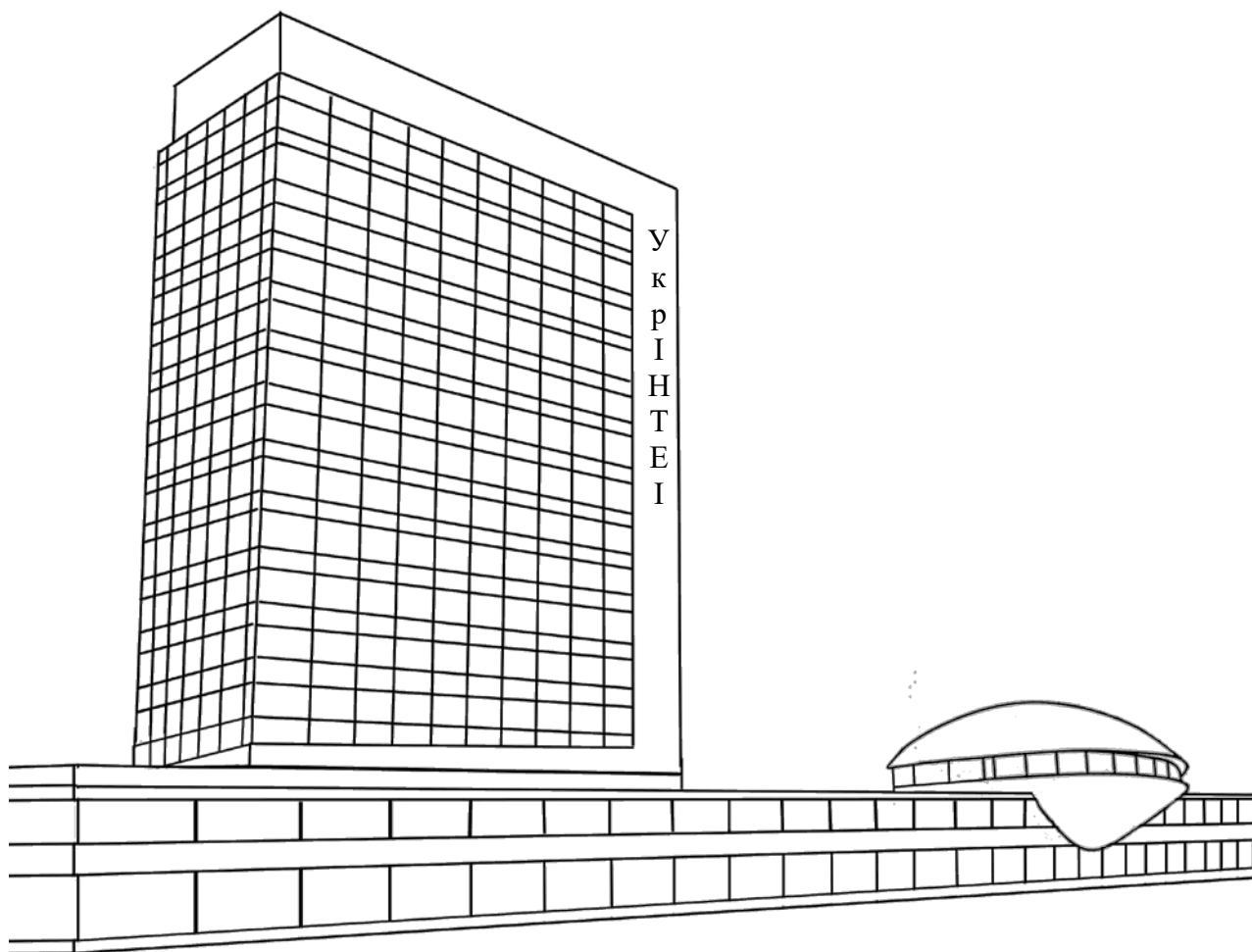


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА НАУКОВО-ТЕХНІЧНА
БІБЛІОТЕКА УКРАЇНИ

Інформаційно-бібліографічний відділ

Моїсеєнко Євген Васильович

Біобібліографічний список № 6845



Київ 2018

Моїсеєнко Євген Васильович: Біобібліографія: 123 назви укр., рос. та інозем. мовами. - К., 2018. - (Бібліогр. список / ДНТБ України; № 6845).

