

Employment

доцент

Associate Professor

Кафедра патологии

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "Saint Petersburg State University"

1 Jul 2025 → present

Research output

СПОСОБ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ НЕВРОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID-19

Сопрун, Л. А., Гаврилова, Н. Ю., Чурилов, Л. П., Лукашенко, М. В., Федоткина, Т. В. & Пчелин, И. Ю., 4 Jun 2025, IPC No. ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ, Patent No. 202200146, 15 Nov 2022

Long COVID-19 autoantibodies and their potential effect on fertility

Talamini, L., Fonseca, D. L. M., Kanduc, D., Chaloin, O., Verdot, C., Galmiche, C., Dotan, A., Filgueiras, I. S., Borghi, M. O., Meroni, P. L., Чурилов, Л. П., Гаврилова, Н. Ю., Рябкова, В. А., Halpert, G., Lensch, C., Thurner, L., Fong, S-W., Ng, L. F. P., Renia, L., Young, B. F. & 5 others, Lye, D. C., Lozano, J. M., Marques, O-C., Shoenfeld, Y. & Muller, S., 27 May 2025, In: *Frontiers in Immunology*. 16, 13 p., 1540341.

Immunological Disorders: Gradations and the Current Approach in Laboratory Diagnostics

Старшинова, А. А., Савченко, А. А., Борисов, А. Г., Кудрявцев, И. В., Рубинштейн, А. А., Довгалюк, И., Кульпина, А. Я., Чурилов, Л. П., Соболевская, П. А., Федоткина, Т. В., Кудлай, Д. А. & Шляхто, Е. В., 18 Apr 2025, In: *Pathophysiology*. 32, 2, 29 p., 17.

ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ И ТИРОИДИТ ХАСИМОТО

Строев, Ю. И., Григорьева, О. Е., Меркулов, М. А. & Чурилов, Л. П., 16 Apr 2025, *XII Международный научный Конгресс «СПОРТ, ЧЕЛОВЕК, ЗДОРОВЬЕ»: посвященный 300-летию юбилею Санкт-Петербургского государственного университета 16–18 апреля 2025 года Санкт-Петербург, Россия Материалы Конгресса*. Ашкинази, С. М. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского университета, p. 486-488 3 p.

Принципы диагностики иммунологических нарушений

Старшинова, А. А., Кудрявцев, И. В., Борисов, А. Г., Савченко, А. А., Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В., Соболевская, П. А., Балахонов, А. В., Рубинштейн, А. А., Кульпина, А. Я., Черныш, Н. Ю., Довгалюк, И. Ф. & Кудлай, Д. А., 10 Apr 2025, Красноярск: АС-КИТ. 153 p.

Immune-neuroendocrine reactivity and features of tuberculosis in pregnancy

Старшинова, А. А., Чурилов, Л. П., Кудрявцев, И. В., Рубинштейн, А., Беляева, Е. Н., Кульпина, А. Я., Ling, H., Zhuang, M. & Кудлай, Д. А., 5 Feb 2025, In: *Frontiers of Medicine*. 12, 10 p., 1503402.

Правовая необходимость создания единого нормативного медицинского лексикона как части государственного языка России

Акулин, И. М., Балахонов, А. В., Зарафьянц, Г. Н., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2025, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. ПРАВО*. 16, 1, p. 14-29 16 p.

Способ оценки риска предонкологических нейродегенеративных процессов у летчиков

Чурилов, Л. П., Коровин, А. Е., Благинин, А. А., Куликов, Г. С., Федоткина, Т. В. & Гаврилова, Н. Ю., 26 Dec 2024, IPC No. A61B 5/00; , A61B 5/103, Роспатент, Patent No. RU 2832613 C2 , 28 Dec 2022, Priority date 28 Dec 2022, Priority No. 2022134758

Autoimmune Diseases and Molecular Mimicry in Tuberculosis

Churilov, L. P., Normatov, M. G., Ling, H., Zhuang, M., Kudlay, D. & Starshinova, A., 22 Dec 2024, In: *Biology*. 13, 12

ДОЛГИЙ COVID. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИЗУЧЕНИЯ И ЛЕЧЕНИЯ. ЧАСТЬ 2

Щербак, С. Г., Анисенкова, А. Ю., Мосенко, С. В., Пузанкова, Е. В., Мамаева, О. П., Вологжанин, Д. А., Гаврилова, Н. Ю., Рябкова, В. А., Чурилов, Л. П., Ратников, Э. Д., Голота, А. С. & КАМИЛОВА, ТАТЬЯНА. АСКАРОВНА., Dec 2024, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 30, 4, p. 3-41 39 p.

К 300-летию Российской Академии наук и Санкт-Петербургского университета: вклад выдающихся универсантов в мировую медицину.

Чурилов, Л. П., Варзин, С. А., Коровин, А. Е., Рябкова, В. А., Куликов, Г. С., Климов, М. С., Мифтахова, А. Ф. & Краснов, И. М., 21 Nov 2024

Особенности возбудителя и эффективность лечения лекарственно-устойчивого туберкулеза

Старшинова, А. А., Беляева, Е. Н., Кудрявцев, И. В., Рубинштейн, А. А., Чурилов, Л. П., Hong, L., Ming, Z. & Кудлай, Д. А., Nov 2024, In: Трансляционная медицина. 11, 5, p. 398-409 12 p.

РОЛЬ ОЦЕНКИ САМОСПРИЯТИЯ И КАЧЕСТВА ЖИЗНИ У ПАЦИЕНТОК С МАММОПЛАСТИКОЙ

Медведева, К. Ю., Гвоздецкий, А. Н., Моисеев, М. Е., Чурилов, Л. П., Золотых, В. Г. & Петрова, Н. Н., 18 Oct 2024, *РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ "ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ": Сборник материалов XIX международного научного конгресса.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, Vol. 19. p. 91-94 4 p.

СИНДРОМ ХРОНИЧЕСКОЙ УСТАЛОСТИ И ПОСТ-КОВИДНЫЙ СИНДРОМ: НАРУШЕНИЯ СТРЕССОРНОЙ АДАПТАЦИИ И ПОДХОДЫ К ИХ КОРРЕКЦИИ

Рябкова, В. А. & Чурилов, Л. П., 18 Oct 2024, *РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ "ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ": Сборник материалов XIX международного научного конгресса.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, Vol. 19. p. 183-186 4 p.

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ФЕРРИТИНЕМИИ В ТЕЧЕНИИ СОПУТСТВУЮЩЕЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ЛИЦ С ТИРОИДИТОМ ХАСИМОТО

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Яковлев, Д. С., 17 Oct 2024, *РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ "ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ": Сборник материалов XIX международного научного конгресса.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, Vol. 19. p. 197-200 4 p.

A complicated form of spontaneous aortic atherosclerosis in an African green monkeys (*Chlorocebus aethiops sabaues*) male Clinical case

Orlov, S., Panchenko, A., Shestakov, V., Oganessian, A., Kolesnik, Y., Ilyazyants, D., Radomskaya, E., Fedotkina, T., Bulgin, D. & Churilov, L., 25 Sep 2024, In: Revista Cientifica de la Facultad de Veterinaria. 34, 2, p. 1-7 7 p.

Autoantigens of Small Nerve Fibers and Human Coronavirus Antigens: Is There a Possibility for Molecular Mimicry?

Гаврилова, Н. Ю., Норматов, М. Г., Сопрун, Л. А., Утехин, В. И., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., 19 Sep 2024, In: Current Microbiology. 81, 11, 366.

Seasonality of Atherosclerotic Cardiovascular Disease: Role of Natural and Anthropogenic Factors

Сопрун, Л. А., Чурилов, Л. П., Садовников, П. С., Гуревич, В. С. & Строев, Ю. И., 2 Aug 2024, *Environmental Factors in the Pathogenesis of Cardiovascular Diseases.* Springer Nature, p. 95-132 38 p.

INFECTION AND AUTOIMMUNITY: TRIGGERS OF SOMATIC DISEASES

Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В., Николаев, А. В., Норматов, М. Г., Новицкая, Т. А., Рябкова, В. А. & Старшинова, А. А., 26 Jul 2024, *黑龙江省免疫学会2024年学术会议 2024: 暨创新免疫诊疗基础与临床前沿进展博士论坛.* 中国·哈尔滨 - Harbin, China: 哈尔滨医科大学, p. 14-15 2 p.

«База данных для оценки влияния бариатрического лечения на биомаркеры различных заболеваний» (B-AND-B)

Васильева, М. Е., Шмидт, Е. В., Кащенко, В. А., Соболевская, П. А., Кузнецова, Ю. А., Гуревич, В. С., Чурилов, Л. П. & Пахомов, В. А., 24 Jun 2024, Patent No. 2024622733, 4 Jun 2024, Priority date 4 Jun 2024

LEFT VENTRICULAR DIASTOLIC DYSFUNCTION CORRELATES WITH PROAUTOIMMUNE PATTERN IN ESSENTIAL ARTERIAL HYPERTENSION

Барсуков, А. В., Борисова, Е., Коровин, А. Е. & Чурилов, Л. П., Jun 2024, In: European Journal of Rheumatology. 11, S2, p. 240-240 1 p.

MOLECULAR MIMICRY BETWEEN SARS-COV-2 SPIKE PROTEIN AND SPERMATOGENESIS-RELATED PROTEINS: A POSSIBLE CAUSE OF INFERTILITY IN COVID-19 PATIENTS?

Talamini, L., Meroni, P. L., Чурилов, Л. П., Thurner, L., Lye, D., Lozano, J., Cabral-Marques, O., Шенфельд, И. Ю. & Muller, S., Jun 2024, In: *European Journal of Rheumatology*. 11, S2, p. 149-149 1 p.

PATHOPHYSIOLOGY SHOULD BE TAUGHT/LEARNED AS A SYSTEMS PATHOBIOLOGY, BEING IN DEMAND NOT ONLY BY MEDICAL STUDENTS

Чурилов, Л. П., Jun 2024, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ*. 30, s2, p. 145-146 2 p.

RISK ASSESSMENT OF THE DEVELOPMENT OF PRE-NOSOLOGIC AUTOIMMUNE PROCESSES IN COSMONAUTS

Коровин, А. Е., Соболевская, П. А., Товпеко, Д. В., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., Jun 2024, In: *European Journal of Rheumatology*. 11, S2, p. 166-166 1 p.

STUDY OF HUMAN MICROECOLOGY BY MASS SPECTROMETRY OF MICROBIAL MARKERS IN THE BLOOD OF PATIENTS WITH MYALGIC ENCEPHALOMYELITIS/CHRONIC FATIGUE SYNDROME AND POST-COVID-19-CONDITION

Рябкова, В. А., Чурилов, Л. П., Гаврилова, Н. Ю., Федоткина, Т. В., Полетаева, А. А., Родионова, С. & Shoenfeld, Y., Jun 2024, In: *European Journal of Rheumatology*. 11, S2, p. 133-133 1 p.

АТЕРОГЕНЕЗ КАК ИММУНОЗАВИСИМЫЙ ПРОЦЕСС И РОЛЬ VASA VASORUM

Новицкая, Т. А., Норматов, М. Г., Орлов, С. В., Федоткина, Т. В., Шапкина, В. А., Яблонский, П. П., Коровин, А. Е. & Чурилов, Л. П., Jun 2024, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ*. 30, S2, p. 83-84 2 p.

БОЛЕЗНЬ ХАСИМОТО: БЕСКОНЕЧНАЯ АУТОИММУННАЯ ПАНДЕМИЯ

Строев, Ю. И., Великая, А. А., Иванчак, А. А., Курбанова, Д. В., Овчинникова, У. Н., Соболевская, П. А., Хамитова, К. И., Шмидт, Т. А., Яковлев, Д. С. & Чурилов, Л. П., Jun 2024, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ*. 30, S2, p. 114-114 1 p.

ФАКТОРЫ АТЕРОГЕНЕЗА И ДОНОЗОЛОГИЧЕСКИХ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ У ОПЕРАТОРОВ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

Коровин, А. Е., Благинин, А. А., Щетинина, А. А., Куликов, Г. С., Нуриева, Э. Ф., Пеганов, К. П., Соболевская, П. А., Товпеко, Д. В., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., Jun 2024, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ*. 30, S2, p. 63-64 2 p.

НЕЙРОПАТИЯ МАЛЫХ ВОЛОКОН В ПАТОГЕНЕЗЕ ПОСТКОВИДНОГО СИНДРОМА

Воловникова, В. А., Басина, А. А., Ахметова, А., Гаврилова, Н. Ю., Сопрун, Л. А., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 22 May 2024, In: *РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*. 9, 1, p. 78-87 10 p.

EFFECT OF BARIATRIC TREATMENT ON MARKERS OF INFLAMMATION AND AUTOIMMUNITY IN PATIENTS WITH DYSLIPIDEMIA AND OBESITY

Чурилов, Л. П., Соболевская, П. А., Васильева, М., Кащенко, В. А., Куликов, Г. С., Нуриева, Э. Ф. & Гуревич, В. С., 17 May 2024, *14TH INTERNATIONAL CONGRESS ON AUTOIMMUNITY: Abstract E-Book*. Shoenfeld, Y. (ed.). Ljubljana: Kenes Group, Vol. 14. p. EV047 1 p. 1039

FEATURES OF TH-SUBSETS IN PATIENTS WITH HASHIMOTO AND MENTAL DISORDERS

Чурилов, Л. П., Гвоздецкий, А. Н., Соболевская, П. А., Кудрявцев, И. В. & Черешнев, В. А., 17 May 2024, *14TH INTERNATIONAL CONGRESS ON AUTOIMMUNITY: Abstract E-Book*. Shoenfeld, Y. (ed.). Ljubljana: Kenes Group, Vol. 14. p. EV095 1 p. 1084

GRANULOMATOUS INFLAMMATION AND LYMPHOID INFILTRATION: LONG-TERM CHANGES AFTER SILICONE BREAST IMPLANTS

Чурилов, Л. П., Гвоздецкий, А. Н., Золотых, В. Г., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Новицкая, Т. А., Малахова, С. А. & Яблонский, П. К., 17 May 2024, *14TH INTERNATIONAL CONGRESS ON AUTOIMMUNITY: Abstracts E-Book*. Shoenfeld, Y. (ed.). Ljubljana: Kenes Group, Vol. 14. 1 p. EV122/617

PATHOMORPHOLOGICAL CHANGES OF VASA VASORUM, ADVENTITIAL CELLS COOPERATION IN LARGE ARTERIES AND THEIR ROLE IN ATHEROGENESIS

Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В., Шапкина, В. А. & Новицкая, Т. А., 17 May 2024, *14TH INTERNATIONAL CONGRESS ON AUTOIMMUNITY: Abstract E-Book*. Shoenfeld, Y. (ed.). Ljubljana: Kenes Group, Vol. 14. 1 p. EV121/581

POST-COVID PATHOMORPHOLOGICAL CHANGES OF AORTIC VASA VASORUM AND THEIR ROLE IN COMPLICATED ATHEROSCLEROTIC CARDIOVASCULAR DISEASE

Чурилов, Л. П., Шапкина, В. А., Новицкая, Т. А. & Федоткина, Т. В., 17 May 2024, *14TH INTERNATIONAL CONGRESS ON AUTOIMMUNITY: Abstract E-Book*. Shoenfeld, Y. (ed.). Ljubljana: Kenes Group, Vol. 14. 1 p. EV015/619

PSYCHOPHYSICAL THERAPY AND UNDERLYING NEUROENDOCRINE MECHANISMS FOR THE REHABILITATION OF LONG COVID-19

Meng, Q. T., Song, W. Q., Чурилов, Л. П., Zhang, F-M. & Yu-Feng, W., 17 May 2024, *14TH INTERNATIONAL CONGRESS ON AUTOIMMUNITY: Abstract E-Book*. Shoenfeld, Y. (ed.). Ljubljana: Kenes Group, Vol. 14. 1 p. EV025/726

ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ НАУКА И КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА - ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ: Материалы XXVII Международной медико-биологической конференции молодых исследователей

Чурилов, Л. П. (ed.), Сарана, А. М. (ed.), Коровин, А. Е. (ed.), Петровский, А. Н. (ed.), Федоткина, Т. В. (ed.), Акулин, И. М. (ed.), Астратенкова, И. В. (ed.), Балахонов, А. В. (ed.), Гайворонский, И. В. (ed.), Голованова, Н. Э. (ed.), Горелов, А. И. (ed.), Кащенко, В. А. (ed.), Ерофеев, Н. П. (ed.), Ленская, К. В. (ed.), Ниаури, Д. А. (ed.), Николаенко, В. П. (ed.), Эрман, М. В. (ed.), Обрезан, А. Г. (ed.), Орлова, Р. В. (ed.), Петрова, Н. Н. (ed.) & 4 others, Пчелин, И. Ю. (ed.), Рыбальченко, О. В. (ed.), Соколович, Н. А. (ed.) & Шишкин, А. Н. (ed.), 20 Apr 2024, Санкт-Петербург: Scientia. 912 p. (Фундаментальная наука и клиническая медицина)

ДИЗАВТОНОМИЯ КАК МЕХАНИЗМ ПАТОГЕНЕЗА ПОСТКОВИДНОГО СИНДРОМА И СИНДРОМА ХРОНИЧЕСКОЙ УСТАЛОСТИ: ВОЗМОЖНОСТЬ ОБЪЕКТИВИЗАЦИИ АСТЕНИИ И ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ МИШЕНЬ ТЕРАПИИ

Рябкова, В. А., Рубинский, А. В., Марченко, В. Н., Трофимов, В. И. & Чурилов, Л. П., 18 Apr 2024, *БОТКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием*. Мазуров, В. И. & Трофимов, Е. А. (eds.). Санкт-Петербург: Человек и его здоровье, p. 194-195 2 p.

Emerging Trends in Pathophysiology: Insights from the 9th International Congress of the International Society for Pathophysiology (ISP 2023)

Kubyshkin, A., Bolevich, S., Churilov, L., Jakovljevic, V., Kovalenko, E. & Korovin, A., 4 Mar 2024, In: *Pathophysiology*. 31, 1, p. 147-151 5 p.

ФАКТОРЫ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ И НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНОЙ ПАТОЛОГИИ У ЛЕТЧИКОВ И КОСМОНАВТОВ

Коровин, А. Е., Благинин, А. А., Гришин, А. П., Клевцова, Е. В., Куликов, Г. С., Леонтьева, Д. О., Нуриева, Э. Ф., Садырина, Т. Л., Соболевская, П. А., Товпеко, Д. В., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., 16 Feb 2024, *А.Л. ЧИЖЕВСКИЙ. ВКЛАД В НАУКУ И КУЛЬТУРУ: Материалы IV Международной научно-практической конференции, посвященной сохранению научного наследия и развитию идей А.Л. Чижевского*. Калуга: Издательство «Эйдос», Vol. 4. p. 84-86 3 p.

МИТОХОНДРИАЛЬНЫЕ БЕЛКИ КАК БИОМАРКЕРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ЛЕТЧИКОВ И КОСМОНАВТОВ

Леонтьева, Д. О., Зубарева, А. С., Коровин, А. Е., Гришин, А. П., Товпеко, Д. В., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., 15 Feb 2024, In: *МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА*. 22, 1, p. 43-51 8 p.

Juvenile Temporal Arteritis with ocular involvement and excellent response to temporal artery excision

de Carvalho, J. F., Чурилов, Л. П., Lopes, J. & Silva, M., 31 Jan 2024, 1 p.

Similar Patterns of Dysautonomia in Myalgic Encephalomyelitis/Chronic Fatigue and Post-COVID-19 Syndromes

Ryabkova, V. A., Rubinskiy, A. V., Marchenko, V. N., Trofimov, V. I. & Churilov, L. P., 5 Jan 2024, In: *Pathophysiology*. 31, 1, p. 1-17 17 p.

5-HYDROXYTRIPTOPHAN IN RHEUMATOLOGICAL DISEASES: A SYSTEMATIC REVIEW

de Carvalho, J. F., Skare, T., Басина, А. А., Гаврилова, Н. Ю. & Чурилов, Л. П., Jan 2024, In: Russian Biomedical Research. 9, 1, p. 59-64 6 p.

Tuberculosis and Autoimmunity: Well-Coordinated Duo

Яблонский, П. К., Беляева, И. В., Чурилов, Л. П., Эрман, М. В., Кудрявцев, И. В., Старшинова, А. А., Малкова, А. М. & Николаев, А. В., Jan 2024, *Infection and Autoimmunity*. Mahroum, N. & Shoenfeld, Y. (eds.). 3rd ed. London a.e.: Elsevier, p. 517-541 25 p.

Субпопуляционный анализ Т-фолликулярных хелперов (Tfh) у пациентов с тиреоидитом Хасимото, имеющих психические расстройства

Соболевская, П. А., Гвоздецкий, А. Н., Кудрявцев, И. В., Черешнев, В. А. & Чурилов, Л. П., 2024, In: ВЕСТНИК УРАЛЬСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НАУКИ. 21, 4, p. 446-466

Новые механизмы и тренды изучения патологических процессов (Информация о IX Конгрессе Международного общества по патофизиологии–ISP2023)

Кубышкин, А. В., Болевич, С. Б., Чурилов, Л. П., Коваленко, Е. П., Яковлевич, В. & Коровин, А. Е., 27 Dec 2023, In: ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ. 67, 4, p. 103-106 4 p.

S-adenosylmethionine therapy in rheumatic and related autoimmune diseases

de Carvalho, J. F., Чурилов, Л. П., Lerner, A., Соболевская, П. А. & Басина, А. А., 10 Dec 2023, In: VESTNIK OF SAINT PETERSBURG UNIVERSITY. MEDICINE. 18, 4, p. 348-360 13 p.

ИЗУЧЕНИЕ РОЛИ ДИЗРЕГУЛЯЦИИ VASA VASORUM ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА

Чурилов, Л. П. & Кузнецова, Ю. А., 7 Dec 2023, *СБОРНИК ПРОЕКТОВ КОНКУРСА "ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА "МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ": III научно-образовательный форум*. Москва: МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОНД РАЗВИТИЯ БИОМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМ. В.П. ФИЛАТОВА, p. 1600-1607 8 p.

ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОХЕМОАТТРАКТАНТОВ В НЕИНВАЗИВНОМ ВОССТАНОВЛЕНИИ СОСУДИСТО-НЕРВНЫХ ПУЧКОВ ПРИ НЕВРОТМЕЗИСЕ

Чурилов, Л. П., Куликов, Г. С. & Нуриева, Э. Ф., 7 Dec 2023, *СБОРНИК ПРОЕКТОВ КОНКУРСА "ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА "МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ": III научно-образовательный форум*. москва: МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОНД РАЗВИТИЯ БИОМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМ. В.П. ФИЛАТОВА, p. 717-719 6 p.

Программа для анализа белков на содержание перекрывающихся аминокислотных последовательностей с белками-аллергенами человека: Allergentaj

Пахомов, В. А., Соболевская, П. А., Кузнецов, А. В., Чурилов, Л. П. & Норматов, М. Г., 1 Dec 2023, Patent No. 2023685928, 20 Nov 2023, Priority date 20 Nov 2023

СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ РАННИХ НЕВРОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА

Сопрун, Л. А., Чурилов, Л. П., Гаврилова, Н. Ю., Федоткина, Т. В. & Пчелин, И. Ю., 28 Nov 2023, Patent No. RU 2808480 C2 , 29 Dec 2021

ИЗ МЕДИЦИНЫ И БИОЛОГИИ - В ПОВСЕДНЕВНОСТЬ. МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАИМСТВОВАНИЯ ОБЫДЕННОЙ РУССКОЙ РЕЧИ

Чурилов, Л. П., Балахонов, А. В., Панков, Д. И. & Строев, Ю. И., 23 Nov 2023, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 18, 2, p. 677-684 8 p.

Леонид Васильевич Соболев - первый русский диабетолог или история незамеченного открытия

Salukhov, V. V., Khalimov, I. S., Shustov, S. B., Korovin, A. E. & Churilov, L. P., 23 Nov 2023, In: ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АРХИВ (ТЕРАПЕВТИЧЕСКII АРКНИВ). 95, 10, p. 896-902 7 p.

РУССКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ КАК ЧАСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЯЗЫКА РОССИИ

Чурилов, Л. П., Балахонов, А. В., Панков, Д. И. & Строев, Ю. И., 21 Nov 2023, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 18, 2, p. 671-677 7 p.

ПАТОФИЗИОЛОГИЯ КАК СИСТЕМНАЯ ПАТОБИОЛОГИЯ И НЕОБХОДИМОСТЬ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СМЕШАННЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Коровин, А. Е. & Строев, Ю. И., 10 Nov 2023, *ПЛЕНУМ РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ПАТОФИЗИОЛОГОВ: Материалы.* Санкт-Петербург: Издательство СПбГМУ им. И.П. Павлова, p. 14-16 3 p.

НЕЙРОПАТИЯ ТОНКИХ ВОЛОКОН И АНТИГЕННАЯ МИМИКРИЯ КОРОНАВИРУСНЫХ БЕЛКОВ

Гаврилова, Н. Ю., Норматов, М. Г., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 13 Oct 2023, *РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ "ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ": сборник материалов XVIII международного научного конгресса.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, Vol. 18. p. 56-58 3 p.

ИММУНОНЕЙРОЭНДОКРИННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВЕТЕРАНОВ КОСМИЧЕСКИХ ПОЛЕТОВ И ЛЕТЧИКОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

Чурилов, Л. П., Гаврилова, Н. Ю., Соболевская, П. А., Коровин, А. Е., Леонтьева, Д. О., Куликов, Г. С., Нуриева, Э. Ф., Товпеко, Д. В. & Федоткина, Т. В., 12 Oct 2023, *РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ "ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ": сборник материалов XVIII международного научного конгресса.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 130-133 4 p.

О РАЦИОНАЛЬНОЙ НАГРУЗОЧНОЙ ДИЕТЕ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ МОДЕЛИРОВАНИИ ЭНДОКРИННО-МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ АТЕРОГЕНЕЗА

Чурилов, Л. П., Виноградова, Т. И., Иоффе, В. С., Коровин, А. Е., Куликов, Г. С., Нуриева, Э. Ф., Соболевская, П. А., Сарушкина, Е. В. & Федоткина, Т. В., 12 Oct 2023, *РАЦИОНАЛЬНАЯ ФАРМАКОТЕРАПИЯ "ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ": сборник материалов XVIII международного научного конгресса.* Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, Vol. 18. p. 37-39 3 p.

АНЕВРИЗМЫ БРЮШНОЙ АОРТЫ. ПАТОГЕНЕЗ, ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ

Хубулава, Г. Г., Гуревич, В. С., Светликов, А. В., Кащенко, В. А., Коровин, А. Е., Мельников, М. В., Музалевская, М. В., Накатис, Я. А., Ратников, В. А., Федоткина, Т. В., Чурилов, Л. П., Хаверих, А. & Шенфельд, И. Ю., 2 Oct 2023, Санкт-Петербург: ИП Маков М.Ю. 272 p.

Качество жизни пациентов пластического хирурга

Медведева, К. Ю., Петрова, Н. Н., Золотых, В. Г., Соболевская, П. А., Чурилов, Л. П., Яблонский, П. К. & Руденко, К. Т., 9 Sep 2023, In: *VESTNIK OF SAINT PETERSBURG UNIVERSITY. MEDICINE.* 18, 3, p. 274-292 19 p.

PROBIOTICS IN RHEUMATIC DISEASES: A SYSTEMATIC REVIEW

Гонсалвеш, К. М., Маседо, Х. С., Фернандеш, Л. Н. М., Чурилов, Л. П. & de Carvalho, J. F., 1 Sep 2023, In: *Russian Biomedical Research.* 8, 2, p. 92-111 20 p.

INSULINA: ISTORIE I EVOLUIE. Monografie.

Чурилов, Л. П., Mereuă, I. & Fedă, V., Sep 2023, Chiinău: Poliviz-Design SRL. 771 p.

НОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ И ТРЕНДЫ ИЗУЧЕНИЯ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ. ИНФОРМАЦИЯ О IX КОНГРЕССЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ОБЩЕСТВА ПО ПАТОФИЗИОЛОГИИ (ISP 2023)

Болевич, С. Б., Кубышкин, А. В., Коваленко, Е. П., Коровин, А. Е., Чурилов, Л. П. & Яковлевич, В. А., Sep 2023, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ.* 29, 3, p. 3-10 8 p.

УНИВЕРСАЛ В ПОГОНАХ: С. С. ХАЛАТОВ. ПУТЬ В МЕДИЦИНУ. КОЛЛЕГИ И РАННИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ АТЕРОГЕНЕЗА

Чурилов, Л. П., Салухов, В., Коровин, А. Е., Мамаева, С. А. & Гарсия Адова, Е., Sep 2023, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ.* 29, 3, p. 82-91 10 p.

Silicone prosthetics and anti-thyroid autoimmunity

Zolotykh, V. G., Gvozdetckii, A. N., Maevskaya, V. A., Utekhin, V. J., Churilov, L. P., Shoenfeld, Y. & Yablonskiy, P. K., 15 Aug 2023, In: Langenbeck's Archives of Surgery. 408, 1, 312.

Anti-TPO-mediated specific features of the placenta immunohistochemical profile and possible mechanisms for fetal loss

Borodina, E., Gzgzayan, A. M., Dzhemlikhanova, L. K., Niauri, D. A., Tolibova, G. K., Tral, T. G., Kogan, I. Y., Safarian, G. K., Ostrinski, Y., Churilov, L. P., Amital, H., Blank, M. & Shoenfeld, Y., 21 Jul 2023, In: Clinical and Experimental Immunology. 213, 2, p. 235-242 8 p.

BOWEL HABIT AND IMMUNE SYSTEM

Шемеровский, К. А., Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 166-166 1 p.

EFFECTS OF ADAPTATION TO THE FACTORS OF SPACEFLIGHT И AIR FLIGHT ON THE DEVELOPMENT OF CARDIOVASCULAR DISEASES

Коровин, А. Е., Куликов, Г. С., Хохлова, С. Л., Нуриева, Э. Ф. & Чурилов, Л. П., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: Univerzitet u Kragueivcu, p. 146-146 1 p.

EFFECTS OF SILICONE IMPLANTS ON IMMUNE SYSTEM AND AUTOIMMUNE/AUTOINFLAMMATORY SYNDROME INDUCED BY ADJUVANTS

Чурилов, Л. П., Золотых, В. Г., Медведева, К. Ю., Утехин, В. И. & Яблонский, П. К., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 104-104 1 p.

