

№	Перечень наиболее распространенных заболеваний и состояний, подлежащих диагностике и лечению
"АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Роды при переднем и заднем видах затылочного предлежания
2.	Течение и ведение родов
3.	Беременность и роды при тазовых предлежаниях плода
4.	Многоплодная беременность
5.	Самопроизвольный аборт. Стадии
6.	Септический аборт
7.	Привычная потеря беременности
8.	Преждевременные роды
9.	Переношенная беременность
10.	Беременность и роды с заболеванием сердечно-сосудистой системы
11.	Беременность и роды с заболеванием органов дыхания
12.	Беременность и роды с заболеванием почек и мочевыводящих путей
13.	Анемия и беременность
14.	Беременность и роды с заболеванием нервной системы
15.	Беременность и роды с заболеванием органов зрения
16.	Беременность и роды с заболеванием органов пищеварения
17.	Беременность и роды с наследственной и врожденной тромбофилией
18.	Беременность и роды с сахарным диабетом
19.	Беременность и роды с заболеванием передаваемым половым путем
20.	Беременность и роды у женщин с туберкулезом
21.	Беременность и роды у женщин с миомой матки
22.	Беременность и роды у женщин с новообразованиями яичников
23.	Беременность и роды у женщин с врожденными аномалиями половых органов
24.	Беременность и роды у женщин с инфантилизмом
25.	Беременность и роды у женщин с раком шейки матки
26.	Токсикозы беременных
27.	Гестационная гипертензия
28.	Преэклампсия
29.	Эклампсия
30.	Врожденные пороки развития плода
31.	Дистресс плода
32.	Внутриутробная инфекция у плода
33.	Аномалия зачатия плода
34.	Маловодие
35.	Многоводие

36.	Аномалии пуповины
37.	Крупный плод
38.	Дистоция плечиков
39.	Выпадение пуповины
40.	Асинклитические вставления головки
41.	Поперечное и косое положение плода
42.	Переднеголовное предлежание плода
43.	Лобное предлежание плода
44.	Аномалии родовой деятельности
45.	Кровотечения при поздних сроках беременности
46.	Патология третьего периода рода
47.	Патология послеродового периода
48.	Родовой травматизм матери
49.	Разрывы вульвы, влагалища и промежности
50.	Разрывы шейки матки
51.	Разрывы матки
52.	Ведение беременности и родов при наличии рубца на матке после ранее перенесенного кесарева сечения и других операций на матке
53.	Выворот матки
54.	Послеродовые свищи
55.	Расхождение и разрыв лонного сочленения
56.	Наследственные дефекты системы гемостаза
57.	Геморрагический шок
58.	Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания
59.	Эмболия околоплодными водами
60.	Особенности состояния новорожденных в раннем неонатальном периоде
61.	Пограничные состояния и заболевания новорожденных
62.	Транзиторные состояния новорожденных
63.	Заболевания новорожденных в раннем неонатальном периоде
64.	Инфекционные заболевания у новорожденных
65.	Гемолитическая болезнь у новорожденных
66.	Синдром дыхательных расстройств
67.	Хорионамнионит
68.	Послеродовая язва
69.	Послеродовая депрессия у родильниц
70.	Послеродовый эндометрит
71.	Инфекция операционной раны после кесарева сечения
72.	Послеродовый мастит

73.	Сепсис, септический шок
74.	Акушерский перитонит
75.	Фоновые заболевания наружных половых органов: лейкоплакия вульвы, крауроз, эритроплакия
76.	Фоновые заболевания шейки матки: эрозия, полипы, лейкоплакия, эритроплакия, эктропион, цервицит, рубцовая деформация
77.	Предраковые заболевания шейки матки: дисплазия, атипическая лейкоплакия
78.	Гиперпластические процессы и предрак эндометрия. Железистая и железисто-кистозная гиперплазия. Полипы эндометрия. Атипическая железистая гиперплазия эндометрия
79.	Добропачественные опухоли матки. Миома матки
80.	Кистомы яичников
81.	Рак шейки матки
82.	Рак тела матки
83.	Саркома матки
84.	Хорионэпителиома
85.	Рак яичников
86.	Эндометриоз
87.	Воспаление наружных половых органов. Вульвит
88.	Бартолинит
89.	Эндометрит
90.	Воспалительный процесс придатков матки
91.	Параметрит
92.	Воспалительные заболевания половых органов специфической этиологии. Туберкулез половых органов
93.	Воспалительные заболевания половых органов, передающиеся половым путем
94.	Эктопическая беременность
95.	Апоплексия яичников
96.	Перекрут ножки опухоли яичника
97.	Перекрут и некроз фиброматозного узла матки
"АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Аллергический ринит
2.	Бронхиальная астма
3.	Астматический статус
4.	Поллиноз
5.	Эзогенный аллергический альвеолит
6.	Крапивница
7.	Ангиоотек
8.	Атопический дерматит
9.	Пищевая аллергия

10.	Инсектная аллергия
11.	Латексная аллергия
12.	Контактный аллергический дерматит
13.	Аллергические заболевания желудочно-кишечного тракта
14.	Аллергический гастроэнтероколит
15.	Неспецифический язвенный колит
16.	Лекарственная аллергия
17.	Артюсоподная реакция
18.	Сывороточная болезнь
19.	Синдром Стивенса-Джонса
20.	Токсический эпидермальный некролиз (синдром Лайела)
21.	Многоформная экссудативная эритема
22.	Анафилактический шок
23.	Ферментопатии
24.	Аллергический бронхолегочный аспиргиллез
25.	Легочные эозинофилии
26.	Аллергический конъюктивит
27.	Первичные и вторичные иммунодефициты
"АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Судороги
2.	Асфиксия
3.	Апноэ
4.	Шоки
5.	Гипертонический криз
6.	Анемии различного генеза
7.	Бронхобструктивный синдром
8.	Острый респираторный дистресс-синдром
9.	Осложнения трансфузий
10.	Острые заболевания и повреждения центральной нервной системы и позвоночника
11.	Острые заболевания или повреждения легких
12.	Острый коронарный синдром, инфаркт миокарда
13.	Острые нарушения ритма и проводимости, угрожающие жизни
14.	Острая сердечная недостаточность некоронарогенного генеза
15.	Синдром системного воспалительного реакции, сепсис
16.	Острая печеночная недостаточность
17.	Острая почечная недостаточность
18.	Острая надпочечниковая недостаточность
19.	Гипер- и гипогликемия

20.	Острые эндокринные нарушения
21.	Тяжелые аллергические реакции
22.	Острые отравления
23.	Острые нарушения питания, метаболизма, дисгидрии
	"АНГИОХИРУРГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Атеросклероз аорты и магистральных артерий, синдром Лериша
2.	Аневризмы брюшной аорты
3.	Вазоренальная гипертензия
4.	Аневризмы висцеральных, почечных артерий
5.	Синдром хронической абдоминальной ишемии
6.	Парапротезная инфекция в сосудистой хирургии
7.	Облитерирующий атеросклероз, облитерирующий тромбангиит
8.	Критическая ишемия конечностей
9.	Аневризмы периферических артерий
10.	Артерииты, васкулиты
11.	Периферические нейроваскулярные синдромы
12.	Ангиодисплазии (мальформации, врожденные пороки сосудов)
13.	Приобретенные пороки кровеносных сосудов (приобретенные артериовенозные синусы)
14.	Коарктация аорты
15.	Аневризмы грудного отдела аорты
16.	Торакоабдоминальные аневризмы
17.	Хроническая сосудисто-мозговая недостаточность (окклюзионное поражение ветвей дуги аорты), Синдром Такаясу (атеросклероз брахиоцефальных артерий)
18.	Хемодектомы и опухоли сосудов
19.	Тромбозы и эмболии магистральных артерий
20.	Варикозное расширение вен нижних конечностей
21.	Острый тромбофлебит подкожных вен конечностей
22.	Острые тромбозы глубоких вен
23.	Тромбэмболия легочной артерии
24.	Посттромботическая болезнь
25.	Патологии лимфатической системы
26.	Травмы магистральных сосудов
27.	Общая хирургия.
28.	Торакальная хирургия.
29.	Кардиохирургия.
30.	Диагностика заболеваний сосудистой системы.
31.	Общие вопросы хирургического лечения заболеваний сосудов.
32.	Заболевание грудной аорты и ее ветвей.

33.	Заболевания брюшного отдела аорты и ее ветвей.
34.	Заболевания периферических артерий.
35.	Заболевания венозной и лимфатической систем.
36.	Симптоматическая артериальная гипертензия.
37.	Хемодектомы и опухоли сосудов.
38.	Врожденные заболевания сосудистой системы.
39.	Неотложная патология сердца и сосудов.
40.	Рентгенэндоваскулярная хирургия.
41.	Вопросы интенсивной терапии в сосудистой хирургии.
"СТОМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА"	
1.	Локальное обезболивание в детской стоматологии
2.	Осложнения, возникающие при локальной анестезии у детей и подростков
3.	Кариес эмали временных зубов у детей и подростков
4.	Кариес эмали постоянных зубов у детей и подростков
5.	Кариес дентина временных зубов у детей и подростков
6.	Кариес дентина постоянных зубов у детей и подростков
7.	Кариес цемента временных зубов у детей и подростков
8.	Кариес цемента постоянных зубов у детей и подростков
9.	Некариозные поражения до прорезывания зубов (гипоплазия эмали, гиперплазия эмали, флюороз, наследственные нарушения развития тканей зубов, медикаментозные и токсические нарушения развития тканей зубов)
10.	Некариозные поражения, возникающие после прорезывания зубов (повышенная стираемость, клиновидные дефекты, эрозии, медикаментозные и токсические нарушения развития тканей зубов, некроз твердых тканей, гиперестезия зубов)
11.	Острые и хронические пульпиты временных зубов у детей и подростков
12.	Острые и хронические пульпиты постоянных зубов у детей и подростков
13.	Острые и хронические периодонтиты временных зубов у детей и подростков
14.	Острые и хронические периодонтиты постоянных зубов у детей и подростков
15.	Зубные отложения. Методика оценки гигиенического состояния. Индексы гигиены. Методы удаления зубных отложений у детей и подростков
16.	Гингивиты у детей и подростков
17.	Пародонтиты у детей и подростков
18.	Травматические поражения органов полости рта у детей и подростков
19.	Проявления вирусных заболеваний на слизистой оболочке полости рта у детей и подростков (острая респираторная вирусная инфекция, корь, скарлатина, ветряная оспа)
20.	Проявления инфекционных заболеваний на слизистой оболочке полости рта у детей и подростков (ящур, инфекционный мононуклеоз, сифилис, туберкулез, язвенно-некротический стоматит Венсана, гонорейный стоматит, кандидоз)
21.	Аллергические поражения слизистой оболочки полости рта у детей и подростков. Анафилактический шок. Ангионевротический отек Квинке. Крапивница

22.	Многоформная экссудативная эритема. Синдром Стивенса-Джонсона
23.	Изменения слизистой оболочки полости рта при системных заболеваниях и болезнях обмена веществ у детей и подростков
24.	Глоссалгия. Стомалгия. Нарушения вкуса. Изменения слизистой оболочки полости рта при экзогенных интоксикациях у детей и подростков
25.	Аномалии и самостоятельные заболевания языка у детей и подростков
26.	Хейлиты у детей и подростков. Самостоятельные хейлиты. Симптоматические хейлиты
27.	Методика удаления зубов различной сложности у детей и подростков
28.	Осложнения, возникающие во время и после удаления зуба у детей и подростков
29.	Перикоронариты у детей и подростков
30.	Одонтогенные альвеолиты у детей и подростков
31.	Периоститы челюстных костей у детей и подростков
32.	Остеомиелит альвеолярного отростка у детей и подростков
33.	Абсцессы органов полости рта у детей и подростков
34.	Острый одонтогенный верхнечелюстной синусит у детей и подростков
35.	Одонтогенный сепсис. Очаговообусловленные заболевания у детей и подростков
36.	Острый и хронический сиалоденит у детей и подростков
37.	Дисфункция височно-нижнечелюстного сустава у детей и подростков
38.	Вывихи височно-нижнечелюстного сустава у детей и подростков
39.	Травматические повреждения органов полости рта у детей и подростков
40.	Хирургическое лечение заболеваний пародонта у детей и подростков
41.	Новообразования органов полости рта у детей и подростков
42.	Дефект и деформация альвеолярного отростка у детей и подростков
43.	Дентальная имплантация у подростков
44.	Вирус иммунодефицита человека, ее проявления в полости рта у детей и подростков
45.	Неотложные состояния в детской стоматологии
"ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ"	
Урология	
1	Гидронефроз
2	Мегауретер
3	Пузырно-мочеточниковый рефлюкс
4	Крипторхизм, анорхизм, монорхизм
5	Варикоцеле
6	Водянка оболочек яичка и семенного канатика
7	Дивертикул мочевого пузыря
8	Экстрофия мочевого пузыря
9	Гипоспадия

10	Эписпадия
11	Скрытый половой член
12	Фимоз, баланопостит, парофимоз
13	Перекрут яичка, некроз гидатиды яичка, травма яичка и мошонки, острый неспецифический орхоэпидидимит
14	Повреждения почек, мочеточника, мочевого пузыря
15	Аномалии мочевого протока
16	Врожденные аномалии почек и мочеточников (количества, расположения, взаимоотношения, структуры, величины)
17	Нейрогенный мочевой пузырь
18	Мочекаменная болезнь у детей
19	Паховая грыжа
20	Ущемленные грыжи
21	Опухали мягких тканей (атеромы, липомы, дермойдные кисты)
22	Врожденные сосудистые мальформации (гемангиомы, лимфангиомы)
	Гнойная хирургия
1	Гнойно-воспалительные заболевания кожи и подкожной клетчатки (пиодермия, стрептодермия, певдофрункулез, фурункул, карбункул, панариции, гнойный мастит, флегмона, абсцесс, некротическая флегмона новорожденного)
2	Лимфадениты и аенофлегмоны
3	Острый парапроктит
4	Хронический парапроктит
5	Гнойные артриты
6	Сепсис у детей
7	Острый гематогенный остеомиелит у детей
8	Хронические остеомиелиты у детей
9	Первично-хронические формы остеомиелита
10	Абсцессы брюшной полости
11	Анаэробная инфекция у детей
	Абдоминальная хирургия
1	Желудочно-кишечные кровотечения
2	Повреждение полых органов брюшной полости
3	Острая кишечная непроходимость (инвагинация, тромбоз мезентеральных сосудов, спаечная кишечная непроходимость)
4	Паразитарные заболевания органов брюшной полости
5	Острый панкреатит
6	Болезнь Гиршпрунга. Гиршпрунгассоциированный энтероколит
7	Острый аппендицит
8	Перитониты у детей
9	Острый холецистит у детей

