

**Списък на статиите, публикувани от академичния състав на КПВБ, МУ-София за
периода 2012 – 2020 година**

В чуждестранни списания

1. T. Popov, D. Petrova, T. Kralimarkova, Y. Ivanov, Ts. Popova, M. Peneva, Tz. Odzhakova, V. Ilieva, P. Yakovliev, C. Lazarova, O. Georgiev, V. Hodzhev, E. Hodzheva, M. Staevska, V. Dimitrov Real life clinical study design supporting the effectiveness of extra-fine inhaled beclomethasone/formoterol at the level of small airways of asthmatics. *Pulmonary Pharmacology and Therapeutics* 2013; 26: 624 – 629. **IF 2.669**
2. Cherneva ZV, Denchev SV, Gospodinova MV, Cakova A, Cherneva RV. Inflammatory cytokines at admission-independent prognostic markers in patients with acute coronary syndrome and hyperglycaemia. *Acute Card Care*. 2012;14(1):13-17
3. Cherneva R, Georgiev O, Petrova D, Stamenova M, Trifonova N. The role of small heat shock protein alphaB crystalline in COPD pathogenesis. *International Journal of COPD*, 2012;7:633-640.
4. Cherneva R, Mitev V, Ruseva S. Oxidative stress and cardiac remodeling in OSA patients. The role of 8-isoprostanes in LV systolic dysfunction and the effect of BiPAP therapy – *Research Reports in Clinical Cardiology*, 2013;4:67-75.
5. Cherneva R, Georgiev O, Petrova D. Resistin – the link between adipose tissue dysfunction and insulin resistance in patients with obstructive sleep apnea. *Journal of Diabetes and Metabolic Disorders.*, 2013; 12(5):
6. R. Cherneva, O. Georgiev, D. Petrova, Tz. Mondeshki, S. Ruseva, A. Cakova, V. Mitev Resistin – the link between adipose tissue dysfunction and insulin resistance in patients with obstructive sleep apnea. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders* 2013; 12: 5
7. R. Cherneva, O. Georgiev, D. Petrova, E. Manov, S. Ruseva, V. Mitev, J. Petrova 8-isoprostanes – markers for oxidative stress in OSA patients with systolic dysfunction. *Research Reports in Clinical Cardiology* 2013; 4: 67 – 75.
8. V Guerguelcheva, T. Chamova, V Mihaylova, A. Todorova, S. Bichev, J. Genova, B. Georgieva, M. Gospodinova, P. Perenovska, D. Tzoneva, N. Temelkova, E. Stephanova, M.

Nikolova, T. Dimitrova, H. Rafailova, Tz. Mondeshki, R. Biljukov, D. Petrova, O. Georgiev, I. Ivanov, I. Litvinenko, V Bojinova, I. Tournev STANDARDS OF CARE FOR DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY- OUR EXPERIENCE IN BULGARIA

9. Matveev M, Krasteva V., Tsonev Sv., Prokopova R., Milanova M. Cardiac Syndrome X Electrocardiographic Patterns Using Signal-Averaged Orthogonal Leads and VCG Indices. *Clinical Medicine and Diagnostics* (Vol.2, No.4, July 2012).
10. Emil Ivanov Manov, Nikolay Margaritov Runev, Stefan Naydenov Naydenov, Rabhat Ahmed Shabani, Temenuga Ivanova Donova. Does Aliskiren influence the changes of global longitudinal strain in patients with diastolic dysfunction? *Journal of US-China Medical Science* 2013; 10 (5-6): 146-152.
11. K. Vitlyanova. St. Naidenov, N Runev, E. Manov, R. Shabani, Y. Rangelov, K. Koshtikova, T. Donova. Effects of the angiotensin receptor blocker Valsartan (Valsacor®) on arterial pressure, indices of myocardial diastolic function and global longitudinal strain in patients with uncontrolled arterial hypertension. *Vnitr Lek* 2013; 59 (12): 1124-1129. **IF 0.36**
12. 8-isoprostanes-markers for oxidative stress in obstructive sleep apnea patients with systolic dysfunction. R Cherneva, O Georgiev, D. Petrova, E. Manov, S. Ruseva, V. Mitev, J. Petrova; *Research Reports in Clinical Cardiology* 2013;4 67-75
13. Emil Ivanov Manov, Nikolay Margaritov Runev, Stefan Naydenov Naydenov, Rabhat Ahmed Shabani and Temenuga Ivanova Donova, Does Aliskiren Influence the Changes of Global Longitudinal Strain in Patients with Diastolic Dysfunction?, June. 2013, Volume 10, No. 5-6 (Serial No. 92) 146-152 *Journal of US-China Medical Science*, ISSN 1548-6648, USA
14. 3. S. Naydenov, N. Runev, E. Manov, R. Shabani, T. Donova, P. Kratunkov. When is it too late for a correction of an atrial septal defect secundum type in an adult patient? *Cor et vasa* XXX, 2015
15. 4. N. Runev, S. Dimitrov. Management of stroke prevention in Bulgarian patients with non-valvular atrial fibrillation (BUL-AF Survey). *International Journal of Cardiology*. Vol. 187, pp:683-685, 2015
16. S. Naydenov, N. Naydenova, N. Runev, E. Manov. Pilot data from a Bulgarian study with a triple single-pill combination of perindopril/indapamide/amlodipine in patients with difficult-

