



Наукова бібліотека  
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3  
Довідково-бібліографічний відділ  
Тел. 728-50-49  
Віртуальна довідкова служба:  
[lib\\_bib@odmu.edu.ua](mailto:lib_bib@odmu.edu.ua)

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний  
показчик статей з ендокринології*

*Випуск I, 2016 р.*

**«ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ, ТИП 1»**

1. «Диабетогенные» и «недиабетогенные» HLA-DRB1-генотипы у больных сахарным диабетом 1-го типа в семейных и популяционных исследованиях / М. Н. Болдырева, Л. И. Зильберман, Т. Э. Янкевич [и др.] // Иммунология. – 2015. – Т. 36, № 1. – С. 4–8.
2. Абедимова Р. А. Клинико-функциональная характеристика состояния центральной нервной системы у детей с сахарным диабетом 1 типа г. Алматы / Р. А. Абедимова // Эндокринология. – 2015. – Т. 20, № 1. – С. 420–424.
3. Авраменко Т. В. Генетические маркеры в прогнозировании ранних и поздних форм преэклампсии у беременных с сахарным диабетом 1-го типа / Т. В. Авраменко, А. В. Грибанов, З. И. Россоха // Репродуктивная эндокринология. – 2015. – № 6. – С. 56–65.
4. Аржиматова Г. Ш. Оценка состояния сосудов микроциркулярного русла бульбарной конъюнктивы у пациентов с сахарным диабетом 1-го типа / Г. Ш. Аржиматова, Т. С. Хейло // Вестник офтальмологии. – 2015. – Т. 131, № 6. – С. 85–90.
5. Астматический статус у подростка с сахарным диабетом типа 1: клинико-морфологические параллели / Л. Кузьменко, Т. Оболадзе, М. Халед [и др.] // Врач. – 2015. – № 2. – С. 78–81.
6. Большова О. В. Закордонний та вітчизняний досвід використання інсулінової помпи для лікування цукрового діабету у дітей та підлітків / О. В. Большова, Н. А. Спринчук, О. Я. Самсон // Здоров'я України. Педіатрія. Акушерство. Гінекологія : тематичний номер. – 2015. – № 1. – С. 19–21.
7. Большова О. В. Панкреатична екзокринна недостатність та її корекція у дітей з цукровим діабетом типу 1 в поєднанні з целіацією / О. В. Большова, І. В. Лукашук, В. Д. Лукашук // Лікарська справа = Врачебное дело. – 2015. – № 1/2. – С. 167–169.
8. Будрейко О. А. Характеристика серцево-судинної системи дітей, хворих на цукровий діабет 1 типу, залежно від рівня їх фізичної активності / О. А. Будрейко, О. В. Морозов, С. О. Чумак // Український журнал дитячої ендокринології. – 2015. – № 2. – С. 28–34.

9. Вакцинация против гриппа пациентов с сахарным диабетом 1-го типа / А. А. Тарасова, Е. Ф. Лукушкина, Е. В. Колбасина [и др.] // Актуальная инфектология. – 2015. – № 1. – С. 74–77.
10. Вуглеводний обмін при цукровому діабеті 1-го типу у щурів за умов застосування водного екстракту лущиння квасолі звичайної / М. Ю. Кузнєцова, Т. І. Галенова, О. М. Савчук [и др.] // Фізіологічний журнал. – 2015. – Т. 61, № 6. – С. 96–103.
11. Гавриленко Ю. В. Сучасний підхід до вибору антибіотикотерапії при лікуванні інфекцій ЛОР-органів у дітей, хворих на цукровий діабет 1 типу / Ю. В. Гавриленко // Здоров'я України. – 2015. – № 15/16. – С. 41.
12. Изменения мочевыводящей системы у детей, больных сахарным диабетом 1-го типа / Н. В. Болотова, А. В. Шутрова, Н. Ю. Райгородская [и др.] // Лечащий Врач. – 2015. – № 9. – С. 15–18.
13. Исследование генетического риска заболевания сахарным диабетом 1 типа // Український журнал дитячої ендокринології. – 2015. – № 3/4. – С. 96–97.
14. Качество медицинской помощи, оказываемой детям с сахарным диабетом 1-го типа / И. И. Дедов, В. А. Петеркова, А. В. Карпушкина [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2015. – Т. 61, № 4. – С. 29–42.
15. Костицька І. О. Використання альфа-ліпоевої кислоти й бенфотіаміну для корекції порушень моторно-евакуаторної функції шлунка у хворих на цукровий діабет 1-го типу / І. О. Костицька // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 6. – С. 19–23.
16. Кошечая Н. П. Инновационные технологии в лечении беременных, больных сахарным диабетом. Ведение беременных на помповой инсулинотерапии (клинический случай) / Н. П. Кошечая, В. Б. Малашонок, Ю. Б. Кошевой // Ендокринологія. – 2015. – Т. 20, № 3. – С. 599–603.
17. Лагунова Н. В. Влияние санаторно-курортного лечения с включением бальнеопроцедур на состояние вегетативной регуляции и психического статуса детей с сахарным диабетом 1 типа (сд 1) / Н. В. Лагунова, И. А. Поленок, Т. Ф. Голубова // Курортная медицина. – 2015. – № 1. – С. 40–43.
18. Лайко А. А. Стан місцевого імунітету у дітей, хворих на цукровий діабет 1-го типу / А. А. Лайко, Ю. В. Гавриленко, О. Ф. Мельников // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2015. – № 1. – С. 54–58.
19. Ложная киста поджелудочной железы как осложнение деструктивного панкреатита у девочки 12 лет / С. Г. Врублевский, В. О. Трунов, П. А. Мордвин [и др.] // Педиатрия : журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2015. – Т. 94, № 3. – С. 204–206.
20. Макєєва Н. І. Клінічне значення рівнів вітаміну D у крові дітей із цукровим діабетом I типу / Н. І. Макєєва, В. М. Цимбал // Актуальні питання педіатрії, акушерства та гінекології. – 2015. – № 1. – С. 45–47.

