

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения РФ  
Кафедра амбулаторной и скорой медицинской помощи

## ОТЧЕТ

ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ  
(ПОМОЩНИК ВРАЧА АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ)  
ОБУЧАЮЩИХСЯ 5 КУРСА  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО  
В 2020-2021 УЧ.Г.

Волгоград 2021

Производственная клиническая практика (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения) проводилась с 19.06.2021 по 12.07.2021 года (180 академических часов, 5 ЗЕД, 20 дней) на базе клинических баз кафедры амбулаторной и скорой медицинской помощи: ГУЗ Клиническая поликлиника №1, ГАУЗ Клиническая поликлиника №3, ГУЗ Клиническая поликлиника № 28, ГУЗ Поликлиника №2, поликлиники ФГКУ «413 ВГ» МО РФ. В связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой по COVID-19 консультации студентам проводились с использованием дистанционных образовательных технологий.

С целью подготовки к практике накануне начала было проведено организационное кафедральное собрание с участием заведующего кафедрой, профессора Краюшкина С.И., ответственного за проведение производственной практики на кафедре доцента, к.м.н. Краюшкина С.С., модератора проведения практики к.м.н., доцента Запорощенко А.В., зав.учебной частью Колесниковой И.Ю. и всеми задействованными преподавателями/ (согласовано с начальником отдела производственной практики ВолгГМУ, доцентом Ягуповым П.Р., деканом лечебного факультета Клаучеком С.В., деканом по работе с зарубежными учащимися Емельяновым Д.Н.).

Ответственный за проведение производственной практики: доцент, к.м.н. Краюшкин С.С.

Общий модератор: доцент, к.м.н. Запорощенко А.В.

Ответственные сотрудники кафедры по проведению производственной практики в очном формате у российских и зарубежных студентов 5 курса – доцент, к.м.н. Краюшкин С.И., доцент, к.м.н. Запорощенко А.В., доцент Сущук Е.А., профессор Куличенко Л.Л., ассистент Атанепесова А.Н., ассистент Мусаатаев Ш.К., ассистент Колесникова И.Ю., ассистент Садыкова Е.В., доцент Шалаева С.С.

Ответственные сотрудники кафедры по проведению производственной практики с использованием ДОТ у зарубежных студентов 5 курса: доцент, к.м.н. Сапрыкин И.П. (540-544 + 546 группы); доцент, к.м.н. Ивахненко И.В (534-539 группы).

Заранее была сформирована концепция проведения практики на базе клинических баз (поликлиник): ежедневное проведение самой практики, консультации с ответственными преподавателями на платформе zoom (контактная работа) – разбор актуальных тем, контроль подготовки студентов (практический навык, чек-листы) и в виде самостоятельной работы (подготовка студентами самостоятельно ряда документов в рамках производственной клинической практики). Отработка практических навыков в рамках производственной практики проводилась под контролем преподавателей кафедры на симуляторах на базе поликлинического отделения ФГБУ «413 ВГ» МО РФ (гарнизонная поликлиника).

Заранее на кафедральной странице вуза и на ЭИОП была размещена актуальная информация (графики проведения практики, видеоконтент по освоению практических навыков, методические пособия, образцы дневника и индивидуального задания, образцы медицинской документации и т.п.).

По результатам прохождения производственной клинической практики студенты должны были представить следующий набор документов: дневник производственной практики, индивидуальное задание, медицинская карта пациента (3), листы нетрудоспособности (5), санаторно-курортная карта (1), талон амбулаторного пациента (1), направление на госпитализацию, обследование, консультацию (1), рецепты на лекарственные препараты из набора участкового терапевта (15) и алгоритмы оказания неотложной помощи (10).

Ряд студентов проходили производственную клиническую практику на производстве (по трудовым и иным договорам, в качестве волонтеров): 26 студентов. Ряд студентов работали в инфекционных госпиталях в «красной

зоне». Ряд студентов по договорам проходило практику по месту будущей работы (целевики).

Ряд зарубежных студентов (см. выше № групп) проходили производственную клиническую практику в дистанционном формате.

Регулярно проводилась проверка знаний по реализации студентами 5 курса лечебного факультета рабочей программы производственной клинической практики (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения). В процессе контроля также обращалось внимание студентов на необходимость освоения навыков участкового терапевта, ознакомления с протоколами и алгоритмами оказания неотложной помощи больным и пострадавшим в объеме знаний, предъявляемых к врачу участковому терапевту.

09 и 10.07.2021 года проводилась тщательная проверка дневников по производственной клинической практике у студентов 5 курса лечебного факультета (ответственные преподаватели).

Проводились консультации со студентами, на которых регулярно делались замечания, указывались основные типичные ошибки студентов при оформлении медицинской документации (встречи проводили ответственные преподаватели).

Такая же форма работы была проведена с иностранными студентами 5 курса лечебного факультета.

По окончании производственной клинической практики (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения) 12 июля 2021 года была проведена промежуточная аттестация в виде зачета с оценкой /согласно утвержденного графика в смешанном формате по согласованию с деканатами и Учебным управлением ВолгГМУ/ – в очной форме (2/3 студентов) и с использованием ЭИОИ и видеоконференции ZOOM (1/3 студентов).

Результаты зачета с оценкой по производственной клинической практике (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)

студентов 5 курса лечебного факультета приведены ниже (см. ПРИЛОЖЕНИЕ).

Заведующий кафедрой Амбулаторной и скорой медицинской помощи, д.м.н., профессор



Краюшкин С.И.

«\_31\_»\_августа\_2021\_года.



ПРИЛОЖЕНИЕ

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК ВРАЧА АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ) У ОБУЧАЮЩИХСЯ 5 КУРСА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО НА КАФЕДРЕ АМБУЛАТОРНОЙ И СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В 2020/2021 УЧ.Г.

