

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
 Должность: ректор  
 Дата подписания: 16.06.2026 09:21:43  
 Уникальный программный ключ:  
 e3a68f3eaa1e62674b5474998099d3dbb1d1c1836

## Оценочный материал для диагностического тестирования

### Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

*Травматология и ортопедия, 11-12 семестры*

Код, направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль)	Лечебное дело
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Хирургических болезней
Выпускающая кафедра	Внутренних болезней

Семестр 11

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите один правильный ответ</b> 1. При падении на локоть не характерны переломы плеча	а) в области головки и анатомической шейки б) в бугорковой области в) в области хирургической шейки г) в области диафиза д) в области дистального конца плечевой кости	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите один правильный ответ</b> 2. При переломе в области шейки лопатки характерно смещение верхней конечности в плечевом поясе	а) кпереди и кверху б) кпереди и книзу в) кзади и книзу г) только кверху д) все перечисленное неверно	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите один правильный ответ</b> 3. Борьба с дыхательной недостаточностью на догоспитальном этапе состоит в первую очередь	а) в интубации трахеи б) во введении ротового или носового воздуховода в) в интубации и вспомогательной вентиляции легких г) в туалете рта, глотки и гортани д) во введении дыхательных анальгетиков	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1	<b>Укажите один правильный ответ</b>	а) наложения разрезной гипсовой повязки	низкий

ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	4. Переломы костей голени без смещения отломков требуют	б) скелетного вытяжения в) наложения компрессионно-дистракционного аппарата г) хирургического лечения д) функционального лечения	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите один правильный ответ</b> 5. К основным принципам метода компрессионно-дистракционного остеосинтеза относятся	а) точная репозиция фрагментов с надежной стабилизацией б) сохранение кровоснабжения и источников репаративной регенерации тканей в) возможность дозированного воздействия (коррекции) на ткани г) возможность ранней нагрузки на поврежденный сегмент д) правильно все перечисленное	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 6. При консервативном лечении переломов костей голени со смещением отломков скелетное вытяжение накладывают	а) за пяточную кость б) за надлодыжечную область в) за таранную кость г) бугристость большеберцовой кости	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 7. Перелом лопатки часто сопровождается переломом	а) подлежащих ребер б) ребер на противоположной стороне в) ключицы г) всего перечисленного д) ничего из перечисленного	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 8. Экстренная иммобилизация длинных трубчатых костей при множественных и сочетанных повреждениях предупреждает возникновение	а) шока б) жировой эмболии в) полиорганной недостаточности	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 9. При консервативном лечении переломов диафиза бедренной кости со смещением отломков скелетное вытяжение	а) за пяточную кость б) за надлодыжечную область в) за таранную кость г) бугристость большеберцовой кости д) мышелки бедренной кости	Средний

	накладывают		
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 10. Борьба с дыхательной недостаточностью на догоспитальном этапе состоит в первую очередь	а) в интубации трахеи б) во введении ротового или носового воздуховода в) в интубации и вспомогательной вентиляции легких г) в туалете рта, глотки и гортани д) в туалете гортани	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 11. Укажите переломы, не сопровождающиеся нарушением тазового кольца	а) перелом крыла подвздошной кости б) перелом лонной и седалищной костей с одной стороны в) перелом левой лонной и правой седалищной костей г) перелом лонной и седалищной костей по типу "бабочки" д) перелом типа Мальгенья	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 12. При каких травмах таза наиболее вероятно повреждение мочевого пузыря?	а) перелом седалищных костей б) перелом крестца в) перелом по типу "бабочки" г) перелом лонных костей д) разрыв симфиза	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 13. Укажите повреждения "невидимки" при множественной и сочетанной травме	а) переломы лодыжек б) перелом Монтеджа в) подвывих акромиального конца ключицы г) переломы плюсневых костей д) диафизарные переломы	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 14. Какие снимки (проекции) необходимо выполнить при подозрении на вколоченный перелом хирургической шейки плеча?	а) прямая проекция б) боковая проекция в) аксиальная проекция г) косая проекция д) все проекции	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 15. При переломе в верхней трети плеча для транспортной фиксации	а) рука должна выпрямляться в локтевом суставе и фиксироваться к туловищу б) плечо должно быть отведено на 90град. и выведено кпереди от фронтальной плоскости на 30-40град. в) рука должна быть согнута в локтевом суставе под острым углом с помещением валика в	Средний

