

Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.7 Физическая реабилитация при заболеваниях и повреждениях различных систем организма

Цель дисциплины	Целями освоения дисциплины «Физическая реабилитация при заболеваниях и повреждениях различных систем организма» являются получение теоретических знаний и овладение практическими навыками в области физической реабилитации при заболеваниях внутренних органов, опорно-двигательного аппарата и нервной системы; обеспечивать воспитание у занимающихся негативного отношения ко всем видам антисоциального поведения и зависимостей спортсмена от психоактивных веществ.
Место дисциплины в учебном плане	Б1.В.7
Формируемые компетенции	ОК-9; ОПК-6,10; ПК-11,16,17,23,26;
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	<p>В результате изучения дисциплины студент должен:</p> <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – технику безопасности при занятиях физической культурой; – специальную терминологию адаптивной физической культуры; – содержание, формы и методы планирования реабилитационной, компенсаторной, профилактической видов деятельности; – этиологию и патогенез основных заболеваний лиц с отклонениями в состоянии здоровья; – закономерности восстановления нарушенных или временно утраченных функций организма человека для наиболее типичных нозологических форм, видов инвалидности, различных возрастных и гендерных групп лиц с отклонениями в состоянии здоровья; – компенсаторные возможности оставшихся после болезни или травмы функций организма человека для наиболее типичных нозологических форм, видов инвалидности, различных возрастных и гендерных групп лиц с отклонениями в состоянии здоровья; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обучить лиц с отклонениями в состоянии здоровья специальным знаниям и способам их рационального применения при воздействии на телесность в соответствии с выделяемыми видами адаптивной физической культуры; – обучать лиц с отклонениями в состоянии здоровья двигательным действиям, позволяющим реализовывать потребности, характерные для конкретного вида адаптивной физической культуры; – определять цели и задачи адаптивной физической культуры как фактора гармоничного развития личности, укрепления здоровья, физической реабилитации лиц с отклонениями в состоянии здоровья; – применять в профессиональной деятельности современные средства, методы, приемы, технические средства для осуществления когнитивного и двигательного (моторного)

	<p>обучения и оценивать состояние занимающихся;</p> <ul style="list-style-type: none"> –проводить научные исследования по определению эффективности различных сторон деятельности в сфере адаптивной физической культуры с использованием современных методов исследования <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – средствами, методами, приемами, техническими средствами и тренажерами для осуществления когнитивного и двигательного (моторного) обучения, воспитания и развития (тренировки) лиц с ограниченными здоровьем; – способами работы междисциплинарной команде специалистов, реализующих процесс восстановления, компенсации и профилактики лиц с ограниченными возможностями здоровья; – методами, приемами проведения комплексов физических упражнений применения физических факторов воздействия на лиц с отклонениями в состоянии здоровья с целью восстановления у них нарушенных или временно утраченных функций, развития оставшихся функций, предупреждения прогрессирования основного заболевания; –основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий; –методами коррекции программ воздействия на занимающихся; – способами обеспечения условий для наиболее полного устранения ограничений жизнедеятельности, вызванных нарушением или временной утратой функций организма человека.
<p>Содержание дисциплины</p>	<p>1 Общие основы физической реабилитации при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата 2 Лечебная физическая культура в комплексе реабилитации при травмах и заболеваниях опорно-двигательного аппарата 3 Теоретические основы физической реабилитации в клинике внутренних болезней 4 Прикладные основы физической реабилитации в клинике внутренних болезней 5 Физическая реабилитация при двигательных нарушениях 6 Физическая реабилитация при поражении периферической нервной системы 7 Особенности физической реабилитации больных с функциональными нарушениями ЦНС</p>
<p>Формы промежуточной аттестации</p>	<p>Зачет — 6 семестр Экзамены - 7,8 семестры</p>