PLATELETS IN COVID-19, COMORBID WITH AUTOIMMUNE THYROIDITIS

Тамбовцев, А. В., Мавричев, М. И., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 173-173 1 p.

RETINAL, CARDIOVASCULAR AND RENAL MARKERS IN HIGH RISK OF ATHEROSCLEROSIS

Чурилов, Л. П., Барсуков, А. В., Коровин, А. Е., Куликов, А. Н. & Борисова, Е. В., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 110-110 1 p.

RISK ASSESSMENT OF THE DEVELOPMENT OF NEURODEGENERATIVE PROCESSES IN COSMONAUTS

Чурилов, Л. П., Коровин, А. Е., Леонтьева, Д. О., Соболевская, П. А., Товпеко, Д. В. & Федоткина, Т. В., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 98-98 1 p.

ROLE OF ENDOCRINE FACTORS IN PATHOGENESIS OF AUTISTIC SPECTRUM DISORDERS

Седелкова, Д. И., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: Univerzitet u Kragueivcu, p. 96-96 1 p.

STRUCTURAL CHANGES OF THE CORNEAL SUBBASAL NERVE PLEXUS AND GLYCEMIC CONTROL IN PATIENTS WITH TYPE 1 DIABETES MELLITUS

Бреговская, А. В., Гринева, Е. Н., Гаврилова, Н. Ю., Сопрун, Л. А., Лукашенко, М. В. & Чурилов, Л. П., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: Univerzitet u Kragueivcu, p. 85-85 1 p.

TH17-LYMPHOCYTES AND THEIR CYTOKINES IN PATHOGENESIS OF AUTOIMMUNE THYROIDITIS, ACCOMPANIED BY PSYCHIATRIC DISORDERS

Соболевская, П. А., Гвоздецкий, А. Н., Кудрявцев, И. В., Черешнев, В. А. & Чурилов, Л. П., 4 Jul 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 50-50 1 p.

SIMILAR CHANGES OF MICROCIRCULATION IN POST-COVID19 AND MYALGIC ENCEPHALOMYELITIS/CHRONIC FATIGUE SYNDROMES

Рябкова, В. А. & Чурилов, Л. П., 4 Jun 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. Kragujevac: University of Kragujevac, p. 41

Роль провоспалительных цитокинов при тиреоидите Хашимото, ассоциированном с психическими расстройствами

Соболевская, П. А., Гвоздецкий, А. Н., Кудрявцев, И. В., Черешнев, В. А. & Чурилов, Л. П., 1 Jun 2023, In: *Medical Immunology (Russia)*. 25, 5, p. 1247-1252 6 p.

ПАТОМОРФОЛОГИЯ VASA VASORUM ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ

Малахова, С. А., Макарова, Ю. А., Новицкая, Т. А., Чурилов, Л. П. & Шапкина, В. А., Jun 2023, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ*. 29, 2, p. 66-70 5 p.

СЕРЕБРЯНЫЙ ВЕК РУССКОЙ ДИАБЕТОЛОГИИ: Л.В. СОБОЛЕВ, ЕГО ПРЕДШЕСТВЕННИКИ И ПОСЛЕДОВАТЕЛИ

Коровин, А. Е., Михайлов, В. И., Нахмансон, М. С., Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., Jun 2023, *ИНСУЛИН: ИСТОРИЯ И ЭВОЛЮЦИЯ*. Mereuă, I., Feda, V. & Chiurilov, L. (eds.). Chiinău: Poliviz-Design SRL, p. 488-527 40 p.

Саногенетическая профилактика нейродегенеративных процессов у космонавтов

Коровин, А. Е., Благинин, А. А., Федоткина, Т. В., Нуриева, Э. Ф., Куликов, Г. С. & Чурилов, Л. П., 18 May 2023.

ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ НАУКА И КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА - ЧЕЛОВЕК И ЕГО ЗДОРОВЬЕ: Материалы XXVI Международной медико-биологической конференции молодых исследователей

Чурилов, Л. П. (ed.), Сарана, А. М. (ed.), Петровский, А. Н. (ed.), Коровин, А. Е. (ed.), Эрман, М. В. & Акулин, И. М. (ed.), 22 Apr 2023, Санкт-Петербург: Scientia. 852 p.

АНОМАЛИИ УРОВНЕЙ ЕСТЕСТВЕННЫХ АУТОАНТИТЕЛ ПРИ ПОСТКОВИДНОМ СИНДРОМЕ И ПРОДОЛЖАЮЩЕМСЯ СИМПТОМАТИЧЕСКОМ COVID-19

Рябкова, В. А., Полетаева, А. А., Кошкина, И. А., Евсютина, Ю. В., Марченко, В. Н., Трофимов, В. И. & Чурилов, Л. П., 20 Apr 2023, *Боткинские чтения: Сборник тезисов Всероссийского терапевтического конгресса с международным участием*. Мазуров, В. И. & Трофимов, Е. А. (eds.). Санкт-Петербург: Человек и его здоровье, p. 233-234 2 p.

Применение нанокompозитных титановых сорбентов в медицинских технологиях

Сальчин, Д. О., Чурилов, Л. П., Покровский, Ю. Г., Николаев, А. И., Яковенчук, В. Н., Марарица, В. Ф., Демидов, Ю. Т., Хандобин, В. А., Трашков, А. П. & Бритвин, С. Н., 17 Mar 2023, Patent No. 2 792 145 C2, 13 Jan 2021

COVID-19 and Vasa vasorum: New Atherogenic Factor? A Case Report and Autopsy Findings

Макарова, J. A., Malakhova, S. A., Novitskaya, T. A., Shapkina, V. A. & Churilov, L. P., 14 Mar 2023, In: *Diagnostics*. 13, 6, 1097.

Ботаническая метафора в медицинской терминологии

Балахонов, А. В., Чурилов, Л. П., Панков, Д. И. & Строев, Ю. И., 27 Feb 2023, In: *РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*. 8, 1, p. 66-72 7 p.

Post-COVID Endocrine Disorders: Putative Role of Molecular Mimicry and Some Pathomorphological Correlates

Normatov, M. G., Karev, V. E., Mayevskaya, V. A., Kolobov, A. V., Ryabkova, V. A., Utekhin, V. J. & Churilov, L. P., 31 Jan 2023, In: *Diagnostics*. 13, 3, 522.

Atherosclerosis, Cardiovascular Disorders and COVID-19: Comorbid Pathogenesis

Makarova, Y. A., Ryabkova, V. A., Salukhov, V. V., Sagun, B. V., Korovin, A. E. & Churilov, L. P., 28 Jan 2023, In: *Diagnostics*. 13, 3, 478.

Autoantibody Correlation Signatures in Fibromyalgia and Myalgic Encephalomyelitis/Chronic Fatigue Syndrome: Association with Symptom Severity

Ryabkova, V. A., Gavrilova, N. Y., Poletaeva, A. A., Pukhalenko, A. I., Koshkina, I. A., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., 18 Jan 2023, In: *Biomedicines*. 11, 2

Central nervous system impairments in COVID-19

Соболевская, П. А., Колобов, А. В. & Чурилов, Л. П., 1 Jan 2023, *Autoimmunity, COVID-19, Post-COVID19 Syndrome and COVID-19 Vaccination: Future of Autoimmunity Research*. Shoenfeld, Y. & Dotan, A. (eds.). London, Amsterdam a.e.: Elsevier, Vol. 1. p. 401-404 4 p.

Disease course and pathogenesis of post-COVID-19 condition

Рябкова, В. А. & Чурилов, Л. П., 1 Jan 2023, *Autoimmunity, COVID-19, Post-COVID19 Syndrome and COVID-19 Vaccination: Future of Autoimmunity Research*. Shoenfeld, Y. & Dotan, A. (eds.). London, Amsterdam a.e.: Elsevier, Vol. 1 . p. 759-769 11 p.

ANTIGEN MIMICRY BETWEEN HUMAN CORONAVIRUSES AND CANDIDATE PROTEINS INVOLVED IN PATHOGENESIS OF SMALL FIBER NEUROPATHY

Гаврилова, Н. Ю., Норматов, М. Г., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. p. 97

Assessment of Hearing and Vestibular Functions in Post-COVID-19 Patient: A Clinical Case Study

Сопрун, Л. А., Гаврилова, Н. Ю., Федоткина, Т. В., Чурилов, Л. П., Шапкина, В. А., Лукашенко, М. В., Рябкова, В. А., Камаева, Э. А., Андреева, И. Г., Гвоздева, А. П. & Пименова, В., 2023, In: *Diagnostics*. 13, 1, 13 p., 122.

MOLECULAR MIMICRY BETWEEN AUTOANTIGENS OF HUMAN ENDOTHELIOCYTES AND CORONAVIRUSES AND PROMOTION OF ATHEROGENESIS

Федоткина, Т. В., Гуревич, В. С., Музалевская, М. В., Норматов, М. Г. & Чурилов, Л. П., 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. p. 157

MOLECULAR MIMICRY OF HUMAN CORONAVIRUS ANTIGENS AND TARGETS OF AUTOIMMUNE ENDOCRINE DISEASES: BIOINFORMATIC ANALYSIS AND AUTOPSY DATA

Норматов, М. Г., Карев, В. Е., Пахомов, В. А., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2023, *9TH INTERNATIONAL CONGRESS OF PATHOPHYSIOLOGY AND 5TH CONGRESS OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES OF SERBIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION: Final Program and Abstract Book*. p. 102

Neuropsychiatric side of the COVID-19

Mayorova, M. A., Churilov, L. P., Petrova, N. N. & Shoenfeld, Y., 2023, *Autoimmunity, COVID-19, Post-COVID-19 Syndrome and COVID-19 Vaccination*. shoenfeld, Y. (ed.). p. 405-426

Psychophysical therapy and underlying neuroendocrine mechanisms for the rehabilitation of long COVID-19

Meng, Q-T., Song, W-Q., Churilov, L. P., Zhang, F-M. & Wang, Y-F., 2023, In: *Frontiers in Endocrinology*. 14, 1120475.

Влияние метаболической терапии на сердечно-сосудистую регуляцию у больных с постковидным синдромом

Лемешевская, О. И., Гаврилова, Н. Ю., Сопрун, Л. А. & Чурилов, Л. П., 2023, *Рациональная фармакотерапия "Золотая осень": сборник материалов XVIII международного научного конгресса, Санкт - Петербург, 12-14 октября 2023 года..* Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 58-61

КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ У ПАЦИЕНТОВ С ДЕПРЕССИВНЫМ ЭПИЗОДОМ

Касьянова, А. А., Соболевская, П. А., Чурилов, Л. П., Конюшенко, К. К. & Петрова, Н. Н., 2023, In: КРЕМЛЕВСКАЯ МЕДИЦИНА. КЛИНИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК. 2, p. 22-26

Способ прогнозирования риска развития нейродегенеративных процессов у космонавтов

Чурилов, Л. П., Коровин, А. Е., Благинин, А. А., Федоткина, Т. В., Товпеко, Д. В., Соболевская, П. А. & Нуриева, Э. Ф., 28 Dec 2022, (Submitted) IPC No. A61B 5/00, Patent No. 2022134757, 28 Dec 2022, Priority date 28 Dec 2022

Myalgic Encephalomyelitis/Chronic Fatigue Syndrome and Post-COVID Syndrome: A Common Neuroimmune Ground?

Ryabkova, V. A., Gavrilova, N. Y., Fedotkina, T. V., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., 26 Dec 2022, In: Diagnostics. 13, 1

AUTOIMMUNITY, COVID-19, POST-COVID19 SYNDROME AND COVID-19 VACCINATION

Сопрун, Л. А., Гаврилова, Н. Ю., Лукашенко, М. В., Чурилов, Л. П. & Камаева, Э. А., Dec 2022, Elsevier. 832 p.

ИЗУЧЕНИЕ МОЛЕКУЛЯРНОЙ МИМИКРИИ АНТИГЕНОВ SARS-COV-2 И АУТОАНТИГЕНОВ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ЭНДОКРИНОЦИТОВ МЕТОДАМИ БИОИНФОРМАТИКИ

Норматов, М. Г., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П. & Федоткина, Т. В., 24 Nov 2022, In: University Therapeutic Journal. 4, 26, p. 26

Биоинформационный анализ выявляет общие антигены коронавирусов и эндокриноцитов человека: возможную предпосылку аутоиммунных эндокринных осложнений коронавирусной инфекции

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И. & Норматов, М. Г., 13 Oct 2022, *XVII Международный научный конгресс "Рациональная фармакотерапия - Золотая осень": Материалы конгресса*. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 201-204 4 p.

Воздействие имплантатов молочных желёз на аутоиммунитет к щитовидной железе

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Строев, Ю. И., Золотых, В. Г. & Яблонский, П. К., 13 Oct 2022, *XVII Международный научный конгресс "Рациональная фармакотерапия - Золотая осень": Материалы конгресса*. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 176-179 4 p.

Опыт ведения пациенток с аутоиммунным тиреоидитом и бесплодием

Чурилов, Л. П., Али, Н. С. М. У., Каледина, Е. А., Розыева, Х., Стецюк, О., Строев, Ю. И. & Чжао, В., 13 Oct 2022, *XVII Международный научный конгресс "Рациональная фармакотерапия - Золотая осень": Материалы конгресса*. Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 186-1916

Спектр и напряженность естественного аутоиммунитета при фибромиалгии и синдроме хронической усталости - потенциальный ключ к терапии?

Чурилов, Л. П., Рябкова, В. А., Гаврилова, Н. Ю. & Полетаева, А. А., 13 Oct 2022, *XVII Международный научный конгресс "Рациональная фармакотерапия - Золотая осень": Материалы конгресса*. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 195-197 3 p.

Углеводный обмен у лиц с тиреоидитом Хасимото, страдавших COVID-19

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Липская, И. Л., 13 Oct 2022, *XVII Международный научный конгресс "Рациональная фармакотерапия - Золотая осень": Материалы конгресса*. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 179-184 6 p.

Функциональное состояние щитовидной железы у спортсменов-фигуристов

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Строев, Ю. И., Меркулов, М. А. & Григорьева, О. Е., 13 Oct 2022, *Сборник материалов XVII Международного научного конгресса "Рациональная фармакотерапия "Золотая осень": 13-15 октября 2022 г.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 169-176 8 p.

Heart Dysfunction in Essential Hypertension Depends on Systemic Proinflammatory Influences: A Retrospective Clinical Pathophysiological Study

Barsukov, A. V., Korovin, A. E., Churilov, L. P., Borisova, E. V. & Tovpeko, D. V., Sep 2022, In: Pathophysiology. 29, 3, p. 453-468 16 p.

Molecular Mimicry between SARS-CoV-2 and Human Endocrinocytes: A Prerequisite of Post-COVID-19 Endocrine Autoimmunity?

Чурилов, Л. П., Норматов, М. Г. & Утехин, В. И., 25 Aug 2022, In: Pathophysiology. 29, 3, p. 486-494 9 p.

Molecular Mimicry between SARS-CoV-2 and Human Endocrinocytes: A Prerequisite of Post-COVID Endocrine Autoimmunity

Норматов, М. Г., Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 26 Jul 2022.

Intravenous immunoglobuline in dysautonomia

Gavrilova, N., Kamaeva, E., Ignatova, M., Ryabkova, V., Lukashenko, M., Soprun, L., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., Jul 2022, In: Clinical Immunology. 240, 109039.

COVID-19 AND HASHIMOTO'S DISEASE

Норматов, М. Г. & Чурилов, Л. П., 11 Jun 2022.

Chronic Fatigue Exhibits Heterogeneous Autoimmunity Characteristics Which Reflect Etiology

Danilenko, O. V., Gavrilova, N. Y. & Churilov, L. P., Jun 2022, In: Pathophysiology. 29, 2, p. 187-199 13 p.

Autoimmune manifestations of the post-COVID-19 condition

Ryabkova, V., Bregovskaya, A., Soprun, L., Gavrilova, N. & Churilov, L. P., 17 Apr 2022, (E-pub ahead of print) In: Immunopathologia Persa.

Morphological diversity of the corneal small fibers in patients with type 1 diabetes mellitus

Bregovskaya, A., Lukashenko, M., Kamaeva, E., Gavrilova, N., Soprun, L., Grigoryeva, N., Pchelin, I. & Churilov, L. P., 17 Apr 2022, (E-pub ahead of print) In: Immunopathologia Persa. p. 1-5 5 p.

Autoimmune Small Fiber Neuropathy: Is There a Place for the Confocal Microscopy?

Gavrilova, N., Lukashenko, M., Churilov, L. & Shoenfeld, Y., 1 Apr 2022, In: The Israel Medical Association journal : IMAJ. 24, 4, p. 271-272 2 p.

Русский космизм и биомедицина

Чурилов, Л. П., 18 Feb 2022, p. 195-200. 6 p.

New Clinical Phenotype of the Post-Covid Syndrome: Fibromyalgia and Joint Hypermobility Condition

Gavrilova, N., Soprun, L., Lukashenko, M., Ryabkova, V., Fedotkina, T. V., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., 19 Jan 2022, In: Pathophysiology. 29, 1, p. 24-29 6 p.

СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ИММУНОПАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАЦЕНТАРНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Бородина, Е. С., Бланк, М., Чурилов, Л. П., Острински, Ю., Джемлиханова, Л. Х., Толибова, Г. Х., Траль, Т. Г., Ниаури, Д. А., Коган, И. Ю., Гзгзян, А. М. & Шенфельд, И. Ю., 11 Jan 2022, IPC No. 2763837 C1, Patent No. № 2021120134 , 8 Jul 2021

Corneal confocal microscopy in the diagnosis of small fiber neuropathy: Faster, easier, and more efficient than skin biopsy?

Lukashenko, M. V., Gavrilova, N. Y., Bregovskaya, A. V., Soprun, L. A., Churilov, L. P., Petropoulos, I. N., Malik, R. A. & Shoenfeld, Y., Jan 2022, In: Pathophysiology. 29, 1, p. 1-8 8 p.

«Группа N1» по изучению шока и ее бесценный вклад в медицину

Чурилов, Л. П., Насонкин, О. С. & Коровин, А. Е., 2022, *Патофизиологи — военной медицине*. Цыган, В. Н. (ed.). Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Vol. 1. p. 34-46 13 p.

Зоологическая метафора в медицинской терминологии

Балахонов, А. В., Панков, Д. И., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2022, In: Русская речь. 6, p. 22-37

Роль общебиологических знаний в работе практического врача и во врачебном образовании
Балахонов, А. В. & Чурилов, Л. П., 2022, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 28, 1, p. 12-24 13 p.

СПОСОБ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ НЕВРОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID-19
Федоткина, Т. В., Гаврилова, Н. Ю., Бреговская, А. В., Сопрун, Л. А., Лукашенко, М. В., Чурилов, Л. П. & Пчелин, И. Ю., 29 Dec 2021, IPC No. A61B 5/02 (2006.01) A61B 3/13 (2006.01) A61B 5/11 (2006.01) A61B 18/20 (2006.01) G16H 10/20 (2018.01), Patent No. 2021139982, 29 Dec 2021, Priority date 29 Dec 2021

К ПАТОГЕНЕЗУ БУЛИМИИ ПРИ АУТОИММУННОМ ТИРОИДИТЕ
Липская, И. Л., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 25 Dec 2021, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 16, 2, p. 654-662

Нормативный медицинский лексикон как часть государственного языка России
Балахонов, А. В., Чурилов, Л. П., Молитвин, М. Н. & Строев, Ю. И., 6 Dec 2021, *Международный научный конгресс «Русский язык в глобальном научном и образовательном пространстве» (6–10 декабря 2021 года). Сборник материалов. : В 3 ч. Ч. I. Направление 1: Координация и повышение эффективности преподавания и научного изучения русского языка на пространстве СНГ. Направление 2: Актуальные проблемы билингвизма и диалога культур.* Русецкая, М. Н. & Осадчий, М. А. (eds.). Москва: Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина, p. 117-121

An alternative multimodal treatment is effective and safe for migraine
Churilov, L., de Carvalho, J. F., Lerner, A. & Marques, N., Dec 2021, (Accepted/In press) In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 16, 4, p. 273-283

HYPERPROLACTINEMIA AND ANTIPSYCHOTIC THERAPY IN SCHIZOPHRENIC PATIENTS WITH HASHIMOTO'S THYROIDITIS
Соболевская, П. А., Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В., Степочкина, А. М., Долина, А. А., Гвоздецкий, А. Н., Андреев, Б. В. & Шенфельд, И. Ю., Dec 2021, In: Psychiatria Danubina. 33, Suppl. 4(3), p. S1107-S1113 7 p.

Pathogenesis of autoimmune male infertility: Juxtacrine, paracrine, and endocrine dysregulation
Chereshnev, V. A., Pichugova, S. V., Beikin, Y. B., Chereshneva, M. V., Iukhta, A. I., Stroeve, Y. I. & Churilov, L. P., Dec 2021, In: Pathophysiology. 28, 4, p. 471-488 18 p.

Rheumatoid arthritis associated with Rendu — Osler — Weber disease: Second description
de Carvalho, J. F., Maia Rodrigues, C. E., de Freitas Zerbini, C. A. & Churilov, L. P., Nov 2021, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 16, 3, p. 147-152

ТРУДЫ И ИДЕИ Е.С. ЛОНДОНА И СОВРЕМЕННАЯ БИОМЕДИЦИНА
Чурилов, Л. П., Мазинг, Ю. А. & Коровин, А. Е., 31 Oct 2021, In: ВОПРОСЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В ВЕТЕРИНАРИИ. 21, 3, p. 94-97 4 p.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СВОЙСТВЕННЫХ ТИРОИДИТУ ХАСИМОТО ПОВЕДЕНЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ ПАССИВНОЙ ИММУНИЗАЦИЕЙ МЫШЕЙ
Соболевская, П. А., Утехин, В. И., Ефимова, Е. В., Куварзин, С. Р., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., 31 Oct 2021, In: ВОПРОСЫ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В ВЕТЕРИНАРИИ. 21, 3, p. 54-55 2 p.

Positive Anti-GABAB Receptor Antibodies in a Patient with Hashimoto's Thyroiditis and Bipolar Affective Disorder
Sobolevskaia, P. A., Andreev, B., Churilov, L. P., Fedotkina, T., Gilburd, B., Stanova, A. K., Utekhin, V. J. & Shoenfeld, Y., 28 Oct 2021, In: Dubai Medical Journal. 4, 4, p. 317-319 3 p.

Особенности гиперпролактинемии у пациентов с тиреоидитом Хасимото и шизофренией, получающих антипсихотическую терапию
Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В., Соболевская, П. А., Гвоздецкий, А. Н. & Долина, А. А., 16 Oct 2021, *Сборник материалов XVI Международного научного конгресса "Рациональная фармакотерапия": "Рациональная фармакотерапия - Золотая осень", Санкт-Петербург 14-16 октября 2021 г..* Хаджидис, А. К. (ed.). Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 121-123 3 p.

Перспективы лечения мужского бесплодия при тиреоидите Хасимото

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Юхта, А. И., 16 Oct 2021, *Сборник материалов XVI Международного научного конгресса "Рациональная фармакотерапия": "Рациональная фармакотерапия Золотая осень", Санкт-Петербург 14-16 октября 2021 г...* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 165-168 4 p.

К вопросу об оправданности использования антидепрессантов в лечении синдрома хронической усталости: отсутствие достоверных связей между депрессией и данным синдромом

Чурилов, Л. П., Гаврилова, Н. Ю. & Рябкова, В. А., 15 Oct 2021, *Сборник материалов XVI Международного научного конгресса "Рациональная фармакотерапия": "Рациональная фармакотерапия Золотая осень", Санкт-Петербург 14-16 октября 2021 г.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 118-120 3 p.

К реабилитации роаккутана в лечении вульгарных угрей у молодых лиц с аутоиммунным тиреоидитом

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Фролова, М. С. & Хаджидис, А. К., 15 Oct 2021, *Сборник материалов XVI Международного научного конгресса "Рациональная фармакотерапия": "Рациональная фармакотерапия Золотая осень", Санкт-Петербург 14-16 октября 2021 г.* Хаджидис, А. К. (ed.). Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 149-153 5 p.

COVID-19 и щитовидная железа

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Яковлев, Д. С., 14 Oct 2021, *Рациональная фармакотерапия "Золотая осень", Санкт-Петербург 14-16 октября 2021 г.: Сборник материалов XVI Международного научного конгресса*. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 134-140

Щитовидная железа, аутоиммунитет и психика

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Соболевская, П. А., 14 Oct 2021, *Сборник материалов XVI Международного научного конгресса "Рациональная фармакотерапия": Рациональная фармакотерапия - Золотая осень. Санкт-Петербург, 14-16 октября 2021 г.* Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 123-130 8 p.

Экспериментальное моделирование поведенческих нарушений, сопровождающих тиреоидит хасимото, с помощью специфических иммуноглобулинов

Соболевская, П. А., Гвоздецкий, А. Н., Утехин, В. И., Ефимова, Е. В., Куварзин, С. Р., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., 13 Oct 2021, In: ПЕДИАТР. 12, 3, p. 31-41 11 p.

COVID-19: adrenal response and molecular mimicry

Churilov, L. P., Kanduc, D. & Ryabkova, V. A., Oct 2021, In: The Israel Medical Association journal : IMAJ. 23, 10, p. 618-619

Энцефалопатия Хасимото: этиоэпидемиологическая и клиничко-патофизиологическая характеристики

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Соболевская, П. А. & Федоткина, Т. В., Oct 2021, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 27, 3, p. 20-32 12 p.

POST-COVID SYNDROME AND ITS IMMUNOPATHOLOGICAL MECHANISMS. THE ROLE OF AUTOIMMUNITY

Рябкова, В. А., Гаврилова, Н. Ю., Кандук, Д., Чурилов, Л. П. & Шенфельд, И. Ю., 30 Sep 2021, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 6, 3, p. 7-11

COMPARATIVE ANALYSIS OF PATHOPHYSIOLOGY CONTRIBUTION INTO M.D. CURRICULUM OF CLASSIC UNIVERSITY MEDICAL FACULTY VERSUS MEDICAL UNIVERSITY: RUSSIAN EXPERIENCE

Churilov, L. P., Stroevev, Y. I., Utekhin, V. J. & Vasilev, A. G., Aug 2021, *PAVLOVO POSLANJE: 100 godina patofiziologije u hrvatskoj*. Kovač i suradnici, Z. (ed.). Zagreb: Medicinska naklada, p. 441-446

From physiology of disease to systemic pathobiology: History and current trends in pathophysiology

Churilov, L. P., Aug 2021, *Pavlovo poslanje: 100 godina patofiziologije u hrvatskoj*. Zagreb: Medicinska naklada, p. 176-201

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ 2009 ГОДА ПО ПРОБЛЕМАМ ПРЕПОДАВАНИЯ ПАТОФИЗИОЛОГИИ

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Aug 2021, *PAVLOVO POSLANJE: 100 godina patofiziologije u hrvatskoj*. Kovač i suradnici, Z. (ed.). Zagreb: Medicinska naklada, p. 896-898

Трансляционное взаимодействие патофизиологии и военной медицины в мировой истории учения о шоке

Насонкин, О. С. & Чурилов, Л. П., Aug 2021, (Accepted/In press) *Патофизиологи — военной медицине*. Цыган, В. Н. (ed.). Санкт-Петербург: Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Vol. 2. p. 41-95

ФОРУМ ПАТОФИЗИОЛОГОВ В ПЕКИНЕ

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Aug 2021, *PAVLOVO POSLANJE: 100 godina patofiziologije u hrvatskoj*. Kovač, Z. (ed.). Zagreb: Medicinska naklada, p. 890-895

ФУКУСИМА И СИНДРОМ ВЕРСАЛЯ

Марарица, В. Ф., Чурилов, Л. П., Белозерский, Г. Н., Салычин, Д. О. & Найда, В. Г., Aug 2021, In: ВЕСТНИК МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ НАУК (РУССКАЯ СЕКЦИЯ). 1, p. 44-49

Safety of megadose of vitamin D in patients with nephrolithiasis

de Carvalho, J. F. & Churilov, L. P., 1 Jul 2021, In: *Nutrition*. 87-88, 3 p., 111201.

Pathogenesis of the inflammatory bowel disease in context of SARS-COV-2 infection

Dvornikova, K. A., Bystrova, E. Y., Churilov, L. P. & Lerner, A., Jul 2021, In: *Molecular Biology Reports*. 48, 7, p. 5745-5758 14 p.

Alpha-enolase involvement in intestinal and extraintestinal manifestations of celiac disease

Lerner, A., Sobolevskaia, P., Churilov, L. & Shoenfeld, Y., Jun 2021, In: *Journal of Translational Autoimmunity*. 4, 6 p., 100109.

БЕЛАЯ КРОВЬ ПРИ БОЛЕЗНИ ХАСИМОТО

Иванчак, А. А., Кудрявцев, И. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Jun 2021, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 6, 2, p. 20-26

«ПОСЛЕ» НЕ ЗНАЧИТ - «ВСЛЕДСТВИЕ»? ASIA-СИНДРОМ В ТЕЧЕНИЕ ГОДОВОГО НАБЛЮДЕНИЯ ПАЦИЕНТОК С ОПЕРАЦИЯМИ НА МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗАХ. ОТ ИЕГУДЫ ШЕНФЕЛЬДА - К РОМАНУ БАЕВСКОМУ

Золотых, В. Г., Гвоздецкий, А. Н., Ким, А. М., Цыпилева, Е. М., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., Jun 2021, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 6, 2, p. 3-14

КЛИНИКО-ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СИНДРОМА ХРОНИЧЕСКОЙ УСТАЛОСТИ КАК НЕЙРОИММУННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ

Рябкова, В. А., Гаврилова, Н. Ю., Коровин, А. Е., Чурилов, Л. П. & Шенфельд, И. Ю., 28 May 2021, *Состояние и перспективы развития современной науки по направлению «Биотехнические системы и технологии»: Сборник статей III Всероссийской научно-технической конференции*. Журбин, Е. А. (ed.). Анапа: Военный инновационный технополис "ЭРА", p. 72-78

К ПРОБЛЕМЕ СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРИЗЫВА В РОССИЙСКУЮ АРМИЮ

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 28 May 2021, *СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ НАУКИ ПО НАПРАВЛЕНИЮ «БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ»: Сборник статей III Всероссийской научно-технической конференции*. Журбин, Е. А. (ed.). Анапа: Военный инновационный технополис "ЭРА", p. 35-40

ПАТОГЕНЕЗ НАРУШЕНИЙ ВЕГЕТАТИВНОЙ РЕГУЛЯЦИИ СИСТЕМНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ У БОЛЬНЫХ С СИНДРОМОМ ХРОНИЧЕСКОЙ УСТАЛОСТИ, ПОСТУРАЛЬНОЙ ТАХИКАРДИЕЙ И ФИБРОМИАЛГИЕЙ

Гаврилова, Н. Ю., Рябкова, В. А., Федоткина, Т. В., Коровин, А. Е. & Чурилов, Л. П., 27 May 2021, *Состояние и перспективы развития современной науки по направлению «Биотехнические системы и технологии»: Сборник статей III Всероссийской научно-технической конференции*. Журбин, Е. А. (ed.). Анапа: Военный инновационный технополис "ЭРА", p. 192-195

Renal oncocytoma in a female patient with rheumatoid arthritis and secondary Sjögren's syndrome: Non-coincidental link to autoimmunity?

de Carvalho, J. F. & Churilov, L. P., 20 May 2021, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 26, 2, p. 77-84

On the necessity in unified normative medical lexicon within state language of Russia

Balakhonov, A. V., Mikhaylov, S. M., Molitvin, M. N., Stroeve, Y. I., Shulgina, O. S. & Churilov, L. P., 11 May 2021, In: Health Care of the Russian Federation. 65, 2, p. 166-171 6 p.

