

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.03.2024 11:27:41

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2983d2651b784e5c0190f8a794b4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий кафедрой



/Гранковская Л.В./

«04» июля 2023 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
Б1.О.42 ГИГИЕНА ПИТАНИЯ**

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность)	32.05.01 Медико-профилактическое дело
Уровень подготовки	высшее образование
Направленность подготовки	02 Здравоохранение (в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей, профилактической медицины).
Форма обучения	очная
Срок освоения ООП	6 лет
Кафедра	(нормативный срок обучения) Гигиены

Владивосток, 2023

При разработке методических рекомендаций для преподавателей и обучающихся по дисциплине Гигиена питания в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 32.05.01 Медико-профилактическое дело, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ «15» июня 2017 г. № 552

2) Учебный план по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение (в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей, профилактической медицины), утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России « 02 » мая 2023 г., Протокол № 9/ 22-23.

Рабочая программа дисциплины **Б1.О.42 Гигиена питания** разработана авторским коллективом кафедры гигиены ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России под руководством заведующего кафедрой профессора, доктора мед. наук Транковской Л.В.

Разработчики:

Доцент
(занимаемая должность)

К.м.н., доцент
(ученая степень, ученое звание)

Саенко А.Г
(Ф.И.О.)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Методические рекомендации по изучению дисциплины **Б1.О.42 Гигиена питания** представляют собой комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих оптимальным образом организовать процесс изучения данной дисциплины.

Для лучшего освоения материала и систематизации знаний по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания** необходимо регулярно разбирать материалы лекций, отвечать на вопросы для самоконтроля. Во время самостоятельной проработки лекционного материала особое внимание следует уделять возникающим вопросам, непонятным терминам, спорным точкам зрения. В случае необходимости обращаться к преподавателю за консультацией. Лекционный материал организует мыслительную деятельность обучающихся, а практические занятия обеспечивают глубину усвоения материала дисциплины.

При подготовке к практическому занятию особое внимание необходимо обращать на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Для организации самостоятельного изучения тем дисциплины **Б1.О.42 Гигиена питания** используются материалы фондов оценочных средств.

Самостоятельная работа студентов обеспечивается следующими условиями:

1. наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
2. создание системы регулярного контроля качества выполненной самостоятельной работы;
3. консультационная помощь преподавателя.

Методический материал для самостоятельной подготовки представляется в виде литературных источников. В список учебно-методических материалов для самостоятельной работы обучающихся входит перечень библиотечных ресурсов учебного заведения и других материалов, к которым обучающийся имеет возможность доступа.

Самостоятельная работа – вид контактной внеаудиторной работы преподавателей и обучающихся по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания**. Контроль самостоятельной работы осуществляется ведущим преподавателем. Оценка самостоятельной работы учитывается при проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания**.

Текущий контроль по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания** предназначен для проверки индикаторов достижения компетенций, стимулирования учебной работы обучающихся и совершенствования методики освоения новых знаний. Текущий контроль по дисциплине **Б1.О.16 Гигиена** проводится в течение семестра по всем видам и разделам учебной дисциплины, охватывающим компетенции, формируемые дисциплиной: опросы, дискуссии, тестирование, доклады. Текущий контроль знаний студентов, их подготовки к практическим занятиям осуществляется на каждом занятии.

Промежуточная аттестация предназначена для определения уровня освоения индикаторов достижения компетенций. Проводится в форме экзамена после освоения обучающимся всех разделов дисциплины **Б1.О.16 Гигиена** и учитывает результаты обучения по дисциплине по всем видам работы студента на протяжении всего периода обучения по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания**.

Время, отведенное для промежуточной аттестации, указано в графике учебного процесса.

