

**ПУБЛИКАЦИИ НА ПРОФ. Д-Р ДИМИТЪР МАСЛАРОВ
ЦИТИРАНИ В БЪЛГАРСКИ ИЗТОЧНИЦИ
ОТ ЦЕНТРАЛНА МЕДИЦИНСКА БИБЛИОТЕКА**

1995 г.

Hadjiivanova, Chr., V. Petkov, D. Maslarov, A. Totev, Y. Panova, I. Belcheva. Effect of Dotarizine on K⁺-stimulated [³H]-Serotonin and [³H]-Acetylcholine release from rat hippocampus. –Neuropharmacology, 1995 (in press). (Статията е излязла в сн. Gen. Pharmacol., 28, 1997, № 1, p. 129-132).

1. Belcheva, S., E. Konstantinova, V. V. Petkov, V. D. Petkov. Studies on the effects of continuous and combined administration of dotarizine and some other agonists and antagonists of serotonin receptors on nociception. – Compt. Rend. Acad. Bulg.Sci, 48, 1995, № 9-10, с. 179-182.

1996 г.

Hadjiivanova, Ch., Petkov, V. D., Maslarov, D., Totev, A., Panova, J., Belcheva, I. Effect of Dotarizine on K⁺-stimulated [3H]-Serotonin and [3H]-Acetylcholine release from rat hippocampus. –Gen. Pharmacol., 27, 1996, № 1, p. 18-22.

2. Belcheva, S., E. Konstantinova, V. V. Petkov, V. D. Petkov. Studies on the effects of continuous and combined administration of dotarizine and some other agonists and antagonists of serotonin receptors on nociception. – Compt. Rend. Acad. Bulg.Sci, 48, 1995, № 9-10, с. 179-182.
3. Petkov, V. D., S. Milanov, V. Petkov, E. Konstantinova, Ch. Hadjiivanova, S. Belcheva. Effect of two chemically related Ca⁺ and 5-HT-receptor antagonists on prolactin secretion. –Acta Med. Bulg., 24, 1997, № 2, p. 3-8.
4. Danchev, N., V. Petkov. Effect of dotarizine administration in vivo on [3H]-spiperone binding in rat brain. –Compt. Rend. Acad. Bulg.Sci, 51, 1998, № 5-6, с. 111-113.
5. Petkov, V., S. Krasteva, J. Panova, P. Uzunov. Effect of dotarizine and flunarizine on serotonin turnover rate of rat brain stem. –Compt. Rend. Acad. Bulg.Sci, 51, 1998, № 9-10, с. 133-136.
6. Petkov, V., B. Petkova. Behavioral changes as a result of dotarizine or flunarizine influence on dopaminergic neurotransmission in the striatum. – Acta physiol. et pharmacol. Bulg., 23, 1998, № 1, с. 21-25.
7. Petkov, V., E. Konstantinova, V. Petkov, S. Belcheva, R. Kehayov, J. Vangelova. –Acta physiol. et pharmacol. Bulg., 25, 2000, № 2, с. 43-50.

1997 г.

Hadjiivanova, Chr., V. Petkov, D. Maslarov, A. Totev, Y. Panova, I. Belcheva. Effect of Dotarizine on K⁺-stimulated [³H]-Serotonin and [³H]-Acetylcholine release from rat hippocampus. –Gen. Pharmacol., 28, 1997, № 1, p. 129-132.

8. Петков, В. и Е. Константинова. Dotarizine – нов Ca²⁺-антагонист с възможно антимигренозно действие. –Фармация, 46, 1999, № 4, p. 29-36.
9. Petkov, V., E. Konstantinova, V. Petkov, S. Belcheva, R. Kehayov, J. Vaglenova. Memory effects of the Ca²⁺ and 5-HT antagonists dotarizine and flunarizine. –Acta Physiol. et Pharmacol. Bulg. 25, 2000, № 2, p.43-50.

1998 г.

Чипилски, Л. и Д. Масларов. Съвременни медикаменти за лечението на мигрена. –Мозъчностъд. забол., 6, 1998, № 1, с. 43-46.

10. Божинов, Пл. Антиепилептични медикаменти. Практическо ръководство. С., 2008, 115 с.

1999 г.

Масларов, Д. Антиепилептичните медикаменти на GEROT Pharmazeutika в терапията на епилепсията в детската възраст. –Педиатрия, 1, 1999, № Suppl., с. 11-22.

11. Божинов, Пл. Антиепилептични медикаменти. Практическо ръководство. С., 2008, 115 с.

2000 г.

Чипилски, Л., Н. Топалов, И. Миланов, В. Чалманов и Д. Масларов. Главоболие и множествена склероза. –Cephalgia, 3, 2001, № 1, с. 27-31.

12. Цукева, А. Зрително-сензорни нарушения при пациенти с множествена склероза. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2005, 174 с.

2001 г.

Чипилски, Л., Н. Топалов, И. Миланов, В. Чалманов и Д. Масларов. Главоболие и множествена склероза. –Cephalgia, 3, 2001, № 1, с. 27-31.

13. Цукева, А. Зрително-сензорни нарушения при пациенти с множествена склероза. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2005, 174 с.
14. Миланов, И. Множествена склероза. С., МФ, 2005, 148 с.
15. Миланов, И. Болка в неврологичната практика. С., МФ, 2009, 367 с.
16. Докова, Й. Качеството на живот при пациенти с множествена склероза. Дисертация. С., МУ, 2009, 203 с.
17. Миланов, И. Множествена склероза и демиелинизиращи заболявания. С., МФ, 2010, 242 с.
18. Миланов, И. Главоболие. С., МФ, 2011, 340 с.

2003 г.

