

ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ ПЕДИАТРИЯ им. Г.Н. СПЕРАНСКОГО в 2006 году

Аденомиоз (эндометриоз) – внутренний у девочек-подростков, диагностика и лечение, 2/36

Аллергия – к белкам коровьего молока, эффективность применения смеси на основе гидролизата сывороточных белков «Нутрилон Пепти ТСЦ» в диетотерапии детей, 3/45

– лекарственная, клинико-патогенетические варианты у детей, диагностика, 3/76

– у детей, развитие пищевой толерантности, профилактика, 5/56

Амилоидоз – исход, случай периодической болезни у мальчика 15 лет, 4/111

Амфотерицин В – липидный комплекс для лечения инвазивной грибковой инфекции в отделениях детской гематологии, онкологии и трансплантации костного мозга России, многоцентровое исследование эффективности и безопасности, 6/56

Анаферон детский – в программе реабилитации детей, часто болеющих ОРВИ на фоне патологии лимфоузлов, 6/6

Анемия – ранняя недоношенных, показатели феррокинетики и состояние эритропоэза, 1/26

Аномалии – малые сердечные, функциональное состояние миокарда у детей и подростков при вегето-сосудистой дистонии, 3/34

Антигены – 1 класса системы HLA, особенности распределения у русских детей с тимомегалией в московской популяции, 3/95

Антиоксидантная – защита и роль перекисного окисления липидов в патогенезе коклюша у детей, 3/24

– и перекисное окисление липидов у детей с ожирением, 4/11

Антисекреторные препараты – эффективность однонедельной монотерапии функциональной диспепсии у детей, 1/83

Артриты – ювенильные хронические у детей, НПВП-гастропатии, 6/83

Аспирация – инородного тела трахеобронхиального дерева у ребенка раннего возраста, редкое осложнение, 3/100

Астма бронхиальная – маркеры аллергического воспаления у детей из группы высокого риска, 4/94

– профилактика респираторных инфекций у детей в возрасте от года до 5 лет, 5/72

– роль лейкотриенов 4 и 5 в патогенезе, 5/35

Атопический – дерматит, распространенность у детей в Удмуртской Республике, 4/105

– заболевания, проблемы выявления инфицирования *Mycobacterium tuberculosis* у детей в практике врача-педиатра, 2/36

– роль генетических маркеров в ранней диагностике, 3/37

Аутоантитела – естественные различной специфичности у детей, больных сахарным диабетом, 4/15

Белки – коровьего молока, эффективность применения смеси на основе гидролизата сывороточных белков «Нутрилон Пепти ТСЦ» в диетотерапии детей с аллергией, 3/45

Белок – современное представление о потребностях детей первого года жизни, 3/40

Болезни – верхних отделов пищеварительного тракта, клиническое значение пищевой аллергии, 6/23

– гастроэзофагеальная рефлюксная, проявления соединительнотканной дисплазии, 6/33

– Гиршпрунга, к вопросу о диагностике, 5/48

– особенности внутренней картины у детей, больных сахарным диабетом 1 типа, 4/22

– периодическая, случай с исходом в амилоидоз у мальчика 15 лет, 4/111

– язвенная двенадцатиперстной кишки, роль иммунных механизмов в развитии у детей, 6/30

Бронхиальная – астма, маркеры аллергического воспаления у детей из группы высокого риска, 4/94

– профилактика респираторных инфекций у детей в возрасте от года до 5 лет, 5/72

– роль лейкотриенов 4 и 5 в патогенезе, 5/35

– обструкция, синдром, у детей раннего возраста с респираторными инфекциями различной этиологии, особенности клинических проявлений и иммунного ответа, 3/14

Бруцеллез – случай острой формы у ребенка раннего возраста, 3/102

Вакцина – против гемофильной инфекции, опыт применения у детей, больных хроническими воспалительными заболеваниями легких, 4/73

Вакциноиндуцированная – острая тромбоцитопеническая пурпура у детей, 6/8

Вегетативная – регуляция, дифференцированный подход к лечению энуреза у детей в зависимости от уровня и характера нарушений, 5/21