10	Желчнокаменная болезнь
11	Травма и ранение органов брюшной полости, забрюшинного пространства и органов таза
12	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
13	Портальная гипертензия у детей
14	Опухоли и объемные образования брюшной полости и забрюшинного пространства
15	Инородные тела желудочно-кишечного тракта
16	Полипы желудочно-кишечного тракта
	Торакальная хирургия
1	Инородные тела дыхательных путей
2	Химические ожоги пищевода и дыхательных путей
3	Бронхоэктатическая болезнь
4	Острые гнойно-воспалительные заболевания легких и плевры у детей
5	Травмы и ранения органов грудной клетки у детей
6	Паразитарные заболевания легких
7	Ахалазия, халазия пищевода
8	Гастроэзофагиальный рефлюкс у детей
9	Гнойный медиастинит
10	Диафрагмальные грыжи у детей
11	Боковая и срединная киста шей
12	Опухоли и объемные образования органов грудной клетки и средостения
	Хирургия новорожденных
1	Атрезия пищевода
2	Врожденная диафрагмальная грыжа у новорожденных
3	Пороки развития лицевого и мозгового скелета
4	Пороки развития позвоночника и спинного мозга
5	Пороки развития бронхо-легочной системы
6	Тератомы
7	Врожденный пилоростеноз
8	Врожденная высокая кишечная непроходимость
9	Врожденная низкая кишечная непроходимость
10	Врожденная мальформация аноректальной области
11	Пороки развития передней брюшной стенки. Эмбриональные грыжи (омфалоцеле), гастрошизис
12	Пороки развития желчевыводящих путей
13	Некротический энтероколит у новорожденного
14	Родовая травма новорожденных
15	Эпифизарный остеомиелит у новорожденных

16	Врожденная и приобретенная окклюзионная гидроцефалия
17	Врожденная спинномозговая грыжа
18	Острое нарушение мозгового кровообращения у детей раннего возраста
19	Внутрижелудочковые кровоизлияния у новорожденных
20	Опухоли головного и спинного мозга у детей
	Травматология
1	Переломы костей верхних конечностей
2	Переломы костей нижних конечностей
3	Внутрисуставные переломы и повреждения структур суставов (черезмышечковые переломы, апофизиолизы, повреждения менисков, крестообразных связок, голеностопных связок)
4	Переломы костей позвоночника
5	Переломы костей таза
6	Травматические вывихи
7	Травматические вывихи суставов конечностей
8	Патологические переломы Патологические переломы на фоне врожденной патологии костей у детей (кисты костей, фиброзная дисплазия, незавершенный остеогенез, энхондроматоз, остеопетроз, мета- и диафизарная дисплазия)
9	Термические повреждения. (Ожоги. Ожоговый шок. Отморожения)
10	Электротравма
11	Комбинированная травма. Политравма. Сочетанная травма
12	Травматический шок
13	Огнестрельные ранения у детей
14	Раны мягких тканей, сосудов, нервов и сухожилия
15	Опухоли костей
16	Черепно-мозговая травма у детей
17	Травма спинного мозга
18	Повреждения нервных стволов периферической нервной системы
	Ортопедия
1	Врожденные патологии опорно-двигательного аппарата
2	Врожденный множественный артрогрипоз
3	Врожденные орфанные заболевания опорно-двигательного аппарата
4	Врожденные аномалии развития конечностей (амелия, агенезия, фокомелия, брахимелия). Деформации и укорочения конечностей
5	Врожденный вывих бедра
6	Врожденная мышечная кривошея
7	Врожденная косолапость
8	Врожденные аномалии пальцев кисти и стоп
9	Остеохондропатии конечностей
10	Рубцовые контрактуры суставов конечностей и келлоидные рубцы у детей

11	Врожденные и приобретенное заболевания позвоночника
"ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Пищевод Баррета
2.	Хронический гастрит
3.	Нестероидные противоспалительные препараты-гастро и энтеропатия
4.	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
5.	Функциональные нарушения органов желудочно-кишечного тракта (Функциональная диспепсия, билиарная боль, синдром раздраженного кишечника)
6.	Хронический холецистит, желчекаменная болезнь
7.	Хронический панкреатит
8.	Муковисцидоз, врожденная патология поджелудочной железы
9.	Хронические вирусные гепатиты В, С, Д
10.	Автоиммунные поражения печени: аутоиммунный гепатит, первичный биллиарный холангит, первичный склерозирующий холангит
11.	Лекарственное повреждение печени
12.	Алкогольное поражение печени
13.	Неалкогольное поражение печени
14.	Обменные нарушения: болезнь Вильсона-Коновалова, Гемохроматоз, недостаточность альфа-1-антитрипсина
15.	Цирроз печени
16.	Наследственные гипербилирубинемии
17.	Внутрипеченочный холестаз беременных. Неукротимая рвота беременных
18.	Язвенный колит. Болезнь Крона
19.	Целиакия
20.	Нарушения всасывания, обусловленные непереносимостью дисахаридов
21.	Дивертикулярная болезнь
22.	Предопухолевые заболевания и онкопатология желудочно-кишечного тракта: полипоз и неоплазии, adenокарциномы, гепатоцеллюлярная и холангийо-карцинома
"ГЕМАТОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ)"	
1.	Острые лейкозы
2.	Хронический миелолейкоз
3.	Хронический лимфолейкоз
4.	Множественная миелома
5.	Неходжкинские лимфомы
6.	Болезнь Вальденстрема
7.	Лимфома Ходжкина
8.	Истинная полицитемия
9.	Первичный миелофиброз
10.	Эсенциальная тромбоцитемия

11.	Миелодиспластический синдром
12.	Миелодиспластический синдром/хроническое миелопролиферативное заболевание
13.	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпурा
14.	Автоиммунная гемолитическая анемия
15.	Апластическая анемия
16.	Железодефицитная анемия
17.	B12 дефицитная анемия
18.	Фолиеводефицитная анемия
19.	Анемия хронического заболевания
20.	Пароксизмальная ночная гемоглобинурия
21.	Наследственные гемолитические анемии
22.	Гемофилия
23.	Болезнь Виллебранда
24.	Тромбофилии
	"ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Стрептодермии
2.	Стафилодермии
3.	Смешанные пиодермии
4.	Малассезиозы
5.	Дерматомикозы
6.	Кандидозы
7.	Глубокие микозы
8.	Псевдомикозы
9.	Герпевирусная инфекция: герпес простой, опоясывающий
10.	Папилломавирусные инфекции
11.	Контагиозный моллюск
12.	Чесотка
13.	Педикулез
14.	Псориаз
15.	Парапсориаз
16.	Красный плоский лишай
17.	Красный волосянной лишай Девержи
18.	Кератоз фолликулярный
19.	Пузырчатка
20.	Пузырчатка Хейли-Хейли
21.	Буллезный пемфигоид
22.	Герпетiformный дерматит Дюринга
23.	Многоформная экссудативная эритема

24.	Эпидермальный токсический некролиз Лайелла
25.	Простой контактный дерматит
26.	Контактно-аллергический дерматит
27.	Токсикодермия
28.	Синдром Стивенса-Джонсона
29.	Экзема
30.	Атопический дерматит
31.	Крапивница
32.	Мастоцитоз
33.	Пруриго
34.	Кожный зуд
35.	Розовый лишай Жибера
36.	Себорея
37.	Акне
38.	Розацеа
39.	Периоральный дерматит
40.	Фотодерматозы
41.	Гипергидроз
42.	Дискоидная красная волчанка
43.	Склеродермия
44.	Склерема новорожденных
45.	Склередема
46.	Дерматомиозит
47.	Дисхромии
48.	Алопеция
49.	Гипертрихоз
50.	Хейлиты
51.	Туберкулез кожи
52.	Лейшманиоз
53.	Лепра
54.	Лайм-боррелиоз
55.	Ихтиоз
56.	Нейрофиброматоз
57.	Кератодермии
58.	Туберозный склероз
59.	Буллезный эпидермолиз
60.	Ангииты
61.	Ксантомы, ксантелазмы

62.	Саркоидоз
63.	Кольцевидная гранулема
64.	Липоидный некробиоз
65.	Амилоидоз кожи
66.	Лимфомы
67.	Псевдолимфомы
68.	Предраковые заболевания кожи
69.	Добропачественные заболевания кожи
70.	Злокачественные заболевания кожи
71.	Сифилис
72.	Гонорея
73.	Хламидиоз
74.	Трихомониаз
75.	Уреаплазмоз
76.	Микоплазмоз
77.	Бактериальный вагиноз
78.	Вирус иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита
"ОБЩАЯ ХИРУРГИЯ"	
1.	Острый аппендицит
2.	Острый холецистит. Хирургические осложнения желчекаменной болезни
3.	Острый панкреатит. Хирургические осложнения заболеваний поджелудочной железы
4.	Грыжи (паховая, бедренная, пупочная, передней брюшной стенки иной локализации)
5.	Грыжи диафрагмальные. Грыжи брюшной полости
6.	Рецидивирующие, послеоперационные грыжи
7.	Острая кишечная непроходимость (в том числе опухолевого генеза)
8.	Острые и хронические гастродуоденальные язвы, эрозии желудка и двенадцатиперстной кишки, осложненные кровотечением
9.	Варикозное расширение вен пищевода и желудка, осложненные кровотечением
10.	Синдром Меллори-Вейса (желудочно-пищеводный разрывно-геморрагический синдром)
11.	Перфорация пищевода
12.	Перфоративные язвы желудка и двенадцатиперстной кишки.
13.	Пенетрирующие язвы, малигнизация язв
14.	Пилородуоденальный стеноз
15.	Ахалазия кардия
16.	Острое нарушение мезентериального кровообращения
17.	Эмболии и тромбозы (артериальные, венозные)

18.	Облитерующие заболевания сосудов нижних конечностей
19.	Заболевания вен нижних конечностей, гнойно-воспалительные осложнения
20.	Некрозы, язвы, свищи, гангрены (внутренних органов)
21.	Травмы грудной клетки, живота, конечностей
22.	Политравма, повреждения внутренних органов
23.	Торакоабдоминальные ранения
24.	Плевриты, гемо- и пневмотораксы
25.	Хирургические заболевания легких, плевры, средостенья
26.	Перфорация трахеи. Медиастенит
27.	Мастит. Заболевания молочной железы
28.	Абсцесс. Флегмона. Рожа, эризипелоид
29.	Фурункул. Фурункулез. Карбункул
30.	Панариций, пандактилит
31.	Геморрой (перианальный венозный тромбоз). Парапроктит
32.	Хирургический сепсис
33.	Электротравма. Отморожения. Ожоги и ожоговая болезнь.
34.	Неспецифический язвенный колит, болезнь Крона
35.	Дивертикулы пищевода, желудка, кишечника
36.	Паразитарные и непаразитарные кисты л ^У гких, печени (в том числе других органов брюшной полости)
37.	Хирургические осложнения болезней эндокринной системы
38.	Диабетическая стопа
39.	Образования мягких тканей и костно-мышечной системы
40.	Образования пищевода, желудочно-кишечного тракта
41.	Образования гепатопанкреатобилиарной зоны
42.	Образования эндокринной системы
43.	Образования органов грудной клетки
"ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1	Осложнения во время и после проведения локальной анестезии: обморок, коллапс, анафилактический шок
2	Осложнения во время и после проведения операции удаление зуба
3	Периоститы
4	Альвеолиты
5	Абсцессы органов полости рта
6	Травматические повреждения органов полости рта
7	Дисфункция височно-нижнечелюстного сустава
8	Болезни и повреждения нервов лица
9	Одонтогенные абсцессы и флегмоны пространств, прилежащих верхней челюсти
10	Одонтогенные абсцессы и флегмоны пространств, прилежащих нижней челюсти

11	Лимфадениты челюстно-лицевой области. Аденофлегмона
12	Фурункулы челюстно-лицевой области
13	Карбункулы челюстно-лицевой области
14	Одонтогенный верхнечелюстной синусит
15	Остеомиелиты челюстных костей
16	Сиалодениты
17	Сиалозы
18	Слюннокаменная болезнь
19	Проявления специфических инфекций в полости рта и челюстно-лицевой области: туберкулез, сифилис, актиномикоз, вирус иммунодефицита человека
20	Артриты височно-нижнечелюстных суставов
21	Артрозы височно-нижнечелюстных суставов
22	Анкилозы височно-нижнечелюстных суставов
23	Осложнения гнойно-воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области: сепсис, медиастинит, тромбоз кавернозного синуса, абсцесс головного мозга, гнойный менингит
24	Травматические повреждения мягких тканей челюстно-лицевой области: раны, ожоги, отморожения лица
25	Травматические повреждения челюстных костей: переломы, вывихи, комбинированные поражения челюстно-лицевой области
26	Закрытая черепно-мозговая травма: сотрясение, ушиб, гематома головного мозга
27	Осложнения травматических повреждений челюстно-лицевой области: шок, асфиксия, кровотечение
28	Воспалительные заболевания и травматические повреждения уха, горла, носа
29	Дефекты и деформации мягких тканей челюстно-лицевой области
30	Дефекты и деформации развития черепно-челюстного скелета
31	Дефекты и деформации височно-нижнечелюстных суставов
32	Дефекты и деформации ушной раковины и носа
33	Новообразования мягких тканей челюстно-лицевой области
34	Новообразования челюстных костей и височно-нижнечелюстных суставов
35	Новообразования слюнных желез
36	Одонтогенные новообразования челюстно-лицевой области
"ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ (ВЗРОСЛЫЕ, ДЕТСКИЕ)"	
1.	Брюшной тиф
2.	Сальмонеллез
3.	Шигеллезы
4.	Эшерихиозы
5.	Пищевые токсикоинфекции
6.	Вирусные гастроэнтериты
7.	Менингококковая инфекция.

8.	Грипп и другие острые респираторные вирусные инфекции. Коронавирусная инфекция
9.	Энтеровирусная инфекция
10.	Ветряная оспа
11.	Корь
12.	Краснуха
13.	Скарлатина
14.	Дифтерия
15.	Коклюш
16.	Паротитная инфекция
17.	Инфекционный мононуклеоз
18.	Герпесвирусные инфекции
19.	Цитомегаловирусная инфекция
20.	Внутрибольничные инфекции
21.	Сепсис
22.	Вирусные гепатиты А и Е
23.	Вирусные гепатиты В, С, Д
24.	Хронические вирусные гепатиты В, С, Д
25.	Вирус иммунодефицита человека
26.	Бруцеллез
27.	Листериоз
28.	Лептоспироз
29.	Иерсиниоз
30.	Псевдотуберкулез
31.	Пастереллез
32.	Ботулизм
33.	Холера
34.	Сибирская язва
35.	Туляремия
36.	Чума
37.	Геморрагические лихорадки
38.	Клещевой энцефалит
39.	Клещевой боррелиоз (болезнь Лайма)
40.	Клещевой сыпной тиф
41.	Сыпной тиф
42.	Малаярия
43.	Лейшманиоз
44.	Рожа

45.	Эризипелоид
46.	Столбняк
47.	Бешенство
48.	Лямблиоз
49.	Амебиаз
50.	Токсоплазмоз
51.	Гельминтозы
52.	Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней: инфекционно-токсическом шоке, гиповолемическом шоке, синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания, острой печеночной недостаточности, отеке головного мозга, острой дыхательной недостаточности, остром поражении почек, анафилактическом шоке
53.	Вакцинопрофилактика инфекционных болезней "КАРДИОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Атеросклероз и липидные нарушения
2.	Артериальная гипертензия, экстренные гипертензивные состояния. Симптоматические артериальные гипертензии
3.	Цереброваскулярные заболевания
4.	Хроническая ишемическая болезнь сердца (хронический коронарный синдром)
5.	Острый коронарный синдром. Инфаркт миокарда и его осложнения. Нестабильная стенокардия
6.	Острая сердечная недостаточность. Кардиогенный отек легких
7.	Острая сердечная недостаточность. Кардиогенный шок
8.	Наджелудочковые нарушения ритма сердца
9.	Нарушения проводимости сердца
10.	Желудочковые нарушения ритма сердца
11.	Фибрилляция (трепетание) предсердий
12.	Внезапная сердечная смерть
13.	Синкопе
14.	Кардиомиопатии
15.	Заболевания перикарда
16.	Миокардиты
17.	Инфекционный эндокардит
18.	Тромбоэмболия легочной артерии
19.	Легочная гипертензия
20.	Заболевания аорты
21.	Клапанные болезни сердца
22.	Врожденные заболевания сердца и сосудов
23.	Заболевания периферических артерий
24.	Хроническая сердечная недостаточность

