

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Борисович

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.11.2024 10:43:44

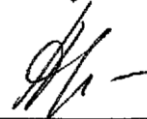
Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94f0e387a2985d2657b784e019bf8a794cb4

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующая кафедрой



/Симакова А.И.

«10» ноября 2024г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
Б2.О.01(П) КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

**Направление подготовки
(специальность)**

31.08.35 Инфекционные болезни

Уровень подготовки

Высшее образование

Направленность подготовки

подготовка кадров высшей
квалификации по программам
ординатуры

**Сфера профессиональной
деятельности**

02 Здравоохранение (в сфере
инфекционных болезней)

Форма обучения

Очная

Срок освоения ООП

2 года

(нормативный срок обучения)

Институт/кафедра

Кафедра инфекционных болезней

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Фонд оценочных средств регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 31.08.35 Инфекционные болезни, направленности: подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры в сфере профессиональной деятельности 02 Здравоохранение (в сфере инфекционных болезней), Б2.О.01(П) Клиническая практика универсальных (УК) компетенций, общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций

[https://tgmu.ru/sveden/files/zih/31.08.35_Infekcionnye_bolezni\(3\).pdf](https://tgmu.ru/sveden/files/zih/31.08.35_Infekcionnye_bolezni(3).pdf)

Индикаторы достижения установленных общепрофессиональных компетенций

| Наименование категории компетенций | Код и наименование компетенции | Индикаторы достижения компетенции |
|---|---|---|
| Универсальные компетенции | | |
| Системное и критическое мышление | УК-1.-Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте | ИДК.УК-1 ₁ - осуществляет поиск и интерпретирует профессиональные проблемные ситуации ИДК.УК-1 ₂ - определяет источники информации для критического анализа профессиональных проблемных ситуаций в области медицины и фармации ИДК.УК-1 ₃ - разрабатывает стратегию решения проблемной ситуации на основе системного и междисциплинарного подходов |
| Командная работа и лидерство | УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению | ИДК.УК-3 ₁ - разрабатывает командную стратегию, формирует команду для решения задач профессиональной деятельности ИДК.УК-3 ₃ - аргументированно формулирует собственное мнение и общие решения для определения участия и эффективности работы каждого участника и команды в целом |
| Общепрофессиональные компетенции | | |
| Медицинская деятельность | ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов | ИДК.ОПК-4 ₂ - проводит обследование пациента с использованием общеклинических, лабораторных и инструментальных методов по инфекционным заболеваниям ИДК.ОПК-4 ₃ - оценивает результаты проведенного обследования с целью установления инфекционного заболевания |
| | ОПК-5.-Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность | ИДК.ОПК-5 ₁ - назначает лечение, определяет дозировки лекарственных средств и режимы медикаментозной терапии при инфекционных заболеваниях в соответствии с существующими рекомендациями ИДК.ОПК-5 ₂ - осуществляет контроль эффективности проводимой терапии, регулирует схемы назначенного лечения при необходимости ИДК.ОПК-5 ₃ - учитывает |

| | | |
|--|--|---|
| | | противопоказания при назначении лечения, определяет и выявляет нежелательные явления при приеме лекарственных средств |
| | ОПК-6.-Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или реабилитации инвалидов | ИДК.ОПК-6 ₁ - определяет виды медицинской реабилитации при инфекционных заболеваниях ИДК.ОПК-6 ₂ - оценивает эффективность проводимых реабилитационных мероприятий, определяет методы контроля реализации индивидуальных программ реабилитации пациентов и реабилитации инвалидов ИДК.ОПК-6 ₃ - оценивает способность пациента осуществлять трудовую деятельность, определяет необходимую продолжительность ограничения трудоспособности |
| | ОПК-7.-Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу, медицинское освидетельствование | ИДК.ОПК-7 ₁ - проводит медицинскую экспертизу, медицинское освидетельствование ИДК.ОПК-7 ₂ - проводит анализ и оценку качества проведенной медицинской экспертизы, медицинского освидетельствования |
| | ОПК-9.-Способен проводить анализ медико-статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала | ИДК.ОПК-9 ₁ - анализирует медико-статистическую информацию ИДК.ОПК-9 ₂ - ведет медицинскую документацию и организовывает деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала |
| | ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства | ИДК.ОПК-10 ₁ - владеет алгоритмом своевременного выявления жизнеопасных нарушений при инфекционных заболеваниях и умеет оценивать состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания первой врачебной помощи на догоспитальном этапе ИДК.ОПК-10 ₂ - владеет алгоритмом оказания первой врачебной помощи на догоспитальном этапе при неотложных состояниях в том числе навыками проведения базовой сердечно-легочной реанимации ИДК.ОПК-10 ₃ - владеет алгоритмом оказания первой врачебной помощи пораженным в очагах особо опасных инфекций, осуществление экстренной специфической и неспецифической профилактики) ИДК.ОПК-10 ₄ - умеет применять лекарственные препараты и изделия медицинского назначения при оказании медицинской помощи в экстренной форме на догоспитальном этапе |