Витаминовый – комплекс с лецитином у детей из семей со средним социальным статусом, опыт применения, 2/75

Внутриутробное – развитие, задержка, влияние Липида на микробицидную активность нейтрофильных гранулоцитов новорожденных с локализованной гнойной инфекцией, 3/69

Воспаление – аллергическое, маркеры у детей из группы высокого риска по развитию бронхиальной астмы, 4/94

Вскармливание – вид, психомоторное развитие, температурный грудного возраста, связь с активностью энцефалиндеградирующих ферментов сыворотки крови, 6/52

– рациональное детей первого года жизни, 6/46

– грудное, отчет о проведении рабочего совещания национальных экспертов по программе ВОЗ «Десять шагов успешного грудного вскармливания», 1/76

Гастрит – хронический у детей, лимфофолликулярная гиперплазия антрального отдела, 6/27

Гастропатии НПВП – у детей с ювенильными хроническими артритами, 6/83

Гастроэзофагеальная – рефлюксная болезнь, проявления соединительнотканной дисплазии, 6/33

Гематология – онкология детская, научные достижения и перспективы развития в РФ, 6/4

– трансплантация костного мозга, научные достижения и перспективы применения липидного комплекса Амфотерицина В для лечения инвазивной грибковой инфекции, 6/56

- Гематурия** – причины при геморрагических заболеваниях у детей, 6/12
- Гемобласты** – у детей, особенности поражения желудочно-кишечного тракта при инвазивной кандидозе, 6/17
- Гемодинамика** – почечная, особенности у детей с хроническим вторичным пиелонефритом, развившимся на фоне дисплазии соединительной ткани, 5/10
- Геморрагические** – заболевания у детей, причины гематурии, 6/12
- лихорадка с почечным синдромом у детей, проживающих в Ульяновской области, 4/107
- Гемостаз** – клиническое значение показателей в генезе заболеваний новорожденных раннего неонатального периода, родившихся у женщин с сердечно-сосудистой патологией, 1/22
- Гемохроматоз** – наследственный, 6/98
- Ген** – P53, влияние полиморфизма на течение и исходы хронического гломерулонефрита у детей и подростков, 5/4
- Генетические** – аспекты дефицита железа, 6/15
- маркеры, роль в ранней диагностике атопических заболеваний, 3/87
- Гименолипедозы** – 3/81
- Гипертензия** – легочная у детей с врожденными пороками сердца, изменение в нитроксидергической системе, 2/21
- Гипоксия** – перинатальная, сердечно-сосудистые нарушения у новорожденных, 1/9
- Гипотиреоз** – врожденный, анализ неонатального скрининга в Красноярском крае, 5/110
- Гипотрофия** – у детей раннего возраста, клинические особенности в Пермском регионе, 2/92
- Гломерулонефрит** – хронический, влияние полиморфизма гена P53 на течение и исходы у детей и подростков, 5/4
- Глутоксим** – иммуномодулятор, клинико-лабораторная оценка эффективности использования в комплексной терапии у детей, страдающих псориазом, 3/60
- Глюкофаж** – опыт применения с целью оптимизации лечения ожирения у детей, 4/66
- Грибковая** – инфекция, инвазивная, многоцентровое исследование эффективности и безопасности применения липидного комплекса Амфотерицина В в отделениях детской гематологии, онкологии и трансплантации костного мозга, 6/56
- Двенадцатиперстная кишка** – язвенная болезнь, роль иммунных механизмов в развитии, 6/30
- Деконгестанты** – топические в педиатрической практике, безопасность и клиническая эффективность, 6/69
- Делеция** – длинного плеча хромосомы 18 у ребенка 2 месяцев, 6/120
- Дерматит** – атопический, распространенность у детей в Удмуртской Республике, 4/105
- Дерматомиозит** – и склеродермия, минеральная плотность костей у детей с кальцинозом мягких тканей, 2/47
- Деятельность** – познавательная, динамика у детей с эпилепсией после направленной медико-психологической коррекции, 2/102
