

КОМПЕТЕНЦИЯ ПК-11

| | |
|---|--|
| <p>ПК-11 готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p> | <p>З-ПК-11 Знать: - методики анализа деятельности (организации, качества и эффективности) медицинских организаций; - методы оценки качества медицинской помощи в медицинской организации и деятельности медицинского персонала; - вопросы организации экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности.</p> <p>У-ПК-11 Уметь: - оценить результаты деятельности медицинской организации на основе медико-статистических показателей; - оценить качество оказания медицинской помощи на уровне медицинской организации, структурного подразделения; - применять основные теоретические положения, методические подходы к анализу и оценке качества медицинской помощи для выбора адекватных управленческих решений; - применять знания по нормативному, финансовому, ресурсному, методическому обеспечению качества медицинской помощи при решении ситуационных задач; - анализировать и оценивать качество медицинской помощи на примере ситуационных задач; - применять стандарты для оценки и совершенствования качества медицинской помощи.</p> <p>В-ПК-11 Владеть: - методами оценки качества медицинской помощи</p> |
|---|--|

| | |
|---------------------------|---|
| <p>Перечень дисциплин</p> | <p>Обязательные дисциплины: Общественное здоровье и организация здравоохранения – 1 семестр Производственная (клиническая) практика – 1,2 семестры</p> |
|---------------------------|---|

| Вопросы | Ответы |
|--|--------|
| Общественное здоровье и организация здравоохранения – 1 семестр | |
| 1. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой из показателей медико-статистического анализа наиболее точно отражает летальность в отделении травматологии? | 2 |
| 1. Уровень заболеваемости 2. Послеоперационная летальность 3. Средняя длительность лечения 4. Количество койко-дней | |
| 2. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Что отражает показатель средней длительности пребывания пациента в стационаре? | 3 |
| 1. Уровень финансирования 2. Компетентность администрации 3. Эффективность организации лечебного процесса 4. Степень тяжести патологии | |
| 3. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой показатель позволяет оценить доступность медицинской помощи при травмах? | 2 |
| 1. Число обращений в год 2. Время до начала оказания помощи 3. Количество коек на 10 тыс. населения 4. Уровень зарплаты врачей | |
| 4. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: | 2 |

| | |
|---|----------------------------|
| Что из нижеперечисленного является критерием качества травматологической помощи? | |
| 1. Количество больных 2. Доля пациентов, пролеченных по клиническим рекомендациям 3. Возрастной состав пациентов 4. Площадь отделения | |
| 5. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой показатель оценивает эффективность работы травматологического отделения? 1. Укомплектованность кадрами 2. Коечный фонд 3. Уровень инвалидизации после лечения 4. Число травм в районе | 3 |
| 6. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Что входит в структуру оценки качества медицинской помощи? 1. Только затраты 2. Структура, процесс, результат 3. Жалобы пациентов 4. Количество операций | 2 |
| 7. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Что включается в нормативное обеспечение качества помощи? 1. Личные рекомендации врача 2. Приказы Минздрава, стандарты, протоколы 3. Пожелания главврача 4. Местные распоряжения | 2 |
| 8. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Что из нижеперечисленного является основой для принятия управленческих решений по качеству помощи? 1. Число пациентов 2. Результаты экспертной оценки и статистических данных 3. Жалобы в интернете 4. Количество сотрудников | 2 |
| 9. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой инструмент применяется для оценки отклонений от стандартов лечения? 1. Письменный опрос 2. SWOT-анализ 3. Врачебная комиссия/внутренний аудит 4. Распоряжение администрации | 3 |
| 10. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой показатель целесообразно использовать для оценки работы травмпункта? 1. Число повторных обращений 2. Средняя зарплата сотрудников 3. Количество отгулов 4. Число жалоб на поликлинику | 1 |
| 11. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод анализа позволяет оценить структуру, процесс и результат оказания помощи? | Донабедиан-модель |
| 12. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой документ определяет перечень обязательных требований к оказанию медпомощи? | Клинические рекомендации |
| 13. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Кто осуществляет внутренний контроль качества в ЛПУ? | КЭК |
| 14. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Что используется для количественной оценки доступности помощи? | Коэффициент госпитализации |

