Форма А



Министерство науки и высш Ульяновский государствен		Форма
Ф-Программа п		3
	100 mg 10	На заседании Педагогического (Учебно-методического Научно-педагогического) совет Научно-педагогического совет Научно-педагогического подразделения СПО, протокол № 1 от 20 06 2019 ФИС подпись руковобителя учебного подразделения СПО № 2019 СВ 201
Трактика		А ПРАКТИКИ енная (по профилю специальности)
Профессиональный модуль	догоспиталь МДК 03.01., неотложной этапе	Дифференциальная диагностика и оказание медицинской помощи на догоспитальном
Учебное подразделение	медицинский колледж	
Рорма проведения	Практика проводится концентрированно.	
Сурс	4	
Специальность Форма обучения	код специал	2.01 Лечебное дело вности, полное наименование
Дата введения в учебный процес Программа актуализирована на з Программа актуализирована на з Программа актуализирована на з Программа актуализирована на з	заседании ПЦК/У заседании ПЦК/У заседании ПЦК/У	МС: протокол № от 20 г МС: протокол № от 20 г
Сведения о разработчиках:		Должность,
ФИО		ученая степень, звание
Самышина Е.А.		преподаватель
СОГЛАСОВАНО: Представитель работодателя олжиботь наименование организации	rnobone elunoband	(при наличии) СОГЛАСОВАНО: Председатель ПЦК Терапии (указать наименование) В Соу / ФИО Самышина Е.А.
# 5/0/# FV3 - 37 - 3		(подпись)

« 20 »

20 *С* г. стр. 1 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		Fill Control of the C

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

1.1. Цели и задачи, требования к результатам освоения (компетенции, практический опыт)

Цели: Закрепить на практике навыки дифференциальной диагностики и оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе и соответствующие профессиональные компетенции.

Задачи:

Обучить фельдшера

- -проводить дифференциальную диагностику;
- -оказывать неотложную помощь на догоспитальном этапе;
- -определять показания к госпитализации;
- -осуществлять транспортировку пациента.

Код и наименование	Показатели освоения компетенции
реализуемой	
компетенции,	
практический опыт	
ОК 1. Понимать	Знать сущность своей профессии и значимость её современном
сущность и социальную	обществе;
значимость своей	Уметь демонстрировать интерес к будущей профессии и понимание
будущей профессии,	ее значимости в современном обществе;
проявлять к ней	Владеть навыками участия в конкурсах,
устойчивый интерес.	конференциях, по специальности.
ОК 2. Организовать	Знать методы и способы решения профессиональных задач в сфере
собственную	здравоохранения при лечении пациентов;
деятельность, выбирая	Уметь выбирать и применять методы и способы решения
типовые методы и	профессиональных задач в сфере здравоохранения при лечении
способы выполнения	пациентов;
профессиональных	Владеть анализом и оценкой эффективности и качества собственной
задач, оценивать их	профессиональной
эффективность и	деятельности.
качество.	
ОК 3. Принимать	Знать пути решения стандартных и
решения в стандартных	нестандартных профессиональных задач в
и нестандартных	сфере здравоохранения при лечении
ситуациях и нести за них	пациентов различных возрастов, при
ответственность.	различной патологии и в различных
	ситуациях;
	Уметь грамотно решать стандартные и
	нестандартные профессиональные задачи в
	сфере здравоохранения при лечении
	пациентов различных возрастов, при
	различной патологии и в различных
	ситуациях;
	Владеть способностью анализировать свою профессиональную
	деятельность и нести ответственность за неё.
ОК 4. Осуществлять	Знать способы эффективного поиска необходимой
поиск и использование	информации;
информации,	Уметь использовать различные источники
необходимой для	информации, включая электронные;
эффективного	Владеть навыками использования информации, необходимой для

Форма А стр. 2 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No. of the last of