to-control arterial hypertension. European Meeting on Hypertension and Cardiovascular Protection Abstracts – June 2015, PP.21.07. Journal of Hypertension, Vol 33, e-Suppl 1, e320

17. N. Runev, E. Manov, S. Naydenov, T. Donova. Prevalence of the cardiovascular risk factors in Bulgarian female population. EuroPrevent Congress Abstracts - May 2015, P497. European Journal of Preventive Cardiology, Vol 22, Suppl 1, S103
18. Pencheva V., Petrova D., Genov D., Georgiev O. Risk factors for lung diseases after renal transplantation. Journal of Research in Medical Sciences 2015 **IF 1.467**
19. Pencheva V., E. Manov, D. Petrova, O. Georgiev. Cardiac rhythm disorders in patients with obstructive sleep apnea syndrome KAMERA 2016; 44(2):135-156
20. Petrova, G., M.Dimitrova, H.Voycheva, O.Georgiev, D.Petrova Copd Pharmacotherapy In Bulgaria And Its Adherence To Gold Guidelines- Value in Health 19(3) 2016 :A121DOI: 10.1016/j.jval.2016.03.485 **IF 4.235**
21. Cherneva RV, Cherneva ZV, Georgiev OB, Petrova DS, Petrova JI.8-isoprostanes and resistin as markers of vascular damage in non-hypersomnolent obstructive sleep apnoea patients.ClinPhysiolFunct Imaging. 2016 doi: 10.1111/cpf.1236 **IF 0.75**
22. Maria Milanova, Stefan Naydenov, Nikolay Runev, Emil Manov; Impact of some modifiable risk factors on the early prognosis after acute myocardial infarction; Acta Medica Mediterranea, 2017, 33:821 **IF 0.835**
23. Guenka Petrova¹, Assena Stoimenova^{1,2}, Maria Dimitrova¹, Maria Kamusheva¹, Daniela Petrova³ and Ognian Georgiev³ Assessment of the expectancy, seriousness and severity of adverse drug reactions reported for chronic obstructive pulmonary disease therapy SAGE Open Medicine Volume 5: 1–8 © The Author(s) 2017 Reprints and permissions: sagepub.co.uk/journalsPermissions.nav DOI: 10.1177/2050312117690404 journals.sagepub.com/home/smo
24. N. Gotcheva, D. Raev, E. Trendafilova, A. Postadzhyan, N. Runev, G. Vandenhoven, A-M. Temmerman, M. Staneva. Assessment of lipid-lowering treatment in Bulgaria – The CEPHEUS study. Central European Journal of Medicine. 8(5):627-637, 2013