Миланов, Ив., Д. Масларов и И. Нисимов. Сестрински грижи за неврологично болните. –Бълг. Неврол., 3, 2003, № 3, РІ 039, с. 178-179.

19. Димитрова, М. и И. Стамболова. Сестрински грижи за неврологично болните. –Сестр. дело. МП, 42, 2010, № 1, с. 3-6.

Масларов, Д. и И. Нисимов. Компресионно-исхемични невропатии – класификационни подходи и принципи на лечение. IX Национална конференция по неврология с международно участие. –Бълг. неврол., 3, 2003, № 3, РІІ 024, с. 190-191.

20. Владева, Е., И. Тодоров, Т. Тодоров. Синдромът на карпалния канал през погледа на специалиста по физикална и рехаболотационна медицина. –Физик. мед., рехаб., здраве, 13, 2014, № 3, с. 18-25.

2004 г.

Пейчев, Г., И. Нисимов и **Д. Масларов**. Клиничен случай на епилепсия със сезонни парциални пристъпи и етиологичен фактор мигрена. –В: Национална конференция по епилепсия и пароксизмални състояния. Слънчев ден, Варна, 7-10 октомври 2004.

21. Капрелян, А. Епилепсия. Съвременна диагностика и лечение. Варна, ХЕЛИКС ПРЕС, 2013, с. 108.

2005 г.

Масларов, Д. и Пл. Божинов. Антиепилептични медикаменти (протиепилептични средства). –В: Епилепсията – свещената болест. С., Изд. “Б. Стаменов”, 2005, с. 83-155.

22. Божинов, Пл. Антиепилептични медикаменти. Практическо ръководство. С., 2008, 115 с.
23. Капрелян, А. Епилепсия. Съвременна диагностика и лечение. Варна, ХЕЛИКС ПРЕС, 2013, с. 126.
24. Божинов, П. Епилепсия и бременност – възможности за оптимизиране на клиничното поведение. Автореферат. С., МУ, 2014, 64 с.

2006 г.

Масларов, Д. и D. Muresani. Експериментални и клинични проучвания на невропротективните и невротрофичните действия на Cerebrolysin®. – Мозъчно-съдови забол., 13, 2006, № 1, с. 39-43

25. Шотеков, П. Невропротекция при мозъчен инфаркт. –В: Патология на каротидната артерия. Ултразвукова диагноза и лечение. Под ред на П. Шотеков. С., АРСО, 2008, с. 288-299.

2007 г.

Петрова, М., Л. Трайков, М. Райчева, Ш. Мехрабиан, Я. Желев и **Д. Масларов**. Особенности на когнитивния профил при Мултисистемна атрофия. –Бълг. неврол., 7, 2007, № 1, с. 33-36.

26. Трайков, Л., М. Райчева, Ш. Мехрабиан, М. Петрова. Мултидисциплинарно проучване за скрининг, диагностика и когнитивна рехабилитация на невродегенеративните заболявания с дементен синдром в България. Изследователски проект. Договор № 37/2006. МУ – София. – В: Сборник резюмета на изследователски проекти 2006-2007. С., МУ, 326 с., с. 94-95.
27. Мехрабиан, Ш. Генотип-фенотип корелации при болестта на Алцхаймер. Автореферат. С., МУ, 2008, 48 с.
28. Петрова, М. Когнитивни нарушения при паркинсонова болест. Автореферат. С., МУ, 2009, 50 с.
29. Павлова, Р. Клинико-генетични корелации при невродегенеративни заболявания, протичащи с паркинсонизъм. Дисертация. С., МУ, 2013, 187 с.
30. Скелина, С. Проучване на невропсихологичния профил при пациенти с Паркинсон плюс синдром. Дисертация. С., МУ, 2015, 245 с.

Петрова, М., Л. Трайков, М. Райчева, Ш. Мехрабиан, Я. Желев и Д. Масларов. Особенности на когнитивния профил при Мултисистемна атрофия. 10 Юбилеен конгрес по неврология с международно участие. –Бълг. неврол., 7, 2007, № 3, с. 136-137.

31. Трайков, Л., М. Райчева, Ш. Мехрабиан, М. Петрова. Мултидисциплинарно проучване за скрининг, диагностика и когнитивна рехабилитация на невродегенеративните заболявания с дементен синдром в България. Изследователски проект. Договор № 37/2006. МУ – София. – В: Сборник резюмета на изследователски проекти 2006-2007. С., МУ, 326 с., с. 94-95.
32. Петрова, М. Когнитивни нарушения при паркинсонова болест. Автореферат. С., МУ, 2009, 50 с.
33. Желев, Я. Лонгитудинално проследяване на когнитивните нарушения при паркинсонова болест. Автореферат. С., МУ, 2011, 53 с.

Масларов, Д. и Г. Спасов. Нарушения на липидната обмяна и тяхното лечение. –Бълг. неврол., 7, 2007, № 4, с. 164-171.

34. Кръстев, Д., Ю. Стоянова и Е. Славов. Захарта сладостта към наднорменото тегло. –В: Юбилейна национална конференция по случай 170 години от рождението на Йорданка Филаретова. Доклади и постери. С., 19 март 2013.
35. Радева, Н., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева-Христова, М. Негрева. Серумни триглицериди при болни с остър мозъчен инсулт. – Известия на Съюза на учените –Варна, Серия „Медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 14-17.

Мицова, О. и Д. Масларов. Артериална хипертония и захарен диабет. –Бълг. мед. практ., 5, 2007, № 7, с. 35.

36. Кръстев, Д., Ю. Стоянова и Е. Славов. Захарта сладостта към наднорменото тегло. –В: Юбилейна национална конференция по случай 170 години от рождението на Йорданка Филаретова. Доклади и постери. София, 19 март 2013.

