



Министерство здравоохранения Рязанской области

ул. Свободы, д. 32, Рязань, 390006
Тел./факс: (4912) 27-08-06 / 28-19-47, E-mail: minzdrav@ryazangov.ru
ОКПО 00073559, ОГРН 1026201265760, ИНН 6231025123

24.05.2016 № ОМ/11-5593

На № _____

Главным врачам медицинских
организаций, подведомственных
министерству здравоохранения
Рязанской области

Министерство здравоохранения Рязанской области направляет информацию ГБУ РО «Областной клинический противотуберкулезный диспансер» об итогах оказания противотуберкулезной помощи населению Рязанской области в 1 квартале 2016 года для исполнения и устранения недостатков.

В текущем году выявлено 122 новых случаев туберкулеза, что на 39 меньше, чем за аналогичный период 2015г. Снижение произошло как среди постоянных жителей области (-32 человека), так и среди контингентов ФСИН (-9 человек). Однако, обращает на себя внимание продолжающийся рост «завозного» туберкулеза. Так, среди всех впервые зарегистрированных случаев туберкулеза доля заболевших туберкулезом иностранных граждан выросла по сравнению с прошлым годом с 13% до 15,6%.

Показатель заболеваемости в 1 квартале 2016г. составил 10,7 случаев на 100 тыс. населения, что на 24% ниже аналогичного периода 2015г. (14,1).

В 1 квартале ни одного случая туберкулеза не регистрировалось в 6 районах области (Александровский, Захаровский, Кадомский, Пителинский, Чучковский, Ухоловский). Вместе с тем, отмечен рост числа заболевших в 3-х районах (Рязанском +5 человек, Касимовском и Милославском районах по +3 человека) и ГБУ РО «Городская клиническая больница №11» +2 человека (таб. №1).

Как и в предшествующие годы, каждый третий из впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания относится к группе населения, не проходивших флюорографические осмотры 2 года и более.

На фоне проводимых профилактических мероприятий в виде химиопрофилактики туберкулеза отмечается более чем 2-х кратное снижение

числа заболевших туберкулезом среди больных ВИЧ-инфекцией (2015г. – 17 человек, 2016г. – 7 человек).

В первом квартале текущего года не регистрировались случаи посмертного туберкулеза (2015г. – 2 случая).

Однако, тревожит рост с 36,4% до 47,3% доли деструктивных форм туберкулеза легких и двукратный (с 4 до 10 человек) рост внелегочных форм туберкулеза, преимущественно за счет туберкулезного спондилита (8 из 10 человек).

На фоне проводимых в области профилактических и организационных мероприятий показатель смертности в 1 квартале 2016г. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизился с 0,9 до 0,8 случаев на 100 тыс. населения, в абсолютных цифрах умерло 9 человек (2015г. – 10).

Вышеуказанные эпидемиологические показатели отмечаются на фоне снижения (с 17,3% до 15,0%) общего охвата населения области профилактическими осмотрами на туберкулез. При этом необходимо отметить, что снижение произошло только за счет туберкулинодиагностики (- 27 797 человек). Число же лиц, обследованных рентгенофлюорографическими методами, выросло по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 1097 человек. Рост внелегочного туберкулеза, который традиционно выявляется при обращении, привел в текущем году к значительному снижению доли активного выявления заболевания (с 71,7% до 58,9%).

Однако, в 7 ЦРБ и 4 МО г. Рязани (таб. №2) допущено снижение профилактических рентгенофлюорографических осмотров. Значительное отставание от аналогичного периода прошлого года отмечено в ГБУ РО «Городская клиническая больница №10» (-1773), ГБУ РО «Городская клиническая больница №4» (-1389), Шиловском районе (-1276), ГБУ РО «Городская поликлиника №6» (-917) и Касимовском районе (-911).

Охват профилактическими флюорографическими осмотрами лиц, не обследованных 2 года и более, сохранился на уровне прошлого года - 18,4%. Однако, в некоторых медицинских организациях данная работа проведена неудовлетворительно. Так, в Пителинском районе эта группа населения охвачена осмотрами всего на 5,9%, Рязанском – 9,9%. Клепиковском – 12,8%.

Из-за поломки были случаи простаивания ФЛГ техники в ГБУ РО «Областной клинический кардиологический диспансер» (16 дней) и ГБУ РО «Пителинская ЦРБ» (15 дней).

Передвижные флюорографы ГБУ РО «Областной клинический противотуберкулезный диспансер» в соответствии с утвержденным министерством здравоохранения Рязанской области графиком, работали в Михайловском районе, во втором квартале запланированы 5 районов (Захаровский, Скопинский, Ермишинский, Старожиловский и Пронский районы). Обследовано более 22 тыс. человек, что по области составило более 14%.