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СЫРЬЕ КИТАЙСКОЙ МЕДИЦИНЫ: Атлас-определитель

Чурилов, Л. П. (ed.), May 2021, Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского университета. 631 p.

Autoimmune Concept of Schizophrenia: Historical Roots and Current Facets

Mayorova, M. A., Butoma, B. G., Churilov, L. P., Gilburd, B., Petrova, N. N. & Shoenfeld, Y., 14 Apr 2021, In: Psychiatria Danubina. 33, 1, p. 3-17 15 p.

Иммунология здоровья и болезни: простые ответы на сложные вопросы

Полетаев, А. Б. & Чурилов, Л. П., Apr 2021, Санкт-Петербург: Фолиант. 224 p.

Предисловие к русскому изданию: Изучение и применение традиционных китайских лекарственных средств в России: история и современность

Чурилов, Л. П., Чурилов, И. Л., Цицилин, А. Н., Ткаченко, К. Г. & Ли, М., Apr 2021, *Лекарственное сырье китайской медицины: Атлас-определитель*. Чжао, Ч., Чэнь, Х., Цицилин, А. Н. & Чурилов, Л. П. (eds.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского университета, p. V-XXXIV 30 p.

НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ ЮВЕНИЛЬНОГО ОЖИРЕНИЯ С РОЗОВЫМИ СТРИЯМИ КАК ОРГАНИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ГИПОТАЛАМО-ГИПОФИЗАРНОГО АППАРАТА, СВЯЗАННОГО С АУТОИММУНИТЕТОМ И ПРЕДСТАВЛЯЮЩЕГО ФАКТОР РИСКА ПРОЛАКТИНОМЫ ГИПОФИЗА

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Крук, Л. П. & Гончарова, Е. С., 31 Mar 2021, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 27, 1, p. 15-33 18 p.

ПАМЯТИ АЛЕКСАНДРА БОРИСОВИЧА ПОЛЕТАЕВА

Чурилов, Л. П., 31 Mar 2021, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 27, 1, p. 73-76 4 p.

Патофизиология булимии или, когда пищевой центр страдает бессонницей

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Крук, Л. П., Гончарова, Е. С. & Липская, И. Л., 26 Mar 2021, *Психофармакотерапия в детской психиатрической практике: достижения, перспективы, проблемы: Научная конференция с международным участием ПОСВЯЩАЕТСЯ памяти профессора Самуила Семеновича Мнухина*. Санкт-Петербург: ОфсетПринт, p. 127-141 14 p.

Способ диагностики нейропатии малых волокон у больных саркоидозом

Чурилов, Л. П., Яблонский, П. К., Старшинова, А. А., Зинченко, Ю. С., Гаврилова, Н. Ю., Беляева, Е. Н. & Павлова, М. В., 12 Mar 2021, Patent No. 2019145476/04(087789), 27 Dec 2019, Priority date 27 Dec 2019

Hyperprolactinemia and Antipsychotic Therapy in Schizophrenic Patients with Hashimoto's Thyroiditis

Sobolevskaia, P. A., Churilov, L. P., Fedotkina, T. V., Stepochkina, A., Dolina, A., Gvozdetskii, A. N., Andreev, B. V. & Shoenfeld, Y., 1 Mar 2021, In: Psychiatria Danubina. 33, Suppl 4, p. 1106-1112 7 p.

Antinuclear Autoantibodies in Health: Autoimmunity Is Not a Synonym of Autoimmune Disease

Pashnina, I. A., Krivolapova, I. M., Fedotkina, T. V., Ryabkova, V. A., Chereshneva, M. V., Churilov, L. P. & Chereshnev, V. A., Mar 2021, In: Antibodies (Basel, Switzerland). 10, 1, p. 1-26 26 p., 9.

COVID-19 and ABO blood groups

Ryabkova, V. A., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., Mar 2021, In: Israel Medical Association Journal. 23, 3, p. 140-142 3 p.

Hyperprolactinemia and Antipsychotics in Patients with Hashimoto's Thyroiditis and Schizophrenia

Sobolevskaja, P. A., Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В., Stepochkina, A. M., Dolina, A. A., Gvozdetskiy, A. N. & Шенфельд, И. Ю., Mar 2021, In: *Psychiatria Danubina*. 33, p. S161

The pathogenesis of pulmonary hypertension — vessel wall ischemia as the driving force in disease initiation and progression

Heise, E. L., Churilov, L. P., Novitskaya, T. A., Yablonsky, P. K. & Haverich, A., Mar 2021, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА*. 16, 1, p. 20-36

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВОСПАЛЕНИЯ, СТРЕССА И ОТВЕТА ОСТРОЙ ФАЗЫ ПРИ ЛЕГОЧНЫХ ГРАНУЛЕМАТОЗАХ: ГИПЕРПРОКАЛЬЦИТОНИЕМИЯ ПРИ САРКОИДОЗЕ

Николаев, А. В., Федоткина, Т. В. & Чурилов, Л. П., Mar 2021, In: *РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*. 6, 1, p. 3-12

Influenza infection, SARS, MERS and COVID-19: Cytokine storm - The common denominator and the lessons to be learned

Ryabkova, V. A., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., Feb 2021, In: *Clinical Immunology*. 223, 11 p., 108652.

ALEXANDER A. BOGOMOLETS' AND HIS FOLLOWERS' CYTOTOXINS STUDIES LEGACY

Dimenstein, I. B. & Churilov, L. P., 2021, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ*. 27, 4, p. 3-20

FERRITIN IN HASHIMOTO'S THYROIDITIS

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Яковлев, Д. С., 2021.

Sydenham's Chorea as the First Manifestation of Rheumatic Fever in Two Boys

de Carvalho, J. F. & Churilov, L. P., 2021, In: *Mediterranean Journal of Rheumatology*. 32, 4, p. 369-372 4 p.

Как учить врача-патолога? Патофизиология преобразуется в системную патобиологию – служит введением в трансляционную медицину

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Цинзерлинг, В. А., Балахонов, А. В., Молитвин, М. Н. & Ковач, З., 2021, *PAVLOVO POSLANJE: 100 godina patofiziologije u hrvatskoj*. Kovač i suradnici, Z. (ed.). Pavlovo poslanje. ed. Zagreb: Medicinska naklada, p. 114-124

ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА И COVID-19

Строев, Ю. И., Цинзерлинг, В., Чурилов, Л. П. & Яковлев, Д. С., 2021, In: *Здоровье -основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения*. 16, 1, p. 378-388

СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ АУТОИММУННОГО ВОСПАЛЕНИЯ У ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ БОЛЬНЫХ САРКОИДОЗОМ

Чурилов, Л. П., Старшинова, А. А., Яблонский, П. К., Гаврилова, Н. Ю., Зинченко, Ю. С., Малкова, А. М., Кудрявцев, И. В., Павлова, М. В. & Беляева, Е. Н., 23 Dec 2020, IPC No. G01N 33/53 (2006.01), Patent No. 2739377 C1, 30 Dec 2019, Priority date 30 Dec 2019

Systemic Action of Inflammatory Mediators in Patients with Essential Hypertension and Diastolic Chronic Heart Failure: A Clinical Pathophysiological Study

Barsukov, A. V., Seidova, A. Y., Shcherbakova, K. A., Black, M. S., Korovin, A. E., Churilov, L. P. & Tovpeko, D. V., 12 Dec 2020, In: *Pathophysiology*. 27, 1, p. 30-43

Влияние силиконовой маммопластики на иммуноэндокринный статус женщин-реципиенток

Zolotykh, V. G., Gvozdetsky, A. N., Kim, A. Y., Lapin, S. V., Mikhailova, L. R., Starovoitova, E. M., Fedotkina, T. V., Churilov, L. P., Yehuda, S. & Yablonsky, P. K., Dec 2020, In: *Medical Immunology (Russia)*. 22, 5, p. 957-968 12 p.

АУТОИММУННЫЙ ТИРОИДИТ И ЖЕНСКОЕ БЕСПЛОДИЕ

Розьева, Х., Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., Nov 2020, In: *Здоровье -основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения*. 15, 1, p. 303-314 12 p.

АУТОИММУННЫЙ ТИРОИДИТ И КРОВЕТВОРНАЯ СИСТЕМА

Яковлев, Д. С., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Nov 2020, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 15, 1, p. 663-674 12 p.

ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ЗВЕНЬЯ ПАТОГЕНЕЗА ТУБЕРКУЛЕЗА И САРКОИДОЗА ЛЕГКИХ

Николаев, А. В. & Чурилов, Л. П., Nov 2020, In: Здоровье -основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения. 15, 2, p. 700-719 20 p.

РЕПРОДУКТИВНОСТЬ У МУЖЧИН С ТИРОИДИТОМ ХАСИМОТО

Юхта, А. И., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Nov 2020, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 15, 1, p. 314-322 9 p.

ТИРОИДИТ ХАСИМОТО, АНДРОГЕНИЗМ, АЛОПЕЦИЯ

Мамбетова, Ф. М., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Nov 2020, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 15, 1, p. 6060-616 11 p.

АУТОИММУННАЯ ПАТОЛОГИЯ И ЛИМФОИДНЫЕ НЕОПЛАЗИИ

Иванчак, А. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 17 Oct 2020, *Рациональная фармакотерапия "Золотая осень"* : Сборник материалов XV международного научного конгресса. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 64-67

К ПАТОГЕНЕЗУ ГИПОВИТАМИНОЗА D3 ПРИ АУТОИММУННОМ ТИРОИДИТЕ

Сапаргалиева, А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 15 Oct 2020, *Рациональная фармакотерапия "Золотая осень"* . : Сборник материалов XV международного научного конгресса. Хаджидис, А. К. (ed.). Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского государственного экономического университета, p. 116-119

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭТИО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА И САРКОИДОЗА ЛЕГКИХ: КЛАССИЧЕСКИЕ И НОВЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

Чурилов, Л. П., Николаев, А. В. & Утехин, В. И., Oct 2020, In: ПЕДИАТР. p. 37-50 14 p.

The pathogenic role of circulating Hashimoto's Thyroiditis-derived TPO-positive IgG on fetal loss in naïve mice

Borodina, E., Katz, I., Antonelli, A., Gzgzyan, A. M., Dzhemlikhanova, L. K., Ostrinsi, Y., Niauri, D., Khizroeva, J., Bitsadze, V., Makatsariya, A., Tincani, A., Nalli, C., Churilov, L. P., Shovman, O., Halpert, G., Blank, M., Shoenfeld, Y. & Amital, H., 20 Sep 2020, In: American Journal of Reproductive Immunology. 9 p., 13331.

PILL THERAPY IN OUTPATIENTS WITH COMPLICATED COMORBID HYPERTENSIVE DISEASE: COMPARISON OF FIXED COMBINED VERSUS ISOLATED MODES

Ivashkevich, Y. V., Tishkov, A. V. & Churilov, L. P., Sep 2020, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 5, 3, p. 23-30

QUALITY OF LIFE AND MUSCLE STRENGTH IMPROVEMENT IN AN AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS PATIENT AFTER NUTRACEUTICALS

de Carvalho, J. F., Yamasita, J. R. & Churilov, L. P., Sep 2020, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 15, 3, p. 221-227

Б. И. ШУЛУТКО (25.09.1930-13.09.2020) - СОЗДАТЕЛЬ ОРИГИНАЛЬНОЙ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ БОЛЕЗНЕЙ

Чурилов, Л. П., Sep 2020, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 26, 3, p. 87-88 2 p.

ВЛИЯНИЕ СИЛИКОНОВЫХ ИМПЛАНТАТОВ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НА АУТОИММУННЫЕ ПРОЦЕССЫ И ИХ ГОРМОНАЛЬНУЮ РЕГУЛЯЦИЮ: ИТОГИ ГОДОВОГО НАБЛЮДЕНИЯ

Чурилов, Л. П., Золотых, В. Г., Яблонский, П. К., Гвоздецкий, А. Н., Строев, Ю. И., Шенфельд, И. Ю., Соболевская, П. А., Федоткина, Т. В., Рябкова, В. А., Лапин, С. В., Михайлова, Л. П., Петрачков, А. О. & Побережная, А. В., Sep 2020, In: Медицинский альянс. 8, 3, p. 73-86 14 p.

ИНФОРМАТИКА И ЛОГИСТИКА КЛЕТКИ В МОДЕЛЯХ И СТРАТЕГИЯХ САМОСБОРКИ ОРГАНЕЛЛ: СКВОЗЬ ТУМАННОСТЬ БАЛЬБИАНИ - НА МЕТРО

Михайлов, В. И., Чурилов, Л. П., Григорьева, В. В., Федаш, В. В. & Балахонов, А. В., Sep 2020, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 26, 3, p. 3-15

КАК ВОДИТЬ ПЧЕЛ В ЗАПОЛЯРЬЕ: ГЛОБАЛЬНЫЙ КРИЗИС И АРКТИЧЕСКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ ПЧЕЛОВОДСТВА

Марарица, В. Ф., Чударов, Г. А., Чурилов, Л. П. & Демидов, Ю. Т., Sep 2020, In: БИОСФЕРА. 12, 3, p. 105-110

ЮБИЛЕЙ ПРОФЕССОРА ЮРИЯ ИВАНОВИЧА СТРОЕВА

Чурилов, Л. П., Sep 2020, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 26, 3, p. 77-78 2 p.

АДЪЮВАНТНЫЙ И ДРУГИЕ ЭФФЕКТЫ ВАКЦИНЫ БЦЖ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ЭПИДЕМИОЛОГИЮ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ БОЛЕЗНИ COVID-19

Ивашкевич, Я. В., Козачевская, Л. Ю., Чурилов, Л. П. & Петяева, А. В., Aug 2020, In: JUVENIS SCIENTIA. 6, 4, p. 5-29

ВЗАИМОСВЯЗЬ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ И ЭНДОКРИННЫХ ПАРАМЕТРОВ ПРИ АУТОИММУННОМ ТИРОИДИТЕ ХАСИМОТО

Соболевская, П. А., Степочкина, А. М., Гвоздецкий, А. Н., Долина, А. А., Строев, Ю. И., Федоткина, Т. В., Утехин, В. И., Андреев, Б. В. & Чурилов, Л. П., Aug 2020, In: ПЕДИАТР. 11, 4, p. 55-68 14 p.

Anti-thyroid autoimmunity and psychic disorders

Sobolevskaia, P. A., Fedotkina, T. V., Gvozdetskiy, A. N., Efimova, E. V., Stroeve, Y. I., Utekhin, V. J. & Churilov, L. P., 15 Jun 2020, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 14, 4, p. 288-291

Autoimmune aspects of pulmonary sarcoidosis

Starshinova, A. A., Churilov, L. P., Ershov, G. A., Zinchenk, Y. S. & Yablonskiy, P. K., 15 Jun 2020, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 14, 4, p. 333-336 4 p.

Immune system as a part of regulatory and integrating apparatus of the body: A biomedical philosopheme

Vasiliev, A. G., Churilov, L. P., Fedotkina, T. V., Trashkov, A. P., Stanova, A. K. & Utekhin, V. J., 15 Jun 2020, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 14, 4, p. 273-276

Prolactin and autoimmunity in silicone mammoplasty

Zolotykh, V. G., Lapin, S. V., Gvozdetskiy, A. N., Kim, A. Y., Dzhumatov, T. A., Shaabani, S. A., Starovoitova, E. M., Mikhailova, L. R., Vishnepol'skaya, M. V., Churilov, L. P. & Yablonskiy, P. K., 15 Jun 2020, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 14, 4, p. 388-393 6 p.

Anti-idiotypic agonistic antibodies: Candidates for the role of universal remedy

Stanova, A. K., Ryabkova, V. A., Tillib, S. V., Utekhin, V. J., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., Jun 2020, In: Antibodies (Basel, Switzerland). 9, 2, 15 p., 19.

Old wine in new wineskins. Hamman-Rich syndrome has much in common with severe COVID-19: Do they share any link of pathogenesis or depend on the similar aetiological factor(s)?

Ivashkevich, Y. V., Korovin, A. E., Petyaeva, A. V. & Churilov, L. P., Jun 2020, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 15, 2, p. 93-106

ИММУНИТЕТ И АУТОИММУНИТЕТ: ОТ ЗАЩИТЫ - ДО ПОВРЕЖДЕНИЯ. VII. ЭПОХА ВЕЛИКИХ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ ОТКРЫТИЙ

Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., Jun 2020, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 26, 2, p. 82-90

ИСТОРИЯ ЛЕГЕНДАРНОЙ "ГРУППЫ № 1 ПО ИЗУЧЕНИЮ ШОКА" И ЕЕ ВЫДАЮЩИЙСЯ ВКЛАД В ВОЕННУЮ МЕДИЦИНУ

Насонкин, О. С., Коровин, А. Е. & Чурилов, Л. П., Jun 2020, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 26, 2, p. 100-117

ШОК, СИСТЕМНЫЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫЙ ОТВЕТ, ПОЛИОРГАННАЯ ДИСФУНКЦИЯ И СЕПСИС - ОСНОВНЫЕ ЗВЕНЬЯ ПАТОГЕНЕЗА ТРАВМАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРИ ПОЛИТРАВМЕ

Чурилов, Л. П., Гуманенко, Е. К., Хромов, А. А., Рудь, А. А. & Супрун, А. Ю., 18 May 2020, *НЕСТИРАЕМЫЕ СКРИЖАЛИ: СЕПСИС ЕТ СЕТЕРА: Сборник материалов конференции Ассоциации общих хирургов, приуроченной к юбилею кафедры общей хирургии ЯГМУ*. Ларичев, А. Б. (ed.). Ярославль: Цифровая типография, p. 74-78 5 p.

Complex syndromes of chronic pain, fatigue and cognitive impairment linked to autoimmune dysautonomia and small fiber neuropathy

Shoenfeld, Y., Rabkova, V., Scheibenbogen, C., Brinth, L., Martinez-Lavin, M., Ikeda, S., Heidecke, H., Watad, A., Bragazzi, N. L., Chapman, J., Churilov, L. P. & Amital, H., May 2020, In: *Clinical Immunology*. 214, 11 p., 108384.

ВИТАМИН ДЗ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, СТРАДАЮЩИХ АУТОИММУННЫМ ТИРЕОИДИТОМ ХАСИМОТО

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Сапаралиева, А., May 2020, In: *Детская медицина Северо-Запада*. 8, 1, p. 320-321

ОЧЕРКИ ИСТОРИИ МЕДИЦИНЫ: Биографические эссе

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Ахманов, М. С., May 2020, 3-е ed. Москва: МЕДпресс-информ. 446 p.

Polymorphism of toll-like receptor genes and autoimmune endocrine diseases

Dvornikova, K. A., Bystrova, E. Y., Platonova, O. N. & Churilov, L. P., Apr 2020, In: *Autoimmunity Reviews*. 19, 4, 14 p., 102496.

Imbalance in B cell and T Follicular Helper Cell Subsets in Pulmonary Sarcoidosis

Kudryavtsev, I., Serebriakova, M., Starshinova, A., Zinchenko, Y., Basantsova, N., Malkova, A., Soprun, L., Churilov, L. P., Toubi, E., Yablonskiy, P. & Shoenfeld, Y., 23 Jan 2020, In: *Scientific Reports*. 10, 1, 10 p., 1059.

A Man behind a Syndrome: Who was Doctor Zivert?

Churilov, L. P., 18 Jan 2020, In: *Lung, Pulmonary & Respiratory Research Journal*. 3, 1, 7 p., 120.

Sarcoidosis as an Autoimmune Disease

Starshinova, A. A., Malkova, A. M., Basantsova, N. Y., Zinchenko, Y. S., Kudryavtsev, I. V., Ershov, G. A., Soprun, L. A., Mayevskaya, V. A., Churilov, L. P. & Yablonskiy, P. K. Y., 8 Jan 2020, In: *Frontiers in Immunology*. 10, 2933.

DIAGNOSIS OF THE DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM AND ITS PATHOPHYSIOLOGICAL BASIS:III. COR PULMONALE - PULMONARY HEART DISEASE.

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2020, In: *Russian Biomedical Research*. 5, 2, p. 4-16

АНТРОПОГЕННЫЕ ФАКТОРЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ КАК ТРИГГЕРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА 1-ГО ТИПА У ДЕТЕЙ

Сопрун, Л. А., Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Акулин, И. М. & Гвоздецкий, А. Н., 2020, In: *ПЕДИАТР*. 11, 2, p. 57-65 8 p.

АУТОАНТИТЕЛА КАК ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ПРОГНОСТИЧЕСКИЕ БИОМАРКЕРЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ.

Рябкова, В. А., Чурилов, Л. П. & Шубик, Ю. В., 2020, p. 56-64.

Взаимосвязь аутоиммунных процессов, эндокринных нарушений и депрессии

Майорова, М. А., Петрова, Н. Н., Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Шенфельд, И., 2020, In: *ОБОЗРЕНИЕ ПСИХИАТРИИ И МЕДИЦИНСКОЙ ПСИХОЛОГИИ ИМ. В.М. БЕХТЕРЕВА*. 1, p. 8-19

Гиперстимуляция иммунной системы как причина аутоиммунных заболеваний

Shoenfeld, Y., Ryabkova, V. A. & Churilov, L. P., 2020, In: *Vestnik Rossiiskoi Akademii Meditsinskikh Nauk*. 75, 3, p. 204-213 10 p.

ЗЕРКАЛО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ВРАЧЕБНОЙ КУЛЬТУРЫ (ПОСВЯЩАЕТСЯ 160-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ СЕРГЕЯ СЕРГЕЕВИЧА БОТКИНА).

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Балахонов, А. В., 2020, In: Russian Biomedical Research. 5, 1, p. 30-50

Зеркало профессиональной врачебной культуры (посвящается 160-летию со дня рождения С.С. Боткина)

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Балахонов, А. В., 2020, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 5, 1, p. 30-50

Информатика и логистика клетки в моделях и стратегиях самосборки органелл: сквозь туманность Бальбиани – на METRO

Михайлов, В. И., Чурилов, Л. П., Балахонов, А. В., Григорьева, В. В., Федаш, В. В. & Фролова, Л. В., 2020, In: ЖУРНАЛ ЭВОЛЮЦИОННОЙ БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ. 54, 6, p. 3-15

РЕГУЛЯРНОСТЬ РИТМА КИШЕЧНИКА И УРОВЕНЬ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ.

Шемеровский, К. А., Шулуто, Б. И., Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 2020, In: University Therapeutic Journal. 2, 1, p. 93-94

Tufts-in-phosphorylcholine attenuate experimental autoimmune encephalomyelitis

Novikova, N. S., Diatlova, A. S., Derevtsova, K. Z., Korneva, E. A., Fedotkina, T. V., Ostrinski, Y., Abraham, L., Quinn, S., Segal, Y., Churilov, L., Blank, M., Shoenfeld, Y., Aharoni, R. & Amital, H., 15 Dec 2019, In: Journal of Neuroimmunology. 337, p. 577070 8 p., 577070.

4th International Academy of Autoimmunity. Conference Proceedings. Advances in Autoimmunology-2019

Чурилов, Л. П. & Шенфельд, И. Ю., 5 Dec 2019, Санкт-Петербург: Петрополис. 208 p.

Corrigendum to “Tufts-in-phosphorylcholine attenuate experimental autoimmune encephalomyelitis” (Journal of Neuroimmunology (2019) 337, (S0165572819301687), (10.1016/j.jneuroim.2019.577070))

Novikova, N. S., Diatlova, A. S., Derevtsova, K. Z., Korneva, E. A., Abraham, L., Quinn, S., Segal, Y., Churilov, L. P., Fedotkina, T. V., Ostrinski, Y., Blank, M., Shoenfeld, Y., Aharoni, R. & Amital, H., Dec 2019, In: Journal of Neuroimmunology. 339, 2, 577137.

Idiopathic Normal Pressure Hydrocephalus (Hakim-Adams Syndrome): Clinical Symptoms, Diagnosis and Treatment

Gavrilov, G. V., Gaydar, B. V., Svistov, D. V., Korovin, A. E., Samarcev, I. N., Churilov, L. P. & Tovpeko, D. V., Dec 2019, In: Psychiatria Danubina. 31, Suppl 5, p. 737-744 8 p.

Классик мировой морфологии: жизнь и творчество Дона Уэйна Фосетта (1917–2009)

Утехин, В. И., Чурилов, Л. П. & Федоткина, Т. В., Dec 2019, In: Morfologiia (Saint Petersburg, Russia). 156, 6, p. 77-81

Микроэлементы и региональная частота аутоиммунного заболевания щитовидной железы среди детей России

Сопрун, Л. А., Акулин, И. М., Гвоздецкий, А. Н., Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., Dec 2019, In: БИОСФЕРА. 11, 4, p. 201-211 10 p., 503-857-1-PB.

Панкреатические островки регенерирующей поджелудочной железы при хроническом введении тироксина

Чурилов, Л. П., Федоткина, Т. В. & Утехин, В. И., Dec 2019, In: МОРФОЛОГИЯ. 156, 6, p. 38-45

ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА И ОПТИКОМИЕЛИТА

Макарова, Ю. А., Тибекина, Л. М. & Чурилов, Л. П., Dec 2019, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 25, 4, p. 61-71 11 p.

Роль аутоантител против антигенов кардиомиоцитов в развитии нарушений ритма сердца и внезапной сердечной смерти

Рябкова, В. А., Чурилов, Л. П. & Шубик, Ю. В., Dec 2019, In: ВЕСТНИК АРИТМОЛОГИИ. 26, 4, p. 21-31 11 p.

Способ прогнозирования развития туберкулеза у здоровых лиц.

Старшинова, А. А., Зинченко, Ю. С., Филатов, М. В., Денисова, Н. В., Павлова, М. В., Сапожникова, Н. В., Яблонский, П. К., Бурдаков, В. С. & Чурилов, Л. П., 28 Nov 2019, Patent No. RU 2707571 C1, 12 Oct 2018, Priority date 12 Oct 2018, Priority No. 2018136193

Neuroimmunology: What Role for Autoimmunity, Neuroinflammation, and Small Fiber Neuropathy in Fibromyalgia, Chronic Fatigue Syndrome, and Adverse Events after Human Papillomavirus Vaccination?

Ryabkova, V. A., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., 2 Oct 2019, In: International Journal of Molecular Sciences. 20, 20, 14 p., 5164.

Detection of various autoantibodies in patients with pulmonary sarcoidosis

Zinchenko, U., Starshinova, A., Basantsova, N., Malkova, A., Surkova, E., Lapin, S., Gildburd, B., Churilov, L. & Yablonskiy, P., 28 Sep 2019, In: European Respiratory Journal. 54, S63, 2 p., PA 1380.

ОЖИРЕНИЕ С РОЗОВЫМИ СТРИЯМИ-ПРОБЛЕМНАЯ ПАТОЛОГИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Али, Н. С. М. У., Гончарова, Е. С., Крук, Л. П. & Каледина, Е. А., Sep 2019, *ПЕДИАТРИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ.: сборник материалов XI Российского форума.* Булатова, Е. М. & Кельмансон, И. А. (eds.). Санкт-Петербург: Санкт-Петербургское региональное отделение общественной организации «Союз педиатров России». , p. 167-173 7 p.

ОСОБЕННОСТИ ГУМОРАЛЬНОГО ИММУННОГО ОТВЕТА ПРИ САРКОИДОЗЕ И ТУБЕРКУЛЕЗЕ ЛЕГКИХ

Малкова, А. М., Старшинова, А. А., Зинченко, Ю. С., Кудрявцев, И. В., Басанцова, Н. Ю., Суркова, Е. А., Мазинг, А. В., Лапин, С. В., Чурилов, Л. В. & Яблонский, П. К., Sep 2019, In: Медицинский альянс. S3, p. 188-189

Autoimmunity in acute ischemic stroke and the role of blood-brain barrier: the dark side or the light one?

Tsygan, N. V., Trashkov, A. P., Litvinenko, I. V., Yakovleva, V. A., Ryabtsev, A. V., Vasiliev, A. G. & Churilov, L. P., 1 Aug 2019, In: Frontiers of Medicine. 13, 4, p. 420-426 7 p.

Galactorrhea Following Silicone Breast Implant Placement

Zolotykh, V. G., Kim, A. Y., Shoenfeld, Y. & Churilov, L. P., 1 Aug 2019, In: The Israel Medical Association journal : IMAJ. 21, 8, 1 p., 523.

Особенности течения хронических иммуноопосредованных полиневропатий: Материалы XI Всероссийского съезда неврологов и IV конгресса Национальной ассоциации по борьбе с инсультом. СПб, 15-19 июня 2019 г.

Тибеккина, Л. М., Пушкарев, М. С., Спиричева, Е. В., Чурилов, Л. П., Исаенкова, Д. Д. & Габидуллина, Е. Л., Jun 2019, In: ЖУРНАЛ НЕВРОЛОГИИ И ПСИХИАТРИИ ИМ. С.С. КОРСАКОВА. 119, 5, p. 71-72 2 p.

HYPERVENTILATION HYPOCAPNIA AS THE LEONARDO DA VINCI'S SYNDROME

Stroev, Y. & Churilov, L. P., Apr 2019, In: Psychiatria Danubina. 31, p. 75-78 4 p.