25. Ventsislava Pencheva; Diyan Genov; Daniela Petrova; Ognian Georgiev. Pneumonia and in-hospital mortality after renal transplantation. *Srp Arh Celok Lek.* 2017 Nov-Dec;145(11-12):593-598 DOI: <https://doi.org/10.2298/SARH160526161P> IF 0.299
26. K. Vitlyanova, St. Naidenov, N. Runev, E. Manov, R. Shabani, Y. Rangelov, K. Koshtikova, T. Donova. Effects of the angiotensin receptors blocker Valsartan (Valsacor) on arterial pressure, indices of myocardial diastolic function and global longitudinal strain in patients with uncontrolled arterial hypertension. *Vnitri Lekarstvi.* 59(12):1124-1129, 2013
27. Vasileva DG, Runev NM, Manov EI, Naydenov SN, Petrova-Nikolova DS, Pencheva-Genova VP, Apostolova MD. Should we measure copeptin levels in patients with pre-metabolic and metabolic syndrome? *Acta Medica Mediterranea* 2018, 34 (5), 1201-1206 IF 0.835
28. E. Manov, N. Runev, T. Donova, K. Tchernev. Can the development of cardiac dysfunction in patients with liver cirrhosis and portal hypertension be predicted? *International Journal of Cardiology*, 2012, published online: <http://dx.doi.org/10.1016/j.ijcard.2012.11.006>
29. E. Manov, N. Runev, T. Donova, K. Tchernev. Can the development of cardiac dysfunction in patients with liver cirrhosis and portal hypertension be predicted? *International Journal of Cardiology.* Vol. 168, Issue 2:1528-1530, 2013, published online: <http://dx.doi.org/10.1016/j.ijcard.2012.11.006>
30. E. Manov, V. Pencheva, N. Runev, S. Naydenov, D. Petrova, O. Georgiev. Pericardial effusion in obstructive sleep apnea without pulmonary arterial hypertension and daily hypoxemia – is it unusual? *Balkan Med J* 2018; 35:233-7; DOI : 10.4274/balkanmedj.2017.0580 IF 1.203
31. Bilyukov Radoslav G., Nikolov Martin S., Pencheva Ventsislava P., Petrova Daniela S., Georgiev Ognian B., Mondeshki Tsanko L., Milanova Vihra K. Cognitive Impairment and Affective Disorders in Patients With Obstructive Sleep Apnea Syndrome . *Frontiers in Psychiatry* 2018; 9/357; DOI=10.3389/fpsy.2018.00357 IF 3.161
32. Doneva M, Petrova G, Petrova D, Kamusheva M, Petkova V, Tachkov K, Pencheva V, Georgiev O. Chronic obstructive pulmonary disease exacerbations and progression in relation to ambient air pollutants exposure. *J Thorac Dis* 2019. doi: 10.21037/jtd.2019.05.50 IF 2.027
33. E. Manov, N. Runev, St. Naydenov, R. Shabani, T. Donova. Does Aliskiren Influence the Changes of Global Longitudinal Strain in Patients with Diastolic Dysfunction? *Journal of US-China Medical Science*, Vol 10, No 5-6:146-152, 2013

34. M. Milanova, S. Naydenov, N. Runev, E. Manov, P. Krastev. Analysis of prehospital care of patients with acute myocardial infarction in Bulgaria. *Hong Kong Journal of Emergency Medicine* 1-6; april, 2018.
35. S. Naydenov, N. Runev, E. Manov, D. Vasileva, Y. Rangelov, N. Naydenova. Risk Factors, Co-Morbidities and Treatment of In-Hospital Patients with Atrial Fibrillation in Bulgaria. *Medicina*, 2018; 54(3):34. **IF 1.467**
36. S. Naydenov, N. Runev, E. Manov, S. Torbova-Gigova. Efficacy and safety of a single-pill combination of atorvastatin/amlodipine in patients with arterial hypertension and dyslipidemia. *Acta Clinica Croatica*, 2018; 57(3):464-472.
37. A. Ivanov, N. Runev, E. Manov, E. Levunlieva, A. Tacheva. Can myocardial performance index be measured by M-mode color tissue Doppler through the aortic valve (preliminary results). *Acta Medica Mediterranea*, 2019, 35: 1051. **IF 0.835**
38. Milanova M, Naydenov S, Runev N, Manov E, Krastev P. Analysis of pre-hospital care of patients with acute myocardial infarction in Bulgaria. *Hong Kong Journal of Emergency Medicine* 2018; 25(4) 196–201
39. Maria Kamusheva, Maria Dimitrova, Job F. M. van Boven, Maarten J. Postma, Thys van der Molen, Janwillem W. H. Kocks, Konstantin Mitov, Miglena Doneva, Daniela Petrova, Ognyan Georgiev, Valentina Petkova & Guenka Petrova (2017) Clinical characteristics, treatment patterns, and socio-economic burden of COPD in Bulgaria, *Journal of Medical Economics*, 20:5, 503-509, DOI: 10.1080/13696998.2017.1279620 **IF 1.885**
40. Naydenov S, Vasileva D, Manov E, Vasilev D, Karamfilova-Cherkezova V, Runev M. Is it worth evaluating the coronary calcium score in patients with pre-metabolic and metabolic syndrome? *Acta Medica Mediterranea* 2019, 35. **IF 0.835**
41. Tachkov K, Kamusheva M, Pencheva V, Mitov K. Evaluation of the economic and social burden of chronic obstructive pulmonary disease (COPD). *Biotechnology & Biotechnological Equipment* 2017;31(4):855-861. DOI:http://dx.doi.org/10.1080/12102818.2017.1335616 **IF 1.097**
42. Plamen K. Krastev, Stefan N. Naydenov, Emil I. Manov. A case of acute myocardial infarction without coronary artery disease: what else could it be?. *Merit research journals-Medicine&Medical sciences (MRJMMS)*; june2020; 8 (6)

