

Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Специальность: 31.08.29 Гематология

Направленность: Гематология

Вид практики: производственная практика

Тип практики: практика по получению навыков по специальности в симуляционных

условиях

Рабочая программа практики составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.29 Гематология, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от «30» июня 2021 г. № 560. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.29 Гематология

Составители рабочей программы практики:

Колосков А.В., профессор, заведующий кафедрой гематологии и трансфузиологии, Филиппова О.И., доцент, доцент кафедры гематологии и трансфузиологии, Беляева Е.Л., доцент кафедры гематологии и трансфузиологии, заместитель главного врача по медицинской части СПб ГБУЗ «Городская больница№26»

Рецензент:

Новицкий А.В., д.м.н. главный внештатный гематолог Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга, главный врач СПб ГБУЗ «Городская больница №15»

Рабочая программа практики обсуждена на заседании кафедры гематологии и трансфузиологии

« » 20 г.

«27» января 2022г., Протокол № 2.

Заведующий кафедрой (подпись) /Колосков А.В./
Одобрено Методической комиссией по ординатуре 15 февраля 2022 г.
Председатель (подпись) (ф.и.о.)
Рассмотрено Методическим советом и рекомендовано для утверждения на Ученом совете 24 февраля 2022 г.
Председатель/ Артюшкин С.А. / (подпись) (Ф.И.О.)
Дата обновления: «»20 г.
«»20г. «»20г.
« <u></u> »20г.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Цель практики4
2.	Указание вида, типа, способа и формы (форм) проведения практики4
	Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, несенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы4
4.	Место практики в структуре образовательной программы5
5.	Объем и продолжительность практики
6.	Содержание практики
7.	Формы отчетности по практике
8.	Оценочные материалы
	Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для ведения практики
	Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, очая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и ормационных справочных систем
11.	Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики 10
12.	Методические рекомендации по прохождению практики
Прил	ложение 1
Прил	ложение 2
Прил	ложение 3
Прил	ложение А16

1. Цель практики

Целью производственной практики: практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях является формирование и отработка профессиональных компетенций (умений и навыков) для выполнения диагностических и лечебных манипуляций врача-гематолога.

2. Указание вида, типа, способа и формы (форм) проведения практики

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях.

Способ проведения практики – стационарная.

Формы проведения практики по периодам обучения — непрерывная: путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех видов практик, предусмотренных ОПОП ВО.

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование Код и наименование индикатора достижения			
компетенции	компетенции		
ПК-5. Способен проводить	ИД-1 ПК-5.1. Осуществляет постановку диагноза в		
диагностику заболеваний крови	соответствии с действующей Международной статистической		
	классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем		
ПК-6 Способен к ведению и	ИД-4 ПК-6.4. Распознает и оказывает неотложную медицинскую		
лечению пациентов с	помощь при внезапных острых заболеваниях, обострении		
заболеваниями крови	хронических заболеваний		

Код индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)	Оценочные средства
ИД-1 ПК-5.1	Умеет: осуществлять опрос и обследование пациента с заболеванием крови Имеет навык: осмотров и обследований пациентов с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, интерпретаций лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья	демонстрация практических навыков, дневник-отчет по практике, характеристика
ИД-4 ПК-6.4	Знает: методику сбора жалоб и анамнеза больного при заболеваниях крови и кроветворных органов, алгоритм постановки диагноза и ведения пациентов при заболеваниях крови и кроветворных органов; клинические признаки внезапного прекращения кровообращения Умеет: трактовать результаты лабораторных исследований, цитологического и гистологического исследования костного мозга; применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании неотложной медицинской помощи Имеет навык: владения техникой пункционной биопсии селезенки и лимфатических узлов, цитологическими, гистологическими методы исследования костного мозга,	демонстрация практических навыков, дневник-отчет по практике, характеристика

лимфоузлов и селезенки, опухолевых образований,	
правилами и техникой переливания компонентов крови,	
кровезаменителей; оценки состояния пациентов, требующего	
оказания неотложной медицинской помощи	

4. Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях **о**тносится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 2 «Практика» и является обязательной к прохождению.

