

КОМПЕТЕНЦИЯ ОПК-6

<p>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 абилитации инвалидов</p>	<p>З-ОПК-6 Знать: методы проведения и контроля эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов</p> <p>У- ОПК-6 Уметь: проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов</p> <p>В- ОПК-6 Владеть: методами проведения и контроля эффективности мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Перечень дисциплин</p>	<p>Обязательные дисциплины: Медицинская реабилитация – 2 семестр Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры</p>
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Вопросы	Ответы
Медицинская реабилитация – 2 семестр	
1. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какова правильная последовательность основных этапов построения типового занятия ЛФК согласно принципу систематичности?	вводный, основной, заключительный этапы
2. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Как называется приспособление, позволяющее определить амплитуду подвижности суставов?	Гониометр
3. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Какими не должны быть занятия лечебной гимнастикой?	болезненными
4. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что является абсолютным противопоказанием к вертикализации?	отказ пациента
5. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Как называются упражнения, выполняемые мысленно?	идеомоторными
6. Кто из специалистов мультидисциплинарной бригады работает с международной классификацией функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ)? Выберите правильный ответ: 1 только врач физической и реабилитационной медицины 2 только специалист по эргореабилитации 3 только реабилитационная сестра 4 все специалисты по реабилитации в мультидисциплинарной бригаде	4
7. Где формируется реабилитационный план? 8.	1

<p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 на собрании мультидисциплинарной команды 2 на первичном приеме пациента 3 при проведении диагностического обследования 4 при оценке пациента по МКФ</p>	
<p>8. Как называется формат работы специалистов, относящихся к реабилитации, когда они совместно обсуждают проблемы пациента, выбирают стратегию реабилитации, распределяют задачи и формулируют цель реабилитации?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 мультибригадный 2 интердисциплинарный 3 междисциплинарный 4 мультидисциплинарный</p>	1
<p>9. Что позволяет пациент-центрированный принцип современной медицины?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 описать индивидуальные особенности пациента 2 определить взаимоотношения с врачом 3 сосредоточиться на всех аспектах болезни 4 оценить качество работы мультидисциплинарной бригады</p>	1
<p>10. Какой из специалистов мультидисциплинарной бригады может заменить клинического психолога?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 невролог 2 логопед 3 врач-психотерапевт 4 только другой клинический психолог</p>	4
<p>11. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Кто является координатором мультидисциплинарной бригады?</p>	врач физической и реабилитационной медицины
<p>12. Что не входит в задачи мультидисциплинарной реабилитационной бригады на 1ом этапе реабилитации?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 оценка реабилитационного потенциала 2 формулирование реабилитационного диагноза, цели и задач проведения реабилитационных мероприятий 3 определение объема нарушенных функций, структур, активности и участия (жизнедеятельности) пациента 4 формулирование диагноза по МКБ-10</p>	4
<p>13. Кем является врач физической и реабилитационной медицины?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 врачом, проводящим реабилитацию без мультидисциплинарной бригады 2 параклиническим специалистом 3 только консультантом по вопросам реабилитации на всех этапах оказания специализированной помощи 4 лечащим врачом пациента в процессе медицинской реабилитации на втором и третьем этапах</p>	4
14. Что понимают под реабилитационным диагнозом?	1

<p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 список проблем пациента, сформулированный в категориях Международной классификации функционирования и отражающий все актуальные аспекты функционирования пациента</p> <p>2 врачебное заключение, включающее результирующую формулировку по оценке специалистами мультидисциплинарной реабилитационной команды</p> <p>3 врачебное заключение, включающее результирующую формулировку по оценке специалистами мультидисциплинарной реабилитационной команды на основании характера и выраженности анатомо-физиологических и функциональных нарушений пациента</p> <p>4 врачебное заключение, включающее характеристику нарушений привычной жизнедеятельности в актуальных социально-бытовых условиях</p>	
<p>15. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что относят к задачам психолога в работе мультидисциплинарной бригады?</p>	<p>работу с мотивацией пациента и родственников</p>
<p>16. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что характеризует медицинскую реабилитацию в составе мультидисциплинирной бригады?</p>	<p>ориентирование на функционирование</p>
<p>17. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что относят к задачам реабилитационной медицинской сестры в работе мультидисциплинарной бригады?</p>	<p>контроль за приемом предписанных лекарств</p>
<p>18. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Где проводится первый этап медицинской реабилитации?</p>	<p>в условиях стационара</p>
<p>19. Какой подход лежит в основе формирования реабилитационного диагноза? Выберите правильный ответ:</p> <p>1 психосоциальный</p> <p>2 синдромальный</p> <p>3 медико-социальный</p> <p>4 проблемно-ориентированный</p>	<p>4</p>
<p>20. Что называют физическими упражнениями? Выберите правильный ответ:</p> <p>1 определенным образом организованные двигательные действия</p> <p>2 комплекс гимнастических упражнений</p> <p>3 движения, способствующие повышению работоспособности</p> <p>4 многократное повторение двигательных действий</p>	<p>1</p>
<p>21. Что понимают под медицинской реабилитацией? Выберите правильный ответ:</p> <p>1 метод лечения, состоящий в применении физических упражнений и естественных факторов природы к больному человеку с лечебно-профилактическими целями, а также комплекс юридических мер по восстановлению автономности</p> <p>2 комплекс медицинских, психологических, педагогических, профессиональных и юридических мер по восстановлению</p>	<p>4</p>

