



Метод. руководитель практики  
*Ирина Александровна С.*

Непосредственный руководитель  
*Ирина Александровна С.*

Преподаватель  
*Ирина Александровна С.*

17	Проведение очистительной, лекарственной, гипертонической клизм	2	2	2	2	2	2
18	Введение газоотводной трубки	2	2	2	2	2	2
19	Катетеризация мочевого пузыря	2	2	2	2	2	2
20	Контроль количества введенной и выведенной жидкости	2	2	2	2	2	2
21	Определение группы крови	2	2	2	2	2	2
22	Забор крови из вены	2	2	2	2	2	2
23	Проведение инфузионной терапии.	2	2	2	2	2	2
24	Подготовка системы и участие в переливании крови	1	1	1	1	1	1
25	Проведение пробы на совместимость при переливании крови (под наблюдением врача)	1	1	1	1	1	1
26	Проведение дезинфекции предметов медицинского назначения в отделении реанимации.	3	3	3	3	3	3
27	Внутривенное, внутримышечное, подкожное введение медикаментов по назначению врача.	4	4	4	4	4	4
28	Подготовка системы капельного введения жидкости	5	5	5	5	5	5
29	Введение инсулина	1	1	1	1	1	1
30	Введение лекарственных веществ в вену по назначению врача с помощью инфузюмента	6	6	6	6	6	6
31	Уход за веными катетерами	2	2	2	2	2	2
32	Ведение журналы учета наркотических и сильнодействующих лекарственных средств в отделении реанимации.	2	2	2	2	2	2

ИКА  
 8, ОК  
 2024 г.  
 БУЗ  
 ТИКИ  
 (с) Д

**Манипуляционный лист**  
**учебной и производственной практик по профилю специальности**  
**«Основы реаниматологии»**

ПМ 03. «Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях»

**Студента (ки) Лебедевой Татьяны Александровны**

Фамилия, Имя, Отчество

Специальность **34.02.01 Сестринское дело, группа 415-9**

№	Перечень манипуляций	Производственная практика VI семестр						Итого	Оценка
		01.04	02.04	03.04	04.04	05.06	06.04		
1	2							30	
1.	Измерение артериального давления, числа сердечных сокращений, пульса и анализ состояния пациента.	4	7	6	6		7	30	
2.	Анализ состояния пациента находящегося в палате реанимации	4		7	6		6	23	
3.	Придание пациенту нужного положения тела	4	6	7			7	24	
4.	Временная остановка кровотечения различными методами				1			1	
5.	Санитарная обработка пациента.	1			2		2	5	
6.	Сбор инструментов для подключичной катетеризации, трахеостомии, плевральной пункции.		1		1			2	
7.	Подготовка материала к стерилизации.		2			2		4	
8.	Введение воздуховода				1	1		2	
9.	Перестилание постели тяжелобольным	3				4	2	9	
10.	Осуществление контроля кожных покровов, предупреждение развития пролежней	4		6		6	5	21	
11.	Забор материала для бактериологического исследования			2			1	3	
12.	Подготовка больного к рентгенологическим исследованиям		2				2	4	
13.	Кормление через зонд, поильник		6	7			9	22	
14.	Оформление утвержденной медицинской документации			3			6	9	
15.	Подача кислорода через маску и носовой катетер, применение пеногасителей	2	3	2				7	
16.	Использование индивидуального ингалятора, спейсера			1				1	