Вопросы к кандидатскому экзамену

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по группе научных специальностей 3.1. Клиническая медицина, по научной специальности 3.1.21. Педиатрия

- 1. Основные принципы организации здравоохранения в России.
- 2. Научные основы организации лечебно профилактической помощи детям и подросткам.
- 3. Достижения педиатрии в области снижения детской заболеваемости и смертности.
- 4. Деятельность детских поликлиник, стационара. Диспансеризация детей.
- 5. Медицинская деонтология. Роль отечественных ученых в развитии педиатрической науки.
- 6. Основные показатели, характеризующие рождаемость населения. Общий показатель рождаемости, общий коэффициент плодовитости. Факторы, влияющие на общий показатель рождаемости. Общий показатель смертности населения. Естественный прирост населения.
- 7. Методы изучения заболеваемости детей. Индекс здоровья. Возрастные показатели заболеваемости детей, ее структура. Факторы, способствующие заболеваниям детей. Группы риска среди детского населении.
- 8. Детская смертность (ранняя неонатальная, неонатальная, постнеонатальная смертность). Перинатальная смертность. Мертворождаемость. Соотношение мертворождаемости и ранней неонатальной смертности. Структура детской смертности. Основные причины неонатальной, постнеонатальной и детской смертности. Факторы, влияющие на детскую смертность. Наследственные и врожденные факторы риска детской смертности.
- 9. Оценка показателей и определение уровня физического и нервно-психического развития здорового ребенка в различные периоды детства. Особенности развития ребенка в течение первого года жизни.
- 10. Определение группы здоровья.
- 11. Особенности физического воспитания и закаливания детей в дошкольных учреждениях. Оценка готовности ребенка к обучению в школе. Процессы акселерации. Особенности пубертатного периода.
- 12. Возрастные особенности водно-солевого обмена у детей. Равновесие кислот и оснований, механизмы его нарушений. Потребность детей в воде и электролитах. Нормативы содержания основных электролитов (Na+, K+, Ca2+) в крови и моче и состояния кислотно-основного равновесия; клиническое значение определения этих показателей.

- 13. Возрастные особенности обмена белков, аминокислот и других азотсодержащих соединений у детей. Потребность детского организма в белках, Нормативы содержания общего белка, белковых фракций, величин основных показателей азотистого обмена (мочевина, аминоазот, аммиак, креатинин) в биологических жидкостях. Клиническое значение определения белковых фракций.
- 14. Возрастные особенности обмена углеводов у детей. Потребность организма ребенка в углеводах. Расщепление и всасывание углеводов в кишечнике. Нормативы основных показателей углеводного обмена в крови у детей (глюкоза и другие сахара). Понятие о сложных белково-углеводных комплексах (гликопротеиды, мукополисахариды); их роль в организме. Клиническое значение их определения.
- 15. Возрастные особенности обмена жиров у детей. Потребность детского организма в жирах. Роль процессов перекисного окисления липидов в организме. Обмен холестерина и его нарушения у детей. Понятие о белково-липидных комплексах (липопротеиды различной плотности), их роль в организме. Нормативы основных показателей жирового обмена в крови у детей (холестерин и его фракции, общие липиды, триглицериды, неэстерифицированные жирные кислоты, фосфолипиды). Клиническое значение определения основных показателей обмена жиров у детей.
- 16. Возрастные особенности энергетического обмена у детей. Понятие об основных энергетических системах (цикл Кребса, гликолиз, пентозный цикл), их роль в организме. Нормативы содержания основных макроэргических соединений (АТФ, креатинфосфат) в крови и клиническое значение их определения.
- 17. Понятие о ферментах, изоферментах, их роль в организме. Основные ферментативные показатели, используемые в педиатрии; Клиническое значение определения активности трансаминаз, изоферментов ЛДГ, креатинфосфокиназы, амилазы в биологических жидкостях.
- 18. Роль гормонов в регуляции обмена веществ в организме. Значение нарушений содержания гормонов гипофиза (АКТГ, соматотропный гормон, тиреотропный гормон), надпочечников (глюкокортикоиды, минералокортикоиды; катехоламины), щитовидкой и паращитовидных желез, поджелудочной железы (глюкагон, инсулин) и половых желез.
- 19. Понятие о циклических нуклеотидах (цАМФ, цГМФ), простагландинах, их роль в организме.
- 20. Понятие о нуклеиновых кислотах, их роль в организме. Принципы выявления наиболее распространенных наследственных аномалий обмена веществ с помощью скрининг тестов. Молекулярно генетические исследования в педиатрии. Основные биохимические показатели нарушений пуринового обмена у детей, определяемые в крови и моче.