| | |
|---|----------------------------|
| 15. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой показатель отражает уровень ресурсной обеспеченности стационара? | Укомплектованность кадрами |
| 16. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какая методика анализа выявляет слабые места в процессе оказания травмопомощи? | SWOT-анализ |
| 17. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой международный классификатор используется для кодирования травм? | МКБ |
| 18. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой раздел экспертизы включает анализ обоснованности назначения лечения? | Экспертиза качества |
| 19. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой управленческий документ отражает план действий по улучшению качества? | Программа улучшения |
| 20. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой показатель отражает интенсивность использования коек? | Коэффициент занятости |
| Производственная (клиническая) практика – 1,2 семестры | |
| 1. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой документ регламентирует стандарты оказания медицинской помощи? 1. Учебник по травматологии 2. Приказ главного врача 3. Стандарты Минздрава РФ 4. Отчёт СК | 3 |
| 2. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Что обеспечивает стандартизация медицинской помощи? 1. Индивидуальный подход 2. Единые критерии оценки качества 3. Повышение себестоимости 4. Снижение отчётности | 2 |
| 3. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой элемент является частью ресурсного обеспечения качества? 1. Климат региона 2. Кадровый состав, оборудование, инфраструктура 3. Законодательство 4. Медицинская статистика | 2 |
| 4. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Что входит в финансовое обеспечение качества помощи? 1. Зарплата охраны 2. Средства ОМС и целевые программы 3. Прибыль аптеки 4. Доходы пациентов | 2 |
| 5. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой подход лежит в основе анализа качества на уровне подразделения? 1. Рекламный аудит 2. Экспертная оценка медицинской документации 3. Собеседование с сотрудниками 4. Онлайн-опрос | 2 |
| 6. Прочтайте задание и выберите верный вариант ответа: Какой метод можно применить для оценки эффективности внедрения клинических рекомендаций? 1. Сравнительный анализ до и после внедрения 2. Мониторинг температуры воздуха 3. Количество публикаций | 1 |

| | | |
|---|-------------------------------|--|
| 4. Число увольнений | | |
| 7. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Какая организационная структура отвечает за внутренний контроль качества? 1. Клинико-экспертная комиссия 2. Столовая 3. Санитарная служба 4. Аптечный склад | 1 | |
| 8. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Что позволяет выявить «узкие места» в оказании помощи при травмах? 1. Статистика жалоб 2. Регулярный медико-экономический анализ 3. Мнение заведующего 4. Случайные проверки | 2 | |
| 9. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Что из нижеперечисленного характеризует структурный показатель качества? 1. Доля пролеченных по стандарту 2. Количество специалистов нужной квалификации 3. Количество жалоб 4. Количество операций | 2 | |
| 10. Прочтите задание и выберите верный вариант ответа: Какой подход отражает принцип доказательной медицины в управлении качеством? 1. Применение клинических рекомендаций, основанных на НД* 2. Мнение авторитетного специалиста 3. Опрос пациентов 4. Интуиция врача | 1 | |
| 11. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какая система финансирования стимулирует выполнение стандартов? | Тариф ОМС | |
| 12. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Как называется показатель, рассчитываемый как число умерших на 100 пролеченных? | Летальность | |
| 13. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой вид контроля проводится после выписки пациента? | Ретроспективный аудит | |
| 14. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод анализа применяется при изучении повторных госпитализаций? | Причинно-следственный анализ | |
| 15. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что входит в методическое обеспечение качества помощи? | Рекомендации, стандарты | |
| 16. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Кто утверждает стандарты медицинской помощи в РФ? | Министерство Здравоохранения | |
| 17. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой способ оценки применим при разборе конкретного случая лечения? | Клинико-экспертный разбор | |
| 18. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Как называется комплексная оценка медорганизации по всем направлениям деятельности? | Внутренний аудит | |
| 19. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что определяет соответствие оказанной помощи установленным нормам? | Критерии качества | |
| 20. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какой показатель оценивает полноту выполнения диагностических мероприятий? | Диагностическая завершённость | |