		подмышечную впадину с приведением плеча к туловищу и расположением кисти на грудной мышце противоположной стороны г) верно все перечисленное д) все перечисленное неверно	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 16. Оптимальным методом лечения открытых переломов костей голени со смещением отломков является	а) первичная хирургическая обработка, репозиция перелома, наложение гипсовой повязки б) первичная хирургическая обработка, наложение скелетного вытяжения в) остеосинтез, если имеется материально-техническое обеспечение, подготовленные кадры г) наложение компрессионно-дистракционного аппарата после первичной хирургической обработки д) правильно в) и г)	Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 17. Повреждение собственной связки надколенника проявляется	а) дефектом мягких тканей между надколенником и бугристостью большеберцовой кости и бугристостью большеберцовой кости б) выпадением разгибания голени в) острой болью по передней поверхности верхней трети голени, под надколенником г) нестабильностью коленного сустава д) острой болью ниже надколенника, нарушением разгибания голени	Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Дополните:</b> 18. Наиболее часто перелом лопатки связан с		Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 19. При переломе диафиза плечевой кости наиболее часто повреждается	а) подключичная артерия б) локтевой нерв в) плечевой нерв г) грудной лимфатический проток д) ничего из перечисленного	Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4	<b>Укажите все правильные ответы</b> 20. Основными сосудами и нервами	а) бедренная артерия, большеберцовый и малоберцовый нерв б) подколенная вена,	Высокий

ПК-8.2	подколенной ямки являются	<p>большеберцовый нерв, подколенная артерия</p> <p>в) большеберцовый и малоберцовый нервы, подколенная вена</p> <p>г) подколенная артерия, подколенная вена, большеберцовый и малоберцовый нервы</p>	
--------	---------------------------	--	--

Семестр 12

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<p><b>Укажите один правильный ответ</b></p> <p>1. Универсальной реакцией головного мозга на травму является</p>	<p>а) субарахноидальное кровоизлияние</p> <p>б) отек головного мозга</p> <p>в) гиперсекреция желудочков мозга</p> <p>г) дислокация стволовых отделов головного мозга</p> <p>д) коллапс головного мозга</p>	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<p><b>Укажите один правильный ответ</b></p> <p>2. Для фиксации лодыжек после их вправления показана</p>	<p>а) циркулярная бесподкладочная гипсовая повязка</p> <p>б) циркулярная гипсовая повязка с ватной прокладкой</p> <p>в) разрезная циркулярная повязка типа "сапожок"</p> <p>г) "У"-образная повязка с лонгетой для стопы</p> <p>д) "У"-образная повязка без лонгеты для стопы</p>	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<p><b>Укажите один правильный ответ</b></p> <p>3. Борьба с дыхательной недостаточностью на догоспитальном этапе состоит в первую очередь</p>	<p>а) в интубации трахеи</p> <p>б) во введении ротового или носового воздуховода</p> <p>в) в интубации и вспомогательной вентиляции легких</p> <p>г) в туалете рта, глотки и гортани</p> <p>д) во введении дыхательных анальгетиков</p>	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<p><b>Укажите один правильный ответ</b></p> <p>4. Диагностический метод при сколиозе?</p>	<p>а) УЗИ</p> <p>б) ЭМГ</p> <p>в) ЭЭГ</p> <p>г) КТ</p> <p>д) ЭхоЭГ</p>	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4	<p><b>Укажите один правильный ответ</b></p> <p>5. К основным принципам метода компрессионно-</p>	<p>а) точная репозиция фрагментов с надежной стабилизацией</p> <p>б) сохранение кровоснабжения и источников репаративной регенерации тканей</p>	низкий