- 21. Клиническое значение определения в крови билирубина и его фракций (прямой, непрямой) при различных нарушениях пигментного обмена у детей.
- 22. Важнейшие витамины и их значение для растущего организма. Потребность детского организма в витаминах, минералах, микроэлементах. Биохимические аспекты биологического и терапевтического действия витаминов (А, Е, Д и др., минералов и микроэлементов).
- 23. 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.
- 24. Принципы лечебного питания детей раннего возраста при экссудативно-катаральном диатезе, рахите, гипотрофии.
- 25. Принципы организации отделений патологии новорожденных. Этапное обслуживание новорожденных детей. Анатомо-физиологические особенности новорожденного.
- 26. Врожденные аномалии развития, эмбрио- и фетопатии. Внутриутробные инфекции: цитомегалия, листериоз, токсоплазмоз, сифилис, врожденный гепатит. Скрининг-тесты наследственных заболеваний.
- 27. Асфиксия плода и новорожденного. Шкала Апгар. Синдром дыхательных расстройств (респираторный дистресс-синдром), шкала Сильвермана. Пневмонии новорожденных особенности патогенеза, дифференциальная диагностика и лечение.
- 28. Гнойно-воспалительные (локальные) заболевания новорожденных. Сепсис новорожденных. Роль условно патогенной флоры в патологии новорожденных детей.
- 29. Дисбактериоз кишечника и его коррекция.
- 30. Дифференциальная диагностика желтухи в периоде новорожденности.
- 31. Гемолитическая болезнь новорожденных.
- 32. Показания к заменному переливанию крови и его техника.
- 33. Геморрагическая болезнь новорожденных.
- 34. Недоношенные дети и дети с низкой массой при рождении. Внутриутробная гипотрофия.
- 35. Влияние факторов риска на развитие плода.
- 36. Алкогольный синдром плода. Причины мертворождаемости и недоношенности.
- 37. Уход и вскармливание недоношенных. Особенности развития недоношенных детей. Лактационный иммунитет. Раннее прикладывание к груди новорожденных детей.

- 38. Интенсивная терапия и реанимация в периоде новорожденности. Гипогликемия новорожденных.
- 39. Перинатальное поражение ЦНС (этиология, классификация, клиника, лечение).
- 40. Анатомо-физиологическая и функциональная характеристика органов дыхания в различные возрастные периоды.
- 41. Показатели функции внешнего дыхания. Тканевое дыхание. Дыхательная недостаточность, виды диагностики. Показания к бронхологическим методам исследования.
- 42. Понятие о мукоцилиарном клиренсе и иммунологической защите дыхательного тракта.
- 43. Роль органов дыхания в поддержании гомеостаза. Ателектаз. Эмфизема. Отек легких. Бронхиальная обструкция. Инфаркт легкого.
- 44. Хронический тонзиллит, аденоидит.
- 45. Острые респираторные заболевания, круп.
- 46. Острый отит. Синуситы.
- 47. Бронхит, бронхиолит. Острые пневмонии классификация, особенности при разной этиологии, клиника, осложнения. Плевриты. Инородные тела бронхов. Рецидивирующий бронхит. Хроническая пневмония. Пороки развития бронхов и легких. Поражения легких при иммунодефицитах. Аллергический альвеолит и диффузные легочные фиброзы.
- 48. Муковисцидоз.
- 49. Туберкулёз: периоды туберкулезной инфекции, основные формы туберкулеза первичного периода (первичный комплекс, бронхоаденит), диссеминированный туберкулез легких, особенности туберкулеза в подростковом возрасте.
- 50. Методы рационального выбора антибактериальных препаратов при заболеваниях органов дыхания. Противокашлевые средства и их применение в педиатрии. Муколитическая терапия и методы эвакуации мокроты. Кислородотерапия и методы искусственной вентиляции. Показания к проведению плевральной пункции и дренажа плевральной полости.
- 51. Показания к оперативному лечению хронических заболеваний органов дыхания.
- 52. Паразитарные заболевания легких.
- Аллергические болезни. Особенности формирования аллергических реакций и заболеваний у детей. Методы аллергологической диагностики.
- 54. Бронхиальная астма у детей. Астматический бронхит. Аллергический ринит. Поллинозы.
- 55. Аллергодерматозы у детей: истинная экзема, нейродермит, крапивница, рецидивирующий отек Квинке.
- 56. Специфическая гипосенсибилизация при аллергических заболеваниях у детей. Диетотерапия при пищевой аллергии у детей.

