

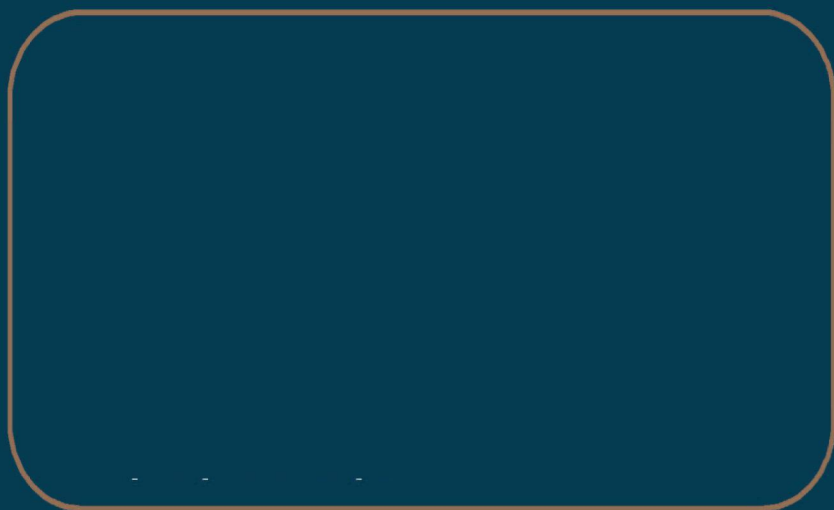
ISSN 1561-9125

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ГЕРОНТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

2014
Том
Vol. 27

Успехи ГЕРОНТОЛОГИИ

Advances in Gerontology



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Хавинсон В.Х., Кузник Б.И., Тарновская С.И.,
Линькова Н.С.

Пептиды и молекулярные маркеры старения CCL11
и HMGB1: обзор литературы и собственных данных

Сиротина С.С., Тикунова Т.С., Процаев К.И.,
Ефремова О.А., Батлутская И.В., Якунченко Т.И.,
Собянин Ф.И., Чурносков М.И., Алексеев С.М.

Изучение роли генетических полиморфизмов
интерлейкинов при хроническом лимфолейкозе
у людей разного возраста

Эрдман В.В., Насибуллин Т.Р., Туктарова И.А.,
Корытина Г.Ф., Ахмадишина Л.З.,
Кочетова О.В., Мустафина О.Е.

Возрастные особенности полиморфизма –163C>A
гена CYP1A2 в трех этнических группах жителей
республики Башкортостан

Полякова И.В., Глотов О.С., Хорoshiнина Л.П.,
Турьева Л.В., Иващенко Т.Э., Баранов В.С.

Анализ частот генотипов и аллелей генов семейств
UCP и PPAR в группе жителей блокадного Ленинграда
и контрольной группе

Манских В.Н.

Старение и респираторные инфекции
у лабораторных животных

Бычковская И.Б., Федорцева Р.Ф.

Особые механизмы снижения продолжительности
жизни клеток и организмов, инициированные
некоторыми слабыми внешними сигналами

Соколова И.Б., Анисимов С.В., Пузанов М.В.,
Сергеев И.В., Дворецкий Д.П.

Влияние возраста доноров мезенхимных
стволовых клеток на плотность
микрососудистой сети коры головного мозга
старых крыс-реципиентов трансплантации

Мирошниченко И.В., Столпникова В.Н.,
Левашова Т.В., Сорокина Е.А., Топорова С.Г.

Характеристика иммунитета долгожителей
и выбор маркеров иммуностарения

Реброва Т.Ю., Афанасьев С.А., Путрова О.Д.,
Репин А.Н.

Микровязкость мембран эритроцитов
при хронической коронарной недостаточности
у лиц средней и старшей возрастных групп

Зуйков С.А.

Исследование обмена нуклеотидов и его взаимосвязи
с прооксидантной и антиоксидантной системами
у людей разного возраста

Николенко В.Н., Козлов С.В., Кочурова Е.В.

Влияние факторов риска развития злокачественного
новообразования челюстно-лицевой области
на экспрессию матричных металлопротеиназ
и их тканевых ингибиторов у пациентов
пожилого и старческого возраста

Баринов Э.Ф., Балькина А.О., Кравченко А.Н.,
Твердохлеб Т.А.

