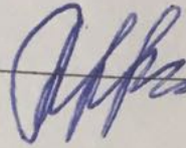
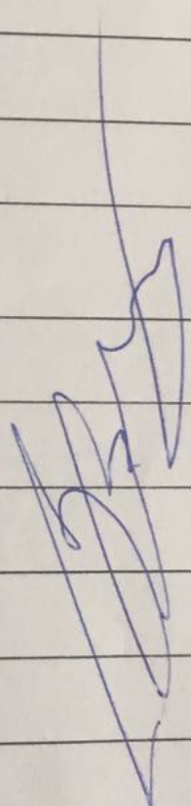


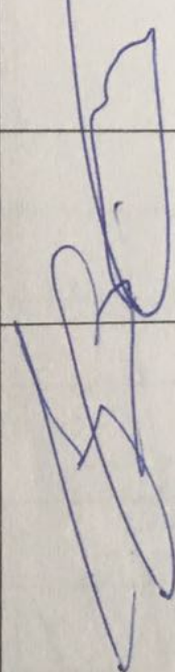
53.	Энтеральное зондовое и парентеральное питание	100	150	
54.	Расчеты дефицита воды, электролитов, нарушений белкового и углеводного обмена, КЩС, гемоглобина и гематокрита и коррекция этих нарушений	100	300	

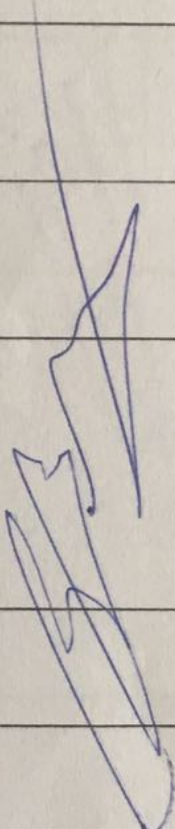
Подпись заведующего кафедрой: _____

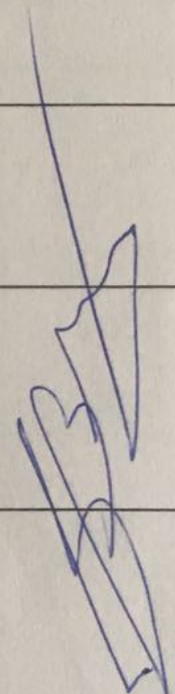


(проф.)

35.	Использование аппаратуры для наркоза, ИВЛ, мониторинга жизненно важных функций с соблюдением правил ухода за ней, техники безопасности.	200	210	
36.	Использование в соответствии с правилами баллонов со сжатыми газами, проверка закиси азота на чистоту.	200	210	
37.	Опорожнение желудка зондом, прижатие пищевода в области шеи (прием Селлика) и другие методы.	100	150	
38.	Венепункция, венесекция, катетеризация периферических и центральных вен у взрослых и детей, длительная Инфузионная терапия, использование аппаратуры для дозированных инфузий	300	290	
39.	Артериопункция и артериосекция	60	60	
40.	Взятие крови для анализа крови и КЩС	70	60	
41.	Определение группы крови и Rh-принадлежности крови (индивидуальной совместимости)	100	150	
42.	Экспресс-диагностика нарушений свертывания крови	50	60	
43.	Пункция и дренирование плевральной полости	10	2	
44.	Внутрисердечное введение медикаментов	-		
45.	Пункция трахеи	-		
46.	Трахеостомия, коникотомия	8	10	
47.	Бронхоскопия, очищение дыхательных путей от патологического содержимого	8	10	
48.	Вибрационный массаж грудной клетки	40	50	
49.	Запись и расшифровка ЭКГ и ЭЭГ	140	150	
50.	Электростимуляция и электродефибриляция	20	30	
51.	Измерение ЦВД	150	160	
52.	Катетеризация мочевого пузыря, измерение диуреза	300	250	

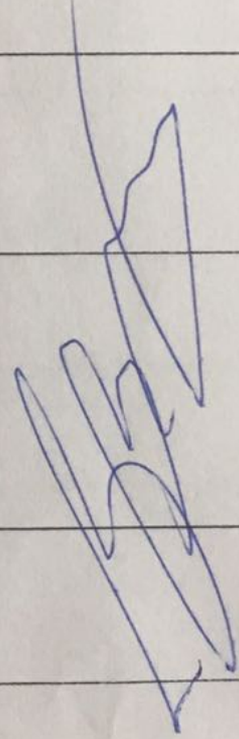
	крови.			
25.	Провести неотложные мероприятия при различных формах шока	50	40	
26.	Провести неотложные мероприятия при осложненных формах инфаркта миокарда, нарушениях ритма сердечной деятельности, гипертоническом кризе.	200	250	
27.	Провести форсированный диурез.	30	40	
28.	Определить показания к перитонеальному диализу, гемосорбции, плазмоферезу, другим методам детоксикации.	30	20	
29.	Провести корректирующую инфузионно-трансфузионную терапию, парентеральное и зондовое энтеральное питание.	200	190	
30.	Провести по показаниям: ингаляционный, внутривенный, комбинированный наркоз масочным и эндотрахеальным способом, с отдельной и эндотрахеальной интубацией, при искусственной вентиляции легких и самостоятельном дыхании, комбинированную электроанальгезию и чрескожную электронейростимуляцию, внутривенную анестезию инфузионным (капельным) способом с использованием аппаратов для длительных дозированных инфузий.	200	300	
31.	Провести по показаниям проводниковую анестезию: блокаду нервов и нервных сплетений верхней и нижней конечности, эпидуральную (на различных уровнях обычную и продленную с катетером).	80	100	
32.	Общая анестезия в зависимости от состояния больного и оперативного вмешательства.	200	100	
33.	Местная аппликационная, инфильтрационная, фульгарная, проводниковая, эпидуральная, спинальная анестезия.	200	190	
34.	Катетеризация эпидурального пространства.	50	70	