- Диабет сахарный** – 1 типа, влияние состояния компенсации и продолжительности на вариабельность ритма сердца у детей и подростков, 2/29
- – – нарушения психоэмоциональной сферы у подростков, 4/18
- – – особенности внутренней картины болезни у детей, 4/22
- – – у детей, содержание естественных аутоантител различной специфичности, 4/15
- Диабетическая** – полинейропатия у детей, магнитотерапия в комплексном лечении, 2/56
- фетопатия, иммуотропные эффекты Ликопада при нарушениях микробицидной функции нейтрофилов новорожденных, 1/79
- Дирофиляриоз** – 2/85
- Диспепсия** – функциональная, эффективность одноклеточной монотерапии антисекреторными препаратами, 1/83
- Дисплазия** – соединительной ткани и полиорганная патология у детей школьного возраста, 2/89
- – – особенности почечной гемодинамики у детей с хроническим вторичным пиелонефритом, 5/10
- – – у детей со стенозирующими ларинготрахеитами, 3/10
- соединительнотканная у детей с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью, 6/33
- Дистония** – вегетососудистая, функциональное состояние миокарда у детей и подростков с малыми сердечными аномалиями, 3/34
- венозная у детей грудного возраста, транскраниальная доплерография в диагностике, 3/30
- Доплерография** – транскраниальная в диагностике венозных дистоний у детей грудного возраста, 3/30
- Дриптан (оксибутинин)** – оценка эффективности применения у детей с гиперактивностью мочевого пузыря, 5/67
- эффективность применения у детей с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, 4/61
- Железо** – дефицит, генетические аспекты, 6/15
- метаболизм, регуляция, 6/94
- Заболеваемость** – кишечными инфекциями детей, проживающих в г.Еревань, 1/115
- Заболевания** – аллергические, аллергенспецифическая иммунотерапия и возможности повышения ее эффективности, 2/81
- опыт применения Рузама в лечении детей, 4/71
- верхних отделов пищеварительного тракта, ассоциированные с *Helicobacter pylori*, сравнительный анализ мутагенного влияния эрадикационной терапии, 6/37
- геморрагические у детей, причины гематурии, 6/12
- кишечника, воспалительные у детей, 5/99
- легких, хронические воспалительные, опыт применения вакцины против гемофильной инфекции у детей, 4/73
- – и плевры, острые гнойно-воспалительные, оценка эффективности различных методов диагностики, 1/57
- острые респираторные у детей, результаты изучения эффективности в лечении Проспаном, 5/77
- хронические воспалительные кожи, Локоид в терапии детей, 3/56
- Здоровье** – десять лет наблюдения за школьниками, обучающимися по разным программам, 4/102
- новорожденных в районах Курской области с высокой пестицидной нагрузкой, 1/103
- школьников, охрана в РФ, 3/4
- Зоб** – эндемический, особенности метаболических изменений и характер развития эндогенной интоксикации у мальчиков-подростков, 4/27
- Иммунонутриенты** – в питании детей, 2/61

Иммунотерапия – аллергенспецифическая детей с аллергическими заболеваниями и возможности повышения ее эффективности, 2/81

Иммуноэндокринная – регуляторная система, цитокиногормональные взаимодействия, 1/95

Иммунные – механизмы, роль в развитии язвенной болезни двенадцатиперстной кишки, 6/30

– факторы в прогнозировании внутриутробной хламидийной инфекции у новорожденных, 1/18

Инвагинация – кишечника, клиническая картина у детей, 1/47

Иородное тело – трахеобронхиального дерева у ребенка раннего возраста, редкое осложнение аспирации, 3/100

Интерлейкины – 4 и 13, роль генетического полиморфизма в развитии нефротического синдрома с минимальными изменениями у детей и подростков, 5/7

Инттоксикация – эндогенная у мальчиков-подростков с эндемическим зобом, особенности метаболических изменений и характер развития, 4/27