Задания для практических работ, а также задания для подготовки к текущему и промежуточному контролю приведены в фонде оценочных средств по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания**. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Перед консультацией необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ЛЕКЦИОННЫМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 1. Методические указания к лекционным занятиям по дисциплине **Б1.О.42**
Гигиена питания

Тема № 1. Гигиена питания как наука, цель и задачи предмет, методы гигиены питания. Законодательные основы гигиены питания. Современные методические подходы к организации деятельности врача по гигиене питания.	
Продолжительность лекционного занятия (в академических часах):	2
Цель лекционного занятия: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Предмет, цель и основные задачи гигиены питания и гигиенической практики; некоторые понятия, ассоциируемые с понятием гигиены питания. 2. Краткая история становления государственной санитарно-эпидемиологической службы России и гигиены питания.	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: 2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. 3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 2. Энергетическая, пищевая и биологическая ценность пищевых продуктов животного и растительного происхождения	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 3. Общая характеристика основных групп факторов, воздействующих на человека в процессе жизнедеятельности; их ранжирование. 4. Виды, уровни и меры профилактики; роль отдельных видов профилактики в повышении уровня здоровья населения. 5. Средства обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. 6. Законы гигиены питания; их роль в разработке профилактических мероприятий. 7. Дифференциация гигиены на современном этапе развития. 8. Связь гигиены питания с другими науками; роль смежных научных дисциплин в обосновании и разработке профилактических мероприятий. 9. Общая методология и методы гигиены питания. 10. Гигиеническая диагностика.	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная:	

2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].
1. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Тема № 3. Основные пищевые вещества, их характеристика, нормирование в питании различных групп населения

Продолжительность лекции (в академических часах):	2
---------------------------------------------------	----------

Цель лекции:
 - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,
 -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Роль белков в организме человека
2. Жиры, как один из основных элементов организма человека, виды пищевых жиров.
3. Значение углеводов в организме человека, виды углеводов
4. Виды и роль витаминов организме человека
5. Минеральные вещества
6. Значение минорных веществ

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 4. Теоретические основы рационального питания. Современные теории питания населения

Продолжительность лекции (в академических часах):	2
---------------------------------------------------	----------

Цель лекции:
 - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,
 -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Античная теория
2. Теория рационального питания

3. Теория сбалансированного питания

4. Современные теории питания

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.] Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 5. Гигиенические основы физиологии и биохимии питания

Продолжительность лекции (в академических часах):

2

Цель лекции:

- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,

-мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Базисные сведения о важнейших видах обмена белков

2. Базисные сведения о важнейших видах обмена веществ в организме

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.] Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 6. Обмен веществ и энергии, основной обмен, методы оценки	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Обмен веществ в организме, виды обмена 2. Энергетический обмен 3. Основной обмен 4. Специфически-динамическое действие пищи. 5. Методы оценки	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: 1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020. 2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. 3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 7. Алиментарно-зависимые заболевания	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Понятие об алиментарно-зависимых заболеваниях 2. Первичные расстройства питания 3. Вторичные расстройства питания	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство	

<p>к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>Дополнительная:</p> <p>2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 8. Заболевания связанные с инфекционными агентами и паразитами передающимися с пищей</p>	
<p>Продолжительность лекции (в академических часах):</p>	<p>2</p>
<p>Цель лекции:</p> <p>- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.</p>	
<p>План лекции, последовательность ее изложения:</p> <p>1. Инфекционные заболевания, передающиеся через пищу</p> <p>2. Паразитарные заболевания, передающиеся через пищу</p> <p>3. Понятия об отравлениях</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <p>1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>Дополнительная:</p> <p>2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 9. Понятие о пищевых отравлениях, пищевые отравления микробной природы.</p>	
<p>Продолжительность лекции (в академических часах):</p>	<p>2</p>
<p>Цель лекции:</p> <p>- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.</p>	
<p>План лекции, последовательность ее изложения:</p> <p>1. Классификация пищевых отравлений.</p> <p>2. Понятие о пищевых отравлениях.</p> <p>3. Пищевые токсико-инфекции</p> <p>4. Этиология, клиника, патогенез</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <p>1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс]</p>	

- 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 10. Пищевые токсикозы и микотоксикозы

Продолжительность лекции (в академических часах):

2

Цель лекции:

- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,
- мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Стафилококковый токсикоз.
2. Стрептококковый токсикоз
3. Ботулизм
4. Этиология, патогенез, клиника, профилактика