- 57. Неотложная терапия бронхиальной астмы, анафилактического шока, аллергического отека гортани.
- 58. Профилактика аллергических реакций и заболеваний у детей. Псевдоаллергические реакции.
- 59. Анатомо-физиологические особенности в различные возрастные периоды. Методы исследования сердечно-сосудистой системы у детей.
- 60. Ревматизм у детей. Этиология и патогенез. Классификация, клиника, диагностика, лечение и профилактика ревматизма. Эволюция ревматизма и особенности его течения в современных условиях.
- 61. Приобретенные пороки сердца у детей. Этиология, классификация, клиника, диагностика, показания к хирургическому лечению. Современные методы хирургической коррекции отдельных приобретенных пороков сердца.
- 62. Врожденные пороки сердца. Классификация, клиника, показания к хирургическому лечению.
- 63. Нарушения ритма сердца и проводимости. Основные формы. Этиология и патогенез. Клиническое значение. Принципы терапевтической и хирургической коррекции. Основные классы антиаритмических препаратов.
- 64. Синдром пролапса митрального клапана. Клиника, диагностика.
- 65. Инфекционный (неревматический) миокардит. Кардиомиопатии у детей. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
- 66. Инфекционный эндокардит у детей. Этиология, механизмы возникновения, клиника и диагностика. Профилактика и лечение инфекционного эндокардита. Показания к хирургическому лечению.
- 67. Поражение сердца при отдельных заболеваниях (бронхолегочной системы, печени, ЛОРорганов, наследственных болезнях и синдромах, системных заболеваниях соединительной ткани и др.)
- 68. Сердечная недостаточность у детей. Причины возникновения, патогенез, клиника и диагностика хронической сердечной недостаточности. Лечение и профилактика. Ранняя доклиническая стадия сердечной недостаточности.
- 69. Острая сердечная недостаточность у детей. Механизмы возникновения, клиника, диагностика и неотложные мероприятия при острой сердечной недостаточности.
- 70. Артериальная гипертензия первичная и вторичная. Причины возникновения, основные отличия. Клиника, диагностика. Вторичная (симптоматическая) артериальная гипертензия у детей. Основные нозологические группы по этиологии. Дифференциальная диагностика.

Основные принципы терапии первичной и вторичной артериальной гипертензии. Группы гипотензивных препаратов применяющихся в детской практике.

- 71. Диффузные болезни соединительной ткани.
- 72. Системная красная волчанка, системная склеродермия, дерматомиозит.
- 73. Узелковый периартериит. Ревматоидный артрит. Принципы и основные виды лечения диффузных болезней соединительной ткани, показания для санаторно-курортного лечения.
- 74. Современная теория кроветворения. Гематологические методы исследования. Клеточный костного состав мозга. особенности Возрастные показателей периферической крови. Система гемостаза (система свертывания крови, противосвертывающие механизмы).
- 75. Анемии. Железодефицитная анемия. Наследственные и приобретенные гемолитические анемии. Гемоглобинопатии. Гипо- и апластические анемии. Гемобластозы. Острый лимфобластный и миелобластный лейкоз. Хронический миелолейкоз. Лимфогрануломатоз. Лимфосаркомы. Гистиоцитоз X.
- 76. Лейкемоидные реакции.
- 77. Острая лучевая болезнь.
- 78. Патология гемостаза. Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура. Тромбопатии. Гемофилия. Геморрагический васкулит.

Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови (ДВС-синдром).

- 79. Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения у детей. Основные методы исследования желудка, кишечника и печени у детей. Интрагастральная рН-метрия.
- 80. Оценка внешней и внутрисекреторной функции поджелудочной железы (прозериновой, секретин-панкреозиминовой).
- 81. Гастроэзофагальная рефлюксная болезнь, гастрит острый и хронический: этиология, патогенез, клиника, лечение. Виды дискинезий желчных путей., холециститы, аномалии развития желчных путей.
- 82. Пороки развития пищевода, желудка и кишечника.
- 83. Гастродуоденит. Язвенная болезнь.
- 84. Панкреатит.
- 85. Хронический гепатит. Классификация хронического гепатита.
- 86. Цирроз печени, его стадии. Основные патофизиологические синдромы поражения печени: холестаз, цитолиз, мезенхимально-воспалительная и белково-синтетическая недостаточность печени.
- 87. Инструментальные методы диагностики заболеваний печени и их клиническое значение.