Миланова, М., Д. Масларов, Д. Атанасова и М. Радева. Диференциална диагноза на нарушенията на съня, протичащи с двигателни отклонения. –Двиг. наруш., 4, 2007, № 2, с. 17-27.

37. Кръстев, Д., Ю. Стоянова и Е. Славов. Захарта сладостта към наднорменото тегло. –В: Юбилейна национална конференция по случай 170 години от рождението на Йорданка Филаретова. Доклади и постери. С., 19 март 2013.

Трайков, Л., Ш. Мехрабиан, А. Йорданова, М. Райчева, Р. Радемейкер, М. Курт, Д. Масларов и И. Кременски. Особеност на деменцията при Болест с дифузни телца на Леви. 10 ти Юбилеен конгрес по неврология, София, България. –Бълг. неврол., 7, 2007, № 3, с. 137.

38. Мехрабиан, Ш. Генотип-фенотип корелации при болестта на Алцхаймер. Автореферат. С., МУ, 2008, 48 с.

39. Петрова, М. Когнитивни нарушения при паркинсонова болест. Автореферат. С., МУ, 2009, 50 с.
40. Желев, Я. Лонгитудинално проследяване на когнитивните нарушения при паркинсонова болест. Автореферат. С., МУ, 2011, 53 с.
41. Скелина, С. Проучване на невропсихологичния профил при пациенти с Паркинсон плус синдром. Дисертация. С., МУ-София, 2015.

Трайков, Л., Ш. Мехрабиан, А. Йорданова, М. Райчева, Р. Радемакер, М. Крутс, Д. Масларов, И. Кременски и К. Ван Броекховен. Нова PSEN1 мутация при българска фамилия с ранно начало и атипична клинична картина на болестта на Алцхаймер. – Бълг. Неврол., 7, 2007, № 1, с. 36-40.

42. Трайков, Л., М. Райчева, Ш. Мехрабиан, М. Петрова. Мултидисциплинарно проучване за скрининг, диагностика и когнитивна рехабилитация на невродегенеративните заболявания с дементен синдром в България. Изследователски проект. Договор № 37/2006. МУ – София. – В: Сборник резюмета на изследователски проекти 2006-2007. С., МУ, 326 с., с. 94-95.
43. Мехрабиан, Ш. Генотип-фенотип корелации при болестта на Алцхаймер. Автореферат. С., МУ, 2008, 48 с.
44. Мехрабиан, Ш. Клинико-генетични проучвания при фронтотемпорална деменция и сродни заболявания. Дисертация. С., МУ-София, 2016.
45. Димитров, И. Проучване на дементиите и леките когнитивни нарушения сред извадка от населението на град Варна на възраст над 65 години. Дисертация. Варна, 2009, 199 с.
46. Димитров, И. Деменции и леки когнитивни нарушения. Невроепидемиологични и диагностични аспекти. Варна, Издателство Актуална медицина, 2010, 152 с.
47. Иванова, И. Меден статус – лабораторни аспекти и клинично приложение при някои патологични състояния. Дисертация. С., МУ, 2016, 147 с.

2008 г.

Масларов, Д. Мозъчен инсулт. С., Темпора, 2008, 32 с.

48. Димитрова, М. и И. Стамболова. Сестрински грижи за неврологично болните. – Сестр. Дело. МП, 42, 2010, № 1, с. 3-6.
49. Арабаджиева, Д. Превенция на исхемичния мозъчен инсулт и свързаните сърдечносъдови и метаболитни заболявания. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2014.
50. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева-Христова, Н. Радева, М. Негрева. Хипертонична болест при болните с остър хеморагичен мозъчен инсулт. – Известия на Съюза на учените – Варна, Серия „медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 9-13.
51. Димитрова-Чиликова, П. Експертно лекарско мнение за информираността на близките на пациенти с мозъчен инсулт. – Здрав. грижи, 17, 2018, № 3, с. 43-46.

Масларов, Д. и М. Миланова. *Нарушения на спиналното кръвообращение.* С., Темпора, 2008, 102 с.

52. Янчева, Ст., П. Стаменова, М. Миланова. Съдови заболявания на нервната система. – В: Неврология за общопрактикуващи лекари. Под ред. на Ив. Миланов и Ст. Янчева. С., Медицина и физкултура, 2009, 544 с., с. 189-221.

Ванев, П., Н. Габровски, Н. Велинов, Д. Масларов и Ст. Габровски. Измерване на качеството на живот при болни с неврохирургични заболявания. – Бълг. неврол. 8, 2008, № 2, с. 37-42.

53. Чаушев, Н. Качество на живот при пациенти с мигрена – литературен обзор. – Двиг. наруш., 7, 2010, № 1, с. 20-34.
54. Чаушев, Н., И. Миланов и И. Велчева. Валидизация на българската версия на въпросника за качество на живот при мигрена – QVM. – Cephalgia, 13, 2011, №1, с. 11-17.
55. Чаушев, Н., И. Миланов, И. Велчева и Б. Тодоров. Валидност и надеждност на българската версия на специфичния въпросник за качество на живот при мигрена – MSQV2.1. – Cephalgia, 13, 2011, № 1, с. 18-25.
56. Чаушев, Н. Качество на живот при пациенти с мигрена. Дисертация. С., МУ, 2012, 227 с.
57. Захариев, Л. Проучване зависимостта на качеството на живот на пациента от индивидуалния подход при осигуряване на медицински изделия – протези. Дисертация. С., МУ, 2016, 177 с.
58. Радевски, Г., И. Миланов. Валидизация на българската версия на въпросника за оценка на емоционално неудобство от есенциален тремор EJED. – Двигателни нарушения, 11, 2014, № Suppl.1, с. 55-59.
59. Радевски, Г. Клинико-епидемиологични проучвания върху есенциален тремор. Дисертация. С., МУ-София, 115 с.

