ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА В АСПИРАНТУРУ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 14.01.08 ПЕДИАТРИЯ

Направление подготовки 31.06.01 КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 14.01.08 Педиатрия составлена в соответствии с примерной программой обучения по дисциплине «Педиатрия» по специальности лечебное дело, педиатрия.

Экзамен проводится в устной форме по билетам. Экзаменационные билеты включают:

- 1. Вопрос из общей части.
- 2. Вопрос из специальной части.
- 3. Вопрос из специальной части.

Критерии оценки. Уровень знаний поступающего оценивается экзаменационной комиссией по пятибалльной системе.

- полный и правильный ответ 5 баллов,
- правильный, но неполный 4 балла,
- неполный с искажением сути отдельных положений 3 балла,
- отказ от ответа, полное искажение сути ответа на вопрос 2 балла.

2. СОДЕРЖАНИЕ ЭКЗАМЕНА

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ

Основные принципы организации здравоохранения в России. Научные основы организации лечебно-профилактической помощи детям и подросткам. Достижения педиатрии в области снижения детской заболеваемости и смертности. Деятельность детских поликлиник, стационара. Диспансеризация детей. Медицинская деонтология. Роль отечественных ученых в развитии педиатрической науки. Санитарная статистика детского населения.

Оценка показателей и определение уровня физического и нервно-психического развития здорового ребенка в различные периоды детства. Особенности развития ребенка в течение первого года жизни.

Определение группы здоровья. Особенности физического воспитания и закаливания детей в дошкольных учреждениях. Оценка готовности ребенка к обучению в школе. Процессы акселерации. Особенности пубертатного периода.

Вскармливание детей первого года жизни. Принципы, алгоритмы естественного, смешанного и искусственного вскармливания. Характеристика молозива, грудного и коровьего молока. Современное представление о преимуществах естественного вскармливания и раннего прикладывания к груди. Питательные смеси и продукты

прикорма промышленного производства для детей первого года жизни. Понятие о сбалансированном питании детей грудного и раннего возраста. Питание детей ясельного и дошкольного возрастов. Организация питания школьников.

Принципы лечебного питания детей раннего возраста при экссудативно-катаральном диатезе, рахите, гипотрофии.

ЧАСТНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ.

Этиологии, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика следующих заболеваний: врожденные аномалии развития, эмбрио- и фетопатии; внутриутробные инфекции: цитомегалия, листериоз, токсоплазмоз, сифилис, врожденный гепатит; асфиксия плода и новорожденного; гнойно-воспалительные (локальные) заболевания новорожденных, сепсис новорожденных; перинатальное поражение ЦНС; болезни органов дыхания, кровообращения, желудочно-кишечного тракта, почек и мочевых путей, болезни крови, болезни нервной системы и наследственные болезни у детей, болезни обмена веществ и эндокринной системы, инфекционные болезни, принципы реанимации и интенсивной терапии неотложных состояний у детей.

Перечень контрольных вопросов дли вступительных экзаменов в аспирантуру: ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ.

- 1. История отечественной и зарубежной педиатрии.
- 2. Организация охраны материнства и детства в России.
- 3. Периоды детского возраста. Физическое и нервно-психическое развитие детей. Факторы, влияющие на развитие детей. Проблема акселерации. Современные нормативы оценки физического развития детей. Эмбриопатии. Фетопатии.
- 4. Становление иммунитета у детей.
- 5. Значение наследственных и генетических факторов в патологии детства.
- 6. Анатомо-функциональные особенности органов и систем у детей (кожа, подкожножировая клетчатка, костная система, мышечная система, системы органов дыхания, кровообращения, пищеварения, мочеобразования, кроветворения, нервная система и органов чувств, эндокринная система).
- 7. Особенности обмена веществ у детей. Врожденные аномалии обмена веществ. Ферментопатии, их влияние на формирование и течение патологических процессов в организме ребенка. Связь аномалий обмена с патологией старшего детского возраста и взрослых.
- 8. Вскармливание. Естественное вскармливание: принципы, техника, преимущества перед другими методами вскармливания. Смешанное и искусственное вскармливание. Питание детей старше года. Роль питания в профилактике дефицитных состояний. Лечебное питание. Современные представления о вскармливании детей первых двух лет жизни.