5. Объем и продолжительность практики

Dur vivočivoči počoti i		Тъхужа охима ожи	Семестры
Вид учебной работы	Трудоемкость	3	
Контактная работа обучающихся с г	56	56	
Аудиторная работа:		54	54
Практические занятия (ПЗ)		54	54
Самостоятельная работа:		52	52
в период практического обучения		48	48
подготовка к сдаче зачета		4	4
Промежуточная аттестация: зачет,		2	2
в том числе сдача и групповые консул			
Общая трудоемкость: академических часов		108	108
	3	3	

6. Содержание практики

А/05.8 Оказание паллиативной	
медицинской помощи пациентам с	
заболеваниями крови,	
кроветворных органов,	
злокачественными	
новообразованиями лимфоидной,	
кроветворной и родственных им	
тканей	
А/08.8 Оказание медицинской	
помощи в экстренной форме	

Виды работ на практике (аудиторная работа)

Разделы (этапы)	Виды работ на практике	Формы текущего	Трудое	мкость
практики		контроля	академи	недели
			ческие	
			часы	
Организационно-	Подготовительные работы.	Запись в журнале	1	0,02
подготовительный	Ознакомление с порядком	по технике		
этап	прохождения практики,	безопасности,		
	необходимой отчетной	собеседование по		
	документацией, основными	материалам этапа		
	положениями техники	практики		
	безопасности, пожарной			
	безопасности, охраны труда			
Основной этап	Выполнение аспирационной	Оценка	51	1,42
	биопсии костного мозга,	оформления и		
	люмбальной пункции,	ведения дневника-		
	трепанобиопсии	отчета по		
		практике		
Заключительный этап				
Промежуточная	Зачет	Оценка	2	0,06
аттестация		демонстрации		
		практических		
		навыков, оценка		
		характеристики		
		ИТОГО:	54	1,5

Самостоятельная работа

Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике	Формы текущего контроля	Трудоем кость (академ ических часов)
Основной этап	Работа с учебной литературой Работа с нормативными документами Заполнение отчетной документации по практике	Оценка оформления и ведения дневника-отчета по практике	48
	Подготовка к сдаче зачета	-	4
		ИТОГО:	52

7. Формы отчетности по практике

- дневник-отчет по практике (приложение 1)
- индивидуальное задание для проведения практики (Приложение 2)
- характеристика (Приложение 3)

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся включают в себя примеры оценочных средств (Приложение A к рабочей программе практики), процедуру и критерии оценивания.

9. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики

9.1. Учебная литература:

Для прохождения практики обучающийся может использовать:

Учебные электронные издания, размещенные в Электронных библиотечных системах:

№ п/п	Название	Автор (ы)	Год, место издания
ЭМБ	«Консультант врача»		
1	Гематология. Национальное Руководство. http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN97859704 41992.html	Рукавицин О.А.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017
2	Трансфузиология. Национальное Руководство. http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN97859704 31214.html	Рагимов А.А.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015

Учебно-методические материалы:

No	Название	Автор (ы)	Год, место издания
п/п	пазвание	ABTOP (BI)	тод, место издания
1	Тромбофилия и тромбозы - стратификация	Колосков А.В.	СПб.: Издательство
	риска, лечение и профилактика у		«Коста», 2014. – 56 с.
	беременных		
2	Патогенез и клинические проявления	Колосков А.В.	СПб.: Издательство
	антифосфолипидного синдрома		«Коста», 2014. – 366 с.
3	Особенности течения болезни Виллебранда	Колосков А.В.	СПб.: Издательство
	у женщин		«Коста», 2014. – 32 с.
4	Диагностика заболеваний свертывающей	Колосков А.В.	СПб.: Издательство
	системы крови		«Коста», 2015. – 52 с.
5	Дифференциальная диагностика анемии	Колосков А.В.	СПб.: Издательство
			«Коста», 2015. – 48 с.
6	Основы клинической трансфузиологии	Дуткевич И.Г.,	СПб.: Издательство
		Колосков А.В.	СЗГМУ им. И.И.
			Мечникова, 2016. – 24
			c. 24/12 c.
7	Иммуногематология в практике врача	Филиппова О.И.,	СПб.: Издательство
		Колосков А.В.	«Коста», 2017. – 56 с.
			56/40 c.
8	Кровесберегающие технологии в хирургии	Скрябин О.Н.,	СПб.: Издательство
		Чернова Е.В.,	«Коста», 2019142 с.
		Филиппова О.И.,	142/40 c.
		Колосков А.В.	