Профессиональные компетенции

| Трудовая функция | Код и наименование компетенции | Индикаторы достижения компетенции |
|--|---|--|
| А/01.8 Проведение обследования пациентов с инфекционными | ПК-1 Готовность осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и | ИДК.ПК-1 ₁ - Интерпретирует и анализирует результаты осмотра и обследования пациентов с |

| | | |
|--|--|---|
| заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза | заболевания, эпидемиологического анамнеза у пациентов с инфекционными заболеваниями и проводить физикальное исследование пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями | инфекционными заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи ИДК.ПК-1 ₂ - Оценивает анатомо-функциональное состояние органов и систем в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях у пациентов с инфекционными заболеваниями ИДК.ПК-1 ₃ - Интерпретирует и анализирует информацию, полученную от пациентов (их законных представителей) с инфекционными заболеваниями |
| А/06.8 Оказание паллиативной медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями | ПК-2 Готовность определять медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи пациентам с инфекционными заболеваниями | ИДК.ПК-2 ₁ - Определять медицинские показания, направляет и оказывает паллиативную медицинскую помощь пациентам с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями ИДК.ПК-2 ₂ - Оказывает психологическую поддержку больным (их законным представителям) и иным лицам, осуществляющим уход, с учетом индивидуальных особенностей поведения неизлечимого больного |

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

| № п/п | Виды контроля | Оценочные средства* |
|-------|----------------------------|---------------------------|
| | | Форма |
| 1 | Текущий контроль** | Вопросы для собеседования |
| 2 | Промежуточная аттестация** | Зачет с оценкой |

3. Содержание оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде зачета с оценкой.

1. Основные принципы лечения инфекционных больных.
2. Этиотропная терапия в клинике инфекционных болезней.

3. Кабинет инфекционных болезней, значение, функции. Правила направления инфекционных больных в стационар. Диспансеризация перенёсших инфекционные заболевания.
4. Применение в клинике инфекционных болезней лечебных сывороток, вакцин, иммуноглобулинов. Показания. Осложнения.
5. Учение о природно – очаговых болезнях. Значение экологии в возникновении природно – очаговых заболеваний в Приморском крае.
6. Патогенетическая терапия в комплексном лечении инфекционных больных.
7. Профилактика инфекционных болезней (виды, методы).
8. Иммунологические основы инфекционного процесса. Значение макроорганизма в формировании инфекционных болезней.
9. Значение эпидемиологического анамнеза в диагностике инфекционных болезней (привести примеры на конкретных инфекционных заболеваниях).
10. Применение иммуотропных препаратов в клинике инфекционных болезней, показания, противопоказания.
11. Методы лабораторной диагностики инфекционных заболеваний (применение при конкретных инфекционных заболеваниях).
12. Клинико – патогенетические особенности инфекционных болезней. Значение этиологического агента в инфекционном процессе.
13. Система эпидемиологического надзора за инфекционными болезнями на современном этапе (цели, мероприятия).
14. Синдром желтухи в клинике инфекционных болезней, принципы обследования больных.
15. Менингеальный синдром в клинике инфекционных болезней, принципы обследования больных.
16. Синдром экзантемы в клинике инфекционных болезней. Характеристика кожных высыпаний.
17. Синдром лихорадки в клинике инфекционных болезней, принципы обследования больных.
18. Синдром диареи в клинике инфекционных болезней, принципы обследования больных.
19. Устройство и режим инфекционных больниц. Правила приёма и выписки инфекционных больных из стационаров.
20. Внутрибольничные инфекции: этиология, эпидемиология, патогенез, профилактика.
21. Особо опасные инфекции, характеристика. Особенности организации и режима стационара для больных особо опасными инфекционными заболеваниями.