- 9. Особенности обмена углеводов в детском возрасте. Провоцирующие факторы для развития эндокринной патологии. Мукополисахаридозы.
- 10. Незаменимые аминокислоты в различные периоды детства. Заболевания, связанные с их дефицитом. Скрининг-диагностика фенилкетонурии у новорожденных.
- 11. Белковый обмен в различные периоды детства. Рациональное вскармливание как профилактика заболеваний обмена веществ.
- 12. Особенности обмена жиров у детей. Современные диагностические аспекты гиперхолестеринемии.
- 13. Циклические нуклеотиды, простагландины, гликопротеиды: представление о их природе, участии в обменных процессах. Современные взгляды на их роль в развитии патологических процессов компенсации жизненных функций.
- 14. Гормоны щитовидной железы: роль в нормальной жизнедеятельности организма. Скрининг-диагностика гипотиреоза у новорожденных.
- 15. Гормоны надпочечников: роль в нормальной жизнедеятельности организма. Хроноритм их выработки и построение на этой основе адекватных программ лечения.
- 16. Диагностическая значимость определения активности ферментов.
- 17. Клеточное и гуморальное звенья иммунитета: роль в развитии различных видов патологии. Лабораторная диагностика.
- 18. Современные представления о свертывающей системе.

ЧАСТНЫЕ ВОПРОСЫ ПЕДИАТРИИ.

- 1. Особенности новорожденного ребенка. Перинатальная патология. Социальный аспект патологии периода новорожденности.
- 2. Недоношенность. Причины, классификация по степеням, клинический статус недоношенного ребенка. Особенности ухода и вскармливание. Незрелые новорожденные. Этапы выхаживания недоношенных.
- 3. Постгипоксические состояния ЦНС новорожденных, гипоксически-ишемические энцефалопатии. Родовая травма.
- 4. Гемолитическая болезнь новорожденных. Диагностика, принципы лечения. Осложнения. Профилактика. Дифференциальная диагностика желтух.
- 5. Гнойно-септические заболевания новорожденных. Этиология, патогенез, варианты течения. Принципы лечения. Профилактика. Сепсис новорожденных
- 6. Внутриутробные инфекции. Цитомегаловирусная инфекция, инфицирование вирусом простого герпеса, токсоплазмоз, листериоз, хламидийная инфекция, бактериальные инфекции. Принципы диагностики. Клиника, лечение. Отдаленные последствия внутриутробных инфекций.
- 7. Особенности течения и клинической картины пневмоний у недоношенных и новорожденных детей. Дифференциальный диагноз пневмоний новорожденных и недоношенных детей с синдромом дыхательных расстройств, ателектазами, болезнью гиалиновых мембран. РДС синдром.

- 8. Геморрагические состояния новорожденных. Дифференцированный диагноз. ДВС синдром.
- 9. Дифференциальный диагноз анемий различной этиологии.
- 10. Болезни ССС новорожденных (аритмии, застойная сердечная недостаточность, шок, кардиомиопатии, ВПС).
- 11. Болезни легких у новорожденных: СДР, транзиторное тахипноэ, СДР II типа, ателектазы, отек легких, легочная гипертензия, БЛД, синдром Вильсона-Микиты, приступы апноэ, пневмонии.
- 12. Вакцинация детей в роддоме.
- 13. Хронические расстройства питания и гиповитаминозы у детей. Этиология и патогенез. Синдром мальабсорбции. Целиакия. Муковисцидоз. Диагностика. Принципы лечения и профилактики. Влияние на последующее развитие и формирование патологии у взрослых. Гипотрофии: классификация, клиника, лечение. Ожирение.
- 14. Рахит. Частота и роль в патологии детства. Роль витамина Д. Особенности клинической картины и течения современного рахиты. Диагностика. Принципы профилактики и лечения. Гипервитаминоз Д.
- 15. Диатезы (экссудативно-катаральный, лимфатико-гипопластический, нервноартрический, аллергический). Клиника, лечение, профилактика.
- 16. Дефицитные анемии. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение и профилактика. Значение в патологии и дальнейшем развитии ребенка. Роль вскармливания и социальных факторов в развитии болезни. Особенности обмена железа, влияние меди и других микроэлементов. Гипопластичные анемии.
- 17. Острые респираторные заболевания вирусной и бактериальной природы. Этиология. Клиника. Лечение и профилактика. Дифференциальная диагностика крупа.
- 18. Особенности течения пневмонии у детей раннего возраста. Предрасполагающие факторы. Роль острых респираторных заболеваний и бактериальной инфекции в развитии пневмоний. Патогенез. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Классификация. Клиника. Принципы лечения и профилактика острых пневмоний у детей раннего возраста. Синдром Картагенера.
- 19. Острые бронхиты, бронхиолиты. Этиология. Классификация. Клиника. Лечение.
- 20. Плевриты. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 21. Дыхательная недостаточность. Причины. Критерии диагностики, лечение.
- 22. Синдром срыгивания и рвот (первичные, вторичные рвоты, причины, клиника, методы лечения и профилактики, осложнения).
- 23. Почечные дисплазии у детей (кистозные, бескистозные формы).
- 24. Врожденная и приобретенная патология надпочечников. Острая и хроническая недостаточность. Опухоли надпочечников.
- 25. Судорожный синдром, дифференциальная диагностика, патогенетическая терапия.
- 26. Наследственные заболевания обмена веществ (б-нь Гоше, Нимана-Пика, гликогеноз галактоземия, фенилкетонурия).
- 27. Затяжные, рецидивирующие и хронические заболевания органов дыхания. Причины формирования хронического бронхо-легочного процесса. Диагностика. Принципы этапного лечения. Профилактика. Показания к операбельному вмешательству.