Инфекция – гемофильная, опыт применения вакцины у детей, больных хроническими воспалительными заболеваниями легких, 4/73

– локализованная гнойная, влияние Липопада на микробицидную активность нейтрофильных гранулоцитов новорожденных с задержкой внутриутробного развития, 3/69

– острая респираторная, новые подходы к лечению у часто болеющих детей, результаты многоцентрового исследования по программе (ЧИВИС), 1/37

– респираторные, профилактика при бронхиальной астме у детей в возрасте от года до 5 лет, 5/12

– – различной этиологии с синдромом бронхиальной обструкции у детей раннего возраста, особенности клинических проявлений и иммунного ответа, 3/14

– хламидийная внутриутробная, роль иммунных факторов в прогнозировании у новорожденных, 1/18

Инфекционная – патология, сравнительная характеристика лабораторных методов диагностики в клинической практике, 5/32

Инфицирование – *Micobacteria tuberculosis*, проблемы выявления у детей с атопическими заболеваниями в практике врача-педиатра, 2/36

Информация – приказ о порядке и условиях оплаты услуг государственным и муниципальным учреждениям здравоохранения по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности и родов, 2/111

– – об утверждении примерного порядка организации деятельности и структуры детской поликлиники, 4/119

История педиатрии – знаменательные и юбилейные даты 2006 года, 3/108

– – кафедре пропедевтики детских болезней с курсом детской гастроэнтерологии и интроскопии ФУВ педиатрического факультета РГМУ – 75 лет, 2/98

– – развитие системы охраны материнства и детства в России, 1/110

– – становление и развитие педиатрического образования в России и других странах, 1/108

Казеин – доминирующие формулы и формулы, обогащенные белками молочной сыворотки, традиционные представления и новые данные, 4/50

Кальций – молоко как источник в питании современных детей и подростков, 2/68

– препараты для профилактики остеопении у подростков, критерии безопасности применения, 5/81

Кальциноз – мягких тканей, минеральная плотность костей у детей при дерматомиозите и склеродермии, 2/47

Кандидоз – инвазивный, поражение желудочно-кишечного тракта у детей с гемобластомами, 6/17

Кардиоваскулярная – патология у женщин, клиническое значение показателей гемостаза в генезе заболеваний новорожденных раннего неонатального периода, 1/22

Кардиоэзофагеальный – переход, полипы, 6/101

Кишечник – воспалительные заболевания у детей, 5/99

Кишка – толстая, дистальный отдел и мочевого пузыря, этиопатогенетические аспекты сочетанных нарушений функции у детей, 5/99

– – и мочевого пузыря, оценка нарушений функции у детей с нефрологической патологией, 5/17

Кожа – хронические воспалительные заболевания, Локоид в терапии у детей, 3/56

Коклюш – у детей, роль перекисного окисления липидов и антиоксидантной защиты в патогенезе, 3/24

Кровоизлияние – субарахноидальное, дифференциальная диагностика с тромбозом сагиттального синуса у детей первого года жизни, 1/32

Лапароскопическая – фундопликация, радикальный метод лечения гастроэзофагеального рефлюкса у детей, 5/51

Ларинготрахеиты – стенозирующие, синдром дисплазии соединительной ткани у детей, 3/10

Легкие – и плевра, острые гнойно-воспалительные заболевания, оценка эффективности различных методов диагностики, 1/57

Лейкотриены – 4 и 5, роль в патогенезе бронхиальной астмы, 5/35

Лейшманиоз – висцеральный, осложненный, новый подход к лечению детей, 2/110

Лецитин – витаминный комплекс у детей из семей со средним социальным статусом, опыт применения, 2/75

Липопад – влияние на микробицидную активность нейтрофильных гранулоцитов новорожденных с задержкой внутриутробного развития и локализованной инфекцией, 3/69

– иммунотропные эффекты при нарушениях микробицидной функции нейтрофилов новорожденных с диабетической фетопатией, 1/79

