Хамитов Р.Ф. значимые публикации за последние 10 лет

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 245. | Практическая гастроэнтерология | Учебное пособие для врачей с грифом УМО. Изд. 3. – Казань: ИПК «Бриг». – 2014. – 234 с. | 234 | Хамитов Р.Ф., Ишмурзин Г.П., Подольская А.А., Ахмерова Р.И., Абдулхаков Р.А. |
| 247. | Казанская терапевтическая школа: от истоков к будущему | Под ред. А.С.Созинова, В.Ю.Альбицкого. - Казань: «Медицина». – 2014. – 232 с. | 232 | Абдулганеева Д.И., Ахмеров С.Ф., Визель А.А., Галявич А.С., Ослопов В.Н., Салихов И.Г., Сигитова О.Н., Хамитов Р.Ф. |
| 248. | Внебольничная пневмония: немедикаментозные факторы риска летального исхода | Пульмонология, 2014. – №1. – С.23-26. | 4 | Хамитов Р.Ф. |
| 250. | К истории Казанской школы терапевтов (к 200-летию Казанского государственного медицинского университета) | Терапевтический архив, 2014.-Т.86.-№5.-С.120-122. | 3 | Созинов А.С., Абдулганиева Д.И., Галявич А.С., Хамитов Р.Ф., Хуснутдинова Л.А., Халфина Т.Н., Шамсутдинова Н.Г., Кириллова Э.Р. |
| 253. | Analysis of the lethal outcomes in patients with severe pneumonia | European Respiratory Journal 2014 Vol 44 Issue Suppl 58. Publication Number P3643 | 1 | Khamitov R.F. |
| 269. | Практическая гастроэнтерология. | Электронное издание на 1 CD-R: учебное пособие для обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальностям: Терапия, Общая врачебная практика (семейная медицина). Казань, КГМУ, 2015. Номер государственной регистрации обязательного экземпляра электронного издания – 0321501683. Производитель: ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации. Регистрационное свидетельство обязательного федерального экземпляра электронного издания № 40319 от 15.06.2015. | 1 файл | Хамитов Р.Ф., Ишмурзин Г.П., Подольская А.А., Ахмерова Р.И., Абдулхаков Р.А. |
| 270. | Неотложные состояния в клинике внутренних болезней | Электронное учебно-методическое пособие для студентов медицинских ВУЗов. Часть 1. Казань, 2015. (1 файл -3,8 Мб) – Казань, КГМУ, 2015 – 212 с.1 электр.опт.диск (CD-ROM). Номер государственной регистрации обязательного экземпляра электронного издания – 0321503022. Производитель: ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации. Регистрационное свидетельство обязательного федерального экземпляра электронного издания № 41658 от 19.10.2015. | 1 файл – 3,8 Мб | Хамитов Р.Ф., Ишмурзин Г.П., Подольская А.А., Якупова З.Н., Гайфуллина Р.Ф., Ким З.Ф., Пальмова Л.Ю. |
| 273. | Indacaterol-Glycopyrronium versus Salmeterol-Fluticasone for COPD. | N Engl J Med. 2016 Jun 9;374(23):2222-34. PMID: 27181606. doi: 10.1056/NEJMoa1516385Epub 2016 May 15. | 13 | Wedzicha JA, Banerji D, Chapman KR, Vestbo J, Roche N, Ayers RT, Thach C, Fogel R, Patalano F, Vogelmeier CF; FLAME Investigators:  Ambrosino N, Budani H, Carminio C, Casal E, De Salvo M, Delgado Vizcarra G, Fazio C, Gene R, Hasner C, Luna C, Maillo M, Mariño G, Massola F, Mattarucco W, Molina A, Otaola M, Rey LB, Rodriguez A, Rojas RA, Taborda J, Tolcachier A, Victorio C, Wehbe L, Willigs Rolon M, Yanez A, Voves R, Wuertz J, Wuertz P, Ablinger O, Forstner B, Wallner G, Olschewski H, Koeberl G, Studnicka