

Минздрав России

Государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Сибирский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ГБОУ ВПО СибГМУ Минздрава России)



ПРОВЕРЖДАЮ

О.С. Кобякова

15. 06 2016

## ПОЛОЖЕНИЕ № 13

### об отделении функциональной диагностики

#### 1. Общие положения

1.1. Введено взамен положения от 01.04.2005 «Об отделении функциональной диагностики».

1.2. Наименование подразделения – отделение функциональной диагностики (далее - ОФД).

1.3. История подразделения. Примерно с 1963 года в клиниках Томского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института был развернут кабинет функциональной диагностики, в котором проводилась электрокардиография (далее - ЭКГ), а чуть позднее и фонокардиография. В штатном расписании кабинета числилась лишь одна штатная единица.

В штатном расписании клиник 1987 года значится уже отделение функциональной диагностики, осуществлявшее ЭКГ, фонокардиографию и одномерную эхокардиографию.

1.4. Подразделение возглавляет заведующий ОФД, подчиняющийся в рамках своих функциональных обязанностей заместителю главного врача по медицинской части.

Заведующий ФТО назначается и освобождается от должности приказом ректора государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - СибГМУ).

1.5. ОФД территориально располагается по следующим адресам:

634050, Томская область, г. Томск, Московский тракт, 2;

634050, Томская область, г. Томск, пр. Ленина, д. 4, стр.1;

634050, Томская область, г. Томск, ул. Учебная 39/1.

## 2. Цель и функции

2.1. Целью работы ОФД является проведение функциональных методов исследования для диагностики заболеваний и состояний, требующих использования специальных инструментальных методов и сложной медицинской аппаратуры и новейших технологий.

2.2. Медицинские услуги в ОФД оказываются в форме:

- экстренного обследования, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

- неотложного обследования, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента, не требующих экстренной медицинской помощи;

- планового обследования, при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью;

- планового обследования, при оказании услуг амбулаторным пациентам, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния, угрозу его жизни и здоровью.

2.3. На базе ОФД выполняются рутинные и высокотехнологичные диагностические медицинские услуги, оказываемые взрослому и детскому контингенту для выявления заболеваний сердечно-сосудистой, дыхательной и нервной системы, а именно:

- ЭКГ в покое и на фоне фармакологических проб на современных одноканальных, 6-ти и 12-канальных электрокардиографах;

- проба с физической нагрузкой (велозергометрия) на современном автоматизированном оборудовании экспертного класса;
- холтеровское (суточное) мониторирование ЭКГ (Холтер ЭКГ) на современном оборудовании экспертного класса;
- суточное мониторирование артериального давления (СМАД) на современном оборудовании экспертного класса;
- комбинированное проведение Холтер ЭКГ и СМАД с оценкой variability ритма сердца, пневмограммы для диагностики ночное апноэ на современном оборудовании экспертного класса;
- доплерэхокардиография на современном оборудовании экспертного класса;
- комплексная оценка функции внешнего дыхания на современном цифровом оборудовании экспертного класса;
- электроэнцефалография, электромиография и эхоэнцефалография на современном оборудовании экспертного класса.

2.4. Все медицинские диагностические услуги в ОФД оказываются высококвалифицированными специалистами по функциональной диагностике, имеющими соответствующие сертификаты по функциональной диагностике и ученые степени, высшие и первые квалификационные категории, включая высокопрофессиональный средний медперсонал, обладающий специальной подготовкой для работы на современном оборудовании.

2.5. На ОФД возлагаются следующие функции:

- проведение функциональных методов исследования при нахождении больного в специализированном стационарном отделении для установления диагноза и дальнейшего оказания врачами-клиницистами специализированной медицинской помощи;
- регистрация электрокардиограммы в режиме работы по «скорой медицинской помощи» производится в экстренной или неотложной форме в амбулаторных и стационарных условиях;
- проведение функциональных методов исследования при амбулаторном обращении больных для установления диагноза;
- разработка и проведение мероприятий по повышению качества диагностического процесса и внедрению в практику новых методов диагностики;
- проведение санитарно-просветительной работы с пациентами;
- координация деятельности специалистов ОФД с клиническими подразделениями, проведение совместных конференций, семинаров;
- оказание консультативной помощи врачам и иным медицинским работникам других медицинских организаций по актуальным вопросам функциональной диагностики;

- ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности ОФД в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации (далее - РФ);
- участие в проведении мероприятий по повышению квалификации врачей и медицинских работников со средним медицинским образованием;
- участие в работе лечебно-контрольных комиссий и патологоанатомических конференций;
- систематический анализ качественных и количественных показателей деятельности ОФД;
- выявление и анализ причин расхождения заключений, выданных специалистами ОФД с результатами других диагностических методов при постановке клинических и патологоанатомических диагнозов.

### 3. Структура и штаты

3.1. Структура ОФД определяется ректором с учетом существующей инфраструктуры здравоохранения, коечного фонда и объемов законченных клинических случаев.

