

**Тематический план практических занятий для студентов 6
курса педиатрического факультета по дисциплине
«Анестезиология и реаниматология»,
субординатура по анестезиологии и реаниматологии**

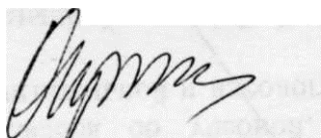
Наименование раздела (темы)	Количество часов практических занятий	№ занятия
1. Анестезиология	254	
1.1. Основы анестезиологии и реаниматологии	7	1
1.2. Организация службы анестезиологии и реаниматологии	7	2
1.3. Методы объективного контроля состояния больных, применяемые в анестезиологии и реаниматологии	7	3
1.4. Физиология боли. Теории общей и местной анестезии	7	4
1.5. Предоперационный осмотр пациента, анамнез, оформление записи в истории болезни	7	5
1.6. Психопрофилактическая и медикаментозная подготовка пациента к операции	7	6
1.7. Непосредственный и ранний послеоперационный период	7	7
1.8. Водно-электролитные расстройства	7	8
1.9. Нарушения кислотно-основного состояния	7	9
1.10. Парентеральное питание	7	10
1.11. Анатомия верхних дыхательных путей, легких взрослого и новорожденного в анестезиологическом аспекте	7	11
1.12. Методы восстановления и поддержания проходимости верхних дыхательных путей	7	12
1.13. Компоненты общей анестезии	7	13
1.14. Клиника общей анестезии	7	14
1.15. Ингаляционные анестетики	7	15
1.16. Наркозное оборудование	7	16
1.17. Масочная и эндотрахеальная общая анестезия	7	17
1.18. Внутривенные анестетики	7	18
1.19. Неингаляционная анестезия	7	19
1.20. Мышечные релаксанты	7	20
1.21. Комбинированные методы общей анестезии	6	21
1.22. Местные анестетики и регионарная анестезия	6	22
1.23. Эпидуральная и спинальная анестезия	6	23
1.24. Анестезия в абдоминальной хирургии, урологии и	6	24

Наименование раздела (темы)	Количество часов практических занятий	№ занятия
проктологии		
1.25. Анестезия в ортопедии и травматологии	6	25
1.26. Анестезия в акушерстве и гинекологии	6	26
1.27. Анестезия при операциях на органах грудной полости	6	27
1.28. Анестезия при операциях на сердце и сосудах	6	28
1.29. Анестезия в нейрохирургии	6	29
1.30. Анестезия в оториноларингологии, офтальмологии, челюстно-лицевой хирургии	6	30
1.31. Анестезия в детской хирургии	6	31
1.32. Анестезия в экстренной педиатрии и неонатологии	6	32
1.33. Анестезия в амбулаторных условиях	6	33
1.34. Анестезия в геронтологии	6	34
1.35. Анестезия в хирургии врожденных пороков развития	6	35
1.36. Анестезия у пациентов с сопутствующими заболеваниями органов дыхания и кровообращения	6	36
1.37. Анестезия у пациентов с сопутствующими заболеваниями печени и почек	6	37
1.38. Анестезия у пациентов с сопутствующей эндокринологической патологией	6	38
1.39. Анестезия у пациентов с нарушениями нервно-мышечной проводимости	6	39
1.40. Экстремальные ситуации в анестезиологии	6	40
2. Реаниматология	246	
2.1. Терминальные состояния	6	41
2.2. Комплексная сердечно-легочно-мозговая реанимация	6	42
2.3. Медикаментозная терапия в сердечно-легочно-мозговой реанимации	6	43
2.4. Постреанимационная болезнь	6	44
2.5. Трупное донорство и трансплантология, их роль в современной анестезиологии и реаниматологии	6	45
2.6. Физиология кровообращения	6	46
2.7. Шок	6	47
2.8. Интенсивная терапия в кардиологии	6	48
2.9. Тромбоэмболия легочной артерии	6	49
2.10. Инструментальные методы в интенсивной кардиологии	6	50
2.11. Физиология газообмена	6	51
2.12. Контроль функции дыхания	6	52
2.13. Острая дыхательная недостаточность	6	53

Наименование раздела (темы)	Количество часов практических занятий	№ занятия
2.14. Реанимация и интенсивная терапия при острой дыхательной недостаточности	6	54
2.15. Респираторный дистресс-синдром (РДС)	6	55
2.16. Кислородотерапия	6	56
2.17. Искусственная вентиляция легких (ИВЛ)	6	57
2.18. Методы ИВЛ	6	58
2.19. Сепсис	6	59
2.20. Тяжелый сепсис	6	60
2.21. Септический шок	6	61
2.22. Диссеминированное внутрисосудистое свертывание (ДВС)	6	62
2.23. Острая почечная недостаточность (ОПН)	6	63
2.24. Методы экстракорпоральной детоксикации и почечнозаместительной терапии	6	64
2.25. Острая печеночная недостаточность (ОПечН)	6	65
2.26. Нарушение функций центральной нервной системы в интенсивной терапии	6	66
2.27. Нарушения мозгового кровообращения	6	67
2.28. Тяжелая черепно-мозговая травма	6	68
2.29. Осложнения сахарного диабета в практике интенсивной терапии	6	69
2.30. Острые эндокринные расстройства в практике интенсивной терапии	6	70
2.31. Особенности расчета и составления инфузионных программ в детской реаниматологии	6	71
2.32. Тактика ведения недоношенного новорожденного	6	72
2.33. Седация и миорелаксация в интенсивной педиатрии	6	73
2.34. Тяжелая термическая травма	6	74
2.35. Особенности гемотрансфузионной терапии в интенсивной педиатрии	6	75
2.36. Реанимация и интенсивная терапия в токсикологии	6	76
2.37. Общие принципы лечения острых отравлений	6	77
2.38. Отравления алкоголем и его суррогатами, психотропными лекарственными средствами, наркотиками	6	78
2.39. Отравления фосфорорганическими соединениями, хлорированными углеводородами, угарным газом	6	79
2.40. Отравления прижигающими жидкостями	6	80

Наименование раздела (темы)	Количество часов практических занятий	№ занятия
2.41. Отравления грибами		
2.42. Отравления солями тяжелых металлов		
2.43. Отравления растительными и животными ядами		
Всего часов	500	

Заведующий кафедрой
анестезиологии и
реаниматологии



О.Т. Прасмыцкий

28.08.2017 г.