- 28. Бронхиальная астма. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника и варианты течения. Лечение и профилактика. Санаторно-курортное лечение. Лечение приступа бронхиальной астмы.
- 29. Клинические формы, течение туберкулеза у детей. Методы ранней диагностики. Лечение, профилактика.
- 30. Первичная и вторичная легочная гипертензия. Генез. Диагностика. Лечение.
- 31. Ревматизм. Современные представления о распространенности у детей. Патогенез. Клиника. Варианты течения. Клинико-лабораторная диагностика. Диагностические критерии. Этапное лечение. Профилактика. Особенности течения ревматизма на современном этапе. Вялотекущая и латентные формы ревматизма.
- 32. Заболевания мышцы сердца: миокардиодистрофия, кардиты, кардиомиопатии. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
- 33. Врожденные пороки сердца. Классификация. Гемодинамика при отдельных пороках. /Открытый артериальный проток, септальные дефекты, стеноз аорты, коартация аорты, стеноз легочной артерии, болезнь Фалло, транспозиция магистральных сосудов, аномалия Эбштейна/. Клиника. Диагностика и лечение. Показания к хирургической коррекции.
- 34. Нарушения ритма сердца. Классификация, диагностика, клиника, лечение.
- 35. ВСД-синдром вегетативной дисфункции. Вегетативные пароксизмы.
- 36. Артериальная гипертензия (первичная и вторичная). Классификация, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение в зависимости от формы АГ.
- 37. Острая и хроническая сердечная недостаточность. Причины, классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 38. Современные теории этиологии и патогенеза диффузных заболеваний соединительной ткани. Клиника системной красной волчанки, дерматомиозита, системной склеродермии, системных васкулитов. Диагностика.
- 39. Ювенильный ревматоидный артрит. Современные концепции этиологии и патогенеза. Клиника и течение. Диагностика. Дифференциальный диагноз суставного синдрома. Принципы лечения. Реабилитация, прогноз. Болезнь Бехтерева, болезнь Рейтера.
- 40. Классификация заболеваний почек у детей. Пиелонефриты. Гломерулонефриты. Тубулопатии. Этиология и патогенез. Клиника. Варианты течения, диагностика, лечение и профилактика. Метаболические нефропатии.
- 41. Острая и хроническая почечная недостаточность. Причины, клиника. Принципы лечения.
- 42. Гастриты. Язвенная болезнь. Роль геликобактерной инфекции в их развитии. Классификация, клиника, лечение. Симптоматические гастродуоденальные язвы. Холециститы и диспанкреатиты, дискинезия желчных путей. Холепатии. Панкреатиты. Современные методы клинической инструментальной и лабораторной диагностики. Клиника, принципы лечения и диагностики.
- 43. Хронический гепатит. Классификация. Современные представления о патогенезе. Клиника, диагностика, лечение. Аутоиммунные гепатиты. Циррозы печени. Портальная гипертензия. Диагностика. Лечение.

