

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 20.03.2017

№ 212-0041

О совершенствовании организации раннего выявления и диагностики туберкулеза внелегочной локализации

В целях улучшения организации раннего выявления, профилактики и диагностики туберкулеза внелегочной локализации, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.11.2012 № 932 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом» и приказа Министерства здравоохранения РСФСР от 29.05.1980 № 342 «Об улучшении борьбы с внелегочным туберкулезом в РСФСР», на основании Положения о министерстве здравоохранения Тульской области, утвержденного постановлением правительства Тульской области от 11.12.2012 № 698, п р и к а з ы в а ю :

1. Руководителям государственных учреждений здравоохранения Тульской области:

1.1. Обеспечить ежегодное обследование на внелегочный туберкулез с применением рентгенографических, бактериологических методов хронических больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, мочеполовой системы, лимфоденопатиях и других заболеваний, длительное лечение которых не дало должного результата.

1.2. Осуществлять обследование на туберкулез лиц с хроническими воспалительными заболеваниями различных органов, у которых наблюдаются частые (более двух раз в год) обострения и отсутствие выраженной положительной динамики (сохраняющиеся изменения в лабораторных исследованиях) на проводимое противовоспалительное лечение более трех недель в соответствии с Приложением № 1.

1.3. Обеспечить своевременное направление больных с подозрением на туберкулез внелегочной локализации на консультацию в ГУЗ «Тульский областной противотуберкулезный диспансер № 1».

1.4. Осуществлять контроль за выполнением работы по раннему выявлению и профилактике туберкулеза внелегочной локализации.

1.5. Подготовить списки контингентов больных, находящихся под диспансерным наблюдением в государственных учреждениях здравоохранения Тульской области и проводить профилактические мероприятия с целью раннего выявления туберкулеза внелегочной

локализации в соответствии с Приложением № 1 в срок до 01 апреля 2017 года.

1.6. Представить в ГУЗ «Тульский областной противотуберкулезный диспансер № 1» численность лиц, данной категории пациентов, и число пациентов, направленных к врачам специалистам по внелегочному туберкулезу в течение 2016 года, в срок до 15 апреля 2017 года и далее ежеквартально в срок до 15 числа, следующего за отчетным периодом, с нарастающим итогом в соответствии с Приложением № 2.

2. Главному врачу ГУЗ «Тульский областной противотуберкулезный диспансер № 1» Карнаухову В.А.:

2.1. Осуществлять консультирование и необходимое дообследование пациентов с подозрением на заболевание внелегочным туберкулезом.

2.2. Проводить анализ работы государственных учреждений здравоохранения Тульской области по раннему выявлению туберкулеза внелегочной локализации и ежеквартально в срок до 30 числа месяца, следующего за отчетным, осуществлять предоставление отчетной информации по данному анализу директору департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области Дурновой Е.С. по адресу электронной почты: Elena.Durnova@tularegion.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора департамента здравоохранения министерства здравоохранения Тульской области Дурнову Е.С.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

**Заместитель министра здравоохранения
Тульской области**

Т.А. Семина

**Контингенты больных, в том числе детских, находящихся под наблюдением
врачей городских, районных поликлиник
государственных учреждений здравоохранения,
и подлежащих обследованию на внелегочный туберкулез**

Локализация ВЛТ	Перечень заболеваний, входящих в "группу риска" по внелегочному туберкулезу	Сроки наблюдения	Наименование лабораторных и других диагностических исследований	Периодичность осмотра врачами узкопрофильных специальностей
Туберкулез костей и суставов	Длительно текущие артриты, полиартриты, остеомиелит метафизарной локализации, в т.ч. осложненный свищами, остеохондроз, деформации позвоночника, радикулиты, а также упорные боли в спине, суставах, нарушение походки	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Проба Манту. Диаскин-тест. Рентгенография суставов или позвоночника в двух проекциях. Исследование отделяемого из свищей и пунктата на МБТ	Фтизио-остеолог 1 раз в год
Туберкулез мочеполовой системы	Хронический пиелонефрит, хронический цистит, калькулезный пиелонефрит, мочекаменная болезнь, приступы почечной колики, гематурия и гипертензия неясной этиологии, радикулиты, хронический орхоэпидидимит и эпидидимит	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Проба Манту. Диаскин-тест. Общий анализ мочи, Посев мочи или пунктата на МБТ. Обзорная рентгенография органов брюшной полости	Фтизио-уролог 1 раз в год
Туберкулез женских половых органов	Длительные хронические воспалительные заболевания женских половых органов, не поддающихся неспецифической терапии; бесплодие, особенно первичное, стойкое нарушение менструальной функции	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Диаскин-тест. Обзорная рентгенография органов брюшной полости. Гистеросальпинго-графия. Посев мазков из влагалища, цервикального канала и уретры на МБТ.	Фтизио-гинеколог 1 раз в год