Нормативные правовые акты:

- 1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 930н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология"
- 2. Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей
- 3. Стандарты медицинской помощи пациентам с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей

9.2. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Наименования ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса	
Journal of medical Internet research	http://www.jmir.org	
Информационная и образовательная система для	http://www.rosmedlib.ru	
практикующих врачей		
Российский медицинский портал	http://www.rosmedportal.com	
Всемирная Организация Здравоохранения	http://www.who.int	
PubMed Всемирная база данных статей в	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez/	
медицинских журнала		

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

10.1. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса:

№	Разделы (этапы) практики	Информационные технологии
п/п		
1	Основной этап	размещение учебных материалов в ЭИОС ФГБОУ ВО
		СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России,
		https://sdo.szgmu.ru/course/index.php?categoryid=1138

10.2. Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса свободно (лицензионное распространяемое программное обеспечение, том числе отечественного производства):

№ п/п	Наименование программного продукта	Срок действия лицензии	Документы, подтверждающие право использования программных продуктов
лиценз	ионное программное обеспечени	e	
1	ESET NOD 32	1 год	Государственный контракт № 07/2020
2	MS Windows 8 MS Windows 8.1 MS Windows 10 MS Windows Server 2012 Datacenter - 2 Proc MS Windows Server 2012 R2 Datacenter - 2 Proc	Неограниченно	Государственный контракт № 30/2013-О; Государственный контракт № 399/2013-ОА; Государственный контракт № 07/2017-ЭА.

	MS Windows Server 2016		
	Datacenter Core		
3	MS Office 2010 MS Office 2013	Неограниченно	Государственный контракт № 30/2013-ОА; Государственный контракт № 399/2013-ОА.
4	Academic LabVIEW Premium Suite (1 User)	Неограниченно	Государственный контракт № 02/2015
лиценз	ионное программное обеспечени	е отечественного произве	
1	Антиплагиат	1 год	Государственный контракт № 2409
2	«WEBINAR (ВЕБИНАР)» ВЕРСИЯ 3.0	1 год	Контракт № 347/2020-М
3	«Средаэлектронногообучения 3KL»	1 год	Контракт № 348/2020-М
4	TrueConf Enterprise	1 год	Контракт № 396/2020-ЭА
свобод	но распространяемое программн	ое обеспечение	
1	GoogleChrome	Неограниченно	Открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense
2.	NVDA	Неограниченно	Открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense
свобод	но распространяемое программн	ое обеспечение отечество	енного производства
1	Moodle	GNU	Открытое лицензионное соглашение GNU GeneralPublicLicense

10.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

№ п/п	Наименование программного продукта	Срок действия лицензии	Документы, подтверждающие право использования программных продуктов	Режим доступа для обучающихся — инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
1.	Консультант Плюс	1 год	Договор № 655/2020-ЭА	-
2.	ЭБС «Консультант студента»	1 год	Контракт № 307/2020-ЭА	http://www.studmedlib.ru/
3.	ЭМБ «Консультант врача»	1 год	Контракт № 281/2020-ЭА	http://www.rosmedlib.ru/
4.	ЭБС «Айбукс.py/ibooks.ru»	1 год	Контракт № 06/2020	https://ibooks.ru
5.	ЭБС «IPRBooks»	1 год	Контракт № 08/2020-3К	http://www.iprbookshop.ru/special
6.	Электронно- библиотечная система «Букап»	1 год	Контракт № 05/2020	https://www.books-up.ru/
7.	ЭБС «Издательство Лань»	1 год	Контракт № 395/2020-ЭА	https://e.lanbook.com/