В български списания

1. Кошикова К, Чернева Р, Петрова Д, Василева Д, Донова Т. Случай на тромбофилия, протичаща с рецидивиращи артериални и венозни тромбози. Торакална медицина, 2013; V(1):55-64.
2. С. Денчев, Ж. Чернева, М. Господинова, Р. Чернева. Хипергликемия и възпалителни цитокини (hsCRP, TNF-alpha) при пациенти с остър коронарен синдром. Медицинфо 2012;1:56-61
3. Ж.Чернева, С. Денчев, М. Господинова, Р. Чернева.Възпалителни цитокини при пациенти с ОКС със и без нарушения на глюкозния метаболизъм. Българска кардиология 2012; XVIII (2):46-52
4. Ж. Чернева, С. Денчев, М. Господинова, Р. Чернева. Хипергликемични показатели при хоспитализацията - диагностични за нарушения на глюкозния метаболизъм след ОКС. Ендокринология. 2012;XVII (4):193-204.
5. Ж. Чернева, С. Денчев, Р. Чернева. Честота и развитие на нарушенията на глюкозния метаболизъм при пациенти с остър коронарен синдром. Българска кардиология 2012;XVIII (2):28-35
6. Cherneva ZV, Denchev SV, Gospodinova MV, Sakova A, Cherneva RV. Inflammatory cytokines (TNF-alpha, hsCRP, MMP) as prognostic markers in patients with Acute Coronary Syndrome. Bulgarian Journal of Cardiology 2013;2(2):59-67.
7. Цонев С, Билюков Р, Мондешки Ц, Чернева Р, Петрова Д, Георгиев О, Донова Т. Невро-вегетативна регулация при пациенти с обструктивна сънна апнея. Торакална медицина, 2013; V(1):25-36.
8. С. Денчев, Ж. Чернева, Р. Иванова, М. Господинова. Роля на хипергликемията при пациенти със STEMI. Българска кардиология 2013.
9. В. Пенчева. Мястото на Индакатерол сред дългодействащите препарати за лечение на ХОББ. Торакална медицина, том V, март 2013, бр. 1

10. А. Гатева, Ц. Мондешки, Д. Петрова, Р. Билоков, Р. Чернева, О. Георгиев, З. Каменов
Нарушения във въглехидратната обмяна, оста хипоталамус-хипофиза- надбъбрек и
дихателни нарушения по време на сън. Торакална медицина V 2013; 1: 6 – 12.
11. Св. Цонев, Р. Билоков, Ц. Мондешки, Д. Петрова, О. Георгиев, Т. Донова Невро-
вегетативна регулация при пациенти с обструктивна сънна апнея. Торакална медицина
V 2013; 1: 24 – 36.
12. В. Пенчева, Д. Петрова, Е. Манов, О. Георгиев Дихателни нарушения по време на сън и
предсърдно мъждене. Торакална медицина V 2013; 4: 62 – 7
13. ХОББ-Атеросклероза, ендотелна дисфункция, вторична пулмонална хипертония. Д.
Петрова, С. Найденска, О. Георгиев, Торакална медицина Том IV, октомври 2012, бр.3
14. С. Цонев, Сравнителен анализ на рисковия профил, коморбидност и терапевтичен
подход при пациенти с кардиологичен синдром X и коронарна артериална болест,
Медикарт кардиология, 2/2013: 61-4.
15. С. Цонев, С. Торбова, Т. Донова, Г. Иванова. Автоматични уреди за измерване на
артериално налягане с технология за откриване на предсърдно мъждене- AFIB.
Медикарт, 6/2013: 10-5.
16. Св. Цонев, Р. Билоков, Ц. Мондешки, О. Георгиев, Д. Петрова, Т. Донова. Невро-
вегетативна регулация при пациенти с обструктивна сънна апнея. Торакална медицина,
1/2013: 26-37.
17. Р. црънчева, А. Донкова, Н. Станчев, Д. Петрова, Хроничен панкреатит.
Гастроентерология и ендокринология. Медикарт 2015 бр 3: 16
18. Кр. Кощикова, Р. Чернева, Д. Петрова, Д. Василева, Т. Донова; Случай на тромбофилия
протичаща с артериална и венозна тромбоза Торакална медицина, Том V 2013 брой 1
19. Н. Рунев. Ivabradineосигурява „чиста” редукция на сърдечната честота. Медицината
Днес (MD), брой 1, 50-54, 2012 год.
20. Н. Гочева, А. Постаджиян, Д. Раев, Е. Трендафилова, Н. Рунев, М. Станева.
Недолекуване на хиперхолестеролемията в България в условията на първична и

вторична профилактика – опитът от CEPHEUS. Наука Кардиология, брой 1, 26-27, 2012 год.