Серьезное беспокойство вызывает раннее выявление туберкулеза у детей. Охват туберкулинодиагностикой составил в первом квартале всего 2,1% (2015г. – 22,3%), туберкулина в области нет. Судить о первичном инфицировании

микобактериями туберкулеза детей на фоне низкого третий год подряд охвата туберкулинодиагностикой не представляется возможным. В 1 квартале 2016г. выявлены в активном туберкулезом 1 ребенок и 1 подросток.

В 2016 году в учреждениях общей лечебной сети проведено 6179 бактериоскопических исследований на возбудитель туберкулеза (2015г. – 6255), выявлено 16 бактериовыделителей, что составило всего 0,3% от обследованных (индикаторный показатель 1%). Удовлетворительные показатели выявляемости отмечаются в Кораблинской, Рязской и Сасовской центральных районных больницах.

По-прежнему в области на амбулаторном этапе не все больные туберкулезом охватываются контролируемым методом лечения (83,8%), что влияет на показатель эффективности лечения. Недостаточно организована эта работа в Касимовском, Кораблинском, Путятинском и Сасовском районах.

Во всех тубкабинетах области имеются дезсредства для проведения текущей дезинфекции в домашних очагах туберкулеза. Однако, из-за того, что так и не решен вопрос по источникам финансирования проведение в них заключительной дезинфекцией остается в области неудовлетворительным. Так, в текущем году проведена заключительная дезинфекция только в 42 очагах туберкулеза или в 38% от подлежащих (2015г. – 38%). В Касимовском (3), Рязанском (8), Александро-Невском (3) и Шацком (2) районах домашние очаги туберкулеза (количество указано в скобках) остались без обработки.

Обеспеченность туберкулезных кабинетов противотуберкулезными препаратами в области в целом удовлетворительная.

Специалистами ГБУ РО «Областной клинический противотуберкулезный диспансер» сделано 7 выездов в районы области для оказания организационно-методической и практической помощи, в 1 из них проведена районная конференция с участием глав сельских поселений. На базе диспансера работают 2 постоянно действующих семинара по лучевой и бактериологической диагностике туберкулеза, в 2-х районах проведены выездные семинары по раннему выявлению и профилактике туберкулеза среди детей.

С учетом вышеизложенного и в целях достижения индикаторных показателей по оказанию противотуберкулезной помощи:

1. Главным врачам медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области активизировать работу по выявлению и профилактике туберкулеза на подведомственных территориях.

2. Главным врачам ГБУ РО «Рязанская ЦРБ» (И.Ф. Филькина), ГБУ РО «Касимовская ЦРБ» (В.Н. Бардин), ГБУ РО «Милославская ЦРБ» (В.А. Руденко), ГБУ РО «Городская клиническая больница №11» (Е.М. Есакова) проанализировать причины роста заболеваемости на подведомственных территориях и принять меры по её стабилизации. О принятых мерах доложить в отдел организации ВМП и СМП министерства (факс: 76-02-40, эл.почта: omrn@mail.ru) в срок до 31.05.2016 г.

3. И.о. главного врача ГБУ РО ОКПТД, главному внештатному специалисту фтизиатру (М.А. Муравьева) проанализировать случаи выявленного внелегочного

туберкулеза и представить предложения по ее стабилизации в отдел организации ВМП и СМП министерства (факс: 76-02-40, эл.почта: ompr@mail.ru) в срок до 31.05.2016 г.

4. Главным врачам ГБУ РО «Городская клиническая больница №10» (О.А. Быстрова), ГБУ РО «Городская клиническая больница №4» (С.В. Викулин), Шиловском районе (Т.И. Манакина), ГБУ РО «Городская поликлиника №6» (С.Н. Шашкова) и Касимовском районе (В.Н. Бардин) принять необходимые меры по увеличению охвата рентгенофлюорографическими осмотрами прикрепленного населения. О принятых мерах и результатах охвата доложить в отдел организации ВМП и СМП министерства (факс: 76-02-40, эл.почта: ompr@mail.ru) в срок до 31.05.2016 г.

5. Главным врачам ГБУ РО «Клепиковская ЦРБ» (Г.В. Цыганова), ГБУ РО «Пителинская ЦРБ» (А.В. Шмельков), ГБУ РО «Рязанская ЦРБ» (И.Ф. Филькина), принять действенные меры по привлечению к обследованию лиц, не обследованных флюорографическим методом более 2-х лет. О принятых мерах и результатах охвата доложить в отдел организации ВМП и СМП министерства (факс: 76-02-40, эл.почта: ompr@mail.ru) в срок до 31.05.2016 г.

6. Главным врачам медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области обеспечить выполнение клинического минимума обследования при подозрении на туберкулез в соответствии с приложением №2 приказа Минздрава Рязанской области от 23.05.2012г. №834 «Об оказании противотуберкулезной помощи населению Рязанской области».