11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Практические занятия проводятся: г. Санкт-Петербург, ул. Костюшко, д. 2, СПб ГБУЗ Городская больница № 26», Договор №227/2018-ОПП от 24.05.2018 г., дополнительное соглашение № 1 от 21.01.2019 г.; г. Санкт-Петербург, ул. Авангардная, д. 4, СПб ГБУЗ «Городская больница № 15», Договор №195/2018-ОПП от 14.05.2018 г., Дополнительное соглашение № 1 от 21.01.2019 г.

г. Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, д. 47, лит АЛ (корп.26), Аккредитационно-симуляционный центр ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России:

Специализированная мебель: доска (меловая); стол преподавателя, стол студенческий четырёхместный, стул студенческий;

Технические средства обучения: мультимедиа-проектор, экран, ноутбук преподавателя, системный блок, монитор;

Фантомная и симуляционная техника: тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий, пункций и внутримышечных инъекций (рука от плеча до кисти) HS2 Китай;

Специальные технические средства обучения: Roger Pen (Индивидуальный беспроводной передатчик Roger в форме ручки), Roger MyLink (приемник сигнала системы Roger Pen) (для обучающихся с нарушениями слуха); IntelliKeys (проводная клавиатура с русским шрифтом Брайля с матовым покрытием черного цвета), (г. Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, д. 47, лит Р (корп.9), ауд. №№ 18,19, ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России).

Самостоятельная работа: помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой, в т.ч. специализированной, с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспеченные доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета: г. Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, д. 47, лит АЕ (корп.32), ауд. № 1, лит Р (корп.9), ауд. №№ 18,19 ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России.

12. Методические рекомендации по прохождению практики

В процессе прохождения производственной практики: практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях обучающемуся необходимо в рамках аудиторной работы выполнить все виды работ практики в соответствии с индивидуальным заданием, самостоятельной работы - провести подготовку к аудиторной работе и заполнить документацию практики.

Во время прохождения практики обучающийся должен выполнить программу практики в полном объеме и в установленные сроки, индивидуальное задание, вести отчетную документацию, предусмотренную программой практики, и предоставить по окончании практики отчетные документы руководителю практики.

Индивидуальное задание.

В индивидуальном задании для проведения практики должны быть отражены: планируемые результаты освоения образовательной программы (компетенции), планируемые результаты практики, содержание задания/виды работ. Индивидуальное задание для обучающегося разрабатывает руководитель практики, подписывает исполнитель.

Дневник-отчет по практике.

В дневнике-отчете по практике фиксируется ежедневно выполняемая работа в соответствии с программой практики, а также перечень практических навыков, которыми овладел обучающийся за время прохождения практики.

В дневнике-отчете по практике должны быть отражены: содержание / степень выполнения индивидуального задания/ выводы о том, в какой мере практика способствовала закреплению и углублению теоретических знаний, приобретению практических навыков.

Дневник-отчет по практике формируется по итогам каждого этапа практики на основании материалов, подготовленных во время прохождения практики.

Общая структура дневника-отчета по практике представлена в Приложении 1.

Дневник-отчет по практике оформляется согласно требованиям: шрифт Times New Roman 12, объем 5-7 стр.

Характеристика.

По итогам прохождения практики обучающейся получает характеристику от руководителя практики, которая отражает уровень теоретической и практической подготовки обучающегося, соблюдение принципов медицинской этики, отношение к работе, выполнение программы практики, замечания и рекомендации.



Министерство здравоохранения Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России) Адрес: Санкт-Петербург, 191015, ул. Кирочная, д. 41 ОКПО 30625447, ОКАТО 40298564000, ОГРН 1117847434990, ИНН 7842461679, КПП 784201001, ОКВЭД 80.3; 85.1; 73.10; 75.21

Единая телефонная справочная: (812) 303-50-00, факс: (812) 303-50-35, <u>www.szgmu.ru</u>

Дневник-отчет по практике

Обучающийся						
			(Ф.И	I.O.)		
Специальность				Курс	Группа	
		(код, название)				
Форма обучения	очная					
Факультет						
Кафедра						
Основа обучения						
	(Дог	овор/ целевое на	аправление/	гос. линия/ с	вободный конкурс)	

Санкт-Петербург 20__ - 20__ гг.

