

ЗАНЯТИЕ № 1

*по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности человека»
по разделу «Охрана труда»
для студентов 1 курса медико-диагностического факультета*

ТЕМА: «ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ И НОРМАТИВНАЯ БАЗА ОХРАНЫ ТРУДА»

ЦЕЛЬ: изучить актуальность проблемы производственного травматизма; освоить меры профилактики, направленные на предотвращение возникновения случаев производственного травматизма; ознакомиться с основными нормативными актами и принципами государственной политики в области охраны труда.

ВРЕМЯ: 2.0 часа.

МЕСТО: студенческий практикум кафедры.

ОСНАЩЕНИЕ: методические разработки кафедры, сборники нормативных документов.

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ:

1. Производственный травматизм: актуальность проблемы, причины возникновения, меры профилактики.
2. Основные законодательные нормативные акты об охране труда и технике безопасности в здравоохранении.
3. Основные понятия и принципы государственной политики в области охраны труда.
4. Сущность системы управления охраной труда.
5. Государственный контроль за соблюдением законодательства по охране труда.

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Бортновский, В. Н. Безопасность жизнедеятельности человека : учеб. пособие / В. Н. Бортновский, И. М. Отрощенко. – Минск: Новое знание, 2016. – 206 с.

Дополнительная:

2. Наумов, И. А. Охрана труда в здравоохранении : учеб. пособие / И. А. Наумов, – Минск : Вышэйшая школа, 2012. – 222 с.: ил.
3. Охрана труда : курс лекций / И. И. Бурак [и др.] ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Витебск : ВГМУ, 2013. – 121 с.
4. Наумов И. А. Безопасность жизнедеятельности человека (охрана труда) : пособие для студ. мед.-психол. и мед.-диагност. фак. / И. А. Наумов ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Гродн. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Гродно : ГрГМУ, 2014. – 198 с. : рис., табл.

ЗАНЯТИЕ № 2

*по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности человека»
по разделу «Охрана труда»
для студентов 1 курса медико-диагностического факультета*

ТЕМА: «ТРУДОВОЕ ПРАВО»

ЦЕЛЬ: освоить правила заключения и расторжения трудового договора; ознакомиться с общими правилами внутреннего трудового распорядка в организациях здравоохранения; изучить основные положения трудового кодекса Республики Беларусь.

ВРЕМЯ: 2.0 часа.

МЕСТО: студенческий практикум кафедры.

ОСНАЩЕНИЕ: методические разработки кафедры, бланк трудового договора.

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ

1. Трудовые отношения: понятие, стороны, источники регулирования.
2. Трудовой договор: понятие, содержание, порядок заключения и расторжения.
3. Коллективный договор и соглашение: понятие, содержание, порядок составления и заключения.
4. Правила внутреннего трудового распорядка. Основные обязанности руководителей, специалистов и работников по их соблюдению.
5. Обязанности нанимателя по отстранению работника от выполнения трудовых обязанностей.
6. Отпуск: понятие, виды, порядок предоставления.
7. Перерывы для отдыха и питания. Выходные и рабочие дни. Работа в ночное время. Ограничение сверхурочных работ. Сокращенная продолжительность рабочего времени.

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Бортновский, В. Н. Безопасность жизнедеятельности человека : учеб. пособие / В. Н. Бортновский, И. М. Отрощенко. – Минск: Новое знание, 2016. – 206 с.

Дополнительная:

2. Наумов, И. А. Охрана труда в здравоохранении : учеб. пособие / И. А. Наумов, – Минск : Вышэйшая школа, 2012. – 222 с.: ил.
3. Охрана труда : курс лекций / И. И. Бурак [и др.] ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Витебск : ВГМУ, 2013. – 121 с.
4. Наумов И. А. Безопасность жизнедеятельности человека (охрана труда) : пособие для студ. мед.-психол. и мед.-диагност. фак. / И. А. Наумов ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Гродн. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Гродно : ГрГМУ, 2014. – 198 с. : рис., табл.

ЗАНЯТИЕ № 3

*по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности человека»
по разделу «Охрана труда»
для студентов 1 курса медико-диагностического факультета*

ТЕМА: «ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ И ОХРАНА ТРУДА ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

ЦЕЛЬ: ознакомиться с причинами и условиями возникновения вредных и опасных факторов на рабочих местах; **изучить** порядок аттестации рабочих мест по условиям труда; **освоить** основные положения инструкции по охране труда для работников здравоохранения; **овладеть** навыками организации безопасности условий труда на рабочих местах.

ВРЕМЯ: 2.0 часа.

МЕСТО: студенческий практикум кафедры.

ОСНАЩЕНИЕ: методические разработки кафедры, инструкции по охране труда в здравоохранении.

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ

1. Понятие угроз здоровью персонала организаций здравоохранения.
2. Факторы производственной среды: понятие, классификация. Характеристика производственных факторов, оказывающих влияние на состояние здоровья персонала организаций здравоохранения.
3. Условия труда: понятие, классификация. Характеристика условий труда персонала организаций здравоохранения.
4. Аттестации рабочих мест по условиям труда: понятие, порядок и методология проведения.

