

Литература

1. Авцын А.П., Жаворонков А.А., Риш М.А., Строчкова Л.С. Микроэлементозы человека: этиология, классификация, органопатология. - М.:Медгиз.-1991.-496 с.
2. Акмаев И.Г. Взаимодействие нервных, эндокринных и иммунных механизмов мозга/ Журнал неврологии и психиатрии им. С.С.Корсакова - 1998.-№ 3.-с.54-56.
3. Алгоритмы диагностики и лечения болезней эндокринной системы./ Под ред. И.И.Дедова.-М.-1995.-250 с.
4. Алексеева Н.В., Филичева А.В., Новожилов Е.А. и др. Корреляция психологического и гормонального статуса у больных ожирением.// Пробл. эндокрин. -1990.-Т.36.- № 6.-с.34-38.
5. Алиева Э.А., Фанченко Н.Д., Паршутин Н.П., Гаспаров А.С., Пшеничникова Т.Я. Эффект снижения массы тела у больных с синдромом поликистоза яичников.// Акушерство и гинекология.-1993.-№ 3.-с. 15-18.
6. Андрусенко А.Б. Эндокринные заболевания и синдромы. Классификация.-М.-Запорожье.-1998.-с.31-32.
7. Артымук Н.В., Ушакова Г.А. Гипоталамический синдром и репродуктивное здоровье женщин.// Акуш. и гинек.-1997.-№ 4.-с.3-6.
8. Артымук Н.В., Ушакова Г.А. Состояние углеводного и липидного обменов у беременных с гипоталамическим синдромом и их новорожденных./ Проблемы эндокринологии в акушерстве и гинекологии: Мат-лы II съезда Российской ассоциации врачей акушеров и гинекологов. - М.: «Академия».-1997.-с. 128-129.
9. Артымук Н.В., Ушакова Г.А. Состояние системы мать-плацента-плод у беременных с гипоталамическим синдромом./ Проблемы эндокринологии в акушерстве и гинекологии: Мат-лы II съезда Российской ассоциации врачей акушеров и гинекологов.-М.: «Академия».-1997.-с. 129-130.
10. Артымук Н.В., Ушакова Г.А., Тачкова О.А. Профилактика акушерских осложнений у беременных с гипоталамическим синдромом/

Проблемы эндокринологии в акушерстве и гинекологии: Мат-лы II съезда Российской ассоциации врачей акушеров и гинекологов.-М.: «Академия».-1997.-с. 130-131.

11. Артымук Н.В., Ушакова Г.А. Особенности течения беременности и родов у женщин с гипоталамическим синдромом.// Акушерство и гинекология.-1999.-№ 3.-с.25-28.

12. Артюкова О.В. Гипоталамический синдром пубертатного периода: Автореф. дисс...к.м.н.-М.-1997.-18 с.

13. Артюкова О.В., Коколина В.Ф. Гипоталамический синдром пубертатного периода. // Вестник Российской ассоциации акушеров и гинекологов. - 1997- №2. - с. 45-49.

14. Арчаков А.И. Микросомальное окисление.-М.:Наука.-1975.-327 с.

15. Айламазян Э.К., Потин В.В., Свечникова Ф.А., Ниаури Д.А. Патогенез нормогонадотропной ановуляции // Вестн. Росс. Ассоц. Акушеров и гинекологов.-1994.- № 1.-с.46-55.

16. Айламазян Э.К., Комаров Е.К., Михнина Е.А. Патогенез вторичного поликистоза яичников у женщин с невынашиванием беременности ранних сроков./Проблемы эндокринологии в акушерстве и гинекологии: Мат-лы II съезда Российской ассоциации врачей акушеров и гинекологов.-М.: «Академия».-1997.-с. 26-28.

17. Бабичев В.Н., Ельцева Т.В. Витамины и их роль в функционировании репродуктивной системы. //Пробл.эндокрин. -1993.-Т.39-№2.-с.51-55

18. Барабой В.А., Орел В.Э., Скляренко В.Г. и др. Спонтанная хемилюминесценция сыворотки крови в норме и при воздействии некоторых биологически активных веществ.//Хемилюминесценция.-Запорожье.-1976.-с.33-35.

19. Барабой В.А., Брехман И.И., Голотин В.Г., Кудряшов Ю.Б. Перекисное окисление липидов и стресс.-С.-Петербург.:Наука.-1992.-148 с.

20. Баранов А.А., Щеплягина Л.А. Медико-социальные проблемы эндемического зоба у детей.//Педиатрия.-1994.-№5-с.18-20.