21. Н. Рунев, Е. Манов. Епидемиология и прогноза на предсърдното мъждене. Българска кардиология. Том XVIII, Приложение 1, 5-10, 2012 год.
22. Н. Рунев. Нова перорална антитромбоцитна терапия за лечение на пациенти с остри коронарни синдроми. Кардиология. брой 1, 63-66, 2012 год.
23. Е. Манов, Н. Рунев. Aliskiren – несправедливата съдба на една уникална молекула. Българска кардиология. Том XIX, брой 1, 20-24, 2013 год.
24. Е. Манов, Н. Рунев. Има ли място Aliskiren в съвременното лечение на артериалната хипертония? Медицински преглед. No 3, 49:84-88, 2013 год.
25. К. Кощикова, Н. Рунев, Св. Цонев, И. Илиев, Т. Донова. Приложение на телеметрично мониториране при пациенти с ритъмно-проводни нарушения. Мединфо. No 01/2014, 42-44
26. Ст. Найденов, Т. Донова, Тенденции във вторичната профилактика на сърдечно съдовия риск, сп. Кардиология, бр. 8/2012, год. X, 10-14
27. Aliskiren-несправедливата съдба на една уникална молекула. Е. Манов, Н. Рунев, Българска кардиология, брой 1, 2013, Том XIX, 20-24
28. Има ли място Aliskiren в съвременното лечение на артериалната хипертония? Е. Манов, Н. Рунев; Медицински преглед, 49, 2013 №3; 84-88
29. Р. Шабани, Е. Манов “Съвременната ехокардиография във въпроси и отговори-II част експертно ниво”, , 2013; издание на Медицинска библиотека кам МУ- София; ISBN 978-954-9318-22-7
30. Ст. Найденов. Приложение на Panangin® в клиничната практика за профилактика и лечение на хипокалиемията и хипомагниемията. TopMedica 2013; 4: 16-20.
31. S. Naydenov, Sv. Torbova, F. Nikolov, N. Naydenova. Abdominal obesity, arterial hypertension and diabetes mellitus in Bulgarian urban population. Bulgarian Journal of Cardiology 2013; 2(1): 15-24.

32. Найденов С. Дислипидемия и сърдечно-съдов риск: съвременен диагностичен и терапевтичен подход. Медикарт 2013; 2: 51-55.
33. А. Коцев, Д. Петрова, К. Александрова, М. Славова, Л. Шемелкова, Е. Хаджиев, А. Йонков, Б. Милев и С. Христова. Рядък случай на първичен тънкочревен анапластичен тънкочревен лимфом. Медицински преглед, 49, 2013, No 1, 75-80.
34. Andrey Kotzev, Margarita Kamenova. Molecular cancer therapy. Bulgarian medicine. Vol. 3, No. 1, 2013, 4-14.
35. Д. Петрова, А. Донкова, Н. Станчев, Р. Црънчева, И. Банкова, А. Коцев, К. Данов, Н. Идриз. Системни прояви на инфекцията с вируса на хепатит С. Синдром на смесена криоглобулинемия. Гастроентерология и ендокринология. 2013; 1: 4-6.
36. И.Банкова, Д. Петрова Надбъбречна дисфункция при болни с чернодробна цироза - Българска хепатогastroентерология брой 2/2012 година стр.55
37. Чернодробна стеатоза и есенциални фосфолипиди. Р. црънчева, Д. Петрова, А. Донкова, Н. Станчев Медикарт 2013 бр 2: 18- 22
38. Болест на Крон. Р. Црънчева, Д. Петрова. Медикарт 2013 бр 2: 32- 34
39. Р.Црънчева. Д. Петрова, Стомашни лигавични промени при чернодробна цироза и портална хипертония. Медикарт 2013 бр 1, 25- 27
40. Постаджиян, В. Велчев, Д. Раев, Е. Манов, Е. Трендафилова, И. Паскалева, Й. Йотов, Ф. Николов. Становище на експертната група към ДКБ за съвременна антикоагулантна терапия при неklarно предсърдно мъждене в България; А; Българска кардиология, брой 2, 2015, Том XXI; 5-9
41. Julia Petrova, Radostina Cherneva, Ognian Georgiev, Daniela Petrova and Dinko Valev "THE ROLE OF OXIDATIVE STRESS IN ENDOTHELIAL DYSFUNCTION IN OSA PATIENTS." Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences, vol. 68, no. 11, 2015, p. 1457+ **IF 0.321**
42. С. Найденов, Н. Рунев, Е. Манов и Т. Донова. Ефективност и поносимост на Triplixam® при пациенти с трудно контролирана артериална хипертония в България. Българска кардиология 2015; том XXI (3): 45-51.