Габровски, Н., К. Узунов, Е. Кръстев, Д. Масларов и Ст. Габровски. Увреждане на високия шийен сегмент – анатомия, класификация на патологичните процеси, диагностика. – Хирургия, 64, 2008, № 1-2, с. 40-43.

60. Мирчев, Н. Хирургично лечение на екстрааксиалните тумори в краниоспиналната област. Дисертация. С., МУ, 2013, 171 с.

Габровски, Н., Р. Ванев, Е. Кръстев, К. Узунов, Д. Масларов, Ст. Габровски. Измерване на качеството на живот при болни с малигнени глиални тумори. – Хирургия, 64, 2008, № 1-2, с. 24-29.

61. Захариев, Л. Проучване зависимостта на качеството на живот на пациента от индивидуалния подход при осигуряване на медицински изделия – протези. Дисертация. С., МУ, 2016, 177 с.

Докова, Й., Д. Масларов, Ив. Миланов, Л. Георгиев. Когнитивни нарушения при пациенти с множествена склероза и връзка с имуномодулаторно лечение. – Cephalgia, 10, 2008, № 1, с. 29-36.

62. Димитров, Т. Ефективност на рехабилитацията върху качеството на живот на пациенти с множествена склероза. Дисертация. С., МУ, 2016, 202 с.

63. Дренска, К. Множествена склероза и коморбидност – влияние върху качеството на живот. Дисертация. Варна, МУ-варна, 2016, 165 с.
64. Дренска, К., И. Димитров, А. Цукева, Т. Дренски, В. Несторова, В. Станева, Д. Арабаджиева. Честота на чернодробните заболявания при болни с множествена склероза в Североизточна България. - *Tormedica*, 7, 2016, № 4, с. 58-60.

Докова, Й., Д. Масларов, Ив. Миланов, Л. Георгиев. Валидизация на българската версия на невропсихологическия въпросник при пациенти с множествена склероза. –Cephalgia, 10, 2008, № 1, с. 23-28.

65. Димитров, Т. Ефективност на рехабилитацията върху качеството на живот на пациенти с множествена склероза. Дисертация. С., МУ, 2016, 202 с.
66. Дренска, К. Множествена склероза и коморбидност – влияние върху качеството на живот. Дисертация. Варна, МУ-варна, 2016, 165 с.

Докова, Й., Ив. Миланов, Л. Георгиев, Д. Масларов. Валидизация на българската версия на въпросник MSQOL-54 за качество на живот при пациенти с множествена склероза. –Двиг. нарушения, 5, 2008, № 1 с. 27-33.

67. Димитров, Т. Ефективност на рехабилитацията върху качеството на живот на пациенти с множествена склероза. Дисертация. С., МУ, 2016, 202 с.
68. Дренска, К. Множествена склероза и коморбидност – влияние върху качеството на живот. Дисертация. Варна, МУ-варна, 2016, 165 с.

Докова, Й., Ив. Миланов, Л. Георгиев, Д. Масларов. Валидизация на българската версия на MSIS-29. –Двиг. нарушения, 5, 2008, № 1, с. 34-38.

69. Димитров, Т. Ефективност на рехабилитацията върху качеството на живот на пациенти с множествена склероза. Дисертация. С., МУ, 2016, 202 с.
70. Дренска, К. Множествена склероза и коморбидност – влияние върху качеството на живот. Дисертация. Варна, МУ-варна, 2016, 165 с.

Kolev, P., N. Mihnev, D. Maslarov. Medial temporal lobe epilepsy with severe pain sensation. –In: First Joint Congress of the Global College of Neuroprotection and Neurorehabilitation and Society for the Study of Neuroprotection and Neuroplasticity, 3-6 March 2008, 2, p. 85-86.

71. Михнев, Н. Видео -ЕЕГ мониториране на терапевтично резистентни епилепсии. Дисертация. С., МУ, 2013, 128 с.

2009 г.

Kolev, P., N. Mihnev, D. Maslarov. Medial temporal lobe epilepsy with severe pain sensation. –American Journal of Neuroprotection and Neuroregeneration, 6, 2009, № 1, p. 78-82.

72. Михнев, Н. Видео -ЕЕГ мониториране на терапевтично резистентни епилепсии. Дисертация. С., МУ, 2013, 128 с.

2010 г.

Масларов, Д. *Неврология. (За студенти на медицинските колежи и факултетите по общественото здраве на медицинските университети).* С., Темпора, 2010, 200 с.