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
- 4 О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 11. Пищевые отравления немикробного происхождения. Отравления ядовитыми растениями, грибами.	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Отравления ядовитыми растениями. 2. Отравления бледной поганкой 3. Отравления мухоморами 4. Клиника, диагностика, профилактика	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: 1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020. 2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. 3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 12. Контаминация пищевых продуктов агрохимикатами и ядохимикатами	
Продолжительность лекции (в академических часах):	4
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Значение азотистых веществ для человека и растений. 2. Контаминация пищевых продуктов агрохимикатами 3. Отравления нитратами 4. Отравления ядохимикатами	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельничен-	

<p>ко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>Дополнительная:</p> <p>1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
Тема № 13. Контаминация пищевых продуктов тяжелыми металлами, полициклическими углеводородами, полихлорированными бифенилами	
Продолжительность лекции (в академических часах):	4
<p>Цель лекции:</p> <p>- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.</p>	
<p>План лекции, последовательность ее изложения:</p> <p>1. Источники тяжелых металлов, вызывающих контаминацию пищевых продуктов</p> <p>2. Понятие о полициклических углеводородах, их роль в контаминации пищевых продуктов .</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <p>1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru</p> <p>Дополнительная:</p> <p>1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
Тема № 14. Расследование пищевых отравлений.	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
<p>Цель лекции:</p> <p>- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.</p>	

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Нормативные документы по расследованию пищевых отравлений.
2. Расследование пищевых отравлений

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 15. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями по обороту пищевых продуктов.

Продолжительность лекции (в академических часах):

2

Цель лекции:

- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,
- мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Предприятия по обороту пищевых продуктов.
2. Основные типы предприятий
3. Методика обследования торговых предприятий

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и

<p>функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 16. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями общественного питания.</p>	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
<p>Цель лекции:</p> <p>- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.</p>	
<p>План лекции, последовательность ее изложения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предприятия общественного питания 2. Санитарно-эпидемиологический надзор 	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 17. Государственное регулирование в области качества и безопасности пищевого сырья и пищевых продуктов. Система ХАССП.</p>	
Продолжительность лекции (в академических часах):	2
<p>Цель лекции:</p> <p>- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.</p>	
<p>План лекции, последовательность ее изложения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие о качестве и безопасности пищевого сырья и пищевых продуктов 2. Понятие о системе ХАССП. 3. Порядок проведения государственной регистрации 4. Государственная регистрация отдельных видов пищевых продуктов 	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: 	

учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 18. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями пищевой промышленности (молокозавод, мясокомбинат)

Продолжительность лекции (в академических часах):

4

Цель лекции:

- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,
- мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Санитарно-эпидемиологический надзор за молокоперерабатывающими предприятиями.
2. Санитарно-эпидемиологический надзор за мясокомбинатом.

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 19. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями пищевой промышленности (рыбокомбинат и хлебозавод)

Продолжительность лекционного занятия (в академических часах):	4
Цель лекционного занятия: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Санитарно-эпидемиологический надзор за рыбокомбинатом 2. Санитарно-эпидемиологический надзор за хлебокомбинатом	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: 2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. 3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 20. Санитарно-эпидемиологический надзор за новыми пищевыми продуктами,, оборудованием, инвентарем и материалами контактирующими с пищевыми продуктами	
Продолжительность лекции (в академических часах):	4
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Понятие о новых пищевых продуктах, технологиях, оборудовании, инвентаре 2. Пищевые продукты, технологии, оборудование, подлежащее обязательной государственной регистрации 3. Порядок проведения государственной регистрации 4. Государственная регистрация отдельных видов пищевых продуктов	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: 2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. 3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.]. 1. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. -	

168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru	
Тема № 21. Оценка состояния питания различных групп населения, основные методы изучения и оценки питания.	
Продолжительность лекции (в академических часах):	6
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Классификация методов изучения питания различных групп населения 2. Социально-экономические методы изучения питания. 3. Социально-гигиенические методы исследования 4. Методы изучения питания организованных коллективов 5. Методы изучения питания по приходу и расходу пищевых продуктов 6. Методы изучения питания по меню раскладке	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: 1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020. 2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. 3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 22. Санитарно-эпидемиологический надзор за пищеблоками ЛПО	
Продолжительность лекции (в академических часах):	6
Цель лекции: - обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме, -мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.	
План лекции, последовательность ее изложения: 1. Типы пищеблоков ЛПО 2. Особенности централизованных типов пищеблоков ЛПО 3. Особенности децентрализованных типов пищеблоков ЛПО 4. Санитарно-эпидемиологические требования к территории, зданиям, производственным помещениям ЛПО	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельничен-	