- 88. Клинико-патогенетические особенности хронического вирусного гепатита В,С,D,Е,F. Методы лечения различных форм хронического гепатита и цирроза печени. Показания к оперативному лечению цирроза печени.
- 89. Принципы лечения пищеводно-желудочных кровотечений при циррозе печени. Энтероколит, неспецифический язвенный колит, болезнь Крона, синдром мальабсорбции. Муковисцидоз (кишечная форма). Принципы лечения дисбиозов.
- 90. Острый живот у детей. Аппендицит. Перитонит. Инвагинация кишок. Спаечная болезнь.
- 91. Анатомо-физиологические особенности почек у детей. Методы исследования функционального состояния почек. Современные методы диагностики болезней. Цистит. Диагностика первичного и вторичного пиелонефрита, лечение.
- 92. Гемолитико-уремический синдром.
- 93. Наследственные и врожденные заболевания почек и мочевыводящих органов. Наследственный нефрит.
- 94. Синдром Альпорта.
- 95. Амилоидоз почек.
- 96. Пороки развития почек и мочевыводящих органов. Тубулопатии. Мочекаменная болезнь. Гемолитико-уремический синдром.
- 97. Острая почечная недостаточность. Показания к диализу и трансплантации почек.
- 98. Методы исследования нервной системы.
- 99. Пороки развития нервной системы.
- 100. Перинатальное поражение головного и спинного мозга, их последствия (задержка и отставание психомоторного развития, судороги, микро— и гидроцефалия, детский церебральный паралич).
- 101. Прогрессирующие нервно-мышечные заболевания. Опухоли головного и спинного мозга. Эпилепсия. Невротические расстройства нервной системы (тики, ночной энурез, заикание).
- 102. Основные формы наследственной патологии в соответствии с типом мутации. Представление о болезнях с наследственным предрасположением. Принципы диагностики и лечения наследственных болезней. Медико-генетическое консультирование.
- Хромосомные болезни: болезнь Дауна, аберрации половых хромосом.
 Иммунодефицитные состояния у детей.
- 104. Основные клинические проявления гиповитаминозов А, В1, В2, В6, В12, К, недостаточность пантотеновой и фолиевой кислот.

- 105. Рахит, клиника, профилактика, лечение. Витамин Д резистентные формы рахита. Гипервитаминоз Д. Нарушения минерализации скелета у детей: факторы риска, диагностика и профилактика.
- 106. Основные функции гормонов эндокринных желез, их взаимосвязь. Общие данные об обмене аминокислот, липидов, мукополисахаридов, гликогена. Ацетонемическая рвота у детей.
- 107. Сахарный диабет, признаки гипо— и гипергликемической комы. Принципы расчета потребности в инсулине.
- 108. Неотложная помощь при гипо- и гипергликемической коме.
- 109. Врожденная дисфункция коры надпочечников. Острая недостаточность надпочечников.
- 110. Аддисонова болезнь.
- 111. Диффузный токсический зоб. Эндемический зоб.
- 112. Нарушение полового развития. Патология гипофиза. Гипопаратиреоидизм.
- 113. Ожирение у детей, его причины и типы. Гиперлипопротеинемия. Фенилкетонурия. Гликогеновая болезнь. Болезни накопления. Мукополисахаридозы.
- 114. Основные показания и принципы применения кортикостероидных препаратов у детей.
- 115. Основные методы лабораторной диагностики инфекционных болезней: бактериологические, серологические, вирусологические.
- 116. Оценка результатов индивидуальных исследований кала, крови, мокроты, спинномозговой жидкости.
- 117. Оценка иммунологического статуса ребенка.
 Возрастные особенности иммунитета. Факторы гуморального и клеточного иммунитета.
 Инфекционный процесс и развитие невосприимчивости. Предпосылки к специфической иммунизации.
- 118. Грипп и его осложнения. Парагриппозная, РС-вирусная, аденовирусная инфекции.
- 119. Микоплазменная инфекция.
- 120. Инфекция вирусом простого герпеса.
- 121. Пневмощистоз.
- 122. Хламидиоз.
- 123. Корь. Скарлатина. Коклюш. Дифтерия. Эпидемический паротит. Ветряная оспа. Краснуха.
- 124. Инфекционный мононуклеоз.
- 125. Псевдотуберкулез.
- 126. Менингококковая инфекция.