7.	Оформить медицинскую документацию.	200	150	
8.	Оценить состояние больного перед операцией, провести премедикацию.	200	201	
9.	Организовать рабочее место в операционной с учетом мер профилактики взрывов и воспламенений, правил работы с баллонами со сжатыми газами, подготовки к работе и эксплуатации аппаратуры для наркоза, искусственной вентиляции легких, мониторингового наблюдения за больным, необходимых инструментов, медикаментов.	200	210	
10.	Провести вводный наркоз внутривенными и ингаляционными препаратами, применять миорелаксанты.	200	230	
11.	Эксплуатировать аппараты для анестезии и наблюдения за больным, искусственной вентиляции легких; распознать основные неисправности	200	240	
12.	Осуществлять принудительную вентиляцию легких маской наркозного аппарата, интубацию трахеи на фоне введения миорелаксантов, искусственную вентиляцию легких вручную и с помощью респираторов	200	240	
13.	Провести поддержание адекватной анестезии ингаляционными и внутривенными препаратами.	200	250	
14.	Провести анестезию при экстренных абдоминальных операциях (по поводу перитонита, кишечной непроходимости, ЖКК, внутренних кровотечений, при остром холецистите и панкреатите и др.), экстренных урологических операциях.	300	290	
15.	Провести анестезию в акушерско-гинекологической практике при нормальном и оперативном родоразрешении, при родовспомогательных процедурах, при экстрагенитальной патологии, при экстренных операциях и процедурах.	40	39	

16.	Осуществить рациональную инфузионно-трансфузионную терапию во время анестезии с учетом особенностей состояния больного	200	300	
17.	Осуществлять наблюдение за больными и проводить необходимое лечение в периоде выхода больного из анестезии и ближайшем послеоперационном периоде до полного восстановления жизненно важных функций	200	300	
18.	Провести местное обезболивание: аппликационную, инфильтрационную, футлярную и эпидуральную анестезию (на поясничном уровне).	80	100	
19.	Установить показания и проводить катетеризацию периферических и центральных (подключичной и внутренней яремной) вен, осуществить контроль производимых инфузий.	200	150	
20.	Провести премедикацию, анестезию, посленаркозный период у детей, обеспечивая при этом расчетные дозировки (по возрасту и массе тела) медикаментов, поддержание проходимости дыхательных путей и интубацию (выбор интубационной трубки, ее диаметр в зависимости от возраста, особенности техники инкубации), используя аппаратуру для детей.	50	60	
21.	Провести неотложные мероприятия при синдромах острой сердечно-сосудистой, дыхательной, нервной, печеночной, почечной недостаточности, при критических состояниях эндокринного генеза	200	300	
22.	Распознать на основании клинических и лабораторных данных нарушения водно-электролитного обмена и кислотно-щелочного состояния, проводить коррекцию их нарушений.	200	300	
23.	Диагностировать и лечить гиповолемические состояния	200	150	
24.	Диагностировать и лечить нарушения свертывающей и противосвертывающей систем	50	40	

Освоение практических навыков

(согласно образовательному стандарту специальности Анестезиология и реаниматология)

№ п/п	Наименование	Проведено		Ф. И. О. руководителя
		Всего	В т. ч. самостоятел	
1.	Оценить на основании клинических данных, биохимических и функциональных методов исследования состояние больных, требующих оперативного вмешательства	200	190	
2.	Провести предоперационную подготовку с включением инфузионной терапии, парентерального и энтерального зондового питания.	200	250	
3.	Выбрать и провести наиболее безопасную, для больного, анестезию с использованием современных наркозно-дыхательных и диагностических аппаратов во время оперативного вмешательства.	200	250	
4.	Разработать и провести комплекс необходимых лечебно-профилактических мероприятий в послеоперационном периоде	200	250	
5.	Оценить состояние и выделить ведущие синдромы у больных, находящихся в тяжелом состоянии.	200	230	
6.	Проводить терапию синдромов острой дыхательной недостаточности, малого сердечного выброса, коагулопатий, дисгидрий, экзо- и эндотоксикоза, белково-энергетической недостаточности.	200	201	