73. Попова, К. Сестрински грижи за пациенти с неврологични заболявания. София, Горекс Прес, 2011, 184 с.
74. Пилева, Р., Р. Стоименова и П. Вачкова. Рехабилитационна програма при болни с множествена склероза. –Здраве и наука, 2, 2012, № 3, с. 446.
75. Капрелян, А. Епилепсия. Съвременна диагностика и лечение. Варна, ХЕЛИКС ПРЕС, 2013, с. 34.
76. Капрелян, А. Епилепсия. Съвременна диагностика и лечение. Варна, ХЕЛИКС ПРЕС, 2013, с. 98.
77. Капрелян, А. Епилепсия. Съвременна диагностика и лечение. Варна, ХЕЛИКС ПРЕС, 2013, с. 108.
78. Игнатова, В., Л. Хараланов и В. Атанасова. Мозъчностволови слухови евокирани потенциали и топична диагностика при стволкови инсулти. – Здраве и наука, 3, 2013, № 3, с. 16-18.
79. Терзиева, А., Н. Василева и Г. Цанева. Проблеми в обучението по сестрински грижи за пациенти с увреждания. –Сестр. дело. МП, 46, 2014, № 3, с. 42-44.
80. Терзиева, А. Социално-медицински проблеми на деца с детска церебрална парализа. Дисертация. С., МУ, 2014, 217 с.
81. Йорданова, Д. Видове хематоми на главния мозък: роля и участие на операционната сестра. –В: Тридесет и трета научно-технологична сесия КОНТАКТ 2014 „Гражданската идея в действие“. С., ТЕМТО, 2014, 379 с., с. 131-136.
82. Благоева, Д., К. Богданова, Ст. Георгиева, П. Кантарева. Организация на работата на медицинската сестра в неврохирургия. –В: Тридесет и пета научно-технологична сесия КОНТАКТ 2015 „Гражданската идея в действие“. С., ТЕМТО, 2015, 341 с., с. 326-328.
83. Благоева, Д., К. Богданова. Епилепсията и нейните психични аспекти. –Здравни грижи, 14, 2016, № 2, с. 34-38.
84. Благоева, Д., П. Бикова, М. Димитрова, Т. Попова. Терапевтично резистентно епилепсия при деца - съвременен хирургично лечение. – Здраве и наука, 6, 2016, № 3, с. 3-5.
85. Благоева, Д. Здравно-социални проблеми на децата с епилепсия. С., ЦМБ, 2020.
86. Благоева, Д. Нарушенията при децата с епилепсия - обект на терапевтични интервенции. – Сестр. дело МП. МР, 52, 2020, № 1, с. 22-27.

Масларов, Д., И. Нисимов. *Алгоритми за сестринската дейност в неврологично отделение.* –Сестринско дело. МП, 42, 2010, № 2-3, с. 35-41.

83. Димитров, Т., А. Терзиева, Н. Василева. Медико-социална рехабилитация на пациенти с мозъчен инсулт. –Военна мед., 67, 2015, № 3-4, с. 48-51.

84. Георгиева, Г. Методи за повишаване на качеството на здравните грижи в диализните структури. – Сестр. дело МП, 52, 2020, № 3, с. 46-51.
85. Станчева, Л. и А. Терзиева. Компетенции на медицинската сестра като част от мултидисциплинарния екип при миастенна криза. – В: XLI научно-техническа сесия "КОНТАКТ 2018", 29 юни 2018. С. ТЕМТО, с. 80-86.

Масларов, Д., Д. Дренска, Ю. Петрова. *Интракраниалните стенози – етиологичен и рисков фактор при пациенти с ранна мозъчно-съдова болест.* – Бълг. неврология, 10, 2010, № 6, с. 54-57.

86. Калевска, Е. Интравенозна тромбоза при исхемичен мозъчен инсулт – клинични аспекти и корелационни зависимости. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2016.

Масларов, Д. и И. Александрова. *Сестрински грижи за неврологично болните.* – Сестр. дело, 42, 2010, № 1, с. 3-6.

87. Димитрова-Чиликова, П. Експертно лекарско мнение за информираността на близките на пациенти с мозъчен инсулт. – Здрав. грижи, 17, 2018, № 3, с. 43-46.
88. Станчева, Л. и А. Терзиева. Компетенции на медицинската сестра като част от мултидисциплинарния екип при миастенна криза. – В: XLI научно-техническа сесия "КОНТАКТ 2018", 29 юни 2018. С. ТЕМТО, с. 80-86.
89. Благоева, Д. Здравно-социални проблеми на децата с епилепсия. С., ЦМБ, 2020.

Maslarov, D., D. Drenska, J. Petrova. *Early cerebrovascular disease – clinical characteristics and aspects. Description of a clinical case.* – Am. Journal Neuroprotect. Neuroregen., 2, 2010, № 1, p. 1-7.

90. Arabadzhieva, D. Recent Advances in the Prevention of Ischemic Stroke. Varna, MU-Varna, 2015, 184 p.

2011 г.

Масларов, Д. *Диагностициране и лечение на пациенти с транзиторни исхемични атаки.* – Бълг. неврол., 11, 2011, № 1, с. 13-21.

91. Божинов, Пл и П. Божинова. Световъртеж и епилептични пристъпи. – MEDINFO, 12, 2012, № 3, с. 72-76.
92. Шопов, Н., И. Въжаров, М. Пачева. Четири случая на инфаркти, два мозъчни и два миокардни при млади военнослужещи от флота. – Авиаци., морска и косм. мед., 3, 2013, № 2, с. 38-42.

Stavreva, G., L. Simeonova, D. Maslarov and R. Radomirov. *Modular nerve circuit-mediated motor activity in circular axis of rectum in rat model.* – Compt. rend. acad. bulg. sci., 64, 2011. № 5, p. 705-710.

93. Nedialkova, N., N. Negrev, B. Kadinov and R. Radomirov. Modular nerve circuit-mediated motor activity in circular axis of colon in rat model. – Compt. rend. acad. bulg. sci., 64, 2011, № 8, p. 1151-1156.

94. Stavreva, G. and R. Radomirov. Locality-dependent modular motor responses of anal region in rat model. –Compt. rend. acad. bulg. sci, 65, 2012, № 5, p. 645-652.

Масларов, Д. Невропротекция при исхемичен мозъчен инсулт – актуално състояние на проблема. –Здраве и наука, 1, 2011, № 3, с. 24-26.

95. Арабаджиева, Д. Превенция на исхемичния мозъчен инсулт и свързаните сърдечносъдови и метаболитни заболявания. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2014.

Масларов, Д. Интердисциплинарни грижи при пациенти с мозъчен инсулт. –Здраве и наука, 1, 2011, № 1, с. 34-41.

96. Игнатова, В., Л. Хараланов, В. Атанасова. Мозъчностволови слухови евокирани потенциали и топична диагностика при стволони инсулти. –Здраве и наука, 3, 2013, № 3, с. 16-18.