M, Kaehler C, Vincken W, Driesen P, Demedts I, Janssens W, Martinot JB, Aumann J, Derom E, Ninane V, Corhay JL, Bogerd SP, Vanderheyde K, Fremault A, Schlesser M, Janssens E, Jordens P, Verhaeghe W, Verbuyst R, Ilieva-Fartunova V, Shikov R, Hodzhev V, Kostov K, Ivanov Y, Peneva M, Youroukova V, Georgiev O, Subashki M, Milcheva V, Chapman KR, Del Carpio J, Fera T, Field S, Killorn P, Landry D, Larivee P, Pek B, Tellier G, Mazza G, Sherkin M, Frechette A, Soler T, Pavie J, Miranda G, Zheng J, Huang W, Wen Z, Wang H, Cai B, Sun S, Wen F, Xiong W, Wang C, Huang Y, Wang L, Xiao Z, Wen G, Liu J, Wan H, Chen P, Yan X, Huang J, Cao J, Li Z, Huang M, Vallejo JS, Cardona G, Isaza D, Bolivar F, Tudoric N, Vuksan-Cusa T, Samarzija M, Tauchman A, Hadrava M, Holub S, Zitkova M, Ali M, Kopecka D, Presperinova J, Povysilova L, Cmakalova M, Mares J, Kocianova J, Skacel Z, Kasak V, Musil J, Blahova M, Jirmanova I, Kolek V, Backer V, Ulrik CS, Nielsen C, Ottesen A, Seersholm N, Boedtger U, Grzywacz Z, Meyer CN, Nielsen S, Jogi R, Meren M, Samaruutel P, Venho K, Elo J, Patovirta RL, Nieminen E, Raatikainen L, Saarelainen P, Herer B, Deslee G, Devouassoux G, Jasnot JY, Berger P, Proust A, Bourdin A, Boye A, Ballenberger S, Beck E, Benedix A, Birkholz SC, Bollmann L, Budweiser S, Deckelmann R, Deimling A, Eberhardt F, Eckhardt G, Eller J, Esselmann A, Feldmeyer F, Feussner W, Foerster K, Franz KH, Fritzsche A, Gebhardt R, Gernhold M, Gessner C, Haase PU, Heindl S, Hoheisel G, Hueting R, Jaeger B, Jandl M, Junggeburth J, Kaessner F, Keller C, Kirschner J, Kleinecke-Pohl U, Kroker A, Lammert-Huenger G, Ludwig-Sengpiel A, Mikloweit P, Mueller H, Noga O, Reinhardt J, Rueckert P, Schaper L, Schlegel V, Schmoller T, Schuermann W, Toepfer V, Wiemer S, Winkler J, Botzen U, Djacenko S, Entzian P, Herzig J, Hofbauer P, Kornmann O, Marten I, Overlack A, Preiss G, Schlenska C, Sohrab S, Steffen H, Westerhausen U, Zeisler KH, Zemke K, Zingler W, Zuechner D, Kaiser A, Tyler K, Ginko T, Marosis K, Gaga A, Siafakas N, Kakoura M, Koulouris N, Vasilakopoulos T, Papiris S, Zarogoulidis K, Antoniadis A, Kallergis K, Gourgoulianis K, Contreras E, Espana E, Gonzalez E, Guerra J, Martinez G, Hui DS, Losonczy G, Vasas S, Varga J, Mark Z, Schlezak J, Balint B, Somfay A, Jonsson M, D'Souza G, Arbat A, Sundarakumar S, Vijaykumar NB, Dhar R, Shah N, Kashyap AK, Srikanth K, Tripathi S, Gupta N, Samiuddin M, Swarnakar R, Paggiaro PL, Idotta G, Mazza F, Cerveri I, Colombo F, Barbaro MP, Riario Sforza GG, Pomari C, Zucchi L, Gigliotti F, Clini E, Aiolfi S, Gasparini S, Ceriana P, Spanevello A, Carone M, Barisione G, Miyao N, Kiyosue A, Nakatani Y, Harada T, Hayakawa H, Kato M, Ogushi F, Nakamura H, Yoshida M, Hataji O, Matsui H, Matsumoto M, Taniguchi H, Takeda A, Kishimoto N, Nishio M, Kinoshita M, Kato R, Hara N, Tamada T, Hashimoto S, Suzuki M, Hiramatsu T, Shuto H, In KH, Lee S, Kim S, Kim J, Kim D, Park M, Kim J, Yoo C, Lee Y, Babjoniseva A, Mitrofanova L, Smiltena I, Matukiene V, Nausediene V, Miliauskas S, Susinskiene D, Vebriene J, Vaicius D, Volosevic T, Kiziela A, Sileikiene V, Sansores R, Ramirez E, Diaz J, Caleco M, Llamas FS, Bantje T, Gans