25.	Сахарный диабет, как фактор риска сердечно-сосудистых заболеваний
26.	Хроническая болезнь почек, как фактор риска сердечно-сосудистых заболеваний
27.	Сердечно-сосудистые заболевания и онкология
28.	Сердечно-сосудистые заболевания при беременности
29.	Сердце и спорт
30.	Сердечно-сосудистые заболевания при нейромышечных заболеваниях
31.	Реабилитация пациентов с кардиоваскулярными заболеваниями (после оперативных вмешательств, имплантаций девайсов и трансплантации сердца)
32.	Электрофизиология сердца
33.	Неинвазивная кардиоваскулярная визуализация
34.	Интенсивная кардиология
35.	Интервенционная кардиология
	"КАРДИОХИРУРГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Коронарная (ишемическая) болезнь сердца
2.	Аневризма восходящего отдела аорты
3.	Стеноз митрального клапана
4.	Недостаточность митрального клапана
5.	Стеноз аортального клапана
6.	Недостаточность аортального клапана
7.	Недостаточность триkuspidального клапана
8.	Врожденные пороки сердца
9.	Фибрилляция предсердий
10.	Тампонада сердца
11.	Ранения сердца
12.	Ишемическая кардиомиопатия
13.	Легочная гипертензия (при пороках клапанного аппарата хронической тромбоэмбологической легочной гипертензии)
14.	Кардиогенный шок
	"КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА"
1.	Реактивные изменения крови Лейкоцитоз Лейкопения Нейтрофилез и нейтропения. Эозинофилия и эозинопения. Базофилия. Моноцитоз и моноцитопения. Лимфоцитоз и лимфоцитопения. Эритроцитоз. Эритроцитопения. Тромбоцитоз. Тромбоцитопения
2.	Заболевания системы кроветворения. Анемии. Гемобластозы. Острые лейкозы. Миелопролиферативные заболевания. Хронический миелолейкоз. Сублейкемический миелоз. Эритремия (истинная полицитемия). Хронический мегакариоцитарный лейкоз. Лимфопролиферативные заболевания
3.	Заболевания бронхолегочной системы. Туберкулез легких. Бронхиальная астма. Пневмонии
4.	Заболевания органов пищеварительной системы. Заболевания желудка. Заболевания поджелудочной железы. Панкреатит

5.	Заболевания печени. Гепатиты, циррозы. Печеночная кома
6.	Заболевания кишечника
7.	Заболевания органов мочевыделительной. Нефриты, нефрозы. Острая почечная недостаточность. Хроническая почечная недостаточность
8.	Заболевания женских половых органов
9.	Заболевания мужских половых органов
10.	Заболевания центральной нервной системы. Поражение серозных оболочек
11.	Эндокринные заболевания
12.	Автоиммунные заболевания
13.	Сердечно-сосудистые заболевания
14.	Заболевания кожи и соединительной ткани
15.	Заболевания опорно-двигательного и мышечного аппарата
16.	Воспаление
17.	Опухоли
"КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ"	
1.	Сахарный диабет
2.	Заболевания щитовидной железы
3.	Заболевания обмена веществ (метаболический синдром, ожирение, подагра)
4.	Гепатиты
5.	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
6.	Гастриты
7.	Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь
8.	Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона
9.	Панкреатит
10.	Цирроз печени
11.	Анемии
12.	Артериальная гипертензия
13.	Ишемическая болезнь сердца
14.	Инфекционный эндокардит
15.	Острый коронарный синдром
16.	Нарушение ритма и проводимости
17.	Хроническая сердечная недостаточность
18.	Пневмония
19.	Бронхиальная астма
20.	Хроническая обструктивная болезнь легких
21.	Бронхиты
22.	Грипп. Острая респираторная вирусная инфекция. Коронавирусная инфекция
23.	Бронхиолиты у детей

24.	Острая почечная недостаточность
25.	Инфекции мочевыводящих путей
26.	Хроническая болезнь почек
27.	Системные заболевания соединительной ткани
28.	Сепсис, в том числе акушерский сепсис, сепсис новорожденных
29.	Острые кишечные инфекции
30.	Менингококковая инфекция
31.	Заболевания, передающиеся половым путем
32.	Инфекции мягких тканей и кожи
33.	Микозы
34.	Депрессивные расстройства
35.	Болевой синдром
36.	Анафилаксия, анафилактический шок
37.	Судорожный синдром
	"МЕДИЦИНСКАЯ ГЕНЕТИКА"
1	Врожденные пороки развития центральной нервной системы
2	Врожденные пороки развития сердечно-сосудистой системы
3	Врожденные пороки развития желудочно-кишечного тракта
4	Врожденные пороки развития мочеполовой системы
5	Врожденные пороки развития глаз и органов чувств
6	Врожденные пороки развития костно-мышечной системы
7	Врожденные пороки развития кожи и ее придатков
8	Врожденные пороки развития дыхательной системы
9	Врожденные пороки развития эндокринных желез
10	Врожденные пороки последа
11	Хромосомные синдромы, вызванные числовыми изменениями аутосом
12	Синдром Дауна
13	Синдром Эдвардса
14	Синдром Патау
15	Хромосомные синдромы, вызванные числовыми изменениями половых хромосом
16	Синдром Тернера
17	Синдром Клейнфельтера
18	Полиплоидии
19	Структурные хромосомные синдромы
20	Микроделекционные хромосомные синдромы
21	Однодиагностические синдромы
22	Синдром Лежена
23	Синдром Вольфа-Хиршхорна

24	Синдром Ангельмана
25	Синдром Прадера-Вилли
26	Синдром Вильямса
27	Синдром Ди Джорджи
28	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с умственной отсталостью
29	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с задержкой психомоторного и речевого развития, в том числе включая расстройства аутистического спектра
30	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с нарушениями нервно-мышечного развития
31	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с нарушениями роста и развития скелета, в том числе включая дисплазии соединительной ткани
32	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с ожирением
33	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с тугоухостью
34	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с нарушением полового развития
35	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с поражением кожи
36	Наследственные синдромы и болезни, ассоциированные с поражением глаз
37	Наследственные болезни нарушения обмена аминокислот
38	Наследственные болезни нарушения обмена углеводов
39	Наследственные болезни нарушения обмена жиров
40	Наследственные болезни нарушения обмена витаминов и минералов
41	Наследственные болезни нарушения обмена накопления
42	Классическая фенилкетонурия
43	Гиперфенилаланинемии
44	Муковисцидоз
45	Врожденный гипотиреоз
46	Галактоземия
47	Врожденная дисфункция коры надпочечников
48	Аходроплазия, гипохондроплазии
49	Синдром Нунан
50	Синдром Марфана
51	Синдром Элерса-Данло
52	Синдром Сотоса
53	Синдром Олбери
54	Синдром Меккеля
55	Танатоформная дисплазия
56	МиодистрофияДюшенна-Беккера
57	Спинальная мышечная амиотрофия
58	Тирозинемия

59	Глутаровая ацидемия/ацидурия
60	Мукополисахаридозы
61	Муколипидозы
62	Ихтиозы
63	Буллезный эпидермолиз
64	Эктодермальная дисплазия
65	Несиндромальная наследственная тугоухость
66	Гликогенозы
67	Семейные формы онкопатологии (ретинобластома, рак молочной железы, рак щитовидной железы)
68	Несовершенный остеогенез
69	Гомоцистинурия
70	Синдром Свайера
71	Лейкодистрофии
72	Синдром Ретта
73	Нейрофиброматоз
74	Синдром Дубовица
75	Синдром Корнелии де Ланги
76	Синдром Коккейна
77	Синдром Рубинштейна-Тейби
78	Синдром Гольденхара
79	Синдром Франческетти
80	Синдром фрагильной X-хромосомы
81	Факоматозы
82	Болезнь Шарко-Мари-Тута
83	Туберозный склероз
84	Синдром Аспергера
85	Болезнь Вильсона-Коновалова
86	Псевдоахондроплазия
87	Болезнь Фабри
"НЕВРОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Ишемический инсульт, включая транзиторную ишемическую атаку
2.	Геморрагический инсульт
3.	Спинальный инсульт
4.	Эпилепсия у детей и взрослых
5.	Рассеянный склероз
6.	Острый рассеянный энцефаломиелит
7.	Оптикомиелит Девика, заболевания спектра оптикомиелита

8.	Миелит
9.	Синдром Гийен-Барре
10.	Хроническая воспалительная демиелинизирующая полиневропатия
11.	Менингококковый менингит
12.	Туберкулезный менингит
13.	Клещевой энцефалит
14.	Автоиммунный энцефалит
15.	Нейробруцеллез
16.	Нейроборрелиоз (болезнь Лайма)
17.	Нейросифилис
18.	Поствакцинальный энцефалит
19.	Болезнь Паркинсона
20.	Надъядерный паралич
21.	Мультисистемная атрофия
22.	Хорея Гентингтона
23.	Эссенциальный трепмор
24.	Болезнь Альцгеймера
25.	Боковой амиотрофический склероз
26.	Миастения
27.	Пароксизмальная миоплегия
28.	Спинальные амиотрофии
29.	Наследственные полинейропатии
30.	Сирингомиелия, сирингобульбия
31.	Спиноцеребеллярная атаксия
32.	Деменция
33.	Мигрень, головная боль напряжения, кластерная головная боль, лекарственно-индуцированная головная боль
34.	Головная боль
35.	Головокружение
36.	Полинейропатии, радикулопатии, плексопатии, мононевропатии
37.	Дорсопатии
38.	Посттравматические поражения головного и спинного мозга
39.	Гидроцефалия
40.	Церебральный паралич
41.	Наследственные болезни обмена с поражением нервной системы (болезнь Фабри, Помпе, Гоше, Ниманна-Пика, цероидные липофусцинозы)
42.	Задержка психо-речевого и моторного развития у детей
43.	Миопатии, миотонии
44.	Заболевания вегетативной нервной системы

45.	Поражение нервной системы при ботулизме
46.	Поражение нервной системы при вирусе иммунодефицита человека
47.	Спинальный эпидурит
48.	Опухоли нервной системы
49.	Нейрофиброматоз, синдром Реклингаузена
50.	Коматозные состояния, виды, степень угнетения сознания
51.	Смерть мозга, критерии диагностики
52.	Болезнь Вильсона Коновалова
53.	Энцефалопатия Вернике, центральный понтийный миелинолиз
54.	Прионные заболевания нервной системы
55.	Мультифокальная нейропатия
56.	Нейролептический синдром
57.	Синдром Ламберта Итона
58.	Герпетический ганглионит
59.	Сосудистые мальформации
60.	Острая гипертоническая энцефалопатия
61.	Нейрососудистые заболевания связанные с системными заболеваниями, включая изолированные васкулиты сосудов ЦНС
62.	Вертиго центрального происхождения
63.	Вертиго периферического происхождения
64.	Снижение слуха
65.	Звон в ушах
66.	Отек мозга и нарушения ГЭБ
67.	Лейкодистрофии
68.	Тардинвая дискинезия
69.	Дистонии
70.	Тики
71.	Психогенные расстройства движения
72.	Инсомния
73.	Нарколепсия и другие первичные гиперсомнии
74.	Расстройства дыхания, связанные со сном (синдром ночного апноэ)
75.	Синдром беспокойных ног
76.	Парасомния
77.	Лицевые боли
78.	Нейропатическая боль
79.	Дисфункциональная боль
80.	Мышечные боли и крампи
81.	Боль в шее

82.	Боль в спине
83.	Боль в конечностях
84.	Вирусный менингит
85.	Столбняк
86.	Абсцесс ЦНС
87.	Герпетический энцефалит
88.	Подострый склерозирующий панэнцефалит
89.	Грибковые заболевания центральной нервной системы
90.	Паразитарные заболевания центральной нервной системы
91.	Синдром постуральной ортостатической гипотензии
92.	Токсические и связанные с питанием неврологические расстройства
93.	Неврологические расстройства обусловленные приемом препаратов или наркотиков
94.	Неврологические осложнения системных заболеваний
95.	Нейрогенный мочевой пузырь
96.	Импотенция
97.	Неврологические заболевания, связанные с беременностью
98.	Функциональные ограничения и инвалидность при неврологических заболеваниях
99.	Перинатальные поражения нервной системы (гипоксические, инфекционные, токсические и травматические)
100.	Показания для экстренного нейрохирургического пособия у детей "НЕЙРОХИРУРГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Закрытая черепно-мозговая травма
2.	Открытая черепно-мозговая травма
3.	Ушиб головного мозга
4.	Позвоночно-спинномозговая травма и ее последствия
5.	Травмы периферических нервов
6.	Тяжелая черепно-мозговая травма
7.	Ликворея
8.	Краниосинтоз
9.	Добропачественные опухоли головного мозга
10.	Опухоли оболочек головного мозга
11.	Злокачественные опухоли головного мозга
12.	Дегенеративные заболевания позвоночника
13.	Опухоли спинного мозга
14.	Гидроцефалия
15.	Спинномозговая грыжа
16.	Опухоли основания черепа
17.	Сосудистая компрессия тройничного нерва

18.	Опухоли хиазмально-селлярной области
19.	Аневризмы сосудов головного мозга
20.	Артерио-венозные мальформации головного мозга
21.	Геморрагический инсульт
22.	Аномалия Киари
23.	Стеноз позвоночного канала
24.	Кавернозные ангиомы головного мозга
25.	Паразитарные поражения головного мозга
26.	Невриномы слухового нерва
27.	Арахноидальные кисты головного мозга
28.	Посттрепанационные дефекты черепа
	"НЕОНАТОЛОГИЯ"
1.	Ранняя неонатальная адаптация и переходные (пограничные) физиологические состояния здоровых новорожденных и их особенности у недоношенных. Уход за здоровыми новорожденными
2.	Недоношенные новорожденные, крайняя незрелость, малые к сроку гестации, переношенные новорожденные
3.	Постнатальная белково-энергическая недостаточность
4.	Болезни кожи не инфекционного генеза (опрелости, потница, склерема, врожденный булезный эпидермолиз)
5.	Болезни кожи, подкожной клетчатки и пуповинного остатка инфекционного генеза (везикупупустулез, пузырчатка новорожденного, эксфоллиативный дерматит Риттера, псевдофурункулез, некротическая флегмона новорожденного, гнойный мастит, омфалит)
6.	Респираторный дистресс синдром
7.	Апnoе, транзиторное тахипноe
8.	Синдром аспирации мекония
9.	Персистирующая легочная гипертензия новорожденных
10.	Врожденные и неонатальные пневмонии
11.	Бронхолегочная дисплазия возникшая в неонатальном периоде
12.	Синдром утечки воздуха
13.	Неонатальный сепсис
14.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи
15.	TORCH инфекции (вирус простого герпеса, цитомегаловирусная инфекция, врожденный сифилис, листериоз, токсоплазмоз, хламидийная инфекция, кандидоз, вирус иммунодефицита человека)
16.	Новорожденный от матери с подтвержденным коронавирусной инфекции или подозрением на коронавирусную инфекцию
17.	Заболевания миокарда (дилатационная, гипертрофическая кардиомиопатии, фиброзластоз)
18.	Фетальные и неонатальные аритмии (тахиаритмии, брадиаритмии, полная