Бібліографічний список знайомить читачів з науковими працями відомого вченого у галузі медико - біологічних досліджень, заслуженого діяча науки і техніки України, доктора медичних наук, професора. Моїсеєнко Євгена Васильовича. У вступній статті бібліографічного списку висвітлюються основні етапи життя та наукової діяльності відомого вченого.

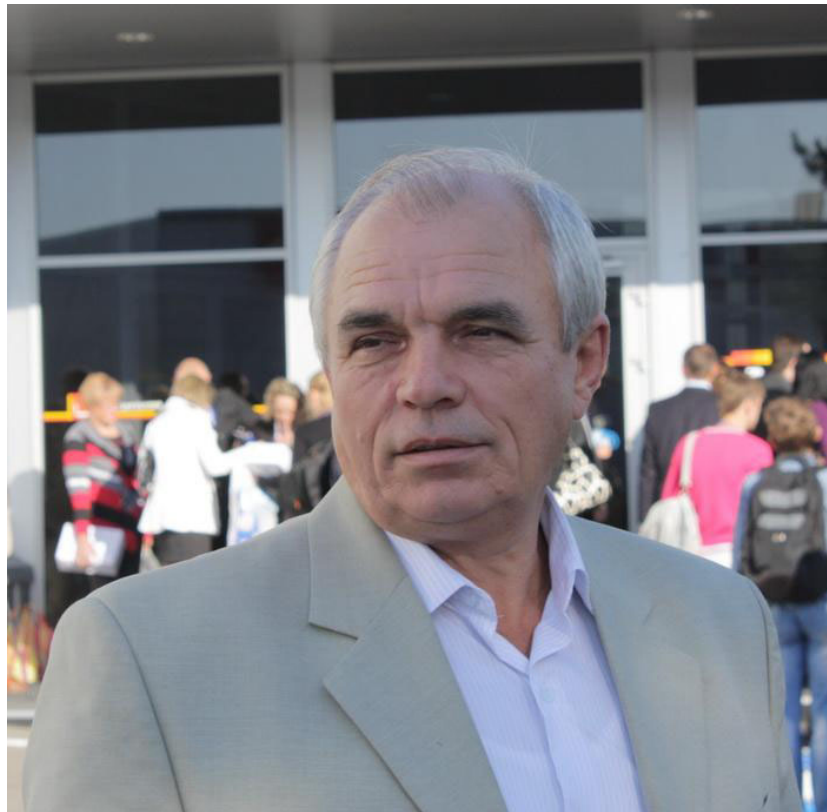
Розрахований на науковців, викладачів, аспірантів, студентів та широке коло читачів.

При підготовці бібліографічного списку були використані каталоги та фонди ДНТБ України, інформація з інтернет-ресурсів.

Укладач: Гордієнко Г.Л., Бевз Н. О.

ДНТБ України, 03680 м.Київ-150, вул. Антоновича, 180
Інформаційно-бібліографічний відділ

© ДНТБ України 2018



Моїсеєнко Євген Васильович

Народився 2 лютого 1950 року у селі Нескучне Великоновосілківського району Донецької області, освіта вища, закінчив Донецький Державний медичний інститут у 1973 році. Доктор медичних наук, заслужений діяч науки і техніки України.

Провідний науковий співробітник Інституту фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, завідувач відділу медико-біологічних досліджень в Антарктиці (Національний антарктичний науковий центр), професор кафедри біокібернетики та аерокосмічної медицини національного авіаційного університету МОН України.

Приймав участь у підготовці всіх антарктичних експедицій, неодноразово був учасником сезонних наукових досліджень, є керівником напрямку «Медико-фізіологічні дослідження» Державної цільової науково-технічної програми проведення досліджень в Антарктиці на 2011-2020 роки. В Національному антарктичному науковому центрі працює з 2000 року.

Автор сучасних методичних рекомендацій, які були розроблені на базі багаторічних наукових досліджень та досвіду експедиційної діяльності українських фахівців у надзвичайних умовах Антарктики.

Наукові праці

1986

1. Влияние высокогорных условий на функциональное состояние организма лиц, тренированных к повышенному давлению и водной среде / С. А. Гуляр, П. В. Белошицкий, Е. В. Моисеенко, В. И. Федорченко, А. М. Литвинский и др. // Адаптация и резистентность организма в условиях гор. - К.: Наук. думка, 1986. - С. 138–155.