Лимфоузловое кольцо – патология, Анаферон детский в программе реабилитации детей, часто болеющих ОРВИ, 6/65

Лимфофолликулярная гиперплазия – антрального отдела желудка при хроническом гастрите у детей, 6/27

Липиды – роль перекисного окисления и антиоксидантной защиты в патогенезе коклюша у детей, 3/24

– состояние перекисного окисления и антиоксидантной защиты у детей с ожирением, 4/11

Лихена – склероатрофическая вульвы у девочек, клиника, диагностика и лечение, 2/49

Лихорадка – геморрагическая с почечным синдромом у детей, проживающих в Ульяновской области, 4/107

Локоид – в терапии хронических воспалительных заболеваний кожи у детей, 3/56

Магнитотерапия – в комплексном лечении диабетической полинейропатии у детей, 2/56

Малярия (*Plasmodium falciparum*) – современные особенности течения, 6/109

Маститы – в детском возрасте, 1/53

Менингоэнцефалит – герпетический, поздний неона-

гальный, течение и исходы, 1/115

Метаболизм – железа, регуляция, 6/94

Метаболический – синдром, состояние сосудистой стенки у подростков, 2/23

– особенности и характер развития эндогенной интоксикации у мальчиков-подростков с эндемическим зобом, 4/27

Миастения – врожденная, случай у ребенка 2,5 месяцев, 3/98

– в детском возрасте, особенности патогенеза, клиники и диагностики, 3/90

Миокард – оценка диастолической функции у новорожденных с перинатальной патологией, 1/14

– функциональное состояние у детей и подростков с малыми сердечными аномалиями при вегетососудистой дистонии, 3/34

Мозг – органические повреждения, Пантогам как средство лечения и профилактики нервно-психических расстройств, 6/75

Молоко – как источник кальция в питании современных детей и подростков, 2/68

Морфофункциональное состояние – сельских и городских детей младшего школьного возраста, современные особенности, 5/105

Мочевыделительная система – диагностика пороков у новорожденных и грудных детей, 1/87

Мутагенное влияние – различных схем эрадикационной терапии у детей с заболеваниями верхних отделов пищеварительного тракта, ассоциированными с *Helibacter pylori*, 6/37

Недоношенные – показатели феррокинетики и состояния эритропоэза при ранней анемии, 1/26

Неонатальный – скрининг врожденного гипотиреоза в Красноярском крае, 5/110

Нервно-психические – расстройства у детей с органическими повреждениями мозга, Пантогам как средство лечения и профилактики, 6/75

Нефробластомоз – диффузный в клинической практике, 1/106

Нитроксидергическая – система при легочной гипертензии у детей с врожденными пороками сердца, 2/21

Новорожденные – диагностика пороков мочевыделительной системы, 1/37

– клиническое значение показателей гемостаза в генезе заболеваний раннего неонатального периода, родившихся у женщин с кардиоваскулярной патологией, 1/22

– оценка диастолической функции миокарда при перинатальной патологии, 1/14

– перенесшие перинатальную гипоксию, сердечно-сосудистые нарушения, 1/9

– роль иммунных факторов в прогнозировании внутриутробной хламидийной инфекции, 1/18

– с диабетической фетопатией, иммуноотропные эффекты Ликопида при нарушениях микробицидной функции нейтрофилов, 1/79

– с задержкой внутриутробного развития и локализованной гнойной инфекцией, влияние Ликопида на микробицидную активность нейтрофильных гранулоцитов, 3/69

– случай врожденного поликистоза легких, 1/105

– состояние здоровья в районах Курской области с высокой пестицидной нагрузкой, 1/103

Нуклеотиды – в питании детей грудного возраста, 4/56

Нутрилон Пепти ТСЦ – эффективность применения

смеси на основе гидролизата сывороточных белков в диетотерапии детей с аллергией к белкам коровьего молока, 3/45

Нутритивная – поддержка ранняя, роль у детей с ожоговой травмой в предотвращении катаболической направленности обмена веществ, 1/73