Стаменова, П., **Д. Масларов** и, Л. Хараланов. Алгоритъм за диагностика и лечение на мозъчносъдови заболявания. –В: Сборник алгоритми за диагноза и лечение при неврологичните заболявания. 12ти Национален конгрес по неврология, Боровец, 19-21 май 2011, с. 57-82.

97. Игнатова, В., Л. Хараланов, В. Атанасова. Мозъчностволови слухови евокирани потенциали и топична диагностика при стволони инсулти. –Здраве и наука, 3, 2013, № 3, с. 16-18.

Нисимов, И., Д. Дренска, В. Георгиев, Г. Пейчев и **Д. Масларов**. Синдром на Fahr: съобщение на три случая. –Бълг. неврол., 11, 2011, № 6, с. 112.

98. Стоянова, Г., Р. Кузманова, Н. Топалов, С. Пашкунова, И. Велчева. Синдром на FAHR и идиопатичен хипопаратиреоидизъм. –Cephalgia, 15, 2013, № 1-2, с. 19-24.

Maslarov, D., D. Drenska. Clinical analysis on neuroprotection of transient ischemic attacks. –Neural. Regen. Res., 6, 2011, № 10, p. 778-784.

99. Arabadzhieva, D. Recent Advances in the Prevention of Ischemic Stroke. Varna, MU-Varna, 2015, 184 p.

Национален консенсус за профилактика, диагноза, лечение и рехабилитация на мозъчносъдовите заболявания. –Българска неврология, 11, 2011, № 4, с. 190-203.

100. Елкова, Х. Медицинската рехабилитация като съвременна технология за подобряване качеството на живот на болните с мозъчен инсулт. –Физикална медицина, рехабилитация, здраве, 12, 2013, № 3, с. 18-23.

2012 г.

Масларов, Д. Съдови заболявания на гръбначния мозък. –В: Неврология. Под ред. на И. Миланов. С., Медицина и физкултура, 2012, 1055 с., с. 448-453.

101. Хараланов, Л., Б. Милков, К. Генова, В. Игнатова и В. Карабинов. Рядък случай на два спонтанни спинални епидурални хематома – клинично протичане, лечение и дългосрочна прогноза с обзор на литературата. –Здраве и наука, 3, 2013, № 2, с. 39-42.

Неврология. Под ред. на И. Миланов. С., Медицина и физкултура, 2012, 1055 с., с. 78-478.

102. Калпачки, Р. Оценка на познанията на българските учители за епилепсията и тяхното отношение към това заболяване. Дисертация. С., МУ, 2013, 159 с.
103. Чорбаджиева, Е., И. Миланов, Д. Георгиев. Клиничен случай на пациент с късна Паркинсонова болест и лечение с дуодопа. –Двигат. нарушения, 10, 2013, № 2, с. 33-38.
104. Сергеева, М., И. Миланов, К. Кметска. СПИН деменция комплекс. –Двигат. нарушения, // Dvigat. narusheniia, 11, 2014, № Suppl. 1, с.71-75.
105. Велчева, И., К. Генова, Р. Димова, Д. Любенова, П. Попов, Б. Стаменов, Е. Титянова. Учебник по нервни болести. Обща неврология. Под ред. на Е. Титянова. С., УИ „Св. Климент Охридски“, 2015, 269 с.
106. Чорбаджиева, Е., И. Миланов. Интрадуоденално приложение на Levodopa/Carbidopa гел при пациенти с касна паркинсонова болест в България. –МедикАрт. Неврология и психиатрия, 2015, № 5, с. 18-20.
107. Еремиев, М., Ж. Готова, Д. Кънчев, Е. Велева. Определяне на двигателния дефицит при пациенти с исхемичен мозъчен инсулт, лекувани с венозна тромболиза. –Физиотерапия, 13, 2015, № 1-2, с. 48-51.
108. Neurology. Ed. by P. Shotekov. S., ARSO Medical Publishing Company, 2015, 414 p.
109. Чорбаджиева, Е., И. Миланов, Д. Георгиева, З. Захаријева, Е. Стоименова. Някои чести усложнения на PEG системата при лечение с Duodopa интестинален гел. –МедикАрт. Неврология и психиатрия, 2016, № 6, с. 70-72.
110. Чорбаджиева, Е., Д. Георгиев, И. Миланов. Коморбидност на Паркинсонова болест и миастения гравис – клиничен случай на български пациент. –Двигат. нарушения, 13, 2016, № 1, с. 55-58.
111. Михайлова, М., И. Тодоров. Алгоритъм за диагностика и физиотерапевтично лечение на поясна дискова болест с включена интермитентна екстензионна терапия. –Физик. мед., рехаб., здраве, 15, 2016, № 1, с. 39-43.
112. Миланов, И., Ю. Петрова. Рефлексна дейност. –В: Неврология. Под ред. на И. Миланов и Л. Трайков. С., Медицина и физкултура, 2016, 405 с., с. 1-21.
113. Миланов, И., Л. Трайков, Д. Богданова, И. Търнев, В. Божинова. Наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система. –В: Неврология. Под ред. на И. Миланов и Л. Трайков. С., Медицина и физкултура, 2016, 405 с., с. 306-345.
114. Даскалов, М., Д. Богданова, И. Миланов. Сетивност. –В: Неврология. Под ред. на И. Миланов и Л. Трайков. С., Медицина и физкултура, 2016, 405 с., с. 9-21.
115. Миланов, И., Л. Трайков, Д. Богданова, И. Търнев, В. Божанова. Наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система. –В: Неврология. Под ред. на И. Миланов и Л. Трайков. С., Медицина и физкултура, 2016, 405 с., с. 306-345.