SJ, Goosens M, Sinninghe-Damste HE, de Hosson SM, Wielders PL, van der Valk P, Michels AJ, Gronert J, Norheim PD, Sparby JA, Risberg K, Karlsson T, Roedolen T, Tomala T, Diaz D, Maliwat A, Hernandez JF, Antczak A, Mroz R, Siergiejko Z, Waszkuc-Golonko J, Olechnowicz D, Napora P, Batura-Gabryel H, Barbara C, Cardoso J, Moita J, Rodrigues B, Pires N, Guimaraes JM, Andre N, Ribeiro V, Mihaicuta S, Petrui ID, Tudorache V, Bulugean L, Adina M, Rajnoveanu R, Olar D, Matei D, Toma C, Gica C, Ambert L, Mihaescu T, Alexandrescu D, Popovici C, Glontescu ID, Boisteanu D, Vigdorovits M, Jimborean G, Mihaltan F, Abrosimov V, Platonov D, Astafieva N, Nosov V, Martynenko T, Gantseva K, Shilkina N, Gaydar E, Ignatova G, Khamitov R, Stankovic I, Cekerevac I, Ilic A, Vukcevic M, Hrebenar S, Lescisinova H, Golubov A, Oravcova H, Zacik M, Zambova RT, Arpasova K, Orolin M, Jurco P, Kretik V, Kavkova D, Mihalecova Y, Sarkanova K, Kovacikova L, Kubikova Y, Rozborilova E, Smith C, Abdullah I, Bruning A, Visser S, Abdullah I, van Zyl-Smit R, Richter D, Ras G, Joubert J, Irusen, de Saracho JO, Echave-Sustaeta J, Pascual LR, Casan P, Ramos D, Roldan J, Gonzalez JE, Lista JD, Morera J, Sanchez I, Caballero LM, Rodriguez E, Galdiz J, Naval E, Fernandez E, Santa Cruz A, Ruiz AB, Costa JS, Ferrer A, Roig V, Velasco JL, Bjermer L, Jul-Nielsen H, Tengmark BO, Blom KB, Perng DW, Yu CJ, Cheng SL, Hsu WH, Tsai YH, Hsiue TR, Lin MC, Boonsawat W, Pothirat C, Keeratichananont W, Nayci S, Saryal S, Gunen H, Sayiner A, Ortakoylu G, Yorgancioglu A, Ozkurt S, Harrison R, Jones N, Bourne S, Saralaya D, Kerrane J, DeSoyza A, Fuller L, Litchfield J, Bourke S, Collier D, Gunstone A. |
| 279. | Место фиксированной комбинации бронходилататоров длительного действия тиотропий / олодатерол в стартовой терапии хронической обструктивной болезни легких (Заключение Совета экспертов Российского респираторного общества). | Пульмонология, 2016. – Т. 26. - № 4. – С.505-513.  Статья Скопус | 9 | Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Белевский А.С., Зыков К.А., Лещенко И.В., Овчаренко С.И., Шмелев Е.И., Архипов В.В., Горблянский Ю.Ю., Емельянов А.В., Игнатова Г.Л., Казанцев В.А., Кароли Н.А., Колбасников С.В., Куделя Л.М., Кузубова Н.А., Синопальников А.И., Степанян И.Э., Трофименко И.Н., Фассахов Р.С., Хамитов Р.Ф., Шапорова Н.Л. |
| 280. | Клинические задачи (тесты) по госпитальной терапии: электронное учебное пособие для самостоятельной работы студентов 5 курса педиатрического факультета. Часть 1. Казань, 2016 | Регистрационное свидетельство обязательного федерального экземпляра электронного издания № 48043. Номер государственной регистрации 0321700250. Электронное издание на 1 DVD-R. Производитель: ГБОУ ВПО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | 1 DVD-R | Хамитов Р.Ф., Подольская А.А., Ишмурзин Г.П., Пальмова Л.Ю., Сулбаева К.Р. |
| 284. | Место фиксированной комбинации будесонид / формотерол в лечении хронической обструктивной болезни легких стабильного течения. Заключение Совета экспертов Приволжского федерального округа Российской Федерации. | Пульмонология. 2017. – Т.27 - №1. – С.114–121.  Статья Скопус | 8 | Овчаренко С.И., Визель А.А., Гамова И.В., Добротина И.С., Загидуллин Ш.З., Купаев В.И., Недашковская Н.Г., Постникова Л.Б., Уханова О.П., Фассахов Р.С., Хамитов Р.Ф. |