4. Критерии оценивания результатов обучения

Для зачета с оценкой

Оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями предмета в полном объеме учебной программы, достаточно глубоко осмысливает дисциплину; самостоятельно, в логической последовательности и исчерпывающе отвечает на все вопросы, подчеркивает при этом самое существенное, умеет анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, конкретизировать и систематизировать изученный материал, выделять в нем главное: устанавливать причинно-следственные связи; четко формирует ответы.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями дисциплины почти в полном объеме программы (имеются пробелы знаний только в некоторых, особенно сложных разделах); самостоятельно и отчасти при наводящих вопросах дает полноценные ответы на вопросы; не всегда выделяет наиболее существенное, не допускает вместе с тем серьезных ошибок в ответах.

Оценка *«удовлетворительно»* выставляется обучающемуся, если он владеет основным объемом знаний по дисциплине; проявляет затруднения в самостоятельных ответах, оперирует неточными формулировками; в процессе ответов допускает ошибки по существу вопросов.

Оценка *«неудовлетворительно»* выставляется обучающемуся, если он не освоил обязательного минимума знаний предмета, не способен ответить на вопросы даже при дополнительных наводящих вопросах экзаменатора.

Приложение 1

Чек-лист оценки практических навыков

Название практического навыка: Определение размера печени по Курлову

| | | | |
|-----------|--|---|--|
| К | ПК-1 | Готовность осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания, эпидемиологического анамнеза у пациентов с инфекционными заболеваниями и проводить физикальное исследование пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями | |
| Ф | А/01.8 | Формулировка функции | |
| ТД | Проведение обследования пациентов с инфекционными заболеваниями и (или) состояниями с целью установления диагноза | | |
| | Действие | Проведено | Не проведено |
| 11. | Попросить пациента освободить грудную клетку и живот от одежды, лечь на спину | 1 балл | -1 балл |
| 22. | Первый размер печени по Курлову соответствует размеру печени от верхней до нижней ее границы и определяется методом перкуссии по правой срединной ключичной линии. Для определения верхней границы печени двигаться вниз от ключицы, расположив палец-плессиметр параллельно ключице, к верхнему краю печени. Верхняя граница соответствует переходу ясного легочного звука в тупой печеночный звук. Отметить верхнюю границу по краю пальца, обращенному к ясному легочному звуку | 3 балла | -3 балла Проведено не в полном объеме - 1 балл |
| 33. | Для определения нижней границы печени по срединной ключичной линии провести тишайшую перкуссию снизу вверх, отступив от края реберной дуги на несколько сантиметров, двигая палец-плессиметр параллельно реберной дуге от тимпанического звука к тупому. Отметить нижнюю границу по краю пальца, обращенному к тимпаническому звуку | 3 балла | -3 балла Проведено не в полном объеме - 1 балл |
| 44. | Озвучить полученный результат, соответствующий норме - первый размер печени по Курлову составляет 9 – 11 см | 1 балл | -1 балл |
| 55. | Указать, чему соответствует первый размер печени по Курлову: вертикальному размеру правой доли печени. Назвать причины увеличения первого размера печени по Курлову (гепатит, цирроз печени, новообразование печени) | 2 балла | - 2 балла Неполная характеристика - 1 балл |
| | Итого | 10 баллов | |

Общая оценка:

«Зачтено» не менее 75% выполнения

«Не зачтено» 74 и менее% выполнения