ко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

1. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 23. Гигиенические требования к организации лечебно-профилактического питания. Санитарно-эпидемиологический надзор за лечебно-профилактическим питанием на предприятиях с вредными и особо вредными условиями труда

Продолжительность лекции (в академических часах):

6

Цель лекции:

- обобщить и систематизировать знания по разбираемой теме,

-мотивировать к учению и пробуждению интереса к предмету.

План лекции, последовательность ее изложения:

1. Базисные сведения о важнейших видах обмена белков

2. Базисные сведения о важнейших видах обмена веществ в организме

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

2. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

3. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Таблица 2. Методические указания к практическим занятиям по **Б1.О.42 Гигиена питания**

Тема № 1. Гигиеническая оценка пищевой, биологической ценности и биологической эффективности пищевых продуктов растительного и животного происхождения, Методика оценки.

Продолжительность практического занятия (в академических часах):	12
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «иметь представление» о средствах, способах и методах гигиенической оценки, пищевой, биологической ценности и биологической эффективности пищевых продуктов - «знать» основные методы оценки пищевой и биологической ценности и эффективности - показатели пищевой ценности пищевых продуктов; - методики определения пищевой ценности; - биологическая ценность методы определения; 	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.</p>	
<p>Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование</p>	
<p>Рекомендованная литература: Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 2. Гигиеническая оценка качества и безопасности пищевых продуктов</p>	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «уметь» дать оценку показателей качества пищевых продуктов - дать оценку показателям безопасности пищевых продуктов; - «владеть» навыками проведения оценки показателей качества пищевых продуктов - навыками проведения методики оценки показателей безопасности пищевых продуктов 	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и</p>	

навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 3. Рациональное питание	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	12
Цель практического занятия: обучающиеся должны: - «иметь представление» об видах питания. - «знать»: основные принципы рационального питания - энергетическую адекватность питания - соответствие энергетической ценности рациона питания, энергетическим тратам организма; - качественную адекватность - составляющую режима питания и его значение для здорового питания - «уметь» - рассчитать энергетическую ценность пищевых продуктов, рационов питания; - определить пищевую ценность рационов питания; - давать оценку адекватности питания; - давать рекомендации по сбалансированности рациона питания. - «владеть»: - навыками работы с таблицами химического состава пищевых продуктов; - навыками расчета энергетической ценности и сбалансированности рационов питания; - навыками в формировании рекомендаций по оптимизации питания различных групп населения.	
Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.	
Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование	

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 4. Питание здорового и больного человека

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

4

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- **«иметь представление»** об особенностях заболеваний, связанных с недостаточным или избыточным питанием
- **«знать»:** физиологические нормы питания для различных групп взрослого населения
- значение белка в питании различных групп населения;
- значение жиров в питании различных групп населения;
- значение углеводов в питании различных групп населения;
- значение витаминов и минеральных веществ в питании различных групп населения.
- **«уметь»**
- использовать данные о качестве пищевого белка в рекомендациях для рационов питания различных групп населения;
- давать оценку сбалансированности рационов питания по основным пищевым веществам;
- давать рекомендации по использованию различных пищевых компонентов в лечебном и диетическом питании.
- **«владеть»:**
- навыками определения основных пищевых веществ в пищевых продуктах, блюдах, рационах питания;
- навыками оценки сбалансированности пищевых рационов по основным веществам и энергии;
- навыками в формировании рекомендаций по профилактике недостаточности пищевых веществ и энергии.