3.2. Структура ОФД включает в себя специально оборудованные диагностической аппаратурой диагностические кабинеты (не имеющие статуса структурных подразделений):

- кабинет ЭКГ;
- кабинет спирографии;
- кабинет ультразвукового исследования сердца;
- кабинет холтеровского мониторирования ЭКГ и суточного мониторирования артериального давления.

3.3. Штатная численность работников ОФД утверждается ректором, исходя из фактического объема проводимых диагностических услуг с учетом рекомендуемых штатных нормативов, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее МЗ РФ) от 30.11.1993 №283 «О совершенствовании службы функциональной диагностики в учреждениях здравоохранения Российской Федерации».

3.4. На должности заведующего и врача ОФД назначаются специалисты, соответствующие Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 07.07.2009 №415н, а также Квалификационным характеристикам должностей работников в сфере здравоохранения Единого квалификационного справочника должностей

руководителей, специалистов и служащих, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.07.2010 №541н.

#### 4. Организация деятельности

4.1. В своей деятельности сотрудники ОФД руководствуются законодательством РФ, нормативными правовыми актами МЗ РФ, Департамента здравоохранения Томской области (ДЗТО), Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и настоящим Положением:

4.1.1. Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об охране здоровья граждан в Российской Федерации»;

4.1.2. Постановления Правительства Российской Федерации о программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на очередной год и плановый период;

4.1.3. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;

4.1.4. Стандарты оказания медицинской помощи.

4.2. Оснащение ОФД осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приказом МЗ РФ от 30.11.1993 №283 «О совершенствовании службы функциональной диагностики в учреждениях здравоохранения Российской Федерации».

4.3. Режим работы ОФД определяется главным врачом клиник.

4.4. Нагрузка специалистов определяется задачами ОФД, должностными инструкциями, а также расчетными нормами времени на оказание диагностических услуг.

4.5. Диагностические медицинские услуги в условиях ОФД оказываются в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, добровольного медицинского страхования (далее - ДМС) и за счет личных средств граждан в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.6. В ОФД ведется установленная учетно-отчетная медицинская документация:

4.6.1. Журнал регистрации исследований, выполняемых в отделении (кабинете) функциональной диагностики (форма №157/у-93);

4.6.2. Отчет о работе ОФД;

4.6.3. Журнал учета поверок диагностической аппаратуры.

4.7. Хранение и обработка персональных данных пациентов осуществляются в соответствии со ст. 9 ФЗ от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» и ст. 13 ФЗ от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».

4.8. ОФД может использоваться в качестве образовательной базы СибГМУ.

4.9. Контроль деятельности ОФД осуществляется заместителем главного врача по медицинской части.

## **5. Права и ответственность**

5.1. Права, обязанности и ответственность медицинских работников ОФД определяются должностными инструкциями, разрабатываемыми заведующим ОФД. Должностные инструкции утверждаются главным врачом.

5.2. Медицинские работники ОФД имеют право:

- 1) осуществлять взаимодействие с другими структурными подразделениями СибГМУ для оказания качественных диагностических услуг населению;
- 2) получать по согласованию с руководством от других подразделений документы и информацию, необходимые для исполнения возложенных задач;
- 3) выполнять научно-исследовательские работы;
- 4) на безопасные условия труда;
- 5) вносить на рассмотрение администрации предложения по улучшению качества деятельности ОФД.

5.3. Медицинский персонал ОФД является ответственным за своевременное и качественное оказание диагностических услуг в соответствии с действующими медицинскими стандартами и порядками оказания медицинской помощи, а также с действующим законодательством в сфере охраны здоровья граждан РФ.

## **6. Взаимодействия**

6.1. Внутреннее взаимодействие ОФД осуществляет с:

- 1) клиниками (отделениями, кабинетами) и лабораторно-диагностическими подразделениями по вопросам диагностики;
- 2) администрацией клиник и СибГМУ по вопросам организации деятельности ОФД, информационного обеспечения, предоставления отчетности в установленные сроки;
- 3) организационно-методическим отделом по вопросам предоставления отчетности в установленные сроки и обмена статистической информацией;
- 4) прочими подразделениями по вопросам, относящимся к их компетенции.

## **7. Финансирование деятельности**

7.1. Регулирование финансово-хозяйственной деятельности ОФД осуществляется СибГМУ.

7.2. Финансирование ОФД осуществляется за счет следующих источников:

- 1) средства фонда обязательного медицинского страхования;
- 2) средства от приносящей доход деятельности;
- 3) средств федерального бюджета;
- 4) иные источники, предусмотренные Уставом и законодательством РФ.

7.3. Распределение средств осуществляется согласно утвержденному плану финансово-хозяйственной деятельности.

### **8. Делопроизводство**

8.1. Дела в ОФД формируются в соответствии с утвержденной номенклатурой.

8.2. Подписи работников ОФД могут быть заверены печатью клиник.

### **9. Реорганизация и ликвидация**

9.1. Реорганизация и ликвидация ОФД, как структурного подразделения клиник, осуществляется по решению ректора.

### **10. Порядок внесения изменений в Положение**

10.1. Изменения в настоящее Положение вносятся в соответствии с п. 3.2.3 регламента «Управление документацией».

Заведующий организационно-методическим отделом



А.О.Наумов