## Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#### Кафедра инструментальной диагностики

### ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

по производственной практике

#### «Практика диагностического профиля»

студента <u>3 курса «</u> » группы
факультета (институт
Ф.И.О
Место прохождения производственной практики (клиническая баз
Начало производственной практики:
Окончание производственной практики:
Ответственное лицо профильной организации:
Занимаемая должность
ФИО

## РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Ф.И.С	<ol> <li>студента</li> </ol>		
Этдел	ение		
Прибь	ыл в организацию		
Выбы	л из организации		
<b>№</b> п/п	Вид деятельности	Сроки выполнения	Подпись ответственного лица
1.	Знакомство с профильной организацией		
2.	Проведение инструктажа по технике безопасности		
3.	Проведение инструктажа по пожарной безопасности		
4.	Выполнение индивидуального задания		
5.	Работа с учебной и научной литературой		
6.	Оформление отчетной документации по производственной практике		
Студен	т	/	Ф.И.О.
•	дитель ки от Университета	/	Ф.И.О.
Этветс	ACOBAHO: твенное лицо		
от проф	рильной организации	подпись	Ф.И.О.

 $M.\Pi.$ 

### ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ СТУДЕНТА НА ПРАКТИКУ

	Ежедневные цифровые показатели работы											_							
		(y	казыва	ется база	трактики	ı)													
№	Наименование практического навыка							ДАТ А											
		тенции															Всего		
1	Регистрация ЭКГ	УК-3, УК-8, ОПК-1, ОПК-4																	
2	Анализ и интерпретация электрокардиограмм (всего за день)	УК-1, УК-9, ОПК-4, ОПК-5																	
	ЭКГ без патологии																		
	ЭКГ с нарушениями ритма																		
	ЭКГ с нарушениями проводимости																		
	ЭКГ с ишемическими или инфарктными изменениями																		
	ЭКГ с иными нарушениями																		
3	Проведение спирометрии	УК-3, УК-8, ОПК-1, ОПК-4																	
4	Анализ и интерпретация спирограмм (всего за день)	УК-1, УК-9, ОПК-4, ОПК-5																	
	спирограммы без патологии	_																	
	спирограммы с обструктивными нарушениями																		
	спирограммы с рестриктивными нарушениями																		
5	Анализ и описание результатов лучевых методов исследования органов грудной клетки	УК-1, УК-9, ОПК-4, ОПК-5																	
6	Анализ и описание результатов лучевых методов исследования органов брюшной полости	УК-1, УК-9, ОПК-4, ОПК-5																	

	lодпись студента	
Подпись врача\медсестры и т.д	•	

# Объем освоения компетенций в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) 31.05.01 Лечебное дело

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Освоено/не освоено (нужное подчеркнуть); при неосвоении –
			указать причину в примечании
1.	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе	
		системного подхода, вырабатывать стратегию действий	
2.	УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая	
		командную стратегию для достижения поставленной цели	
3.	УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в	
		профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для	
		сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в	
		том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных	
		конфликтов	
4.	УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и	
		профессиональной сферах	
5.	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и	
		деонтологические принципы в профессиональной деятельности	
6.	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком	
		оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с	
		целью установления диагноза	
7.	ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и	
		патологические процессы в организме человека для решения профессиональных	
		задач	
8.	ОПК-7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и	
		безопасности	
9.	ПК -1	Способен оказывать первичную медико-санитарную помощь взрослому	
		населению в амбулаторных условиях, не предусматривающих	
		круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, в том числе на	
		дому при вызове медицинского работника	

## Отзыв ответственного за организацию и проведение практики от профильной организации о работе студента \_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ факультета (института) \_\_ группы, \_\_\_\_\_\_ факультета (института) производственную практику в должности помощника (название профильной организации) Краткая оценка работы студента: Оценка студента: 1. Теоретическая и практическая подготовка 2. Активность в освоении практических навыков\_\_\_\_\_ 3. Оценка взаимоотношений с коллективом « \_» \_\_\_\_\_20\_\_г. (подпись врача/мед.сестры, печать) «\_\_»\_\_\_\_20\_\_г. (подпись главного врача) Место печати (гербовая печать) Оценка работы студента преподавателем-куратором практики от Воронежского

государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

(оценка, подпись)

«\_\_»\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.