Обмен – веществ, роль ранней нутритивной поддержки у детей с ожоговой травмой в предотвращении катаболической направленности, 1/73

– энергетический клетки и цитокиновый статус, особенности у детей с хронической сердечной недостаточностью, 2/17

Обструкция – бронхов, упорно рецидивирующая у часто болеющих детей раннего возраста без атопии, 5/42

Ожирение – гипоталамическое, опыт лечения у мальчика 15 лет, 3/104

– конституционально-экзогенное, вопросы ранней диагностики предрасположенности, 4/7

– состояние перекисного окисления липидов и антиоксидантной защиты у детей, 4/11

– у детей и подростков, новые технологии в комплексном лечении осложненных форм, 4/45

– – опыт применения Глюкофажа с целью оптимизации лечения, 4/66

Оксибутирин (Дриптан) – оценка эффективности применения у детей с гиперактивностью мочевого пузыря, 5/67

– эффективность применения у детей с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, 4/61

Онкология – гематология детская, научные достижения и перспективы развития в РФ, 6/4

– – и трансплантация костного мозга, отделения в России, многоцентровое исследование эффективности и безопасности липидного комплекса Амфотерицина В для лечения инвазивной грибковой инфекции, 6/56

Организация – педиатрического отделения реанимации и интенсивной терапии при массовом поступлении пострадавших, особенности, 6/114

Остеопения – критерии безопасности применения препаратов кальция для профилактики у подростков, 5/81

Отит – острый гнойный средний, современные особенности осложненного течения у детей, 4/118

Пантогам – как средство лечения и профилактики нервно-психических расстройств у детей с органическими повреждениями мозга, 6/75

Патология – нефрологическая, оценка нарушений функции мочевого пузыря и толстой кишки, 5/17

– полиорганная у детей школьного возраста при дисплазии соединительной ткани, 2/89

– психосоматическая функциональная детского возраста, что сделано и что надо сделать, 4/115

Перитонит – первичный, особенности преморбидного фона у детей, 1/50

Пиелонефрит – беременных, частота и профилактика тяжелых последствий, 3/122

– вторичный хронический, диагностические возможности динамической уретеронефроцинтиграфии в выявлении нарушений уродинамики у детей, 5/28

– – – особенности почечной гемодинамики у детей на фоне дисплазии соединительной ткани, 5/10

– хронический, использование Цинкита в комплексном лечении больных, 5/62

– – у детей, состояние парциальных функций и функционального почечного резерва, 5/13

Питание – детей, иммунонутриенты, 2/61

– – первого года жизни, современные представления, 1/63

Пищеварение – нарушения у детей, применение ферментных препаратов, 6/61

Пищеварительный тракт – верхние отделы, заболевания, ассоциированные с *Helicobacter pylori*, сравнительный анализ схем мутагенного влияния эрадикационной терапии, 6/37

– – – – хронические болезни, клиническое значение пищевой аллергии, 6/23

Пищевая – аллергия, клиническое значение при хронических заболеваниях верхних отделов пищеварительного тракта, 6/23

– – и развитие толерантности, профилактика, 5/56

Пищевод – тяжелая химическая травма у детей, профилактика и лечение последствий, 1/61

Плевра – и легкие, острые гнойно-воспалительные заболевания, оценка эффективности различных методов диагностики, 1/57

Пневмония – острая, взаимосвязь цинкового статуса и показателей мембранолиза у детей и подростков, 3/7

Поликистоз – легких врожденный у новорожденного, 1/105

Полинейропатия – диабетическая у детей, магнитотерапия в комплексном лечении, 2/56

Полипы – кардиоэзофагеального перехода у детей, 6/101

Пороки – мочевыделительной системы у новорожденных и грудных детей, диагностика, 1/87

– развития врожденные у детей, клинико-эпидемиологическое изучение в г. Омск, 5/108

– сердца врожденные у детей, изменение в нитроксидергической системе при легочной гипертензии, 2/21

Почечная – гемодинамика, особенности у детей с хроническим вторичным пиелонефритом, развившимся на фоне дисплазии соединительной ткани, 5/10