Lethal immunoglobulins: Autoantibodies and sudden cardiac death

Ryabkova, V. A., Shubik, Y. V., Erman, M. V., Churilov, L. P., Kanduc, D. & Shoenfeld, Y., Apr 2019, In: Autoimmunity Reviews. 18, 4, p. 415-425 11 p.

Балтийский врач в Харбине: барон Р.А. Будберг – медик, биолог, реалист, мистик и мечтатель

Ратманов, П. Э., Янь, Л., Чжан, Ф. & Чурилов, Л. П., 31 Mar 2019, In: СОЦИОЛОГИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ. 10, 1, p. 47-63

HYPERVENTILATION HYPOCAPNIA AS THE LEONARDO DA VINCI'S SYNDROME

Stroev, Y. I. & Churilov, L. P., 1 Mar 2019, In: Psychiatria Danubina. 31, Suppl.1, p. 75-78 4 p., PMID: 30946723.

The Baltic Physician in Harbin: Baron R. A. Budberg - a Medic, a Biologist, a Realist, a Mystic, and a Dreamer

Ratmanov, P. E., Liu, Y., Zhang, F. & Churilov, L. P., Feb 2019, In: СОЦИОЛОГИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ. 10, 1, p. 47-63 17 p.

Enhanced delivery of 4-2 thioureidoiminomethylpyridinium perchlorate in 3 tuberculosis models with IgG functionalized 4 poly(lactic acid) based particles

Churilov, L., Korzhikov-Vlakh, V., Sinitsyna, E., Polyakov, D., Darashkevich, O., Poida, M., Platonova, G., Vinogradova, T., Utekhin, V., Zabolotnykh, N., Zinserling, V., Yablonsky, P., Urtti, A. & Tennikova, T., 1 Jan 2019, In: *Pharmaceutics*. 11, 1, p. 1-20 21 p., 2.

Итоги и перспективы развития аутоиммунологии в мире (по материалам 11-го международного конгресса в лиссабоне 16-20 мая 2018 года). Сообщение I: Первая академия аутоиммунитета

Korneva, E. A., Petyaeva, A. V., Fedotkina, T. V., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., 1 Jan 2019, In: *Medical Immunology (Russia)*. 21, 1, p. 171-188 18 p.

Современные представления о нейросаркоидозе: патогенез, клинические проявления, диагностика

Тибеккина, Л. М., Пушкарев, М. С. & Чурилов, Л. П., 1 Jan 2019, In: *Nevrologiya, Neiropsikhiatriya, Psikhosomatika*. 11, 3, p. 104-109 6 p.

ANALYSIS OF THE LEVEL OF B-CELL POPULATIONS IN PATIENTS WITH PULMONARY SARCOIDOSIS

Malkova, A. M., Kudryavtsev, I. V., Basantsova, N. Y., Zinchenko, Y. S., Starshinova, A. A., Churilov, L. P. & Yablonskiy, P. K., 2019, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА*. 14, 4, p. 322-324 3 p.

Autoantibodies to 24 antigens in various forms of tuberculosis and sarcoidosis on the background of vitamin d insufficiency.

Беляева, И. В., Чурилов, Л. П., Михайлова, Л. Р., Николаев, А. В., Старшинова, А. А. & Яблонский, П. К., 2019, In: *Russian Biomedical Research*. 4, 1, p. 9-19

EDITORIAL

Churilov, L. P. & Tincani, A., 2019, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА*. 14, 4, p. 265-267

Hashimotos' thyroiditis: Epidemiology, pathogenesis, clinic and therapy

Ragusa, F., Fallahi, P., Elia, G., Gonnella, D., Paparo, S. R., Giusti, C., Churilov, L. P., Ferrari, S. M. & Antonelli, A., 2019, In: *Best Practice and Research in Clinical Endocrinology and Metabolism*. 33, 6, p. 101367 101367.

Imbalance in memory B-cells in patients with pulmonary sarcoidosis.

Zinchenko, U., Kudryavtsev, I., Starshinova, A., Basantsova, N., Serebriakova, M., Malkova, A., Toubi, E., Churilov, L. & Yablonskiy, P., 2019, In: *European Respiratory Journal, Supplement*. 54, S63, p. PA4096

New medico-legal opportunities for recognition of a blunt object which caused deadly motor vehicle injury in wheel cross-moving

Зарафьянц, Г. Н., Сашко, С. Ю., Круть, М. И. & Чурилов, Л. П., 2019, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА*. 14, 1, p. 35-41 6 p.

Professor Shoenfeld's Mosaic of Life and Kaleidoscope of Research

Churilov, L., Starshinova, A., Malkova, A., Basantsova, N., Zinchenko, Y., Soprun, L., Sobolevskaya, P., Utekhin, V., Fedotkina, T., Ostrinski, Y., Gilburd, B., Blank, M. & Yablonskiy, P., 2019, In: *Медицинский альянс*. 7, 3, p. 6-14 9 p.

Reactions of mice brain to intracerebroventricular injection of thyroid peroxidase antibodies

Novikova, N. S., Derevtsova, K. Z., Diatlova, A. S., Korneva, E. A., Fedotkina, T. V., Efimova, E. V., Sobolevskaya, P. A. & Churilov, L. P., 2019, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА*. 14, 4, p. 299-301

Thyroid gland and brain: Enigma of Hashimoto's encephalopathy

Churilov, L. P., Sobolevskaya, P. A. & Stroeve, Y. I., 2019, In: *Best Practice and Research in Clinical Endocrinology and Metabolism*. 33, 6, p. 101364 101364.

URBANIZATION AND TYPE 1 DIABETES MELLITUS

Soprun, L. A., Mironenko, O. V., Akulin, I. M., Utekhin, V. J., Churilov, L. P. & Gvozdetskiy, A. N., 2019, *Реформы Здравоохранения Российской Федерации. Современное состояние, перспективы развития : VI-я ежегодная конференция с международным участием, посвященная памяти д.м.н. профессора, акад. МАНЭБ, з.д.н. РФ Полякова Игоря Васильевича*. Акулин, И. & Мироненко, О. (eds.). СПб.: Центр современной литературы и книги, p. 57-61 5 p.

URBANIZATION-RELATED FACTORS AS TRIGGERS OF THE DEVELOPMENT OF TYPE 1 DIABETES MELLITUS

Сопрун, Л. А., Акулин, И. М., Утехин, В. И., Гвоздецкий, А. Н. & Чурилов, Л. П., 2019, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. МЕДИЦИНА. 4 , p. 340-342 3 p.

Из истории отечественной педологии

Шер, С. А., Альбицкий, В. Ю. & Чурилов, Л. П., 2019, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 25, 1, p. 71-78 23 p.

ИММУНОЛОГИЧЕСКОЕ ЗЕРКАЛО ТУБЕРКУЛЕЗА.

Беляева, И. В., Чурилов, Л. П., Михайлова, Л. Р., Николаев, А. В., Старшинова, А. А. & Яблонский, П. К., 2019, In: медицина: теория и практика. 4, S, p. 95-96

ИММУНОРЕАКТИВНОСТЬ ПРИ СИНДРОМЕ ХРОНИЧЕСКОЙ УСТАЛОСТИ ВО ВРЕМЯ РЕМИССИИ, ОБОСТРЕНИЯ И ПРИ ВИРУСОНОСИТЕЛЬСТВЕ.

Чурилов, Л. П. & Даниленко, О. В., 2019, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 25, 2, p. 32-42

СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЗА ФАКТОРАМИ УРБАНИЗАЦИИ, ВЛИЯЮЩИМИ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ И РАЗВИТИЕ АУТОИММУННОЙ ПАТОЛОГИИ НА ТЕРРИТОРИИ РФ

Сопрун, Л. А., Утехин, В. И., Гвоздецкий, А. Н., Акулин, И. М. & Чурилов, Л. П., 2019, In: Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. 5s, p. 160-161 2 p.

Твердые пылевые частицы и проблема их определения при бронхолегочной патологии (обзор литературы)

Сопрун, Л. А., Акулин, И. М., Лукашенко, М. В., Чурилов, Л. П., Старшинова, А. А. & Яблонский, П. К., 2019, In: Медицинский альянс. 7, 4, p. 69-76 8 p.

УЧИТЕЛЬ УЧИТЕЛЕЙ БИОМЕДИЦИНЫ: К СТОЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АРТУРА КЛИФТОНА ГАЙТОНА (1919-2003).

Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 2019, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 25, 3, p. 3-10

Связанные с урбанизацией факторы заболеваемости сахарным диабетом первого типа

Сопрун, Л. А., Акулин, И. М., Гвоздецкий, А. Н., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 30 Dec 2018, In: БИОСФЕРА. 10, 4, p. 282-292 11 p.

Болезнь Хасимото и болезнь Альцгеймера

Чурилов, Л. П., Козырев, М. А., Бычкова, Е. В., Кветной, И. М., Строев, Ю. И. & Соколович, Н. А., 29 Dec 2018, In: Известия Российской Военно-медицинской академии. 37, 4, p. 3-8 6 p.

ПРОФЕССОР Е.С. ЛОНДОН, ЕГО ИДЕИ И ОТКРЫТИЯ

Мазинг, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 29 Dec 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 4, 29 p.

Туберкулёз сегодня: основные направления исследований по профилактике, диагностике и лечению

Зинченко, Ю. С., Басанцова, Н. Ю., Старшинова, А. Я., Умутбаева, Г. Б. & Чурилов, Л. П., 29 Dec 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 4, p. 25-35 11 p.

ВЫПУСКНИК ИМПЕРАТОРСКОЙ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ, СОЗДАТЕЛЬ ПЕРВОЙ МОДЕЛИ ДНК: АМЕРИКАНСКИЙ УЧЕНЫЙ ПО ИМЕНИ... ФЕДОР

Чурилов, Л. П., Коровин, А. Е. & Румянцев, Л. А., 28 Dec 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 4, p. 98-104 7 p.

МОЧЕВАЯ КИСЛОТА, ПОДАГРА И АУТОИММУННЫЙ ТИРОИДИТ: ОТ Е.С. ЛОНДОНА – ДО НАШИХ ДНЕЙ

Гончарова, Е. С., Пестун, Е. М., Пояркова, А. И., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 28 Dec 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 4, p. 56-67

Силиконовое протезирование и иммунная реактивность

Золотых, В. Г., Цыпилева, Е. М., Хлебникова, Е. Ю., Красножон, Д. А., Агишев, Т. Т., Вац, А. Б., Романовский, Д. В., Федоров, К. А., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 28 Dec 2018, In: Медицинский альянс. 4, p. 62-69 8 p.

Гиперпролактинемия и аутоиммунитет

Али Нурин, С. М. У., Каледина, Е. А., Петяева, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 22 Dec 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 3, p. 27-39 14 p.

Молекулярные и генетические механизмы развития патологических процессов: (Информация о VIII Конгрессе Международного общества патофизиологов)

Кубышкин, А. В., Литвицкий, П. Ф., Чурилов, Л. П., Пеханова, О., Уразова, О. И. & Коваленко, Е. П., 18 Dec 2018, In: ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ. 62, 4, p. 280-283 4 p.

Efim Semionovich London (1868-1939): Coryphaeus of Immunology and Pathology, alumnus of Warsaw University.

Чурилов, Л. П., 1 Dec 2018, *History of Pathology– a meeting point between Medicine, Art, Museum, and a look at the future.* . Szarszewski, A., Iżycka-Świeszewska, E., Paluchowski, P., Gulczyński, J., Pawłowska-Kubik, A. & Bukowski, M. (eds.). Gdańsk: Gdański Uniwersytet Medyczny, p. 134-159 26 p. 14

GALACTORRHEA AFTER BREAST SURGERY WITH SILICONE IMPLANT: CASE REPORT

Чурилов, Л. П., Золотых, В. Г. & Яблонский, П. К., Dec 2018, (Submitted) In: Autoimmunity Reviews. 4 p.

PERCUSSION IN CARDIOVASCULAR DISEASES

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Dec 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 4, p. 3-7 5 p.

Specific features of immune complexes in patients with sarcoidosis and pulmonary tuberculosis

Starshinova, A., Zinchenko, Y., Filatov, M., Denisova, N., Istomina, E., Landa, S., Burdakov, V., Churilov, L., Sapozhnikova, N., Pavlova, M., Stepanenko, T., Mayevskaya, V. & Yablonskiy, P., Dec 2018, In: Immunologic Research. 66, 6, p. 737-743 7 p.

ИММУНИТЕТ И АУТОИММУНИТЕТ: ОТ ЗАЩИТЫ – ДО ПОВРЕЖДЕНИЯ: V. КАК ЛИМФОЦИТЫ ПОДАВЛЯЮТ ИММУННЫЙ ОТВЕТ И ПОМОГАЮТ ТКАНЯМ ЗАЖИВАТЬ

Чурилов, Л. П., Dec 2018, (Accepted/In press) ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ, 6, p. 45-48 4 p.

ИСТОРИЯ ПЕРВОГО АКТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩИ: (К 110-ЛЕТИЮ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ В МЕССИНЕ)

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & В.В., Б., Dec 2018, In: Известия Российской Военно-медицинской академии. 37, 4, p. 63-83

РОЛЬ АУТОИММУНОЛОГИЧЕСКОЙ РЕАКТИВНОСТИ В ПАТОГЕНЕЗЕ ОСЛОЖНЁННЫХ ФОРМ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Варзин, С. А. & Асатуров, А. В., Dec 2018, (Accepted/In press) In: ПЕДИАТР. 9, 6, p. 93-100 8 p.

ШИЗОФРЕНИЯ КАК АУТОИММУННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ: ГИПОТЕЗЫ И ФАКТЫ

Чурилов, Л. П., Петрова, Н. Н. & Майорова, М. А., Dec 2018, In: КРЫМСКИЙ ЖУРНАЛ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ. 8, 4, p. 61-79 17 p.

Efim S. London (1868–1939) – Coryphaeus of Immunology and Pathology, Alumnus of Warsaw University

Churilov, L. P., 30 Nov 2018, In: European Journal of Translational and Clinical Medicine . 1, Suppl.3, p. 23 1 p.

Здоровье-основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения: Труды XIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. 22-24 ноября 2018 г. Т. 13, Часть 1-2
Чурилов, Л. П., Варзин, С. А. & Пискун, О. Е., 22 Nov 2018, СПб.: Издательство Санкт-Петербургского Государственного Политехнического Университета. 1116 p.

ИСТИННЫЙ ПИСАТЕЛЬ – ТОТ, КОГО ЧИТАЮТ: К ЮБИЛЕЮ ВАЛЕНТИНА САВВИЧА ПИКУЛЯ

Коровин, А. Е., Кривец, А. С., Мельников, Р. Е. & Чурилов, Л. П., 22 Nov 2018, *Здоровье - основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения: Сборник трудов. Часть 2.* Издательство Санкт-Петербургского Государственного Политехнического Университета, Vol. 13. p. 1039-1053

ПРОФЕССОР ЕФИМ СЕМЕНОВИЧ ЛОНДОН И ВОЕННАЯ МЕДИЦИНА

Чурилов, Л. П. & Мазинг, Ю. А., 22 Nov 2018, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 13, 2, p. 1092-1106

Расцвет и закат педологии в СССР

Чурилов, Л. П., Шер, С. А. & Альбицкий, В. Ю., 22 Nov 2018, *XVI Мнухинские чтения. Кризисные состояния в детской психиатрической практике: сборник статей.* Фесенко, Ю. А. & Шигашов, Д. Ю. (eds.). СПб.: Экслибрис-Принт, p. 152-167

СОСТОЯНИЕ ПЕЧЕНИ И ПОЧЕК ПРИ АУТОИММУННОМ ТИРОИДИТЕ ХАСИМОТО

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Исаенкова, Д. Д. & Кошечева, Т. А., 22 Nov 2018, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 13, 1, p. 273-280 8 p.

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ ГИПОТАЛАМИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ ПУБЕРТАТНОГО ПЕРИОДА

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Крук, Л. П., 21 Nov 2018, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 13, 1, p. 297-304 8 p.

ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ И АУТОИММУНИТЕТ

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Варзин, С. А. & Асатуров, А. В., 21 Nov 2018, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 13, 1, p. 203-208 6 p.

ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ. УЧЕБНИК В ДВУХ ТОМАХ: для военных стоматологов

Чурилов, Л. П., Цыган, В. Н., Дергунов, А. В., Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Каспина, А. И., 20 Nov 2018, (Accepted/In press) Санкт-Петербург: Издательство «СПЕЦЛИТ». 1100 p.

Иммунитет и аутоиммунитет: от защиты до повреждения. Новые открытия и их старые корни

Чурилов, Л. П., Oct 2018, ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ, 5, p. 11-15 5 p.

A NEW VIEW ON THE PATHOGENESIS OF JUVENILE OBESITY WITH PINK STRIES (SIMPSON-PAGE SYNDROME)

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Крук, Л. П., Утехин, В. И., Сердюк, И. Ю., Гончарова, Е. В. & Муджилова, К. О. М., 5 Sep 2018, In: *Pathophysiology.* 25, 3, p. 220-220 1 p.

FAR NORTH. ADAPTATION DISORDERS. MANAGEMENT AND PREVENTION

Чурилов, Л. П., Коровин, А. Е. & Шевченко, В. С., 5 Sep 2018, In: *Pathophysiology.* 25, 3, p. 207-207 1 p.

IN SEARCH OF LINKS BETWEEN ALZHEIMER'S DISEASE AND HASHIMOTO'S THYROIDITIS

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Кветной, И. М., Козырев, М. А., Боде, И. И., Родичкина, В. Р., Бычкова, Е. В. & Соколов, Н. А., 5 Sep 2018, In: *Pathophysiology.* 25, 3, p. 201-202 2 p.

PREVENTIVE TUFTSIN-PHOSPHORYLCHOLINE ACTION ON THE EXPERIMENTAL AUTOIMMUNE ENCEPHALOMYELITIS IN THE MICE DEVELOPMENT IN MICE C57BL/6

Чурилов, Л. П., Шенфельд, И. Ю., Корнева, Е. А., Дятлова, А. С., Деревцова, К. З., Новикова, Н. С. & Бланк, М., 5 Sep 2018, In: *Pathophysiology.* 25, 3, p. 206-206 1 p.

Auscultation in Cardiovascular Diseases

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Sep 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 3, p. 3-13

ON THE PATHOGENESIS OF PSYCHIC DISORDERS IN HASHIMOTO'S THYROIDITIS

Churilov, L. P., Sobolevskaya, P. A., Stroeve, Y. I., Utekhin, V. J., Gvozdetsky, A. N., Mikhailova, L. R., Shoenfeld, Y., Gilburd, B. & Blank, M., Sep 2018, In: Pathophysiology. 25, 3, p. 201-201 1 p.

Деонтология врача-экспериментатора: история и современность

Адаменко, В. Н., Денисов, А. В., Коровин, А. Е., Макаров, Д. А., Дьяков, Р. И., Камалов, А. М. & Чурилов, Л. П., Sep 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 3, p. 14-30

DAWNING OF ENDOCRINOLOGY: FROM EAST, WEST OR BOTH?

Churilov, L. P., 17 Aug 2018.

БЛИЖАЙШИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛИТЕЛЬНОГО ГОЛОДАНИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Хорошнина, Л. П., Чурилов, Л. П., Шабров, А. В. & Гончар, Н. О., Aug 2018, In: Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. 3, p. 48-56

Иммунитет и аутоиммунитет: от защиты до повреждения. III. Сенсорная и аналитическая функции иммунной системы. Свое и чужое. Опасное и неопасное

Чурилов, Л. П., Aug 2018, ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ, 4, p. 12-17.

PALPATION IN CARDIOVASCULAR DISEASES

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Jun 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 2, p. 15-18

ВЛИЯЕТ ЛИ СИЛИКОНОВОЕ ПРОТЕЗИРОВАНИЕ НА ИММУННУЮ СИСТЕМУ РЕЦИПИЕНТОВ?

Золотых, В. Г., Акимов, О. А., Петрачков, А. О., Хлебникова, Е. Ю., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., Jun 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 2, p. 13-21

ИММУНИТЕТ И АУТОИММУНИТЕТ: ОТ ЗАЩИТЫ — ДО ПОВРЕЖДЕНИЯ II. ДОМОХОЗЯЙКА, А НЕ ЖАНДАРМ

Чурилов, Л. П., Jun 2018, ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ, 3, p. 30-34 5 p.

К 70-летию профессора Иегуды Шенфельда

Чурилов, Л. П. & Острински, Ю., Jun 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 2, p. 109-112 4 p.

Метаболические и патофизиологические нарушения при длительном голодании человека

Хорошнина, Л. П. & Чурилов, Л. П., Jun 2018, In: Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях. 2, p. 109-116

УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ И ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ: ОПЫТ СРАВНИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА

Нахмансон, М. С., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Jun 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 2, p. 92-100 9 p.

HYPERPROLACTINEMIA IN PATHOGENESIS OF AUTOIMMUNE INFERTILITY

Churilov, L., Stroeve, Y., Ali, N., Kaledina, E., Utekhin, V. & Donchenko, E., 16 May 2018, p. 422.

IMMUNOLOGICAL AND ENDOCRINE STATUS OF ESTHETIC SURGERY CLIENTS VERSUS PROSTHETIZED ONCOLOGICAL PATIENTS BEFORE AND AFTER SILICONE BREAST IMPLANTATION

Чурилов, Л. П., Золотых, В. Г., Утехин, В. И., Хлебникова, Е. Ю., Стецюк, О. & Шапкина, В. А., 16 May 2018.

IMMUNOLOGICAL AND ENDOCRINE STATUS OF ESTHETIC SURGERY CLIENTS VERSUS PROSTHETIZED ONCOLOGICAL PATIENTS BEFORE AND AFTER SILICONE BREAST IMPLANTATION

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Петяева, А. В., 16 May 2018, p. 1045-1045. 1 p.

THE ROLES AND APPLICATIONS OF AUTOANTIBODIES IN HUMAN MALIGNANT TUMOURS

Чурилов, Л. П., Чжан, Ф. & Wu, J., 16 May 2018, p. 516-516. 1 p.

Очерки истории медицины: Биографические эссе. Издание 2-е, исправленное и дополненное

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Ахманов, М. С., 25 Apr 2018, 2-е ed. Москва: Умный доктор. 448 p.

English for Medical Students: 2nd edition. The manual complemented with an audio CD

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Конашенков, И. Н., Мясников, А. А., Scoggins, W. G. & Huneycutt, S. G., Apr 2018, ЭЛБИ. 304 p.

ИММУНИТЕТ И АУТОИММУНИТЕТ: ОТ ЗАЩИТЫ — ДО ПОВРЕЖДЕНИЯ I. НА ЗАРЕ ИММУНОЛОГИИ

Чурилов, Л. П., Apr 2018, ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ, 2, p. 3-7.

Шок у человека: от "Трудов группы №1" - до наших дней

Гуманенко, Е. К., Насонкин, О. С. & Чурилов, Л. П., Apr 2018, (Accepted/In press) ЭЛБИ. 520 p.

ALBERT ZAICHNIK - OUTSTANDING RUSSIAN PATHOPHYSIOLOGIST: SCIENTIST AND SCHOLAR

Vasiliev, A. G. & Churilov, L. P., Mar 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 1, p. 3-8 6 p.

VISUAL EXAMINATION IN CARDIOVASCULAR DISEASES

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., Mar 2018, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 3, 1, p. 9-17

ВЛИЯНИЕ ВИТАМИНА D НА ИММУНИТЕТ БОЛЬНЫХ АКТИВНЫМИ ФОРМАМИ ТУБЕРКУЛЕЗА И САРКОИДОЗА

Беляева, И. В., Чурилов, Л. П., Михайлова, Л. Р., Николаев, А. В., Старшинова, А. А. & Яблонский, П. К., Mar 2018, In: Детская медицина Северо-Запада. 7, 1, p. 39-40

ПАВЕЛ ИВАНОВИЧ СТРАДЫНЬ (1896–1958): КЛАССИК ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНЫ

Поземковска, М., Коровин, А. Е., Чурилов, Л. П. & Шевченко, В. С., Mar 2018, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 24, 1, p. 100-108 9 p.

Сергей Александрович Варзин — известный хирург, ученый, педагог

Бубнова, Н. А., Кащенко, В. А., Коровин, А. Е., Косачев, И. Д., Пискун, О. Е., Чурилов, Л. П. & Шишкин, А. Н., Mar 2018, In: Известия Российской Военно-медицинской академии. 37, 1, p. 71-75 5 p.

ЭВОЛЮЦИЯ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ И РЕГУЛЯТОРНЫЕ ЭФФЕКТЫ АНТИТЕЛ

Васильев, А. Г., Чурилов, Л. П., Трашков, А. П. & Утехин, В. И., Mar 2018, In: Цитология. 60, 2, p. 71-80 12 p.

Mosaic of Autoimmunity-2018: View from Saint Petersburg

Чурилов, Л. П., 22 Jan 2018, p. 8-9. 2 p.

In search of links between Alzheimer`s disease and Hashimoto`s thyroiditis

Kozyrev, M. A., Bychkova, E. V., Rodichkina, V. R., Bode, I. I., Sokolovich, N. A., Stroeve, Y. I., Kvetnoy, I. M. & Churilov, L. P., 2018, In: Pathophysiology. 25, 3, p. 201-202

MEDICAL GEOGRAPHY OF AUTOIMMUNE DISEASES IN RUSSIA: BIG DATA ANALYSIS

Сопрун, Л. А. & Чурилов, Л. П., 2018, *MEDICAL GEOGRAPHY OF AUTOIMMUNE DISEASES IN RUSSIA: BIG DATA ANALYSIS*.

ON THE PATHOGENESIS OF PSYCHIATRIC DISORDERS IN HASHIMOTO'S THYROIDITIS
Sobolevskaia, P., Churilov, L., Stroeve, Y., Utekhin, V., Soprun, L. & Mikhailova, L., 2018, p. 430.

Большой толковый словарь биологических терминов (с включением основных медицинских терминов): 15000 терминов

Балахонов, А. В., Чурилов, Л. П., Балаян, Е. Н., Вишняков, А. Э. & Карягина, И. Ю., 2018, Санкт-Петербург: Контраст. 912 p.

БУДНИ И ПРАЗДНИК МОЛОДЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Балахонов, А. В., Коровин, А. Е. & Васильев, П. В., 2018, In: Известия Российской Военно-медицинской академии. 37, 3, 11 p.

Неврозы и стресс

Фесенко, Ю. А., Чурилов, Л. П., Худик, В. А., Даниленко, О. В., Лохов, М. И., Соболевская, П. А. & Строев, Ю. И., 2018, СПб.: Фолиант. 352 p.

НИЗКАЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ВИТАМИНОМ D У ЛИЦ С НЕДИФФЕРЕНЦИРОВАННОЙ ДИСПЛАЗИЕЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ

Даниленко, О. В., Смирнова, Н. Н. & Чурилов, Л. П., 31 Dec 2017, In: Таврический медико-биологический вестник. 20, 4, p. 50-60 11 p.

Integration of Educational and Research Activities of Medical Students (Experience of the Medical Faculty of Saint Petersburg State University)

Balakhonov, A. V., Churilov, L. P., Erman, M. V., Shishkin, A. N., Slepikh, L. A., Stroeve, Y. I., Utekhin, V. J. & Basantsova, N. Y., 1 Dec 2017, In: Psychiatria Danubina. 29, p. 742-758 17 p.

The roles and applications of autoantibodies in progression, diagnosis, treatment and prognosis of human malignant tumours

Wu, J., Li, X., Song, W., Fang, Y., Yu, L., Liu, S., Churilov, L. P. & Zhang, F., 1 Dec 2017, In: Autoimmunity Reviews. 16, 12, p. 1270-1281 12 p.

АУТОИММУНОЛОГИЯ: НОВАЯ ОТРАСЛЬ МЕДИЦИНЫ

Чурилов, Л. П. & Шенфельд, И. Ю., Dec 2017, In: Известия Российской Военно-медицинской академии. 36, 3, p. 3-14 12 p.

INTEGRATION OF EDUCATIONAL AND RE-SEARCH ACTIVITIES OF MEDICAL STUDENTS (EXPERIENCE OF THE MEDICAL FACULTY OF SAINT PETERSBURG STATE UNIVERSITY)

Balakhonov, A. V., Churilov, L. P., Erman, M. V., Shishkin, A. N., Slepikh, L. A., Stroeve, Y. I., Utekhin, V. J. & Basantsova, N. Y., Dec 2017, In: Psychiatria Danubina. 29, S4, p. S797-S820 24 p.

Novelties in the field of autoimmunity-1st Saint Petersburg congress of autoimmunity, the bridge between east and west

Dahan, S., Segal, Y., Watad, A., Azrielant, S., Shemer, A., Maymon, D., Stroeve, Y. I., Sobolevskaia, P. A., Korneva, E. A., Blank, M., Gilburd, B., Shovman, O., Amital, H., Ehrenfeld, M., Tanay, A., Kivity, S., Pras, E., Chapman, J., Damoiseaux, J., Cervera, R. & 13 others, Putterman, C., Shapiro, I., Mouthon, L., Perricone, R., Bizzaro, N., Koren, O., Riemekasten, G., Chereshev, V. A., Mazurov, V. I., Goloviznin, M., Gurevich, V., Churilov, L. P. & Shoenfeld, Y., Dec 2017, In: Autoimmunity Reviews. 16, 12, p. 1175-1184 10 p.

Незаменимые факторы питания и здоровье: XV. Самая незаменимая или «Много ли человеку воды нужно»

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Dec 2017, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, 6, p. 10-13 4 p.

ПРЕДПОСЫЛКИ РАЗВИТИЯ АУТОИММУННО-ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО СИНДРОМА, ВЫЗВАННОГО АДЪЮВАНТАМИ (ASIA), В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Сопрун, Л. А., Чурилов, Л. П., Мироненко, О. В., Юрчишина, К. С. & Тихонова, О. А., Dec 2017, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 23, 4, p. 40-48 9 p.

General Pathophysiology. Mass Open Online Course (MOOC)

Чурилов, Л. П., 30 Nov 2017, 30 p.

Мышечная ткань как эндокринный регулятор

Чурилов, Л. П. & Васина, А. Ю., 30 Nov 2017.

ГОРОД ВЕРЫ, ВЕРНОСТИ И ЧЕСТИ:ОЧЕРК ИЗ ИСТОРИИ СТАРОЙ РУССЫ

Епишев, Н. Н., Коровин, А. Е. & Чурилов, Л. П., 26 Nov 2017, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 12(3), p. 948-954

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ И ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ А.А. БОГОМОЛЬЦА ВО ГЛАВЕ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛАТВИИ: ЭРНЕСТ МАРТЫНОВИЧ БУРТНИЕК (1898-1958)

Гришко, А. Н., Дупате, Д., Поземковска, М. & Чурилов, Л. П., 26 Nov 2017, In: Здоровье -основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения. 12, 3, p. 955-972 18 p.

