от 01.06.2016г. № 593-осн		-	-	76,3
9. Охват детей до 14 лет туберкулинодиагностикой (%) (ф.30)	84,3	97,2	99,1	97,7
10. Выявляемость на 1000 осмотренных флюорографически	0,52	1,0	1,0	1,2
11. Уд.вес выявленных б-ых при п/о (абс / %) ф.33	60,6	229 / 40,7	279 / 44,4	252 / 44,2
12. не обследовано флюорографически 2 и более лет (абс./%)		138727 / 10,5	127681 / 10,0	85754 / 6,6

Показатели, характеризующие профилактическую работу в очагах туберкулезной инфекции (ф.33)

	РФ	Тульская обл.					
	2013	2014		2015		2016	
		абс	Пок-ль	Абс.	Пок-ль		
1. Охват ХП контактов, проживающих с больными, выделяющими МБТ: (%)							
- Взрослые		1026	92,3	1179	93,9	1240	90,9
- Дети 0-17 лет		327	92,6	403	92,6	332	93,0
2. Заболеваемость лиц из контакта с бацилловыделителями на 1000 контактов. Всего						6	3,7
В. т.ч. Взрослые		9	5,3	20	11,3		
Дети 0-17 лет		2	1,6	9	7,1	4	3,6
3. ПЗ сотрудников ПТД		7	15,6	11	21,6	2	4,1
		1	140,6	-	-	-	-

Показатели, характеризующие стационарную помощь больным туберкулезом. (ф.33)

	РФ	Тульская обл.					
	2013	2013		2014		2015	
		абс	%	абс	%	абс	%
1. Охват госпитализацией ВВБ %	87,1	547	97,2	612	97,3	556	98,2
2. Охват госпитализацией активных больных	69,5	1033	65,3	1148	71,8	1075	72,0
3. Охват госпитализацией бактериовыделителей %	84,8	662	87,3	623	88,1	595	87,0
4. Охват санаторной помощью ВВБТ %	4,2	9	1,6	7	11	10	1,8
5. Охват санаторной помощью активных больных	6,8	62	3,9	42	2,6	32	2,1
6. Уд.вес оперированных по поводу туберкулеза среди контингентов, больных туберкулезом. %	6,4	146	9,2	125	7,8	164	11,0
- из числа ВВБТ	7,3	53	9,4	61	9,7	49	8,7
7. Уд.вес оперированных по поводу туберкулеза органов дыхания %	6,2	146	9,6	124	8,0	163	11,3
8. Уд.вес оперированных по поводу ФКТ %	7,1	33	16,7	30	17,5	40	23,5

**Показатели, характеризующие эффективность лечения больных туберкулезом в
Тульской области (ф.33)**

	РФ	Тульская обл.					
	2013г	2014		2015г		2016г.	
		абс	Пок- ль	абс	Пок- ль	абс	Пок- ль
1. Закрытие полостей распада %		130	62,2	130	61,0	110	60,3
2. Прекращение бацилловыделения %		267	71,6	304	78,6	278	77,2
3. Клинич.излеч. контингентов %		569	34,6	540	34,0	601	38,9
4. Клиническое излечение ТОД %		539	34,2	523	33,8	578	38,5
5.Клиническое излечение ВВБТ, выявленных в предыдущем году		283	48,0	312	56,8	321	53,0
6. Абациллирование контингентов, %		419	53,8	382	52,0	352	50,8
7. Абациллирование ТОД %		416	53,7	379	52,0	351	50,6
8. Частота рецидивов (из III гр. ТОД на 100 тыс. этой группы)		41	1862,4	80	4068,1	47	2601,0
9.Частота рецидивов из числа снятых с учета на 100 тыс.населения		70	4,6	63	4,2	85	5,6
10. Частота всех рецидивов на 100 тыс.населения (ф.33)		112	7,4	143	9,6	133	8,8

**Показатели, характеризующие стойкую нетрудоспособность больных
туберкулезом**

	РФ	2014г.		2015г.		2016г.	
		Абс.	Пок- ль	Абс.	Пок- ль	Абс.	Пок- ль
1.Из числа б-х,состоящих на ДУ,имеют инвалидность по туб-зу (на 100 тыс.)	39,2	466	30,6	308	20,3	338	22,4
2.Уд.вес инвалидов среди контингентов больных туберкулезом в %		466	29,4	308	19,3	338	22,6
3. Уд.вес инвалидов I группы		6	1,3	11	3,6	18	5,3
4. Уд.вес инвалидов II группы		316	67,8	247	80,2	222	65,7
5.Уд.вес инвалидов III группы		144	30,9	50	16,2	98	29,0