43. Н. Рунев, Ст. Димитров. Профилактика на инсулт при пациенти с неклапно предсърдно мъждене – резултати от българското проучване BUL-AF. Българска кардиология. No 2/2015, 16-20
44. Р. Ташева, Мл. Григоров, Н. Рунев, К. Витлиянова. Клинично значение на NT-proBNP за оценка на левокамерното налягане на пълнене при пациенти с хронична сърдечна недостатъчност и запазена фракция на изтласкване. Българска кардиология. No 3/2015, 33-38
45. В. Пенчева; ФЛУТИКАЗОН ФУРОАТ/ВИЛАНТЕРОЛ ПРИ ХОББ – ПРЕДИМСТВАТА НА ЕДНОКРАТНОТО ДНЕВНО ПРИЛОЖЕНИЕ. Торакална медицина 2015, V:1
46. Р. Билюков, М. Николов, Р. Чернева, Д. Петрова, О. Георгиев, Ц. Мондешки, В. Миланова, А. Цакова, В. Пенчева, Е. Смилова; МОДЕЛ НА МЕЛАТОНИНОВА СЕКРЕЦИЯ ПРИ ПАЦИЕНТИ С ДИХАТЕЛНИ НАРУШЕНИЯ ПО ВРЕМЕ НА СЪН; Торакална медицина 2015, V:2
47. Найденов Ст. Комбинирана антихипертензивна терапия. Medinfo 2015; 5: 60-68.
48. Р. Црънчева А. Донкова, Н. Станчев, Д. Петрова, Гастроезофагеална рефлуксна болест, Медик Арт, 2015, кн.2, Гастроентерология и ендокринология
49. Петрова, Д., О. Георгиев, В. Пенчева - Диференциална диагноза на идиопатичната белодробна фиброза, InSpiro 2 (35), 2016
50. Станчева, Б., Д. Петрова, О. Георгиев – Ролята на бактериалния микробиом при ХОББ, Торакална медицина 8 (1) 2016: 8-27
51. Красиминова, Д., Д. Петрова, О. Георгиев, Р. Чернева - Витамин Д – известното и неизвестното, Торакална медицина 8 (1) 2016: 58-75
52. Петрова, Д. В., И. Банкова, Р. Црънчева, Н. Станчев, В. Пенчева, Д. С. Петрова, О. Георгиев, Н. Петрова, Д. Стоянов, М. Станчева, Р. Каракашева - Захарен диабет при пациенти с чернодробна цироза - Торакална медицина 8 (2) 2016: 48-63
53. Пенчева, В. Флутиказон Фуроат/Вилантерол: доказана ефективност в клиничната практика - Торакална медицина 8 (3) 2016: 22-33

54. Найденска, С., В. Пенчева, Д. Петрова, О. Георгиев, Е. Смилкова, П. Шошков – Метод на избор в диагностиката на белодробната емболия – КТ-пулмоангиография или СПЕКТ/КТ Торакална медицина 8 (3) 2016: 46-57
55. Красиминова Д., Д. Петрова, О. Георгиев, М. Николов, В. Пенчева, Р. Билуков, Ц. Мондешки, Б. Станчева, С. Найденска, П. Шошков, А. Цакова - Паратхормон и витамин Д при пациенти с дихателни нарушения по време на сън Торакална Медицина том IX бр 2 2017
56. Билуков, Р. Extra-fine лечението на ХОББ през призматана GOLD 2017 Торакална медицина 8 (4) 2016
57. Црънчева Р, Д. Петрова. Стомашни лигавични промени при портална хипертония и чернодробна цироза. Медик. Ендокринология и гастроентерология. 2013, г. VII, №1, 25-30.
58. Црънчева Р, Д Петрова, А Донкова, Н Станчев. Възможности на CEUS за диагностиката на чернодробната фиброза и портална хипертония. Медик. Ендокринология и гастроентерология. 2014, №2, 35-41
59. Донкова А, Р Црънчева, Н Станчев, Д Петрова. Протеазни инхибитори от първо поколение. Медик. Ендокринология и гастроентерология. 2014, №2, 24-28
60. Црънчева Р, Д Петрова, А Донкова, Н Станчев. Функционална диспепсия.. Медик. Ендокринология и гастроентерология. 2014, №2, 8-12
61. Чернева, Ж., Р. Чернева, А. Цакова, Д. Свиначев, Е. Манов, Н. Рунев, Д. Петрова, О. Георгиев, Д. Василев. Клинична оценка на маркерите за възпаление и оксидативния стрес в патогенезата на микроваскуларната болест. Българска кардиология 22(3) 2016:60-64
62. Ст. Найденов. Барорефлексна стимулация на каротидния синус при пациенти с резистентна артериална хипертония. Списание на Българската лига по хипертония 2016; 4: 23-28.

