

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда
студентов на кафедре
акушерства и гинекологии

ИОТ – 02 – 18 – 09 –

1. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция по охране труда (ИОТ) вступает в силу с момента её утверждения ректором, согласования Председателем профкома и регистрации в отделе охраны труда и является основным документом, регламентирующим процесс организации охраны труда на рабочем месте.

1.2. Студенты до начала проведения практических занятий на кафедре акушерства и гинекологии должны изучить настоящую инструкцию по охране труда с соответствующими записями и подписями в «Журнале инструктажа студентов по охране труда»

1.3. Студент, допустивший нарушение инструкции по охране труда, может быть привлечен к дисциплинарной ответственности. Если нарушение правил охраны труда связано с причинением имущественного ущерба предприятию, студент несет и материальную ответственность в установленном законом порядке.

1.4. Данная ИОТ разработана заведующим кафедрой акушерства и гинекологии Трубниковой Л.И.

2. область применения

2.1. ИОТ разработана для студентов, обучающихся на кафедре акушерства и гинекологии.

2.2. Настоящая ИОТ определяет требования охраны труда при осуществлении практических занятий на кафедре акушерства и гинекологии УлГУ.

3. основные термины и сокращения

3.1. **Термины**

Аттестация рабочих мест по условиям труда – система анализа и оценки состояния условий труда на рабочих местах.

Безопасные условия труда – условия труда, при которых воздействие на работающих вредных и (или) опасных производственных факторов исключено или уровни их воздействия не превышает установленных нормативов.

Организация работ по охране труда – система взаимосвязанных мероприятий, направленных на обеспечение охраны труда.

Охрана труда – система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические и иные мероприятия.

3.2. Сокращения

ПБ – правила безопасности;

ПДК – предельно-допустимая концентрация;

ПК – персональный компьютер;

СанПиН – санитарные правила и нормы;

СИЗ – средства индивидуальной защиты;

ИОТ – инструкция по охране труда.

4. нормативные документы

4.1. Трудовой кодекс Российской Федерации;

4.2. ГОСТ 12.0.004 – 90 «ССБТ. Организация обучения безопасности труда»;

4.3. ГОСТ Р 12.0.006 – 2002 «ССБТ. Общие требования к системе управления охраной труда в организации»;

4.4. «Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда». Постановление Минтруда РФ от 17.012.2002 г. № 80.

4.5. СанПиН 2.2.2./2.4.1340–03. «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ»;

4.6. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 31 августа 2007 г. № 569 «Об утверждении порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда».

5. Требования оХРАНЫ ТРУДА

5.1. Общие требования охраны труда

5.1.1 Студенты обязаны:

- соблюдать требования охраны труда;
- правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты;
- выполнять распоряжение преподавателей и лаборантского состава кафедры во время учебного процесса;
- немедленно сообщать преподавателю или лаборанту о любой ситуации, угрожающей жизни здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на практическом занятии, или ухудшении состояния здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания.

5.1.2. Студенты обязаны соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, уметь пользоваться средствами индивидуальной защиты (СИЗ),

5.1.3. При проведении занятий на кафедре возможно воздействие на студентов опасных и вредных производственных факторов:

Операционный блок

- повышенная загазованность в воздухе рабочей зоны;
- повышенный уровень статического электричества;
- повышенное напряжение в электрической цепи, замыкание которой может пройти через тело человека;
- нервно-психические перегрузки.

Помещение учебных аудиторий:

- повышенная нагрузка на органы зрения и дыхания;

Общие для всех помещений кафедры:

- повышенное напряжение в электрической сети, способное вызвать короткое замыкание.

5.1.4. При несчастном случае студент должен организовать оказание первой доврачебной помощи и вызов врача, сообщить преподавателю или лаборанту кафедры.

Во всех случаях поражения электрическим током вызов врача является обязательным независимо от состояния пострадавшего.

5.1.6. Соблюдать и требовать соблюдения правил личной гигиены рук (мытьё рук), чистоты верхней одежды.

5.2. Требования охраны труда перед началом работы

5.2.1. Перед началом работы во всех помещениях включается вентиляция.

5.2.2. Студенты, присутствующие на занятии в учебной аудитории и в операционной, должны иметь халат, шапочку, резиновые перчатки и маски. Студенты, не имеющие формы, к занятиям не допускаются. Каждая группа должна иметь мыло и полотенце.