КЛЮЧЕВОЕ ЗНАЧЕНИЕ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАУКИ

Чурилов, Л. П., Варзин, С. А., Голубев, А. Г. & Пискун, О. Е., Nov 2017, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 12, 2, p. 203-204 2 p.

КОНТРАКТУРА ДЮПЮИТРЕНА КАК РАННИЙ ПРИЗНАК КОМОРБИДНОГО САХАР- НОГО ДИАБЕТА 2-ГО ТИПА У ЛИЦ С АУТОИММУННЫМ ТИРОИДИТОМ ХАСИ- МОТО

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Садов., С. А. & Стецюк, О. В., Nov 2017, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 12, 2, p. 662-668 7 p.

КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ИММУНОЛОГИИ ГЛАЗАМИ ПАТОФИЗИОЛОГОВ

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И. & Васильев, А. Г., Nov 2017, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 12, 2, p. 824-275 62 p.

ТИРОИДИТ ХАСИМОТО, ГИПЕРПРОЛАКТИНЕМИЯ И АУТОИММУННОЕ БЕСПЛО- ДИЕ

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Али, Н. & Каледина, Е. А., Nov 2017, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 12, 2, p. 59-65 7 p.

ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА И АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ. ГИПОТИРОИДНОЕ ТЕСНОКРОВИЕ

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Nov 2017, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 12, 2, p. 577-587 12 p.

В.А. Оппель как классик военно-полевой хирургии и эндокринологии (к 145-летию со дня рождения)

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 27 Oct 2017, p. 86-87. 2 p.

О НЕКОРРЕКТНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТЕРМИНА "ЦЕЛЛЮЛИТ" В ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 26 Oct 2017, *Санкт-Петербургские дерматологические чтения: Сборник тезисов XI Научно-практической конференции дерматовенерологов и косметологов* . Самцов, А. В., Соколовский, Е. В. & Разнатовский, К. И. (eds.). СПб: Человек и его здоровье, p. 109-111

Незаменимые факторы питания и здоровье: XIV. Йод: двуликий Янус или «Все хорошо в меру»

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Oct 2017, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, 5, p. 14-18 5 p.

Master and Woland : In 120th Birthday Anniversary of Aleksandr Leonidovich Chizhevsky

Чурилов, Л. П., Sep 2017, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 2, 3, p. 15-39

THE ROLE OF AUTOIMMUNE THYROIDITIS IN PATHOGENESIS OF HYPERPROLAC- TINEMIA

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Строев, Ю. И., Али, Н. & Каледина, Е. А., Sep 2017, p. 69. 1 p.

ВОЕННЫЙ ВРАЧ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ ФИНОГЕНОВ –ПРОВОЗВЕСТИК ОНКОИММУНОЛОГИИ

Ковалев, А. В., Коровин, А. Е., Чурилов, Л. П., Сысоев, А. Е. & Шевченко, В. А., Sep 2017, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 23, 3, p. 107-116 12 p.

О ВОЗМОЖНОЙ АУТОИММУННОЙ ПРИРОДЕ САРКОИДОЗА: КАКИЕ АУТОАНТИГЕНЫ ВОВЛЕЧЕНЫ И ПОЧЕМУ?

Ершов, Г. А. & Чурилов, Л. П., Sep 2017, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 23, 3, p. 77-82 7 p.

Vitamin D, cathelicidin, prolactin, autoantibodies, and cytokines in different forms of pulmonary tuberculosis vs sarcoidosis

Чурилов, Л. П., Беляева, И. В., Николаев, А. В., Михайлова, Л. Р., Яблонский, П. К. & Старшинова, А. А., Aug 2017, In: ISRAEL MEDICAL ASSOCIATION JOURNAL (ИМАЖ). 19, 8, p. 499-505 7 p.

Незаменимые факторы питания и здоровье: XIII. Таблица Менделеева в организме: металлы и неметаллы

Чурилов, Л. П., Aug 2017, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, 4, p. 13-16 4 p.

Практикум по экспериментальной и клинической патологии. Учебно-методическое пособие для студентов специальностей «Лечебное дело» и «Стоматология». Издание 3-е, исправленное и дополненное.

Беляева, И. В., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П., Фокин, А. С. & Колобов, А. В., Aug 2017, Санкт-Петербург: Издательство «СПЕЦЛИТ». 600 p.

РОЛЬ ГИПОКАЛЬЦИЕМИИ И ВИТАМИНА D3 В ПАТОГЕНЕЗЕ ФОБИЙ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ АУТОИММУННОМ ТИРОИДИТЕ ХАСИМОТО

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Соболевская, П. А. & Утехин, В. И., Aug 2017, In: ПЕДИАТР. 8, 4, p. 39-42 4 p.

Руководство по аутоиммунным заболеваниям для врачей общей практики

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Соболевская, П. А. & Шенфельд, И. Ю., 20 Jun 2017, Санкт Петербург: ЭЛБИ. 416 p.

Paradoxes of autoimmunity in thyroid pathology

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Соболевская, П. А., Ахметгареева, А. Р. & Яковенко, А. О., Jun 2017, p. 15-15. 1 p.

Влияние иммуномодулирующих компонентов гельминтов на аутоиммунитет

Хлебникова, Е. Ю. & Чурилов, Л. П., Jun 2017, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 23, 2, p. 91-99 9 p.

Жак Паганель патофизиологии: Шарль-Эдуард Броун-Секар – к 200-летию со дня рождения

Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., Jun 2017, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 23, 2, p. 122-132 12 p.

Незаменимые факторы питания и здоровье: XII. "Человек из железа" : железо и легирующие добавки в организме

Чурилов, Л. П., Jun 2017, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, 3, p. 16-19 4 p.

Опыт междисциплинарного преподавания патологии на элективных курсах медицинского факультета Санкт-Петербургского университета

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И. & Цинзерлинг, В. А., Jun 2017.

ПАРАДОКСЫ АУТОИММУНИТЕТА ПРИ ТИРОИДНОЙ ПАТОЛОГИИ

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Корнева, Е. А. (ed.), Соболевская, П. А., Ахметгареева, А. Р. & Яковенко, А. О., Jun 2017, p. 183. 1 p.

Dorpat (Yuriev, Tartu) University in the history of domestic medicine: international treasury of knowledge

Churilov, L. P. & Korovin, A. E., 19 May 2017, *Historiae Scientiarum Baltica 2017: Abstracts of the XXVIII International Baltic Conference on the History of Science*. Tartu, p. 10

Незаменимые факторы питания и здоровье: XI. Металлы в организме человека: цинк, медь, кобальт
Чурилов, Л. П., Apr 2017, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, 2, p. 16-19 4 p.

Фундаментальная наука и клиническая медицина. Человек и его здоровье: Материалы XX юбилейной медико-биологической Международной конференции молодых исследователей

Чурилов, Л. П. (ed.), Эрман, М. В. (ed.), Яблонский, П. К. (ed.), Балахонов, А. В. (ed.), Цинзерлинг, В. А. (ed.), Акулин, И. М. (ed.), Гайворонский, И. В. (ed.), Ерофеев, Н. П. (ed.), Мазуренко, С. О. (ed.), Кащенко, В. А. (ed.), Петрова, Н. Н. (ed.), Петрова, Н. Г., Пчелин, И. Ю. (ed.), Рыбальченко, О. В. (ed.) & Эрман, М. В. (ed.), Apr 2017, Санкт-Петербург: Издательство Санкт-Петербургского университета. 680 p.

ОСОБЕННОСТИ МИОКИНОВОЙ РЕГУЛЯЦИИ И МЕТАБОЛОМИКИ У ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ С НЕСИНДРОМАЛЬНОЙ ДИСПЛАЗИЕЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ МАРФАНОПОДОБНОГО ФЕНОТИПА

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Строев, Ю. И., Васина, А. Ю., Ларионова, В. И., Бабак, С. В., Цителадзе, А. А., Писаренко, И. А. & Разорёнова, Т. С., Mar 2017, In: ВЕСТНИК УРАЛЬСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НАУКИ. 14, 1, p. 49-61 12 p.

Ученые и наукометрия: в поисках оптимума для России

Чурилов, Л. П., Бубнова, Н. А., Варзин, С. А., Матвеев, В. В., Пискун, О. Е., Шишкин, А. Н., Эрман, М. В. & Голубев, А. В., Mar 2017, In: БИОСФЕРА. 9, 1, p. 1-12 12 p.

Незаменимые факторы питания и здоровье: XI. Микроэлементы и организм человека

Чурилов, Л. П., Feb 2017, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, 1, p. 6-9 4 p.

ПАТОФИЗИОЛОГИЯ КАК ВВЕДЕНИЕ В ТРАНСЛЯЦИОННУЮ МЕДИЦИНУ: ТЕРМИНЫ МЕНЯЮТСЯ, СУТЬ ОСТАЕТСЯ

Чурилов, Л. П., Feb 2017.

ДЕФИЦИТ ВИТАМИНА D В ТРОПИКАХ И СУБТРОПИКАХ

Чурилов, Л. П., Доан, Т. М. & Александрова, В. А., Jan 2017, In: КРЫМСКИЙ ЖУРНАЛ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ. 8, 1, p. 80-88 9 p.

Nuclear protein HMGN2 attenuates pyocyanin-induced oxidative stress via Nrf2 signaling and inhibits Pseudomonas aeruginosa internalization in A549 cells

Liu, K., Wang, X., Sha, K., Zhang, F., Xiong, F., Chen, J., Li, J., Churilov, L. P., Chen, S., Wang, Y. & Huang, N., 2017, In: Free Radical Biology and Medicine. 108, p. 404-417

Vitamin D, cathelicidin, prolactin, autoantibodies, and cytokines in different forms of pulmonary tuberculosis versus sarcoidosis

Belyaeva, I. V., Churilov, L. P., Mikhailova, L. R., Nikolaev, A. V., Starshinova, A. A. & Yablonsky, P. K., 2017, In: Israel Medical Association Journal. 19, 8, p. 499-505 7 p.

Наукометрический бум: за и против

Бубнова, Н. А., Варзин, С. А., Матвеев, В. В., Пискун, О. Е., Чурилов, Л. П., Шишкин, А. Н. & Эрман, М. В., 2017, In: НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ. 1(17), p. 112-122

Your epoch is not for trying. It's for living and for dying

Churilov, L. P., 1 Dec 2016, In: Psychiatria Danubina. 28, p. 7-24 18 p.

PROBLEME FUNDAMENTALE DE ADAPTARE I DEADAPTARE, PARTICULARITĂILE DE FUNCIONARE A SISTEMELOR RENIN-ANGIOTENZINĂ I KININ- KALECREINĂ ÎN CONDIII HIPOXICE

Чурилов, Л. П., Scripnic, C., Scripnic, V., Cobet, V., Socolov, V. & Moraru, I., Nov 2016, A XX-a Ediție ANATECOR Conferința Internațională de Terapii Complementare și Alternative.. Arad: Universitatea de Vest Vasile Goldiș, Vol. 20. p. 47-81 34 p.

115 ani ai noțiunii „inimă sportivă”: conflictul programelor de apărare ca sursă de patologie sau revendicare
Scripnic, V., Saulea, A., Scripnic, C., Ciurilov, L., Cobet, V., Moraru, I., Manolachi, V. & Socolov, V., 5 Oct 2016, *Sport. Olimpism. Sănătate : Materialele Congresului Științific Internațional. 5 - 8 octombrie 2016, Chișinău, Republica Moldova*. Chișinău: Universitatea de Stat de Educație Fizică și Sport, Vol. 1. p. 464-472

The renin-angiotensin and kinin-kallikrein systems between industrial and informational epochs. Conflict of defensive programmes: Pathogenic or sanogenic?
Scripnic, V., Churilov, L., Saulea, A., Cobet, V. & Socolov, V., 25 Jan 2016, *2015 E-Health and Bioengineering Conference (EHB 2015)*. Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., p. 1-4 (2015 E-Health and Bioengineering Conference, EHB 2015).

125 лет после «физиологического воспаления» по И. И. Мечникову и наши 15 лет изучения парадоксов анти tiroидного аутоиммунитета
Агапов, М. М., Артамонова, И. Н., Ахметгареева, А. Р., Баранов, Д. З., Каминова, О. М., Кононова, Ю. А., Макарова, А. В., Максимова, А. В., Пинигина, Ю. И., Писарева, С. В., Садов, С. А., Сердюк, И. Ю., Соболевская, П. А., Строев, Ю. И., Чжао, В., Чурилов, Л. П. & Яковенко, А. О., 2016, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 22, 4, p. 42-61

Alfons Karlovich Zivert

Чурилов, Л. П., 2016, *Whonamedit? A dictionary of medical eponyms (Ed. O.-D. Enersen)*..

A Russian-born German Karl Andreyevich Rauchfuss: First doctor who took on the white gown
Churilov, L. P., 2016, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 1, 1, p. 44-47

Chizhevsky-Velhover effect

Churilov, L. P., 2016, *Whonamedit? A dictionary of medical eponyms (Ed. O.-D. Enersen)*..

Coryphaeus of World Translational Medicine Nikolay Nikolaevich Sirotnin: a 120th anniversary
Churilov, L. P., 2016, In: РОССИЙСКИЕ БИОМЕДИЦИНСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. 1, 2, p. 3-7

Eponymous and no longer anonymous: hard life and long fame of Russian physicians. Proceeding III: Who was Doctor Abramov?

Churilov, L. P., 2016, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 4, p. в печати

Eponymous and no longer anonymous: hard life and long fame of Russian physicians. Proceeding II: Who was Doctor Taratynov?

Churilov, L. P., 2016

EPONYMOUS AND NO LONGER ANONYMOUS: HARD LIFE AND LONG FAME OF RUSSIAN PHYSICIANS. PROCEEDING I: WHO WAS DOCTOR ZIVERT?

Churilov, L. P., 2016, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, p. 82-90

From Physiology of Disease to Systemic Pathobiology: History and Current Trends in Pathophysiology

Churilov, L. P., 2016, *Pavlovo poslanje*. Medicinska naklada, p. in press

HOW TO TEACH A PHYSICIAN-PATHOLOGIST? PATHOPHYSIOLOGY TRANSFORMS INTO SYSTEMIC PATHOBIOLOGY – BEING AN INTRODUCTION INTO TRANSLATIONAL MEDICINE (reprint)

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Utekhin, V. I., Zinserling, V. A., Balakhonov, A. B., Molitvin, M. N. & Kova, Z., 2016, *PAVLOVO POSLANJE*.. Medicinska naklada, p. 114-124

THE ROLE AND POSITION OF PATHOPHYSIOLOGY IN M. D. CURRICULA OF RUSSIAN UNIVERSITIES: CLASSICAL VS PAEDIATRIC UNIVERSITY

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Utekhin, V. J. & Vasil'ev, A. G., 2016, *PAVLOVO POSLANJE*. Medicinska naklada, p. u tisku

Who was Dr. Abramov?

Churilov, L. P., 2016, *Whonamedit? A dictionary of medical eponyms* (Ed. O.-D. Enersen)..

«Беременитет»: иммунологические аспекты оплодотворения и раннего развития у человека – по канонам мечниковского физиологического воспаления

Балахонов, А. В., Заморина, С. А., Раев, М. Б., Черешнев, В. А. & Чурилов, Л. П., 2016, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 22, 3, p. 38-59

ДЕРПТСКИЙ (ЮРЬЕВСКИЙ, ТАРТУСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ В ИСТОРИИ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКИ: МЕЖДУНАРОДНАЯ СОКРОВИЩНИЦА ЗНАНИЙ

Чурилов, Л. П. & Коровин, А. Е., 2016, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 11, 2, p. 855-890

Илья Ильич Мечников и всемирное значение его наследия

Поземковска, М. & Чурилов, Л. П., 2016, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 22, 3, p. 3-28

КЛИНИКО-ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГЕМОСТАЗА И ЕГО НАСЛЕДСТВЕННЫХ ОСНОВ ПРИ ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ

Мяленка, Е. В. & Чурилов, Л. П., 2016, КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ, p. 29-41.

КЛИНИКО-ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗМЫШЛЕНИЯ О ЗДОРОВЬЕ И БОЛЕЗНИ. СООБЩЕНИЕ I. НОРМА И ЗДОРОВЬЕ

Чурилов, Л. П., 2016, In: ВЕСТНИК МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ НАУК (РУССКАЯ СЕКЦИЯ). 8, 1, p. 21-29

Медицина в лицах и фактах: кто, где, когда?

Чурилов, Л. П., Колобов, А. В., Строев, Ю. И., Константинова, А. М., Утехин, В. И. & Колобова, О. Л., 2016, СПб: ЭЛБИ. 352 p.

Незаменимые факторы питания и здоровье. IV. Витамины группы В: считаем до пяти.

Чурилов, Л. П., 2016, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 5, 1, p. 6-10

Незаменимые факторы питания и здоровье. IX. Жизнь как способ существования белковых тел.

Чурилов, Л. П., 2016, ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ, p. в печати.

Незаменимые факторы питания и здоровье. VIII. Можно ли жить без жиров?

Чурилов, Л. П., 2016, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 5, 5, p. 6-9

Незаменимые факторы питания и здоровье. VII. Два брата - хинона.

Чурилов, Л. П., 2016, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 5, 4, p. 6-9

Незаменимые факторы питания и здоровье. VI. Самый популярный витамин.

Чурилов, Л. П., 2016, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 5, 3, p. 8-11

Незаменимые факторы питания и здоровье. V. Витамины группы В: от шестого, до двенадцатого.

Чурилов, Л. П., 2016, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 5, 2, p. 6-9

НЕРВНАЯ СИСТЕМА И НЕРВНАЯ РЕГУЛЯЦИЯ КАК ОБЪЕКТЫ БИОМЕДИЦИНЫ

Замятин, М. Н., Чурилов, Л. П. & Коровин, А. Е., 2016, КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ, p. 3-6.

ОСОБЕННОСТИ АНТИТИРОИДНОГО АУТОИММУНИТЕТА ПРИ БОЛЕЗНИ ХАСИМОТО

Ахметгареева, А. Р., Соболевская, П. А., Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Яковенко, А. О., 2016, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 11, 2, p. 501-510

ОСТОРОЖНО: «ЙОДНИКОВЫЙ ПЕРИОД»! (К законопроекту об обязательном йодировании поваренной соли)
Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения. 11, 1, p. 135-149

ОТ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ НЕЙРОАНГИОПАТИИ - К ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЕ: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ ГРОЗНОГО СИНДРОМА

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ, p. 74-94.

ОЦЕНКА ЧАСТОТЫ РЕГСТРАЦИИ ОСНОВНЫХ НАСЛЕДСТВЕННЫХ ФОРМ ТРОМБОФИЛИИ ПРИ ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ С УЧЕТОМ ПОЛА БОЛЬНЫХ

Мяленка, Е. В., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 2016, In: КРЫМСКИЙ ЖУРНАЛ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ. 7, 4, p. 27-35

Патогенетические особенности дисплазии соединительной ткани и тиропатий у лиц, подвергшихся действию неблагоприятных факторов в зоне аварии на ЧАЭС

Смирнов, В. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, *Чернобыль: 30 лет спустя : Материалы Международной научно-практической конференции.* ООО "Линист", p. 231-233

Первые шаги радиационной биомедицины: роль отечественных учёных

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2016, *Чернобыль: 30 лет спустя. Под ред. В. Г. Найды. Мат-лы междунаrodn. научн.-практич. конф-и 7-8 апреля 2016 г..* ООО "Линист", p. 237-241

ПРОФЕССОР ЭНТОНИ ГАЙ ЭВЕРСОН ПИРС: К СТОЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: КРЫМСКИЙ ЖУРНАЛ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ. 7, 4, p. 83-91

Радионуклидное загрязнение и ЛОР-органы

Булатова, Е. М., Пейсаходина, Л. И., Рощина, Г. М., Савин, А. Н., Строев, Ю. И., Цветков, Э. А., Чурилов, Л. П. & Эрман, Л. В., 2016, *Чернобыль: 30 лет спустя. Под ред. В. Г. Найды. Мат-лы междунаrodn. научн.-практич. конф-и 7-8 апреля 2016 г..* ООО "Линист", p. 67-70

РАЗМЫШЛЕНИЯ О РУССКОМ ЯЗЫКЕ В МЕДИЦИНЕ

Баукин, В. Н., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: МИР РУССКОГО СЛОВА. 2, p. 50-59

РАЗМЫШЛЕНИЯ О РУССКОМ ЯЗЫКЕ В МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ II

Баукин, В. Н., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: МИР РУССКОГО СЛОВА. 3, p. 41-51

Рыцари щита. История идей в тирологии. Сообщение IV: дуэли на скальпелях. Эра Э.-Т. Кохера.

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2016, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 22, 2, p. 158-171

РЫЦАРИ ЩИТА: ИСТОРИЯ ИДЕЙ В ТИРОИДОЛОГИИ. СООБЩЕНИЕ V. XX ВЕК

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: КРЫМСКИЙ ЖУРНАЛ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ. 7, 2, p. 60-74

СЛУЧАЙ БЕСПЛОДНОГО БРАКА, СВЯЗАННЫЙ С АУТОИММУННЫМ ТИРОИДИТОМ И КЛИНИЧЕСКИ БЕССИМПТОМНОЙ МАКРОАДЕНОМОЙ ГИПОФИЗА (ПРОЛАКТИНОМОЙ)

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 22, 1, p. 72-79

Фундаментальная наука и клиническая медицина – Человек и его здоровье: Тезисы XIX Международной медикобиологической конференции молодых исследователей

Яблонский, П. К. (ed.), Акулин, И. М. (ed.), Балахонов, А. В. (ed.), Гайворонский, И. В. (ed.), Ерофеев, Н. П. (ed.), Кашченко, В. А. (ed.), Лунёва, Н. А., Ниаури, Д. А. (ed.), Петрова, Н. Г. (ed.), Петрова, Н. Н. (ed.), Пчелин, И. Ю. (ed.), Рыбальченко, О. В. (ed.), Цинзерлинг, В. А. (ed.), Чурилов, Л. П. (ed.), Шишкин, А. Н. (ed.) & Эрман, М. В. (ed.), 2016, СПб: Издательство Санкт-Петербургского университета. 694 p.

ШОК: Труды группы № 1 и их современное прочтение.

Гуманенко, Е. К., Насонкин, О. С. & Чурилов, Л. П., 2016, ЭЛБИ. 506 p.

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ КАК МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ ОБЛАСТЬ МЕДИЦИНЫ: ЕЕ СТАНОВЛЕНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2016, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 22, 2, p. 3-24

Язык биологии – одна из основ междисциплинарного естественнонаучного знания и образования

Балахонов, А. В. & Чурилов, Л. П., 2016, In: БИОСФЕРА. 8, 235-242

Effects of 3,3', 5-Triiodothyronine on Microglial Functions

Mori, Y., Tomonaga, D., Kalashnikova, A., Furuya, F., Akimoto, N., Ifuku, M., Okuno, Y., Beppu, K., Fujita, K., Katafuchi, T., Shimura, H., Churilov, L. P. & Noda, M., May 2015, In: GLIA. 63, 5, p. 906-920 15 p.

Who could reconcile the irreconcilable (on the occasion of the 150th anniversary of Nicolaas Philip Tendeloo birth)

Churilov, L. P., Shishkin, A. N. & Utekhin, V. I., 1 Jan 2015, In: Arkhiv Patologii. 77, 1, p. 86-88 3 p.

AUTOANTIBODIES IN AUTOIMMUNE THYROIDITIS

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Yakovenko, A. O. & Meshcheriakova, A. B., 2015, *Взаимодействие нервной и иммунной систем в норме и патологии: Тезисы докладов.* Институт экспериментальной медицины, p. 60

CHARACTERISTICS OF BONE TISSUE METABOLISM IN YOUNG ATHLETES WITH CONNECTIVE TISSUE DYSPLASIA

Danilenko, O. V., Churilov, L. P., Varzin, S. A. & Van Zwieten, K. J., 2015, In: THEORY AND PRACTICE OF PHYSICAL CULTURE. 2, p. 19

FROM PHYSIOLOGY OF DISEASE TO SYSTEMIC PATHOBIOLOGY: HISTORY AND CURRENT TRENDS IN PATHOPHYSIOLOGY

Churilov, L. P., 2015, In: Psychiatria Danubina. 27, S2, p. S550-S570 21 p.

Nikolay Ivanovich Taratynov. Taratynov's disease.

Churilov, L. P. & Enersen, O-D., 2015, *Who named it? A dictionary of medical eponyms.* p. 3632

Preparation and in vivo investigation of Perchlozone®-loaded polylactide nanoparticles using mice model of tuberculosis

Churilov, L. P., Korzhikov, V. A., Darashkevich, O. N., Poida, M. D., Platonova, G. A., Papayan, G. V., Sinitsyna, E., Vinogradova, T. N., Utekhin, V. J., Zinserling, V. A., Yablonsky, P. K. & Tennikova, T. B., 2015, In: Nanomedicine: Nanotechnology, Biology, and Medicine. p. in press

RAS și KKS sisteme-cheie în reglarea vasculară în condiții hipoxice

Scripnic, V., Saulea, A., Churilov, L., Cobet, V. & Socolov, V., 2015, *A 3-a Conferința Națională de Medicină aplicată la Educația Fizică și Sport "Iuliu Hațieganu" VOLUM DE REZUMATE. Cluj-Napoca. 21-23 Mai 2015..* UMF, p. 68-70

The role and position of Pathophysiology in M.D. curricula of Russian universities: past, present and future

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Utekhin, V. J. & Vasil'ev, A. G., 2015, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 3, p. 8-13

THE ROLE AND POSITION OF PATHOPHYSIOLOGY IN M. D. CURRICULA OF RUSSIAN UNIVERSITIES: PAST, PRESENT AND FUTURE

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Utekhin, V. J. & Vasil'ev, A. G., 2015, *Pavlovo poslanje.* p. 10-15

VITAMIN D-DEPENDENT MECHANISMS OF INNATE IMMUNITY AND AUTOIMMUNITY IN TUBERCULOSIS AND SARCOIDOSIS

Churilov, L. P., Belyaeva, I. V., Mikhailova, L. R., Nikolaev, A. V., Starshinova, A. A. & Yablonskiy, P. K., 2015, p. 9-10.

АНТИТИРОИДНЫЕ АУТОАНТИТЕЛА В ПАТОГЕНЕЗЕ, ДИАГНОСТИКЕ И КЛИНИКЕ БОЛЕЗНИ ХАСИМОТО
Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Пинигина, Ю. И., Яковенко, А. О. & Мещерякова, А. В., 2015, р. в печати.

Аутоантитела при аутоиммунном тиреоидите

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Яковенко, А. О., 2015, р. 133-134.

Витамин-Д-зависимые процессы при аутоиммунных и хронических инфекционных заболеваниях и инновационные методы их лечения

Беляева, И. В., Дарашкевич, О. Н., Николаев, А. В., Михайлова, Л. Р. & Чурилов, Л. П., 2015, р. в печати.

Вклад Леонида Рувимовича Перельмана в развитие фтизиопульмонологии. К 115-летию со дня рождения

Виноградова, Т. И., Гришко, А. Н., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 2015, In: Медицинский альянс. 1, р. 12-22

Дерматовенеролог Тамаш фон Маршалко и открытие плазматической клетки

Чурилов, Л. П., Балахонов, А. В., Скрипник, В., Коша, А. & Хришку, М., 2015, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 21, 3, р. 56-65

Исторический очерк становления журнала «Клиническая патофизиология» к 20-летию от начала издания

Замятин, М. Н., Коровин, А. Е., Маков, М. Ю. & Чурилов, Л. П., 2015, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 4, р. 3-7

Короткая жизнь и долгая слава Пауля Лангерганса

Ахманов, М. С. & Чурилов, Л. П., 2015, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения. 10, 2, р. 888-904

Леонид Рувимович Перельман: жизнь вопреки законам термодинамики

Виноградова, Т. И., Гришко, А. Н., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 2015, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, р. 139-157

Метаболическая логистика стресса, сахарный диабет и труды Бернардо Альберто Усяя

Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 2015, In: ПЕДИАТР. 3, р. 104-111

На плечах гигантов: метаболическая логика стресса и сахарный диабет

Чурилов, Л. П., 2015, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 1, 36-40

Незаменимые факторы питания и здоровье. I. Что такое витамины и как получать от них пользу?

Чурилов, Л. П., 2015, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 4, р. 9-13

Общая патофизиология с основами иммунопатологии. Издание 5-е испр. и дополн.

Чурилов, Л. П., Беляевой, И. В., Утехина, В. И. & Михайлова, В. И., 2015, Издательский Центр «Академия».

О перспективах создания систем направленной доставки лекарств в лечении туберкулеза

Алешина, Г. М., Виноградова, Т. И., Витовская, М. Л., Дарашкевич, О. Н., Заболотных, Н. В., Коржиков, В. А., Мазина, В. А., Михайлова, Л. Р., Ница, Н. А., Папаян, Г. В., Платонова, Г. А., Пойда, М. Д., Семенова, Н. Ю., Тенникова, Т. Б., Утехин, В. И., Цинзерлинг, В. А. & Чурилов, Л. П., 2015, Издательский Центр «Академия».

ОСОБЕННОСТИ КОСТНОГО МЕТАБОЛИЗМА У МОЛОДЫХ СПОРТСМЕНОВ ПРИ ДИСПЛАЗИИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ

Даниленко, О. В., Чурилов, Л. П., Варзин, С. А. & ван, Ц. К. Й., 2015, In: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ. 2, р. 57-59

Очерки истории медицины. Биографические эссе.

Чурилов, Л. П., Ахманов, М. С., Строев, Ю. И. & Утехин, В. И., 2015, Издательство «СПЕЦЛИТ». 448 р.

Первый по алфавиту: витамин роста - и не только...

