

Приложение № 17  
Утверждено  
приказом ФГБУ «ННИИТО  
им. Я.Л. Цивьяна»  
Минздрава России № 208  
от «18» 08 2010г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ** **о клинико-биохимической лаборатории** **ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России**

### **I. Общие положения**

1.1. Клиника-биохимическая лаборатория является самостоятельным подразделением Федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее по тексту – Учреждение) и находится в непосредственном подчинении главного врача.

1.2. В своей деятельности клинико-биохимическая лаборатория руководствуется законодательством Российской Федерации, уставом Учреждения, иными организационно-распорядительными документами Учреждения и настоящим Положением.

### **II. Структура**

2.1. Структура и штатная численность работников клинико-биохимической лаборатории определяется исходя из конкретных условий деятельности Учреждения и утверждается директором Учреждения.

2.2. Клинико-биохимическую лабораторию возглавляет заведующий клинико-биохимической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики (далее по тексту – заведующий лабораторией), назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом директора Учреждения по представлению главного врача. Заведующий лабораторией непосредственно подчиняется главному врачу.

2.3. В период отсутствия заведующего лабораторией его обязанности исполняет врач клинической лабораторной диагностики.

2.4. Работники клинико-биохимической лаборатории назначаются на должность и освобождаются от должности приказом директора Учреждения по представлению главного врача. В своей служебной деятельности они подчиняются непосредственно заведующему лабораторией.

2.5. Распределение обязанностей между работниками клинико-биохимической лаборатории производится заведующим лабораторией.

### **III. Задачи**

Основными задачами клинико-биохимической лаборатории являются:

3.1. Обеспечение клиническими лабораторными исследованиями отделений Учреждения в соответствии с профилем Учреждения.

3.2. Освоение и внедрение в практику методов клинической лабораторной диагностики, соответствующих профилю Учреждения.

#### **IV. Основные функции**

Основными функциями клинико-биохимической лаборатории являются:

4.1. Проведение клинических лабораторных исследований (общеклинических, гематологических, биохимических и других, имеющих высокую аналитическую и диагностическую надежность). Объем выполняемых исследований не должен быть ниже минимального объема, рекомендуемого для ЛПУ данной мощности.

4.2. Внедрение прогрессивных форм работы, новых методов исследований, имеющих высокую аналитическую точность и диагностическую надежность.

4.3. Участие в научных разработках, проводимых с использованием лабораторных данных.

4.4. Повышение качества лабораторных исследований путем систематического проведения внутрилабораторного проведения контроля качества лабораторных исследований и участие в программе внешнего контроля качества.

4.5. Оказание консультативной помощи врачам лечебных отделений в выборе наиболее диагностических информативных лабораторных тестов и трактовке данных лабораторного обследования больных.

4.6. Обеспечение клинического персонала, занимающегося сбором биологического материала, детальными инструкциями о правилах взятия, хранения и транспортировки биологического материала, обеспечивающими стабильность образцов и надежность результатов. Ответственность за точное соблюдение этих правил клиническим персоналом несут руководители клинических подразделений.

4.7. Повышение квалификации персонала клинико-биохимической лаборатории.

4.8. Проведение мероприятий по охране труда персонала, соблюдение техники безопасности, производственной санитарии, противоэпидемиологического режима в клинико-биохимической лаборатории.

4.9. Ведение учетно-отчетной документации в соответствии с утвержденными формами.

#### **V. Права**

Для выполнения возложенных клинико-биохимическая лаборатория имеет право:

5.1. Запрашивать и получать от структурных подразделений Учреждения сведения, справочные и другие материалы, необходимые для осуществления деятельности клинико-биохимической лаборатории.

5.2. Пользоваться компьютерной, множительной и иной оргтехникой, средствами связи, а также иными материальными ресурсами Учреждения для обеспечения деятельности клинико-биохимической лаборатории.

5.3. На обеспечение условий труда, соответствующих нормам и правилам охраны труда.

5.4. Вносить предложения по совершенствованию работы клинико-биохимической лаборатории.

## VI. Взаимоотношения (служебные связи)

Клинико-биохимическая лаборатория в целях обеспечения возложенных на не задач и функций осуществляет свою деятельность во взаимодействии со структурными подразделениями Учреждения, органами государственной власти, органами местного самоуправления, иными юридическими и физическими лицами.

## VII. Ответственность

7.1. Ответственность за качество и своевременность выполнения функций клинико-биохимической лаборатории несет заведующий лабораторией.

7.2. На заведующего лабораторией возлагается персональная ответственность за:

- своевременное, а также качественное исполнение поручений руководства Учреждения.
- недопущение использования информации работниками клинико-биохимической лаборатории в неслужебных целях.
- соблюдение трудового распорядка работниками клинико-биохимической лаборатории.

7.3. Ответственность работников клинико-биохимической лаборатории устанавливается должностными инструкциями.

Заведующий клинико-биохимической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики

  
(подпись)

Н.В. Шайдурова

Согласовано:

Главный врач

  
(подпись)

Е.В. Губина

Начальник отдела кадров

  
(подпись)

Л.М. Зорина