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Бортновский, В. Н. Безопасность жизнедеятельности человека : учеб. пособие / В. Н. Бортновский, И. М. Отрощенко. – Минск: Новое знание, 2016. – 206 с.

Дополнительная:

2. Наумов, И. А. Охрана труда в здравоохранении : учеб. пособие / И. А. Наумов, – Минск : Вышэйшая школа, 2012. – 222 с.: ил.
3. Охрана труда : курс лекций / И. И. Бурак [и др.] ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Витебск : ВГМУ, 2013. – 121 с.
4. Наумов И. А. Безопасность жизнедеятельности человека (охрана труда) : пособие для студ. мед.-психол. и мед.-диагност. фак. / И. А. Наумов ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Гродн. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Гродно : ГрГМУ, 2014. – 198 с. : рис., табл.

ЗАНЯТИЕ № 4

*по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности человека»
по разделу «Охрана труда»
для студентов 1 курса лечебного медико-диагностического факультета*

УПРАВЛЯЕМАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

ТЕМА: «ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА. РАССЛЕДОВАНИЕ И УЧЕТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ»

ТЕМЫ РЕФЕРАТИВНЫХ РАБОТ

1. Медицинские осмотры по условиям труда (понятие, виды, цели, периодичность проведения, документация).
2. Служба охраны труда организации (структура, основные задачи и функции службы).
3. Планирование работы и мероприятий по охране труда (порядок планирования).
4. Система стандартов безопасности труда (понятие, описание стандартов классифицированных группировок).
5. Инструкции по охране труда (основные разделы и их содержание).
6. Инструкции по охране труда для врача-лаборанта (общие требования безопасности, требования безопасности перед началом работы, требования безопасности во время работы, требования безопасности в аварийных ситуациях, требования безопасности по окончании работ).
7. Инструкции по охране труда для врача-бактериолога (общие требования безопасности, требования безопасности перед началом работы, требования безопасности во время работы, требования безопасности в аварийных ситуациях, требования безопасности по окончании работ).
8. Инструкции по охране труда для врача функциональной диагностики (общие требования безопасности, требования безопасности перед началом работы, требования безопасности во время работы, требования безопасности в аварийных ситуациях, требования безопасности по окончании работ).
9. Инструкции по охране труда для врача ультразвуковой диагностики (общие требования безопасности, требования безопасности перед началом работы, требования безопасности во время работы, требования безопасности в аварийных ситуациях, требования безопасности по окончании работ).
10. Инструкции по охране труда для врача-рентгенолога (общие требования безопасности, требования безопасности перед началом работы, требования безопасности во время работы, требования безопасности в аварийных ситуациях, требования безопасности по окончании работ).
11. Инструктажи по охране труда (понятие, виды, цели, периодичность проведения, документация).
12. Несчастные случаи на производстве (понятие, анализ причин их возникновения, порядок учета и расследования, отчетность).
13. Профессиональные заболевания (понятие, анализ причин их возникновения, порядок учета и расследования, отчетность).
14. Организация обучения и проверка знаний работающих по вопросам охраны труда.
15. Организация контроля исполнения работниками правил охраны труда.

ЗАНЯТИЕ № 5

*по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности человека»
по разделу «Охрана труда»
для студентов 1 курса медико-диагностического факультета*

ТЕМА: «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ»

ЦЕЛЬ: изучить общие положения и принципы обеспечения пожарной безопасности и электробезопасности; овладеть навыками оказания первой помощи пострадавшим с ожогами и электротравмой; ознакомиться с порядком действий при возникновении пожара.

ВРЕМЯ: 2.0 часа.

МЕСТО: студенческий практикум кафедры.

ОСНАЩЕНИЕ: инструкция по пожарной безопасности, методические разработки кафедры.

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ

1. Общие положения и принципы обеспечения пожарной безопасности. Правила пожарной безопасности в организациях здравоохранения. Надзор, контроль и виды ответственности в области обеспечения пожарной безопасности.

2. Классификация производственных помещений по опасности поражения электрическим током. Группы по электробезопасности. Мероприятия по обеспечению безопасности персонала при работе с электроустановками и электрофицированным инструментом.

3. Характеристика поражений человека электрическим током. Правила оказания первой помощи пострадавшим от удара электрическим током.

ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

1. Бортновский, В. Н. Безопасность жизнедеятельности человека : учеб. пособие / В. Н. Бортновский, И. М. Отрощенко. – Минск: Новое знание, 2016. – 206 с.

Дополнительная:

2. Наумов, И. А. Охрана труда в здравоохранении : учеб. пособие / И. А. Наумов, – Минск : Вышэйшая школа, 2012. – 222 с.: ил.

3. Охрана труда : курс лекций / И. И. Бурак [и др.] ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Витеб. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Витебск : ВГМУ, 2013. – 121 с.

4. Наумов И. А. Безопасность жизнедеятельности человека (охрана труда) : пособие для студ. мед.-психол. и мед.-диагност. фак. / И. А. Наумов ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Гродн. гос. мед. ун-т». Каф. общей гигиены и экологии. – Гродно : ГрГМУ, 2014. – 198 с. : рис., табл.