выполнения возложенных на него профессиональных задач, а так же для своего профессионального и личностного развития.	эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, и профессионального и личностного развития.
ОК 5. Использовать	PHOTE HENNING PROCESS A HOMOONOW WAY
	Знать принципы работы с персональным
информационно-	компьютером, Интернетом, другими
коммуникационные технологии в своей	электронными носителями на уровне
профессиональной	пользователя; Уметь грамотно работать с персональным
деятельности.	компьютером, Интернетом, другими
деятельности.	электронными носителями на уровне
	пользователя.
	Владеть методами работы с персональным
	компьютером, Интернетом, другими
	электронными носителями на уровне
	пользователя;
ОК 6. Работать в	Знать принципы деонтологии при взаимодействии с обучающимися,
коллективе и команде,	преподавателями и представителями практического здравоохранения
эффективно общаться с	в ходе обучения;
коллективом,	Уметь взаимодействовать с обучающимися, преподавателями и
руководством,	представителями практического здравоохранения в ходе обучения;
потребителями.	Владеть методами взаимодействия с
	пациентами и их родственниками в процессе выполнения
	профессиональной деятельности.
ОК 7. Брать	Знать цели и задачи работы коллектива;
ответственность за	Уметь анализировать собственную
работу членов команды	профессиональную деятельность и
(подчинённых), за	деятельность коллег, ощущает свою ответственность за работу в
результат выполнения	коллективе
заданий.	отвечать за результаты коллективной деятельности.
	Владеть навыками брать ответственность за работу членов команды
OV 9 Carragnagnagnagn	(подчинённых), за результат выполнения заданий.
ОК 8. Самостоятельно	Знать задачи профессионального и личностного развития; Уметь занимается самообразованием планировать и осуществлять
определять задачи профессионального и	повышение квалификации;
личностного развития,	Владеть навыками организации самостоятельных занятий при
заниматься	изучении профессионального модуля,
самообразованием,	представления плана самообразования и саморазвития с постановкой
осознанно планировать	целей и задач на ближайшее и отдаленное будущее, Владеть
и осуществлять	навыками выбора и обоснования траектории профессионального
повышение своей	роста.
квалификации.	
ОК 9. Ориентироваться	Знать новые технологии в медицине и здравоохранении.
в условиях частой смены	Уметь осваивать новые способы деятельности, перестраивать
технологий в	поведение в зависимости от меняющихся условий деятельности.
профессиональной	Владеть навыками анализа инноваций в сфере здравоохранения,
деятельности.	частой смены технологий в профессиональной деятельности при
	лечении пациентов с использованием передовых технологий и
	навыками применения их в своей профессиональной деятельности.
ОК 10. Бережно	Знать социальные, культурные и религиозные различия народов.
относиться к	Уметь уважительно относиться к культурным и религиозным

Форма A crp. 3 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No. Tor Wood of

историческому	ценностям различных этнических групп, проявлять толерантность к
наследию и культурным	взглядам отличным от его жизненной позиции, ощущать свою
традициям народа,	причастность к прошлому, настоящему и будущему своей Родины и
уважать социальные,	считать, что способен повлиять на происходящее в стране.
культурные и	Владеть навыками бережного отношения к историческому наследию
религиозные различия.	своего народа и
	народов других национальностей и
	государств.
ОК 11. Быть готовым	Знать законы окружающего
брать на себя	мира живой природы, общества;
нравственные	Уметь с уважением относится к природе, обществу, в котором он
обязательства по	живет и к окружающим его людям;
отношению к природе,	Владеть навыками брать на себя ответственность за то, что
обществу, человеку.	происходит вокруг него;
	Уметь противодействовать любым проявлениям неуважительного
	отношения к окружающему миру.
ОК 12. Организовывать	Знать технику безопасности и охрану труда;
рабочее место с	Уметь соблюдать технику безопасности;
соблюдением	инфекционную безопасность, личную безопасность при работе с
требований охраны	пациентами;
труда, производственной	Владеть навыками организации рабочего места с соблюдением
санитарии,	требований охраны труда, производственной санитарии,
инфекционной и	инфекционной и противопожарной безопасности.
противопожарной	in polition in a polition of the control in
безопасности.	
ОК 13. Вести здоровый	Знать составляющие здорового образа жизни;
образ жизни, заниматься	Уметь проводить анализ показателей собственного здоровья;
физической культурой и	Уметь использовать профессиональные знания и умения в целях
спортом для укрепления	укрепления собственного здоровья.
здоровья, достижения	Уметь формировать приверженность здоровому образу жизни;
жизненных и	Уметь использовать здоровьесберегающие технологии в
профессиональных	образовательном процессе;
целей.	Уметь строить будущую профессиональную карьеру;
целен.	Владеть навыками вести здоровый образ жизни, заниматься
	физической культурой и спортом для укрепления здоровья,
	достижения жизненных и профессиональных целей.
ПК 3.1. Проводить	Знать:
-	
диагностику	- этиологию и патогенез неотложных состояний;
неотложных состояний.	- основные параметры жизнедеятельности;
	- особенности диагностики неотложных состояний;
	Уметь:
	- проводить обследование пациента при неотложных состояниях на
	догоспитальном этапе;
	- определять тяжесть состояния пациента;
	- проводить дифференциальную диагностику;
	Практический опыт:
	-проведения клинического обследования при неотложных
	состояниях на догоспитальном этапе; определения тяжести
	состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома; -проведения
	дифференциальной диагностики заболеваний;
ПК 3.2. Определять	Знать:
тактику ведения	- алгоритм действия фельдшера при возникновении неотложных
пациента.	состояний на догоспитальном этапе в соответствии со стандартами
	оказания скорой медицинской помощи;