| 285. | Студенческая история болезни терапевтического пациента | Учебное пособие. Рекомендовано Координационным советом по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в качестве учебного пособия для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные профессиональные образовательные программы высшего образования по направлениям подготовки специалитета 31.05.01 «Лечебное дело», 31.05.02 «Педиатрия»  по дисциплине «Госпитальная терапия». Казань: КГМУ, 2017. – 74с. | 74 | Хамитов Р.Ф., Подольская А.А., Сулбаева К.Р. |
| 304. | The risk of repeated hospitalizations for exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease. | European Respiratory Journal 2018 52: Suppl. 62, PA920 ; DOI: 10.1183/13993003.congress-2018.PA920  (проиндексирована в базе данных Web of Science Core Collection) | 1 | Khamitov R., Iakupova A., Zinnatullina A. |
| 306. | Сестринское дело в терапии | Рекомендовано Координационным советом по области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в качестве учебного пособия для использования в образовательных учреждениях, реализующих основные профессиональные образовательные программы высшего образования по направлению подготовки бакалавриата по специальности 34.03.01 Сестринское дело». Регистрационный номер рецензии 377 ЭКУ от 17 мая 2018г. – Казань, Изд-во «Бриг», 2018. – 176 с. | 176 | Хамитов Р.Ф., Ишмурзин Г.П., Подольская А.А. |
| 329. | Фенотипические характеристики пациентов с хронической обструктивной болезнью легких, имеющих стаж курения, в Российской Федерации по данным исследования POPE-study | Пульмонология. 2020. – Т.30 - №1. – С.42–52.  DOI: 10.18093/0869-0189-2020-30-1-42-52  Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 1,113  в базе данных Scopus  проиндексирована в базе данных Web of Science Core Collection | 10 | Зыков К.А., Овчаренко С.И., Авдеев С.Н., Жестков А.В., Илькович М.М., Невзорова В.А., Фархутдинов У.Р., Хамитов Р.Ф., Рвачева А.В., Чучалин А.Г.. |
| 330 | Ингаляционные глюкокортикостероиды и хроническая обструктивная болезнь легких: пересмотр концепции | Вестник современной клинической медицины. 2020. - Том 13. - Выпуск 3. – С.58-63. DOI: 10.20969/VSKM.2020.13(3).58-63  Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,529 | 6 | Хамитов Р.Ф., Визель А.А., Жестков А.В., Богданова Ю.В., Галушина И.А., Зверева Е.В., Зулкарнеев Р.Х., Кулбаисов А.М., Мишланов В.Ю., Павлов П.И., Сушенцов В.Г., Стародубцева О.И., Стешенко Р.Н., Федотов В.Д. |
| 334. | Острые респираторные инфекции в амбулаторной практике в эпоху COVID-19: роль и место антибактериальной терапии | Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. 2020. - T. 4. - № 4. – С.214-218. Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,426, DOI: 10.32364/2587-6821-2020-4-4-214-218 | 5 | Хамитов Р.Ф. |