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 5. Заболевания связанные с инфекционными агентами и паразитами передающимися через пищевые продукты</p>	
<p>Продолжительность практического занятия (в академических часах):</p>	<p>12</p>
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «иметь представление» об алиментарных заболеваниях, связанных с инфекционными агентами и паразитами, передающимися через пищевые продукты, - «знать»: <ul style="list-style-type: none"> - знать этиологию, клинику, факторы передачи инфекционных и паразитарных заболеваний, передающихся через пищевые продукты; - методы определения паразитов в пищевых продуктах; - лабораторные методы определения паразитов в пищевых продуктах; - «уметь» <ul style="list-style-type: none"> - проводить отбор проб пищевых продуктов на определение паразитарных заболеваний животных и рыб; <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками отбора проб пищевых продуктов на наличие паразитарных заболеваний; - навыками отбора проб на исследования пищевых продуктов на наличие микроорганизмов. 	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.</p>	
<p>Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 	

<http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 6. Разбор пищевых отравлений микробного происхождения

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

6

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- **«иметь представление»** о методах расследования пищевых отравлений микробной природы

- **«знать»:**

- основные аспекты методики расследования пищевых отравлений;

- основные требования к сбору анамнеза, биоматериалов для расследования пищевых отравлений;

- классификацию пищевых отравлений;

- клинику пищевых отравлений;

- **«уметь»**

- производить отбор проб пищевых продуктов, подозреваемых в причастности к пищевому отравлению;

- производить отбор биоматериала с места пищевого отравления и направлять в бактериологическую лабораторию;

- ставить предварительный диагноз пищевого отравления;

- производить отбор пищевых продуктов и блюд из пищевых производств причастных к пищевому отравлению;

- **«владеть»:**

- навыками расследования пищевых отравлений различной этиологии;

- навыками анализа пищевых отравлений;

- навыками оценки качества и безопасности пищевых продуктов и блюд, при расследовании пищевого отравления;

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 7. Разбор случаев пищевых отравлений немикробной природы. Отравления ядовитыми грибами, ядовитыми растениями, орехами и другими пищевыми продуктами.

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

12

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- «**иметь представление**» о – методике расследования пищевых отравлений;

- «**знать**»:

- об особенностях расследования пищевых немикробных отравлений;

- клинику отравлений различными ядовитыми грибами;

- основные проявления при отравлении ядовитыми растениями и ягодами;

- об отравлениях ядовитыми рыбами, признаки отравления;

- отравления железами внутренней секреции убойных животных;

- «**уметь**»

- проводить дифференциальный диагноз между немикробными отравлениями имеющие сходную симптоматику;

- проводить расследование пищевых немикробных отравлений;

- «**владеть**»:

- навыками расследования пищевых отравлений.

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022.

- 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 8. Расследование пищевых отравлений микробной природы. Методика расследования, отчет о расследовании случаев пищевых отравлений. Профилактика

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

12

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- «иметь представление» об отравлениях микробной природы.

- «знать»:

- классификацию микробных отравлений;

- основных возбудителей способных вызывать пищевые отравления;

- «уметь»

- ставить дифференциальный диагноз между различными видами пищевых отравлений и соматических и инфекционных заболеваний со схожими симптомами;

- собирать анамнез у пострадавших от пищевого отравления;

- «владеть»:

- навыками работы по расследованию пищевых немикробных отравлений.

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и

функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 9. Государственная регистрация пищевых продуктов, материалов и изделий контактирующих с пищевыми продуктами.

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

12

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- **«иметь представление»:** о новых пищевых продуктах, полимерных материалах используемых для упаковки пищевых продуктов и сырья, изделий, контактирующих с пищевыми продуктами.

- **«знать»:**

- что такое Государственная регистрация новых пищевых продуктов;

- виды полимерных материалов, используемые для производства деталей механизмов контактирующих с пищевыми продуктами;

- виды изделий, инвентаря, посуды, упаковочного материала, контактирующего с пищевыми продуктами;

- **«уметь»**

-проводить оценку полимерных материалов для пригодности их в качестве упаковочного материала;

- давать гигиеническую оценку полимерных материалов на токсичность и опасность;

- **«владеть»:**

- навыками работы по оценке токсичности полимерных материалов;

- навыками работы по определению органолептических свойств полимерных материалов.