	атриовентрикулярная блокада)
19.	Врожденные пороки сердца, открытый артериальный проток
20.	Перинатальная энцефалопатия (гипоксическо-ишемические, геморрагические, метаболические, инфекционно-токсические)
21.	Анемии новорожденных (физиологическая, постгеморрагическая, гемолитическая)
22.	Геморрагическая болезнь новорожденных
23.	Каогулопатии (болезнь Виллебранда, тромбоцитопеническая тромбоцитопатия, синдром Казабаха-Меррита и Вискота-Олдрича)
24.	Гемолитическая болезнь плода и новорожденного, билирубиновая энцефалопатия
25.	Желтухи новорожденных
26.	Асфиксия новорожденных
27.	Внутричерепные и внутрижелудочковые, перивентрикулярные кровоизлияния
28.	Родовые травмы новорожденных (Эрба-Дюшена, Джерина-Клюмпке, паралич диафрагмального нерва, повреждения позвоночника и спинного мозга)
29.	Неонатальные судороги
30.	Шоки новорожденных (постгеморрагический, гиповолемический, инфекционно-токсический, кардиогенный)
31.	Метаболические и водно-электролитные нарушения (гипогликемия, гипергликемия, гипер-гипонатриемия, гипер-гипокалиемия)
32.	Заболевания печени (неонатальный холестаз, фетальный гепатит, атрезия желчевыводящих путей)
33.	Некротизирующий энтероколит
34.	Синдром Мальабсorbции
35.	Муковисцидоз
36.	Лактазная недостаточность
37.	Врожденный гипотиреоз, врожденный тиреотоксикоз
38.	Неонатальный сахарный диабет, гиперинсулинизм, диабетическая фетопатия
39.	Адреногенитальный синдром
40.	Хромосомные заболевания (Синдромы Дауна, Патау, Эдвардса, Шершевского Тернера, Марфана, Нунан)
41.	Инфекции мочевыделительной системы
42.	Острое почечное повреждение
43.	Первичные и вторичные иммунодефициты
44.	Врожденные пороки желудочно-кишечного тракта (атрезия пищевода, трахеопищеводный свищ, грыжа пищеводного отверстия диафрагмы, врожденный пилостеноз, гастроэзофагеальный рефлюкс, омфалоцеле, высокая и низкая кишечная непроходимость, атрезия ануса)
45.	Врожденные пороки развития центральной нервной системы, органов дыхания, костной системы, мочеполовой системы, малые аномалии развития
46.	Ретинопатии недоношенных
	"НЕФРОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"

1.	Водно-электролитные и кислотно-основные нарушения при острой и хронической патологии.
2.	Врожденные аномалии развития мочевой системы: агенезия, гипоплазия, пузирно-мочеточниковый рефлюкс, гидронефроз, аномалии количества
3.	Тубулопатии первичные: Гипофосфатемический ракит (фосфат-диабет), Проксимальный ренальный тубулярный ацидоз (II тип), Синдром Фанкони (Де Тони-Дебре), Ренальная глюкозурия, Болезнь Дента, Синдром Барттера, Синдром Гительмана, Дистальный ренальный тубулярный ацидоз (I тип), Псевдогипоальдостеронизм, Нефрогенный несахарный диабет, Синдром Лиддла, глицинурия, цистинурия, Тубулопатии вторичные: оксалатная, уратная нефропатия
4.	Инфекции мочевой системы: цистит, острый пиелонефрит
5.	Острый и хронический тубуло-интерстициальный нефрит
6.	Гломерулярные болезни: Болезнь минимальных изменений, Фокально-сегментарный гломерулосклероз, Мембранные нефропатии, Мембронопролиферативный гломерулонефрит (включая С3-гломерулопатии), Мезангимальный гломерулонефрит (IgA-нефропатия и другие), Фибриллярный гломерулонефрит, Болезнь тонких базальных мембран
7.	Наследственные и врожденные заболевания почек: кистозные болезни почек, болезнь Фабри, синдром Альпорта
8.	Поражение почек при системных заболеваниях и васкулитах: люпус-нефрит, АНЦА-ассоциированные васкулиты (гранулематозный полиангит, микроскопический полиангит, эозинофильный гранулематоз с полиангитом), IgA васкулит, системная склеродермия, узелковый периартериит, криоглобулиенмический васкулит, болезнь Шегрена, Фабри, синдром Гудпасчера, антифосфолипидный синдром
9.	Тромботические микроангиопатии. Первичные тромботические микроангиопатии: тромботическая тромбоцитопеническая пурпуря, Шига-токсин ассоциированный гемолитико-уреомический синдром (STEC-ГУС), атипичный гемолитико-уреомический синдром. Вторичные тромботические микроангиопатии: (инфекции, в том числе включая вируса иммунодефицита человека, опухоли, аутоиммунные заболевания, злокачественная артериальная гипертензия, лекарственная терапия, беременность и роды – преэклампсия/эклампсия, HELLP-синдром)
10.	Артериальная гипертензия. Реноваскулярная гипертензия. Ишемическая нефропатия. Кардиоренальный синдром.
11.	Диабетическая болезнь почек
12.	Подагрическая нефропатия
13.	Гепато-рениальный синдром
14.	AL (первичный) и AA (вторичный) - амилоидоз
15.	Острые и хронические заболевания почек и беременность. Артериальная гипертензия у беременных (преэклампсия, эклампсия, гестационная и хроническая артериальная гипертензия). HELLP-синдром. Клинико-фармакологические особенности фармакотерапии во время беременности
16.	Острое повреждение почек
17.	Хроническая болезнь почек I-V стадии. Осложнения хронической болезни почек: ренальная анемия, минерально-костные нарушения, белково-энергетическая

	недостаточность, метаболический ацидоз
18.	Осложнения гемодиализа и перитонеального диализа: тромбоз, инфекции сосудистого доступа и перитонеального катетера, диализный перитонит
19.	Трансплантация почек. Предоперационная подготовка доноров и реципиентов. Профилактика и лечение острого и хронического отторжения трансплантата. Иммуносупрессивные препараты. Возвратные нефропатии
20.	Поражение почек при инфекционном эндокардите
21.	Поражение почек при парапротеинемиях
22.	Вирус иммунодефицита человека-ассоциированные заболевания почек
	"ОНКОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ)"
1.	Злокачественные новообразования желудка
2.	Злокачественные новообразования кожи
3.	Злокачественные новообразования легкого
4.	Злокачественные новообразования молочной железы
5.	Меланома кожи
6.	Злокачественные новообразования вульвы и влагалища
7.	Злокачественные новообразования губы
8.	Злокачественные новообразования мочевого пузыря
9.	Злокачественные новообразования пищевода
10.	Злокачественные новообразования поджелудочной железы
11.	Злокачественные новообразования предстательной железы
12.	Злокачественные новообразования шейки матки
13.	Саркома костей и мягких тканей
14.	Почечно-клеточный рак
15.	Внеорганные забрюшинные опухоли
16.	Злокачественные неоплазии тела матки
17.	Опухоли яичника
18.	Рак полового члена
19.	Опухоли яичек и зародышевых клеток
20.	Опухоли головы и шеи
21.	Злокачественные новообразования гортани
22.	Злокачественные новообразования ободочной кишки
23.	Злокачественные новообразования полости рта
24.	Злокачественные новообразования прямой кишки
25.	Злокачественные новообразования ротовоглотки
26.	Злокачественные новообразования центральной нервной системы
27.	Злокачественные новообразования носоглотки
28.	Злокачественные новообразования слюнных желез
29.	Злокачественные опухоли гортаноглотки

30.	Рак щитовидной железы
31.	Рак паращитовидной железы
32.	Злокачественные опухоли надпочечников
33.	Болезнь Ходжкина
34.	Неходжкинские лимфомы
35.	Медиастенические опухоли
36.	Мезотелиомы
37.	Компрессия спинного мозга
38.	Синдром верхней полой вены
39.	Гиперкальциемия
40.	Синдром распада опухоли
"ОНКОЛОГИЯ И ГЕМАТОЛОГИЯ (ДЕТСКАЯ)"	
1.	Железодефицитная анемия
2.	Мегалобластные анемии (витамин B12 дефицитная, фолиеводефицитная)
3.	Апластические анемии
4.	Дизэритропоэтические анемии
5.	Гемолитические анемии
6.	Сидеробластные анемии
7.	Геморрагические диатезы (коагулопатии – гемофилии, болезнь Виллебранда и другие коагулопатии, иммунная тромбоцитопения, геморрагический васкулит)
8.	Врожденные тромбоцитопении и тромбоцитопатии
9.	Лейкозы
10.	Острые лимфобластные лейкозы
11.	Острые миелобластные лейкозы
12.	Хронический миелобластный лейкоз
13.	Миелодиспластические синдромы
14.	Гистиоцитозы
15.	Болезнь Гоше
16.	Лимфоаденопатии
17.	Врожденные нейтропении
18.	Лейкемоидные реакции
19.	Лимфомы (Ходжкина и Неходжкинская)
20.	Опухоли центральной нервной системы, (медуллобластомы, эпендимомы, астроцитомы, герминома центральной нервной системы, глиальные опухоли)
21.	Нейробластома
22.	Нефробластома
23.	Гепатобластома
24.	Ретинобластома
25.	Остеогенная саркома

26.	Саркома Юинга
27.	Саркомы мягких тканей
28.	Герминогенноклеточные опухоли (герминомные и не герминомные)
29.	Редкие опухоли (рак щитовидной железы, назофарингеальная карцинома, гепатоцеллюлярная карцинома и другие)
"ОНКОЛОГИЯ РАДИАЦИОННАЯ"	
1	Злокачественные новообразования кожи
2	Злокачественные новообразования полости рта
3	Злокачественные новообразования ротовоглотки
4	Злокачественные новообразования носоглотки
5	Злокачественные новообразования гортани
6	Злокачественные новообразования гортаноглотки
7	Злокачественные новообразования носоглотки
8	Злокачественные новообразования слюнных желез
9	Злокачественные новообразования легких
10	Злокачественные новообразования средостения
11	Злокачественные новообразования центральной нервной системы
12	Рак губы
13	Рак молочной железы
14	Рак пищевода
15	Рак поджелудочной железы
16	Рак прямой кишки
17	Рак предстательной железы
18	Рак шейки матки
19	Рак тела матки
20	Рак вульвы
21	Саркомы мягких тканей
22	Лимфома Ходжкина
23	Неходжкинские лимфомы
"ОНКОЛОГИЯ ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ"	
1.	Злокачественные новообразования желудка
2.	Злокачественные новообразования кожи
3.	Злокачественные новообразования легкого
4.	Злокачественные новообразования молочной железы
5.	Меланома кожи
6.	Злокачественные новообразования вульвы и влагалища
7.	Злокачественные новообразования губы
8.	Злокачественные новообразования мочевого пузыря

9.	Злокачественные новообразования пищевода
10.	Злокачественные новообразования поджелудочной железы
11.	Злокачественные новообразования предстательной железы
12.	Злокачественные новообразования шейки матки
13.	Саркома костей и мягких тканей
14.	Почечно-клеточный рак
15.	Внеорганные забрюшинные опухоли
16.	Злокачественные неоплазии тела матки
17.	Опухоли яичника
18.	Рак полового члена
19.	Опухоли яичек и зародышевых клеток
20.	Опухоли головы и шеи
21.	Злокачественные новообразования гортани
22.	Злокачественные новообразования ободочной кишки
23.	Злокачественные новообразования полости рта
24.	Злокачественные новообразования прямой кишки
25.	Злокачественные новообразования ротовоглотки
26.	Злокачественные новообразования центральной нервной системы
27.	Злокачественные новообразования носоглотки
28.	Злокачественные новообразования слюнных желез
29.	Злокачественные опухоли гортаноглотки
30.	Рак щитовидной железы
31.	Рак парашитовидной железы
32.	Злокачественные опухоли надпочечников
33.	Болезнь Ходжкина
34.	Неходжкинские лимфомы
35.	Медиастенические опухоли
36.	Мезотелиомы
37.	Компрессия спинного мозга
38.	Синдром верхней полой вены
39.	Гиперкальциемия
40.	Синдром распада опухоли
"ОРТОДОНТИЯ"	
1.	Адентия
2.	Сверхкомплектные зубы
3.	Микродентия
4.	Макродентия
5.	Ретенция зубов

6.	Аномалии положения зуба. Сагиттальная плоскость. Небное положение и язычное положение зубов
7.	Аномалии положения зуба. Трансверзальная плоскость. Диастема, Скученность зубов
8.	Аномалии положения зуба. Вертикальная плоскость. Супраклюзия клыков
9.	Поворот зуба вокруг продольной оси
10.	Транспозиция зубов
11.	Недоразвитие зубного ряда по сагиттали
12.	Сужение зубного ряда верхней челюсти
13.	Укорочение бокового сегмента зубного ряда челюсти.
14.	Укорочение переднего отрезка зубного ряда
15.	Зубоальвеолярное удлинение
16.	Зубоальвеолярное укорочение
17.	Дистальный прикус
18.	Мезиальный прикус
19.	Вертикальная дизоклюзия, зубоальвеолярная форма
20.	Вертикальная дизоклюзия, гнатическая форма
21.	Глубокий прикус
22.	Сочетанные аномалии прикуса
23.	Перекрестный прикус
24.	Верхнечелюстная макрогнатия
25.	Верхнечелюстная микрогнатия
26.	Нижнечелюстная макрогнатия
27.	Нижнечелюстная микрогнатия
28.	Врожденные пороки развития челюстей,
29.	Аномалии развития зубочелюстной системы
30.	Дисфункциональные состояния
"ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ"	
1.	Гипоплазия
2.	Флюороз
3.	Клиновидный дефект
4.	Патологическая стираемость зубов локализованная форма
5.	Патологическая стираемость зубов генерализованная форма
6.	Частичная адентия (отсутствие) зубов
7.	Полная адентия (отсутствие) зубов
8.	Деформация зубов, зубных рядов
9.	Пародонтит (легкой, средней, тяжелой степени)
10.	Пародонтоз (легкой, средней, тяжелой степени)
11.	Травмы слизистой полости рта (протезный стоматит)

12.	Хейлиты (ангулярный, заеды)
13.	Аномалии зубов
14.	Аномалии прикуса
15.	Аномалии зубных рядов
16.	Артрит височно-нижнечелюстного сустава
17.	Артроз височно-нижнечелюстного сустава
18.	Болевой синдром височно-нижнечелюстного сустава
19.	Дефекты лица
20.	Дефекты ушной раковины
21.	Дефекты глаза
22.	Дефекты носа
23.	Переломы верхней челюсти
24.	Переломы нижней челюсти
25.	Парестезия, аллергия, зубопротезный травматизм
	"СЕМЕЙНАЯ МЕДИЦИНА"
1.	Правила деятельности семейного врача. Нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность семейного врача
2.	Информационные системы здравоохранения: Комплексная медицинская информационная система, Регистр прикрепленного населения, Электронный регистр онкологических больных, Электронный регистр стационарных больных, Дополнительный компонент к тарифу первичной медико-санитарной помощи, Регистр острый коронарный синдром, Регистр диспансерных больных, Информационная система "Лекарственное обеспечение", Регистр беременных и женщин фертильного возраста, Национальный регистр сахарного диабета, Учет больных с хронической почечной недостаточностью, Программа управления заболеваниями
3.	Первичная (вакцинация, скрининги) и вторичная профилактика (Программа управления заболеваниями, универсальная прогрессивная модель патронажного обслуживания).
4.	Профилактический осмотр детского и взрослого населения
5.	Экспертиза временной нетрудоспособности.
6.	Показания и правила направления на медико-социальную экспертизу
7.	Методы врачебного консультирования
8.	Хроническая обструктивная болезнь легких
9.	Бронхиальная астма
10.	Внебольничная пневмония
11.	Тромбоэмболия легочной артерии
12.	Ишемическая болезнь сердца
13.	Острый коронарный синдром
14.	Артериальная гипертензия
15.	Сердечная недостаточность