- 127. Бактериальные менингиты. Туберкулезный менингит. Серозный менингит.
- 128. Полиомиелит.
- 129. Энцефалиты и энцефалические реакции при инфекционных заболеваниях.
- 130. Брюшной тиф и паратифы.
- 131. Сальмонеллезы.
- 132. Бактериальная дизентерия.
- 133. Ротавирусная диарея.
- 134. Иерсиниозы. Амебная дизентерия и другие паразитарные поносы.
- 135. Вирусный гепатит A, B, C, D, E.
- 136. Внутриутробные инфекции (токсоплазмоз, листериоз, сифилис, краснуха, цитомегаловирусная инфекция).
- 137. Стрептококковыеи стафилококковые инфекции.
- 138. Принципы регидратационной терапии при инфекционных болезнях у детей. Расчет потребности в жидкости и электролитах при разных степенях эксикоза. Лечение первичного инфекционного токсикоза (нейротоксикоза).
- 139. Иммунотерапия инфекционных болезней.
- 140. Иммунопрофилактика детских инфекций: календарь прививок, основные вакцинные препараты, организация прививок, основные вакцинальные осложнения.
- 141. Организация службы реанимации и интенсивной терапии.
- 142. Принципы реанимации при терминальных состояниях и клинической смерти ребенка. Реанимация новорожденных в родильном доме. Общие принципы и методы коррекции дыхательной недостаточности. Интенсивная терапия при остром нарушении кровообращения у детей: острой сердечной недостаточности, острой сосудистой недостаточности.

Интенсивная терапия при кишечном токсикозе с эксикозом и нейротоксикозе.

- 143. Интенсивная терапия при коматозных состояниях: диабетическая кома, гипогликемическая кома, азотемическая кома (уремия), надпочечниковая кома.
- 144. Интенсивная терапия при первичном инфекционном токсикозе. Инфузионная терапия при нарушениях водно-электролитного баланса и кислотно-основного состояния. Интенсивная терапия при острой почечной недостаточности. Интенсивная терапия при острых экзогенных интоксикациях (отравления). Интенсивная терапия при некоторых заболеваниях новорожденных: болезнь гиалиновых мембран, синдром аспирации мекония, апноэ новорожденных, пневмоторакс и пневмомедиастинум.

Литература

- 1. Аллергические болезни у детей. Руководство для врачей. /Под ред. М.Я. Студеникина., И.И. Балаболкина. М.: Медицина, 1998 г.
- 2. Бадалян Л.О., Таболин В.А., Вельтищев Ю.Е. Наследственные болезни у детей. М.: Медицина, 1971 г.
- 3. Балаболкин И.И. Бронхиальная астма. М.: Медицина, 1985 г.
- 4. Балаболкин И.И., Гребенюк В.Н. Атопический дерматит у детей. М.: Медицина, 1999 г.
- 5. Баранов А.А. Пропедевтика детских болезней. М.: Медицина, 1999 г.
- 6. Бедный М.С. Медико-демографическое изучение народонаселения. М.: Статистика, 1979 г.
- 7. Белоконь Н.А. Кубергер М.Б. Болезни сердца и сосудов у детей. Руководство для врачей. В 2-х томах. М.: Медицина, 1987 г.
- 8. Белоконь Н.А. Неспецифические миокардиты у детей. М.: Медицина, 1984 г.
- 9. Биомедицинская этика /Под ред. В.И. Покровского. В 2-х вып. М.: Медицина, 1999 г. Лоренс Риггз, Л. Джозеф Мелтон III Остеопороз: этиология, диагностика и лечение. М., 2000 г.
- 10. Болезни нервной системы у детей: руководство для врачей /Под ред. П.В. Мельничука, М., 1982 г.
- 11. Болезни органов дыхания у детей /Под ред. С.В. Рачинского, В.К. Таточенко М.: Медицина, 1998 г.
- 12. Брагинская В.Н, Соколова А.Ф. Активная иммунизация детей. Изд. 2-е, М.: Медицина, 1984 г.
- 13. Бронхиальная астма. Глобальная стратегия: совместный доклад Национального института Сердце Легкие Кровь и Всемирной организации здравоохранения (издание 95 3659 январь 1995).
- 14. Бронхиальная астма у детей. /Под ред. Каганова С.Ю. М.: Медицина, 1999 г.
- 15. Вельтищев Ю.Е, Барашнев Ю.И. Наследственные болезни обмена веществ у детей. Л.: Медицина, 1978 г.
- 16. Вельтищев Ю.Е. и др. Неотложные состояния у детей (справочник). М.: Медицина, 1994 г.
- 17. Вельтищев Ю.Е., Ермолаев М.В., Ананенко А.А., Князев Ю.А. Обмен веществ у детей. М.: Медицина, 1983 г.
- 18. Визель А.А., Гурылева М.Э. Туберкулез /Под ред. М.М. Перельмана М., ГЭОТАР, 1999 г.