21. Безнощенко Г.Б. Особенности полового развития и становления менструальной функции у девушек-подростков Западно-Сибирского региона. // 2-я Всероссийская конференция по гинекологии детей и подростков. Тезисы докладов, Барнаул-Белокуриха- 1996- с.50-51.
22. Безрукова О.В., Казаков Б.И., Самойленко Т.А. с соавт. Алгоритм лечения трубно-перитонеального бесплодия./ Мат-лы III Российского форума «Мать и дитя».-М.: «МИК».- 2001.-с.300-301.
23. Бикел П., Доксам К. Математическая статистика /Пер. с англ. – М.: Финансы и статистика, 1983. – Вып.1-2.
24. Блакстейн Д.Т., Кунгли И.М. Ановуляция: Новый подход к оценке и лечению. // Сандоз ревю. -1992-№1. -с. 11-14.
25. Богданова Е.А. Гинекология детей и подростков. - М.: МИА.-2000.- с.218-226.
26. Болгова Т.А. Значение малообъемных форм заболеваний щитовидной железы в генезисе нарушений становления репродуктивной функции у девушек, жительниц Алтайского края: Автореф. дисс. ... канд. мед. наук.-Барнаул.-1998.-21 с.
27. Боровая Т.Г.; Волкова О.В.; Косаревич С.Б. Щитовидная железа как модулятор развития гипофизиологии яичников. //Сборник: Успехи физиологических наук. - 1996. - №1. -с. 47-60.
28. Бурлакова Е.Е., Храпова Н.Г. Перекисное окисление липидов мембран и природные антиоксиданты.// Успехи химии.-1985.-т.54,№ 9.- с.1540-1558.
29. Бутрова С.А. Функциональные тесты, применяемые для диагностики гипоталамо-гипофизарных заболеваний: лекция.// Пробл. эндокрин.-1990.- Т.36.-№6.-С.48-51.
30. Бышевский А.Ш., Терсенов О.А. Биохимия для врача. - Екатеринбург: Уральский рабочий.-1994.-378 с.
31. Вегетативные расстройства: Клиника, лечение, диагностика. /Под ред. А.М.Вейна.-М.: Медицинское информационное агенство,2000.-752 с.

32. Вербовая Н.И., Лоткова Е.А., Затулина М.В. Основные звенья патогенеза пубертатно-юношеского диспитуитаризма. //2-й Всероссийский съезд эндокринологов: Тез. докл.-Челябинск.-1991.-с.227.
33. Верболович В.П., Подгорный И.Л., Подгорная Л.М., Евстигнеева Р.П. и др. Влияние α -токоферола в водорастворимой форме на мембраны эритроцитов человека при их контакте с кислородом.//Биолог.науки.-1990.-№ 11.-С.35-42.
34. Витамины и минеральные вещества. Полный справочник для врачей/ Сост. Т.П.Емельянова.- Спб.: ИД «ВЕСЬ». – 2001 – с. 387.
35. Владимирюв Ю.А., Арчаков А.И. Перекисное окисление липидов в биологических мембранах.-М.: Наука.-1972.-252 с.
36. Владимирюв Ю.А. Свободные радикалы и антиоксиданты.// Вестник Российской Академии Медицинских наук.-1998.-№ 7.-с.43-51.
37. Владимирская Н.Л. Гормональные нарушения при ожирении.//2-й Всероссийский съезд эндокринологов.: Тез. докл.-Челябинск.-1991.-с.228.
38. Вознесенская Т.Г., Зозуля Т.В., Соловьева А.Д. Дозированное голодание при церебральной форме ожирения.//Сов. медицина.-1990.-N 1.- с.88-91.
39. Воронцов А.В., Дзеранова Л.К., Вакс В.В. и др. Диагностическая ценность магнитно-резонансной томографии при гиперпролактинемии у женщин репродуктивного возраста. /Новые технологии в акушерстве и гинекологии. Мат-лы научного форума.М.-1999.- С.263-264.
40. Вохменцев Ю.Я., Титова Л.А., Савенков Ю.И. Влияние психотерапевтического воздействия на гипоталамические структуры при нейро-эндокринном ожирении./ 2-й Всероссийский съезд эндокринологов: тез.докл.-Челябинск.-1991.-с.228.
41. Габуня Т.Г., Маргиани Ф.А. Использование лапароскопии при трубно-перитонеальном бесплодии./ Мат-лы III Российского форума «Мать и дитя».-М.: «МИК».-2001.-с.319-320.
42. Гаврилов В.Б., Мишкорудная М.И. Спектрофотометрическое определение содержания гидроперекисей липидов в плазме крови //Лаборат. Дело.-1983.- №3.-с.33-36.

