

Электронная цифровая подпись

Прохоренко Инга Олеговна



F C 9 3 E 9 6 B C 8 C 2 1 1 E 9

Бунькова Елена Борисовна



F C 9 3 E 8 6 A C 8 C 2 1 1 E 9

Утверждено "29" августа 2024 г.

Протокол № 8

председатель Ученого Совета Прохоренко И.О.
ученый секретарь Ученого Совета Бунькова Е.Б.

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИО-
НАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ДОЛЖ-
НОСТЯХ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА**

Специальность 31.05.01 Лечебное дело

(уровень специалитета)

Направленность: Лечебное дело

Квалификация (степень) выпускника: Врач - лечебник

Форма обучения: очная

Срок обучения: 6 лет

Год поступления 2024

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

В результате освоения ОПОП обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по производственной практике, производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала

| № п/п | Контролируемые этапы учебной практики | Код и наименование компетенции/ Код и наименование индикатора достижения компетенции | Наименование оценочного средства | Шкала оценивания |
|-------|--|---|---|-------------------------------|
| 1 | Организационный этап | Знакомство с Базой прохождения практики (профиль, количество коек, палат, сестринских постов, диагностических кабинетов). Знакомство с руководителем практики от базы, графиком прохождения практики Ознакомление с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка. <i>Примечание:</i> инструктаж проводит руководитель практики от базы в соответствии с п.13 Приказа Министерства образования и науки РФ от 27 ноября 2015 г. N 1383 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования | | |
| 2 | Производственный этап | иОПК-4.1; иОПК-6.1; иОПК-6.2 | Дневник практики | Пятибалльная шкала оценивания |
| 3 | Текущий контроль. | иОПК-4.1; иОПК-6.1; иОПК-6.2 | Ежедневный контроль со стороны руководителя практики за ходом освоения заявленных компетенций Дневник практики | Пятибалльная шкала оценивания |
| 4 | Оформление дневника практики | иОПК-4.1; иОПК-6.1; иОПК-6.2 | Дневник практики | Пятибалльная шкала оценивания |
| 5. | Подготовка отчета по практике | иОПК-4.1; иОПК-6.1; иОПК-6.2 | Сводный итоговый отчет по практике | Пятибалльная шкала оценивания |
| 6 | Промежуточная аттестация - Зачет с оценкой | иОПК-4.1; иОПК-6.1; иОПК-6.2 | Собеседование, разбор практических ситуаций, контроль алгоритма решения | Пятибалльная шкала оценивания |

1.1 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

| Предмет оценивания | Объект оценивания | Длительность выполнения, место выполнения | Промежуточная аттестация | Текущий контроль | Показатели оценивания | Критерии оценивания |
|--------------------|--|---|--------------------------|--|---|---|
| ОПК-4.1 | Демонстрирует применение медицинских технологий, медицинских изделий, при решении профессиональных задач | На протяжении освоения дисциплины | Зачет с оценкой | Дневник практики Сводный итоговый отчет по практике | Качество использования знаний (умений, навыков и т.п.) по производственной практике в профессиональной деятельности | Соответствие применения знаний и умений, полученных по практике целям и задачам |

| | | | | | | |
|---------|--|-----------------------------------|-----------------|---|---|--|
| | | | | | | решения стандартных профессиональных задач |
| ОПК-6.1 | Демонстрирует способность организовать уход за больными | На протяжении освоения дисциплины | Зачет с оценкой | Дневник практики Сводный итоговый отчет по практике | Качество использования знаний (умений, навыков и т.п.) по производственной практике в профессиональной деятельности | Соответствие применения знаний и умений, полученных по практике целям и задачам решения стандартных профессиональных задач |
| ОПК-6.2 | Демонстрирует способность оказывать первичную медико-санитарную помощь | На протяжении освоения дисциплины | Зачет с оценкой | Дневник практики Сводный итоговый отчет по практике | Качество использования знаний (умений, навыков и т.п.) по производственной практике в профессиональной деятельности | Соответствие применения знаний и умений, полученных по практике целям и задачам решения стандартных профессиональных задач |

2. Текущий контроль – осуществляется руководителем практики, который осуществляет контроль за выполнением задания по практике, правильностью ведения дневника практики, соблюдением обучающимся всех правил и норм поведения на рабочем месте, этапностью освоения заявленных компетенций, правильностью заполнения дневника практики. Подтверждается ежедневной подписью в дневнике практики (выполнено/не выполнено)

2.1. Индивидуальное задание на учебную практику

2.2. Дневник практики

2.3. Отзыв руководителя по практике от профильной организации

3. Промежуточная аттестация по практике включает сдачу дневника практики со сводным итоговым отчетом и решение ситуационных задач.

3.1 Ситуационные задачи, проверяющие освоение компетенции/ индикатора достижения компетенции

Ситуационные задачи, проверяющие освоение компетенции/ индикатора достижения компетенции

Задача № 1 (ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2)

Пациенту при температуре тела 41,3 °С были введены жаропонижающие препараты. Через 20 минут температура снизилась до нормы, но состояние пациента ухудшилось.

