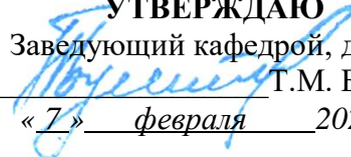


**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Северо-Осетинская государственная медицинская академия" Министерства  
здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России)**  
**Кафедра гигиены медико-профилактического факультета с эпидемиологией**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заведующий кафедрой, д.м.н.  
  
Т.М. Бутаев  
« 7 » февраля 2024 г.

Дисциплина - Гигиена лечебно-профилактических организаций (ЛПО)  
Курс - 3  
Факультет - Медико-профилактический

**Тематический план практических занятий  
на весенний семестр 2023 – 2024 учебный год**

№	Наименование темы	Продолжительность занятия
1.	Понятие о гигиене лечебно-профилактических организаций как разделе гигиены.	2 часа
2.	Основные типы лечебно-профилактических организаций: <i>Классификация лечебно-профилактических учреждений. Характеристика больничных учреждений, диспансерных учреждений, амбулаторно-поликлинических учреждений, учреждений охраны материнства и детства, санаторно-курортных учреждений, лечебных учреждений скорой помощи, ЛПО комбинированного типа.</i>	2 часа
3.	Гигиеническая оценка микроклимата ЛПО: <i>Гигиеническое значение температуры воздуха. Исследование температуры воздуха. Гигиеническое значение атмосферного давления. Исследование атмосферного давления.</i>	2 часа
4.	Гигиеническая оценка микроклимата ЛПО: <i>Гигиеническое значение влажности воздуха. Исследование влажности воздуха. Гигиеническое значение движения воздуха. Исследование скорости движения воздуха.</i>	2 часа
5.	Гигиеническая оценка комплексного влияния на организм физических свойств воздуха. <i>Расчет результирующей температуры помещений ЛПО. (ГОСТ 30494-2011 - Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях).</i>	2 часа
6.	Гигиеническая оценка естественного освещения помещений ЛПО: <i>Естественное освещение и методы его исследования. Светотехнический метод оценки естественного освещения. Геометрические методы оценки естественного освещения.</i>	2 часа
7.	Гигиеническая оценка искусственного освещения помещений ЛПО: <i>Гигиенические требования к искусственному освещению. Искусственное освещение и методы его исследования. Искусственное освещение в помещениях ЛПУ. Исследование искусственного освещения.</i>	2 часа
8.	Гигиеническая оценка естественной и искусственной вентиляции в помещениях ЛПО: <i>Гигиенические основы вентиляции. Виды и системы вентиляции. Организация вентиляции в ЛПО.</i>	2 часа
9.	<b>МОДУЛЬ</b>	<b>2 часа.</b>
10.	Гигиеническая оценка проекта генерального плана больницы: Состав проекта больницы.	2 часа
11.	Гигиенические требования к планировке и застройке (генеральному плану) земельного участка больницы.	2 часа
12.	Гигиенические требования к внутренней планировке больниц: Специализированные отделения и палатные секции. Размещение и внутренняя планировка акушерских отделений (родильных домов). Хирургическое отделение. Инфекционное отделение. Детское неинфекционное отделение.	2 часа

13.	Водоснабжение, канализация, удаление медицинских отходов.	2 часа
14.	Безопасная больничная среда. Лечебно-охранительный режим ЛПО: <i>Безопасная больничная среда. Лечебно-охранительный режим. Режим эмоциональной безопасности. Правила внутреннего распорядка и выполнения манипуляций.</i>	2 часа
15.	Мероприятия по оптимизации факторов внутрибольничной среды <i>(архитектурно-планировочные, технологические и организационные, санитарно-технические мероприятия).</i>	2 часа
16.	Мероприятия по оптимизации факторов внутрибольничной среды <i>(меры индивидуальной защиты, лечебно- и санитарно-профилактические мероприятия, санитарный инструктаж и пропаганда).</i>	2 часа
<b>17.</b>	<b>МОДУЛЬ</b>	<b>2 часа</b>
18.	Гигиеническая оценка микробного загрязнения воздушной среды в больницах. Профилактика внутрибольничных инфекций.	2 часа
19.	Санитарно-гигиенические исследования микробного загрязнения воздушной среды. <i>Применение ультрафиолетового излучения для обеззараживания воздуха. Санитарно-гигиенический режим в больнице.</i>	2 часа
20.	Внутрибольничные инфекции (определение понятия, источники, пути передачи). <i>Исследование и гигиеническая оценка микробного загрязнения воздушной среды в больницах. Фазы микробного аэрозоля и их эпидемиологическое значение.</i>	2 часа
21.	Государственный санитарный надзор за учреждениями здравоохранения. Содержание работы санитарного врача в области надзора за учреждениями системы здравоохранения.	2 часа
<b>22.</b>	<b>МОДУЛЬ</b>	<b>2 часа.</b>
23.	Производственные факторы внутрибольничной среды, оказывающие влияние на здоровье медицинских работников.	2 часа
24.	Санитарно-гигиеническая оценка особенностей профессиональной деятельности медицинского персонала различных специальностей (хирурги, ЛОР, окулисты, анестезиологи-реаниматоры, акушеры-гинекологи).	2 часа
25.	Профессиональная заболеваемость медицинских работников. Профессиональное заражение туберкулезом медицинских работников. Современные проблемы охраны труда медицинских работников.	2 часа
26.	Вредные и опасные факторы производственной среды в стоматологии и их влияния на организм врача. Заболевания медицинских работников от воздействия ионизирующего излучения и их профилактика.	2 часа
27.	Синдром эмоционального выгорания у врачей различных специальностей.	2 часа
28.	Диетотерапия и лечебное питание. <i>Основы лечебной кулинарии. Первичная и тепловая обработка пищевых продуктов. Организация питания в лечебно-профилактическом учреждении.</i>	2 часа
29.	Лечебное питание в ЛПО РФ.	2 часа
<b>30.</b>	<b>МОДУЛЬ</b>	<b>2 часа</b>
	<b>Итого</b>	<b>60 часов</b>

**Максимальный предметный рейтинг:**

26\*5 (практические занятия) + 20\*4 (модуль) + 2\*5 (практические навыки) = 220 баллов.

Ст.п., к.м.н.



Цирихова А.С.

« 7 » февраля 2024г.