43. Галкина С.И. Влияние различных форм витамина А и его сочетания с витамином Е на ПОЛ //Вопросы мед. Химии. -1984. -Т.30. -вып.4. -с. 91-94.
44. Гаспаров А.С. Клиника, диагностика и отдалённые результаты лечения бесплодия у больных с ПКЯ.: Автореферат дисс... д-ра мед. Наук. -М.- 1996.-37с.
45. Гаспаров А.С., Кулаков В.И., Григорян М.И. Отдаленные результаты лечения больных с поликистозными яичниками./ Проблемы эндокринологии в акушерстве и гинекологии: Мат-лы II съезда Российской ассоциации врачей акушеров и гинекологов.-М.: «Академия».-1997.-с. 287-288.
46. Гельман В.Я. Медицинская информатика: практикум. - СПб.: Питер.- 2001.- с.189.
47. Герасимова И.Ш. Структура и функция щитовидной железы у детей с различной обеспеченностью организма йодом: Автореф. дисс. ...канд.мед.наук.- Иркутск.-2000.-24 с.
48. Гилязутдинова З.Ш., Гилязутдинов И.А.Бесплодие при нейр-эндокринных синдромах и заболеваниях.-Казань.-1998.-398 с.
49. Гинзбург М.М., Козупица Г.С. Ожирение. Дисбаланс энергии или дисбаланс нутриентов. // Пробл. Эндокринол. -1997. -№5-Т.43-с.47-49.
50. Гланц С. Медико-биологическая статистика: Пер. с англ. - М.:Практика.-1999.-459 с.
51. Глухова Т.В., Пулякова Л.И., Болотова Н.В. Отдалённый катанамнез детей с эндемичным зобом. // Пробл. эндокринол. -1992. -№4. -Т.38-с.23-24.
52. Гончаров Н.П., Добрачёва А.Д. Секреция биологически активного и иммунореактивного лютеинизирующего гормона у больных с ПКЯ.//Проблемы эндокринологии.- 1994.- №4-с.28-30.
53. Гончаров Н.П., Добрачёва А.Д., Семичева т.в. Содержание биологически и иммунологически активного лютеинизирующего гормона в крови детей с различными эндокринными заболеваниями. //Проблемы эндокринологии. - 1998.-№5 - с.30-32

54. Григорян О.Р., Анциферов М.Б. Современные аспекты патогенеза инсулинорезистентности при синдроме поликистозных яичников и возможности ее коррекции у женщин с избыточной массой тела.//Проблемы репродукции.-2000.- № 3.- 4с.
55. Гуркин Ю.А. // Ювенильная гинекология. -С-Пт.-1993-252с.
56. Гуркин Ю.А. Гинекология подростков: рук-во для врачей. – СПб.: Фолиант- 1998- с. 560.
57. Гуркин Ю.А. /Руководство для врачей./ Гинекология подростков. – СПб.: Фолиант- 1998- с. 560.
58. Гурьева В.А. Распространённость гиперпролактинемий – один из критериев экологического риска в формировании патологии репродуктивной системы. // Вестник Росс. Ассоциации акушеров-гинекологов. -1996. - №2 -с. 94-97.
59. Гусалимова.М.Ю., Маклакова Т.П., Брызгалина С.М. О коррекции нарушений менструальной функции в пубертатном периоде в условиях зобно-эндемической местности. //2-я Всероссийская конференция по гинекологии детей и подростков: Тезисы докладов. -Барнаул-Белокуриха. - 1996.
60. Данн Дж.Т. Отрицательные эффекты йодной недостаточности и ее ликвидация путем йодных добавок. В: Болезни щитовидной железы. Пер. с англ./ Под ред. Л.И.Бравермана.-М.: Медицина.-2000.-с. 378-391.
61. Дворяшина И.В., Малыгина Е.В. Диагностика и лечение больных с синдромом ПЮД (лекция). // Пробл. эндокрин.-1993.-Т.39.-№ 3.- с.35-37.
62. Дедов И.И., Дедов В.И. Биоритмы гормонов.-М.: «Медицина».- 1992.-256 с.
63. Дедов И.И., Мельниченко Г.А., Фадеев В.В. Эндокринология.- 1998- с.264.
64. Дедов И.И., Герасимов Г.А., Свириденко Н.Ю. Йоддефицитные заболевания в Российской Федерации.-М.-1999.- 29 с.