63. С. Найденов, К. Кошикова, Д. Василева, А. Иванов, Цв. Драгойчев, Я. Рангелов, Е. Димчовски, Р. А. Шабани, Е. Манов, Н. Рунев. Приложение на Monakolin K за първична профилактика при пациенти с дислипидемия. ОБЩА МЕДИЦИНА 2016; 18 (3): 3-7
64. А. Коцев и М. Мирчев. Травматично увреждане на хранопровода. Медицински преглед, 52, 2016, No3, 11-16.
65. М. Мирчев, А. Коцев и И. Коцев. Наследствен стомашен карцином. Медицински преглед, 52, 2016, No3, 5-10.
66. А. Коцев и М. Мирчев. Инфекции на хранопровода. Български медицински журнал, 10, 2016, No 1, 35-41.
67. А. Коцев и Н. Чернев. Случай с гигантска хиатална херния. Медицински преглед, 52, 2016, No 6, 45-48.
68. Р. Црънчева, Д. Петрова, Н. Станчев, "Хр. диария при възрастни" Сп. Гастроентерология-Медик арт.-бр. 4 /2016 г.
69. Оментин: нов биомаркер за сърдечносъдов риск при пациенти с метаболитен синдром; Д. Василева, Н. Рунев, Е. Манов, М. Апостолова; Списание на българската лига по хипертония, май-2017, брой 5(III), 56-60
70. Ventsislava Pencheva, Daniela Petrova, Tzanko Mondeshki, Sevda Naydenska, Ognian Georgiev, Radoslav Bilyukov Accuracy of T-SPOT.TB in Peripheral Blood and Pleural Fluid for Diagnosis of Pleural Tuberculosis. Comptes rendus de l'Academie bulgare des Sciences; 2017; 70(5)701-708 **IF 0.321**
71. Н. Рунев. Диабет и сърце. В „Болести на сърдечно-съдовата система” - под редакцията на проф. д-р Мл. Григоров, стр. 33-38
72. Пенчева В, Генов Д. Пневмонии след бъбречна трансплантация. „Обща медицина” 2019; 21 (1):25-30
73. В. Манолов, О. Георгиев, В. Василев, В. Пенчева-Генова, Р. Грозданова, Ю. Петрова, С. Хаджидекова, М. Караджова, С. Волева, Г. Ангов, И. Петрова-Иванова, Т. Кунчев, Д. Овчаров, К. Цачев, Л. Трайков. Оксидативен стрес при сънна апнея. „Обща медицина” 2019; 21 (1):93-100