– недостаточность хроническая, «клинические маски» и возможные ошибки в трактовке ее симптомов у детей, 2/41

Прогноз – времени вероятных заболеваний у детей, 2/106

Прокальцитонин – крови, определение уровня в педиатрической практике, 4/32

Проспан – результаты изучения эффективности в лечении острых респираторных заболеваний у детей, 5/77

Преморбидный фон – особенности у детей с первичным перитонитом, 1/50

Психомоторное – развитие, темперамент и вид вскармливания детей грудного возраста, связь с активностью энкефалиндеградирующих ферментов сыворотки крови, 6/52

Психосоматическая – функциональная патология детского возраста, что сделано и что надо сделать, 4/115

Психозоматическая – сфера, нарушения у подростков, больных сахарным диабетом 1 типа, 4/18

Псориаз – клинико-лабораторная оценка эффективности использования иммуномодулятора Глутоксима в комплексной терапии у детей, 3/60

Пузырь мочево́й – гиперактивность, оценка эффективности применения оксибутина (Дриптана) у детей, 5/67

– – и дистальный отдел толстой кишки, этиопатогенетические аспекты сочетанных нарушений функции у детей, 5/97

– – и толстая кишка, оценка нарушений функции у детей с нефрологической патологией, 5/17

– – эффективность применения препарата оксибутинин

у детей с нейрогенной дисфункцией, 4/61

Пурпура – острая тромбоцитопеническая вакциноиндуцированная у детей, 6/8

Развитие – психомоторное, темперамент и вид вскармливания детей грудного возраста, связь с активностью энкефалиндеградирующих ферментов сыворотки крови, 6/52

– физическое школьников, динамика в г. Рязань за последнюю четверть столетия, 2/95

Рахит – дискуссионные вопросы, 3/72

Реабилитация – часто болеющих ОРВИ детей с патологией лимфоузлов, Анаферон детский, 6/65

Рефлюкс – гастроэзофагеальный у детей, лапароскопическая фундопликация, радикальный метод лечения, 5/51

Рефлюксная – гастроэзофагеальная болезнь, проявления соединительнотканной дисплазии, 6/33

Рецензии – вирусные энцефалиты и менингиты у детей, 1/113

– практическое руководство по детским болезням, кардиология и ревматология детского возраста, 3/120

Рождаемость – и смертность, показатели в РФ, 1/5

Ростовые процессы – у дошкольников, влияние экологии современного мегаполиса, 6/41

Рузам – опыт применения в лечении детей с аллергическими заболеваниями, 4/71

Сердечная – недостаточность хроническая у детей, особенности энергетического обмена клетки и цитокинового статуса, 2/17

Сердце – врожденные пороки у детей, изменения в нитроксидергической системе при легочной гипертензии, 2/21

– ритм, варибельность, влияние состояния компенсации и продолжительности сахарного диабета 1 типа у детей и подростков, 2/29

Сердечно-сосудистые – нарушения у новорожденных, перенесших перинатальную гипоксию, 1/9

Синдром – Айерса у ребенка первого года жизни, 6/122

– нефротический с минимальными изменениями у детей и подростков, роль генетического полиморфизма интерлейкинов 4 и 13, 5/7

– Прадера-Вилли, актуальность и возможность ранней диагностики, 6/117

Склеродермия – и дерматомиозит, минеральная плотность костей у детей с кальцинозом мягких тканей, 2/47

Смертность – и рождаемость, показатели в РФ, 1/5

Соединительнотканная – дисплазия, проявления при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни, 6/33

Сосудистая – стенка у подростков с метаболическим синдромом, 2/23

Статья А.А. Баранова «Научные и практические проблемы российской педиатрии на современном этапе» – несколько замечаний и дополнений, 3/116

Субсенсис – Висслера-Фанкони у детей, современный взгляд, 4/81

Темперамент – психомоторное развитие и вид вскармливания у детей грудного возраста, связь с активностью энкефалиндеградирующих ферментов сыворотки крови, 6/52