16.	Нарушение ритма сердца
17.	Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки
18.	Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь
19.	Функциональные расстройства желудочно-кишечного тракта. Синдром раздражения кишки
20.	Хронический гепатит
21.	Хронический панкреатит
22.	Хронический холецистит
23.	Артриты
24.	Заболевания соединительной ткани
25.	Синдром анемий
26.	Синдром нарушения функций щитовидной железы
27.	Сахарный диабет
28.	Инфекции мочевыводящих путей
29.	Хроническая болезнь почек
30.	Острая почечная недостаточность (Острое почечное повреждение)
31.	Особенности ведения беременности, ведения родов и послеродового периода с артериальной гипертензией, с сахарным диабетом, с заболеваниями почек, с бронхиальной астмой
32.	Гнойно-септические заболевания периода новорожденности
33.	Врожденные пороки. Желтухи новорожденных
34.	Профилактика ракита до и во время беременности, у ребенка
35.	Универсальная прогрессивная патронажная модель
36.	Интегрированное Ведение болезней детского возраста до 2 месяцев
37.	Интегрированное Ведение болезней детского возраста с 2-х месяцев до 5 лет
38.	Синдром лимфоаденопатий у детей
39.	Гипертермический синдром. Судорожные состояния у детей
40.	Острые ларингиты у детей
41.	Бронхобструктивный синдром
42.	Ведение физиологической беременности
43.	Токсикоз беременных
44.	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии
45.	Расстройства менструального цикла. Аменорея первичная и вторичная Альгодисменорея. Маточные кровотечения
46.	Экстрагенитальные заболевания у женщин
47.	Острые кишечные инфекции
48.	Острые респираторные инфекции
49.	Паразитозы
50.	Вирусные гепатиты с фекально-оральным механизмом передачи (A, E)

51.	Детские воздушно-капельные инфекции у взрослых (корь, краснуха, ветряная оспа, паротитная инфекция)
52.	Коронавирусная инфекция у детей, взрослых и беременных женщин
53.	Менингококковая инфекция
54.	Социальнозначимые инфекции (вирус иммунодефицита человека, туберкулез, венерические заболевания)
55.	Дерматиты
56.	Пиодермия
57.	Дерматомикозы
58.	Чесотка. Педикулез
59.	Инфекции передающиеся половым путем
60.	Психоорганический синдром
61.	Депрессии
62.	Злоупотребление психоактивными веществами
63.	Фобические и тревожные расстройства. Панические атаки
64.	Диагностика и неотложная помощь при нарушениях мозгового кровообращения
65.	Головная боль
66.	Боль в спине
67.	Мононейропатии
68.	Острый живот
69.	Шоки
70.	Неотложная помощь при травмах
71.	Неотложная помощь при кровотечениях
72.	Ранняя диагностика доброкачественных и злокачественных новообразований легких на амбулаторном этапе
73.	Ранняя диагностика доброкачественных и злокачественных новообразований желудочно-кишечного тракта на амбулаторном этапе
74.	Ранняя диагностика доброкачественных и злокачественных новообразований молочных желез на амбулаторном этапе
75.	Ранняя диагностика доброкачественных и злокачественных новообразований органов малого таза на амбулаторном этапе
76.	Ранняя диагностика доброкачественных и злокачественных новообразований кожи на амбулаторном этапе
77.	Ранняя диагностика гемобластозов на амбулаторном этапе
78.	Синдром красного болезненного глаза
79.	Синдром патологического увеличения, болезненности век
80.	Синдром внезапного снижения зрения
81.	Синдром постепенного снижения зрения
82.	Неотложные состояния в офтальмологии
83.	Неотложные состояния в оториноларингологии

84.	Синуситы, тонзиллиты и отиты в практике семейного врача
85.	Основы амбулаторной хирургии (маститы, геморрой, нагноительные заболевания кожи и ее придатков, варикозная болезнь сосудов)
86.	Паллиативная помощь взрослому и детскому населению на уровне первичной медико-санитарной помощи
"ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Аномалии развития носа
2.	Травмы и инородные тела носа и околоносовых пазух
3.	Заболевания наружного носа (сикоз, экзема, рожистое воспаление, фурункул носа, ринофима)
4.	Острый и хронический ринит
5.	Обонятельная дисфункция
6.	Острые синуситы
7.	Хронические синуситы
8.	Искривление перегородки носа, синехии, атрезии полости носа
9.	Гематома, абсцесс, перфорации перегородки носа
10.	Носовое кровотечение
11.	Перелом костей носа, деформация наружного носа
12.	Риногенные орбитальные и внутричерепные осложнения
13.	Аномалии развития глотки
14.	Травмы и инородные тела глотки и пищевода
15.	Шилоподъязычный синдром (Игла-Стерлинга)
16.	Острый и хронический фарингит
17.	Острый тонзиллит
18.	Хронический тонзиллит
19.	Абсцессы глотки
20.	Гипертрофия небных миндалин
21.	Аденоиды
22.	Синдром обструктивного апноэ сна
23.	Микотическое поражение глотки
24.	Аномалии развития уха. Микротия, атрезия слухового прохода
25.	Травмы и инородные тела уха
26.	Врожденный околоушной свищ
27.	Рожистое воспаление наружного уха
28.	Периходит наружного уха
29.	Экзема наружного уха
30.	Келлоид
31.	Наружный отит (диффузный и ограниченный)

32.	Отомикоз
33.	Серная (эпидерамальная) пробка
34.	Острый средний отит
35.	Эксудативный отит
36.	Адгезивный отит
37.	Тимпаносклероз
38.	Мастоидит. Атипичные формы мастоидита. Петрозит
39.	Хронический гнойный средний отит
40.	Холестеатома
41.	Лабиринтит
42.	Тугоухость (кондуктивная, сенсоневральная, смешанная)
43.	Аудиторная нейропатия
44.	Пресбиакузис
45.	Отосклероз
46.	Болезнь Меньера
47.	Добропачественное пароксизмальное позиционное головокружение
48.	Головокружение. Вестибулопатия
49.	Тиннитус (субъективный шум в ухе)
50.	Хемодектома уха (гломусная опухоль)
51.	Невринома слухового нерва
52.	Отогенные внутричерепные осложнения.
53.	Аномалии развития гортани
54.	Врожденный стридор
55.	Травмы и инородные тела гортани, трахеи и бронхов
56.	Острый ларингит
57.	Хронический ларингит
58.	Абсцессы гортани
59.	Ходроперихондрит гортани
60.	Стеноз гортани
61.	Кисты гортани
62.	Двигательные расстройства гортани (парез, паралич)
63.	Добропачественные новообразования органов уха горла и носа (ЛОР-органов)
64.	Злокачественные новообразования органов уха горла и носа (ЛОР-органов)
"ОФТАЛЬМОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Блефариты
2.	Халязион
3.	Ячмень
4.	Заворот, выворот век, трихиаз

5.	Синдром сухого глаза
6.	Птеригиум
7.	Дакриоцистит хронический гнойный, новорожденных
8.	Аметропии: миопия, гиперметропия, астигматизм, пресбиопия
9.	Кератиты
10.	Язва роговицы
11.	Кератоконус
12.	Бельма
13.	Иридоциклит
14.	Поражения глаз при общих заболеваниях глаз
15.	Катаракта возрастная, осложненная, врожденная, вторичная
16.	Внутриглазная гипертензия
17.	Глаукома первичная открытоугольная
18.	Закрытоугольная глаукома
19.	Острый приступ глаукомы
20.	Глаукома вторичная
21.	Миопическая болезнь
22.	Периферическая хориоретинальная дистрофия
23.	Сосудистые заболевания глаз
24.	Диабетические поражения глаз
25.	Дистрофии сетчатки детского, юношеского и взрослого возраста
26.	Интрабульбарный, ретробульбарный неврит
27.	Атрофия зрительного нерва
28.	Застойный диск зрительного нерва
29.	Оптохиазмальный арахноидит
30.	Внутриглазные опухоли: меланома, ретинобластома
31.	Возрастная макулярная дегенерация: сухая и влажная форма
32.	Центральная серозная хориоретинопатия
33.	Васкулиты
34.	Травмы придаточного аппарата глаза
35.	Травмы органа зрения: ранения, контузии, ожоги
36.	Отслойка сетчатки, пролиферативная витреоретинопатия
37.	Заболевания и опухоли орбиты
38.	Эндокринная офтальмопатия
39.	Косоглазие содружественное и несодружественное
40.	Блефароптоз
41.	Глаукома врожденная
42.	Глаукома юношеская

43.	Ретинопатия недоношенных
"ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ"	
1.	Атеросклероз
2.	Артериальная гипертензия
3.	Ишемическая болезнь сердца
4.	Кардиомиопатии
5.	Воспалительные заболевания сердца
6.	Пороки сердца
7.	Пороки развития сосудов
8.	Болезнь Рейно
9.	Приобретенные аневризмы артерий
10.	Болезни вен
11.	Болезни лимфатических сосудов
12.	Васкулиты
13.	Острый бронхит
14.	Крупозная пневмония
15.	Бронхопневмония
16.	Межуточная пневмония
17.	Острые деструктивные процессы в легких
18.	Хронический бронхит
19.	Бронхоэктазы
20.	Эмфизема легких
21.	Бронхиальная астма
22.	Интерстициальные болезни легких
23.	Плеврит
24.	Ревматизм
25.	Ревматоидный артрит
26.	Болезнь Бехтерева
27.	Системная красная волчанка
28.	Системная склеродермия
29.	Узелковый периартрит
30.	Дерматомиозит
31.	Полимиозит
32.	Синдром Шегрена
33.	Остеомиелит
34.	Фиброзная дисплазия
35.	Остеопороз
36.	Болезнь Педжета

37.	Миастения
38.	Грипп
39.	Парагрипп
40.	Респираторно-синцитиальная инфекция
41.	Аденовирусная инфекция
42.	Короновирусная инфекция
43.	Вирус иммунодефицита человека
44.	Натуральная оспа
45.	Бешенство
46.	Риккетсиозы
47.	Эпидемический сыпной тиф
48.	Ку-лихорадка
49.	Брюшной тиф
50.	Сальмонеллезы
51.	Дизентерия
52.	Иерсиноз
53.	Холера
54.	Чума
55.	Туляремия
56.	Возвратный тиф
57.	Туберкулез
58.	Сифилис
59.	Сепсис
60.	Микозы
61.	Малаярия
62.	Амебиаз
63.	Балантидиаз
64.	Эхинококкоз
65.	Цистециркоз
66.	Описторхоз
67.	Шистосомоз
68.	Гастриты
69.	Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки
70.	Энтериты
71.	Болезнь Уипла
72.	Колиты
73.	Неспецифический язвенный колит
74.	Болезнь Крона

75.	Аппендицит
76.	Перитониты
77.	Гепатоз
78.	Гепатиты
79.	Цирроз печени
80.	Болезни желчного пузыря и желчных путей
81.	Панкреатиты
82.	Гломерулопатии
83.	Гломерулонефрит
84.	Нефротический синдром
85.	Амилоидоз почек
86.	Тубулопатии
87.	Острая почечная недостаточность
88.	Тубуло-интерстициальный нефрит
89.	Пиелонефрит
90.	Почечно-каменная болезнь
91.	Поликистоз почек
92.	Нефросклероз
93.	Хроническая почечная недостаточность
94.	Заболевания мочеточников
95.	Заболевания мочевого пузыря
96.	Простатит
97.	Болезни яичек
98.	Фимоз
99.	Баланопостит
100.	Синдром Симмондса
101.	Синдром "пустого" турецкого седла
102.	Несахарный диабет
103.	Акромегалия
104.	Гипофизарный гигантизм
105.	Гипотиреоз
106.	Гипертиреоз
107.	Зоб
108.	Тиреоидиты
109.	Болезнь Иценго-Кушинга
110.	Аддисонова болезнь
111.	Сахарный диабет
112.	Энцефалиты

113.	Энцефаломиелиты
114.	Болезнь Альцгеймера
115.	Болезнь Паркинсона
116.	Болезнь Пика
117.	Хорея Гентингтона
118.	Рассеянный склероз
119.	Склероз Бало
120.	Диффузный склероз
121.	Геморрагический лейкоэнцефалит
122.	Оптиконевромиелит
123.	Болезнь Гоше
124.	Инфаркты головного мозга
125.	Кровоизлияния головного мозга
126.	Эпилепсия
127.	Полиневропатии
128.	Нейромышечные заболевания
129.	Анемии
130.	Эритроцитозы
131.	Геморрагические диатезы
132.	Лейкопении и лейкоцитозы
133.	Гистиоцитозы
134.	Гемобластозы
135.	Опухоли сердца и сосудов
136.	Опухоли органов дыхательной системы
137.	Опухоли слюнных желез
138.	Опухоли органов пищеварения
139.	Опухоли печени, желчного пузыря, поджелудочной железы
140.	Опухоли органов мочевыделительной системы
141.	Опухоли половых органов
142.	Опухоли органов эндокринной системы
143.	Опухоли костей и мягких тканей
144.	Опухоли кожи
145.	Опухоли органов зрительной системы
146.	Опухоли нервной системы
147.	Опухоли детского возраста
148.	Опухоли зубочелюстной системы
149.	Заболевания роговицы
150.	Патология хрусталика

151.	Заболевания сетчатки
152.	Глаукома
153.	Болезни уха
154.	Болезни носа и околоносовых пазух
155.	Болезни зева и глотки
156.	Болезни гортани
157.	Кариес
158.	Пульпит
159.	Перидонтит
160.	Парадонтит
161.	Парадонтоз
162.	Стоматиты
163.	Гингивиты
164.	Сиалоаденит
165.	Слюннокаменная болезнь
166.	Хейлит
167.	Глоссит
168.	Патология плаценты
169.	Патология пуповины
170.	Внематочная беременность
171.	Пузырный занос
172.	Преэклампсия
173.	HELLP синдром
174.	Эклампсия
175.	Осложнения родов
176.	Осложнения послеродового периода
177.	Акушерские эмболии
178.	Врожденные пороки развития
179.	Недоношенность
180.	Переношенность
181.	Асфиксии
182.	Пневмопатии
183.	Пневмонии детского возраста
184.	Родовая травма
185.	Синдром дыхательного расстройства новорожденных
186.	Синдром массивной аспирации околоплодных вод и мекония
187.	Бронхолегочная дисплазия
188.	Внутриутробные инфекции