Возрастные особенности адаптационной реакции
клеток крови у женщин при рецидиве
хронического обструктивного пиелонефрита

399 Khavinson V.Kh., Kuznik B.I., Tarnovskaya S.I.,
Linkova N.S.

Peptides and CCL11 and HMGB1 as molecular markers
of aging: literature review and own data

407 Sirotina S.S., Tikunova T.S., Prashchayev K.I.,
Efremova O.A., Batlutskaya I.V., Yakunchenko T.I.,
Sobyanin F.I., Churnosov M.I., Alekseev S.M.

Study of the role of genetic polymorphisms interleukins
in chronic lymphocytic leukemia in patients of different ages

412 Erdman V.V., Nasibullin T.R., Tuktarova I.A.,
Korytina G.F., Akhmadishina G.Z., Kochetova O.V.,
Mustafina O.E.

Age features of CYP1A2 gene polymorphism –163C>A
in three ethnic groups of Bashkortostan Republic residents

418 Polyakova I.V., Glotov O.S., Khoroshinina L.P.,
Turjeva L.V., Ivashchenko T.E., Baranov V.S.

Genotype and allele frequencies of UCP and PPAR gene
families in residents of besieged Leningrad and in the control
group

425 Manskikh V.N.

Aging and respiratory infections in laboratory animals

432 Bychkovskaya I.B., Fedortseva R.F.

Special mechanisms for reducing life span of cells
and organisms, initiated by some weak external signals

447 Sokolova I.B., Anisimov S.V., Puzanov M.V.,
Sergeev I.V., Dvoretzky D.P.

Density of pial microvascular network in old bone marrow
mesenchymal stem cells transplantation recipient rats
depends on the cell donor age

452 Miroshnichenko I.V., Stolpnikova V.N., Levashova T.V.,
Sorokina E.A., Toporova S.G.

The characteristic of long-livers immunity
and selection of the immunosenescence markers

457 Rebrova T.Yu., Afanasiev S.A., Putrova O.D.,
Repin A.N.

Microviscosity of erythrocyte membranes in chronic coronary
insufficiency in patients of middle and older age groups

463 Zuykov S.A.

Study of nucleotide exchange and its inter-relation
with pro-oxidant and antioxidant systems
in people of different age ranges

468 Nikolenko V.N., Kozlov S.V., Kochurova E.V.

The influence of risk factors for malignant tumors
of maxillo-facial area on the expression of matrix
metalloproteinases and tissue inhibitors of matrix
metalloproteinases in patients of elderly
and senile age period

472 Barinov E.F., Balykina A.O., Kravchenko A.N.,
Tverdokhleba T.A.

Age-related features of peripheral blood cells reaction
in women with chronic obstructive pyelonephritis