Форма A cтр. 4 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No. of the last of

	- принципы оказания неотложной медицинской помощи при
	терминальных состояниях на догоспитальном этапе;
	Уметь:
	-оказывать неотложную медицинскую помощь на догоспитальном
	этапе;
	Практический опыт:
	-оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
ПК 3.3. Выполнять	Знать:
лечебные вмешательства	- принципы фармакотерапии при неотложных состояниях на
по оказанию	догоспитальном этапе;
медицинской помощи на	Уметь:
догоспитальном этапе.	- работать с портативной диагностической и реанимационной
	аппаратурой;
	- оказывать неотложную медицинскую помощь на догоспитальном
	этапе; - проводить сердечно-легочную реанимацию; - осуществлять
	фармакотерапию на догоспитальном этапе;
	Практический опыт:
	-работы с портативной диагностической и реанимационной
	аппаратурой;
	-оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
ПК 3.4. Проводить	Знать: алгоритм действия фельдшера при возникновении
контроль эффективности	неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со
проводимых	стандартами оказания скорой медицинской помощи;
мероприятий.	Уметь:
	- оценивать эффективность оказания неотложной медицинской
	помощи;
	Практический опыт:
	-оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
ПК 3.5. Осуществлять	Знать: алгоритм действия фельдшера при возникновении
контроль состояния	неотложных состояний на догоспитальном этапе в соответствии со
пациента.	стандартами оказания скорой медицинской помощи;
	Уметь:
	- контролировать основные параметры жизнедеятельности; -
	осуществлять мониторинг на всех этапах догоспитальной помощи;
	Практический опыт:
	-оказания посиндромной неотложной медицинской помощи;
ПК 3.6. Определять	Знать:
показания к	- правила, принципы и виды транспортировки пациентов в лечебно-
госпитализации и	профилактическое учреждение;
осуществлять	Уметь:
транспортировку	- определять показания к госпитализации и осуществлять
пациента в стационар.	транспортировку пациента;
	Практический опыт:
	-определения показаний к госпитализации и осуществления
HIC 2.7. C.1	транспортировки пациента;
ПК 3.7. Оформлять	Знать:
медицинскую	- правила заполнения медицинской документации;
документацию.	Уметь:
	- заполнять медицинскую документацию;
	Практический опыт:
HI(2.0. C	-заполнения медицинской документации;
ПК 3.8. Организовывать	Знать: - принципы организации, задачи, силы и средства службы
и оказывать неотложную	медицины катастроф и медицинской службы гражданской обороны;
медицинскую помощь	- классификацию чрезвычайных ситуаций, основные поражающие

Форма A cтр. 5 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		No. of the control of

Ψ-Προ	ограмма практики		TAPETON MILITARY
пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.	факторы и медико-тактическу техногенных катастроф; - основы лечебно-эвакуацион населения в чрезвычайных си - основные санитарно-гиги мероприятия, проводимые пр	ного обеспечения природных и ного обеспечения пораженного туациях; менические и противоэпидемири оказании неотложной медициале и в чрезвычайных ситуациях	инской
	Уметь: - организовывать и пр	оводить медицинскую сортировк ебную помощь в чрезвычайных	
	защиты;	и и индивидуальными средствам цинскую помощь при различных	
	повреждений; - оказывать экстренную меди повреждений в чрезвычайных	цинскую помощь при различных	к видах
		я экстренной медицинской помог	ци при

1.2. Место практики в структуре программы ППССЗ

Программа учебной практики является частью образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности диагностической и лечебной.

Учебная практика проводится, в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения междисциплинарного курса 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе в рамках профессионального модуля ПМ 03. «Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе». На знания и умения, полученные при прохождении данной практики опираются МДК 08. Диагностика и лечение при синдромной патологии, МДК 09. Специализация фельдшера, ПП 09.01 Специализация фельдшера скорой помощи, ФАП, здравпунктов.

1.3. Место прохождения практики

Место проведения учебной практики: лечебно-профилактические учреждения г. Ульяновска и Ульяновской области.