Чурилов, Л. П., 2015, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 6, р. 5-9

Перспективы преподавания судебной медицины в СПбГУ на современном этапе дипломной подготовки специалистов

Зарафьянц, Г. Н., Чурилов, Л. П., Круть, М. И., Сашко, С. Ю. & Хохлов, В. Д., 2015, *ЗДОРОВЬЕ – ОСНОВА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ: ТРУДЫ ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ.* р. 195-209

Перспективы преподавания судебной медицины в СПбГУ на современном этапе додипломной подготовки специалистов

Зарафьянц, Г. Н., Чурилов, Л. П., Круть, М. И., Сашко, С. Ю. & Хохлов, В. Д., 2015, In: *Здоровье -основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 10, 1, р. 195-209

Пятнадцать лет преподавания судебной медицины на медицинском факультете Санкт-Петербургского государственного университета

Круть, М. И., Сашко, С. Ю., Зарафьянц, Г. Н. & Чурилов, Л. П., 2015, *ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЫ. ТРУДЫ ПЕТЕРБУРГСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА СУДЕБНЫХ МЕДИКОВ: Выпуск 11.* р. 46-51 6 р. (Теория и практика судебной медицины: Тр. Петерб. науч. о-ва судеб. медиков).

Рецензия на учебник «Патофизиология». Под редакцией Н. Н. Зайко, Ю. В. Быця, Н. В. Крышталя. — Киев: ВСИ Медицина, 2015. — 744 с., илл.

Чурилов, Л. П., 2015, *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ,* р. 122-123.

Рыцари щита. История идей в тиреидологии. Сообщение III: Йодные баталии и базедова болезнь

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2015, In: *Трансляционная медицина.* 4, р. 59-71

Совместивший несовместимое: к 150-летию со дня рождения Никлааса Филипа Тендело

Чурилов, Л. П., Шишкин, А. Н. & Утехин, В. И., 2015, In: *АРХИВ ПАТОЛОГИИ.* 77, 1, р. 86-88

Совместивший несовместимое: к 150-летию со дня рождения Николааса Филипа Тендело

Чурилов, Л. П., Шишкин, А. Н. & Утехин, В. И., 2015, In: *АРХИВ ПАТОЛОГИИ.* 77, 1, р. 86-88

Солнечный витамин: история и современность

Чурилов, Л. П., 2015, In: *ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ.* 5, р. 6-10

Состояние тромбоцитарного звена гемостаза у больных аутоиммунным тиреоидитом с гипотирозом

Баранов, Д. З., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2015, *Состояние тромбоцитарного звена гемостаза у больных аутоиммунным тиреоидитом с гипотирозом.* р. 542-552

Стихотворения и проза разных лет

Чурилов, Л., 2015, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Стэнли Леонард Роббинс: столетие автора великой книги

Чурилов, Л. П., 2015, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА.* 1, р. 161-175

Теоретические, клинические и экспериментальные исследования реактивности и резистентности организма при адаптации к горной гипоксии: влияние активации системных и местных биорегуляторов на гемодинамику
Скрипник, В., Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Сауля, А., Кобец, В., Соколов, В., Скрипник, К., Васина, А. Ю. & Капелло, Н., 2015, *Теоретические, клинические и экспериментальные исследования реактивности и*

резистентности организма при адаптации к горной гипоксии: влияние активации системных и местных биорегуляторов на гемодинамику. р. 787-810

Тромбоцитарное звено гемостаза при сахарном диабете

Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Файтельсон, В. И. & Чурилов, Л. П., 2015, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 4, 39-47

Тромбоцитарные показатели у гипотиреоидных больных аутоиммунным тиреоидитом, леченных и не леченных Левотироксином©

Баранов, Д. З., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2015, In: КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ. 21, 4, р. 32-38

Фундаментальная наука и клиническая медицина – Человек и его здоровье. Тезисы XVIII Международной медико-биологической конференции молодых исследователей, посвященной двадцатилетию медицинского факультета СПбГУ

Акулин, И. М. (ed.), Балахонов, А. В., Гайворонский, И. В. (ed.), Ерофеев, Н. П. (ed.), Лунёва, Н. А. (ed.), Обрезан, А. Г. (ed.), Петров, А. С. (ed.), Петрова, Н. Н. (ed.), Пчелин, И. Ю. (ed.), Рыбальченко, О. В. (ed.), Цинзерлинг, В. А. (ed.), Чурилов, Л. П. (ed.) & Эрман, М. В. (ed.), 2015, СПбГУ: Издательство Санкт-Петербургского университета. 656 р.

Эндокринная функция мышечной ткани. Роль миокинов

Васина, А. Ю., Чурилов, Л. П. & Дидур, М. Д., 2015, р. 59.

Autoimmune thyroiditis: Centennial jubilee of a social disease and its comorbidity

Churilov, L. P., Stroeve, Y. I., Serdyuk, I. Y., Kaminova-Mudzhikova, O. M., Belyaeva, I. V., Gvozdetsky, A. N., Nitsa, N. A. & Mikhailova, L. R., 2014, In: Pathophysiology. 21, 2, р. 135-145

From Physiology of Disease to Systemic Pathobiology

Churilov, L. P., 2014, р. 5-6.

From Physiology of Disease to Systemic Pathobiology, a Prerequisite for Translational Medicine

Churilov, L. P., 2014, р. 35.

IN MEMORIAM: THE KRYZHANOVSKY OBITUARY

Kubatiev, A. A., Archipenko, Y. V. & Churilov, L. P., 2014

Oskar Minkowski as experimental pathologist and pathochemist

Churilov, L. P. & Utekhin, V. J., 2014, р. 70.

Анри Лабори и метаболическая логистика стресса

Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 1, р. 161-169

Быть здоровым или иметь здоровье? Врач и пациент в индустриальную и постиндустриальную эпохи.

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2014, *Медицина и право*. Издательская группа "ЗАКОН", р. 40-52

Великие антиподы

Чурилов, Л. П., 2014, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 4, р. 3-8

Витамин-Д-зависимые метаболические процессы и психоневрологическая симптоматика болезни Хасимото

Соболевская, П. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, *Витамин-Д-зависимые метаболические процессы и психоневрологическая симптоматика болезни Хасимото*. р. 240-241

Витамин Д-зависимые метаболические процессы и психоневрологические симптомы болезни Хасимото

Соболевская, П. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, *Бюлетень читань ім. Підвисоцького*. ОНМУ, р. 240-241

Войны и династия врачей Оппелей - истинных патриотов России

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 4, p. 230-241

Войны и судьба династии медиков Оппелей в России

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, *Междунар. научн-практ. конф-я «Медицина на рубеже веков: к 100-летию Первой мировой войны» (п/ред Э.А. Вальчука, Е.М. Тищенко)*. Гродненский государственный медицинский университет, p. 385-389

"Времена не выбирают..." - труды и скитания доктора Абрамова

Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 2, p. 945-952

Гиперинсулинизм, метаболический синдром и психика

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 2014, *БЮЛЕТЕНЬ ЧИТАНЬ ІМ. В.В. ПІДВИСОЦЬКОГО*. Издательство Одесского национального университета, p. 242-243

ДИСПЛАЗИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ В КОНТЕКСТЕ СПОРТИВНЫХ ТРЕНИРОВОК, ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ И ВРАЧЕБНОГО КОНТРОЛЯ

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Варзин, С. А., 2014, In: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ. 7, p. 56-58

Заря диабетологии на Востоке

Чурилов, Л. П., Ли, М. & Чурилов, И. Л., 2014, In: ДИАБЕТ: ОБРАЗ ЖИЗНИ. 5, p. 12-15

Известный незнакомец: о приоритете и нелегкой судьбе отечественного врача

Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 2, p. 938-944

Иммунологический глоссарий

Чурилов, Л. П., Васильев, А. Г. & Балахонов, А. В., 2014, *Патофизиология иммунной системы*. Фолиант, p. 491-620

Иммунопатофизиология развивающегося организма

Чурилов, Л. П., Васильев, А. Г. & Балахонов, А. В., 2014, *Патофизиология иммунной системы*. Фолиант, p. 453-490

История и распространенность аллергии: роль экологических и ятрогенных факторов.

Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 2, p. 803-808

Как воспитать врача от Бога?

Строев, Ю. И., Варзин, С. А., Чурилов, Л. П. & Балахонов, А. В., 2014, In: Международное образование и языки. 5(16), p. 36-41

Как учить врача-патолога? Патофизиология преобразуется в системную патобиологию и служит введением в трансляционную медицину

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Цинзерлинг, В. А., Балахонов, А. В., Молитвин, М. Н. & Ковач, З., 2014, In: МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА. 2, p. 57-64

Как учить врача-патолога? Патофизиология преобразуется в системную патобиологию и служит введением в трансляционную медицину

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Цинзерлинг, В. А., Балахонов, А. В., Молитвин, М. Н. & Ковач, З., 2014, In: МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА. 2, p. 57-64

Китайские рукописи и старопечатные книги по медицине в фондах Восточного отдела Научной библиотеки имени М. Горького Санкт-Петербургского государственного университета
Ли, М. & Чурилов, Л. П., 2014, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, p. 259-277

Контриммунный ответ возбудителя как обязательный компонент инфекций
Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 2, p. 707-709

Медицина как форма реставрационного искусства. Сообщение I
Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Шмелев, А. А., 2014, In: ПРОСТРАНСТВО И ВРЕМЯ. 3, p. 72-78

Микроб и космос: Сергей Тимофеевич Вельховер.
Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 2, p. 930-937.

МОЛОДЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ ВСТРЕТИЛИСЬ ВНОВЬ.
Таранова, Н. В., Ковалева, Е. О. & Чурилов, Л. П., 2014

Молодые ученые встретились вновь
Таранова, Н. В., Ковалева, Е. О. & Чурилов, Л. П., 2014

Мышечная ткань как эндокринный регулятор и проблема гиподинамии
Васина, А. Ю., Дидур, М. Д., Иыги, А. А., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2014, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, p. 5-15

Нацизм и восстание. Где ты, украинский Тито?
Чурилов, Л. П., 2014

О коморбидности аутоиммунного тиреоидита Хасимото и метаболического синдрома
Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2014, *БЮЛЕТЕНЬ ЧИТАТЬ ІМ. В.В. ПІДВИСОЦЬКОГО*. ОНМУ, p. 268-270

О сочувствии или в чем счастье врача?
Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Утехин, В. И. & Балахонов, А. В., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 1, p. 201-209

Патофизиология иммунной системы
Чурилов, Л. П. & Васильев, А. Г., 2014, Фолиант.

Первичный спонтанный пневмоторакс и дисплазия соединительной ткани
Беляева, И. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, In: Медицинский альянс. 1, p. 43-53

РАННЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИ ПРОГРЕССИРУЮЩЕМ ТУБЕРКУЛЕЗЕ И САРКОИДОЗЕ: НОВЫЕ ПОДХОДЫ
Беляева, И. В., Михайлова, Л. Р., Николаев, А. В., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 2014, p. 86.

Роль гипотироза и гипокаль-циемии при фобиях у больных с метаболическим синдромом
Соболевская, П. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, *Роль гипотироза и гипокаль-циемии при фобиях у больных с метаболическим синдромом*.

Роль петербургских медиков в учении об атеросклерозе (к 130-летию со дня рождения академика С.С. Халатова)
Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2014, *Международная научно-практическая конференция «Медицина на рубеже веков: к 100-летию Первой мировой войны» (пред Э.А. Вальчука, Е.М. Тищенко)*.. Гродненский государственный

медицинский университет, р. 438-441

Рыцари щита: история идей в тиреодологии. Сообщение II. Новое время

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2014, In: Трансляционная медицина. 2, р. 84-91

РЫЦАРИ ЩИТА: ИСТОРИЯ ИДЕЙ В ТИРОИДОЛОГИИ. СООБЩЕНИЕ I. ДРЕВНОСТЬ, СРЕДНЕВЕКОВЬЕ И РЕНЕССАНС.

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2014, In: Трансляционная медицина. 1, р. 105-112

Рыцари щита: история идей в тиреодологии. Сообщение I. Древность, Средневековье и Эпоха Возрождения

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2014, In: Трансляционная медицина. 1, р. 105-112

Системная патология соединительной ткани. Руководство для врачей

Александрова, А. А., Балахонов, А. В., Беляева, И. В., Виссарионов, С. В., Даниленко, О. В., Зиятдинова, Г. М., Костик, М. М., Курапеев, Д. И., Ларионова, В. И., Михайлов, В. И., Ниаури, Д. А., Плоткин, В. Я., Рудник, А. Ю., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Философов, Н. Г., Чурилов, Л. П. & Шишкин, А. Н., 2014, СПб.: ЭЛБИ. 368 р.

Смерть на взлете или кто Вы, доктор Таратынов?

Чурилов, Л. П., 2014, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 9, 2, р. 919-929

Стресс и его роль в патофизиологии неврозов

Фесенко, Ю. А., Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2014, In: Вопросы психического здоровья детей и подростков. 14, 1, р. 5-14

Течение сахарного диабета у подростков Санкт-Петербурга

Бондаренко, Н. М., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, р. 20.

Тиреоидит Хасимото, витамин D и туберкулёз

Соболевская, П. А., Николаев, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, *Тиреоидит Хасимото, витамин D и туберкулёз.*

Тиреоидит Хасимото, витамин D и туберкулез

Соболевская, П. А., Николаев, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, р. 70.

Фундаментальная наука и клиническая медицина – Человек и его здоровье: Тезисы XVII Всероссийской медико-биологической конференции молодых исследователей (с международным участием)

Яблонский, П. К. (ed.), Акулин, И. М. (ed.), Балахонов, А. В., Варзин, С. А. (ed.), Ерофеев, Н. П. (ed.), Лунева, Н. А. (ed.), Петрова, Н. Н. (ed.), Плоткин, В. Я. (ed.), Цинзерлинг, В. А. (ed.), Чурилов, Л. П. (ed.) & Эрман, М. В. (ed.), 2014, СПб: Издательство Санкт-Петербургского университета. 564 р.

Этнические немцы-медики: профессора Х.Ф. Оппель, его правнук В.А. Оппель и праправнук В.В. Оппель – истинные патриоты России

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2014, *Наука и техника: вопросы истории и теории. Материалы XXXV годичной конференции Санкт-Петербургского отделения РНК по истории и философии науки и техники РАН 24-25 ноября 2014 г.* Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, р. 80-88

ROLE OF CELL VOLUME DISREGULATION IN CLINICAL PATHOPHYSIOLOGY OF ENDOCRINE DISORDERS

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., Aug 2013, In: БЮЛЛЕТЕНЬ СИБИРСКОЙ МЕДИЦИНЫ. 12, 4, р. 33-33 1 р.

К ЮБИЛЕЮ АЛЬБЕРТА МИХАЙЛОВИЧА ЗАЙЧИКА

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И. & Сагач, В. С., Aug 2013, *Фізіологічний журнал*, 59, 4, р. 107-109 3 р.

Chapter 4. Autoimmunity vs. Autoallergy in Immunoneuroendocrine Regulation and Dysregulation

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I. & Zaichik, A. S., 2013, *Physiologic Autoimmunity and Preventive Medicine*. Bentham Science Publishers B.V., p. 233 стр., 72-166

Chapter 7. Autoimmune Thyroiditis: A New Comorbidity of the Most Prevalent Endocrine Disease, Its Prevention and Prediction

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Serdyuk, I. Y. & Kaminova, O. M., 2013, *Physiologic Autoimmunity and Preventive Medicine*. Bentham Science Publishers B.V., p. 233 стр., 208-233

How to Teach a Physician-Pathologist? Pathophysiology Transforms into Systemic Pathobiology Being an Introductory Course of Translational Medicine

Churilov, L. P., Stroeв, Y. I., Utekhin, V. I., Balakhonov, A. B., Molitvin, M. N. & Kova, Z., 2013, *Междисциплинарные аспекты молекулярной медицины. Сб. мат-лов I Междунар. форума «Молекулярная медицина – новая модель здравоохранения XXI века: технологии, экономика, образование», 26-27 июня 2013 г., СПбГЭУ, Санкт-Петербург*. p. 15-18

The Life as a Struggle for Immortality: History of Ideas in Russian Gerontology (with Immunoneuroendocrine Bias).

Churilov, L. P. & Stroeв, Y. I., 2013, *Health, Wellbeing, Competence and Aging*. WORLD SCIENTIFIC PUBL CO PTE LTD , p. 224 стр., 81-136

Альберт Швейцер: гений совести

Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE . 34, 4, p. 142-147

Альберт Швейцер и этический кризис современности

Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2013, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 8, 2, p. 958-966

Быть здоровым или иметь здоровье? Сообщение III. Эксплуатация большинством меньшинства

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE . 33, 3, p. 16-33

Быть здоровым или иметь здоровье? Сообщение II. Общественная медицина и ее экономические основы

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П. & Чурилов, Р. Л., 2013, In: ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE . 2(32), p. 21-30

Быть здоровым или иметь здоровье? Сообщение I. Медико-этическая проблема в индустриальном и постиндустриальном мире.

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE . 1(31), p. 8-15

Водная истерия

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 8, 2, p. 950-958

Глобализация и медобразование

Чурилов, Л. П., 2013, In: Международное образование и языки. 5(11), p. 24-29

Глобализация и медобразование (окончание)

Чурилов, Л. П., 2013, In: Международное образование и языки. 11, 5, p. 26-31

Глобализация, постмодерн и международное медицинское образование

Чурилов, Л. П., 2013, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 8, 1, p. 119-159

Динамика показателей смертности от внешних причин в Ленинградской области (судебно-медицинские данные)

Зарафьянц, Г. Н., Лебедев, В. Н., Амелехина, О. Е. & Чурилов, Л. П., 2013, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 8, 1, p. 42-48

Естественные аутоантитела, иммунологические теории и превентивная медицина

Зайчик, А. М., Полетаев, А. Б. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, p. 3-16

Идеи В.И. Вернадского и медицина

Строев, Ю. И., Тюкин, В. П. & Чурилов, Л. П., 2013, *Развитие идей В.И. Вернадского в современной российской науке: Сборник трудов научной конференции, посвященной 150-летию со дня рождения академика В.И. Вернадского 17-19 октября 2013 г.*. НОУ ДПО ЦИПК, p. 97-90

Иммуноэндокринные и конституциональные факторы в патогенезе аритмий

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, *Иммуноэндокринные и конституциональные факторы в патогенезе аритмий*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 55-57

Йод и человек: 200 лет вместе

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, In: НЕПРЕРЫВНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: ОТ ДОШКОЛЬНОГО УРОВНЯ ДО УРОВНЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ. 15, 1, p. 47-52

Как учить врача-патолога? Патолофизиология преобразуется в системную патобиологию и служит введением в трансляционную медицину

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Цинзерлинг, В. А., Балахонов, А. В., Молитвин, М. Н. & Ковач, З., 2013, *Междисциплинарные аспекты молекулярной медицины. Сб. мат-лов I Междунар. форума «Молекулярная медицина – новая модель здравоохранения XXI века: технологии, экономика, образование», 26-27 июня 2013 г., СПбГЭУ, Санкт-Петербург*. Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет, p. 324-339

Кателицидины, витамин D и туберкулез

Беляева, И. В., Николаев, А. В., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 2013, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 3, p. 3-18

Марфаноидный фенотип, щитовидная железа и спортивные достижения

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Абдуалимов, Т. П., Григорьева, О. Е. & Даниленко, О. В., 2013, In: ТРУДЫ МАРИИНСКОЙ БОЛЬНИЦЫ. 10, 53-55

Много ли человеку воды нужно?

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, *Международный агропромышленный конгресс «Перспективы развития агропромышленного комплекса России в условиях членства в ВТО. Материалы для обсуждения.. ЗАО «ЭкспоФорум», p. 253-256*

Новатор медицины Генри Стенли Пламмер и столетие его главного открытия

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 3, p. 244-254

Обязательная специальная диспансеризация и динамическое наблюдение в медицинском обслуживании "чернобыльцев": недостатки и пути их исправления.

Найда, В. Г. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 3, p. 210-218

Оскар Минковский: жизнь и вклад в становление патохимии

Утехин, В. И., Чурилов, Л. П. & Гудиене, В., 2013, In: Бюллетень Федерального Центра сердца, крови и эндокринологии им. В.А. Алмазова. 3, p. 91-103

Особенности адаптации сердечно-сосудистой системы у спортсменов в свете синергетики

Скрипник, В., Сауля, А., Данаил, С. & Чурилов, Л., 2013, In: СПОРТИВНИЙ ВІСНИК ПРИДНІПРОВ'Я. 3, p. 126-130

Понимание происхождения неврозов и наркомании с позиций стрессологии

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А. & Даниленко, О. В., 2013, In: УРАЛЬСКИЙ ЖУРНАЛ ПСИХИАТРИИ, НАРКОЛОГИИ И ПСИХОТЕРАПИИ. 1, 3, p. 69-78

Распознавание «своего» и взаимодействие со «своим» как основная форма активности адаптивной иммунной системы. Сообщение 1.

Зайчик, А. М., Полетаев, А. Б. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 1, p. 7-16

Русский космизм, В.И. Вернадский, биология и медицина

Строев, Ю. И., Тюкин, В. П. & Чурилов, Л. П., 2013, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 8, 2, p. 967-972

РУССКИЙ КОСМИЗМ КАК ПРИВИВКА ОТ ПОСТГУМАНИЗМА По поводу книги Дж. Янга «Русские космисты» (Young, George M. The Russian Cosmists: The Esoteric Futurism of Nikolai Fedorov and His Followers. New York: Oxford University Press, 2012)

Чурилов, Л. П. & Чурилов, И. Л., 2013, Biocosmology – neo-Aristotelism, p. 489-515.

Спорт, щитовидная железа и марфаноидный фенотип

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. А., Абдуалимов, Т. П., Григорьева, О. Е. & Даниленко, О. В., 2013, ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ В СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ: ИННОВАЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ Материалы Всероссийской научно-практической конференции с между-народным участием. 6-7 ноября 2013 г. Золотое сечение, p. 237-242

Фундаментальная наука и клиническая медицина – Человек и его здоровье

Яблонский, П. К., Акулин, И. М., Балахонов, А. В., Варзин, С. А., Гайворонский, И. В., Петрова, Н. Н., Сурдина, Э. Д., Чурилов, Л. П. & Эрман, М. В., 2013, Издательский Центр «Академия».

Эмбриональный гистогенез соединительных тканей и проблема мезенхимальных дисплазий

Балахонов, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, In: ТРУДЫ МАРИИНСКОЙ БОЛЬНИЦЫ. 10, p. 48-53

Язвенные боли: кислота или спазм?

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2013, *Избранные вопросы неотложной хирургической и терапевтической гастроэнтерологии. Статьи и тезисы научно-практической конференции гастроэнтерологов и хирургов. С.-Петербург, 25-26 марта 2013 г. (под ред. Назарова В.Е., Ванчаковой Н.П.)*. Издательство СПбГМУ им. И.П. Павлова, p. 214-220

Alexander Leonidovich Chizhevsky

Churilov, L. P. & Enersen, O-D., 2012, *WHONAMEDIT? A dictionary of medical eponyms*.

Bone marrow stem cells repopulate thyroid in X-ray regeneration in mice

Mikhailov, V. M., Sokolova, A. V., Serikov, V. B., Kaminskaya, E. M., Churilov, L. P., Trunin, E. M., Sizova, E. N., Kayukov, A. V., Bud'ko, M. B. & Zaichik, A. S., 2012, In: *Pathophysiology*. 19, 1, p. 5-11

English for Medical Students. Manual complemented with an audio CD.

Churilov, L. P., Utekhin, V. J., Stroyev, Y. I., Konashenok, I. N., Myasnikov, A. A., Huneycutt, S. G. & Scoggins, W. G., 2012, ЭЛБИ. 312 p.

Immunophysiology versus immunopathology: Natural autoimmunity in human health and disease

Poletaev, A. B., Churilov, L. P., Stroyev, Y. I. & Agapov, M. M., 2012, In: *Pathophysiology*. 19, 3, p. 221-231

Sergei Timofeevich Velhover

Churilov, L. P. & Enersen, O-D., 2012, *Whonamedit? A dictionary of medical eponyms (Ed. O.-D. Enersen)*. p. Available from: <http://www.whonamedit.com/doctor.cfm/3584.html>

The Autoimmune thyroiditis: Centennial Jubilee of the Social Disease

Churilov, L. P. & Stroeve, Y. I., 2012, *Immunophysiology. Autoimmunity in Health and Disease. Contribution to Predictive and Preventive Medicine. Proceedings of the 3rd International Scientific and Practical Conf. Moscow, October 1st – 3rd, 2012.* ПСП Превентивная медицина, p. 50-64

Аутоиммунный тиреоидит и желчнокаменная болезнь (к 100-летию открытия болезни Хасимото)

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 7, ч.2, p. 493-500

Аутоиммунный тиреоидит Хасимото как фактор риска метаболического синдрома

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Кононова, Ю. И. & Садов, С. А., 2012, In: *МЕДИЦИНСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. Спецвыпуск, май*, p. 44 - 47

«Великорусский синдром» 1812 года

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 7, ч.1, p. 11-22

Герой Отечественной войны 1812 г. баронет Яков Васильевич Виллие и русская медицина

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 7, ч.2, p. 974-995

Гормонально-метаболические детерминанты поведения человека или «Вам не к психиатру, а к эндокринологу»

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А., Чурилов, Л. П. & Даниленко, О. В., 2012, *Сб. научн. статей «Актуальные проблемы психосоматики в общемедицинской практике». Мат-лы XII гконф-и 16 ноября 2012 г., Санкт-Петербург / под общей ред. акад. РАМН В.И. Мазурова.* Издательство СЗГМУ им. И.И.Мечникова, p. 238-245

Иммуноэндокринные взаимодействия при острых и хронических заболеваниях как проявление конфликта системной и местной регуляции

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Каминова, О. М., Сердюк, И. Ю., Ница, Н. А. & Чесноков, О. Д., 2012, In: *Таврический медико-биологический вестник.* 15, 3, ч.2, p. 230-232

История аутоиммунного тиреоидита (к 100-летию великого открытия Хакару Хасимото)

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *12-я Международная научно-практическая конференция по истории медицины и фармации. Гродно, 30 октября, 2012 г. Сборник материалов.* Гродненский государственный медицинский университет, p. 278-281

История зоба

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: *ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE.* 2(28), p. 149-155

История изучения саркоидоза

Николаев, А. В. & Чурилов, Л. П., 2012, *12-я Международная научно-практическая конференция по истории медицины и фармации. Гродно, 30 октября, 2012 г. Сборник материалов.* Гродненский государственный медицинский университет, p. 210-212

Йод и интеллект (к 200-летию открытия йода)

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: *ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE.* 2(28), p. 159-162

ЙОД, ИНТЕЛЛЕКТ И СЕЗОННЫЕ РИТМЫ (К 200-ЛЕТИЮ ЙОДА)

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *Новые технологии в рекреации здоровья населения. Материалы V региональной научно-практической конференции 14-15 декабря 2011 г. (под ред.: Хетагуровой Л.Г. и др.).* ИБМИ ВНЦ РАН, p. 7, (226)

Йод-йодизм-йододерма

Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *Актуальные вопросы современной косметологии: Материалы научной конференции "Косметологические чтения в Институте красоты на Гороховой".* А.П., Щ. (ed.). Аспринт, p.

Клинико-психологические особенности больных, перенесших инсульт.

Тибекина, Л. М., Бондаренко, М. В. & Чурилов, Л. П., 2012, In: ТРУДЫ МАРИИНСКОЙ БОЛЬНИЦЫ. IX, 94-96

Кожа и щитовидная железа

Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *Актуальные проблемы современной косметологии: Материалы научной конференции "Косметологические чтения в Институте красоты на Гороховой"*. А.П., Щ. (ed.). Аспринт, р. 142-165

К столетию аутоиммунного тиреоидита - социальной болезни современности

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *Имунофизиология: аутоиммунитет в норме и патологии и вопросы предиктивно-превентивной медицины. Труды 3-й Международной конференции, Москва, 1-3 октября 2012 г.. ПСП* Превентивная медицина, р. 333-348

К столетию двух великих взаимосвязанных патофизиологических открытий

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2012, In: Таврический медико-биологический вестник. 15, 3, ч. 2, р. 276-281

К столетию открытия аутоиммунного тиреоидита Хасимото

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *К столетию открытия аутоиммунного тиреоидита Хасимото*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 76-78

О клеточном и гуморальном иммунитете при туберкулезном спондилите

Вишневецкий, А. А., Бурлаков, С. В., Гусева, В. Н., Журавлев, В. Ю., Кноринг, Б. Е., Ница, Н. А., Потапенко, Е. И., Решетнева, Е. В., Соловьева, Н. С., Чурилов, Л. П. & Яблонский, П. К., 2012, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 4, р. 56-65

О новом подходе к дефиниции неврозов и наркоманий

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А., Чурилов, Л. П. & Даниленко, О. В., 2012, *Materiały VIII Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Aktualne problemy nowoczesnych nauk - 2012» 07-15 czerwca 2012 roku, Przemysł, Polska (Redaktor naczelna: Prof. dr hab. S. Górniak)*.. Nauka i studia, р. 31-42

Предисловие

Чурилов, Л. П., 2012, *Перекрест С. В., Шаинидзе К. З., Корнева Е. А. Интегративная функция гипоталамуса. Часть I. Система орексин-содержащих нейронов. Структура и функции*.. ЭЛБИ, р. 82 стр., 5-7

Предисловие

Чурилов, Л. П., 2012, *Интегративная функция гипоталамуса в норме и при патологии. I. Система орексин-содержащих нейронов. Структура и функции*.. ЭЛБИ

РОЛЬ ИММУНОЭНДОКРИННЫХ И КОНСТИТУЦИОНАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ В ПРОИСХОЖДЕНИИ СЕРДЕЧНЫХ АРИТМИЙ У ПОЖИЛЫХ И СТАРИКОВ

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *I Научно-практическая конференция "Здоровое долголетие" 27-28 сентября 2012 г..* Правительство Москвы, р. в печати

Самый тяжелый элемент жизни: к 200-летию открытия йода.

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: БИОСФЕРА. 3, р. 343 - 372

Сто лет единственной научной статьи Хакару Хасимото, обессмертившей своего автора

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE . 2(28), р. 167-170

Столетие открытия важнейшей социальной эндокринопатии современности и ее педиатрические аспекты

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: ПЕДИАТР. 3, 3, р. 89-96

Творческий путь Семена Ефимовича Шпилени

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2012, *12-я Международная научно-практическая конференция по истории медицины и фармации. Гродно, 30 октября, 2012 г. Сборник материалов.* Гродненский государственный медицинский университет, p. 311-314

Фундаментальная наука и клиническая медицина – Человек и его здоровье

Яблонский, П. К., Балахонов, А. В., Гуманенко, Е. К., Михайлов, В. И., Петрова, Н. Н., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П., Шишкин, А. Н. & Эрман, М. В., 2012, Издательство Санкт-Петербургского университета.