1991

2. Адаптивные реакции у человека при многократном действии глубоководных сатурационных погружений / С. А. Гуляр, В. Н. Ильин, Е. В. Моисеенко, А. И. Дмитрук // Физиологічний журн. - 1991. - Т. 37. - № 4. - С. 11-193. Методика определения функционального состояния систем дыхания и кровообращения человека в подводных условиях / Е. В. Моисеенко, В. И. Федорченко // Физиологічний журн. - 1991. - Т. 37. - № 6. - С. 100–107.

1992

4. Динамика функциональных объемов сердца при погружениях водолазов на глубины до 15м. / Е. В. Моисеенко // Авиакосмич. и экологич. мед. - 1992. - Т. 26. - № 1. - С. 19-20.

1997

5. Корреляция между геомагнитной активностью и сердечным ритмом человека в районе Антарктики / В. Н. Ильин, В. Г. Бахмутов, Е. В. Моисеенко, Г. П. Милиневский // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 1997. - Вип. 1. - С. 255-258.

6. Медико-физиологические исследования в первой украинской морской антарктической экспедиции / Ильин В. Н., Моисеенко Е. В. // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 1997. - Вип. 1. - С. 251-254.

7. Характеристика заболеваемости участников Первой украинской антарктической экспедиции / Моисеенко Е. В., Ильин В. Н., Павлик В. В., Романюк И. Н. // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 1997. - Вип. 1. - С. 259-261.

1998

8. Зміни кисневого забезпечення організму при наркотичній залежності, викликаній морфіном, та корекція їх за допомогою препарату ліпін / М. М. Середенко, В. М. Синицький, К. В. Розова, Є. В. Моїсеєнко, А. І. Назаренко, В. І. Портніченко, Т. В. Кукоба // Архів психіатрії. - 1998. - № 2-3 (17, 18). - С. 158–162.

9. Современные подходы к оценке функционального состояния организма человека в период реадaptации после длительного пребывания в Антарктике / С. А. Гуляр, В. Н. Ильин, Е. В. Моисеенко // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 1998. - Вип. 2. - С. 228–237.

2000

10. Особливості змін функціональних об'ємів серця і показників центральної гемодинаміки людини в умовах тривалого трансатлантичного рейсу / Є. В. Моїсеєнко // Бюл. укр. антарктичного центру. - 2000. - № 3. - С. 266-271.

2001

11. Функціональний стан організму людини в антарктичних умовах / Є. В. Моїсеєнко // Індивідуальні психофізіологічні властивості людини та професійна діяльність: матеріали наук. конф. - Київ–Черкаси, 2001. - С. 86.

12. Features of human circulatory system under Antarctic extreme conditions (MPh9) / E. Moiseyenko, M. Seredenko // IUAM. - 2001. - P. 77.

13. Medical and physiological investigations on Akademik Vernadsky Ukrainian Antarctic Station (MPh3-P) / V. Illin, E. Moiseyenko et al. // 1 UAM. - 2001. - P. 70.

2002

14. Воздействие триадных гармоничных цветодинамических адаптационных таблиц на организм человека в условиях отсутствия сенсорных раздражителей в Антарктике / Мадяр А. И., Моїсеєнко Е. В. // Інформаційні технології в охороні здоров'я та практичній медицині: матеріали II конф. (19-21 червня 2002 р., м. Київ). - К., 2002. - С. 16-18.

15. Оцінка рівня нестабільності геному зимівників / В. Ф. Безруков, Є. В. Моїсеєнко, Р. С. Рушковський, К. С. Афанасьєва, Р. І. Шабович // Вісник Київ. нац. ун-т ім. Тараса Шевченка. Сер. Біологія. - 2002. - Вип. 36-37. - С. 19–22.

16. Перспективы медико-биологических исследований в Антарктике / Кундиев Ю. И., Моїсеєнко Е. В., Ильин В. Н. // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 2002. - Вип. 4. - С. 202-205.

17. Применение метода объёмного пневмопрессинга с лечебно-восстановительной целью при продолжительном пребывании человека на антарктической станции Академик Вернадский / И. Таршинов, Л. Таршинова, Е. Моїсеєнко // Бюл. укр. антарктичного центру. - 2002. - Вип. 4. - С. 227-230.

18. Стан кардіореспіраторних механізмів газообміну організму підлітків 15-річного віку / Є. В. Моїсеєнко // Фізіологічний журн. - 2002. - Т. 48, № 2. - С. 89.