| 335. | Лечение острых респираторных вирусных инфекций: результаты многоцентрового двойного слепого плацебо-контролируемого рандомизированного клинического исследования | Инфекционные болезни. 2020. Т. 18. № 3. С. 178-189. Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,734; DOI: 10.20953/1729-9225-2020-3-178-189.  в базе данных Scopus  Публикация проиндексирована в базе данных Web of Science Core Collection | 12 | Рафальский В.В., Хамитов Р.Ф., Мартыненко Т.И., Черногорова М.В., Седавных И.С., Гофман А.М., Дроздова Ю.В., Ерофеева С.Б., Шуньков В.Б. |
| 336. | COVID-19: возможности для реабилитации пациентов | Астма и аллергия. 2020 - №3. С.3-6 | 4 | Соболева Е.А., Хамитов Р.Ф. |
| 337. | Внутренние болезни, клиническая фармакология. | Учебно-методическое пособие для студентов 3 курса, обучающихся по специальности «Стоматология» на английском языке. Казань: КГМУ, 2021. – 148с. | 148 | Андреичева Е.Н., Хамитов Р.Ф., Хайруллина А.Р., Зиннатуллина А.Р. |
| 339. | Management of cough in patients with chronic obstructive pulmonary disease: results of the multicenter randomized placebo-controlled clinical trial. | International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease. 2021; 16: 1243–1253. https://doi.org/10.2147/COPD.S292109  в базе данных Scopus | 11 | Avdeev S.N., Vizel A.A., Abrosimov V.N., Zaicev A.A., Ignatova G.L., Khamitov R.F., Mikhaylusova M.P., Shapovalova J.S., Pavlysh E.F., Trofimov B.I., Emelyanov A.V., Martynenko T.I., Martynenko V.A., Kostina N.E., Chizhov D.A., Chizhova O.Yu., Kuzubova N.A., Makova E.V., Makarova E.V. |
| 340. | Применение противовирусного препарата, содержащего технологически обработанные антитела к интерферону-γ, CD4-рецептору и гистамину для лечения гриппа у взрослых: результаты многоцентрового открытого рандомизированного сравнительного с осельтамивиром исследования. | Инфекционные болезни. 2021; 19(1): 39–57. DOI: 10.20953/1729-9225-2021-1-39-57 в базе данных Scopus | 18 | Жданов К.В., Хамитов Р.Ф., Рафальский В.В., Михайлусова М.П., Шаповалова Ю.С., Осешнюк Р.А., Алпенидзе Д.Н. |
| 341. | Тромбоцитопении и другие проявления коагулопатии: возможности диагностики и лечения при новой коронавирусной инфекции COVID-19. | Вестник современной клинической медицины. 2021. - Том 14. - Выпуск 3. – С.76-83. DOI: 10.20969/VSKM.2021.14(3).76-83  Импакт-фактор РИНЦ 2019 = 0,645. в базе данных Scopus | 8 | Хамитов Р.Ф., Молоствова А.Ф., Салимова Л.М. |
| 342. | Personalized rehabilitation of COVID-19 patients in Russia: initial experience | European Respiratory Journal 58 (suppl 65) PA615; DOI: 10.1183/13993003.congress-2021.PA615 Published 25 November 2021 | 1 | R.Khamitov, E.Soboleva |
| 343. | Study of gastroesophageal reflux disease in frequent exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease | European Respiratory Journal 58 (suppl 65) PA2225; DOI: 10.1183/13993003.congress-2021.PA2225 Published 25 November 2021 | 1 | R.Khamitov, A.Zinnatullina |
| 344. | Хроническая обструктивная болезнь легких: значимость факторов риска частых обострений, при которых требуется госпитализация | Пульмонология. 2021;31(4):446-455. doi.org/10.18093/0869-0189-2021-31-4-446-455  Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 1,113  в базе данных Scopus  проиндексирована в базе данных Web of Science Core Collection | 10 | Зиннатуллина А.Р., Хамитов Р.Ф. |