Тениринхоз – 4/87

Тимомегалия – особенности распределения антигенов 1 класса системы HLA у русских детей в московской популяции, 3/95

Травма – химическая тяжелая пищевода у детей, про-

филактика и лечение последствий, 1/61

Трансплантация костного мозга – гематология и онкология, отделения в России, многоцентровое исследование эффективности и безопасности применения липидного комплекса Амфотерицина В для лечения инвазивной грибковой инфекции, 6/56

Трехфалангизм – 1 пальца кисти, врожденный, 4/98

Тромбоз – саггитального синуса и субарахноидальное кровоизлияние, дифференциальная диагностика у детей первого года жизни, 1/32

Тромбоцитопеническая – пурпура, острая вакциноиндуцированная у детей, 6/8

Туберкулез – современная эпидемиология, 5/103

Уретеронефросцинтиграфия – динамическая, диагностические возможности в выявлении нарушений уродинамики при вторичном хроническом пиелонефрите у детей, 5/28

Ферментные препараты – применение при нарушениях пищеварения у детей, 6/61

Ферменты – энкефалиндеградирующие, активность, связь с видом вскармливания, психомоторным развитием и темпераментом, 6/52

Феррокинетики – показатели, состояние эритропоза при ранней анемии недоношенных детей, 1/26

Фибринолитики – особенности течения и лечения у детей, 1/59

Helicobacter pylori – ассоциированные заболевания верхних отделов пищеварительного тракта, сравнительный анализ мутагенного влияния схем эрадикационной терапии, 6/37

Часто болеющие дети – новые подходы к лечению острых респираторных инфекций (результаты многоцентрового исследования по программе ЧИБИС), 3/21

– – – оздоровление в условиях детской поликлиники, 3/123

– – – скорость натриево-литиевого противотранспорта в мембране эритроцита, 3/21

– – – упорно рецидивирующая обструкция бронхов в раннем возрасте у детей без атопии, 5/42

Школьный – возраст младший, современные особенности морфофункционального состояния сельских и городских детей, 5/105

Цинковый – статус, взаимосвязь с показателями мембранолиза у детей и подростков с острой пневмонией, 3/7

Цинкит – использование в комплексном лечении больных хроническим пиелонефритом, 5/62

Цитокиновый – статус и особенности энергетического обмена клетки у детей с хронической сердечной недостаточностью, 2/17

Цитокиногормональные – взаимодействия, положение об иммуноэндокринной системе, 1/95

Экология – современного мегаполиса на ростовые процессы у дошкольников, 6/41

Электрокардиограмма – нормативные параметры у детей, 2/4

Элькар – в педиатрической практике, 3/51

Эндокардит – инфекционный первичный у детей и подростков, 2/11

– – – современные особенности у детей и подростков, 3/111

Эндометриоз (аденоматоз) – внутренний у девочек-подростков, диагностика и лечения, 2/52

Энкефалиндеградирующие ферменты – активность, связь с видом вскармливания, психомоторное развитие и темперамент у грудных детей, 6/52

Энурез – дифференцированный подход к лечению у детей в зависимости от уровня и характера нарушений вегетативной регуляции, 5/21

Эпидемиология – туберкулеза современная, 5/103

Эритропоз – и показатели феррокинетики при ранней анемии недоношенных детей, 1/26

Эхиококкоз – многокамерный, 6/88

– однокамерный, 5/88

Юбилей – Кисляк Н.С., главный редактор журнала им. Г.Н. Сперанского «Педиатрия», 4/4

– Намазова А.А. (к 80-летию со дня рождения), 6/125

– Таболин В.А. (к 80-летию со дня рождения), 3/118

Язвенная болезнь – двенадцатиперстной кишки, роль иммунных механизмов в развитии у детей, 6/30

Янтарь-БЭБИ ФИТО – влияние препарата на функциональное состояние лимфоцитов у детей Среднего Приобья в начальный период обучения в школе, 1/116