Maslarov, D., D. Drenska. Association between ABCD2 score, cerebral vascular territory, and dyslipidemia in patients with transient ischemic attack (our Bulgarian experience). –*Int. J. Stroke*, 7, 2012, № 6, p. E1.

116. Arabadzhieva, D. Recent Advances in the Prevention of Ischemic Stroke. Varna, MU-Varna, 2015, 184 p.

Maslarov, D., D. Drenska. Therapeutic effects of Atorvastatin (Torvacard') in patients with dyslipidemia and cerebrovascular disease). 32nd Balkan Medical Week, Nish, 21-23 September 2012. Abstract Book. –*Balkan Med. Union*, p. 151.

117. Радева, Н., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева-Христова, М. Негрева. Серумни триглицериди при болни с остър мозъчен инсулт. – Известия на Съюза на учените – Варна, Серия „Медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 14-17.

Стаменова, П., Д. Масларов, Л. Трайков. И. Миланов, М. Райчева, Е. Милушев. Алгоритми за диагноза и лечение на мозъчно-съдови заболявания. –*Бълг. неврол.*, 12, 2012, № 2, с. 44-59.

118. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева-Христова, Н. Радева, М. Негрева. Хипертонична болест при болните с остър хеморагичен мозъчен инсулт. – Известия на Съюза на учените – Варна, Серия „медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 9-13.
119. Арабаджиева Д., А. Капрелян, С. Андонова, И. Димитров. Предсърдно мъждене при болни с остър мозъчен инсулт. –*Medical magazine*, 25, 2016, с. 42-46.

Дренска, Д. и Д. Масларов. Атипичен вариант на транзиторна исхемична матака – представяне на клиничен случай. Първа Национална конференция за преподаватели и студенти на тема «Здравни грижи – традиции и перспективи», Здраве и наука, 2012, година II, брой 3, 7, 532-534.

120. Дамянов, В., С. Славчев, К. Костов, Е. Yanis, Е. Мермрклиева, Л. Хараланов. Диагноза, лечение и диспансеризация на болен след малкомозъчен инсулт в амбулаторни условия. – *Medik Art. Неврол. и психиатр.*, 2018, № 8, с. 34-36.

2013 г.

Maslarov, D., D. Drenska, O. Micova, L. Todorova, M. Vlaskovska. Pharmacogenomic assessment of clopidogrel – a step toward personalized medicine for patients with ischemic stroke. XXI World Congress of Neurology, Vienna, Austria, 21-26 September 2013. –*J. Neurol. Sci.*, 333, 2013, № Suppl. Q, p. e262-e263.

121. Arabadzhieva, D. Recent advances in the prevention of ischemic stroke. Varna, MU-Varna, 2015, 184 p.

Масларов, Д. и Н. Габровски. Фармакологично и нефармакологично лечение на исхемичен мозъчен инсулт. – *Наука фармакол.*, 4, 2013, № 2, с. 43-49.

122. Димитрова, М. и К. Генов. Исхемичен мозъчен инсулт - социална значимост, превенция и терапевтични стратегии в острия стадий на заболяването.- *Medik Art*, 11, 2017, № 6, с. 30-35.

Тодорова, Л., Д. Масларов, С. Сурчева, и М. Власковска. Трициклични антидепресанти (амитриптилин) и мястото им в лечението на болезнената диабетна полиневропатия. - *Наука Фармакология*, 5, 2014, № 1, с. 31-34.

123. Тодорова, Любина. Фармакологично повлияване на болката : експериментални, клинични и регулаторни проучвания. Дисертация. С., МУ-София, 2018.

2014 г.

Масларов, Д., Л. Тодорова, С. Сурчева, М. Власковска. Генетични подходи за индивидуализиране на лечението като етичен проблем. –В: *Европейски етични стандарти и българска медицина*. С., БЛС, 2014, с. 42-47.

124. Младенова, С. Персонализираната медицина. Предизвикателства, очаквания, възможности. С., ЦМБ МУ–София, 2015, 103 с.
125. Чакърва, Л., С. Младенова, Р. Горанова. Етически ценности на здравеопазването и персонализираната медицина. –Управление и образование, 11, 2015, № 5, с. 140-144.
126. Младенова, С., Л. Чакърва. Ползи, предимства и недостатъци от практическото приложение на персонализираната медицина. – Управление и образование, 11, 2015, № 5, с. 217-220.
127. Чкърва, Л. Морални отговорности на медиците и високите технологии в здравеопазването : 6-ти конгрес на Балканската асоциация по история и философия на медицината: доклади.- Asklepios, 30-31, 2016, № 1-2, с. 373-379.

Национален консенсус за диагностика и лечение на епилепсията. –*Българска неврология*, 15, 2014, № Suppl.1, с. 1-66.

128. Божинова, В., И. Александрова и В. Стоянова. Детска церебрална парализа, епилепсия и интелектуален дефицит – етиология, диагностика и терапия. –Педиатрия, 54, 2014, № 2, с. 35-41.
129. Кузманова, Р. Нежелани лекарствени ефекти при лечение с антиепилептични медикаменти - значение за терапевтичния подход и влияние върху качеството на живот при пациенти с епилепсия. Дисертация. С., МУ, 2015, 288 с.
130. Стефанова, И. Преходна политерапия в антиепилептичното лечение. –Двигателни нарушения, 13, 2016, № 2, с. 30-35.

Дренска, Д., Д. Масларов, И. Горанова. Оптикомиелт – описание на клиничен случай. Национална конференция по неврология с международно участие, Златни пясъци, 12-15 юни 2014. –*Бълг.неврология*15, 2014, № 1, доп.6, с. 112-113.

131. Алберт, М. Изследване влиянието на кинезитерапевтичен комплекс върху слуховата памет на студенти със зрителни нарушения. –Здраве и наука, 5, 2015, № 1, с. 4-8.