ПК-8.2	дистракционного остеосинтеза относятся	в) возможность дозированного воздействия (коррекции) на ткани г) возможность ранней нагрузки на поврежденный сегмент д) правильно все перечисленное	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 6. При консервативном лечении переломов костей голени со смещением отломков скелетное вытяжение накладывают	а) за пяточную кость б) за надлодыжечную область в) за таранную кость г) бугристость большеберцовой кости	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 7. Основными клиническими формами повреждения головного мозга из перечисленных являются	1) сотрясение головного мозга 2) сдавление головного мозга 3) субарахноидальное кровоизлияние 4) внутричерепная гематома 5) ушиб головного мозга 6) отек головного мозга 7) пролапс головного мозга 8) дислокация головного мозга	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 8. Экстренная иммобилизация длинных трубчатых костей при множественных и сочетанных повреждениях предупреждает возникновение	а) шока б) жировой эмболии в) полиорганной недостаточности	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 9. При консервативном лечении переломов диафиза бедренной кости со смещением отломков скелетное вытяжение накладывают	а) за пяточную кость б) за надлодыжечную область в) за таранную кость г) бугристость большеберцовой кости д) мышелки бедренной кости	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 10. Борьбу с острой сердечно-сосудистой и дыхательной недостаточностью начинают со всех	а) выявление причины острой дыхательной недостаточности б) восстановление и улучшение легочной вентиляции и функции сердечно-сосудистой системы в) проведение искусственной вентиляции легких	Средний

	нижеперечисленных мероприятий, исключая	г) проведение инфузионно-трансфузионной терапии д) стабилизацию поврежденных костных сегментов	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 11. Назовите формы сколиоза?	а) врожденный б) травматический в) нейрогенный г) диспластический д) статический	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 12. Первые метастазы злокачественных костных опухолей следует ожидать:	а) в печень; б) лимфатические узлы; в) лёгкие; г) головной мозг; д) кости.	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 13. Укажите повреждения -"невидимки" при множественной и сочетанной травме	а) переломы лодыжек б) перелом Монтеджа в) подвывих акромиального конца ключицы г) переломы плюсневых костей д) диафизарные переломы	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 14. Для синдрома мозговой гипотензии при легких ушибах головного мозга характерны все перечисленные симптомы, кроме	а) бледности кожных покровов с небольшой синюшностью слизистых б) головных болей распирающего характера в) уменьшения головной боли при опускании головы г) понижения артериального давления в пределах 100/70 - 90/60 мм рт. ст. д) давления в спинномозговом канале от 40 до 100 мм вод. ст.	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 15. Какие методы диагностики пневмоторакса информативны?	а) бронхоскопия б) рентгенография в) пункция плевральной полости г) бронхография д) УЗИ	Средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 16. Злокачественная костная опухоль	а) остеод-остеома; б) остеохондрома; в) остеобластома; г) остеосаркома; д) болезнь Педжета.	Высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2	<b>Укажите все правильные ответы</b> 17. По какому методу определяется угол искривления позвоночного столба?	а) метод Павлова б) все ответы не верны в) метод Петти г) метод Кохера	Высокий

<p>ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2</p>	<p><b>Укажите все правильные ответы</b> 18. Признаками повреждения ахиллова сухожилия являются</p>	<p>а) резкая боль в области 1-5 пальцев стопы б) резкая боль в области ахиллова сухожилия в) ограничение подошвенного разгибания, стоять, идти на носках невозможно г) функция конечности не нарушена д) диастаз на месте повреждения сухожилия, западения тканей при пальпации. е) резкая боль в области ахиллова сухожилия ж) ограничение подошвенного сгибания стопы и идти на носках невозможно</p>	<p>Высокий</p>
<p>ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2</p>	<p><b>Укажите все правильные ответы</b> 19. Признаками перелома пяточной кости являются</p>	<p>а) боли в области пяточной кости б) уплощение свода стопы в) деформация голеностопного сустава, опущение верхушек лодыжек на стороне перелома пяточной кости г) деформация голеностопного сустава, смещение внутренней лодыжки вверх д) гемартроз голеностопного сустава, уплощение внутреннего свода стопы е) боль в области расположения пяточной кости, отсутствие деформации голеностопного сустава</p>	<p>Высокий</p>
<p>ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3 ПК-3.4 ПК-5.1 ПК-5.2 ПК-5.4 ПК-8.2</p>	<p><b>Укажите все правильные ответы</b> 20. Для клинической картины субдуральной гематомы характерны все следующие симптомы, исключая</p>	<p>а) светлый промежуток б) нарастающую мозговую гипертензию в) двустороннюю пирамидную недостаточность г) гомолатеральный гемипарез д) смещение при ЭхоЭГ-исследовании Ме-эхо в здоровую сторону</p>	<p>Высокий</p>