19. Heart rate variability parameters in variations at geomagnetic disturbances in Arctic and Antarctic regions Physics of Auroral Phenomena / S. Chernouss, V. Ilyin, G. Milinevsky, Y. Moiseenko // Proc. XXV Annual Seminar, Apatity, 2002. - P. 157-160.

20. Peculiarities of adaptation during conditions of Akademik Vernadsky Antarctic Station / Ilyin V., Moiseyenko Ye., Yevtushenko A. // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 2002. - Вип. 4. - С. 206-211.

21. Medical and Biological Researches of Ukraine in Antarctic / E. V. Moiseenko // In "ASTROECO-2002: Current Status and Prospects of International Research in Observational

Astronomy and Extreme Physiology in the Elbrus Region” (August 12-16, 2002, Terskol, Russia. Abstracts). - К., 2002. - P. 151.

22. The heart rhythm variation analysis at auroral disturbances in the polar regions // V. Ilyin, S. Chernous, G. Milinevsky, Ye. Moiseyenko // Бюл. укр. антарктичного центру. - К., 2002. - Вип. 4. - С. 227–230.

2003

23. Адаптационные процессы в условиях Антарктики / С. Мадяр, Е. В. Моисеенко // Інформаційні технології в охороні здоров'я та практичній медицині: матер. III конф. з міжнар. участю, Київ, 21–23 червня 2003. – К., 2003. - С. 75–76.

24. Біоритмологічні особливості змін функціонального стану організму людини в початковий період адаптації до умов Антарктики / Ільїн В. М., Горго Ю. П., Моїсеєнко Є. В. // Вісник Харк. нац. ун-ту ім. В. Н. Каразіна. Сер. Медицина. - Х., 2003. - № 581, №. 5. - С. 54–55.

25. Деякі аспекти тривалого перебування людини в антарктичних умовах / Є. В. Моїсеєнко, В. А. Стежка, В. Б. Ластовченко та ін. // Експериментальна і клінічна медицина. - Х., 2003. - № 2. - С. 71–74.

26. Медико-біологічні дослідження вчених України в Антарктиці / Моїсеєнко Є. В. // Фізіологічний журн. - 2003. - Т. 49, №3. - С. 70-79.

27. Особливості адаптивних зрушень функціональних систем організму людини в екстремальних умовах Антарктики / Є. В. Моїсеєнко, М. М. Середенко, О. М. Бакуновський // Архів клінічної та експериментальної медицини. - Донецьк, 2003. - Т. 12, № 1. - С. 70–71.

28. Особливості впливу підводного середовища на організм людини та професійний добір водолазів / Є. В. Моїсеєнко, А. І. Єна, С. В. Чегодар // Військова медицина України. - 2003. - Т. 3. - С. 99-103.

29. Особливості клітинного складу периферійної крові та імунного статусу людини в умовах перебування в Антарктиці / В. А. Стежка, Є. В. Моїсеєнко, Н. М. Дмитруха, Т. О. Білько, О. М. Бакуновський // Укр. антарктичний журн. - 2003. - № 3. - С. 134-13830. Особливості перебудови психофізіологічних функцій людини в антарктичних умовах / Є. В. Моїсеєнко, І. Г. Качалін, О. І. Лящук, В. Б. Ластовченко, Г. Ю. Пишнов, М. І. Демченко // Особливості формування та становлення психофізіологічних функцій в онтогенезі: тез. доп. у матеріалах симп. - Київ–Черкаси: Вид-во ЧДУ, 2003. - С. 69.

31. Оценка уровня нестабильности генома зимовщиков VI украинской антарктической экспедиции (2001–2003) / Е. С. Афанасьева, В. Ф. Безруков, Е. В. Моисеенко, Р. И. Шабович // Актуальные проблемы генетики: материалы 2-й конфер. Московского общества генетиков и селекционеров им. Н. И. Вавилова. Москва, 20–21 февраля 2003. – М., 2003. - Т. 2. - С. 6

32. Психофізіологічні показники як критерії розвитку втоми при фаховій діяльності людини в Антарктиці / В. Б. Ластовченко, Є. В. Моїсеєнко, Г. Ю. Пишнов // Гигиена труда. - 2003. - Т. 2, № 34. - С. 621–633.

33. Разработка офтальмогигиенических методов оптимизации условий видения и защиты органа зрения участников украинских антарктических экспедиций / В. Г. Мартиросова, Е. В. Моисеенко // Укр. антарктичний журн. - 2003. - №1. - С. 129-133.