189.	Гемолитическая болезнь новорожденных
190.	Геморрагическая болезнь новорожденных
191.	Простой герпес
192.	Ветряная оспа
193.	Цитомегалия
194.	Инфекционный мононуклеоз
195.	Корь
196.	Эпидемический паротит
197.	Коклюш
198.	Дифтерия
199.	Скарлатина
200.	Менингококковая инфекция
201.	Кишечная коли-инфекция
202.	Стафилококковая кишечная инфекция
203.	Пупочный сепсис
204.	Токсоплазмоз
205.	Псориаз
206.	Болезнь Девержи
207.	Плоский лишай
208.	Парапсориаз
209.	Крапивница
210.	Нейродермит
211.	Дерматиты
212.	Почесуха
213.	Неинфекционные везикуло-буллезные и везикуло-пустулезные болезни
214.	Пузырчатка
215.	Экзема
216.	Эритема
217.	Неинфекционные гранулематозные заболевания
218.	Силикоз
219.	Силикатозы
220.	Асбестоз
221.	Талькоз
222.	Металлокониозы
223.	Пневмокониозы
224.	Антракоз
225.	Кессонная болезнь
226.	Шумовая болезнь

227.	Вибрационная болезнь
228.	Лучевая болезнь
229.	Медикаментозные ятрогении
230.	Инструментально-диагностические ятрогении
231.	Хирургические ятрогении
232.	Наркозно-анестезиологические ятрогении
233.	Ятрогении, связанные с неисправностью технических средств
234.	Трасфузионно-инфузионные ятрогении
235.	Септические ятрогении
236.	Лучевые ятрогении
237.	Ятрогении, связанные с интенсивной терапией и реанимацией
238.	Ятрогении, связанные с профилактическими мероприятиями
239.	Информационные ятрогении и прочие
	"ПЕДИАТРИЯ"
1.	Аллергический диатез, экзема
2.	Острая респираторная вирусная инфекция (ларинготрахеит, эпиглоттит)
3.	Бронхиты, бронхиолиты
4.	Бронхолегочная дисплазия
5.	Бронхиальная астма
6.	Пневмонии
7.	Кистозный фиброз (Муковисцидоз)
8.	Врожденные и приобретенные пороки сердца и сосудов
9.	Миокардиты, эндокардиты, перикардиты, кардиомиопатии
10.	Артериальная гипертензия у детей
11.	Нарушения ритма сердца у детей. Пароксизмальная тахикардия. Экстрасистолия. Аритмии
12.	Острая сердечно-сосудистая недостаточность. Обморок. Коллапс
13.	Хроническая сердечная недостаточность
14.	Заболевания пищевода (эзофагит, гастроэзофагальный рефлюкс)
15.	Острые и хронические гастриты у детей
16.	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
17.	Холециститы, дискинезии.
18.	Синдром мальабсорбции, воспалительные заболевания кишечника
19.	Железодефицитная анемия
20.	Гемолитические анемии
21.	Апластические анемии
22.	Геморрагические диатезы (гемофилия, тромбоцитопеническая пурпуря)
23.	Геморрагический васкулит

24.	Острые лейкозы
25.	Врожденные пороки развития мочевыделительной системы (гидронефроз, мегауретер)
26.	Инфекции мочевыделительной системы. Острый и хронический пиелонефрит. Циститы
27.	Гломерулярные заболевания (гломерулонефрит)
28.	Острое повреждение почек
29.	Пузырно-мочеточниковый рефлюкс
30.	Хронические болезни почек. Тубулоинтерстициальные заболевания почек
31.	Ювенильный идиопатический артрит, реактивный артрит
32.	Острая ревматическая лихорадка
33.	Коллагенозы (системная красная волчанка, склеродермия, дерматомиозит)
34.	Системные васкулиты (гигантоклеточный артериит; артериит Такаясу, узелковый полиартериит; болезнь Кавасаки, гранулематоз Вегенера)
35.	Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы, щитовидной железы
36.	Сахарный диабет
37.	Заболевания надпочечников, половых желез
38.	Пограничные и транзиторные состояния у новорожденных детей
39.	Синдром аспирации мекония, апноэ новорожденных, респираторный дистресс-синдром.
40.	Гнойно-септические заболевания у новорожденных детей
41.	Физиологическая и патологическая желтуха новорожденных
42.	Рахит у детей
43.	Хронические расстройства питания. Белково-энергетическая недостаточность. Паратрофия
44.	Токсико-аллергические реакции. Анафилактический шок
45.	Дыхательная недостаточность, неотложная помощь при обструкции дыхательных путей (в том числе, при астматическом статусе, инородном теле)
46.	Острая сердечно-сосудистая недостаточность, острый коронарный синдром, сердечно-легочная реанимация
47.	Синдромы критических состояний у детей. Шок: геморрагический, ангиремический, кардиогенный, инфекционно-токсический, анафилактический, ожоговый и септический шок
48.	Комы при эндокринных заболеваниях: гипогликемическая кетоацидотическая, гиперосмолярная, гиперлактацидемическая, тиреотоксический криз, надпочечниковая недостаточность
49.	Азотемическая кома (уреmia), гипохлоремическая, надпочечниковая эклапсическая комы. Эклампсия
50.	Почечная колика. Острая задержка мочи. Гемолитико-уремический синдром
51.	Гепатиты, острые печеночные недостаточности
52.	Гипертермический синдром

53.	Судорожный синдром, эпилептический статус
54.	Острая церебральная недостаточность у детей, отек мозга
55.	Острые отравления у детей, травмы у детей
56.	Ожоги, абсцессы
57.	Абдоминальная боль (острый аппендицит, инвагинация кишечника, перитонит)
58.	Врожденные заболевания желудочно-кишечного тракта (пилоростеноз, атрезия пищевода, гатроэзофагеальная рефлюксная болезнь Гиршпрунга)
59.	Детские экзантемные инфекции: корь, ветреная оспа, краснуха, скарлатина, менингококковая
60.	Острые вирусные гепатиты, энтеровирусные и кишечные инфекции, гельминтозы
61.	Коклюш, дифтерия, эпидемический паротит
62.	Врожденные TORCH- инфекции у новорожденных детей
63.	Короновирусная инфекция
64.	Первичный туберкулезный комплекс и туберкулез внутргрудных лимфоузлов
65.	Вторичные формы туберкулеза и внелегочные формы
"ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Опухолевидные образования мягких тканей
2.	Последствия травм верхних конечностей
3.	Последствия травм нижних конечностей
4.	Врожденные пороки развития конечностей
5.	Послеожоговые рубцовые деформации мягких тканей
6.	Нейротрофические язвы мягких тканей
7.	Возрастные изменения мягких тканей лица
8.	Гипертрофия, гипотрофия и деформация подкожно-жировой клетчатки различных локализаций
9.	Деформации и дефекты наружного уха
10.	Последствия термического и химического и отморожения
11.	Блефарохалазис, дерматохалазис, птоз век
12.	Инородные тела мягких тканей
13.	Нейротрофические язвы мягких тканей
14.	Возрастные изменения мягких тканей лица
15.	Гипотрофия, гипоплазия, гиперплазия, гигантомастия молочных желез
16.	Деформации носа
17.	Последствия травм повреждения периферических нервов
18.	Острая травма конечностей, ампутация конечностей
"ПСИХИАТРИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Органические, включая симптоматические, психические расстройства F0 (0-09)
2.	Психические и поведенческие расстройства вследствие употребления психоактивных веществ F1 (10-19)

3.	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства F2 (20-29)
4.	Аффективные расстройства настроения F3 (30-39)
5.	Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства F4 (40-48)
6.	Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами F5 (50-59)
7.	Расстройства зрелой личности и поведения у взрослых F6 (60-68)
8.	Умственная отсталость F7 (70-79)
9.	Нарушения психологического развития F8 (80-89)
10.	Поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте F9 (90-98)
	"ПУЛЬМОНОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Острая респираторная вирусная инфекция
2.	Бронхит острый и хронический
3.	Бронхиолиты
4.	Пневмонии (внебольничные, госпитальные)
5.	Бронхиальная астма
6.	Хроническая обструктивная болезнь легких
7.	Бронхоэктазия
8.	Нагноительные заболевания легких (абсцесс легкого, гангрена легкого)
9.	Идиопатический легочный фиброз
10.	Саркоидоз
11.	Идиопатические интерстициальные пневмонии
12.	Гиперчувствительный пневмонит
13.	Альвеолярный протеиноз легких
14.	Гистиоцитоз X
15.	Лимфангиолейомиоматоз
16.	Идиопатический гемосидероз легких
17.	Поражение легких при системных заболеваниях соединительной ткани (системный склероз, ревматоидный артрит, системная красная волчанка)
18.	Поражение легких при васкулитах (гранулематоз Вегенера, синдром Гудпасчера, синдром Чарджа-Страсса, микроскопический полиангидит, болезнь Рендю-Ослера-Венера)
19.	Легочные диссеминации профессиональной этиологии (силикоз, антракоз, асбестоз пневмокониозы)
20.	Пневмомикозы (аспергиллез, актиномикоз, кандидоз)
21.	Нетуберкулезные микобактериозы
22.	Плевриты
23.	Мезотелиома плевры
24.	Эмпиема плевры
25.	Пиопневмоторакс

26.	Гемоторакс
27.	Пневмоторакс
28.	Тромбоэмболия легочной артерии
29.	Респираторный дистресс синдром
30.	Муковисцидоз
31.	Поражение легких при нервно-мышечных заболеваниях (синдром Дюшена, синдром Гейена-Барре)
32.	Нейрогенные расстройства дыхания
33.	Синдром обструктивного апноэсна
34.	Синдром ожирения-гиповентиляции
35.	Осложнения пневмонии (инфекционно-токсический шок, сепсис, синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания)
36.	Дыхательная недостаточность (острая, хроническая)
37.	Легочное сердце (острое, хроническое)
38.	Легочная гипертензия
39.	Первичная цилиарная дискинезия
40.	Дефицит α 1-антитрипсина
41.	Агенезия легкого
42.	Аплазия легких
43.	Гипоплазия легких
44.	Трахеобронхомаляция, трахеобронхомегалия
45.	Врожденные кисты легких, кистозные дисплазии
46.	Врожденная лобарная эмфизема
47.	Секвестрация легких
48.	Синдром Вильямса-Кэмпбела
49.	Синдром Картагенера
50.	Бронхолегочная дисплазия
"РАДИОЛОГИЯ"	
1.	Норма и интерпретация рентгенологической семиотики при патологии легких, плевры и средостения, заболеваний сердца: норма; острая пневмония; хронический бронхо-легочный процесс; хронический бронхит; хроническая обструктивная болезнь легких; плеврит; гидроторакс; легочное сердце; пневмоторакс; отек легких; диагностика воспалительных заболеваний легких (бактериальные и вирусные пневмонии, в том числе коронавирусная инфекция ассоциированные пневмонии), сосудистых изменений в легких; туберкулеза легких, плевры, лимфатических узлов грудной полости; саркоидоза легких; доброкачественных и злокачественных опухолей легких, кист легких; заболеваний плевры; воспалительных заболеваний, опухолей и кист средостения
2.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии глотки, пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки: норма, дивертикулы глотки; опухоли глотки; аномалии развития пищевода; дивертикулы пищевода; ахалазия кардии; эзофагит; пептическая язва; ожоги пищевода; изменения пищевода при системной

	склеродермии; варикозное расширение вен пищевода; грыжи пищеводного отверстия диафрагмы; доброкачественные опухоли пищевода (полип, лейомиома); рак пищевода; аномалии развития желудка и двенадцатиперстной кишки; гастрит, дуоденит, бульбит; варикозное расширение вен желудка и двенадцатиперстной кишки; язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки; безоары; дивертикулы желудка и двенадцатиперстной кишки; опухоли желудка и двенадцатиперстной кишки; состояние после операции желудка и двенадцатиперстной кишки
3.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии тонкой и толстой кишки: функциональные нарушения тонкой и толстой кишки; непроходимости кишечника, дивертикулы тонкой и толстой кишки; энтерит, колит, неспецифический язвенный колит; болезнь Крона; опухоли тонкой и толстой кишки; состояние после операции тонкой и толстой кишки; кишечной непроходимости; перфорации полого органа
4.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии органов мочеполовой системы: аномалии почек и мочеточников, камни почек и мочеточников, мочевого пузыря; гидroneфроз и дилатация верхних мочевых путей; псоас-симптом, нефроптоз; опухоли почек и верхних мочевых путей; травмы почек; дилатация мочеточника; дивертикул мочеточника; аномалии мочевого пузыря; дивертикулы мочевого пузыря; травмы мочевого пузыря; инородные тела мочевого пузыря; неспецифические воспалительные заболевания мочевого пузыря; специфические воспалительные заболевания (туберкулез) мочевого пузыря; опухоли мочевого пузыря; пузирно-мочеточниковый рефлюкс; вторичные изменения мочевого пузыря из-за патологических процессов в соседних органах; аномалии, травма, структуры, камни, свищи уретры; оценить возможность проходимости маточных труб на метросальпингограмме
5.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии костно-суставной системы: травматических повреждений опорно-двигательной системы; дегенеративных заболеваний костно-суставной системы; воспалительных заболеваний костей и суставов; остеопороз, опухолевидных заболеваний; опухолей костей и суставов; патология черепа и позвоночника
6.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии легких, средостения у детей: норма, пневмопатии новорожденных и недоношенных; острых и хронических воспалительных заболеваний легких; туберкулеза легких, плевры, лимфатических узлов грудной полости; плеврит, гидроторакс; образования средостения
7.	Норма и рентгеносемиотика при патологии сердца у детей: норма; врожденные пороки сердца и крупных сосудов (открытый артериальный проток, дефект межжелудочковой перегородки, дефект межпредсердной перегородки, стеноз легочной артерии, коарктация аорты, тетрада Фалло, аномалия Эбштейна); приобретенные пороки сердца (митральный стеноз, митральная недостаточность, аортальный стеноз, аортальная недостаточность, недостаточность трикуспидального клапана); сосудистых нарушений в малом круге кровообращения – застойные изменения, гиперволемия, гиповолемия, первичная легочная гипертензия
8.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки у детей: аномалии развития пищевода; диафрагмальные грыжи; ожоги пищевода; инородные тела пищевода; аномалии развития желудка (атрезия и стеноз желудка, врожденный пилоростеноз и пилороспазм); язвенная болезнь желудка; опухоли желудка; инородные тела

