

Предыдущее название: Проблемы эндокринологии и гормонотерапии (с 1955 по 1965 год)

Том: **64** Номер: **4** Год: **2018**

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ТЕРАПИЯ СТАТИНАМИ АССОЦИИРОВАНА С ПОВЫШЕНИЕМ УРОВНЯ ИРФ-1 У БОЛЬНЫХ ИБС БЕЗ САХАРНОГО ДИАБЕТА 200-207
Шпагина О.В., Бондаренко И.З., Колесникова Г.С.

ЭКСПРЕССИЯ ТРАНСКРИПЦИОННЫХ, РОСТОВЫХ ФАКТОРОВ И КОМПОНЕНТОВ АКТ/М-TOR СИГНАЛЬНОГО ПУТИ В ТКАНИ ПАПИЛЛЯРНОГО РАКА ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ 208-215
Спирина Л.В., Чижевская С.Ю., Кондакова И.В.

МЕЖГЕННЫЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И ВКЛАД ПОЛИМОРФНЫХ ЛОКУСОВ ГЕНОВ KSNJ11, ADIPOQ, ОМЕНТИНА, ЛЕПТИНА, TCF7L2 И PPARG В РАЗВИТИЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2-ГО ТИПА В КЫРГЫЗСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ: ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО ТИПУ СЛУЧАЙ-КОНТРОЛЬ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ MDR-АНАЛИЗА 216-225
Исакова Ж.Т., Талайбекова Э.Т., Жыргалбекова Б.Ж., Миррахимов Э.М., Алдашева Н.М., Алдашев А.А.

КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ

ОСОБЕННОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ КАТАРАКТЫ У ПАЦИЕНТКИ С БОЛЕЗНЬЮ ГРЕЙВСА И ЭНДОКРИННОЙ ОФТАЛЬМОПАТИЕЙ 226-230
Липатов Д.В., Свириденко Н.Ю., Бессметрная Е.Г., Толкачева А.А.

СЛУЧАЙ СОЧЕТАНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1-ГО ТИПА И СИСТЕМНОЙ СКЛЕРОДЕРМИИ У ДЕВОЧКИ 13 ЛЕТ 231-234
Титович Е.В., Андрианова Е.А.

ОБЗОРЫ

СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ, РОЖДЕННЫХ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ: ПОЗИЦИЯ ЭНДОКРИНОЛОГА 235-243
Зюзикова З.С., Волеводз Н.Н., Григорян О.Р., Дегтярева Е.И., Дедов И.И.

МЕТИЛИРОВАНИЕ ЭСТРОГЕНОВ, ОЖИРЕНИЕ И РАК МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ 244-251
Чагай Н.Б., Мкртумян А.М.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПОЛИФЕНОЛОВ ПИЩИ С БЕЛКАМИ: ПЕРСПЕКТИВЫ ДИЕТОТЕРАПИИ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И САХАРНОГО ДИАБЕТА 2-ГО ТИПА 252-257
Мазо В.К., Петров Н.А., Саркисян В.А., Кочеткова А.А.

НЕЙРОМЕДИАТОРЫ И НЕЙРОПЕПТИДЫ - БИОМАРКЕРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ ПРИ ОЖИРЕНИИ 258-269
Гмошинский И.В., Апрятин С.А., Шипелин В.А., Никитюк Д.Б.

ФАРМАКОТЕРАПИЯ ОЖИРЕНИЯ: ЧТО НОВОГО? 270-276
Трошина Е.А., Ершова Е.В.