34. Соціально-психологічні умови на антарктичній станції та їх вплив на стан здоров'я членів експедиції / Є. В. Моїсеєнко, Г. П. Мілінеєвський, Г. Ю. Пишнов // Збірник наукових праць Інституту психології ім. Г. С. Костюка АПН України. - К., 2003. - Т. 7, Ч. 1. - С. 286-294.

35. Cytogenetic and Radio-Biological Evaluation of Environmental impact on Human Health / E. S. Afanasieva, S. R. Rushkovsky, V. F. Bezrukov, E. V. Moiseenko, O. M. Perevoznikov // Sixth International Symposium & Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe and the Commonwealth of Independent States. 1–4 September 2003, Prague, Czech Republic. - Prague, 2003. - P. 105.

36. Human psychophysiology in extremal environment / E. V. Moiseenko, V. A. Stezhka, V. V. Lastovchenko, T. M. Kovalenko, O. M. Perevoznikov, T. A. Bilko, N. M. Dmitruha, J. Wojnar, A. M. Bakunovsky // Annales Universitatis Mariae Curie-Sklodowska, Lublin-Polonia, section D «Medicina». - Lublin, 2003. - V. 58, S. 13, №162. - P. 316–321.

2004

37. Изменчивость и динамика частоты микроядер участников трансатлантического перехода VI Украинской антарктической экспедиции / Е. С. Афанасьева, В. Ф. Безруков, Ю. Б. Шепета, Е. В. Моисеенко // Цитология и генетика. Т. 38 (4). - С. 37-43.

38. Лечебно-профилактические эффекты индивидуального восприятия полихроматических спектров участниками антарктических экспедиций / С. Мадяр, Е. В. Моисеенко, Н. П. Демченко, Ю. А. Гвоздик, Р. А. Шабович // Інформаційні технології в охороні здоров'я та практичній медицині: матеріали IV конф. з міжнар. участю, Київ, 26–28 травня 2004. - К., 2004. - С. 24–27.

39. Medical-biology aspects of the Antarctic expedition at the Academic Vernadsky station / Ye. Moiseyenko // Abstracts Second Ukrainian Antarctic Meeting 2 UAM, Kyiv, Ukraine, June 22–24. 2004. - Kyiv, 2004. - P. 168.

40. Polychromatic spectrum modification on the psychic-physical human status in Antarctica / Ye. Moiseyenko, S. Madiar // Abstracts volume XXVIII SCAR Open Science Conference Antarctica and the Southern Ocean in the Global System. Bremen, Germany, June 25–31 2004. - Bremen, 2004. - P. 198.

41. The impact of the Antarctic environment on human genome stability/ S. R. Rushkovsky, E. S. Afanasieva, V. E. Bezrukov, E. V. Moiseenko // Abstracts volume XXVIII SCAR Open Science Conference Antarctica and the Southern Ocean in the Global System. Bremen, Germany, June 25–31 2004. - Bremen, 2004. - P. 203.

2005

42. Вимоги до стану здоров'я та медичного обстеження фахівців експедиційної діяльності Української національної антарктичної програми / Є. В. Моїсеєнко. - К., 2005. - 35 с.

43. Динамічні перебудови психофізіологічних функцій людини в екстремальних умовах Антарктики / Є. В. Моїсеєнко // Збірник наук. праць Інституту психології ім. Г. С. Костюка АПН України. - К. : "Міленіум", 2005. - Т. 7, Вип. 5, Ч. 2. - С. 55–64.

44. Кислородные режимы организма человека после продолжительного пребывания в экстремальных условиях Антарктики / Е. В. Моисеенко // Гипоксия, автоматизированный анализ гипоксических состояний: сб. тр. - Москва-Нальчик: КБНЦ РАН - 2005. - Т.1. - С. 157–163.

45. Легкие и легочное дыхание человека после длительной экспедиции на антарктической станции / Е. В. Моисеенко // Укр. пульмонологічний журн. - 2005. - № 3 (49). - С. 61-6246. Обґрунтування вибору тестових методів та оцінка психологічного стану людини при фаховій діяльності в особливих умовах Антарктики / Пишнов Г. Ю., Висоцька Л. Г., Моїсеєнко Є. В. // Актуальні проблеми психології. Екологічна психологія: зб. наук. праць ін-ту психології ім. Г. С. Костюка АПН України. - К., 2005. - Т. 7, Вип. 5, Ч. 2. - С. 113–123.