1.4. Количество часов на освоение программы

Трудоемкость учебной практики в рамках освоения профессионального модуля ПМ 03. Неотложная помощь на догоспитальном этапе составляет 36час (1 неделя):

МДК 03.01. - 36 час (1 неделя)

Сроки прохождения учебной практики определяется учебным планом по специальности 31.02.01 Лечебное дело и календарным учебным графиком. Практика проводится на 4 курсе, в 7 семестре.

1.5. Форма промежуточной аттестации

Форма А стр. 6 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The Law worth the

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

№ п/п	Разделы (этапы) прохождения практики	Количество часов (недель)	Виды работ на практике	Формы текущего контроля
1.	Инструктаж	1		
2.	Работа на станции СМП	70	Проведение обследования пациентов при неотложных состояниях на догоспитальном этапе; Проведение дифференциальной диагностики; Постановка предварительного диагноза; Определение тяжести состояния пациента; Определение ведущего синдрома; Определение показаний к госпитализации; Работа с портативной диагностической и реанимационной аппаратурой; Оказание посиндромной неотложной медицинской помощи; Проведение транспортировки; Проведение сердечно-легочной реанимации; Осуществление мониторинга на всех этапах догоспитальной помощи; Организация и проведение медицинской сортировки, первой медицинской доврачебной помощи в чрезвычайных ситуациях; Выбор лекарственных препаратов, путей введения и подбор доз препаратов;	Оценка выполнения манипуляций

Форма А стр. 7 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		E LOY TON MAN

		Выполнение подкожных,	
		внутримышечных,	
		внутривенных инъекций;	
		Выполнение внутривенного	
		вливания;	
		Регистрация и анализ ЭКГ;	
		Проведение глюкометрии;	
		Проведение ингаляции с	
		помощью небулайзера при	
		ОДН.	
		Наложение шин при	
		переломах.	
		Наложение жгута при	
		кровотечениях.	
		Наложение повязок.	
		Заполнение медицинской	
		документации.	
3.	Заполнение		Проверка
	документации		дневника
			практики
			Проверка
			отчёта по
			практике
4.	Проведение		Оценка
	дифференцированного		документации
	зачёта		по практике

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация производственной практики предполагает наличие учебных кабинетов: Помещение 44 для проведения лекционных, семинарских и практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций. (432005, г. Ульяновск, ул. Аблукова, д. 31)

Оборудование кабинета: Помещение укомплектовано ученической доской и комплектом мебели (посадочных мест - 32).

Комплект переносного мультимедийного оборудования: ноутбук с выходом в Интернет, проектор, экран. Wi-Fi с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС.

Аппаратура: тонометры, фонендоскопы, электрокардиограф, пикфлуометры, глюкометры, набор для плевральной пункции, аппарат Боброва, игла Кассирского, зонды желудочные, ингаляторы дозированные, ингалятор компрессорный, подушки кислородные, пузырь для льда, лотки почкообразные, венозные жгуты, подушки для подкладывания под локоть.

Лабораторная база: банки для сбора анализов, штативы, пробирки.

Муляжи и фантомы: манекен для регистрации ЭКГ, фантом руки для измерения АД, фантом головы с пищеводом и желудком, фантом для катетеризации женский и мужской, муляжи желудочно-кишечного тракта, тренажеры для внутривенных инъекций.

Помещение -11а. Отдел обслуживания Медицинского колледжа научной библиотеки с зоной для самостоятельной работы.(432005, г. Ульяновск, ул. Аблукова, д. 31). Помещение укомплектовано ученической доской и комплектом мебели (посадочных мест - 16). Компьютерная техника и Wi-Fi с доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС.

Форма А стр. 8 из 12

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение Перечень рекомендуемых учебных изданий:

- Основные источники:
- 1. Корячкин, В. А. Диагностическая деятельность: учебник для СПО / В. А. Корячкин, В. Л. Эмануэль, В. И. Страшнов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 507 с. (Серия:Профессиональ-ное образование). ISBN 978-5-534-11210-8. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://www.biblio-online.ru/bcode/444744
 - Дополнительные источники:
- 1. Шайтор В.М., Скорая и неотложная медицинская помощь детям [Электронный ресурс] / Шайтор В.М. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 416 с. ISBN 978-5-9704-4116-9 Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441169.html
 - Учебно-методические:
- 1. Коваленко Е.Н. Методические указания для студентов по самостоятельной работе по МДК 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе (раздел Неотложные состояния в терапии) для специальности 31.02.01 Лечебное дело. 2018г.
- 2. Степанова Г.А. Методические указания для самостоятельной работы студентов по МДК 03.01 Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе для специальности 31.02.01 «Лечебное дело». 2018