| 346 | Исходы Covid-19: возможности медикаментозного лечения | Вестник современной клинической медицины. - 2021. – Т.14, вып.5, С.104-110. DOI: 10.20969/VSKM.2021.14(5).104-111  Импакт-фактор РИНЦ 2019 = 0,645. в базе данных Scopus | 6 | Хамитов Р.Ф., Жестков А.В., Визель А.А., Федотов В.Д. |
| 350 | Обоснование лечения и возможные исходы тяжёлого COVID-19. | Казанский мед. ж. 2021; 102 (6): 934–939. DOI: 10.17816/KMJ2021-934.  Импакт-фактор РИНЦ 2020 = 0,448.  в базе данных Scopus | 6 | Хамитов Р.Ф., Андреичева Е.Н., Хайруллина А.Р., Мингалеева Г.Ф. |
| 352 | Оценка эффективности и безопасности комплексного противовирусного препарата на основе антител в терапии острой респираторной вирусной инфекции у взрослых | Терапевтический архив. 2022;94(1):69-79. DOI: 10.26442/00403660.2022.01.201345  в базе данных Scopus, RSCI, двухлетний импакт-фактор РИНЦ 1,302 | 11 | Хамитов Р.Ф., Никифоров В.В., Зайцев А.А., Трагира И.Н. |
| 353. | Фиброзные поражения легочной ткани: возможности лечения пациентов, перенесших COVID-19. | Наука и инновации в медицине. 2022;7(2):81-84. doi: 10.35693/2500-1388-2022-7-2-81-84 | 4 | Жестков А.В., Хамитов Р.Ф., Визель А.А., Золотов М.О. |
| 357. | Эозинофилия крови и обострения ХOБЛ: все ли однозначно | Вестник современной клинической медицины. – 2022. – Т.15, вып.4. – С. 60-64 . DOI: 1 0.20969/ VSKM.2022.15(4).60-64.  двухлетний импакт-фактор РИНЦ 0,445 | 5 | Хамитов Р.Ф., Зиннатуллина А.Р., Михопарова О.Ю. |
| 358. | Персонифицированная реабилитация пациентов после новой коронавирусной инфекции: опыт Республики Марий Эл. | Пульмонология. 2022;32(5):696-703. https://doi.org/10.18093/0869-0189-2022-32-5-696-703. двухлетний импакт-фактор РИНЦ 1,46 | 13 | Хамитов Р.Ф., Соболева Е.А. |
| 362. | Терапия астении у пациентов после острой новой коронавирусной инфекции (COVID-19): результаты многоцентрового рандомизированного двойного слепого плацебо-контролируемого клинического исследования. | Терапия. 2022; 8(8): 146–157. Doi: https://dx.doi.org/10.18565/therapy.2022.8.146–157 | 12 | Остроумова О.Д., Эбзеева Е.Ю., Полякова О.А., Ганцева Х.Х., Мальчикова С.В., Ершова О.Б., Камчатнов П.Р., Авдеева М.Г., Филиппов Е.В., Ушакова С.Е., Хамитов Р.Ф., Белоглазов В.А., Пьянков А.Ф., Григорович М.С., Ежов А.В. |
| 364. | Неспецифическая профилактика COVID-19 в период вакцинации против новой коронавирусной инфекции: результаты многоцентрового двойного слепого плацебо-контролируемого рандомизированного клинического исследования | Терапевтический архив. 2022;94(11):1268–1277.  DOI: 10.26442/00403660.2022.11.201980 двухлетний импакт-фактор РИНЦ 1,302  в базе данных Scopus, RSCI | 10 | Авдеева М.Г., Белоусова О.Н., Орлова Е.А., Хамитов Р.Ф., Шварц Ю.Г., Кравченко И.Э. |
| 365 | Назначение/отмена ингаляционных глюкокортикостероидов у больных хронической обструктивной болезнью легких как терапевтический континуум в реальной клинической практике | Пульмонология. 2023;33(1):109-118. https://doi.org/10.18093/0869-0189-2023-33-1-109-118. двухлетний импакт-фактор РИНЦ 1,46 | 10 | Авдеев С.Н., Айсанов З.Р., Архипов В.В., Белевский А.С., Визель А.А., Демко И.В., Емельянов А.В., Зайцев А.А., Игнатова Г.Л., Княжеская Н.П., Куделя Л.М., Лещенко И.В., Овчаренко С.И., Синопальников А.И., Трофименко И.Н., Федотов В.Д., Хамитов Р.Ф. |