- 44. Хронические энтероколиты. Классификация. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение. Профилактика. НЯК. Болезнь Крона.
- 45. Геморрагические диатезы. Классификация. Геморрагический васкулит. Гемофилия. Тромбоцитопения. Клиника и диагностика. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения
- 46. Лейкозы. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе. Клиника, варианты течения. Диагноз и дифференцированный диагноз. Протоколы лечения.
- 47. Сахарный диабет. Гипертиреоз. Адрено-генитальный синдром. Клиника, диагностика, принципы лечения. Неотложная терапия ком при сахарном диабете.
- 48. Вакцинация и санаторно-курортное лечение при различных заболеваниях старшего возраста.

ЛИТЕРАТУРА

Основная:

- 1. Воронцов И.М. Пропедевтика детских болезней /И.М. Воронцов, А.В. Мазурин. -3-е изд.-СПб.: Фолиант, 2009.- 1008 с.
- 2. Геппе Н.А., Ревякина В.А. Аллергия у детей. Основы лечения и профилактики. Образовательная программа. М., 2003.
- 3. Григорьев П.Я., Яковенко А.В. Справочное руководство по гастроэнтерологии. М.: МИА, 2000. 476 с.
- 4. Детская ревматология. Руководство для врачей. / Под ред. Баранова А.А., Баженовой Л.К. М., Медицина, 2002. 336 с.
- 5. Иммунопрофилактика /Под ред. В.К. Таточенко, Н.А.Озерецковского. М., 2007.-176 с.
- 6. К.М.Сергеева. Педиатрия: Учебник. СПб: Питер, 2007. 544 с. (Серия "Национальная медицинская библиотека»). ISBN 5-469-00845-2.
- 7. Ладодо К.С. Рациональное питание детей раннего возраста. М.: «Миклош», 2009. 320 с.
- 8. Орлова Н.В. Кардиология: справочник педиатра / Н.В. Орлова, Т.В. Парийская. СПб.: Сова, 2009. 640 с . ISBN 978-5-17-059286-9, 978-5-226-01184-9.
- 9. Папаян А.В. Клиническая нефрология детского возраста: Руководство для врачей / А.В.Папаян, Н.Д. Савенкова. СПб.: Левша, 2008. 600 с.
- 10. Руководство по амбулаторно-поликлинической педиатрии /Под ред. А.А. Баранова. М.: Геотар-Медиа, 2009. 592 с. ISBN 978-5-9704-1018-9.
- 11. Скорая медицинская помощь: национальное руководство / под ред. С. Ф. Багненко, М. Ш. Хубутия, А.Г. Мирошниченко, И.Н. Миннуллина. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 888 С.: ил. (Серия «Национальные руководства»).
- 12. Шабалов Н.П. Детские болезни. В 2-х томах. СПб: Питер, 2011. 928 с. + 928 с. (Серия «Учебник для вузов»).
- 13. Шабалов Н.П. Неонатология. В 2-х томах. М, МЕДпресс-информ, 2009. 1504 с.

14. Шайтор В.М. Неотложная педиатрия: краткое руководство / В.М. Шайтор, И.Ю. Мельникова. - М.: ГЕОТАР-Медиа, 2007. - 160 с.

Дополнительная:

- 1. Вышковский Г. Регистр лекарственных средств России РЛС Доктор. Выпуск 14. Педиатрия. М.: РЛС-МЕДИА, 2010. 624 с.
- 2. Галактионов В.Г. Иммунология: Учебник. М.: Нива России, 2000. 488 с.
- 3. Никольский М.А., Жестянникова Е.И., О.В.Суковатова. Вакцинопрофилактика детей и подростков. Пособие для студентов старших курсов лечебного и педиатрического факультетов. СПб.: Издательство СПбГМУ, 2015. 32 с.
- 4. Руководство по гематологии: В 3 тт. / Под ред. А.И. Воробьева. М.: Нью-диамед, 2002.
- 5. Сергеева К.М., Захарова М.Н. Вскармливание детей грудного возраста./ Пособие для студентов старших курсов. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2001 г. 51 с.
- 6. Сергеева К.М., Смирнова Н.Н. «Физиология и патология почек и органов мочевой системы у детей и подростков. Хроническая болезнь почек в педиатрии». Для врачей и студентов старших курсов. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2008 г. 100 с.
- 7. Сергеева К.М., Смирнова Н.Н., Белозерцева В.Н. Педиатрия. Для врачей общей практики. Часть 1. Патология грудного возраста. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2008 -1 с.
- 8. Сергеева К.М., Смирнова Н.Н., Белозерцева В.Н. Педиатрия. Для врачей общей практики. Часть 2. Патология систем органов дыхания, кровообращения выделения. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2008 72 с.
- 9. Сергеева К.М., Смирнова Н.Н., Захарова М.Н.. Хронические неспецифические заболевания легких. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2009 28 с.
- 10. Скорая медицинская помощь. Клинические рекомендации/ под ред. С.Ф.Багненко. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 872 с.
- 11. Смирнова Н.Н. Диспансерное наблюдение здоровых детей раннего возраста врачей общей практики. / Пособие для врачей общей практики. СПб.: Изд-во СПбГМ? 2007 28 с.
- 12. Смирнова Н.Н., Белозерцева В.Н., Суровцева А.П. «Энзимопатии у детей раннего возраста». Для студентов старших курсов и врачей общей практики. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2007 г. 36 с.
- 13. Смирнова Н.Н., Каган А.В., Котин А.Н., Клочко Л.А., Суровцева А.Л. Абдоминальный синдром в педиатрии и детской хирургии. /Пособие для врачей студентов старших курсов. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2009 52 с.
- 14. Смирнова Н.Н., Куприенко Н.Б., Белякова А.В. Здоровый и больной ребенок в работе врача общей практики. Особенности физиологии и патологии подросткового периода. /Пособие для врачей общей практики. СПб.: Изд-во СПбГМУ, 2008г.
- 15. Смирнова Н.Н., Куприенко Н.Б., Никольская Т.И., Белякова А.В., Светлова З.В. «Диспансеризация здоровых детей в условиях детской городской поликлиники». Пособие для студентов старших курсов лечебного и педиатрического факультетов. СПб, РИЦ Г1СП6ГМУ 2016.- 32 с.

Билеты для сдачи вступительных экзаменов

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

- 1. История отечественной и зарубежной педиатрии.
- 2. Гемолитическая болезнь новорожденных. Диагностика, принципы лечения. Осложнения. Профилактика. Дифференциальная диагностика желтух.
- 3. Наследственные заболевания обмена веществ (б-нь Гоше, Нимана-Пика, гликогеноз галактоземия, фенилкетонурия).

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №2

- 1. Организация охраны материнства и детства в России. Вакцинация и санаторнокурортное лечение при различных заболеваниях старшего возраста.
- 2. Недоношенность. Причины, классификация по степеням, клинический статус недоношенного ребенка. Особенности ухода и вскармливание. Незрелые новорожденные. Этапы выхаживания недоношенных.
- 3. Затяжные, рецидивирующие и хронические заболевания органов дыхания. Причины формирования хронического бронхо-легочного процесса. Диагностика. Принципы этапного лечения. Профилактика. Показания к операбельному вмешательству.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3

1. Периоды детского возраста. Физическое и нервно-психическое развитие детей. Факторы, влияющие на развитие детей. Проблема акселерации. Современные

- нормативы оценки физического развития детей. Эмбриопатии. Фетопатии. Становление иммунитета у детей. Вакцинация детей в роддоме.
- 2. Дифференциальный диагноз анемий различной этиологии.
- 3. Бронхиальная астма. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника и варианты течения. Лечение и профилактика. Санаторно-курортное лечение. Лечение приступа бронхиальной астмы.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №4

- 1. Значение наследственных и генетических факторов в патологии детства.
- 2. Особенности течения и клинической картины пневмоний у недоношенных и новорожденных детей. Дифференциальный диагноз пневмоний новорожденных и недоношенных детей с синдромом дыхательных расстройств, ателектазами, болезнью гиалиновых мембран. РДС синдром.
- 3. Клинические формы, течение туберкулеза у детей. Методы ранней диагностики. Лечение, профилактика.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 5

- 1. Анатомо-функциональные особенности органов и систем у детей (кожа, подкожножировая клетчатка, костная система, мышечная система, системы органов дыхания, кровообращения, пищеварения, мочеобразования, кроветворения, нервная система и органов чувств, эндокринная система).
- 2. Болезни ССС новорожденных (аритмии, застойная сердечная недостаточность, шок, кардиомиопатии, ВПС).
- 3. Первичная и вторичная легочная гипертензия. Генез. Диагностика. Лечение.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 6

1. Особенности обмена веществ у детей. Врожденные аномалии обмена веществ. Ферментопатии, их влияние на формирование и течение патологических процессов в организме ребенка. Связь аномалий обмена с патологией старшего детского возраста и взрослых.