При осмотре: резкая слабость, АД= 80/60 мм.рт.ст., пульс нитевидный, конечности холодные, бельё (постельное и нательное) мокре от пота.

Составьте последовательный алгоритм при оказании неотложной помощи.

- 1.- обложить пациента тёплыми грелками, укрыть, дать тёплый чай;
- 2.- приподнять ножной конец кровати, убрать подушку;
- 3.- приготовить необходимые лекарственные препараты: 10 % раствор сульфокамфокaina или 10 % раствор кофеин-бензоата натрия; шприцы, спирт, стерильные шарики;
- 4.- обеспечить динамический контроль состояния (пульс, АД, ЧДД);
- 5.по прибытии врача взаимодействовать с ним, выполняя его указания.
- 6.- при улучшении состояния провести влажное обтиранье пациента, сменить нательное и постельное бельё;
7. вызвать врача;

Ответ 7,2,1,3,4,6,5

Задача № 2 (ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2)

Медицинская сестра процедурного кабинета, производя забор крови из вены, увидела в месте прокола кровоизлияние под кожу (багровое пятно). В шприц кровь набрать не удалось. Как называется данное осложнение, в чем причина данного осложнения?

Ответ

Гематома., данное осложнение возникает при неправильной венепункции, игла проколола обе стенки вены, и кровь проникла в ткани.

Задача № 3 (ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2)

В терапевтическом отделении больницы у пациента М , больного с бронхиальной астмой, ночью с внезапно развился приступ удушья.

При осмотре: больной испуган, сидит в кровати, опираясь руками об её край, грудная клетка в состоянии максимального вдоха, лицо цианотичное. АД = 130/90 мм. рт. ст. ЧДД = 29 в минуту, выдох затруднён, на расстоянии слышны сухие грубые хрипы

Составьте последовательный алгоритм оказания неотложной помощи.

- 1.вызвать врача;
2. начать ингаляции кислорода;
- 3.обеспечить доступ свежего воздуха (расстегнуть стесняющую одежду, открыть форточку);
4. постоянно наблюдать за состоянием пациента (ЧДД, АД, пульс), характером отделяемого бронхов;
- 5.при наличии у пациента карманного ингалятора с бронхолитиком сделать 1-2 ингаляции препарата (сальбутамол, беротек, астмопен и др., но не более 3 раз);
6. приготовить бронхолитики: 2,4 % раствор эуфиллина, 5 % раствор эфедрина; баралгин; гормональные препараты: преднизолон, гидрокортизон; сердечные гликозиды и др.;
7. по приходе врача взаимодействовать с ним, выполняя его указания.

Ответ 1,3,2,5,4,6,7

Задача № 4 (ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2)

К медицинской сестре здравпункта предприятия обратился мужчина 38 лет. После поднятия тяжести у него появились резкие боли в поясничной области справа, которые отдают в паховую область и мошонку. Мочеиспускание участилось, стало болезненным и малыми порциями. В течение 8 лет мужчина страдает мочекаменной болезнью.

При осмотре: кожа бледная, влажная, температура – 36,3 °С, пульс – 100 уд/мин., ритмичный, АД=130/80 мм.рт.ст., живот мягкий, безболезненный, симптом поколачивания положителен справа. Назовите приоритетную проблему пациента.

Ответ боль в поясничной области.

Задача № 5 (ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2)

Пациентке, находящейся на лечении в хирургическом отделении, назначено исследование кала на скрытую кровь. Медицинская сестра при беседе выяснила, что во время чистки зубов у неё

наблюдается кровоточивость дёсен. Назовите существующую проблему пациентки накануне исследования кала.

Ответ кровоточивость дёсен.

Задача № 6 (ОПК-4.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2)

В здравпункт учебного заведения обратилась учащаяся с жалобой на внезапное обильное выделение крови из носа, возникшее во время занятия. При осмотре фельдшер обнаружила: истекание каплями алоей крови из обоих носовых ходов, на кожных покровах имеются геморрагии различной величины – от петехий до крупных пятен. Учащаяся беспокойная, сморкается, сплёвывает кровь, частично её проглатывает. При расспросе выяснилось, что такие случаи имели место неоднократно, наличие хронических заболеваний отрицает.

Составьте последовательный алгоритм оказания неотложной помощи.

- 1) предложить слегка запрокинуть голову назад;
- 2) усадить учащуюся на стул, подать лоток;
- 3) прижать крылья носа пальцами к носовой перегородке;
- 4) смочить турунду в 3 %-ном растворе перекиси водорода и ввести в носовой ход;
- 5) приложить к переносице холод (пузырь со льдом);
- 6) провести переднюю тампонаду, если кровотечение не остановилось;
- 7) рекомендовать в ближайшее время обратиться к участковому врачу;
- 8) если кровотечение не остановилось, госпитализировать в лечебное учреждение.

Ответ 2,1,3,5,4,6,7,8

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Основными этапами формирования указанных компетенций при изучении обучающимися дисциплины являются последовательное изучение содержательно связанных между собой *разделов (тем)* учебных занятий. Изучение каждого раздела (темы) предполагает овладение обучающимися необходимыми компетенциями. Результат аттестации обучающихся на различных этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций обучающимися.