	желудка; дивертикулы желудка и двенадцатиперстной кишки; кольцевидная поджелудочная железа
9.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии тонкой и толстой кишки у детей: норма; энтерит; болезнь Крона; инородные тела тонкой и толстой кишки; атрезия толстой кишки; мегаколон; дивертикулы тонкой и толстой кишки; дилихосигма; опухоли тонкой и толстой кишки; аномалии развития брыжейки; неспецифический язвенный колит; кишечная непроходимость; перфорация полого органа
10.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии органов мочевыделительной системы у детей: норма; аномалии развития мочевыделительной системы (агенезия и аплазия почек, гипоплазия почек, подковообразная почка, удвоение почек); синдром Фрейли; пузирно-мочеточниковый рефлюкс; нефроптоз; мочекаменная болезнь; опухоли мочевыделительной системы
11.	Норма и интерпретация рентгеносемиотики при патологии костей и суставов у детей: норма; травма; врожденный вывих бедра; остеохондропатии (болезнь Пертеса, болезнь Келлера, болезнь Осгуд-Шлаттера, болезнь Шойермана-May); доброкачественные и злокачественные опухоли костей и суставов; острые и хронические воспалительные заболевания костей и суставов, в том числе специфические; наследственные системные заболевания скелета (эпифизарные дисплазии, физарные дисплазии, спондилоэпиметафизарная дисплазия, метафизарные дисплазии, диафизарные дисплазии); патология черепа (краиниостеноз, микроцефалия, рентгеносемиотика повышения внутричерепного давления, черепно-мозговая травма); аномалии развития позвоночника
12.	Норма и интерпретация данных лучевых методов диагностики заболеваний молочных желез (маммография, томосинтез, цифровая контрастная маммография, компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, позитронно-эмиссионная томография /компьютерная томография, радиоизотопная диагностика). Маммографическая классификация по BI-RADS системе. Скрининг рака молочной железы
13.	Интервенционные методы диагностики в маммологии (дуктография, пневмокистография, тонкоигольная аспирационная биопсия, трепан-биопсия образований молочных желез под контролем лучевых методов, вакуумно-аспирационная резекционная биопсия, стереотаксическая биопсия на цифровом маммографе, фотодинамическая сцинтиграфия и фотодинамическая терапия)
14.	Нормальная ультразвуковая анатомия и патология сердца и крупных сосудов и органов грудной клетки: норма, приобретенные пороки сердца (митральный стеноз, митральная недостаточность, аортальный стеноз, аортальная недостаточность, недостаточность триkuspidального клапана); врожденные пороки сердца и крупных сосудов (открытый артериальный проток, дефект межжелудочковой перегородки, дефект межпредсердной перегородки, стеноз легочной артерии, коарктация аорты, тетрада Фалло, аномалия Эбштейна); мышечные изменения сердца – гипертрофия миокарда, дилатационная кардиомиопатия; аневризма сердца; перикардит, патология плевры, ателектаз легкого, пневмонии, абсцессы; патология сосудов: аневризмы, стенозы, тромбозы, окклюзии, варикозная болезнь, болезнь Такаясу
15.	Нормальная ультразвуковая анатомия и патология органов брюшной полости: норма; патология печени (диффузные изменения; цирроз; портальная гипертензия; тромбоз воротной вены; жировая инфильтрация; гепатолиенальный синдром;

	добропачественные очаговые изменения (гемангиома, очаговая узловая гиперплазия, аденома); доброкачественные кистозные образования (кисты – врожденные, приобретенные посттравматические, паразитарные, воспалительные); злокачественные очаговые изменения печени; патология желчного пузыря и желчевыводящей системы (аномалии развития; желчекаменная болезнь; холедохолитиаз; водянка; воспалительные заболевания (холецистит, холангит, эмпиема, перивизиальный абсцесс); опухолевые и гиперпластические поражения (полипоз, аденомиоматоз, холестероз, нейрофиброматоз, доброкачественные опухоли и злокачественные опухоли); патология селезенки (аномалии развития; кисты, инфаркт, абсцесс, доброкачественные опухоли, саркома, спленомегалия, травма – гематома, разрыв); FAST –протокол при экстренных состояниях
16.	Нормальная ультразвуковая анатомия и патология почек, мочеточников, мочевого пузыря, предстательной железы, органов мошонки, забрюшинного пространства: норма, патология почек: аномалии развития почек и верхних мочевых путей, пузирно-мочеточниковый рефлюкс, травматическое повреждение почек, карбункул, пара- и перинефрит, мочекаменная болезнь, дилатация верхних мочевых путей, нефрологические заболевания (диффузные изменения паренхимы почек), нефросклероз, опухоли, кисты почек; патология мочевого пузыря и мочеточников (аномалии развития мочевого пузыря и мочеточников; дивертикулы, уретероцеле, конкременты, цистит, травма, опухоли); патология простаты (добропачественная гиперплазия предстательной железы, простатит, рак); патология органов мошонки (воспалительные процессы, опухоли, перекрут яичка, варикоцеле, крипторхизм)
17.	Нормальная ультразвуковая анатомия и патология органов эндокринной системы: норма; аномалии развития органов эндокринной системы; патология надпочечников (гиперплазия, киста, опухоли); патология щитовидной железы (диффузный зоб, узловой зоб, киста, опухоли); патология паратитовидных желез, аномалии развития поджелудочной железы; острый и хронический панкреатит; осложнения острого панкреатита (псевдокиста, абсцесс); липоматоз, кисты, доброкачественные опухоли, рак, диффузные изменения поджелудочной железы
18.	Нормальная ультразвуковая анатомия и гинекологическая патология органов малого таза: норма; аномалии развития; опухоли матки и яичников; кисты яичника, воспалительные процессы органов малого таза, гиперпластические процессы эндометрия, неотложные состояния в гинекологии и акушестве. Пороки развития плода
19.	Нормальная ультразвуковая анатомия и патология молочной железы: норма; доброкачественные и злокачественные образования молочной железы, дисгормональные заболевания молочной железы, классификация BI-RADS
20.	Компьютерная томография -семиотика заболеваний головы, шеи у взрослых и детей: норма, аномалии развития; гидроцефалия (окклюзионные; открытые); черепно-мозговая травма: переломы костей черепа (линейные, вдавленные, фронтобазальные); внутричерепные гематомы (эпидуральная, субдуральная, внутримозговая); ушибы головного мозга; сосудистые заболевания головного мозга и нарушения мозгового кровообращения (ишемический инсульт, геморрагический инсульт; субарахноидальное кровоизлияние); заболевания и повреждения спинного мозга и позвоночника (воспалительные процессы; дегенеративные заболевания; травматические повреждения спинного мозга и позвоночника)
21.	Компьютерная томография-семиотика патологии органов грудной клетки у

	<p>взрослых и детей (легкие, плевра, диафрагма, средостение, сердце): норма, бронхоэктазы, бронхиолит, опухоли трахеи и бронхов (доброположительные и злокачественные); узловые образования легких (метастазы, гранулемы, гамартома, карцинома, септическая эмболия, периферический рак, кисты); воспалительные заболевания легких (бактериальные и вирусные пневмонии, в том числе коронавирусная инфекция ассоциированные пневмонии); фокальные уплотнения в легких (ателектаз, организующаяся пневмония, пневмомикозы, пневмониеподобный рак, лимфома, инфаркт, сосудистые мальформации); туберкулез легкого, абсцесс легкого, диффузные интерстициальные изменения в легких (отек, интерстициальная пневмония, коллагенозы), саркоидоз, диффузные изменения в легких с повышенной плотностью паренхимы (экзогенный аллергический альвеолит, эозинофильная пневмония), диффузные изменения в легких с пониженной плотностью паренхимы (эмфизема), гистиоцитоз X, нарушения легочной васкуляризации (тромбоэмболия легочной артерии) травма грудной клетки, оперированное легкое, плеврит, эмпиема, мезотелиома, метастатическое и паразитарное поражение плевры, травматические изменения плевры; патология средостения (патология вилочковой железы (гиперплазия, тимома, рак); загрудинный зоб; лимфома; бронхогенные кисты; кисты перикарда; нейрогенные опухоли)</p>
	"РЕВМАТОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Острая ревматическая лихорадка. Ревматическая хорея. Ревматические пороки сердца у детей
2.	Системные заболевания соединительной ткани. Системная красная волчанка. Системная склеродермия. Ювенильная склеродермия. Идиопатические воспалительные миопатии. Ювенильный дерматомиозит. Ревматическая полимиалгия. Рецидивирующий полихондрит. Синдром и болезнь Шегрена. Вторичный антифосфолипидный синдром
3.	Системные васкулиты: узелковый полиартериит, гранулематоз с полиангитом, гигантоклеточный артериит, неспецифический артритартериит, эозинофильный гранулематоз с полиангитом, микроскопический полиангит, болезнь Бехчета, слизисто-кожно-железистый синдром, синдром Гудпасчера, криоглобулинемический васкулит, геморрагический васкулит. Синдром Когана.
4.	Перекрестный (overlap) синдром. Смешанные заболевания соединительной ткани.
5.	Ревматоидный артрит. Болезнь Стилла взрослых. Ювенильный идиопатический артрит
6.	Спондилоартриты. Псориатический артрит. Реактивный артрит. Постстрептококковый артрит. Артриты при воспалительных заболеваниях кишечника (неспецифический язвенный колит, болезнь Крона, болезнь Уиппла)
7.	Анкилозирующий спондилит. Ювенильный спондилоартрит
8.	Наследственные коллагенопатии. Синдром Эллерса-Данлоса. Синдром Марфана
9.	Ревматические проявления при других заболеваниях (эндокринные, гематологические, инфекционные)
10.	Микрокристаллические артриты. Подагра. Болезнь депонирования кристаллов пирофосфата кальция. Болезнь отложения кристаллов основных фосфатов кальция.
11.	Остеоартрит
12.	Остеопороз

13.	Фибромиалгия
14.	Панникулиты
15.	Аутовоспалительные синдромы
"СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА"	
1.	Судебно-медицинская экспертиза автомобильной травмы
2.	Мотоциклетная травма
3.	Железнодорожная травма
4.	Авиационная травма
5.	Тракторная травма
6.	Падение с высоты
7.	Повреждения острыми орудиями
8.	Судебно-медицинская характеристика и оценка огнестрельных повреждений
9.	Взрывная травма
10.	Механическая асфиксия
11.	Обтурационная асфиксия
12.	Удавление руками
13.	Компрессионная асфиксия
14.	Асфиксия от недостатка кислорода в воздухе замкнутого пространства
15.	Утопление
16.	Расстройство здоровья и смерть от действия высокой и низкой температуры
17.	Расстройство здоровья и смерть от действия технического электричества
18.	Расстройство здоровья и смерть от поражения молнией
19.	Расстройство здоровья и смерть от действия лучистой энергии
20.	Расстройство здоровья и смерть от действия высокого и низкого барометрического давления
21.	Судебно-медицинская диагностика при отравлении ядами
22.	Пищевые отравления бактериального и небактериального происхождения
23.	Судебно-медицинская диагностика внезапной смерти
"МЕДИЦИНА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И КАТАСТРОФ"	
1.	Травмы
2.	Травмы головы (включая переломы черепа и лицевых костей, повреждения черепных нервов, глаза и глазницы, внутричерепные травмы)
3.	Травмы внутренних органов
4.	Травмы шеи и грудной клетки
5.	Травмы позвоночника
6.	Травмы живота, нижней части спины, костей таза
7.	Травмы верхних и нижних конечностей
8.	Синдром длительного сдавления (Краш-синдром)
9.	Отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин

10.	Острые отравления различной этиологии (лекарственными средствами, медикаментами, ядовитыми техническими средствами, токсическими химическими веществами) и токсические воздействия внешних причин
11.	Отморожения
12.	Термические и химические ожоги
13.	Боевые отравляющие вещества
14.	Анафилактический шок
15.	Заболевания и состояния органов пищеварения
16.	Перитонит
17.	Острый панкреатит
18.	Непроходимость кишечника
19.	Острый аппендицит
20.	Перфорации пищевода, желудка и кишечника
21.	Ущемленная грыжа
22.	Острый холецистит
23.	Желудочно-кишечное кровотечение
24.	Обострение язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки
25.	Инфекционные и паразитарные заболевания
26.	Острые кишечные инфекции
27.	Острый вирусный гепатит
28.	Дифтерия
29.	Воздушно-капельные инфекции
30.	Менингококковая инфекция
31.	Ботулизм
32.	Заболевания нервной системы и органов чувств
33.	Приступ эпилепсии, эпилептический статус
34.	Острые воспалительные процессы центральной и периферической системы
35.	Острые воспалительные процессы и травмы уха, горла, носа
36.	Острые нарушения мозгового кровообращения
37.	Заболевания системы кровообращения
38.	Острая сердечная недостаточность (сердечная астма, отек легких)
39.	Острый коронарный синдром
40.	Артериальная гипертензия (гипертонические кризы)
41.	Острый инфаркт миокарда
42.	Острые нарушения ритма сердца и проводимости
43.	Тромбоэмболия легочной артерии, острый тромбоз
44.	Заболевания мочеполовой системы
45.	Почечная колика
46.	Острая задержка мочи

47.	Острая акушерско-гинекологическая патология
48.	Кровотечение
49.	Родовспоможение
50.	Заболевания кожи, подкожной клетчатки, мышц, костей, суставов
51.	Острые воспалительные заболевания кожи, подкожной клетчатки, мышц, костей, суставов
52.	Острые психотические состояния с нарушением поведения
	"ТЕРАПИЯ"
1.	Пневмония
2.	Бронхиальная астма
3.	Хроническая обструктивная болезнь легких
4.	Бронхиты
5.	Бронхоспазм
6.	Плевриты
7.	Дыхательная недостаточность
8.	Легочная болезнь сердца (легочная гипертензия, тромбоэмболия легочной артерии, легочное сердце)
9.	Лихорадка неясного генеза. Сепсис
10.	Острые аллергозы. Анафилактический шок
11.	Артериальные гипертензии (эссенциальная и симптоматические артериальные гипертензии)
12.	Хроническая ишемическая болезнь сердца
13.	Острый коронарный синдром. Инфаркт миокарда, и его осложнения
14.	Внезапная сердечная смерть
15.	Нарушения ритма сердца и проводимости
16.	Миокардиты
17.	Приобретенные пороки сердца. Ревматическая болезнь сердца
18.	Врожденные пороки сердца
19.	Кардиомиопатии (первичные, вторичные)
20.	Инфекционный эндокардит
21.	Сердечная недостаточность (острая, хроническая)
22.	Метаболический синдром
23.	Функциональные гастроинтестинальные расстройства (функциональная диспепсия, функциональное расстройство желчного пузыря и сфинктера Одди, синдрома раздраженного кишечника)
24.	Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь
25.	Хронический гастрит
26.	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
27.	Хронический холецистит. Желчнокаменная болезнь
28.	Хронический панкреатит

29.	Хронические гепатиты (невирусного, вирусного генеза)
30.	Циррозы печени
31.	Воспалительные заболевания кишечника (язвенный колит, болезнь Крона)
32.	Дефицитные анемии (железодефицитная, В-12-дефицитная, фолиево-дефицитная)
33.	Апластические анемии
34.	Гемолитические анемии
35.	Тромбоцитопения
36.	Коагулопатии (гемофилии, болезнь Виллебранда, дефицит витамина К)
37.	Тромбофилия
38.	Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови
39.	Лейкозы (острые, хронические)
40.	Ревматоидный артрит
41.	Системная склеродермия
42.	Системная красная волчанка
43.	Дерматомиозит
44.	Серонегативные спондилоартропатии
45.	Инфекционные артриты
46.	Остеоартрит
47.	Подагра
48.	Остеопороз
49.	Сахарный диабет
50.	Гипотиреоз
51.	Тиреотоксикоз
52.	Аутоиммунный тиреоидит
53.	Гиперкортицизм
54.	Надпочечниковая недостаточность
55.	Неосложненные и осложненные инфекции мочевыводящих путей
56.	Острые и хронические тубулоинтерстициальные инфекции
57.	Гломерулярные болезни. Гломерулонефриты
58.	Острое повреждение почек
59.	Хроническая болезнь почек
"ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ"	
1.	Гипоплазия
2.	Гиперплазия
3.	Флюороз
4.	Клиновидный дефект
5.	Эрозия эмали
6.	Некроз твердых тканей

