

## **ПРОБЛЕМЫ ЭНДОКРИНОЛОГИИ**

Издательство Медиа Сфера (Москва)

Предыдущее название: Проблемы эндокринологии и гормонотерапии (до 1965 года)

Том: **63** Номер: **1** Год: **2017**

### **КЛИНИЧЕСКАЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ**

- АКТИВНОСТЬ РЕСПИРАТОРНОГО ВЗРЫВА НЕЙТРОФИЛЬНЫХ ГРАНУЛОЦИТОВ КРОВИ В ДЕБЮТЕ БОЛЕЗНИ ГРЕЙВСА** 4-8  
*Догадин С.А., Дудина М.А., Савченко А.А., Маньковский В.А., Гвоздев И.И.*
- РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ АССОЦИАЦИИ ПОЛИМОРФНОГО ЛОКУСА RS11212617 ГЕНА АТМ С ОТВЕТом НА ТЕРАПИЮ МЕТФОРМИНОМ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА** 9-16  
*Бондарь И.А., Шабельникова О.Ю., Соколова Е.А., Филипенко М.Л.*
- ОЦЕНКА КЛИНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ НАДЕЖНОСТИ СРЕДСТВ САМОКОНТРОЛЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ «ГЛЮКОКАРД СИГМА» И «ГЛЮКОКАРД СИГМА-МИНИ» У ПАЦИЕНТОВ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА** 17-22  
*Андрианова Е.А., Ильин А.В., Кураева Т.Л., Петеркова В.А.*
- ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ГЛИКЕМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ В УСЛОВИЯХ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЙ КОМПЕНСАЦИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА** 23-29  
*Курникова И.А., Уалиханова А.У., Моргунов Л.Ю., Мавлялиева Э.Р., Сурикова М.А.*
- РЕЗУЛЬТАТЫ НАБЛЮДАТЕЛЬНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ESCALATION: ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ГЛИМЕПИРИДА У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2-ГО ТИПА, НЕ ДОСТИГШИХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА НА ФОНЕ ТЕРАПИИ ИНГИБИТОРОМ ДПП-4 В КОМБИНАЦИИ С МЕТФОРМИНОМ** 30-38  
*Мкртумян А.М.*

### **КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ**

- ТИРЕОТРОПИНОМА: ПОЗДНИЙ ДИАГНОЗ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕРАПИИ** 39-45  
*Петрик Г.Г., Космачева Е.Д., Полякова Ю.И., Бутаева С.В., Рожинская Л.Я., Белая Ж.Е.*
- ТИРЕОТОКСИЧЕСКИЙ ГЕПАТИТ** 46-50  
*Пикулев Д.В., Клеменов А.В.*
- ИДИОПАТИЧЕСКАЯ ГИПЕРКАЛЬЦИЕМИЯ ДЕТЕЙ ГРУДНОГО ВОЗРАСТА. ОПИСАНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ, ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ** 51-57  
*Тихонович Ю.В., Колодкина А.А., Куликова К.С., Голубкина Ю.Ю., Калинин Н.Ю., Савельева Л.В., Костик М.М., Рожинская Л.Я., Тюльпаков А.Н.*

### **ОБЗОРЫ**

- НЕЙРОПРОТЕКТИВНЫЕ СВОЙСТВА ИНКРЕТИНОМИМЕТИКОВ ПРИ ИШЕМИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА И НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ** 58-67  
*Тюренок И.Н., Бакулин Д.А., Куркин Д.В., Волотова Е.В.*