Туберкулез глаз	Хронические рецидивирующие воспалительные заболевания оболочки глаза: ириты, иридо-циклиты, хориоидиты; заболевания хориоидеи с вовлечением других оболочек: кератоувеиты, склероувеиты, хориоретиниты и др	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Исследование крови на реакцию Вассермана. Дополнительные обследования по назначению районного окулиста и фтизиоофтальмолога	Фтизио-офтальмолог 1 раз в год
Туберкулез кожи	Инфекционные и паразитарные болезни кожи: туберкулоидная форма кожного лейшманиоза, хромомикоз, актиномикоз, споротрихоз, хроническая неспецифическая язвенная или вегетирующая пиодермия, хронические вульгарные, конглобатные и розовые угри, инфекционно-аллергические васкулиты кожи с папулонекротическими или нодозными высыпаниями, хроническая дискоидная красная волчанка, мелко- и крупноузелковые формы саркоидоза кожи, инфильтративные поражения рта и носоглотки, мигрирующие одонтогенные гранулемы лица, флебиты и трофические язвы у женщин молодого и среднего возраста	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Проба Манту. Диаскин-тест. Диагностическая биопсия кожи или края язвы для гистологического и бактериологического исследования	Дерматовенеролог 1 раз в год
Туберкулез периферических лимфатических узлов	Хронические воспалительные заболевания лимфатических узлов, в том числе с длительно текущими незаживающими свищами, увеличение лимфатических узлов не установленной этиологии - шейной, подмышечной, паховой и других локализаций	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Проба Манту. Диаскин-тест. Исследование крови на реакцию Вассермана. Исследование отделяемого из свищей и пунктата на МВТ. Диагностическая биопсия лимфатического узла для гистологического и бактериологического исследования	Стационарное обследование для установления этиологии заболевания. Затем специалист по внелегочному туберкулезу 1 раз в год

Туберкулез органов брюшной полости	Хронические холециститы, аппендициты, колиты, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, частичная непроходимость кишечника, протекающая нетипично или не поддающаяся неспецифическому лечению, опухолевидные образования в брюшной полости и малом тазу, атипичная картина острого живота	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Флюорография. Проба Манту. Диаскин-тест. Обзорная рентгенография органов брюшной полости. Анализ желудочного сока. Пункция брюшной полости с исследованием экссудата на цитоз и МБТ.	Специалист по внелегочному туберкулезу 1 раз в год. При частичной непроходимости кишечника и опухолевидных образованиях в брюшной полости — срочное стационарное обследование
Туберкулезный менингит	Лица с менингеальной симптоматикой, прогрессирующими головными болями, особенно при наличии неблагоприятной эпид. обстановки по туберкулезу	До выздоровления или установления этиологии заболевания	Рентгенография легких и костей черепа. Проба Манту. Диаскин-тест. Люмбальная пункция с исследованием цереброспинальной жидкости на цитоз, белок, сахар, хлориды и МБТ	Фтизиатр, невропатолог, инфекционист, офтальмолог при выявлении заболевания. Срочное стационарное обследование

Информация
о количестве пациентов обследованных в ГУЗ «ТОПТД №1»
с целью исключения туберкулеза внелегочной локализации.
(отчет подается ежеквартально с нарастающим итогом)

ГУЗ _____

за _____ 2016г.

Локализация ВЛТ	Перечень заболеваний, входящих в "группу риска" по внелегочному туберкулезу	Численность больных, состоящих на ДУ	Направлено к специалисту фтизиатру в ГУЗ «ТОПТД №1»
Туберкулез костей и суставов	Длительно текущие артриты, полиартриты, остеомиелит метафизарной локализации, в т.ч. осложненный свищами, остеохондроз, деформации позвоночника, радикулиты, а также упорные боли в спине, суставах, нарушение походки		
Туберкулез мочеполовой системы	Хронический пиелонефрит, хронический цистит, калькулезный пиелонефрит, мочекаменная болезнь, приступы почечной колики, гематурия и гипертензия неясной этиологии, радикулиты, хронический орхоэпидидимит и эпидидимит		
Туберкулез женских половых органов	Длительные хронические воспалительные заболевания женских половых органов, не поддающихся неспецифической терапии; бесплодие, особенно первичное, стойкое нарушение менструальной функции		
Туберкулез глаз	Хронические рецидивирующие воспалительные заболевания оболочки глаза: ириты, иридо-циклиты, хориоидиты; заболевания хориоидеи с вовлечением других оболочек: кератоувеиты, склероувеиты, хориоретиниты и др		