Вид прак	тики:						
Тип прак	тики ¹ :						
Место пр	охожден	ия практики:	(наименова				
Срок про	хожления	я практики: с «	(наименова 	ние ор Г. ПО	ганизации, ад « »	црес) 20	Γ.
- F F -		·					
Дата	Время	Количество часов	Содержание выпо	олнені	ной работы	руко пра про ка Унин	Р.И.О. оводителя оводителя от фильной офедры верситета, одпись
Обучаюц (Ф.И.О., по							
					Резул	ьтаты пра	ктики
№ π/π			ержание задания/ ких умений, навыко	В	Формируемые компетенции	Рекомендуемое количество работ/манипуляций ²	Выполнено фактически (количество)
1							
3							
В проппрофесси	юнальной		-	мся		ованы,	будущей закреплены
	итель прак пьной ка	ктики федры Универс	ситета (должность, ученое зв	ание, Ф	р.И.О.) (а	/_ подпись)	/

 $^{^1}$ Для каждого типа практики страница дублируется и заполняется отдельно. 2 Данная графа включается в дневник-отчет по практике при наличии в содержании рабочей программы практики выполнения манипуляций (для всех практик, кроме НИР).



Министерство здравоохранения Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

КПП 784201001, ОКВЭД 80.3; 85.1; 73.10; 75.21

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России) Адрес: Санкт-Петербург, 191015, ул. Кирочная, д. 41 ОКПО 30625447, ОКАТО 40298564000, ОГРН 1117847434990, ИНН 7842461679,

Единая телефонная справочная: (812) 303-50-00, факс: (812) 303-50-35, www.szgmu.ru

Индивидуальное задание для проведения практики

Обучающийся			
(Ф.И.О.)			
	Ку	рс	Группа
Вид практики:			
Место прохождения прак	гики:		
	е организации, адрес)		
Срок прохождения практи	ки: с «»20 г. по «_	»	20 г. ³
Содержание индивидуаль	ного задания на практику:		
Планируемые	Планируемые результаты практики	Соде	ржание задания/
результаты освоения			Виды работ
образовательной			zugu pussi
программы			
(компетенции)			
(компетенции)			
Руководитель практики			
•	иниверситета		/
от профильной кафедры з	(должность, ученое звание,	тио) 	(полимет)
СОГЛАСОВАНО:	(должность, ученое звание,	Ψ.Π.Ο.)	(подпись)
С настоящим индивидуал с программой практики по специальности ОЗНАКОМЛЕН(А)	о соответствующей	/	
(поді	иись) (Ф.И.О. обучающегося)		

³ В соответствии с календарным учебным графиком.

ХАРАКТЕРИСТИКА4

Обучающийс	Я R						
			(Ф.І	(.O.N			
кур	ca	группы					_ факультета,
проходиц (а)	практику						
проходил (а)	iipakiiiky _		(вид и тип	практики)			
c «»		20	г. по «	»	20г.		
на базе							
на базе		(на	именование ој	рганизации, ад	црес)		·
Общая характ	геристика	прохождени	ія практики	:			
Уровень теор	етической	подготовки	обучающе	гося:			
Уровень прак	тической	подготовки	обучающег	ося:			
n							
Замечания и	рекоменда	ации:					
Оценка за пр	охождени	е практики:	·				влетворительно»
		((«отлично», «	хорошо», «уд	овлетворитель	но», «неудо	влетворительно»
		ль практики				,	,
CO	: профиль	ной кафедрі	ы Универси	итета		/_	
2.		×			ть, ученое зван		(подпись)
38	іведующи	и кафедрои		рочио ФИО	.) (подпись)	/	
		(должно	сть, ученое з	ванис, Ф.И.О	., (подпись)		
«	>>	20 г.	i •				

 $^{^4}$ Для каждой практики дублируется и заполняется отдельно, кроме практики НИР.

Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

Оценочные материалы

(для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся)

Специальность: 31.08.29 Гематология

Направленность: Гематология

Вид практики: производственная практика

Тип практики: практика по получению навыков по специальности в симуляционных условиях

1. Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Этапы прохождения	Показатели о	Показатели оценивания компетенций		
практики	Вид контроля	компетенции		
			(код индикатора	
			достижения	
			компетенции)	
Организационно-	Текущий	Собеседование (по итогам	-	
подготовительный этап	контроль	собрания и инструктажа)		
Основной этап	Текущий	Оценка оформления и	ИД-1 ПК-5.1	
	контроль	ведения дневника-отчета по	ИД-4 ПК-6.4	
		практике		
Заключительный этап	Промежуточная	Оценка демонстрации	ИД-1 ПК-5.1	
	аттестация	практических навыков,	ИД-4 ПК-6.4	
		оценка характеристики		

2. Примеры оценочных средств и критерии оценивания для проведения текущего контроля

2.1. Примерный перечень требований оформления и ведения дневника-отчета по практике

Дневник-отчет по практике формируется по итогам каждого этапа практики на основании материалов, подготовленных во время прохождения практики.

Общая структура дневника-отчета по практике представлена в Приложении 1.

Дневник-отчет по практике оформляется согласно требованиям: шрифт Times New Roman 12, объем 5-7 стр.

Критерии оценки, шкала оценивания дневника-отчета по практике

Код	Критерии оценивани	я компетенции	Описание	
компетенции и	Уровни	Оценка		
индикатора	сформированности			
достижения	компетенций			
компетенции				
	Уровень высокой компетентности	зачтено	Записи выполнены в соответствии с требованиями, замечания отсутствуют; обучающийся свободно и в полном объеме ориентируется в записях, представленных в дневнике-отчете по практике, на вопросы по изложенному материалу дает полный развернутый ответ	
ИД-1 ПК-5.1 ИД-4 ПК-6.4	Продвинутый уровень	зачтено	Записи выполнены аккуратно, почти полностью соответствуют требованиям, есть небольшие замечания по сути изложения материала; обучающийся достаточно свободно ориентируется в представленных в дневнике-отчете по практике записях; отвечает на дополнительные вопросы уверенно, но не всегда полно и правильно, необходимо задавать наводящие вопросы	
	Базовый уровень	зачтено	Записи выполнены небрежно, неаккуратно или очень кратко, что не позволяет раскрыть содержание выполненной	

			работы;	обучающийся	плохо
			ориентируетс	я в записях, представл	енных
			в дневнике-о	гчете по практике; от	вечает
			на все вопро	сы только после навод	дящих
			вопросов прег	подавателя	
			Содержание	записей не соответ	ствует
	Компетенции не сформированы	не зачтено	требованиям;	обучающийся	не
			ориентируетс	я в записях в днег	внике-
Cq			отчете по пра	ктике; не может ответ	ить на
			поставленные	вопросы	

2.2. Процедура проведения текущего контроля и критерии оценивания

Текущий контроль выполнения практики осуществляется в рамках контроля оформления отчетных документов (дневник-отчет по практике).

3. Примеры оценочных средств и критерии оценивания для проведения промежуточной аттестации зачет

3.1. Примеры алгоритмов демонстрации практических навыков

ИД-1 ПК-5.1, ИД-4 ПК-6.4

1. Стернальная пункция

№ п/п	Действие обучающегося		
1	Установил контакт с пациентом (поздоровался, представился, предложил присесть)		
2	Уточнил самочувствие пациента		
3	Правильно обработал руки		
4	Правильно определил место пункции (в области тела грудины на уровне III - IV ребра по средней линии)		
5	Объяснил пациенту ход манипуляции, безопасность процедуры		
6	Правильно обработал место предстоящей пункции		
7	Провел анестезию места пункции		
8	Во время прокола иглой Кассирского кожу, подкожно-жировую клетчатку и наружную пластинку грудины использовал щиток ограничитель иглы		
9	Забрал необходимый объем аспирата костного мозга		
10	Правильно обработал место пункции после процедуры		

