

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:  
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**Оценочный материал для диагностического тестирования**  
**Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:**

**Медицинская реабилитация, 12 СЕМЕСТР**

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

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 1. Реабилитационный потенциал включает 3 группы факторов:	а) медицинские, психологические, социальные; б) медицинские, психологические, профессиональные; в) биологические, психологические, профессиональные.	низкий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 2. При переломе бедренной кости основной саногенетический механизм	а) реституция; б) регенерация; в) компенсация; г) реадаптация.	низкий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 3. Какую группу инвалидности можно определить пациенту, у которого после перенесенного инфаркта мозга сохраняется стойкий умеренный правосторонний гемипарез:	а) I; б) II; в) III.	низкий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1	<i>Укажите один правильный ответ</i> 4. Индивидуальную программу реабилитации пациента составляют	а) врачи-терапевты; б) врачи-хирурги; в) врачи-реабилитологи; г)	низкий

<p>ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2</p>		<p>эксперты МСЭ; д) все вышеперечисленные.</p>	
<p>УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2</p>	<p><i>Укажите один правильный ответ</i> 5. Кегельбан относится к категории</p>	<p>а) активная кинезотерапия; б) пассивная кинезотерапия.</p>	<p>низкий</p>
<p>УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2</p>	<p><i>Укажите один правильный ответ</i> 6. Ручной массаж относится к</p>	<p>а) активной кинезотерапии; б) пассивной кинезотерапии; в) физиотерапии; г) психотерапии.</p>	<p>средний</p>
<p>УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2</p>	<p><i>Укажите все правильные ответы</i> 7. Укажите 6 принципов медицинской реабилитации</p>	<p>а) обоснованность; б) комплексность; в) раннее начало; г) непрерывность; д) индивидуальность; е) реализация в коллективе; ж) возвращение к активной деятельности; з) преемственность; и) доступность; к) этапность.</p>	<p>средний</p>
<p>УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2</p>	<p><i>Укажите все правильные ответы</i> 8. Выберите методы кинезотерапии наиболее подходящие для реабилитации пациентов с неврологическими проявлениями остеохондроза позвоночника</p>	<p>а) гимнастика; б) спортивная ходьба; в) скелетное вытяжение; г) подводное вытяжение; д) массаж</p>	<p>средний</p>
<p>УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1</p>	<p><i>Укажите все правильные ответы</i> 9. Толерантность к физической нагрузке определяется с помощью</p>	<p>а) велоэргометрии; б) тремил-теста; в) теста 6-минутной ходьбы; г) лестничного теста; д) электронейромиографии.</p>	<p>средний</p>

ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2			
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 10. Вибрационный массаж показан к включению в индивидуальную программу реабилитации при	а) хронической пневмонии; б) бронхоэктатической болезни; в) бронхиальной астме; г) вертеброгенных проявлениях остеохондроза позвоночника	средний
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 11. Каковы последствия гипокинезии для гомеостаза	а) усиливается катаболизм; б) уменьшается катаболизм; в) отрицательный азотистый баланс; г) положительный азотистый баланс; д) уменьшается основного обмена; е) увеличивается основной обмен.	средний
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите один правильный ответ</i> 12. Укажите температуру прохладных водных процедур	а) ниже 20 °С; б) 20–35 °С; в) 36–37 °С; г) 38–40 °С; д) выше 40 °С.	средний
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> 13. Какие физические свойства теплоносителей определяют их пригодность для теплолечения	а) высокая теплоемкость; б) высокая теплопроводность; в) высокая теплоудерживающая способность; г) низкая теплопроводность; д) низкая электропроводность	средний
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> 14. Назовите газовые ванны	а) шалфейные; б) валериановые; в) углекислые; г) горчичные; д) жемчужные; е) сероводородные	средний
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> 15. Основные действующие факторы лечебных грязей:	а) температурный; б) фотохимический; в) механический; г) химический; д) электрический	средний

ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2			
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> 16. Какие факторы имеют основное значение в механизме действия ультразвука:	а) токи поляризации; б) тепловой; в) осцилляторный; г) физико-химический; д) механический	высокий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Составьте правильные пары и укажите один правильный ответ</i> 17. Этап мед.реабилитации– место проведения мед.реабилитации 1. Первый этап мед.реабилитации 2. Второй этап мед.реабилитации 3.Третий этап медицинской реабилитации  А.Санаторий Б.Специализированный/общепрофильный стационар В. Реабилитационный стационар Г. Амбулаторно-поликлиническое учреждение	А) 1 – Б, 2 –В, 3 – Г Б) 1- Б, 2- Г, 3-А В) 1 –Б, 2-В, 3- А Г) 1 –Г, 2 –А, 3 -Б Д) 1-В, 2-Г,3-Б	высокий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Укажите все правильные ответы</i> 18. Каковы основные дозиметрические параметры ультразвуковой терапии	а) сила тока; б) мощность; в) напряжение; г) интенсивность; д) режим.	высокий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4 ПК-3.1 ПК-3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК-6.5 ПК-8.2	<i>Запишите правильный ответ</i> 19. Медицинская реабилитация — это:		высокий
УК-9.1 УК-9.2 УК-9.3 ОПК-1.1 ОПК-2.3 ОПК-8.1 ОПК-8.2 ОПК-8.3 ОПК-8.4	<i>Запишите правильный ответ</i> 20. Реабилитационный потенциал включает в себя		высокий

ПК-3.1 ПК- 3.4 ПК-6.1 ПК-6.3 ПК- 6.5 ПК-8.2			
--	--	--	--