Туберкулез кожи	Инфекционные и паразитарные болезни кожи: туберкулоидная форма кожного лейшманиоза, хромомикоз, актиномикоз, споротрихоз, хроническая неспецифическая язвенная или вегетирующая пиодермия, хронические вульгарные, конглобатные и розовые угри, инфекционно-аллергические васкулиты кожи с папулонекротическими или нодозными высыпаниями, хроническая дискоидная красная волчанка, мелко- и крупноузелковые формы саркоидоза кожи, инфильтративные поражения рта и носоглотки, мигрирующие одонтогенные гранулемы лица, флебиты и трофические язвы у женщин молодого и среднего возраста		
Туберкулез периферических лимфатических узлов	Хронические воспалительные заболевания лимфатических узлов, в том числе с длительно текущими незаживающими свищами, увеличение лимфатических узлов не установленной этиологии - шейной, подмышечной, паховой и других локализаций		
Туберкулез органов брюшной полости	Хронические холециститы, аппендициты, колиты, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, частичная непроходимость кишечника, протекающая нетипично или не поддающаяся неспецифическому лечению, опухолевидные образования в брюшной полости и малом тазу, атипичная картина острого живота		
Туберкулезный менингит	Лица с менингеальной симптоматикой, прогрессирующими головными болями, особенно при наличии неблагоприятной эпид. обстановки по туберкулезу		

Главный врач

Информация
о количестве пациентов обследованных в ГУЗ «ТОПТД №1»
с целью исключения туберкулеза внелегочной локализации.
(отчет подается ежеквартально с нарастающим итогом)
ГУЗ _____

за _____ 201__ г.

Локализация ВЛТ	Перечень заболеваний, входящих в "группу риска" по внелегочному туберкулезу	Численность больных, состоящих на ДУ	Направлено к специалисту – фтизиатру в ГУЗ «ТОПТД №1»	Выявлено больных туберкулезом (чел.)
Туберкулез костей и суставов	Длительно текущие артриты, полиартриты, остеомиелит метафизарной локализации, в т.ч. осложненный свищами, остеохондроз, деформации позвоночника, радикулиты, а также упорные боли в спине, суставах, нарушение походки			
-Туберкулез мочеполовой системы	Хронический пиелонефрит, хронический цистит, калькулезный пиелонефрит, мочекаменная болезнь, приступы почечной колики, гематурия и гипертензия неясной этиологии, радикулиты, хронический орхоэпидидимит и эпидидимит			
Туберкулез женских половых органов	Длительные хронические воспалительные заболевания женских половых органов, не поддающихся неспецифической терапии; бесплодие, особенно первичное, стойкое нарушение менструальной функции			
Туберкулез глаз	Хронические рецидивирующие воспалительные заболевания оболочки глаза: ириты, иридо-циклиты, хориоидиты; заболевания хориоидеи с вовлечением других оболочек: кератоувеиты, склероувеиты, хориоретиниты и др			
Туберкулез кожи	Инфекционные и паразитарные болезни кожи: туберкулоидная форма кожного лейшманиоза, хромомикоз, актиномикоз, споротрихоз, хроническая неспецифическая язвенная или вегетирующая пиодермия, хронические вульгарные, конглобатные и розовые угри, инфекционно-аллергические васкулиты кожи с папулонекротическими или нодозными высыпаниями, хроническая дискоидная красная волчанка, мелко- и крупноузелковые формы саркоидоза кожи, инфильтративные поражения рта и носоглотки, мигрирующие одонтогенные гранулемы лица, флебиты и трофические язвы у женщин молодого и среднего возраста			

Туберкулез периферических лимфатических узлов	Хронические воспалительные заболевания лимфатических узлов, в том числе с длительно текущими незаживающими свищами, увеличение лимфатических узлов не установленной этиологии - шейной, подмышечной, паховой и других локализаций			
Туберкулез органов брюшной полости	Хронические холециститы, аппендициты, колиты, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, частичная непроходимость кишечника, протекающая нетипично или не поддающаяся неспецифическому лечению, опухолевидные образования в брюшной полости и малом тазу, атипичная картина острого живота			
Туберкулезный менингит	Лица с менингеальной симптоматикой, прогрессирующими головными болями, особенно при наличии неблагоприятной эпид. обстановки по туберкулезу			

Главный врач