- 2. Гнойно-септические заболевания новорожденных. Этиология, патогенез, варианты течения. Принципы лечения. Профилактика. Сепсис новорожденных
- 3. Ревматизм (острая ревматическая лихорадка). Современные представления о распространенности у детей. Патогенез. Клиника. Варианты течения. Клинико-лабораторная диагностика. Диагностические критерии. Этапное лечение. Профилактика. Особенности течения ревматизма на современном этапе. Вялотекущая и латентные формы ревматизма.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 7

- 1. Вскармливание. Естественное вскармливание: принципы, техника, преимущества перед другими методами вскармливания. Смешанное и искусственное вскармливание. Питание детей старше года. Роль питания в профилактике дефицитных состояний. Лечебное питание. Современные представления о вскармливании детей первых двух лет жизни.
- 2. Болезни легких у новорожденных: СДР, транзиторное тахипноэ, СДР II типа, ателектазы, отек легких, легочная гипертензия, БЛД, синдром Вильсона-Микиты, приступы апноэ, пневмонии.
- 3. Заболевания мышцы сердца: миокардиодистрофия, кардиты, кардиомиопатии. Этиология, клиника, диагностика, лечение.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 8

- 1. Особенности обмена углеводов в детском возрасте. Провоцирующие факторы для развития эндокринной патологии. Мукополисахаридозы.
- 2. Внутриутробные инфекции. Цитомегаловирусная инфекция, инфицирование вирусом простого герпеса, токсоплазмоз, листериоз, хламидийная инфекция, бактериальные инфекции. Принципы диагностики. Клиника, лечение. Отдаленные последствия внутриутробных инфекций.
- 3. Врожденные пороки сердца. Классификация. Гемодинамика при отдельных пороках. /Открытый артериальный проток, септальные дефекты, стеноз аорты, коартация аорты, стеноз легочной артерии, болезнь Фалло, транспозиция магистральных сосудов, аномалия Эбштейна/. Клиника. Диагностика и лечение. Показания к хирургической коррекции.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ №9

- 1. Незаменимые аминокислоты в различные периоды детства. Заболевания, связанные с их дефицитом. Скрининг-диагностика фенилкетонурии у новорожденных.
- 2. Хронические расстройства питания и гиповитаминозы у детей. Этиология и патогенез. Гипотрофии: классификация, клиника, лечение. Ожирение.
- 3. Нарушения ритма сердца. Классификация, диагностика, клиника, лечение.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 10

- 1. Белковый обмен в различные периоды детства. Рациональное вскармливание как профилактика заболеваний обмена веществ.
- 2. Синдром мальабсорбции. Целиакия. Муковисцидоз. Диагностика. Принципы лечения и профилактики. Влияние на последующее развитие и формирование патологии у взрослых.
- 3. ВСД синдром вегетативной дисфункции. Вегетативные пароксизмы. Артериальная гипертензия (первичная и вторичная). Классификация, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение в зависимости от формы АГ.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11

- 1. Особенности обмена жиров у детей. Современные диагностические аспекты гиперхолестеринемии.
- 2. Рахит. Частота и роль в патологии детства. Роль витамина Д. Особенности клинической картины и течения современного рахиты. Диагностика. Принципы профилактики и лечения. Гипервитаминоз Д.
- 3. Острая и хроническая сердечная недостаточность. Причины, классификация, клиника, диагностика, лечение.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 12

- 1. Циклические нуклеотиды, простагландины, гликопротеиды: представление о их природе, участии в обменных процессах. Современные взгляды на их роль в развитии патологических процессов компенсации жизненных функций.
- 2. Диатезы (экссудативно-катаральный, лимфатико-гипопластический, нервноартрический, аллергический). Клиника, лечение, профилактика.
- 3. Современные теории этиологии и патогенеза диффузных заболеваний соединительной ткани. Клиника системной красной волчанки, дерматомиозита, системной склеродермии, системных васкулитов. Диагностика.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 13