4.1. Перечень компетенций с указанием индикаторов, планируемых результатов обучения и критерии оценивания освоения компетенций

| Код и наименование компетенции/ Код и наименование индикатора достижения компетенции | Описание показателей оценивания | Критерии оценивания результатов обучения (дескрипторы) по пятибалльной шкале |
|---|--|---|
| иОПК-4.1 | Компетенция не сформирована | 1=2 |
| | | 2 |
| | Пороговый (низкий) уровень освоения компетенции Обучающийся должен знать следующие вопросы: базовые медицинские технологии в профессиональной деятельности | 3 |
| | Достаточный уровень освоения компетенции Обучающийся должен уметь: Выполнять диагностические мероприятия с применением медицинских изделий, с использованием медицинских технологий | 4 |
| | Повышенный уровень освоения компетенции Обучающийся должен свободно владеть и самостоятельно применять на практике: навыками применения медицинских технологий, медицинских изделий с целью постановки диагноза | 5 |
| иОПК-6.1 | Компетенция не сформирована | 1=2 |
| | | 2 |

| | | |
|-----------------|--|-----|
| | Пороговый (низкий) уровень освоения компетенции Обучающийся должен знать следующие вопросы: основы ухода за больными | 3 |
| | Достаточный уровень освоения компетенции Обучающийся должен уметь: обеспечить уход за больным | 4 |
| | Повышенный уровень освоения компетенции Обучающийся должен свободно владеть и самостоятельно применять на практике: методами организации ухода за больными | 5 |
| иОПК-6.2 | Компетенция не сформирована | 1=2 |
| | | 2 |
| | Пороговый (низкий) уровень освоения компетенции Обучающийся должен знать следующие вопросы: алгоритмы оказания первичной медико-санитарной помощи; основные методы асептики и антисептики при оказании первой помощи | 3 |
| | Достаточный уровень освоения компетенции Обучающийся должен уметь: оказывать первичную медико-санитарную помощь | 4 |
| | Повышенный уровень освоения компетенции Обучающийся должен свободно владеть и самостоятельно применять на практике: алгоритмами первичной медико-санитарной помощи больным и пострадавшим | 5 |

4.2. Шкала и процедура оценивания

4.2.1. процедуры оценивания компетенций (результатов)

| № | Компоненты контроля | Характеристика |
|----|-------------------------------|--|
| 1. | Способ организации | традиционный; |
| 2. | Этапы учебной деятельности | текущий контроль, промежуточная аттестация |
| 3. | Лицо, осуществляющее контроль | Преподаватель, руководитель от профильной организации |
| 4. | Массовость охвата | Групповой, индивидуальный; |
| 5. | Метод контроля | Дневник практики Сводный итоговый отчет по практике |

4.3 Шкала и процедура оценивания промежуточной аттестации.

Зачет с оценкой по практике включает в себя:

1. Защиту отчета по практике, включая отзыв руководителя практики
2. Устный ответ на вопросы и решение ситуационных задач к зачету с оценкой (при наличии)

Критерии оценивания защиты отчета по практике, включая отзыв руководителя практики:
«Отлично» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты

«Хорошо» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты, но обучающийся при решении профессиональных задач, не всегда инициативен, не в полной мере использует на практике свои теоретические знания

«Удовлетворительно» - планируемые результаты обучения по практике достигнуты частично. Обучающийся имеет теоретические знания по практике, умеет их применять под контролем руководителя

«Неудовлетворительно» - планируемые результаты обучения по практике не достигнуты

Критерии оценивания решения ситуационных задач (при наличии) к зачету с оценкой:

«Неудовлетворительно» – Обучающийся имеет существенные пробелы в знаниях основного учебного материала; не способен аргументированно и последовательно его излагать, допускает грубые ошибки в ответах, неправильно отвечает на задаваемые вопросы или затрудняется с ответом; не подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой практики.

«Удовлетворительно» – Обучающийся показывает знание основного материала в объеме, необходимом для предстоящей профессиональной деятельности; при ответе на вопросы и дополнительные вопросы, не допускает грубых ошибок, но испытывает затруднения в последовательности их изложения; не в полной мере демонстрирует способность применять теоретические знания для анализа практических ситуаций, подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой на минимально допустимом уровне.

«Хорошо» – Обучающийся показывает полное знание программного материала, основной и дополнительной литературы; дает полные ответы на вопросы, допуская некоторые неточности; правильно применяет теоретические положения к оценке практических ситуаций; демонстрирует хороший уровень освоения материала и в целом подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой

«Отлично» – Обучающийся показывает всесторонние и глубокие знания программного материала, знание основной и дополнительной литературы; последовательно и четко отвечает на вопросы; уверенно ориентируется в проблемных ситуациях; демонстрирует способность применять теоретические знания для анализа практических ситуаций.

Зачет с оценкой является средним арифметическим составных частей зачета с оценкой (при наличии не целого числа округляется в сторону большего или меньшего значения по общим законам математики).