ХРОНОБИОМЕДИЦИНА И ФИЛОСОФИЯ РУССКОГО КОСМИЗМА

Чурилов, Л. П., Тюкин, В. П. & Строев, Ю. И., 2012, *Новые технологии в рекреации здоровья населения. Материалы V региональной научно-практической конференции 14-15 декабря 2011 г. (под ред.: Хетагуровой Л.Г.).* ИБМИ ВНЦ РАН, p. 5, (226)

Человек и феномен: к 150-летию со дня рождения Николая-Мориса Артюса

Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 2012, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 3, p. 171-186

Щитовидная железа и мозг: к 100-летию открытия болезни Хасимото

Дорофейкова, М. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 3, p. 3-17

Энцефалопатии Хасимото – клинические данные, механизмы развития

Дорофейкова, М. В., Калашникова, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, *Энцефалопатии Хасимото – клинические данные, механизмы развития.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 97-101

Энцефалопатия Хасимото – клинические данные, механизмы развития

Дорофейкова, М. В., Калашникова, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: ТРУДЫ МАРИИНСКОЙ БОЛЬНИЦЫ. IX, p. 97-101

Язвенные боли: кислота или спазм?

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2012, In: УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ СПБГМУ ИМ. И.П. ПАВЛОВА. 19, 4, p. в печати

КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ РАННЕГО МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА: ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ РОЛЬ ЮНОШЕСКОГО ДИСПИТУИТАРИЗМА, ДИСПЛАЗИЙ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ И АУТОИММУННОГО ТИРОИДИТА

Stroev, I. I., Churilov, L. P., Agarov, M. M., Kononova, I. A., Mudzukova, O. M., Sadov, S. A. & Serdiuk, I. I., 1 Jul 2011, In: Patologicheskaia fiziologiya i eksperimental'naia terapiia. 3, p. 3-14 12 p.

Problemele adaptării sistemului cardiovascular la sportivi în viziunea sinergeticii

Scripnic, V., Saulea, A., Zem ovski, E., Danail, S., Plagov, G., Ciurilov, L., Petra i in, S. & Scripnic, C., 2011, In: Știința culturii fizice. 8, 2, p. 144-152

Аутоиммунный тиреоидит Хасимото, гипотироз, пролактин и женская репродуктивная система

Максимова, А. В., Пинигина, Ю. И., Строев, Ю. И., Чжао, В. & Чурилов, Л. П., 2011, In: ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE . 2(24), p. 122-130

Выступление на российско-немецком семинаре «Нанотехнологии и проблемы популяризации науки в России и Германии»

Чурилов, Л. П., 2011

Гипотироз, гиперпролактинемия и бесплодие

Максимова, А. В., Пинигина, Ю. И., Строев, Ю. И., Чжао, В. & Чурилов, Л. П., 2011, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 6, p. 62-66

Глюкоза и психика

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 2011, *X Мнухинские чтения. Взаимодействие специалистов в области психического здоровья детей и подростков по преодолению агрессивных факторов социальной среды.* Издательство СЗГМУ им. И.И.Мечникова, р. 237-243

Дисплазия соединительной ткани, щитовидная железа и спорт

Абдуалимов, Т. П., Григорьева, О. Е., Даниленко, О. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, In: *Știința culturii fizice.* 8, 2, р. 161-165

Жизнь и творчество Ульяма Ослера

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2011, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 6, р. 659-663

Клиническая патофизиология ювенильного метаболического синдрома: роль юношеского диспитуитаризма, дисплазии соединительной ткани и аутоиммунного тиреоидита

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Кононова, Ю. А., Муджикова, О. М., Садов., С. А., Сердюк, И. Ю. & Агапов, М. М., 2011, In: *ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ.* 3, р. 3-14

Когда я поверю в научную гомеопатию? (О статье А.Н. Пчеловодова)

Чурилов, Л. П., 2011, In: *TERRA MEDICA NOVA.* 3-4, р. 59-65

Костный мозг как источник стволовых клеток для регенерации тканей и органов взрослых млекопитающих

Михайлов, В. М., Соколова, А. В., Сериков, В. Б., Каминская, Е. М., Чурилов, Л. П., Трунин, Е. М., Сизова, Е. Н., Какюков, А. В., Будко, М. В. & Зайчик, А. М., 2011, *Стволовые клетки и регенеративная медицина. IV Всеросс. научн. школа-конференция (24-27 октября 2011 г.). 88 с.* Издательство Московского университета, р. 52-54

Красное и коричневое: великие эндокринологи в политической истории Румынии

Михайлов, В. И., Скрипник, В. В., Строев, Ю. И., Федаш, В. В. & Чурилов, Л. П., 2011, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 6, р. 647-649

Медицинские эмблемы и символы в скульптурном убранстве Санкт-Петербурга

Чурилов, Л. П. & Шмелев, А. А., 2011, In: *ОБЩЕСТВО. СРЕДА. РАЗВИТИЕ.* 3, р. 108-113

Нейроэндокринные нарушения у детей, проживающих в контролируемых районах Белоруссии

Зайчик, А. Ш., Кравцова, А. А., Рощина, Г. М., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П., Эрман, Л. В., Башнина, Е. Б. & Булатова, Е. М., 2011, *Чернобыль: 25 лет спустя. Социально правовые и медицинские проблемы граждан, пострадавших в радиационных авариях и катастрофах. Материалы Всеросс. научн.-практ. конф-и с междунар. участием, 8 апреля 2011 г., Санкт-Петербург.* ВИТ-ПРИНТ, р. 137-139

Николай Иванович Пирогов и две модели высшего медицинского образования

Балахонов, А. В., Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2011, In: *ACTUAL PROBLEMS OF TRANSPORT MEDICINE.* 2 (24), р. 144-148

Обучение языку специальности студентов-иностранцев в аспекте межкультурной коммуникации

Свидинская, Н. Т., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, *Традиции и новации в преподавании русского языка и литературы: материалы докладов и сообщений XVI международной научно-методической конференции.* Издательство Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна, р. 199-203

Овладение русским медицинским тезаурусом - одна из основных задач будущих медиков

Свидинская, Н. Т., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 6, р. 373-378

О повышении качества обучения в средних медицинских учебных заведениях

Баукин, В. Н., Строев, Ю. И., Тюленева, В. В., Чурилов, Л. П. & Фесенко, Ю. А., 2011, *Материалы Международной научно-практической конференции «Национальные и региональные модели высшего образования в контексте*

европейской интеграции: слияние, взаимодополнение или конфликт» 5-10 марта 2011 года, г. Цюрих, Швейцария/ Под общ. ред. В.А. Медведева. Издательство ЛГУ им. А.С. Пушкина, р. 187-191

Поиски Панацеи в России. Розенкрейцеры и усадебные сады.

Шмелев, А. А. & Чурилов, Л. П., 2011, *Поиски Панацеи в России. Розенкрейцеры и усадебные сады.* Коло, р. 237-264

Роль конституциональных факторов в клинической патофизиологии синдрома хронической усталости

Даниленко, О. В., Калинина, И. М., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, In: *КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОФИЗИОЛОГИЯ.* 1-3, р. 29-33

Русский космизм и медицина

Тюкин, В. П. & Чурилов, Л. П., 2011, *Наука и техника: вопросы теории и истории. Тезисы XXXVII Международной годичной конференции СПб Отделения Российского национального комитета по истории и философии науки и техники РАН (28 ноября-2 декабря 2011 г.) С. Петербург.* Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, р. 373-375

Самосборка молекулярных элементов соединительной ткани и возможные механизмы их ремоделирования при инфекциях

Михайлов, В. И., Чурилов, Л. П., Шаров, Т. В., Ница, Н. А., Григорьева, В. В., Иванова, А. Н., Федаш, В. В. & Скрипник, В. В., 2011, *Structura si functionalitatea sistemelor biologice - diversitate si universalitate. : In memoriam academicianului Boris Matienco. Materialele conferintei stiintifice 17 noiembrie 2011, Chisinau, Republica Moldova.* р. 40-42

Системное естественнонаучное знание и единый язык – когнитивный фундамент высшего медицинского образования

Балахонов, А. В., Мясников, А. А., Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Фесенко, Ю. А., 2011, *Материалы Международной научно-практической конференции «Национальные и региональные модели высшего образования в контексте европейской интеграции: слияние, взаимодополнение или конфликт» 5-10 марта 2011 года, г. Цюрих, Швейцария/ Под общ. ред. В.А. Медведева.* Издательство ЛГУ им. А.С. Пушкина, р. 179-183

Системное естественнонаучное знание и единый язык медицины – когнитивный фундамент высшего медицинского образования

Балахонов, А. В., Мясников, А. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, *Системное естественнонаучное знание и единый язык медицины – когнитивный фундамент высшего медицинского образования.* ОДМУ, р. 208стр., 8-12, .

Сравнительная характеристика здоровья детей в зонах радиоэкологического бедствия

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П., Королев, М. П., Кравцова, А. А., Рощина, Г. М., Тимченко, В. Н., Утехин, В. И., Эрман, Л. В., Бабичев, А. В., Балашов, Л. Д. & Булатова, Е. М., 2011, *Чернобыль: 25 лет спустя. Социально правовые и медицинские проблемы граждан, пострадавших в радиационных авариях и катастрофах. Материалы Всеросс. научн.-практ. конф-и с междунар. участием, 8 апреля 2011 г.,* ВИТ-ПРИНТ, р. 134-136

Стрессологический подход к дефиниции неврозов, наркоманий и токсикоманий

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 2011, *Х Мнухинские чтения. Взаимодействие специалистов в области психического здоровья детей и подростков по преодолению агрессивных факторов социальной среды. Конференция, посвященная памяти проф. С.С. Мнухина.* Издательство СЗГМУ им. И.И.Мечникова, р. 231-236

Феномен гипервентиляционной гипокпапии был открыт ЛЕОНАРДО ДА ВИНЧИ

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 6, р. 657-659

Фундаментальная наука и клиническая медицина – Человек и его здоровье //: XIV Всероссийская медико-биологическая конференция молодых исследователей (с международным участием)

Балахонов, А. В. (ed.), Обрезан, А. Г. (ed.), Петрова, Н. Н. (ed.), Соколович, Е. Г. (ed.), Чурилов, Л. П. (ed.) & Эрман, М. В. (ed.), 2011, СПб: Издательство Санкт-Петербургского университета. 338 р.

Человеческий фактор Чернобыля

Владимиров, В. Г., Найда, В. Г. & Чурилов, Л. П., 2011, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, p. 206-214

Что такое современная патофизиология? Размышления участников всемирного форума патофизиологов в Монреале

Orlov, S. N., Churilov, L. P. & Stroev, I. I., 2011, In: ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ. 2, p. 3-12 10 p.

Экзогенная РНК оказывает на эпителий крипт тонкого кишечника облученных мышей восстанавливающие эффекты

Жэнь, Д. Ц., Чурилов, Л. П. & Цзэн, Д. И., 2011, *Чернобыль: 25 лет спустя. Социально правовые и медицинские проблемы граждан, пострадавших в радиационных авариях и катастрофах : Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием.* СПб: ВИТ-ПРИНТ, p. 130-132

Эндокринная и аутоокисная регуляция при аутоиммунных заболеваниях щитовидной железы с различными формами и степенью ожирения

Сердюк, И. Ю., Ница, Н. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 6, p. 213-216

Эхо Чернобыля в России: проблемы йодопрофилактики и йодотерапии

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2011, *Чернобыль: 25 лет спустя. Социально правовые и медицинские проблемы граждан, пострадавших в радиационных авариях и катастрофах. Материалы Всеросс. научн.-практ. конф-и с междунар. участием, 8 апреля 2011 г., Санкт-Петербург.* ВИТ-ПРИНТ, p. 400стр.,320-322

Immunophysiology, natural autoimmunity and human health

Poletaev, A. B. & Churilov, L. P., 2010, In: *Ανοσία (ANOSIA-IMMUNITY)*. 6, 1, p. 11-18

Анализ дисфункции височно-нижнечелюстных суставов у больных с дисплазией соединительной ткани

Статовская, Е. Е., Цимбалистов, А. В., Кадурина, Т. И., Чурилов, Л. П. & Александрова, А. А., 2010, *Российский сборник научных трудов с международным участием «Педиатрические аспекты дисплазии соединительной ткани. Достижения и перспективы».* П/ред. Гнусаева С.Ф., Кадуриной Т.И., Семячкиной А.Н.. Медицинская академия последипломного образования, p. 463-469

Блокада Ленинграда и здоровье пожилых и старых «блокадников»

Строев, Ю. И., Васильев, И. Г. & Чурилов, Л. П., 2010, *Блокада Ленинграда и здоровье пожилых и старых «блокадников».* p. 468-471

Диагностика поведенческих расстройств и психических заболеваний детского возраста в начальной стадии на основе кросскорреляционного анализа электроэнцефало-графии как метод предупреждения тяжелых социальных последствий

Фесенко, Ю. А., Лохов, М. И. & Чурилов, Л. П., 2010, In: ОБЩЕСТВО. СРЕДА. РАЗВИТИЕ . 3, p. 190-197

Дисплазия соединительной ткани как общемедицинская и стоматологическая проблема

Орехова, Л. Ю., Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Александрова, А. А., 2010, In: ПАРОДОНТОЛОГИЯ. 1, p. 8-14

Качество жизни и благосостояние пожилых людей и стариков в Санкт-Петербурге: проблемы и решения

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Васильев, И. Г., 2010, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 5, p. 431-436

Клинико-anamнестические сведения в диагностике синдрома хронической усталости

Даниленко, О. В. & Чурилов, Л. П., 2010, *Клинико-anamнестические сведения в диагностике синдрома хронической усталости.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 94-99

К семидесятилетию доцента Ю.И. Строева

Чурилов, Л. П., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 3, p. 246-248

К юбилею Елены Андреевны Корневой

Чурилов, Л. П., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 1, p. 5-6

Международный симпозиум 2009 г. по проблемам преподавания патофизиологии

Чурилов, Л. П., 2010

Межкультурная коммуникация в аспекте изучения языка специальности иностранными студентами

Свидинская, Н. Т., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2010, In: Вестник Санкт-Петербургского государственного университета технологии и дизайна. Серия 2. Искусствоведение. Филологические науки. серия 2, 3, p. 57-59

Модели болезней и патологических процессов как основа обучения патофизиологии (на примере истории диабетологических идей)

Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2010, *Модели болезней и патологических процессов как основа обучения патофизиологии (на примере истории диабетологических идей)*. ОДМУ, p. 25 - 29

Мышечная масса и уровень тироксина у лиц с дисплазией соединительной ткани

Абдуалимов, Т. П., Григорьева, О. Е., Каминова (Муд-жикова), У., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2010, *Российский сборник научных трудов с международным участием «Педиатрические аспекты дисплазии соединительной ткани. Достижения и перспективы»*. П/ред. Гнусаева С.Ф., Кадуриной Т.И., Семячкиной А.Н.. Медицинская академия последипломного образования, p. 470-476

Ожирение с розовыми стриями как ювенильная форма метаболического синдрома, свойственная подросткам с марфаноидным фенотипом и обусловленная аутоиммунным тиреоидитом.

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМ. И.И. МЕЧНИКОВА. 3-4 (36-37), p. 225-226

О нейроэндокринных взаимосвязях дисплазии соединительной ткани и заболеваний репродуктивной системы

Зиятдинова, Г. М., Ниаури, Д. А., Максимова, А. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2010, *Российский сборник научных трудов с международным участием «Педиатрические аспекты дисплазии соединительной ткани. Достижения и перспективы»*. П/ред. Гнусаева С.Ф., Кадуриной Т.И., Семячкиной А.Н.. Медицинская академия последипломного образования, p. 476-482

О соотношении метаболического синдрома и аутоиммунного тиреоидита

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Садов, С. А., Кононова, Ю. А. & Васильев, И. Г., 2010, *О соотношении метаболического синдрома и аутоиммунного тиреоидита*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 103-107

С.М. Лукьянов – выдающийся патофизиолог и государственный деятель эпохи археомодерна

Чурилов, Л. П., 2010, *С.М. Лукьянов – выдающийся патофизиолог и государственный деятель эпохи археомодерна*. ОДМУ, p. 30 - 34

Солнечный разум: А.Л. Чижевский и патофизиология

Посредникова, М. Г., Тюкин, В. П. & Чурилов, Л. П., 2010, *Солнечный разум: А.Л. Чижевский и патофизиология*. ОДМУ, p. 21-24

Судебно-медицинская экспертиза погибших от радиационной травмы

Круть, М. И., Сашко, С. Ю., Глазунов, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2010, *Судебно-медицинская экспертиза погибших от радиационной травмы*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 192 - 197

Толковый словарь избранных медицинских терминов (эпонимы и образные выражения)

Чурилов, Л. П., Колобов, А. В., Строев, Ю. И., Константинова, А. М., Утехин, В. И. & Колобова, О. Л., 2010, ЭЛБИ. 336 р.

Универсант Серебряного века: А.А. Богданов – врач, естествоиспытатель и философ. Сообщение II. Богданов-практик: судьба его идей.

Тюкин, В. П., Фионик, О. В. & Чурилов, Л. П., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, р. 249-263

УНИВЕРСАНТ СЕРЕБРЯНОГО ВЕКА: А.А.БОГДАНОВ ВРАЧ, ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ И ФИЛОСОФ. СООБЩЕНИЕ II.БОГДАНОВ ПРАКТИК: СУДЬБА ЕГО ИДЕЙ

Тюкин, В. П., Фионик, О. В. & Чурилов, Л. П., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2., р. 249-263

Универсант Серебряного века: А.А. Богданов – врач, естествоиспытатель и философ. Сообщение I. Богданов-теоретик

Тюкин, В. П., Фионик, О. В. & Чурилов, Л. П., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 1, р. 236-249

УНИВЕРСАНТ СЕРЕБРЯНОГО ВЕКА: А. А.БОГДАНОВ-ВРАЧ, ЕСТЕСТВОИСПЫТАТЕЛЬ И ФИЛОСОФ. СООБЩЕНИЕ I. БОГДАНОВ-ТЕОРЕТИК

Тюкин, В. П., Чурилов, Л. П. & Фионик, О. В., 2010, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 1, р. 236-249

Ageing, thyroid and autoallergy: new insight into pathogenesis and treatment

Churilov, L. P., Stroeve, Y. I. & Mudzhikova, O. M., May 2009, In: Wiener Klinische Wochenschrift. 121, 7-8, p. S70-S71 2 р.

Diabetes mellitus: age dynamics of cardiovascular pathology

Stroeve, Y. I. & Churilov, L. P., May 2009, In: Wiener Klinische Wochenschrift. 121, SUPPL. 1, p. S72-S73 2 р.

Epidemiology, etiology and treatment of pneumoniae in old citizens of St. Petersburg

Stroeve, Y. I., Churilov, L. P. & Usha, L. A., May 2009, In: Wiener Klinische Wochenschrift. 121, 7-8, p. S68-S68 1 р.

Thyroid diseases in senior citizens of St. Petersburg

Stroeve, Y. I., Churilov, L. P., Sadov, S. A. & Zhao, W., May 2009, In: Wiener Klinische Wochenschrift. 121, 7-8, p. S71-S72 2 р.

Pathophysiology Transforms to Pathobiology: New Technologies and Interdisciplinary Project-Oriented Learning

Churilov, L. P., Stroeve, Y. I. & Utekhin, V. J., 2009, In: Chinese Journal of Pathophysiology. 25, 11, p. 2248-2249

Sanogenic vs Pathogenic Effect of Iodine on the Organism and Ageing

Churilov, L. P., Stroeve, Y. I. & Zhao, W., 2009, *Abstract book. Internat. Conf. Prevention of Age-related Diseases Fudan University, Shanghai, China October 28-31, 2009.* Fudan University, p. 50 – 52

Аутоиммунный тиреоидит и гиперпролактинемия

Строев, Ю. И., Чжао, В. & Чурилов, Л. П., 2009, *Аутоиммунный тиреоидит и гиперпролактинемия.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 73-76

Врач, пациент и общество. Медико-этическая проблема в истории. II. «Жрец – страждущий».... «Учитель – ученик»

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2009, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 1(14), р. 91-96

Дисплазия соединительной ткани и эндокринная регуляция

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2009, *Дисплазии соединительной ткани.* ЭЛБИ, р. 704 стр., 498 -522

Дисплазия соединительной ткани как общемедицинская и стоматологическая проблема

Александрова, А. А., Орехова, Л. Ю., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2009, *Дисплазия соединительной ткани как общемедицинская и стоматологическая проблема*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 66-73

Е.С. Лондон — корифей мировой патофизиологии

Чурилов, Л. П., 2009, *Е.С. Лондон — корифей мировой патофизиологии*. ОДМУ, р. 219стр.,17-18

Жизнь как борьба за бессмертие. Роль гормонов и йода в старении и омоложении организма

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2009, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 4, р. 548-558

К вопросу о механизмах старения

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Плоткин, В. Я. & Скрипник, В., 2009, *Труды Мариинской больницы*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 58 – 66

Классические и современные представления о метаболическом синдроме. Лечение.

Шишкин, А. Н., Строев, Ю. И., Левитина, Е. В., Лукина, Е. В., Цой, М. В. & Чурилов, Л. П., 2009, In: *Медицина. XXI век. Научно-практический журнал.* 1(14), р. 68-74

Классические и современные представления о метаболическом синдроме. Часть 3. Лечение и профилактика

Шишкин, А. Н., Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Левитина, Е. В., Лукина, Е. В., Кононова, Ю. А. & Shi, A. N., 2009, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА.* 3, р. 24-37

Клинико-патофизиологические размышления о болевом синдроме при язвенной болезни

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Варзин, С. А., 2009, In: *Медицина. XXI век. Научно-практический журнал.* 1, р. 46-53

Лейкоцитарная формула при эндокринопатиях

Ница, Н. А. & Чурилов, Л. П., 2009, In: *Медицина. XXI век. Научно-практический журнал.* 1(14), р. 54-59

Мост через реку Сунгари (о развитии сотрудничества с Харбинским медицинским университетом)

Чурилов, Л. П., 2009, In: *Медицина. XXI век. Научно-практический журнал.* 1(14), р. 14-18

Нарушение баланса местных и системных регуляторных влияний при острой и хронической патологии

Рыбакина, Е. Г., Строев, Ю. И., Т.П., С., Калаш-никова, А. В., Муджикова-Каминова, О. М., Чесноков, О. Д. & Чурилов, Л. П., 2009, *Нарушение баланса местных и системных регуляторных влияний при острой и хронической патологии*. ОДМУ, р. 219стр.91-94

О СИСТЕМНОМ ПОДХОДЕ В ОБЩЕЙ ПАТОЛОГИИ: НЕОБХОДИМОСТЬ И ПРИНЦИПЫ ПАТОИНФОРМАТИКИ

Чурилов, Л. П., 2009, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА.* 3, р. 5-23

Роль аутокоидов в патогенезе эндокринных нарушений при недифференцированной системной дисплазии соединительной ткани

Калашникова, А. В., Муджикова, О. М., Нода, М., Сесь, Т. П., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2009, In: *ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА.* 4, р. 3-25

Роль патофизиологии в медицинском образовании: история и современность

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И. & Строев, Ю. И., 2009, *Роль патофизиологии в медицинском образовании: история и современность*. ОДМУ, р. 19-22

Российское и зарубежное медицинское образование: Болонский процесс и наш опыт

Балахонов, А. В., Маевская, В. А., Строев, Ю. И., Ханикатт, С. Г. & Чурилов, Л. П., 2009, In: АККРЕДИТАЦИЯ В ОБРАЗОВАНИИ. 30, p. 26-35

Саногенное равновесие местной и системной регуляции в организме и его нарушения при патологии: «конфликт Кремля и сельсовета»

Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Муджилова, К. О. М. & Сердюк, И. Ю., 2009, *Саногенное равновесие местной и системной регуляции в организме и его нарушения при патологии: «конфликт Кремля и сельсовета»*. p. 511-518

Синдром хронической усталости как аутоиммунная гипоталамопатия и его влияние на человеческий потенциал: клинические и патофизиологические аспекты

Даниленко, О. В. & Чурилов, Л. П., 2009, *Синдром хронической усталости как аутоиммунная гипоталамопатия и его влияние на человеческий потенциал: клинические и патофизиологические аспекты*. p. 203-213

Соединительная ткань, соматотип и щитовидная железа

Муджилова, О. М., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2009, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, p. 35-47

Физиологическая иммунология, аутоиммунитет и здоровье

Полетаев, А. Б. & Чурилов, Л. П., 2009, In: ВЕСТНИК МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ НАУК (РУССКАЯ СЕКЦИЯ). 1, p. 11-16

Физиологическая иммунология, аутоиммунитет и здоровье

Полетаев, А. Б. & Чурилов, Л. П., 2009, In: Вестник Медицинского стоматологического института. 5, p. 6-12

Хорошо забытые старые... теории старения. Классические идеи и новые факты - на материале недавних геронтологических форумов. Ч. 1. Основные концепции и их авторы

Строев, Ю. И., Плоткин, В. А., Скрипник, В. В., Чурилов, Л. П. & Хавинсон, В. Х., 2009, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 1(14), p. 60-67

Эпонимы в медицинском образовании и в устах врачей: устаревшее или вечное?

Колобов, А. В., Мясников, А. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2009, In: Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.. 4, 490-496

Blood pressure, body mass index and thyroid function in adults with marfan-like phenotype and chronic autoimmune thyroiditis

Stroyev, J., Churilov, L. P. & Kalashnikova, A. V., Sep 2008, In: European Heart Journal. 29, p. 234-235 2 p.

Age Dynamics of Cardiovascular Pathology in Diabetes Mellitus

Stroev, Y. I. & Churilov, L. P., 2008, *Internat. Conf. Multifacetal Aspects of Aging and Aging Diseases. October 29-31, 2008., Peking University Health Science Center, Beijing, China, Eurasia Pacific Uninet Abstract book*. Eurasia Pacific Uninet, p. 141 - 143

Autoimmune regulation of genetically determined cell functions in health and disease

Zaichik, A. S., Churilov, L. P. & Utekhin, V. J., 2008, In: Pathophysiology. 15, 3, p. 191-207

Autoimmunity, Thyroid Function and Aging: New Aspects of Understanding and Clinical Treatment

Churilov, L. P., Stroev, Y. I. & Mudzhikova, O. M., 2008, *Internat. Conf. Multifacetal Aspects of Aging and Aging Diseases. October 29-31, 2008., Peking University Health Science Center, Beijing, China, Eurasia Pacific Uninet Abstract book*. Eurasia Pacific Uninet, p. 29 -31

Natural autoimmunity: the system of synchronization for genetically determined events

Zaichik, A. S. & Churilov, L. P., 2008, *Immunophysiology: Natural Autoimmunity in Physiology and Pathology (Eds.: A.B. Poletaev, A.N. Danilov)*. МИЦ Иммунокулс, p. 155-173 .

Some questions on the origin of the striae and new hypothesis of their pathogenesis

Stroev, J. I. & Churilov, L. P., 2008, *Some questions on the origin of the striae and new hypothesis of their pathogenesis*. ОДМУ, p. 45-48

Thyroid Diseases in Senior Citizens of St. Petersburg: an Outpatient Experience

Stroev, Y. I., Churilov, L. P., Zhao, W. & Sadov, S. A., 2008, *Internat. Conf. Multifacetal Aspects of Aging and Aging Diseases. October 29-31, 2008., Peking University Health Science Center, Beijing, China, Eurasia Pacific Uninet Abstract book*. Eurasia Pacific Uninet, p. 168 -170

Активность функций иммунной системы у пациентов при тяжелой сочетанной травме и острой кровопотере

Чесноков, О. Д., Рыбакина, Е. Г., Шанин, С. Н., Козинец, И. А., Чурилов, Л. П., Чикин, А. Е., Багненко, С. Ф. & Корнева, Е. А., 2008, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 4, p. 142-152

Аутоиммунная регуляция клеточных функций, антигеном человека и аутоиммуномика: смена парадигмы

Чурилов, Л. П., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 4(13), p. 10-20

Взаимодействие патофизиологии и патологической анатомии в преподавании на современном этапе развития высшей медицинской школы

Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П. & Цинзерлинг, В. А., 2008, Издательский Центр «Академия».

Врач, пациент и общество. Медико-этическая проблема в истории. I. «Светя другим, сгораю сам»

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 4(13), p. 71-80

Гранты: с чего начать?

Davies, M., Linne, T., Чурилов, Л. П. & Фридман, Д. Б., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 2(11), p. 26-31

Естественный аутоиммунитет как система синхронизации генетически детерминированных процессов

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2008, *Имунофизиология: естественный аутоиммунитет в норме и патологии (под ред. Полетаева А.Б., Данилова А.Н.)*. МИЦ Иммунокулус, p. 46

Кожные стрии: новые представления о патогенезе и диагностической значимости старого симптома

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 2(11), p. 50-55

Новая область использования тироидных гормонов: лечение полиорганных аутоиммунных заболеваний

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2008, In: АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ. 14, 1, p. 114, 124 - 125

Общая патофизиология (Общая патофизиология с основами иммунопатологии), издание четвертое. Учебник для медицинских вузов. Глава 10 (Микроциркуляторное русло), с.205-220 Глава 11 Типовые нарушения периферического кровообращения. Артериальная гиперемия, с.221-232 Главы написаны совместно с Л.П.Чуриловым.

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2008, ЭЛБИ.

Опыт междисциплинарной интеграции и применения инновационно-образовательных технологий

Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 9(10), p. 28-37

Отдаленные последствия влияния Чернобыльской аварии на щитовидную железу жителей г. Санкт-Петербурга

Строев, Ю. И., Смирнов, В. В., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2008, *Материалы I Всеросс. съезда по хронобиологии и хрономедицине с международным участием*. СОИГСИ, p. 154-155

Патофизиология т.1 Общая патофизиология с основами иммунопатологии. Учебник для медвузов. Изд. 4-е.
Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 2008, ЭЛБИ.

Под знаком Розы и Креста. Поиски Панацеи в России

Шмелёв, А. А. & Чурилов, Л. П., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 4(13), p. 70-83

Практикум по экспериментальной патологии. Применение инновационных технологий в экспериментальной и клинической патофизиологии. Учебно-методическое пособие для студентов медицинского факультета
Чурилова, Л. П., Зайчик, А. Ш., Утехин, В. И., Строев, Ю. И. & Фокин, А. С., 2008, Левша.