Критерии оценки, шкала оценивания демонстрации практических навыков

Код	Критерии оценивания компетенции		Описание
компетенции	Уровни	Оценка	
и индикатора	сформированности		
достижения	компетенций		
компетенции			
ИД-1 ПК-5.1 ИД-4 ПК-6.4	Уровень высокой компетентности	зачтено	Знает методику выполнения практических навыков, нормативы и проч., без ошибок самостоятельно демонстрирует практические навыки, составляет отчетные документы и т.д.
ид-4 ПК-0.4	Продвинутый уровень	зачтено	Знает методику выполнения практических навыков, нормативы и проч., самостоятельно демонстрирует практические навыки, составляет отчетные

			документы и т.д., допуская некоторые неточности, малосущественные ошибки
	Базовый уровень	зачтено	Знает методику выполнения практических навыков, нормативы и проч., при помощи специалиста демонстрирует практические навыки, составляет отчетные документы и т.д., допуская некоторые ошибки
	Компетенции не сформированы	не зачтено	Не обладает методикой выполнения практических навыков, нормативов и проч., не может самостоятельно демонстрировать практические навыки, составить отчетные документы

3.2. Характеристика

Критерии оценки, шкала оценивания характеристики

Код	Критерии оценивани	я компетенции	Описание
компетенции	Уровни	Оценка по	
и индикатора	сформированности	пятибалльной	
достижения	компетенций	шкале	
компетенции			
	Уровень высокой компетентности	«отлично»	Обучающийся имеет отличную характеристику руководителя практики в отношении дисциплины, трудовой деятельности, освоения практических навыков
ИД-1 ПК-5.1	Продвинутый уровень	«хорошо»	Дисциплина обучающегося, отношение к труду, освоение практических навыков оценивается руководителем практики хорошо
ИД-4 ПК-6.4	Базовый уровень	«удовлетвори тельно»	Дисциплина обучающегося, отношение к труду, освоение практических навыков, оценивается руководителем практики удовлетворительно
	Компетенции не сформированы	«неудовлетво рительно»	Обучающийся имеет отрицательную характеристику руководителя практики в отношении дисциплины, трудовой деятельности, освоения практических навыков

Критерии оценки, шкала итогового оценивания (зачет)

Код	Критерии оценивания компетенции		
компетенции	Уровни	Оценка	
и индикатора	сформированности		Описание
достижения	компетенций		
компетенции			
ИД-1 ПК-5.1 ИД-4 ПК-6.4	Уровень высокой компетентности	зачтено	Обучающийся в полном объеме выполнил программу практики, без замечаний; без ошибок самостоятельно продемонстрировал практические навыки; не имел нарушений дисциплины; имеет отличную характеристику руководителя практики
	Продвинутый уровень	зачтено	Обучающийся в полном объеме выполнил программу практики, без замечаний; с малосущественными ошибками

			самостоятельно продемонстрировал
			практические навыки; допускал
			незначительные нарушения распорядка
			работы, имел единичные опоздания;
			характеристика, данная руководителем
			практики, хорошая
			Обучающийся в полном объеме выполнил
	Базовый уровень	зачтено	программу практики, с замечаниями; при
			помощи специалиста продемонстрировал
			практические навыки; имел нарушения
			дисциплины, замечания; характеристика,
			данная руководителем практики,
			удовлетворительная
	Компетенции не сформированы	не зачтено	Обучающийся не выполнил программу
			практики; самостоятельно не
			продемонстрировал практические навыки;
			имеет отрицательную характеристику
			руководителя практики

3.3. Процедура проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по практике проводится на кафедре гематологии и трансфузиологии в форме зачета после предоставления обучающимся отчетных документов. Зачет включает в себя: демонстрацию практических навыков, оценку характеристики.