Масларов, Д. Мозъчен инсулт – актуално състояние на проблема. –*MEDINFO*, 14, 2014, № 5, с. 62-66.

132. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева-Христова, Н. Радева, М. Негрева. Хипертонична болест при болните с остър хеморагичен мозъчен инсулт. –Известия на Съюза на учените – Варна, Серия „Медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 9-13.

133. Капрелян, А. Комплексно проучване на клиничното приложение на (18)F-FDG ПЕТ-КТ при болни със заболявания на централната нервна система. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2016.
134. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева Христова, Н. Радева, М. Негрева. Хипертонична болест при болните с остър хеморагичен мозъчен инсулт. –Известия на Съюза на учените Варна, Серия „Медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 9-13.
135. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, С. Андонова, И. Димитров. Сърдечно-съдови заболявания при болни с остър исхемичен и остър хеморагичен мозъчен инсулт. –Medical magazine, 25, 2016, с. 10-12.
136. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, С. Андонова, И. Димитров. Нарушения на глюкозния метаболизъм при болни с остър исхемичен и остър хеморагичен мозъчен инсулт. –Medical magazine, 25, 2016, с. 38-41.
137. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, С. Андонова, И. Димитров. Предсърдно мъждене при болни с остър мозъчен инсулт. –Medical magazine, 25, 2016, с. 42-46.
138. Димитрова, М. и К. Генов. Исхемичен мозъчен инсулт - социална значимост, превенция и терапевтични стратегии в острия стадий на заболяването.- Medik Art, 11, 2017, № 6, с. 30-35.
139. Димитрова-Чиликова, П. Експертно лекарско мнение за информираността на близките на пациенти с мозъчен инсулт. – Здрав. грижи, 17, 2018, № 3, с. 43-46.

Масларов, Д., О. Мицова. *Перспективи на персонализираната медицина при мозъчен инсулт.* –Бълг. неврология, 15, 2014, № 1, с. 6-11.

140. Калевска, Е. Интравенозна тромбоза при исхемичен мозъчен инсулт – клинични аспекти и корелационни зависимости. Дисертация. Варна, МУ-Варна, 2016.
141. Шопов, Н., М. Пачева, С. Елкина. Изследване на рискови фактори за инфаркт и инсулт сред плавателния състав. – Авиаци., морска и косм. мед., 2016, № 2, с. 29-32.

2015 г.

Бургазлиева, О., Д. Масларов. *Профилактика на мозъчния инсулт. XIV Национален конгрес по неврология с международно участие, варна, 7-10 май 2015. Резюмета.* –Бълг. неврол., 16, 2015, № 1 (допълнение), с. 72-73

142. Арабаджиева, Д., А. Капрелян, И. Димитров, Д. Георгиева-Христова, Н. Радева, М. Негрева. Хипертонична болест при болните с остър хеморагичен мозъчен инсулт. –Известия на Съюза на учените – Варна, Серия „Медицина и екология“, 20, 2015, № 6, с. 9-13.
143. Шопов, Н., М. Пачева, С. Елкина. Изследване на рискови фактори за инфаркт и инсулт сред плавателния състав. – Авиаци., морска и косм. мед., 2016, № 2, с. 29-32.

Масларов, Д. *Неврология. С., Информатика БГ ООД, 2015.*

144. Веков, Т. и А. Измаилов. Анализ на ефективността на разходите на CGRP инхибиторите за лечение на пациенти с хронична или епизодична мигрена.-Обща мед., 21, 2019, № 5, с. 33-38.

145. Петрова, Н., Ан. Манукова-Маринова. Методи и апарати за изследване в клиничната неврология. Плевен, Медиатех, 2016, 86 с.

Масларов, Д. *Неврология за студенти от Медицинските колежи и Факултетите по общественото здраве на Медицинските университети. С., Темпора ЕООД, 2015, с. 7-9.*

146. Алберт, М. Система за оптимизиране на функционалното състояние на медицински специалисти, практикуващи масаж и лекари по дентална медицина. С., 2020, 172 с.

Тодорова, Л, Д. Масларов, С. Сурчева, и М. Власковска. Лечение на невропатна болка с централен произход - лекарствени продукти, потенциални взаимодействия и нежелани реакции. Обзор. - Наука Фармакология, 6, 2015, № 1, с. 13-20.

124. Тодорова, Любина. Фармакологично повлияване на болката : експериментални, клинични и регулаторни проучвания. Дисертация. С., МУ-София, 2018.

2016 г.

Масларов, Д. *Миофасциални болки и фибромиалгия. -Здраве и наука, 6, 2016, № 4, 2016, с. 24-28.*

147. Алберт, М. Система за оптимизиране на функционалното състояние на медицински специалисти, практикуващи масаж и лекари по дентална медицина. С., 2020, 172 с.

2017 г.

Maslarov, D. *Cerebrovascular diseases – current assessments and ideas for improving public health. DSci Thesis Sofia, 2017.*

148. Kolyovska, V. Evidence of neuronal damage in elderly. - Acta morphol. et anthropol., 25, 2018, № 3-4, с. 67-70.

Surcheva, S., L. Todorova, D. Maslarov, M. Vlaskovska. Preclinic and clinic effectiveness of gabapentin and pregabalin for treatment of neuropathic pain in rats and diabetic patients. - Biotechnology & Biotechnological Equipment, 31, 2017, № 3, pp. 1-6.

149. Koleva,, K., , S. Marchev, R. Nikolov, M. Vlaskovska, S. Surcheva. The role of diabetes on experimental arthritis: analgesic, anti-inflammatory and adverse effects of NSAID. – Compt. Rend. Acad. Sci., 73, 2020, № 9, с. 1291-1297.