Таблица 1

Таблица успеваемости российских студентов 5 курса лечебного факультета (группы № 1-20):

Факультет, курс	Оценка в баллах, абс. (%)				Средний балл
	“отлично”	“хорошо”	“удовлетворительно”	“неудовлетворительно”	
5 курс, лечебный фак-т (российские студенты)	115 (42,4%)	151 (55,7%)	4 (1,5%)	1 (0,4%)*	<b>4,4</b> (2015/2016 - 4,1 2016/2017 – 4,3 2017/2018 – 4,5 2018/2019 – 4,6 2019/2020 – 4,2)
Всего – 271 студент					

где \* - 1 студент (0,4%) не явился на зачет с оценкой.

Список российских студентов 5 курса лечебного факультета, не явившихся на зачет с оценкой по производственной практике по различным причинам:

Российские студенты (1):

- 1) Магомаев Гаджимурад Магомедрасулович, 18 гр.

Список российских студентов 5 курса лечебного факультета, получивших неудовлетворительные оценки на зачете с оценкой по производственной практике: нет.

Таблица 2

Таблица успеваемости зарубежных студентов 1 потока 5 курса лечебного факультета (группы № 21-44):

Факультет, курс	Оценка в баллах, абс. (%)				Средний балл
	“отлично”	“хорошо”	“удовлетворительно”	“неудовлетворительно”	
5 курс, лечебный фак-т (зарубежные студенты 1 потока)	4 (2%)	77 (39,7%)	105 (54,2%)	8 (4,1%)*	3,3 (2015/2016 - 3,5 2016/2017 – 3,4 2017/2018 – 3,0; 2018/2019 – 3,3; 2019/2020 – 3,5)
Всего – 194 студентов					

где \* - 8 студентов (4,1%) не явились на зачет с оценкой.

Список зарубежных студентов 5 курса 1 потока лечебного факультета, не явившихся на зачет с оценкой по производственной практике по различным причинам:

Зарубежные студенты 1 потока (8 студентов):

1. Аббас Саид Аднан Саид, 22 группа;
2. Мучилва Нива Андиа, 23 группа;
3. Палагута Юлия Юрьевна, 25 группа;
4. Арипов Ислон Хусан угли, 26 группа;
5. Уббиев Даулетмурат Абдурашид ули, 26 группа;
6. Кале Джееван Маротрао, 30 группа;
7. Мандал Дипанкар Дулалкумар, 31 группа;
8. Чжао Линкэ, 34 группа.

Список зарубежных студентов 5 курса 1 потока лечебного факультета, получивших неудовлетворительные оценки на зачете с оценкой по производственной практике нет.

Таблица 3

Таблица успеваемости зарубежных студентов 2 потока (англоязычных) 5 курса лечебного факультета (группы № 45-46):

Факультет, курс	Оценка в баллах, абс. (%)				Средний балл
	“отлично”	“хорошо”	“удовлетворительно”	“неудовлетворительно”	
5 курс, лечебный фак-т (зарубежные студенты 2 потока)	5 (19,2%)	6 (23%)	15 (57,8%)	-	3,6 (2015/2016 - 3,9 2016/2017 – 4,1 2017/2018 – 3,0; 2018/2019 – 3,8; 2019/2020 – 4,1)
Всего – 26 студентов					

Список зарубежных студентов 5 курса 2 потока лечебного факультета, не явившихся на зачет с оценкой по производственной практике по различным причинам: нет

Список зарубежных студентов 5 курса 2 потока лечебного факультета, получивших неудовлетворительные оценки на зачете с оценкой по производственной практике нет.



Таблица 4

Сводная таблица успеваемости по производственной клинической практике  
(помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)  
у обучающихся 5 курса по специальности 31.05.01 Лечебное дело  
(группы № 1-46)

Факультет, курс	Оценка в баллах, абс. (%)				Средний балл
	“отлично”	“хорошо”	“удовлетворительно”	“неудовлетворительно”	
5 курс, лечебный фак-т (российские студенты) - 271 чел.	115 (42,4%)	151 (55,7%)	4 (1,5%)	1 (0,4%)*	<b>4,4</b> (2015/2016 - 4,1 2016/2017 - 4,3 2017/2018 - 4,5 2018/2019 - 4,6 2019/2020 - 4,2)
5 курс, лечебный фак-т (зарубежные студенты 1 потока) - 194 чел.	4 (2%)	77 (39,7%)	105 (54,2%)	8 (4,1%)*	<b>3,3</b> (2015/2016 - 3,5 2016/2017 - 3,4 2017/2018 - 3,0; 2018/2019 - 3,3; 2019/2020 - 3,5)
5 курс, лечебный фак-т (зарубежные студенты 2 потока) - 26 чел.	5 (19,2%)	6 (23%)	15 (57,8%)	-	<b>3,6</b> (2015/2016 - 3,9 2016/2017 - 4,1 2017/2018 - 3,0; 2018/2019 - 3,8; 2019/2020 - 4,1)
ВСЕГО - 491 студент:	124 (25,3%)	234 (47,6%)	124 (25,3%)	9 (1,8%)	<b>3,9</b> (2015/2016 - 3,8 2016/2017 - 3,9 2017/2018 - 3,1; 2018/2019 - 3,9; 2019/2020 - 3,9)

где \* - 9 (1,8%) студентов не явились на зачет с оценкой.

Из 491 обучающихся 5 курса по специальности 31.05.01 Лечебное дело зачет с оценкой сдало 482 человек.

Отчет составлен:  
доцент, к.м.н.  
31.08.2021



Запороженко А.В.