74. Пенчева В., Манов Е., Петрова Д., Георгиев О. Рискови фактори за пристъпно предсърдно мъждене при пациенти с обструктивна сънна апнея. „Обща медицина” 2019; 21 (2):11-15
75. Б. Стоименов, В. Колев, Р. Панчева, В. Пенчева, Е. Манов, Н. Рунев. Фамилна средиземноморска треска – кога да мислим за нея?” Обща медицина” 2019; (3)
76. Ст. Найденов, Н. Рунев, Е. Манов. Приложение на rivagoxaban при белодробен тромбоемболизъм: случай от клиничната практика. Наука пулмология, 2018; 13(1): 17-23.
77. А. Постаджиян, В. Велчев, И. Груев, Е. Манов, Я. Симова, М. Токмакова. Безопасност на НОАК за профилактика на инсулт при пациенти с НКПМ-актуални данни от клиничната практика. Кардио D, 2018; брой 4, 4-6.
78. Кръстев Пл., Найденов Ст. Тринадесетгодишно момиче със синдром на Paget-Schroetter: нетипична проява на едно рядко заболяване. Обща Медицина 2019; 21 (1): 52-56.
79. Д. Красиминова, Р. Билюков, М. Николов, Д. Петрова, Ц. Мондешки, О. Георгиев, В. Пенчева, С. Найденска. Нарушения в костния метаболизъм при пациенти с обструктивна сънна апнея и метаболитен синдром. Торакална Медицина 2018; 10 (3):32–47.
80. Д. Красиминова, Р. Билюков, М. Николов, Д. Петрова, Ц. Мондешки, О. Георгиев, В. Пенчева, С. Найденска. Нарушения в костния метаболизъм при пациенти с обструктивна сънна апнея и метаболитен синдром – част 2. Торакална Медицина 2018; 10 (4):22–33.
81. M. Doneva, K. Tachkov, M. Dimitrova, M. Kamusheva, V. Petkova, D. Petrova, V. Pencheva, I. Miteva, O. Georgiev New Epidemiological Data for COPD in Bulgaria – Analysis of Demographic Characteristics and Disease Duration Comptes rendus de l'Academie bulgare des Sciences;2018; 71(5)694-703 **IF 0.321**
82. S. Naydenov, N. Runev, E. Manov, N. Naydenova, M. Matveev, Pl. Krastev. Diagnostic potential of signal-averaged orthogonal electrocardiography in acute myocardial infarction. Доклади на БАН, 2018 (протокол № 9/30.10.2018 г.). **IF 0.321**
83. С. Найденска, Д. Красиминова, Д. Петрова, О. Георгиев- Д-димер в диагнозата на белодробната тромбемболия-Торакална медицина 2019,11,(2):12-21

84. М. Николов, В. Матанова, Р. Билюков, О. Георгиев, Д. Петрова. Качество на живот при синдром на обструктивна сънна апнея. *Мединфо* 2019, 12, 50-56
85. Р. Билюков. Ролята на общопрактикуващите лекари за превенцията на психичното здраве при пациентите. *Обща Медицина* 2019; 21 (4): 16-25.
86. А. Иванов, Н. Рунев, Е. Манов. Патологичен индекс на миокардна производителност при едноразмерна цветна тъканна Doppler- ехокардиография. *Българска кардиология*, том XXVI, 2020, №1

Монографии, учебници и учебни помагала

1. Cherneva R, Georgiev O, Petrova D. Sleep and COPD. The role of oxidative stress in overlap patients. *COPD – clinical perspectives*, 2014, InTec
2. Неинвазивни методи на изследване в кардиологията. *Кардиология 2015 (учебник)* под редакцията на проф. д-р Младен Григоров, Централна медицинска библиотека, МУ-София, 2015
3. Образна диагностика на сърдечно-съдовите заболявания. Артериална хипертония и исхемична болест на сърцето. Р. Шабани, К. Генова, Е. Манов, В. Стойнова под редакцията на проф. Т. Донова и доц. Е. Вълчева, 2015
4. *Chronic Obstructive Pulmonary Disease: Current Concepts and Practice* - под редакцията на Kian Chung Ong *Chronic obstructive pulmonary disease – chaperonopathology* Cherneva R, Georgiev O, Petrova D.
5. Д.Петрова, В.Пенчева, О. Георгиев, А.Савов, И.Димова, Д.Тончева. Генетична предразположеност към белодробни болести; Редки генетични болести – под редакцията на проф. Драга Тончева, София 2014г., 661-719
6. О.Георгиев, Д.Петрова, В.Пенчева. Дихателни нарушения по време на сън- диагноза и лечение. Ръководство по пневмология и фтизиатрия - под редакцията на Зл. Янкова, 2016г. 92-96
7. О.Георгиев, Д.Петрова, В.Пенчева, Р.Чернева. Дихателни нарушения по време на сън. Синдром на обструктивна сънна апнея. Белодробни болести – под редакцията на К.Костов; София 2016г. 733-752

8. Коцев А. Съвременни аспекти на стомашния рак. Варна, издателство Стено, 2016 ISBN 978-954-449-896-2
9. Кардиология 2019. Под ред. на проф. д-р Мл. Григоров; Неинвазивни методи на изследване в кардиологията; стр. 91-107.
10. Коронарна електрофизиология Под ред. на проф. д-р Пл. Гацов. ЕКГ-диагностика на миокардната исхемия-патофизиология и вид на електрокардиографската находка, Н. Рунев, Е. Манов, А. Иванов /под печат/