| 366 | A Compendium of Chronic Obstructive Pulmonary Disease | London, United Kingdom, by IntechOpen; 2023: 108. http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.102180 |  | Edited by Kian Chung Ong.  Contributors:  Buntarika Chatreewatanakul, Biruk Getahun, Abebe Ayalew Bekel, Xiang He, Lei Zhang, Jiliu Liu, Yi Zhang, Xiaohui Zuo, Guoping Li, Aigoul Zinnatullina, Rustem Khamitov, Takashi Sato, Takeshi Shimosato, Hiroaki Kume, Ryuki Yamada, Yuki Sato, Christian Peiser, Kian Chung |
| 369. | Dynamics of post-COVID-19 syndrome manifestations in patients, one year after the acute phase of COVID-19 | Proceedings of the International Conference “Scientific research of the SCO countries: synergy and integration” - Reports in English (November 11, 2023. Beijing, PRC). Р.128-132. DOI 10.34660/INF.2023.46.49.164 | 5 | Soboleva E.A., Khamitov R.F. |
| 372. | Анализ данных российского Регистра АУРА (Регистр реальной клинической практики  выявляемости АльбУминуРии среди пациентов с ранее недиАгностированной хронической болезнью почек) | Российский кардиологический журнал. 2024;29(7):5926.  doi: 10.15829/1560-4071-2024-5926. EDN DSGTSK | 15 | Батюшин М.М., Трубникова М.А., Арутюнов Г.П., Тарловская Е.И., Арутюнов А.Г., Поляков Д.С., Ахмедханов С.Ш., Бакулин И.Г., Бодриевская И. А., Викторова И. А., Виноградова Н. Г., Галявич А. С., Гарганеева Н.П., Григорьева Н.Ю., Ерофеева С.Б., Керчева М.А., Кечеджиева С.Г., Корягина Н. А., Мальчикова С.В., Невзорова В. А., Недогода С.В., Петрова М.М., Погребецкая В. А., Ребров А. П., Рубаненко О. А., Сафьяник Е. А., Скибицкий В.В., Смирнова Е.А., Старовойтова Е.А., Хамитов Р.Ф., Чесникова А. И., Шабатина Т. М., Шапошник И. И., Вайсберг А.Р., Апаркина А.В., Барыкина И.Н., Батлук Т.И., Башкинов Р.А., Бейбалаева А.Т., Беленикина Я.А., Билевич О. А., Бондарева Ж. В., Васькин А. Ю., Власова Т. В., Галко Е. В., Гарифуллин Т.Ю., Гордейчук Е.Д., Григорьева Е.В., Губарева И.В., Данилова Л.К., Долгушина А. И., Дурыгина Е.М., Евдокимов Д. С., Жданкина Н.В., Железняк Е.И., Зуева Д.С., Иванова Д.С., Иванченко Е.Ю., Казаковцева М.В., Казнина А. А., Кароли Н. А., Каскаева Д. С., Ким З. Ф., Козлова М. В., Кудринская Я.И., Кузнецова А.С., Левченко Е.Ю., Луконин И.А., Лутова В.О., Магдеева Н. А., Макарова Е. В., Макарова Н. Е., Мамонтова М. Н., Мельников Е. С., Молоствова А. Ф., Наборщикова Т. Д., Никитина И. Н., Новикова Д. П., Новикова М.В., Пакусина В. И., Переверзева К. Г., Плешаков И. С., Покрамович Ю.Г., Пономарева О.В., Попова Е.А., Попова Н.А., Потапова Е.С., Реснянская Е.Д., Рожкова М.Ю., Рубаненко А.О., Рудой М.Д., Саласюк А.С., Салимова Л. М., Самохина В. И., Сангинова Н.Ш., Саттарова Ф. И., Сафина А.Х., Сиротенко Д. П., Скаржинская Н. С., Скибицкий А.В., Сучкова Е.И., Тепнадзе Л. Э., Фендрикова А. В., Филатова Т. Е., Филюшин О. В., Чижова О.Ю., Чудиновских Т.И., Якушин С.С., Яшина Е.М. |

Главный внештатный специалист эксперт-пульмонолог УЗ по г.Казани МЗ РТ

Руководитель пульмонологического центра г.Казани

Эксперт медицинской страховой компании АкбарсМед