

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Обучающегося (шейся) _____

(ФИО)

группы _____ специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика, проходившего(шей)
производственную практику по профилю специальности с _____ по _____ 201__ г.

ПМ. 02 Проведение лабораторных гематологических исследований МДК 02.01. Теория и практика лабораторных гематологических исследований

на базе медицинской организации (МО): _____

За время прохождения производственной практики мной выполнены следующие объемы работ:

А.Цифровой отчет

№ пп	Перечень лабораторных гематологических исследований и манипуляций (в соответствии с Приложением 5)	Количество
1	Подготовка рабочего место для проведения общего анализа крови и дополнительных методов исследования.	
2	Проведение забора капиллярной крови для лабораторного исследования.	
3	Проведение общего анализа крови и дополнительных гематологических исследований ручными методами и на гематологических анализаторах	
4	Взятие крови на эритроциты.	
5	Подсчет количества эритроцитов разными методами.	
6	Взятие крови на гемоглобин.	
7	Определение концентрации гемоглобина разными методами.	
8	Определение среднего содержания гемоглобина в эритроците, цветного показателя крови, гематокрита.	
9	Взятие крови на лейкоциты.	
10	Подсчет количества лейкоцитов разными методами.	
11	Взятие крови на СОЭ.	
12	Техника постановки СОЭ.	
13	Приготовление мазков крови на лейкоформулу.	
14	Фиксация и окраска мазков крови.	
15	Подсчет лейкоформулы у негематологических больных.	
16	Взятие крови на тромбоциты и ретикулоциты.	
17	Подсчет тромбоцитов и ретикулоцитов.	
18	Определение показателей крови при анемиях.	
19	Подсчет лейкоформулы при острых и хронических лейкозах, при лейкомоидных реакциях.	
20	Подсчет лейкоформулы при острой и хронической лучевой болезни.	
21	Определение группы крови	
22	Определение резус-фактора.	

23	Проведения исследования показателей системы гемостаза	
24	Регистрация полученных результатов.	
25	Проведение утилизации капиллярной и венозной крови, дезинфекции и стерилизации использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.	
26	Приготовление реактивов и красителей для проведения гематологических исследований.	
27	Пользование нормативной и учетной документацией гематологической лаборатории.	
28	Выявление отклонения гематологических показателей от нормы.	
29	Определение показателей крови с помощью гематологических анализаторов.	
30	Участие в проведении внутрिलाбораторного контроля качества гематологических исследований.	

Б. Текстовой отчет

Руководитель практики от КГБПОУ «БМК»: _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

Руководитель практики от ЛПУ: _____

(должность, подпись, расшифровка подписи)

М.П.

МО