Сахарный диабет и артериальная гипертензия (клинические и морфофункциональные аспекты)

Строев, Ю., Скрипник, В., Федаш, В., Чурилов, Л. & Скрипник, К., 2008, In: Альтернативная медицина, клиническая физиология и методы лечения. 13, p. 64-67

Убегающая Аталанта

Шмелёв, А. А. & Чурилов, Л. П., 2008, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 9(10), p. 102-110

Фибриллинопатии и эндокринная регуляция

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2008, *Фибриллинопатии и эндокринная регуляция*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 64-70

Фотопериодизм, щитовидная железа и здоровье

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2008, *Фотопериодизм, щитовидная железа и здоровье*. p. 272-280

Энкопрез как проявление синдрома "фигового листка"

Гарбузов, В. И., Фесенко, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 2008, *Энкопрез как проявление синдрома "фигового листка"*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 116 - 121

Аквапорины и гипервазопрессинемия

Кабанов, И. В. & Чурилов, Л. П., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 5(6), p. 62-73

Болонский процесс и проблемы осуществления международных медицинских образовательных программ

Фионик, О. В., Петров, С. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2007, *Россия и Европа на пути интеграции в единое образовательное пространство: опыт международных образовательных программ (под ред. Демидовой И.Д., Миминой В.Н.)*. Борей-Арт, p. 106-123

Дизрегуляторная патология соединительной ткани

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2007, In: ПАТОГЕНЕЗ. 5, 1-2, p. 22-27

Здоровье как свобода

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2007, *Здоровье как свобода*. p. 228-235

Идиопатические воспалительные миопатии (вопросы клиники и этиопатогенеза)

Жулев, Т. М., Алексеева, Н. М., Карпцова, Е. В., Михайлов, В. И., Сайкова, Л. А. & Чурилов, Л. П., 2007, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 4, p. 57-67

Иммунонейроэндокринология: прошлое, настоящее и будущее

Чурилов, Л. П., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 7(8), p. 17-18

Классические и современные представления об ожирении.

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2007, *Невский Диалект*.

Классические и современные представления о метаболическом син-дроме. II. Патогенез.

Строев, Ю. И., М.В., Ц., Чурилов, Л. П. & Шишкин, А. Н., 2007, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 4, р. 3-14

Классические и современные представления о метаболическом синдроме. I. Эпидемиология, критерии, этиология.

Строев, Ю. И., М.В., Ц., Чурилов, Л. П. & Шишкин, А. Н., 2007, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 1, р. 3-22

Общая патология. Комплект междисциплинарных учебных плакатов (24 цветных офсетных плаката, 900 x 1200 мм)

Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Строев, Ю. И., Антонов, П. В. & Цинзерлинг, В. А., 2007, ЭЛБИ.

Ожирение с розовыми стриями как стресс-опосредованное иммунонейроэндокринное расстройство

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2007, In: ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК. 13, р. 315-316

Ожирение: традиционные и нетрадиционные способы диагностики и лечения

Строев, Ю. И., Фесенко, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 6(7), р. 37-42

Патохимия. Эндокринно-метаболические нарушения. Изд. 3-е, дополненное и исправленное

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2007, ЭЛБИ.

Существует ли гиперурикемический (подагрический) фактор стимуляции умственной активности человека?

Плясов, И. В., Тимофеев, А. В., Кочорова, Л. В., Хромов-Борисов, Н. Н., Чурилов, Л. П. & Петрова, Н. Н., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 8(9), р. 67-71

Сущность гемобластозов и общие принципы их систематизации

Кулибаба, Т. Г., Потапова, О. Н., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 6(7), р. 55-62

Щитовидная железа и климат (клинико-патофизиологические размышления)

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 8(9), р. 72-78

Японские патофизиологи на медицинском факультете Санкт-Петербургского государственного университета

Строев, Ю. И., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 2007, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 6(7), р. 16-22

20 лет спустя после аварии на ЧАЭС: встреча ветеранов Чернобыля

Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 3(2), р. 28-29

Аутоиммунный тиреоидит – актуальная проблема современной эндокринологии

Строев, Ю. И., Смирнов, В. В., Муджилова, О. М., Писарева, С. В., Утехин, В. И., Чурилов, Л. П. & Цой, М. В., 2006, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, р. 3-25

Анализ влияния аварии на Черно-быльской АЭС на тиреоидную патологию детей и подростков Санкт-Петербурга

Строев, Ю. И., Смирнов, В. В. & Чурилов, Л. П., 2006, *Анализ влияния аварии на Черно-быльской АЭС на тиреоидную патологию детей и подростков Санкт-Петербурга*. р. 165-167

Горизонты европейской кардиологии: кардиологический конгресс «Сердечная недостаточность-2006» в Хельсинки

Садов, С. А., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2006

Иммунология и иммунопатология. Учебное пособие для медицинских ВУЗов с компакт-диском.

Васильев, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2006, СОТИС-Мед.

Концепция стресса и современные представления о пограничных психических расстройствах детского возраста
Лохов, М. И., Фесенко, Ю. А. & Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 2(2), р. 56-67

Механизмы развития стоматологических заболеваний. Клиническая патофизиология для стоматологов
Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Дубова, М. А., Каспина, А. И., Сурдина, Э. Д. & Чурилова, Н. И., 2006, ЭЛБИ. 534 р.

Нарушение интегративного взаимодействия между структурами головного мозга при моносимптоматических пограничных психических расстройствах у детей

Лохов, М. И., Фесенко, Ю. А., Фесенко, Е. В. & Чурилов, Л. П., 2006, In: ВЕСТНИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. СЕРИЯ 11: МЕДИЦИНА. 2, 56-65

Неоднозначные уроки Чернобыля: защитное и болезнетворное влияние йода на щитовидную железу

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2006, *Чернобыль: 20 лет спустя. Социально-правовые и медицинские проблемы граждан, пострадавших в радиационных авариях и катастрофах. (Материалы Всероссийской научно-практич. конференции 5-6 апреля 2006 г.). ВИТ-ПРИНТ*, р. 163-165.

О диагностическом значении определения тиреотропного гормона

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 4(5), р. 58-66

Ожирение у подростков (второе издание, исправленное и дополненное).

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Бельгов, А. Ю. & Чернова, Л. А., 2006, ЭЛБИ.

О патриотическом воспитании студентов-медиков

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2006, *О патриотическом воспитании студентов-медиков.*

Особенности периферической крови у юношей с гипотрофией

Строев, Ю. И., Садов, С. А. & Чурилов, Л. П., 2006, *Особенности периферической крови у юношей с гипотрофией.* р. 163-165

Патофизиология как интегратор медико-биологического знания: по материалам пленума российского общества патофизиологов

Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 4(5), 19-23

Российские традиции медицинского образования и болонский процесс: об интегрированном преподавании теоретических и клинических дисциплин

Строев, Ю. И., Утехин, В. И., Цинзерлинг, В. А. & Чурилов, Л. П., 2006, *Международная конференция – XII академические чтения «Образование и наука» Тезисы докладов, 22-23 мая 2006 г. Астана, Казахстан.* Астана: МАНВШ, р. 148-150

Сердечно-сосудистая патология – актуальная тема европейского научного сотрудничества

Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 2(2), р. 24-25

Углеводная толерантность у юношей с различной массой тела

Строев, Ю. И., Данг, Ч. А., Инклбаргер, Д., Марсель, Й. Р. & Чурилов, Л. П., 2006, *Углеводная толерантность у юношей с различной массой тела.* р. 171-173

Углеводная толерантность у юношей с различной массой тела

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Данг, Ч. А., Инклбаргер, Д. & Йеми, Р. М., 2006, In: *Здоровье - основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения.* 1, 1, р. 216-217

Ю.И. Строев: поздравления с юбилеем. К 65-летию со дня рождения

Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 2(2), p. 18-19

Яков Васильевич Виллие – полвека во главе российской медицины

Тюкин, В. П. & Чурилов, Л. П., 2006, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 4(5), p. 19-23

Врач и медицинская сестра

Строев, Ю. И., Баукин, В. Н. & Чурилов, Л. П., 2005, *Врач и медицинская сестра*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Йод и интеллектуальный потенциал России

Чурилов, Л. П. & Строев, Ю. И., 2005, In: Медицина. XXI век. Научно-практический журнал. 1, p. 14-21

К вопросу о так называемом субклиническом гипотирозе

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Кутина, А. В., 2005, *К вопросу о так называемом субклиническом гипотирозе*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 97-102

Нарушения гомеостаза при аутоиммунном тиреоидите Хасимото

Строев, Ю. И., Цой, М. В., Кравцова, А. А., Писарева, С. В. & Чурилов, Л. П., 2005, *Тези доповідей. II Міжнародна наукова конференція "Гомеостаз: фізіологія, патологія, фармакологія і клініка", 28-29 вересня 2005 року*. ОДМУ, p. 255-258

Общая патофизиология (с основами иммунопатологии). Учебник для студентов ВУЗов. Издание 3-е дополненное и переработанное.

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П. & Беляева, И. В., 2005, Издательский Центр «Академия».

О саногенной и патогенной роли иммунного ответа при аутоаллергических и инфекционных заболеваниях

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П., Строев, Ю. И., Карев, В. Е., Утехин, В. И. & Цинзерлинг, В. А., 2005, *Избранные труды ведущих ученых медицинского факультета СПбГУ, Материалы юбилейной научной конференции, посв. 10-летию медфака СПбГУ, 27-28 октября 2005 г.* Издательство Санкт-Петербургского университета, p. 12-27

Патофизиология т.1 Общая патофизиология с основами иммунопатологии. Учебник для медвузов. Изд. 3-е, дополненное и исправленное

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2005, ЭЛБИ.

Патофизиология т.3 Механизмы развития болезней и синдромов. Учебник для медвузов. Изд-е 2-е дополненное и исправленное

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2005, ЭЛБИ. 516 p.

Иммунология и иммунопатология. Буклет к CD-руководству (гриф УМО МЗ РФ)

Васильев, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2004, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Итоги и перспективы работы НИИ Эндокринологии

Зайчик, А. М., Гуревич, К. Я., Шустов, С. Б., Потин, В. В., Чурилов, Л. П. & Захарова, М. Л., 2004, In: ВЕСТНИК СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. И.И. МЕЧНИКОВА. 3(28), p. 2-3

Лептин – нейроиммуноэндокринный регулятор обмена веществ

Писарева, С. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2004, *Актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики заболеваний. Труды Мариинской больницы*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 112-120

Некоторые дискуссионные аспекты организации и функционирования митохондрий в норме и патологии

Михайлов, В. И., Чурилов, Л. П., Карпцова, Е. В., Скрипник, В. В. & Федаш, В. В., 2004, *Актуальн. пробл. диагностики, лечения и профилактики заболеваний. Труды Мариинск. б-цы*. Санкт-Петербургский государственный

педиатрический медицинский университет, р. 121-131

Плюсы и минусы очередной кампании поголовной йодной профилактики в современной России

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2004, *Актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики заболеваний.. Труды Мариинской больницы.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 101-112

Эндокринные заболевания и атеросклероз

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2004, *Актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики заболеваний.. Труды Мариинской больницы.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 91-101

Эндокринология подростков

Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 2004, ЭЛБИ. 384 р.

Immunology Live – An Interactive Textbook on CD

Churilov, L. P. & Vassil'ev, A. G., 2003, ВНТИЦ.

Аутоиммунный тиреоидит Хасимото: клинические и патофизиологические аспекты

Строев, Ю. И., Цой, М. В. & Чурилов, Л. П., 2003, *К 300-летию С.Петербурга.. Труды Мариинской больницы.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 30-34

Введение в экспериментальную патологию. Практические занятия по патофизиологии для студентов-медиков. Учебное пособие.

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П., Утехин, В. И., Фокин, А. С., Ирошникова, Г. П. & Беляева, И. В., 2003, ЭЛБИ. 384 р.

Врач и пациент: времена меняются – проблемы остаются

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2003, In: ВРАЧ И ПАЦИЕНТ: БОЛЕЗНИ ЦИВИЛИЗАЦИИ. 0 (пилотный), р. 7-21

Глава 3. Лимфоэпителиальное глоточное кольцо в иммунной системе организма

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П. & Цветков, Э. А., 2003, ЭЛБИ.

Нарушения липидного обмена, артериальная гипертензия и периферическое кровообращение у тучных подростков

Строев, Ю. И., Бельгов, А. Ю., Гуревич, В. С., Чурилов, Л. П., Иванов, С. Н., Мельникова, В. П., Брюнелли, Е. Б., Виноградова, Г. В., Гладков, Г. В., Горячков, А. Ю., Смирнова, Т. М. & Суханова, В. Ф., 2003, *Нарушения липидного обмена, артериальная гипертензия и периферическое кровообращение у тучных подростков.* р. 44-52

Обмен веществ, интеллект и лидерские качества

Чурилов, Л. П., 2003, In: МИР МЕДИЦИНЫ. 1-2, р. 50-51

Ожирение у подростков

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Бельгов, А. Ю. & Чернова, Л. А., 2003, ЭЛБИ. 216 р.

Патофизиология т.2. Основы патохимии. Учебник для медвузов. Изд. 2-е исправленное

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2003, ЭЛБИ. 688 р.

Проточная микрокалориметрия в исследовании высоко-аффинных межмолекулярных взаимодействий

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2003, In: МЕДИЦИНСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 3, р. 66-69

Регуляция функций и роста клеток коры надпочечников антинуклеарными иммуноглобулинами различной специфичности

Зайчик, А. Ш., Балашов, Л. Д., Филатов, С. В. & Чурилов, Л. П., 2003, In: МЕДИЦИНСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ. 3, р. 69-71

Тяжёлый острый респираторный синдром - SARS. Медицина противостоит новому вызову

Чурилов, Л. П. & Сошнев, А. А., 2003, In: ВРАЧ И ПАЦИЕНТ: БОЛЕЗНИ ЦИВИЛИЗАЦИИ. 0 (пилотный), p. 28-30

Îmbunătățirea circulației sangvine la bolnavii cu diabet zaharat tip I și II în urma aplicării unor metode originale de vibrații rezonante induse. Oportunități clinico-diagnostice

Scripnic, V., Saulea, A., Zaicik, A., Chiurilov, L., Fedă, V. & Michailov, V., 2002, *A 3-a Conferință de inginerie biomedicală cu participare internațională. INGIMED-2002, 29-30 Noiembrie, 2002. București, (Eds.: VIDRASCU A., BOGDAN-DRAGOS I., BIRLADEANU C.)*. Aisteda, p. 45-47

О медицинском образовании в России и за рубежом. Ч.1

Маевская, В. А. & Чурилов, Л. П., 2002, *О медицинском образовании в России и за рубежом. Ч.1*. Медицинская академия последипломного образования, p. 2

Патофизиология т.3 Механизмы развития болезней и синдромов. Вып. 1. Патофизиологические основы гематологии и онкологии. Учеб-ник для медвузов.

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П. & Утехин, В. И., 2002, ЭЛБИ. 508 p.

Состояние щитовидной железы у подростков с гипоталамическим синдромом пубертатного периода

Строев, Ю. И., Смирнов, В. В., Бельгов, А. Ю., Чурилов, Л. П. & Лушнова, А. М., 2002, *Состояние щитовидной железы у подростков с гипоталамическим синдромом пубертатного периода*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 49-51

Тепловидение в диагностике патологии щитовидной железы

Строев, Ю. И., Смирнов, В. В., Кирьянова, Д. Р., Чурилов, Л. П., Мельникова, В. П. & Гладкова, Г. В., 2002, *Тепловидение в диагностике патологии щитовидной железы*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 46-49

Particularitățile dinamicii valorilor unor indici Electrocardiografici și hemodinamici în timpul Testelor posturale la oameni sănătoși și bolnavi cu diabet zaharat

Scripnic, V., Saulea, A., Zaicik, A., Chiurilov, L., Fedă, V. & Michailoff, V., 2001, *A 2-a Conferință de inginerie biomedicală cu participare internațională. INGIMED-2001, Decembrie, 2001. București*. Aisteda, p. 33-36

Наследник Серебряного Века

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2001, In: МИР МЕДИЦИНЫ. 1-2, p. 3-5

Новое о патогенезе ожирения

Чурилов, Л. П., 2001, In: МИР МЕДИЦИНЫ. 3-4, p. 80-82

Патофизиология т.1 Общая патофизиология. Учебник для медвузов. Изд. 2-е, исправленное

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2001, ЭЛБИ. 624 p.

Функция щитовидной железы у детей и подростков Санкт-Петербурга в связи с аварией на ЧАЭС

Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П., Петровцева, Л. К. & Брюнелли, Е. Б., 2001, *Сохранение репродуктивного потенциала подростков. Научно.-практическая конференция 22-23 мая 2001 г., Санкт-Петербург*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 142-144

Алексей Степанович Фокин

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2000, *К 75-летию СПбГПМА. Биографии*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 340-342

Альберт Михайлович Зайчик

Васильев, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2000, *К 75-летию СПбГПМА. Биографии*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, p. 110 - 111

Аутоиммунитет как система регуляции морфофизиологических процессов

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П., Кравцова, А. А. & Утехин, В. И., 2000, *Материалы ежегодной научной конференции СПбГПМА*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Галина Павловна Ирошникова

Чурилов, Л. П., 2000, *К 75-летию СПбГПМА. Био-графии*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 124-125

Ефим Семенович Лондон

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П. & Васильев, А. Г., 2000, *К 75-летию СПбГПМА. Биографии*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 203-204

Информационные аспекты развития патологических процессов

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2000, *Чтения им. П.М. Альбицкого*. Издательство СПбГМУ им. И.П. Павлова, р. 16-34

Кафедра патологической физиологии

Зайчик, А. Ш., Васильев, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2000, *Санкт-Петербургская государственная педиатрическая медицинская академия: 1925-2000*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 39-40

Леонид Рувимович Перельман

Зайчик, А. Ш., Васильев, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2000, *К 75-летию СПбГПМА. Биографии*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 267 - 268

Нина Тимофеевна Шутова

Зайчик, А. Ш., Васильев, А. Г. & Чурилов, Л. П., 2000, *К 75-летию СПбГПМА. Биографии*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 376

Основы патохимии. Учебник для медВУЗов

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2000, ЭЛБИ. 688 р.

Юбилей выдающегося патофизиолога. К 100-летию со дня рождения Л.Р. Перельмана

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 2000, In: ВЕСТНИК РОССИЙСКОЙ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ. 2(4), р. 150-151

Исследование иммунологических процессов методом реакционной микрокалориметрии прямого потока

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 1999, *Общая и клиническая патофизиология. Материалы Юбилейной конференции памяти В.В. Пашутина. 10-12 февраля 1999 г.* р. 39-47

Основы общей патологии. Часть I. Основы общей патофизиологии. Учебное пособие для студентов медицинских вузов.

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 1999, ЭЛБИ. 624 р.

Ювенильная гиперплазия щитовидной железы у подростков: гормонально-иммунологическая характеристика

Зайчик, А. Ш., Кравцова, А. А., Строев, Ю. И., Чурилов, Л. П. & Чурилова, Е. Л., 1999, *Ребенок. Проблемы экологии и здоровья. Сборник докладов научной сессии 1-3 июня 1999 г. СПб.* Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 136-143

О некоторых семантических аспектах преподавания общей патологии

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 1998, *Материалы научной конференции, посвященной 100-летию кафедры патофизиологии СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова 23-29 октября 1998 г.* Издательство СПбГМУ им. И.П. Павлова, р. 60-64

Патологическая пораженность детей в районах радионуклидного загрязнения: возрастные аспекты
Зайчик, А. Ш., Васильев, А. Г., Эрман, Л. В., Башнина, Е. Б., Булатова, Е. М., Кравцова, А. А. & Чурилов, Л. П., 1998, *Материалы IV Международного конгресса «Эколого-социальные вопросы защиты и охраны здоровья молодого поколения на пути в XXI век»*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 88-93

Этио-экологические аспекты нарушений функций эндокринной системы у детей и подростков Северо-Запада России

Зайчик, А. Ш., Неженцев, М. В., Эрман, Л. В., Башнина, Е. Б., Васильев, А. Г., Щеглова, Л. В., Строев, Ю. И. & Чурилов, Л. П., 1998, *Актуальные вопросы детской и подростковой гинекологии: Материалы III Всеросс. научн.-практ. конф., 22-24 сентября 1998 г. Новосибирск*. Новосибирский государственный медицинский университет, р. 56-64

Och stjärnans namn var malört (документальный научно-популярный фильм)

Мальмер, Л. -Й., Арвас, Л., Габриэльссон, Б., Халд, П., Аамодт, М., Гурман, Ю., Хардисон, Л., Хокер, Х., Холоука, М., Холоука, П., Зайчик, А. Ш., Кек, Х., Миллер, С., Менделиус, Х., Мольтке-Хофф, П., Нюквист, У. -К., Панков, А. Л., Петерссон, Й., Риисер, Д., Сумманен, Л. & 5 others, Теньер, А., Францен, Т., Черноусенко, В., Чурилов, Л. П. & Др., У., 1996

Люди и их идеи: история кафедры патологической физиологии

Чурилов, Л. П., 1995, *ЛПМИ: основные направления развития и достижения за 70 лет*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 75-79

Нарушения иммунитета и метаболические расстройства. ч. 1. Учебное пособие.

Зайчик, А. Ш., Чурилов, Л. П., Слободской, Е. В., Васильев, А. Г. & Утехин, В. И., 1995, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. 202 р.

Комплексная медико-экологическая оценка состояния здоровья детей, проживающих в местности, загрязненной радионуклидами

Зайчик, А. Ш., Булатова, Е. М., Башнина, Е. Б., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 1993, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Медицинское применение йогурта и его воздействие на организм человека и животных

Зайчик, А. Ш., Булатова, Е. М., Башнина, Е. Б., Балашов, Л. Д., Чурилов, Л. П. & Эрман, Л. В., 1993, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Комплексная медико-экологическая оценка состояния здоровья детей, проживающих в районах, пострадавших в результате Чернобыльской катастрофы

Зайчик, А. Ш., Булатова, Е. М., Башнина, Е. Б., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 1992, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Патофизиологическая оценка токсикологических свойств полимерных материалов судостроительного назначения

Балашов, Л. Д., Мишин, В. Г., Бабичев, А. В., Плотникова, Е. В. & Чурилов, Л. П., 1992, *Актуальные вопросы санитарной химии и токсикологии синтетических материалов*. Прометей, р. 28-30

Методические подходы к оценке состояния здоровья детей в контролируемых районах Белоруссии

Зайчик, А. М., Булатова, Е. М., Иванов, С. И., Калиничева, В. И., Чурилов, Л. П., Эрман, Л. В., Iur'ev, V. V. & Iur'ev, V. K., 1 Dec 1991, In: ПЕДИАТРИЯ. ЖУРНАЛ ИМ. Г.Н. СПЕРАНСКОГО. 12, р. 55-59 5 р.

Иммуноглобулины как факторы регуляции генома гормонообразующих клеток: один из возможных патогенетических механизмов действия антиидиотипов при инфекционном процессе?

Зайчик, А. Ш., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 1991, *Патофизиология инфекционного процесса*. Издательство СЗГМУ им. И.И.Мечникова, р. 31-38

Иммунологические механизмы регуляции генетически детерминированных клеточных функций специфическими иммуноглобулинами против ядерных антигенов

Зайчик, А. Ш., Балашов, Л. Д., Кравцова, А. А., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 1989, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Стимуляция синтеза ДНК, РНК и митотической активности в клетках коркового вещества надпочечников специфическими иммуноглобулинами против ядерных антигенов

Чурилов, Л. П., 1988, *Иммунологическая регуляция клеточных функций (под ред. А.Ш. Зайчика)*. Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, р. 37-48

Глава 1. Регуляторные и метаболические характеристики сердечно-сосудистой системы. Глава 2. Проблемы математического моделирования регуляторных звеньев сердечно-сосудистой системы. Глава 4. Сердечная недостаточность

Чурилов, Л. П., 1987, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Изучение природных и антропогенных факторов, изменяющих реактивность и адаптационные возможности пойкилотермных и гомойотермных организмов

Зайчик, А. Ш., Балашов, Л. Д., Беляева, И. В., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 1986, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Влияние оперативного лечения пороков развития малоберцовой кости у детей на кровообращение нижней конечности

Karimova, L. F. & Churilov, L. P., Jun 1985, In: ВЕСТНИК ХИРУРГИИ ИМ. И.И. ГРЕКОВА. 134, 6, р. 113-117 5 р.

Fiziologicheskoe znachenie spetsificheskikh immunoglobulinov v reguliatsii steroidogeneza v kletkakh korkovogo veshchestva nadpochechnikov.

Zaichik, A. S., Kravtseva, A. A., Trukhmanov, M. S. & Churilov, L. P., 1 Jan 1985, In: Fiziologicheskii zhurnal SSSR imeni I. M. Sechenova. 71, 1, р. 136-142 7 р.

The influence of the operative treatment of malformations of the fibular bone upon blood circulation of lower extremities in children

Karimova, L. F. & Churilov, L. P., 1 Jan 1985, In: Vestnik Khirurgii Imeni I.I.Grekova. 134, 6, р. 113-117 5 р.

THE INFLUENCE OF THE OPERATIVE TREATMENT OF MALFORMATIONS OF THE FIBULAR BONE ON BLOOD-CIRCULATION OF LOWER-EXTREMITIES IN CHILDREN

KARIMOVA, LF. & CHURILOV, LP., 1985, In: Vestnik Khirurgii Imeni I.I.Grekova. 134, 6, р. 113-117 5 р.

Влияние оперативного лечения пороков развития малоберцовой кости у детей на кровообращение нижних конечностей

Каримова, Л. Ф. & Чурилов, Л. П., 1985, In: ВЕСТНИК ХИРУРГИИ ИМ. И.И. ГРЕКОВА. 134, 6, р. 113-117

Вопросы общей патологии

Зайчик, А. Ш., Ирошникова, Г. П., Беляева, И. В., Чурилов, Л. П. & Шабалова, Н. Н., 1985, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. 158 р.

Изучение влияния природных и антропогенных факторов на неспецифическую резистентность и адаптивные механизмы гомойотермных и пойкилотермных животных

Зайчик, А. Ш., Балашов, Л. Д., Булатова, Е. М., Кравцова, А. А., Мишин, В. Г., Утехин, В. И. & Чурилов, Л. П., 1985, Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет.

Физиологическое значение специфических иммуноглобулинов в регуляции стероидогенеза в клетках коркового вещества надпочечников

Зайчик, А. Ш., Кравцова, А. А., Трухманов, М. С. & Чурилов, Л. П., 1985, In: ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ СССР ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА. 1, р. 412-417

Микрокалориметрия в медико-биологических исследованиях.

Zaichik, A. S. & Churilov, L. P., 1 May 1982, In: Uspekhi sovremennoi biologii. 93, 3, p. 448-465 18 p.

Кровообращение верхних конечностей у детей с последствиями родовой травмы плечевого сплетения

Маленков, Н. Н., Прогер, Е. Л. & Чурилов, Л. П., 1982, *Современные методы исследований в детской ортопедии и травматологии (под ред. В.Л. Андрианова, М.И. Яковлевой)*. Детский ортопедический институт им. Г. И. Турнера, p. 71-74

Кровообращение голени у детей при пороках развития малоберцовой кости и его изменения под влиянием лечения

Каримова, Л. Ф. & Чурилов, Л. П., 1982, *Современные методы исследований в детской ортопедии и травматологии.*(Под ред. Андрианова В.Л., Яковлевой М.И.). Детский ортопедический институт им. Г. И. Турнера, p. 81-84

Микрокалориметрия в медико-биологических исследованиях

Зайчик, А. Ш. & Чурилов, Л. П., 1982, In: УСПЕХИ СОВРЕМЕННОЙ БИОЛОГИИ. 93, 3, p. 448-465

Brief Biographical Sketch

Dr. Churilov Leonid Pavlovich M.D., Ph.D. (born 10 June 1956) Chairman of Pathology Dept, Faculty of Medicine, leading research scientist and deputy-chief of Laboratory of Autoimmunity Mosaic, St. Petersburg State University. Full Member of International Academy of Sciences (Health and Ecology), Corresponding Member of International Higher School Academy of Sciences. Author of Textbook of Pathophysiology in 3 volumes (5 editions for 15 years in Russia), also published several monographs and manuals in Pathophysiology, Immunology and Endocrinology, Shock and Stress studies and circa 650 other academic papers. Member of International Society for Pathophysiology (ISP), laureate of ISP2006 Peking Congress Award for best presentation, winner of II All-Union competition on the best research in Pathophysiology, co-editor of Russian edition of "Diabetes A to Z" Encyclopedia of the American Medical Association. Co-author of the first in Russia bilingual electronic manual in Immunology and Immunopathology, scientific editor of Manual in Military Field Surgery, author of monographs in obesity, adolescent endocrinology, neuroses, and disorders of connective tissue. The trends of his research activities: Immunopathology, natural autoimmunity and immunoglobulin-mediated regulation of gene expression, Endocrinology (especially, autoimmune endocrine disorders, thyroid pathology and early metabolic syndrome), systemic approach in Pathophysiology, Biothermodynamics, History of Medicine, Medical Ecology, and Gerontology. L.P. Churilov published several papers in innovative interdisciplinary teaching of Pathophysiology intermingled with other medical disciplines. He was a co-developer and Dean of the first English medium M.D. Program in the history of Russian Medical School, for this contribution, he was awarded the honorable diploma of the Senate of State of New York. He was a participant of medical ecological expeditions into areas contaminated after Chernobyl disaster and other nuclear accidents, scientific consultant of documentary film «Och stjarnans namn var Malort» (Malmerfilm production, Sweden) about medical sequels of nuclear disasters. Laureate of St. Petersburg University Prize of 2012 "For teaching skills". Certificates of honors: from Russian Federal Ministry of Education and Science "for long successful teaching and research career" (2009), from St. Petersburg State University "for scientific contribution" (2006), "for teaching skills" (2004, 2005), "for outstanding contribution in international academic relations" (2008), from Saint Petersburg Spiritual Academy (2015); visiting professorship of Harbin Medical University (2008, 2012, 2014), visiting professorship at 4th Chinese Military Medical University of Xian (2009), University of Sichuan (2015, 2016), Jinan University (2013, 2015). According RISC (Russian Index of Scientific Citation) L.P. Churilov is one of most cited medical scientists working in St. Petersburg. Editorial board member in 6 academic journals (4 Russian, 1 Ukrainian and 1 international). Co-editor of "Clinical Pathophysiology". Married, 3 children, 1 grandchild; hobbies: Philosophy, Poetry, Visual Arts, History, Football. Contacts: E-mail: elpach@mail.ru Phone: +7 904 336 3017

Brief Biographical Sketch