21. Маньковський Б. М. Вміст адгезійних молекул, Е–селектину та ендотелійзалежна дилатація у хворих на цукровий діабет 1–го типу з мікроангіопатіями, які хворіють із дитинства, та в осіб молодого віку з ожирінням / Б. М. Маньковський, Л. А. Могильницька, О. Є. Могильницька // *Ендокринологія*. – 2015. – Т. 20, № 4. – С. 696–700.
22. Менструальна функція дівочек, больных сахарным диабетом 1–го типа / Е. В. Сибирская, Л. В. Адамян, И. Е. Колтунов [и др.] // *Проблемы репродукции*. – 2015. – Т. 21, № 3. – С. 84–88.
23. Мителев Д. А. Новые возможности в терапии цереброваскулярных нарушений у детей и подростков с сахарным диабетом 1 типа / Д. А. Мителев // *Український журнал дитячої ендокринології*. – 2015. – № 3/4. – С. 36–41.
24. Митюрєва И. А. Особенности микроциркуляторного русла у детей с сахарным диабетом 1 типа в зависимости от длительности заболевания / И. А. Митюрєва, А. В. Гнилокурєнко, Т. А. Шевченко // *Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии*. – 2015. – Т. 7, № 3. – С. 18–24.
25. Могильницька Л. А. Содержание фибронектина в сыворотке крови больных сахарным диабетом 1–го типа с микроангиопатиями, болеющих с детства, и у лиц с ожирением / Л. А. Могильницька // *Проблемы эндокринологии*. – 2015. – Т. 61, № 1. – С. 36–40.
26. Могильницька Л. А. Ендотелійзалежна дилатація у хворих на цукровий діабет 1 типу з мікроангіопатіями, що хворіють з дитинства, та осіб молодого віку з ожирінням / Л. А. Могильницька // *Проблеми ендокринної патології*. – 2015. – № 1. – С. 44–51.
27. Морозик А. О. Діагностична значимість поєднаного аналізу електрокардіосигналу на фазовій площині та варіабельності ритму серця у дітей з діабетичною кардіопатією / А. О. Морозик, Л. С. Файнзільберг // *Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии*. – 2015. – Т. 7, № 1. – С. 11–17.
28. О создании искусственной поджелудочной железы для детей с сахарным диабетом 1 типа // *Український журнал дитячої ендокринології*. – 2015. – № 3/4. – С. 95–96.
29. Оценка эффективности и степени внедрения новой структурированной программы обучения больных сахарным диабетом 1–го типа в регионах республики Узбекистан / С. И. Исмаилов, Г. Н. Рахимова, З. С. Акбаров, А. Б. Ташманова // *Міжнародний ендокринологічний журнал*. – 2015. – № 6. – С. 105–114.
30. Оценка эффективности ингибитора фосфодиэстеразы 5–го типа в терапии нейрогенной эректильной дисфункции у пациентов с сахарным диабетом 1–го типа / Д. Г. Курбатов, Г. Р. Галстян, Я. Г. Шварц [и др.] // *Проблемы эндокринологии*. – 2015. – Т. 61, № 4. – С. 24–28.
31. Паньків В. І. Вплив воглібозу на показники метаболічного контролю у хворих на цукровий діабет 1–го типу / В. І. Паньків // *Міжнародний ендокринологічний журнал*. – 2015. – № 1. – С. 33–37.