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб

в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 10. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями по обороту пищевых продуктов.	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «иметь представление»: о предприятиях по обороту пищевых продуктов. - «знать»: - знать классификацию предприятий по обороту пищевых продуктов; - основные требования к территории предприятия; - основные требования к зданиям, где размещаются предприятия по обороту пищевых продуктов ; - основные требования к производственным помещениям предприятий; - основные требования к канализации, водоснабжению, вентиляции, отоплению предприятий; - основные требования к размещению оборудования на предприятиях; - принципы требования к хранению скоропортящихся пищевых продуктов - «уметь» - дать гигиеническую оценку содержания производственных и других помещений; - давать гигиеническую оценку санитарному режиму на предприятии; 	
Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.	
Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
Тема № 11. «Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями общественного питания»	

Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <p>- «владеть»:</p> <p>- навыками санитарно-эпидемиологического обследования различных видов предприятий общественного питания;</p>	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.</p>	
<p>Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 12. Государственное регулирование в области качества и безопасности пищевого сырья и пищевых продуктов. Система ХАССП.</p>	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	8
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <p>- «иметь представление»: о качестве и безопасности пищевых продуктов и производства. О системе ХАССП.</p> <p>- «знать»: показатели качества и безопасности пищевых продуктов и сырья</p> <p>- порядок проведения государственной регистрации пищевых продуктов</p> <p>- «уметь»</p> <p>практически реализовать методы оценки показателей качества и безопасности пищевых продуктов</p> <p>- «владеть»:</p> <p>- навыками оценки качества и безопасности пищевых продуктов</p>	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование	
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].	
Тема № 13. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями пищевой промышленности (молокозавод и мясокомбинат)	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
Цель практического занятия: обучающиеся должны: - «иметь представление» о производстве молока и молоко-содержащей продукции; - о производстве пищевых продуктов на мясокомбинате. - «знать»: структуру организации производства молока и молочной продукции. систему технологии производства молока и молочных продуктов вопросы производственного контроля - «уметь»: оценить организацию работы производственного контроля за соблюдением санитарных правил на предприятии - «владеть»: методикой комплексной оценки санитарного состояния и производственного контроля на предприятии пищевой промышленности	
Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.	
Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.	
Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование	
Рекомендованная литература: Основная:	

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 14. Санитарно-эпидемиологический надзор за предприятиями пищевой промышленности (рыбокомбинат и хлебозавод) комплексное обследование.

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

6

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- «**иметь представление**» о производстве переработки рыбного сырья и выпечке хлеба

- «**знать**»: структуру организации производства рыбо-перерабатывающего предприятия.

Технологию производства пищевых продуктов и методы оценки качества и безопасности

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося:

письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

Рекомендованная литература:

Основная:

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.].

Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.

Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и

<p>функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 15. Санитарно-эпидемиологический надзор за новыми пищевыми продуктами, инвентарем, оборудованием и материалами контактирующими с пищевыми продуктами</p>	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	6
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <p>- «уметь»</p> <p>Оценить порядок проведения государственной регистрации новых пищевых продуктов, технологий, оборудования, инвентаря и материалов, контактирующих с пищевыми продуктами</p> <p>- «владеть»:</p> <p>Методикой экспертизы результатов лабораторных исследований пищевых продуктов и материалов</p>	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.</p>	
<p>Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование.</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток: Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 16. Организация госсанэпиднадзора за проектированием, реконструкцией и строительством объектов пищевой промышленности, общественного питания и торговли</p>	
Продолжительность практического занятия (в академических часах):	4
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <p>- «Иметь представление» о госсанэпиднадзоре за проектированием, реконструкцией и</p>	

строительством пищевых объектов

- «Знать»:

- основы законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения, основные официальные документы, по функционированию организаций, осуществляющих медицинскую деятельность;
- нормативные документы по проектированию; реконструкции и строительству пищевых объектов (СНиПы и др.)
- основные нормативно-технические документы, регулирующие профилактическую деятельность.
- теоретические и практические аспекты оценки санитарно-эпидемиологического надзора

«Уметь»:

- адекватно применять законные и нормативные правовые акты по работе с информацией по гигиеническим проблемам.
- давать оценки по выбору земельного участка, санитарно-защитной зоны и др. ;
- работать с нормативными документами при оценке санитарно-эпидемиологического надзора за строящимися объектами;
- оценивать и разрабатывать рекомендации по оптимизации работы с проектами строительства пищевых предприятий.

Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.

Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование

Рекомендованная литература:

Основная

1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>
4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: <http://www.studentlibrary.ru>

Дополнительная:

- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.
- Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

Тема № 17. Гигиенические требования к организации лечебно-профилактического питания на предприятиях с вредными и особо-вредными условиями труда

Продолжительность практического занятия (в академических часах):

12

Цель практического занятия: обучающиеся должны:

- «Владеть»:

<p>- принципиальными основами законодательства о назначении лечебно—профилактического питания на предприятиях с вредными условиями труда.</p> <p>- правилами назначения лечебно-профилактического питания работникам с вредными условиями труда</p>	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	
<p>Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.</p>	
<p>Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование</p>	
<p>Рекомендованная литература:</p> <p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru <p>Дополнительная:</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022.</p> <p>Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанив [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].</p>	
<p>Тема № 18. Организация лечебного питания в ЛПО. Санитарно-эпидемиологическое обследование пищеблока лечебного учреждения.</p>	
<p>Продолжительность практического занятия (в академических часах):</p>	<p>12</p>
<p>Цель практического занятия: обучающиеся должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «иметь представление». о состоянии здоровья и физического развития детей и подростков. - «знать»: - теоретические основы изучения состояния здоровья и физического развития детей и подростков; - методики определения групп здоровья детей и подростков; - методики измерения антропометрических показателей физического развития; - методики изучения и оценки физического развития детей и подростков по сигмальным отклонениям; - методики изучения и оценки физического развития детей и подростков по шкалам регрессии; - методики изучения и оценки физического развития детей и подростков по центильным шкалам. 	
<p>Условия для проведения занятия: аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, учебная доска, наличие лабораторного оборудования, наличие методических разработок по дисциплине.</p>	

Самостоятельная работа обучающегося: письменный отчет по самоподготовке, подготовка к демонстрации практических умений и навыков, подготовка к текущему контролю, подготовка к промежуточной аттестации.
Методы контроля полученных знаний и навыков: обсуждение докладов, дискуссия, опрос, тестирование
Рекомендованная литература: Основная: 1. А.А. Королев. Гигиена питания. Руководство для врачей : учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 576 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 2. А.А. Королев, Е.И. Никитенко. Гигиена питания. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 3. П. И. Мельниченко, В. И. Архангельский, Т. А. Козлова [и др.]; под ред. П. И. Мельниченко Гигиена: учебник [Электронный ресурс] 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 656 с. URL: http://www.studentlibrary.ru 4. О. В. Митрохин, В. И. Архангельский, Н. А. Ермакова [и др.] Общая гигиена. Руководство к практическим занятиям: учеб. пособие [Электронный ресурс] М. ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 168 с. URL: http://www.studentlibrary.ru Дополнительная: Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.] Методология изучения питания различных групп населения (кейс-задания) : учеб. пособие [в 2 ч.]. Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2020. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов и др.]. Показатели физического развития и функциональные пробы в гигиене (кейс-задания и методические материалы) : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ, 2022. Л. В. Транковская, Г. А. Тарасенко, Е. В. Семанов [и др.]. Средства измерения и отбора проб в санитарно-гигиенических лабораторных исследованиях : учеб. пособие: [в 2 ч.] Тихоокеанский гос. мед. ун-т. - Владивосток : Медицина ДВ [в 2 ч.].

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ ТЕКУЩЕГО И ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ

Таблица 3. Методические указания к проведению текущего и промежуточного контроля по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания**

Вид контроля	Форма контроля
Текущий контроль	<ul style="list-style-type: none"> - проведение и оценка устных или письменных опросов на лекциях и практических занятиях; - проверка и оценка выполнения заданий на практических занятиях; - проверка и оценка выполнения самостоятельных и контрольных заданий на практических занятиях; - проверка и оценка качества ведения конспектов.
Промежуточный контроль	проводится в форме устного экзамена, на котором оценивается степень сформированности у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

5 ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

5.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего тако-

му обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

5.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

5.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

5.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

6. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.О.42 ГИГИЕНА ПИТАНИЯ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине **Б1.О.42 Гигиена питания** соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия, и размещен на сайте образовательной организации.