- | | | |
|--|-----|--|
| <p><i>Герасименко Е.Н., Мещанинов В.Н., Звездина Е.М., Катирева Ю.Е., Ткаченко Е.Л., Гаврилов И.В.</i>
Сравнительный анализ геропрофилактической эффективности и мембранотропного действия разных видов газовой терапии</p> | 477 | <p><i>Gerasimenko E.N., Meshchaninov V.N., Zvezdina E.M., Katireva U.E., Tkachenko E.L., Gavrilov I.V.</i>
Comparative analysis of geroprophylactics efficiency and membranotropic action of various gas therapy</p> |
| <p><i>Чалисова Н.И., Жекалов А.Н.</i>
Влияние дипептидов из лейцина и лизина на пролиферацию в органотипической культуре миокарда и селезенки у молодых и старых крыс</p> | 484 | <p><i>Chalisova N.I., Zhekalov A.N.</i>
The effect of the coded amino acids on the development of organotypic culture of the different genesis tissues from young and old rats</p> |
| <p><i>Кутилин Д.С., Бондаренко Т.И., Михалёва И.И.</i>
Влияние дельта-сон индуцирующего пептида на состояние мембран лизосом и интенсивность лизосомального протеолиза в разных тканях крыс при физиологическом старении организма</p> | 488 | <p><i>Kutilin D.S., Bondarenko T.I., Mihaleva I.I.</i>
Influence of delta sleep inducing peptide on the state of lysosomal membranes and intensity of lysosomal proteolysis in different rat tissues at physiological aging of the organism</p> |
| <p><i>Бондаренко Т.И., Кутилин Д.С., Михалёва И.И.</i>
Влияние пептида дельта-сна на активность ферментов электрон-транспортной цепи митохондрий разных тканей крыс при старении организма</p> | 496 | <p><i>Bondarenko T.I., Kutilin D.S., Mihaleva I.I.</i>
Influence of delta-sleep peptide on the enzymes activity of mitochondrial electron transport chain in various rat tissues at aging of the organism</p> |
| <p><i>Смольников А.В., Козлов К.Л., Качесов Э.Ю., Олексюк И.Б.</i>
Эндоваскулярная ревааскуляризация каротидного бассейна у пожилых пациентов в остром периоде ишемического инсульта: современный взгляд на проблему (обзор литературы)</p> | 503 | <p><i>Smolnikov A.V., Kozlov K.L., Kachesov E.Yu., Oleksyuk I.B.</i>
Endovascular revascularization of elderly patients in acute ischemic stroke: the current view of the problem (review of literature)</p> |
| <p><i>Шишкевич А.Н., Кравчук В.Н., Козлов К.Л., Олексюк И.Б., Михайлов С.С., Хубулава Г.Г.</i>
Рентгеноэндоваскулярное лечение бифуркационных поражений коронарных артерий у пациентов пожилого и старческого возраста: обзор литературы № 1</p> | 510 | <p><i>Shishkevich A.N., Kravchuk V.N., Kozlov K.L., Oleksyuk I.B., Mikhailov S.S., Khubulava G.G.</i>
Endovascular treatment of bifurcation lesions of the coronary arteries in patients of elderly age: a review of the literature № 1</p> |
| <p><i>Вебер П., Веберова Д., Мелузинова Х.</i>
Подход к лечению сахарного диабета у пожилых пациентов</p> | 519 | <p><i>Weber P., Weberova D., Meluzinova H.</i>
How to approach to the therapy of diabetes in the elderly</p> |
| <p><i>Стародубцева И. А., Цветикова Л.Н.</i>
Патогенетическое обоснование нового терапевтического подхода в лечении вторичного остеоартроза у больных ревматоидным артритом на фоне базисной терапии</p> | 531 | <p><i>Starodubtseva I. A., Tsvetikova L.N.</i>
The pathogenetic substantiation of use of new therapeutic approach in the therapy of secondary osteoarthritis in patients with rheumatoid arthritis with basis therapy</p> |
| <p><i>Сосновский С.О., Хейфец В.Х., Каган О.Ф.</i>
Особенности течения, диагностики и лечения гиперактивного мочевого пузыря у мужчин старше 60 лет</p> | 537 | <p><i>Sosnovskiy S.O., Kheyfets V.Kh., Kagan O.F.</i>
Peculiarities of clinical course, diagnostics and treatment of overactive bladder in men older than 60 years</p> |
| <p><i>Абраменко Ю.В., Яковлев Н.А., Слюсарь Т.А.</i>
Особенности личности мужчин и женщин пожилого возраста на ранних стадиях дисциркуляторной энцефалопатии</p> | 544 | <p><i>Abramenko Yu.V., Iakovlev N.A., Slyusar T. A.</i>
Personality characteristics in elderly men and women with initiatory stages of chronic brain ischemia</p> |
| <p><i>Кантемирова Р.К., Фидарова З.Д., Царахова Н.М., Бубочкина Е.В.</i>
Оценка эффективности реабилитации больных пожилого возраста с ишемической болезнью сердца с помощью нагрузочного теста шестиминутной ходьбы</p> | 548 | <p><i>Kantemirova R.K., Fidarova Z.D., Tsarakhova N.M., Bubochkina E.V.</i>
Application of the test of six-minute walking in medical-social examination</p> |
| <p><i>Коваленко А.Л., Сосин И.К., Дьяченко Т.В., Чуев Ю.Ф., Гончарова Е.Ю., Скалыга И.М., Каспаревич А.Ю., Кривошеева М.Д.</i>
Геронтологические тренды современных форм алкогольной зависимости. Подходы к полноценной коррекции и реабилитации</p> | 553 | <p><i>Kovalenko A.L., Sosin I.K., Diachenko T.V., Chyev Yu.F., Goncharova E.Yu., Skaliga I.M., Kasparevich A.Yu., Krivosheeva M.D.</i>
Gerontological trends of contemporary forms of alcohol dependence. Approaches to full compensation and rehabilitation</p> |