32. Пастер И. П. Клинические исследования по применению генной терапии для лечения сахарного диабета 1-го типа / И. П. Пастер // *Эндокринология*. – 2015. – Т. 20, № 2. – С. 510–523.
33. Пастер И. П. Клинические исследования по применению трансплантации островков Лангерганса для лечения пациентов с сахарным диабетом 1 –го типа / И. П. Пастер // *Эндокринология*. – 2015. – Т. 20, № 3. – С. 626–635.
34. Попова В. В. Лейкоцитарний склад та імунофенотип лімфоцитів периферичної крові у ДААт–позитивних і ДААт–негативних щодо вмісту діабетасоційованих аутоантитіл дітей та підлітків на доклінічній та ранній клінічній стадіях розвитку цукрового діабету 1-го типу / В. В. Попова // *Здоровье ребенка*. – 2015. – № 2. – С. 92–98.
35. Попова В. В. Продукція діабетасоційованих аутоантитіл до острівцевих аутоантигенів (IA–2A, GADA, IAA) у дітей і підлітків на етапах еволюції цукрового діабету 1 типу як основа клініко–імунологічного алгоритму доклінічної діагностики захворювання / В. В. Попова // *Современная педиатрия*. – 2015. – № 2. – С. 113–118.
36. Попова В. В. Вміст діабетасоційованих аутоантитіл до острівцевих аутоантигенів (IA–2A, GADA, IAA) і рівень різних видів цитокінів у дітей та підлітків на доклінічній і ранній стадіях розвитку цукрового діабету 1-го типу / В. В. Попова // *Міжнародний ендокринологічний журнал*. – 2015. – № 2. – С. 138–146.
37. Попович А. В. Варианты индуцированных гипогликемий у пациентов с сахарным диабетом на помповой инсулинотерапии / А. В. Попович, А. В. Витебская, Е. А. Пронина // *Лечащий Врач*. – 2015. – № 3. – С. 10–14.
38. Порошниченко А. И. Динамика электрофизиологических параметров дистальной симметричной полинейропатии при беременности у женщин с сахарным диабетом 1-го типа / А. И. Порошниченко, А. О. Буршинов // *Нервно–мышечные болезни*. – 2015. – № 3. – С. 37–41.
39. Препарат Тожео® (Тоујео®) отримує позитивний висновок від Європейського регуляторного агенства // *Здоров'я України. Діабетологія. Тиреоїдологія. Метаболічні розлади : тематичний номер*. – 2015. – № 1. – С. 13.
40. Применение интегрального показателя для оценки окислительного стресса у мужчин с патоспермией и сахарным диабетом I типа / Л. И. Колесникова, Н. А. Курашова, М. И. Долгих [и др.] // *Урология*. – 2015. – № 4. – С. 71–74.
41. Рекомендации по диабету, предиабету и сердечно–сосудистым заболеваниям (EASD/ESC), 2013 : Рекомендации по диабету, предиабету и сердечно–сосудистым заболеваниям (Европейское общество кардиологов/Европейская ассоциация по изучению диабета), 2013 // *Український терапевтичний журнал*. – 2015. – № 4. – С. 7–25.

42. Роль антиовариальных антител в патогенезе нарушения менструального цикла у девочек и девушек, больных сахарным диабетом / Е. В. Сибирская, И. Е. Колтунов, Е. Е. Петрайкина [и др.] // Проблемы репродукции. – 2015. – Т. 21, № 6. – С. 77–81.
43. Скиба А. В. Состояние костного метаболизма и стоматологический статус детей с сахарным диабетом I типа / А. В. Скиба, О. В. Деньга // Современная стоматология. – 2015. – № 4. – С. 45–47.
44. Смирнов В. В. Сахарный диабет 1–го типа у детей и подростков : этиопатогенез, клиника, лечение / В. В. Смирнов, А. А. Накула // Лечащий Врач. – 2015. – № 6. – С. 31–36.
45. Тихонова Т. М. Клініко–імунологічні маркери повільно прогресуючого автоімунного діабету дорослих / Т. М. Тихонова // Проблеми ендокринної патології (Харьков). – 2015. – № 1. – С. 59–66.
46. Тронько М. Д. Роль фундаментальних досліджень у прогресі діагностики, лікування і профілактики ендокринної патології / М. Д. Тронько, О. І. Ковзун, О. С. Микоша // Ендокринологія. – 2015. – Т. 20, № 1. – С. 381–385.
47. Уніфікований клінічний протокол первинної, екстреної, вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги. Цукровий діабет 1 –го типу у молодих людей та дорослих // Thegaria (Український медичний вісник). – 2015. – № 9. – С. 48–52.
48. Успешная беременность и роды у пациентки с сахарным диабетом 1–го типа и бесплодием при применении ЭКО и помповой инсулинотерапии (описание случая) / Т. В. Никонова, И. И. Витязева, Е. В. Пекарева [и др.] // Проблемы репродукции. – 2015. – Т. 21, № 3. – С. 75–80.
49. Цукровий діабет: доступ та забезпечення українців інсулінами // Ліки України. – 2015. – № 2. – С. 65–66.
50. Якісний і кількісний склад мікробіоти вмісту мікробіоти вмісту порожнини товстої кишки у пацієнтів із цукровим діабетом 1–го типу, хворих на хронічний гнійний гайморит / О. О. Мазур, Н. В. Пашковська, С. А. Левицька [та ін.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 2. – С. 37–42.

Укладач: зав. відділом Романюк О. О.