Согласовано.		
Главный библиотекарь НБ УлГУ/ Ваня	исова Л.А. /	/
Должность сотрудника научной библиотеки	ФИО	подпис
дата		

Информационные справочные системы современных информационно-коммуникационных технологий:

- Информационные справочные системы современных информационно-коммуникационных технологий:
- 1. Электронный каталог библиотеки УлГУ.
- 2. Система ГАРАНТ: электронный периодический справочник [Электронный ресурс].-Электр. дан. (7162 МБ: 473 378 документов). - [Б.и., 199-].
- 3. ConsultantPlus: справочно-поисковая система [Электронный ресурс]. Электр. дан. (733 861 документов)- [Б.и. 199-].
- 4. https://ru.wikipedia.
- 5. http://medbiol.ru/
- 6. https://spravochnick.ru/biologiya/
- 7. https://uchitel.pro
- 8. https://moodle1.ulsu.ru/course/view.php?id=68
 - Программное обеспечение:
- 1. OC Microsoft Windows
- 2. Microsoft Office 2016
- 3. «Мой Офис Стандартный»

Форма А стр. 9 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The same of the sa

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса Производственная практика проводится в лечебно-профилактических учреждениях Г. Ульяновска и Ульяновской области.

3.3. Требования к кадровому обеспечению

К реализации ППССЗ по специальности 31.02.01 Лечебное дело привлечено 60 чел, из них 36 штатных преподавателей, 9 чел работают на основе внутреннего совместительства, 15 чел.- на основе внешнего совместительства. 95% преподавателей, участвующих в данной образовательной программы, имеют высшее образование, реализации соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (модулей). Все преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Педагогические участвующие ППССЗ, получают работники, В реализации дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

3.4. Специальные условия для обучающихся с ОВЗ и инвалидов

Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической группы и группы инвалидности обучающегося) прохождения учебной и производственной практик для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с OB3 и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:

- для обучающихся с OB3 и инвалидов по зрению слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов по зрению слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов по слуху слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;
- для обучающихся с OB3 и инвалидов по слуху глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для

Форма А стр. 10 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		The Low way the

беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;

– для обучающихся с OB3 и инвалидов с нарушением функций опорнодвигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

- Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.
- Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.
- Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с OB3 и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

4. Контроль и оценка результатов практики

В период прохождения учебной практики обучающиеся ведут документацию:

- 1. Отчёт студента о производственной практике.
- 2. Аттестационный лист по практике.
- 3. Характеристика на обучающегося.
- 4. Дневник практики.

Контроль и оценка результатов прохождения учебной практики осуществляется руководителем практики от образовательной организации в процессе выполнения обучающимися практических заданий, проектов, также выполнения индивидуальных заданий, исследований, используя КОС по практике.

Результаты	Основные показатели оценки	Формы, методы контроля и
(освоенные компетенции,	результата	оценки результатов обучения
практический опыт)		
ПК 3.1. Проводить	Умеет проводить диагностику	Дифференцированный зачёт
диагностику неотложных	неотложных состояний.	
состояний.	Имеет практический опыт	
	проведения клинического	
	обследования при неотложных	
	состояниях на догоспитальном	
	этапе. Проведения	

Форма А стр. 11 из 12

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Программа практики		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

	дифференциальной диагностики заболеваний	
ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.	Умеет определять тактику ведения пациента. Имеет практический опыт оказания посиндромной неотложной медицинской	Дифференцированный зачёт
ПК 3.3. Выполнять лечебные	помощи; определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента; Умеет выполнять лечебные	Дифференцированный зачёт
вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.	вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе. Имеет практический опыт оказания посиндромной неотложной медицинской помощи	
ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.	Умеет проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.	Дифференцированный зачёт
ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.	Умеет осуществлять контроль состояния пациента. Имеет практический опыт определения тяжести состояния пациента и имеющегося ведущего синдрома;	Дифференцированный зачёт
ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента в стационар.	Умеет определять показания к госпитализации и осуществлять транспортировку пациента в стационар. Имеет практический опыт определения показаний к госпитализации и осуществления транспортировки пациента;	Дифференцированный зачёт
ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.	Умеет оформлять медицинскую документацию.	Дифференцированный зачёт
ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.	Умеет организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях. Имеет практический опыт оказания экстренной медицинской помощи при различных видах повреждений;	Дифференцированный зачёт

Разработчик		преподаватель	Самышина Е.А
•	подпись	должность	ФИО

Форма А стр. 12 из 12