- 1. Гормоны щитовидной железы: роль в нормальной жизнедеятельности организма. Скрининг-диагностика гипотиреоза у новорожденных.
- 2. Дефицитные анемии. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение и профилактика. Значение в патологии и дальнейшем развитии ребенка. Роль вскармливания и социальных факторов в развитии болезни. Особенности обмена железа, влияние меди и других микроэлементов. Гипопластичные анемии.
- 3. Ювенильный ревматоидный артрит. Современные концепции этиологии и патогенеза. Клиника и течение. Диагностика. Дифференциальный диагноз суставного синдрома. Принципы лечения. Реабилитация, прогноз. Болезнь Бехтерева, болезнь Рейтера.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 14

- 1. Гормоны надпочечников: роль в нормальной жизнедеятельности организма. Хроноритм их выработки и построение на этой основе адекватных программ лечения.
- 2. Острые респираторные заболевания вирусной и бактериальной природы. Этиология. Клиника. Лечение и профилактика. Дифференциальная диагностика крупа.
- 3. Классификация заболеваний почек у детей. Пиелонефриты. Гломерулонефриты. Тубулопатии. Этиология и патогенез. Клиника. Варианты течения, диагностика, лечение и профилактика. Метаболические нефропатии.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 15

- 1. Диагностическая значимость определения активности ферментов.
- Особенности течения пневмонии у детей раннего возраста. Предрасполагающие факторы. Роль острых респираторных заболеваний и бактериальной инфекции в развитии пневмоний. Патогенез. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Классификация. Клиника. Принципы лечения и профилактика острых пневмоний у детей раннего возраста. Синдром Картагенера.
- 3. Острое повреждение почек и хроническая болезнь почек. Причины, клиника. Принципы лечения.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 16

- 1. Клеточное и гуморальное звенья иммунитета: роль в развитии различных видов патологии. Лабораторная диагностика.
- 2. Острые бронхиты, бронхиолиты. Этиология. Классификация. Клиника. Лечение. Плевриты. Этиология. Клиника. Диагностика. Лечение.
- 3. Гастриты. Язвенная болезнь. Роль геликобактерной инфекции в их развитии. Классификация, клиника, лечение. Симптоматические гастродуоденальные язвы. Холециститы и диспанкреатиты, дискинезия желчных путей. Холепатии. Панкреатиты. Современные методы клинической инструментальной и лабораторной диагностики. Клиника, принципы лечения и диагностики.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 17

- 1. Современные представления о свертывающей системе.
- 2. Синдром срыгивания и рвот (первичные, вторичные рвоты, причины, клиника, методы лечения и профилактики, осложнения).
- 3. Хронический гепатит. Классификация. Современные представления о патогенезе. Клиника, диагностика, лечение. Аутоиммунные гепатиты. Циррозы печени. Портальная гипертензия. Диагностика. Лечение.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 18

- 1. Постгипоксические состояния ЦНС новорожденных, гипоксически-ишемические энцефалопатии. Родовая травма. Судорожный синдром, дифференциальная диагностика, патогенетическая терапия.
- 2. Дыхательная недостаточность. Причины. Критерии диагностики, лечение.
- 3. Хронические энтероколиты. Классификация. Этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение. Профилактика. НЯК. Болезнь Крона.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 19

- 1. Особенности новорожденного ребенка. Перинатальная патология. Социальный аспект патологии периода новорожденности.
- 2. Врожденная и приобретенная патология надпочечников. Острая и хроническая недостаточность. Опухоли надпочечников.
- 3. Геморрагические диатезы. Классификация. Геморрагический васкулит. Гемофилия. Тромбоцитопения. Клиника и диагностика. Дифференциальный диагноз. Принципы лечения. Лейкозы. Классификация. Современные представления об этиологии и патогенезе. Клиника, варианты течения. Диагноз и дифференцированный диагноз. Протоколы лечения.

Хабаровский филиал ДНЦ ФПД – НИИОМиД

Специальность 14.01.08 Педиатрия

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 20

- 1. Геморрагические состояния новорожденных. Дифференцированный диагноз. ДВС синдром.
- 2. Почечные дисплазии у детей (кистозные, бескистозные формы).
- 3. Сахарный диабет. Гипертиреоз. Адреногенитальный синдром. Клиника, диагностика, принципы лечения. Неотложная терапия ком при сахарном диабете.