

## РИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

<a href="#"><u>Нарушения углеводного и жирового обмена у женщин с первичным гиперпаратиреозом: результаты поперечного исследования</u></a> Мокрышева Н.Г., Добрева Е.А., Мирная С.С., Дедов И.И. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):8-13	219
<a href="#"><u>Симптомная и асимптомная ишемия головного мозга (по данным МРТ) у больных сахарным диабетом 2 типа после каротидной реваскуляризации</u></a> Танащян М.М., Антонова К.В., Медведев Р.Б., Скрылёв С.И., Кротенкова М.В., Романцова Т.И. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):14-24	108
<a href="#"><u>Особенности сопряжения функционального и метаболического ремоделирования миокарда при коморбидном течении ишемической болезни сердца и сахарного диабета 2 типа</u></a> Афанасьев С.А., Кондратьева Д.С., Егорова М.В., Ахмедов Ш.Д., Будникова О.В., Попов С.В. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):25-34	141
<a href="#"><u>Сотрудничество врачей-стоматологов и врачей-эндокринологов по вопросам выявления и ведения пациентов с сахарным диабетом: аспекты междисциплинарного взаимодействия</u></a> Маслак Е.Е., Наумова В.Н. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):35-43	116
<a href="#"><u>Динамика вариабельности ритма сердца у крыс со стрептозотоциновым сахарным диабетом</u></a> Морозова М.П., Гаврилова С.А., Иванов Е.В., Горбачева А.М., Ржавина Е.М., Ердяков А.К., Джемилова З.Н., Артемова Е.В., Токмакова А.Ю., Кошелев В.Б., Галстян Г.Р. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):44-52	70
<a href="#"><u>Структурированная программа упражнений на биомеханику нижних конечностей среди пациентов с сахарным диабетом 2 типа с полинейропатией и без нее</u></a> Kumar A., Hazari A., Maiya A., Shastry B., Nagiri S., K V. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):53-61	296
<a href="#"><u>Влияние омега-3 полиненасыщенных жирных кислот на параметры амбулаторного мониторинга артериального давления у пациентов с сахарным диабетом 2 типа и автономной невропатией сердца</u></a> Сергиенко В.А., Маньковский Б.Н., Сергиенко Л.М., Сергиенко А.А. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):62-69	113

## ОБЗОРЫ

<a href="#"><u>Инкретины сегодня: множественные эффекты и терапевтический потенциал</u></a> Цыганкова О.В., Веретюк В.В., Аметов А.С. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):70-78	349
<a href="#"><u>Сердечная недостаточность и сахарный диабет: взгляд на коморбидность</u></a> Петунина Н.А., Трухин И.В., Трухина Л.В., Сизова Ж.М., Захарова В.Л. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):79-87	277

## КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

<a href="#"><u>Сахарный диабет, связанный с мутацией гена ABCC8 (MODY 12): особенности клинического течения и терапии</u></a> Овсянникова А.К., Рымар О.Д., Шахтшнейдер Е.В., Климонтов В.В., Королева Е.А., Воевода М.И. <b>Сахарный диабет.</b> 2019;22(1):88-94	207
--	-----