- 19. Γ ематология детского возраста. Руководство для врачей /Под ред. Н.А. Алексеева. СПб, Гиппократ, 1998 г.
- 21. Гуркин Ю.А. Гинекология подростков. СПб, 1998 г.
- 22. Деонтология в медицине. /Под ред. В.И. Покровского в 2-х томах. М.: Медицина, 1988 г.
- 23. Деонтология в педиатрии (этические аспекты практической деятельности педиатра). /Под ред. С.Д. Носова. Л.: Медицина, 1977 г.
- 24. Детская артрология. Руководство для врачей. /Под ред. М.Я. Студеникина, А.А. Яковлевой. Л.: Медицина, 1981 г.
- 25. Детская гастроэнтерология. /Под ред. А.А. Баранова, Е.В. Климанской, Г.В. Римарчук. М., 2002 г.
- 26. Долецкий С.Я. с соавт. Диагностика и лечение неотложных состояний у детей. М.: Медицина, 1977 г.
- 27. Жуковский М.А. Детская эндокринология. Изд. 3-е, перераб. и доп. М.: Медицина, 1995 г.
- 28. Заболевания органов пищеварения у детей (тонкая и толстая кишка). /Под ред. А.А. Баранова, Е.В. Климанской. М., 1999 г.
- 29. Игнатова М.С. Вельтищев Ю.Е. Наследственные и врожденные нефропатии у детей. М., 1982 г.
- 30. Кисляк Н.С., Ленская Р.В. Клетки крови у детей в норме и патологии. М.: Медицина, 1978 г.
- 31. Клиническая иммунология и аллергология. /Под ред. А.В. Караулова. М.: МИА, 2002 г. Учебное пособие для системы послевузовской подготовки врачей.
- 32. Князев Ю.А, Картелишев А.В. Ожирение у детей. М.: Медицина, 1982 г.
- 33. Кобозева Н.В., Гуркин Ю.А. Перинатальная эндокринология. Руководство для врачей. Л.: Медицина, 1986 г.
- 34. Коровина Н.А. и др. Гломерулонефрит у детей. М.: Медицина, 1990 г.
- 35. Мазурин А.В. Болезни органов пищеварения у детей. М.: Медицина, 1985 г.
- 36. Медицинская этика и деонтология (под ред. Морозова Г.В., Царегородцева Г.И.) М.: Медицина, 1983 г.
- 37. Миронов и др. Медицинское страхование. М.: Наука, 1994 г.
- 38. Михельсон В.А. Детская анестезиология и реанимация. М.: Медицина, 1985 г.