7.	Патологическая стираемость твердых тканей зуба
8.	Гиперестезия
9.	Кариес (начальный, поверхностный, средний, глубокий)
10.	Пульпит (острый, хронический, хронический в стадии обострения)
11.	Периодонтит (острый, хронический, хронический в стадии обострения)
12.	Гингивит (катаральный, язвенный, гипертрофический)
13.	Пародонтит (легкой, средней, тяжелой степени)
14.	Пародонтоз (легкой, средней, тяжелой степени)
15.	Травмы слизистой полости рта (механическая, термическая, химическая, физическая)
16.	Лейкоплакия (плоская, эрозивно-язвенная, веррукозная, Таппейнера, мягкая)
17.	Грибковые поражения слизистой оболочки рта (Кандидоз острый, хронический)
18.	Язвенно-некротический гингивостоматит Венсана
19.	Вирусные заболевания слизистой оболочки рта (острый герпетический стоматит, хронический рецидивирующий герпес, простой пузырьковый лишай, опоясывающий лишай)
20.	Многоформная экссудативная эритема
21.	Хронический рецидивирующий афтозный стоматит (афты Сеттона, синдрома Бехчета, афтоза Турена)
22.	Красный плоский лишай (типичная, атипичная, экссудативно-гиперемическая, буллезная, эрозивно-язвенная и гиперкератотическая формы)
23.	Пузырчатка (акантолитическая и неакантолитическая)
24.	Глоссалгия
25.	Хейлиты (ангулярный, глангулярный, эксфолиативный хейлит, хейлодиния, заеда)
26.	Глосситы (десквамативный, черный волосатый, ромбовидный, складчатый)
27.	Предраковые заболевания слизистой оболочки рта и красной каймы губ (болезнь Боуэна, бородавчатый предрак, хейлит Манганотти, ограниченный предраковый гиперкератоз)
"ТРАВМАТОЛОГИЯ-ОРТОПЕДИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Регенерация костной ткани
2.	Нарушения консолидации переломов (Замедленная консолидация, ложные суставы)
3.	Ампутации (виды, показания). Протезирование
4.	Реабилитация в травматологии и ортопедии
5.	Травматические вывихи
6.	Повреждения сухожилий
7.	Повреждения мышц
8.	Повреждения периферических нервов
9.	Повреждение магистральных сосудов конечностей
10.	Закрытая черепно-мозговая травма

11.	Повреждения груди
12.	Повреждения живота
13.	Повреждения позвоночника
14.	Повреждение костей таза
15.	Повреждения надплечья
16.	Повреждения плеча
17.	Повреждение предплечья
18.	Переломы и вывихи костей кисти
19.	Повреждения бедра
20.	Повреждения коленного сустава
21.	Повреждения голени
22.	Переломы и вывихи костей стопы
23.	Открытые повреждения костей и суставов
24.	Политравма
25.	Ожоговая травма. (электротравма, химические ожоги, радиоактивное излучение)
26.	Холодовая травма. Отморожения
27.	Осложнения повреждений опорно-двигательного аппарата (травматический шок, тромбоэмболия, жировая эмболия, острые почечные недостаточность, посттравматический и послеоперационный остеомиелит)
28.	Системные заболевания и врожденные деформации скелета
29.	Опухоли костей
30.	Остеохондропатии
31.	Паралитические деформации
32.	Деформирующий артроз
33.	Деформации позвоночника
34.	Деформации шеи и грудной клетки
35.	Деформации верхних конечностей
36.	Деформации нижних конечностей
37.	Туберкулез костей и суставов
38.	Ревматоидный артрит
39.	Орфанные заболевания
"УРОЛОГИЯ И АНДРОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Неспецифические воспалительные заболевания мочевой системы (пиелонефрит острый, хронический; цистит острый, хронический). Паранефрит
2.	Неспецифические воспалительные заболевания мужской половой системы (простатит, орхит, эпидидимит, везикулит, фуникулит, баланит, баланопостит)
3.	Мочекаменная болезнь
4.	Аномалии органов мочевыделительной системы
5.	Аномалии органов половой системы у мужчин

6.	Опухоли почек, мочевого пузыря, органов мошонки и полового члена
7.	Добропачественная гиперплазия и рак предстательной железы
8.	Мужское бесплодие
9.	Эректильная дисфункция
10.	Болезнь Пейрони.Приапизм
11.	Андрологические заболевания в раннем возрасте (синехия, фимоз, водянка оболочек яичка, гипогонадизм, гинекомастия, варикоцеле)
12.	Паразитарные заболевания мочеполовой системы
13.	Травмы мочеполовой системы
14.	Острая и хроническая почечная недостаточность
15.	Особенности дизурии у женщин
16.	Туберкулез органов мочеполовой системы
	"ФИЗИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА И РЕАБИЛИТАЦИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Реабилитация взрослых пациентов с заболеваниями и травмами центральной и периферической нервной систем, после нейрохирургического лечения, с нейромышечными заболеваниями
2.	Реабилитация пациентов с ишемической болезнью сердца, инфарктом миокарда, кардиомиопатиями, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией, пороками сердца, после интервенционных кардиологических вмешательств
3.	Реабилитация пациентов после кардиохирургических операций (болезни клапанов, ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда, аневризма сердца и крупных сосудов, опухоли сердца)
4.	Реабилитация пациентов после перенесенных травм костно-мышечной системы (травмы костей таза, переломы позвоночника, переломы костей пояса верхних и нижних конечностей, травматические вывихи, повреждения мышц, сухожилий, капсулочно-связочного аппарата суставов), в том числе после оперативного лечения
5.	Реабилитация пациентов после эндопротезирования суставов, после реконструктивных операций на суставах
6.	Реабилитация при заболеваниях опорно-двигательного аппарата (дегенеративные и воспалительные заболевания суставов, заболевания позвоночника, остеопороз), системными заболеваниями соединительной ткани
7.	Реабилитация детей с заболеваниями центральной и периферической нервной систем, нейромышечными заболеваниями, травмами головного и спинного мозга
8.	Реабилитация пациентов при дисплазии соединительной ткани, остеохондропатиях, пациентов с врожденными заболеваниями (идиопатический сколиоз, кривошея, spinabifida)
9.	Медицинская реабилитация пациентов с соматическими заболеваниями
10.	Реабилитация взрослых и детей с онкологическими заболеваниями
11.	Реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем
	"ФТИЗИАТРИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"
1.	Латентная туберкулезная инфекция

2.	Первичный туберкулезный комплекс
3.	Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов
4.	Диссеминированный туберкулез легких
5.	Миллиарный туберкулез легких
6.	Очаговый туберкулез легких
7.	Инфильтративный туберкулез легких
8.	Казеозная пневмония
9.	Туберкулема легких
10.	Кавернозный туберкулез легких
11.	Фиброзно-кавернозный туберкулез легких
12.	Цирротический туберкулез легких
13.	Туберкулезный плеврит
14.	Туберкулез бронхов, трахеи и верхних дыхательных путей
15.	Туберкулез мозговых оболочек, центральной нервной системы
16.	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов
17.	Туберкулез костей и суставов
18.	Туберкулез мочевых, половых органов
19.	Туберкулез периферических лимфатических узлов
"ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ"	
1.	Осложнения, возникающие при локальной анестезии
2.	Удаление зубов различной сложности
3.	Осложнения, возникающие во время и после удаления зуба
4.	Перикоронариты
5.	Альвеолиты
6.	Периоститы челюстных костей
7.	Абсцессы органов полости рта
8.	Острый одонтогенный верхнечелюстной синусит
9.	Травматические повреждения органов полости рта
10.	Хирургическое лечение заболеваний пародонта
11.	Новообразования органов полости рта
12.	Дефекты и деформации альвеолярного отростка
13.	Инфекция вируса иммунодефицита человека, ее проявления в полости рта
14.	Неотложные состояния в стоматологии
15.	Полная и частичная адентия
"НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНА (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Синкопе
2.	Шок
3.	Эндокардиты

4.	Миокардиты
5.	Перикардиты
6.	Пароксизмальные тахикардии
7.	Экстросистолия
8.	СА-блокады
9.	АВ-блокады
10.	Фибрилляция и трепетания предсердии
11.	Фибрилляция и трепетания желудочков
12.	Врожденные пороки сердца
13.	Аневризма/расслоение аорты
14.	Гипертензии
15.	Гипертонический криз
16.	Отек легких
17.	Тромбоз глубоких вен
18.	Острый коронарный синдром
19.	Острая сердечная недостаточность
20.	Острая окклюзия артерий, тромбофлебиты
21.	Сахарный диабет
22.	Гипергликемические неотложные состояния
23.	Гипогликемические неотложные состояния
24.	Надпочечниковая недостаточность и криз
25.	Тиреотоксикоз. Тиреотоксический криз
26.	Гипотериоз. Микседематозная кома
27.	Кислотно-щелочные нарушения
28.	Нарушения электролитного обмена
29.	Эпистаксис
30.	Инородное тело верхних дыхательных путей
31.	Ангионевротический отек
32.	Эпиглотит
33.	Ларингит
34.	Паратонзиллярный абцесс
35.	Аппендицит
36.	Холецистит, холангит
37.	Панкреатит
38.	Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, перитонит
39.	Ущемление грыжи
40.	Кишечная непроходимость
41.	Кровотечения во время беременности и послеродовые

42.	Отслойка плаценты
43.	Эклампсия и преэклампсия
44.	Самопроизвольные abortionы
45.	Синдром HELPP во время беременности
46.	Перекрут яичника
47.	Анемии
48.	Кровотечение (дефицит фактора свертывания, синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови)
49.	Кровотечения вызванное лекарствами (антикоагулянты, антитромбоцитарные агенты, фибринолитики)
50.	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпуря
51.	Трансфузационные реакции
52.	Аллергия и анафилактические реакции
53.	Лихорадка
54.	Сепсис и септический шок
55.	Бешенство
56.	Столбняк
57.	Пищевые токсикоинфекции
58.	Абсцесс мозга
59.	Менингит
60.	Эпилепсия
61.	Фебрильные судороги у детей
62.	Конъюнктивит
63.	Острая потеря зрения
64.	Острая глаукома
65.	Окклюзия вены и артерии сетчатки, отслойка сетчатки
66.	Острая дыхательная недостаточность.
67.	Бронхиальная астма
68.	Хроническая обструктивная болезнь легких
69.	Пневмония
70.	Гемоторакс
71.	Пневмоторакс
72.	Кровохарканье, легочное кровотечение
73.	Эпидимоорхит
74.	Гломерулонефрит
75.	Пиелонефрит
76.	Острая задержка мочи
77.	Острая почечная недостаточность
78.	Нефротический синдром

79.	Ожоги
80.	Травмы головы
81.	Максило-фациальные травмы
82.	Травмы шеи
83.	Травмы грудной клетки
84.	Травмы живота
85.	Травмы таза
86.	Травмы позвоночника
87.	Травмы конечностей
88.	Травмы мочеполовой системы
89.	Политравма
90.	Травма носа
91.	Травмы глаз
92.	Травмы мягких тканей
93.	Краш синдром
94.	Компартмент синдром
95.	Укусы насекомых
96.	Электротравма
97.	Отморожение
98.	Утопление
99.	Острый психоз
100.	Тревога и панические атаки
101.	Отравления алкоголем
102.	Отравление угарным газом
103.	Отравление наркотическими анальгетиками
104.	Отравление лекарственными препаратами
105.	Пищевые отравления
106.	Отравления кислотами и щелочами
"ЭНДОКРИНОЛОГИЯ (ВЗРОСЛАЯ, ДЕТСКАЯ)"	
1.	Сахарный диабет (сахарный диабет 1 типа, сахарный диабет 2 типа, гестационный сахарный диабет), осложнения сахарного диабета, диабетические комы
2.	Ожирение
3.	Болезни щитовидной железы (синдром гипотиреоза, синдром тиреотоксикоза, узловой зоб, аутоиммунный тиреоидит, подострый тиреоидит, рак щитовидной железы, тиреотоксический криз, гипотиреоидная кома)
4.	Нейроэндокринные заболевания (инценденталома гипофиза, синдром "пустого" турецкого седла, синдром гипогликемии, синдром гиперпролактинемии, гипопитуитаризм, синдром неадекватной секреции антидиуретического гормона, синдром высокорослости, синдром низкорослости, акромегалия и гипофизарный гигантизм, болезнь Иценко-Кушинга, гормонально -нактивные опуоли гипофиза,

	несахарный диабет, пролактинома)
5.	Болезни надпочечников (инцендентолома надпочечника, синдром гиперкортицизма, синдром гипокортицизма, первичный гиперальдостеронизм, врожденная дисфункция коры надпочечников, гормонально-неактивные опухоли надпочечников, кортикостерома, острая надпочечниковая недостаточность, первичная надпочечниковая недостаточность, феохромацитома)
6.	Нарушение фосфорно-кальциевого обмена (синдром гиперкальциемии, синдром гипокальциемии, синдром гиперпаратиреоза, остеопороз, первичный гиперпаратиреоз)
7.	Репродуктивная эндокринология (аменорея, нарушение формирования пола, синдром гиперандрогении у женщин, синдром гипергонадизма у мужчин, синдром гинекомастии, синдром преждевременного полового развития, синдром задержки полового развития, климактерический период и менопауза, синдром поликистозных яичников)
8.	Автоиммунные полигlandулярные заболевания
9.	Синдромы множественных эндокринных неоплазий (синдромы множественных эндокринных неоплазий-1, синдромы множественных эндокринных неоплазий -2)
10.	Нервная анорексия
11.	Инсулома
"ЯДЕРНАЯ МЕДИЦИНА"	
1.	Патологии мягких тканей
2.	Заболевания органов дыхания
3.	Сердечно-сосудистые заболевания
4.	Заболевания желудочно-кишечного тракта
5.	Заболевания гепато-панкреато-билиарной зоны
6.	Патология выделительной системы
7.	Заболевания репродуктивной системы
8.	Заболевания грудных желез
9.	Заболевания эндокринной системы
10.	Заболевания кроветворной системы
11.	Патологии лимфатической системы
12.	Патология костно-мышечной системы
13.	Патология головного мозга
14.	Патология спинного мозга
15.	Злокачественное новообразование пищевода
16.	Злокачественное новообразование желудка
17.	Злокачественное новообразование тонкого кишечника
18.	Злокачественное новообразование ободочной кишки
19.	Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения
20.	Злокачественное новообразование прямой кишки
21.	Злокачественное новообразование заднего прохода и анального канала

22.	Печеночноклеточный рак
23.	Злокачественное новообразование желчного пузыря
24.	Злокачественное новообразование поджелудочной железы
25.	Злокачественное новообразование бронхов и легкого
26.	Злокачественное новообразование вилочковой железы
27.	Злокачественные новообразования кожи
28.	Злокачественное новообразование молочной железы
29.	Злокачественное новообразование шейки матки
30.	Злокачественное новообразование тела матки
31.	Злокачественное новообразование яичника
32.	Злокачественное новообразование предстательной железы
33.	Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки
34.	Злокачественное новообразование щитовидной железы
35.	Злокачественное новообразование надпочечника
36.	Злокачественное новообразование аортального гломуса и других параганглиев
37.	Селективная внутренняя радионуклидная терапия вторичных опухолей печени
38.	Вторичное злокачественное новообразование печени и внутрипеченочного желчного протока
39.	Радионуклидная терапия костных метастазов
40.	Радиоиммунная терапия неходжкинских лимфом
41.	Дифференцированный рак щитовидной железы
42.	Тиреотоксикоз
43.	Тиреотоксикоз с диффузным зобом
44.	Тиреотоксикоз с токсическим одноузловым зобом
45.	Тиреотоксикоз с токсическим многоузловым зобом
46.	Тиреотоксикоз с эктопией тиреоидной ткани
47.	Артрит при болезни Лайма
48.	Серопозитивный ревматоидный артрит
49.	Другие ревматоидные артриты
50.	Псoriasические и энтеропатические артропатии
51.	Другие кристаллические артропатии
52.	Ворсинчато-узелковый синовит
53.	Болезнь Бехчета
54.	Злокачественное новообразование пищевода
55.	Злокачественное новообразование желудка