

## УСПЕХИ GERONTOLOGII

Санкт-Петербургский институт биорегуляции и геронтологии  
(Санкт-Петербург)

Том: **36** Номер: **4** Год: **2023**

<b>ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕРЕБРЯНОЙ ЭКОНОМИКИ В РОССИЙСКОМ МЕГАПОЛИСЕ (ЧАСТЬ 2)*</b>	454-461
<i>Шестакова Н.Н., Джанелидзе М.Г., Скворцова М.Б.</i>	
<b>ВИКТИМОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СПОНТАННЫХ МЕР АДАПТАЦИИ К ПОЖИЛОМУ ВОЗРАСТУ*</b>	462-471
<i>Будякова Т.П., Пронина А.Н.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ ПАНДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА КАЧЕСТВО ЖИЗНИ И ФОРМИРОВАНИЕ ПОПУЛЯЦИОННОГО ИММУНИТЕТА К ВИРУСУ SARS-COV-2 В ГРУППЕ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ 65+*</b>	472-476
<i>Лепехова С.А., Киреева В.В., Иноземцев П.О., Мансурова Л.Н., Кукушкина Л.Ю.</i>	
<b>НЕЙРОЭНДОКРИННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ У ЖЕНЩИН 45-69 ЛЕТ С COVID-19 И ЧЕРЕЗ 12 МЕС ПОСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ*</b>	477-483
<i>Семёнова Н.В., Вырупаева Е.В., Колесников С.И., Шолохов Л.Ф., Рычкова Л.В., Петрова А.Г., Ахмедзянова М.Р., Даренская М.А., Колесникова Л.И.</i>	
<b>УСКОРЕННОЕ СТАРЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ КАК ПОСЛЕДСТВИЕ ПАНДЕМИИ COVID-19 (ОБЗОР)</b>	484-495
<i>Кобелев И.М., Сагинбаев У.Р., Рукавишников С.А., Ахмедов Т.А.</i>	
<b>ЗРИТЕЛЬНЫЙ ДЕФИЦИТ КАК МАРКЕР КОГНИТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ</b>	496-500
<i>Агарков Н.М., Агаркова В.Н., Копылов А.Е., Османов Р.Э., Неудахин М.А., Попова Н.В., Алымова М.В.</i>	
<b>ПРОДОЛЖЕНИЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ 64 ЛЕТ И ПОСТУРАЛЬНЫЙ БАЛАНС</b>	501-510
<i>Блохина Н.В., Дёмин А.В., Ильницкий А.Н., Шамратов Р.З.</i>	
<b>ФАКТОРЫ РИСКА НИЗКОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ У ЛЮДЕЙ 80 ЛЕТ И СТАРШЕ</b>	511-516
<i>Булгакова С.В., Тренева Е.В., Курмаев Д.П.</i>	
<b>СОВРЕМЕННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О СИНДРОМЕ ПАДЕНИЙ ЛЮДЕЙ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)</b>	517-524
<i>Щербук А.Ю., Донсков В.В., Щербук Ан.Ю., Черепанова Е.В., Мадай Д.Ю., Щербук Ю.А.</i>	
<b>АУДИОЛОГИЧЕСКОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ В КОМПЛЕКСНОЙ ГЕРИАТРИЧЕСКОЙ ОЦЕНКЕ ПАЦИЕНТОВ</b>	525-531
<i>Голованова Л.Е., Бобошко М.Ю., Лаптева Е.С., Огородникова Е.А.</i>	
<b>СТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ ОСТРЫХ ХИМИЧЕСКИХ ОТРАВЛЕНИЙ У ЛИЦ СТАРШЕ 60 ЛЕТ</b>	532-538
<i>Симонова А.Ю., Ильяшенко К.К., Белова М.В., Поцхверия М.М., Карева М.В., Асанова Л.Р., Ключев А.Е.</i>	
<b>ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕМЕНТНОГО ПРОФИЛЯ ОРГАНИЗМА МУЖЧИН МАГАДАНА НА ФОНЕ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ РАЗНОЙ ИНТЕНСИВНОСТИ</b>	539-546
<i>Степанова Е.М.</i>	
<b>СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ПРОФИЛАКТИКЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2-ГО ТИПА У ПОЖИЛЫХ</b>	547-554
<i>Косарева О.В., Булгакова С.В., Долгих Ю.А., Шаронова Л.А., Тренева Е.В., Курмаев Д.П.</i>	
<b>ПОЛИФЕНОЛЫ ПРИРОДНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРОТИВ ВОЗРАСТНЫХ НАРУШЕНИЙ ТКАНЕВОГО ГОМЕОСТАЗА*</b>	555-568
<i>Голубев А.Г., Губарева Е.А., Анисимов В.Н., Федорос Е.И.</i>	
<b>БИОЭЛЕМЕНТНЫЙ СТАТУС ЖИТЕЛЕЙ СТАРШИХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП МАГАДАНА</b>	569-576
<i>Луговая Е.А., Агеенко К.И.</i>	

<b>ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЭКСПРЕССИИ МЕЛАТОНИНА И ЕГО РЕЦЕПТОРОВ В ТКАНЯХ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С ДИЛАТАЦИОННОЙ КАРДИОМИОПАТИЕЙ</b> <i>Кравченко К.П., Медведев Д.С., Морозкина С.Н., Троцюк Д.В., Горнов С.В., Полякова В.О.</i>	577-583
<b>ТИОРЕДОКСИН-РЕДУКТАЗА В ФИБРОБЛАСТАХ ДЕРМЫ ЧЕЛОВЕКА В ПРОЦЕССЕ СТАРЕНИЯ*</b> <i>Тасакова О.С., Голубцова Н.Н., Гунин А.Г.</i>	584-591
<b>ВЛИЯНИЕ ТРАНСПЛАНТАЦИИ ТКАНИ ТИМУСА НА ВЫЖИВАЕМОСТЬ МЫШЕЙ, ПОЛУЧИВШИХ ЛЕТАЛЬНУЮ ДОЗУ РЕНТГЕНОВСКОГО ОБЛУЧЕНИЯ</b> <i>Куликов А.В., Глазков А.А., Куликов Д.А., Гаврилюк В.Б., Архипова Л.В.</i>	592-598