- 39. Морган Дж. Э., Михаил М.С. Анестезиология. М.: Бином, 1998 г.
- 40. Наследственные болезни нервной системы: руководство для врачей. /Под ред. Вельтищева Ю.Е., Темина П.А. М.: Медицина, 1998 г.
- 41. Наследственные нарушения нервно-психического развития детей. /Под ред. П.А. Темина, М., 2001 г.
- 42. Насонова В.А., Астапенко М.Г. Клиническая ревматология. Руководство. М.: Медицина, 1989 г.
- 43. Национальная программа «Бронхиальная астма у детей. Стратегия лечения и профилактики». 1997 г.
- 44. Неврология детского возраста / Под ред. Г.Г. Шанько, Е.С. Бондаренко. Минск: Высш. шк., 1990 г.
- 45. Неонатология. Руководство для врачей. /Под ред. В.В. Гаврюшова, К.А. Сотниковой. М.: Медицина, 1985 г.
- 46. Неотложные состояния в педиатрии. / Под ред. В.М. Сидельникова. Изд. 2-е, перераб. и доп. Киев: Здоровье, 1994 г.
- 47. Нефрология. Руководство для врачей. / Под ред. И.Е. Тареевой. М.: Медицина, 2000 г.
- 48. Подростковая медицина. Руководство для врачей. /Под ред. Л.И. Левиной. СПб, 1999 г.
- 49. Подымова С.Д. Болезни печени. М.: Медицина, 1998 г.
- 50. Подымова С.Д. Болезни печени. М.: Медицина, 2001 г.
- 51. Пыцкий В.И., Адрианова Н.В, Арто А.В. Аллергические заболевания. Изд. 3-е, перераб. и дополн. М.: Триада-Х, 1999 г.
- 52. Рачинский С.В., Таточенко В.К, Капранов Н.И. Муковисцидоз у детей. М.: Медицина, 1974 г.
- 53. Ройтберг Г.Е., Струтынский А.В. Лабораторная и инструментальная диагностика заболеваний внутренних органов. Учебное пособие. М.: Бином,
- 54. Руководство по анестезиологии. / Под ред. А.А. Бунятяна. М.: Медицина, 1994 г.
- 55. Руководство по анестезиологии. / Под ред. А.Р. Эйткенхеда, Г. Смита. в 2-х томах. Пер. с англ. М.: Медицина, 1999 г.
- 56. Руководство по гематологии. / Под ред. А.И. Воробьева. В 2-х томах. Изд. 2-е, перераб. и допол. М.: Медицина, 1985 г.
- 57. Руководство по клинической эндокринологии. / Под ред. Н.Т. Старковой. СПб.: Питер, 1996 г.
- 58. Руководство по лечебному питанию детей. / Под ред. К.С. Ладодо. М.: Медицина, 2000 г.

- 59. Руководство по социальной гигиене и организации здравоохранения. В 2-х томах. /Под ред. Ю.П. Лисицына. М.: Медицина, 1987 г.
- 60. Серенко А.Ф., Ермакова Б.В. Социальная гигиена и организация здравоохранения. М.: Медицина, 1984 г.
- 61. Скрипкин Ю.К. и др. Руководство по детской дерматологии. Л.: Медицина, 1983 г.
- 62. Смирнова Г.И. Аллергодерматозы у детей. М., 1998 г.
- 63. Соколова Т.С. и др. Пищевая аллергия у детей. Л.: Медицина, 1997 г.
- 64. Справочник по неврологии детского возраста. / Под ред. Б.В. Лебедева. М.: Медицина, 1995 г.
- 65. Стефани Д.В., Вельтищев Ю.Е. Иммунология и иммунопатология детского возраста. Руководство для врачей. М.: Медицина, 1996 г.
- 66. Студеникин М.Я., Ленюшкин А.И. Болезни детей, пограничные для интерниста и хирурга. М.: Медицина, 1981 г.
- 67. Усов И.Н. Нефриты у детей. Минск: Беларусь, 1987 г.
- 68. Учайкин В.Ф. Руководство по инфекционным болезням. М., 2000 г.
- 69. Физиология роста и развития детей и подростков (теоретические и клинические вопросы). /Под ред. А.А. Баранова, Л.А. Щеплягиной. М., 2000 г.
- 70. Физиологические системы организма человека, основные показатели (справочное пособие). Под ред. Козинца Г.И. М.: Триада-Х, 2000 г.
- 71. Филимонов Р.М. Подростковая гастроэнтерология. Руководство для врачей. М.: Медицина, 1990 г.
- 72. Шерлок Ш., Дули Дж. Заболевания печени и желчных путей. М.: ГЭОТАР Медицина, 1999 г.
- 73. Экологические и гигиенические проблемы здоровья детей и подростков. / Под ред. А.А. Баранов, Л.А. Щеплягина. М., 1998 г.
- 74. Экология и здоровье детей. / Под ред. М.Я. Студеникина, А.А. Ефимовой. М.: Медицина, 1998 г.
- 75. Экопатология детского возраста. Сборник лекций и статей. / Под ред. В.Н. Ярыгина и др. М., 1995 г.
- 76. Эндокринология. / Под ред. Н. Лавина. Перевод с англ. М.: Практика, 1999 г.