5.2.3. В случае возникновения каких-либо неисправностей, студенты обязаны сообщить о них преподавателю.

5.2.4. Категорически запрещается самостоятельно ликвидировать неисправности электрооборудования, систем вентиляции и т.п., разбирать электроприборы.

5.2.5. Выдача инструментария дежурным производится сотрудниками кафедры только в обмен на документы, удостоверяющие личность.

5.3. Требования охраны труда во время работы

5.3.1. Не производить никаких манипуляций с наглядными пособиями, оборудованием кафедры без разрешения преподавателя или лаборантов.

5.3.2. Во время занятий находиться на закрепленном за студентом рабочем месте. Перемещения на другие рабочие места без разрешения преподавателя не допускаются.

5.3.3. При работе в операционном блоке от всех участников операции требуется строжайшее соблюдение правил асептики и антисептики.

5.3.4. Категорически запрещается во время проведения операции проводить какие-либо манипуляции внутри электрооборудования операционной.

5.3.5. В помещениях кафедры запрещается применение открытого пламени (спиртовки, спички, зажигалки и т.п.).

5.4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

5.4.1. При возникновении пожара:

- во избежание поражения электрическим током необходимо отключить электропитание (выключить автоматы в щитке);
- спокойно и организованно выйти из опасной зоны согласно плану эвакуации;
- необходимо осмотреть очаг возгорания и, если это возможно, приступить к тушению пожара подручными средствами (огнетушители, песок и т.п.);
- оказать первую помощь пострадавшим.

Одновременно с перечисленными действиями при возникновении пожара звонить по 01. Вызов пожарной охраны должен содержать четкую информацию о месте пожара, его причине и вероятной угрозе для людей. Необходимо четко назвать свое имя, адрес и номер телефона для получения дальнейших указаний.

5.4.2. При термических ожогах обожженное место следует присыпать крахмалом, тальком или сделать примочки 2%-ным раствором соды

5.4.3. При порезах рук или других частей тела, раны обрабатываются 5% раствором йода или 70% этиловым спиртом.

5.4.4. При поражении человека электрическим током необходимо:

- освободить пострадавшего от действия электрического тока, отключить ту часть электрической установки или оборудования, которой касается пострадавший, оказать ему первую медицинскую помощь;
- в случае невозможности отключения напряжения необходимо использовать подручные средства для изоляции спасающего от тела пострадавшего. Намотать на руки сухое белье (халат, шторы) и оттащить пораженного электрическим током от токоведущих или токопроводящих частей оборудования;

- Оказать первую медицинскую помощь пострадавшему: сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить его в ближайшее лечебное учреждение.

5.4.5. При попадании консервирующего раствора на незащищенные части тела или одежду необходимо немедленно промыть место попадания консервирующего раствора большим количеством проточной воды, затем промыть с мылом и продезинфицировать раствором этилового спирта.

5.4.6. При прочих аварийных ситуациях (поломка в системах водоснабжения, канализации, отопления или вентиляции), препятствующих нормальному течению учебного процесса, при возникновении несчастных случаев прекратить работу и доложить зав.кафедрой, и в отдел охраны труда.

5.4.7. Для расследования несчастного случая необходимо сохранить обстановку на рабочем месте и состояние оборудования таким, каким оно было в момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих и не приведет к аварии.

5.5. Требования охраны труда по окончании работы

5.5.1. После окончания занятий необходимо:

- после каждого занятия вымыть и продезинфицировать рабочий инструментарий;
- использованные рабочие перчатки выбросить в специальные корзины;
- проверить исправность и целостность инструментария и муляжей;
- отключить все работающие во время занятия системы (вентиляция, осветительные приборы в операционном блоке);
- закрыть все двери, форточки, шкафы;
- сдать инструментарий сотруднику кафедры.

6. ознакомление

Ознакомление с настоящей ИОТ производится в структурном подразделении под роспись в Листе ознакомления.

7. рассылка

Контролируемая копия настоящей ИОТ передается в заинтересованное структурное подразделение под подпись в листе (журнале).

8. хранение

Оригинал настоящей ИОТ хранится в Отделе охраны труда, контролируемая копия хранится в заинтересованном структурном подразделении в соответствии с Номенклатурой дел.

**Зав. кафедрой акушерства и
гинекологии, профессор
Трубникова**

Л.И.