- | | | |
|--|-----|---|
| <p><i>Арьева Г.Т., Соловьёв М.М., Арьев А.Л., Рыжак Г.А.</i>
 Этиопатогенетические ассоциации заболеваний пародонта, соматической терапевтической патологии, коморбидных состояний у пациентов пожилого и старческого возраста: аналитический обзор. Часть 1. Ассоциации заболеваний пародонта с соматической терапевтической патологией у пациентов пожилого и старческого возраста</p> | 560 | <p><i>Arieva G.T., Soloviev M.M., Ariev A.L., Ryzhak G.A.</i>
 Associations of periodontal diseases with somatic therapeutic pathology, comorbid conditions at patients of advanced and senile age: state-of-the-art review. Part 1. Associations of periodontal diseases with somatic therapeutic pathology at patients of advanced and senile age</p> |
| <p><i>Арьева Г.Т., Соловьёв М.М., Арьев А.Л.</i>
 Ассоциации заболеваний пародонта, соматической терапевтической патологии, коморбидных состояний у пациентов пожилого и старческого возраста: аналитический обзор. Часть 2. Ассоциации заболеваний пародонта с коморбидными состояниями у пациентов пожилого и старческого возраста</p> | 566 | <p><i>Arieva G.T., Soloviev M.M., Ariev A.L.</i>
 Associations of periodontal diseases with somatic therapeutic pathology, comorbid conditions at patients of advanced and senile age: state-of-the-art review. Part 2. Associations of periodontal diseases with comorbid conditions at patients of advanced and senile age</p> |
| <p><i>Пихур О.Л., Иорданишвили А.К., Янковский В.В.</i>
 Морфологическое строение, химический и минеральный состав твердых тканей зубов в возрастном аспекте</p> | 569 | <p><i>Pikhur O.L., Iordanishvili A.K., Yankovski V.V.</i>
 Morphological structure, chemical and mineral composition of hard tooth tissues on age aspect</p> |
| <p><i>Бабич В.В., Рыжак Г.А., Иорданишвили А.К.</i>
 Трактовка некоторых физиологических показателей гомеостаза у больных пожилого и старческого возраста с проявлениями дисфункции височно-нижнечелюстных суставов</p> | 575 | <p><i>Babich V.V., Ryzhak G.A., Iordanishvili A.K.</i>
 Explanation of some physiological statistics among patients with temporomandibular joint dysfunction in older people</p> |
| <p><i>Лебедева Е.А., Белоусова М.Е., Куртасов А.А., Немкова З.А., Каминский М.Ю., Попов Р.В., Трофимович С.Л.</i>
 Эффективность Цитофлавина в интенсивном лечении пострадавших пожилого возраста при сочетанной черепно-мозговой травме</p> | 578 | <p><i>Lebedeva E.A., Belousova M.E., Kurtasov A.A., Nemkova Z.A., Kaminsky M.Yu., Popov R.V., Trofimovich S.L.</i>
 Efficiency of intensive care with inclusion Cytoflavin in patients of advanced age in combined traumatic brain injury</p> |
| <p><i>Ильницкий А.Н., Захарова И.С., Султанова С.С., Поляков В.И.</i>
 Оптимизация сестринского процесса при неотложных состояниях у людей пожилого и старческого возраста, проживающих в домах-интернатах</p> | 584 | <p><i>Ilitski A.N., Zaharova I.S., Sultanova S.S., Polyakov V.I.</i>
 Optimization of nursing care in emergency cases in elderly patients residing in nursing homes</p> |
| <p><i>Аканов А.А., Тулебаев К.А., Ешманова А.К., Чайковская В.В., Абикулова А.К., Калмаханов С.Б., Манишарипова А.Т.</i>
 Анализ состояния и перспективы развития гериатрической помощи населению Казахстана</p> | 589 | <p><i>Akanov A.A., Tulebayev K.A., Yeshmanova A.K., Chaikovska V.V., Abikulova A.K., Kalmakhanov S.B., Mansharipova A.T.</i>
 Analysis of condition and prospects in geriatric care of population of Kazakhstan</p> |
| <p>Рецензия <i>О.В. Коркушко</i> на монографию: <i>Бондаренко Л.А., Губина-Вакулик Г.И., Геворкян А.Р.</i> Пинеальная железа и гипоталамо-гипофизарно-тиреоидная система: возрастные и хронобиологические аспекты</p> | 596 | <p>Review by <i>O. V. Korkushko</i> of the monograph: <i>Bondarenko L.A., Gubina-Vakulik G.I., Gevorkyan A.R.</i> The pineal gland and the hypothalamic-pituitary-thyroid system: age and chronobiological aspects. Kharkov: S.A.M., 2013</p> |