<p>автономности, трудоспособности и здоровья лиц с ограниченными физическими и психическими возможностями в результате перенесенных или врожденных заболеваний, а также в результате травм</p> <p>3 лечебные и/или социальные мероприятия по отношению к инвалидам или другим морально и психологически подорванным людям (осуждённым и прочее), направленные на адаптацию их к жизни</p> <p>4 комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций</p>	
<p>22. Что относят к абсолютным противопоказаниям к направлению на реабилитационное лечение любого этапа?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 тромбоэмболию ветвей легочной артерии и тромбоэмбolicеские нарушения других внутренних органов в анамнезе, тромбоз вен нижних конечностей</p> <p>2 групповые и политопные экстрасистолии</p> <p>3 отсутствие визуализации состояния головного мозга</p> <p>4 прогрессирующий неврологический дефицит</p>	4
<p>23. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Сколько этапов медицинской реабилитации в РФ?</p>	три
<p>24. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какой метод физиотерапии обладает иммунокорригирующим эффектом?</p>	ДМВ-терапия на область надпочечников
<p>25. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Какие упражнения применяются для увеличения мышечного тонуса?</p>	с отягощением
<p>26. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: Что относится к «функциям» по международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья?</p>	сила мышц нижних конечностей
<p>27. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ: В каких условиях осуществляется медицинская реабилитация?</p>	стационарно, амбулаторно, в дневном стационаре
<p>28. Что называют общей физической нагрузкой?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 нагрузку на определенную группу мышц</p> <p>2 напряженную работу определенной группы мышц</p> <p>3 нагрузку, частично охватывающую группы мышц, но с напряженной работой</p> <p>4 нагрузку, обязательно включающую в активную деятельность все мышечные группы</p>	4
<p>29. Что понимают под реабилитационным диагнозом?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 перечень всех имеющихся у пациента нарушений здоровья и жизнедеятельности</p> <p>2 перечень стойких нарушений структур и функций организма</p> <p>3 нозологическую единицу по мкб с подробным описанием</p>	4

<p>нарушений функций</p> <p>4 список актуальных проблем пациента, выраженных в категориях мкф</p>	
<p>30. Что является последствием снижения работоспособности мышц?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 снижение синтеза белка</p> <p>2 нарушение координации движения</p> <p>3 нейроциркуляторная дистония</p> <p>4 увеличение ЧСС</p>	2
Производственная практика (клиническая) – 1, 2 семестры	
<p>1. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>С каких суток следует начинать реабилитацию при неосложненном инфаркте миокарда?</p>	первых
<p>2. Сколько процентов больных становятся трудоспособными (в процентах) в результате реабилитационных мероприятий после перенесенного инфаркта миокарда?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 10-20</p> <p>2 20-30</p> <p>3 70-80</p> <p>4 40-50</p>	3
<p>3. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>С чего должна начинаться физическая активность после инфаркта миокарда в рамках программы реабилитации у лиц, ведущих преимущественно сидячий образ жизни?</p>	с дозированной ходьбы
<p>4. Что относится к краткосрочным задачам кардиореабилитации?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 снижение заболеваемости и смертности</p> <p>2 стабилизацию сердечно-сосудистого заболевания и обеспечение контроля его симптомов</p> <p>3 стабилизацию или предотвращение прогрессирования атеросклеротического процесса</p> <p>4 выявление и устранение факторов риска</p>	2
<p>5. Прочтайте вопрос и запишите развернутый ответ:</p> <p>Сколько длится третий этап кардиореабилитации после острого коронарного события?</p>	6-13 недель
<p>6. На сколько этапов разделяют процесс кардиореабилитации?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 4</p> <p>2 6</p> <p>3 7</p> <p>4 5</p>	1
<p>7. Что предполагает реабилитация больных, перенесших острый инфаркт миокарда?</p> <p>Выберите правильный ответ:</p> <p>1 ежедневную физическую нагрузку обычную для больного</p> <p>2 нагрузку под прикрытием нитратов</p> <p>3 дозированную физическую нагрузку с ЭКГ-контролем</p> <p>4 установление группы инвалидности с последующим отказом от профессиональной деятельности</p>	3

<p>8. Сколько длится первый этап кардиореабилитации? Выберите правильный ответ: 1 1-2 месяца 2 до года 3 пока пациент сам не захочет перейти на следующий этап 4 3-4 дня или до стабилизации состояния пациента</p>	4
<p>9. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что включено в программу физической реабилитации больных ишемической болезнью сердца II функционального класса?</p>	ходьба в среднем темпе
<p>10. Прочтите вопрос и запишите развернутый ответ: Что не входит в задачи физической реабилитации больных инфарктом миокарда на больничном этапе?</p>	тренировочные нагрузки