

Доктор.Ру

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ ЖУРНАЛ

ТОМ 24, № 4 (2025)

КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

СОДЕРЖАНИЕ

ИНТЕРВЬЮ В НОМЕР

- 4–6 Профессор Халимов Ю.Ш.: «... усложнив модель управления заболеванием, мы упростили нашу цель: продлить полноценную жизнь пациента»

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- 7–22 Поведенческие факторы, особенности питания и распределения жировой ткани у молодых мужчин: взаимосвязь с сердечно-сосудистым риском
Веретюк В.В., Цыганкова О.В., Тимощенко О.В., Аметов А.С.
- 23–29 Влияние метформина пролонгированного высвобождения на кардиометаболические параметры у пациентов с предиабетом, хронической сердечной недостаточностью и абдоминальным ожирением (12-месячное наблюдение)
Цыганкова О.В., Апарцева Н.Е., Латынцева Л.Д., Полонская Я.В., Каштанова Е.В.
- 30–36 Ассоциация нуклеотидной последовательности rs3730089 гена *PIK3R1* с дислипидемией при сахарном диабете 1 типа
Малиевская Р.И., Авзалетдинова Д.Ш., Малиевский О.А., Кочетова О.В.
- 37–42 Ассоциации потребления алкоголя с жирно-кислотным спектром крови у мужчин Новосибирска (ЭССЕ-РФЗ в Новосибирской области)
Шрамко В.С., Каштанова Е.В., Щербакова Л.В., Симонова Г.И., Афанасьева А.Д., Баланова Ю.А., Имаева А.Э., Шальнова С.А., Рагино Ю.И.
- 43–50 Ассоциация rs9939609 гена *FTO* с фенотипами ожирения у женщин
Максимов В.Н., Минних С.В., Иванова Ю.В., Шабанова Е.С., Рымар О.Д., Малютина С.К.
- 51–57 Влияние интервальных гипоксических тренировок на показатели пищевого статуса при морбидном ожирении
Залетова Т.С., Зайнудинов З.М., Феофанова Т.Б., Монисов Ф.М.
- 58–63 Определение связи ангиопоэтин-подобных белков с характером метаболических нарушений при псориатическом артрите
Головина Н.Б., Александров В.А., Шилова Л.Н., Александров А.В., Грехов Р.А., Александрова Н.В.
- 64–73 Новая коронавирусная инфекция как фактор нарушений углеводного обмена в отдаленном постковидном периоде
Хамидулина З.З., Авзалетдинова Д.Ш., Горбачев И.Р., Тимашева Я.Р., Моругова Т.В., Хамидуллин К.Р.
- 74–78 Нарушения углеводного обмена как предиктор снижения качества жизни пациентов с постковидным синдромом
Савчук К.С., Симбирцев А.С., Рябова Л.В.

ОБЗОРЫ

- 79–84 Нарушение циркадного ритма как фактор развития метаболически нездорового ожирения
Аметов А.С., Косян А.А.

КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ

- 85–91 Спонтанная диссекция коронарной артерии у молодой женщины с ожирением
Цибульская Н.Ю., Харьков Е.И., Харламова А.Ф., Беспалов А.В.
- 92–104 Нарушения сна у пациента с ожирением и сахарным диабетом 2 типа
Лебедева Д.Д., Пьяных О.П.
- 105–109 Тяжелая печеночная энцефалопатия после трансъюгулярного интрапеченочного портосистемного шунтирования
Дроздов П.А., Аметов А.С., Павлов Ч.С., Левина О.Н., Осипова С.В., Иванова Н.А.