7. Главным врачам ГБУ РО «Касимовская ЦРБ» (В.Н. Бардин), ГБУ РО «Кораблинская ЦРБ» (В.Д. Сорокин), ГБУ РО «Сасовская ЦРБ» (В.А. Игнатьев), ГБУ РО «Шиловская ЦРБ» (Путятинская РБ) (Т.И. Манакина) организовать в районе контролируемое лечение больных туберкулезом на амбулаторном этапе. О принятых мерах доложить в отдел организации ВМП и СМП министерства (факс: 76-02-40, эл.почта: ompr@mail.ru) в срок до 31.05.2016 г.

8. Главным врачам медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Рязанской области взять под личный контроль работу по проведению заключительных дезинфекций в домашних очагах туберкулеза.

Приложение на 3 л.

Заместитель министра

п/п

О.В. Митин

**Число заболевших активным туберкулезом в первом квартале 2016г.
в сравнении с аналогичным периодом 2015г.**

		3 мес. 2015г.	3 мес. 2016г.	+/- чел.
1	Александро-Невский	1	0	-1
2	Ермишинский	3	3	0
3	Захаровский	2	0	-2
4	Кадомский	1	0	-1
5	Касимовский	3	6	3
6	Клепиковский	2	1	-1
7	Кораблинский	1	2	1
8	Милославский	0	3	3
9	Михайловский	4	3	-1
10	Пителинский	1	0	-1
11	Пронский	2	2	0
12	Путятинский	1	1	0
13	Рыбновский	5	2	-3
14	Ряжский	3	8	5
15	Рязанский	2	7	5
16	Сапожковский	1	2	1
17	Сараевский	3	4	1
18	Сасовский	6	1	-5
19	Скопинский	2	1	-1
20	Спасский	7	4	-3
21	Старожиловский	3	3	0
22	Ухоловский	4	0	-4
23	Чучковский	0	0	0
24	Шацкий	2	3	1
25	Шиловский	5	2	-3
26	г. Рязань	58	32	-26
	<i>Всего постоянных жителей</i>	<i>122</i>	<i>90</i>	<i>-32</i>
27	БОМЖ	0	3	3
28	Жители других территорий	21	20	-1
29	УИН	18	9	-9
	<i>ИТОГО по области</i>	<i>161</i>	<i>122</i>	<i>-39</i>

Число лиц, обследованных ФЛГ методом в МО без учета обследованных на передвижных аппаратах ОКПТД в 1 кв. 2016г. в сравнении с аналогичным периодом 2015г.

		3 мес. 2015г.	3 мес. 2016г.	+/- чел.	Примечание
1	Александро-Невский	1146	1033	-113	
2	Ермишинский	892	964	+72	
3	Захаровский	Своего ФЛГ аппарата нет			
4	Кадомский	975	1045	+70	
5	Касимовский	6172	5261	-911	
6	Клепиковский	1940	2091	+151	
7	Кораблинский	2741	2722	-19	
8	Милославский	1379	1254	-125	
9	Михайловский	5082	5175	+93	
10	Пителинский	534	418	-116	Флюорограф простаивал 15 дней
11	Пронский	3466	3619	+153	
12	Путятинский	544	1169	+625	Флюорограф простаивал 5 дней
13	Рыбновский	2476	3120	+644	
14	Ряжский	3610	3745	+135	
15	Рязанский	1932	3671	1739	
16	Сапожковский	960	1039	+79	
17	Сараевский	2470	2456	-14	
18	Сасовский	5635	5205	-430	
19	Скопинский	7975	8454	479	
20	Спасский	2538	2680	142	
21	Старожиловский	2232	1639	-593	Флюорограф простаивал 5 дней
22	Ухоловский	271	893	+622	
23	Чучковский	969	1157	+188	
24	Шацкий	1716	1918	+202	
25	Шиловский	6650	5374	-1276	Флюорограф простаивал 8 дней
	Поликлиники г.Рязани:				
26	ГБУ РО «Городская поликлиника №2»	7666	9697	+2031	
27	ГБУ РО «Городская поликлиника №4	11846	10457	-1389	
28	ГБУ РО «Городская поликлиника №5	3242	3423	+181	
29	ГБУ РО «Городская поликлиника №6	5808	4891	-917	
30	ГБУ РО «Городская	9130	7357	-1773	

	поликлиника №10				
31	ГБУ РО «Городская поликлиника №11	12044	11909	-135	
32	ГБУ РО «Городская поликлиника №14	4018	4066	+48	
33	ГБУ РО «Поликлиника завода «Красное Знамя»	4377	3852	-525	
34	ГБУ РО «Областная клиническая больница»	5016	5141	+125	
35	ГБУ РО «Областной клинический кардиологический диспансер»	1385	3708	+2323	Флюорограф простаивал 16 дней