47. Особливості перебудов функціональної системи дихання людини після тривалого перебування в умовах Антарктики / І. М. Маньковська, Є. В. Моїсеєнко, М. П. Демченко, В. Є. Досенко, С. Т. Зубкова, С. Я. Варгатий, Т. І. Музиченко // Фізіологічний журн. - 2005. - Т. 51, № 3. - С. 25-31.

48. Перестройка механизмов регуляции кислородных режимов организма человека при продолжительном пребывании в экстремальных условиях Антарктики / Е. В. Моисеенко // Гомеостаз: фізіологія, патологія, фармакологія і клініка: матеріали. II міжнар наук. конф., Одеса, 28–29 вересня 2005. - Одеса, 2005. - С. 46–50.

2006

49. Адаптаційні перебудови кардіогемодинамічної ланки регуляції кисневих режимів організму людини в умовах Антарктики / Є. В. Моїсеєнко // Проблемы, достижения и перспективы развития медико-биологических наук и практического здравоохранения: труды Крымского государственного медицинского университета им. С. И. Георгиевского. - Симферополь: Издат. центр КГМУ. - 2006. - Т. 142, Ч. 3. - С. 109–114.

50. Адаптація людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко // Наукові дослідження в Антарктиці: тез. доп. на III міжнар. конф., Київ, 29 травня–2 червня 2006. - К., 2006. - С. 155.

51. Адаптація людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко // Укр. антарктичний журн. - 2006. - № 4-5. - С. 257-283.

52. Вимоги до психофізіологічного супроводження, стану здоров'я та медичного обстеження фахівців при відборі до антарктичної експедиції / Г. Ю. Пишнов, Є. В. Моїсеєнко, Л. Г. Висоцька // Вестник гигиены и эпидемиологии. - Донецк, 2006. - Т.10, № 1. - С. 18–25.

53. Динамические перестройки психофизиологических функций человека в экстремальных условиях Антарктики / Е. В. Моисеенко // Збірник наук. праць ін-ту психології ім. Г. С. Костюка АПН України. - К.: "Логос", 2006. - Т. 7, Вип. 7. - С. 201–209.

54. Експресія субодиниць транскрипційного фактора HIF і поліморфізм киснезалежного домену HIF-1 α у людини та щурів за нормоксичних і гіпоксичних умов / І. М. Маньковська, Є. В. Моїсеєнко, В. Є. Досенко, Т. І. Музиченко, В. І. Носар, О. О. Гончар, Б. Л. Гавенаускас, Л. В. Братусь // Фізіологічний журн. - 2006. - Т. 52, № 2. - С. 149-150.
55. Методика поліхромно-адаптаційної біорегуляції психологічного стану людини / С.-А. Й. Мадяр, Є. В. Моїсеєнко, Г. Ю. Пишнов та ін. К., 2006. - 32 с.
56. Моніторинг стану індивідуальної адаптації людини під час тривалого перебування в Антарктиці / В. А. Стежка, Є. В. Моїсеєнко // Наукові дослідження в Антарктиці: тез. доп. на III Міжнародній конференції. Київ, 29 травня–2 червня. 2006. - К., 2006. - С. 145–146.
57. Особливості адаптації людини у надзвичайних умовах навколишнього середовища / Є. В. Моїсеєнко // Фізіологічний журн. - 2006. - Т. 52, № 2. - С. 192–193.
58. Поліхромно-адаптаційна корекція психофізіологічного стану людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко, С.-А. Й. Мадяр, О. В. Ковалевська // Укр. антарктичний журн. - 2006. - № 4-5. - С. 251-256.
59. Психофізіологічний супровід антарктичних експедицій: метод. рек. / Є. В. Моїсеєнко, Сухоруков В. І., С.-А. Й. Мадяр та ін. - К., 2006. - 35 с.
60. Технологія поліхромної адаптаційної біорегуляції психофізіологічного стану людини / С. Мадяр, Є. В. Моїсеєнко, О. Е. Ковалевська // Інформаційні технології в охороні здоров'я та практичній медицині: зб. наук. праць форуму з міжнародною участю, Київ, 31 березня. 2006. - К., 2006. - С. 49–50.

2007

61. Біоритмологічні механізми дизадаптаційних порушень у людини в Антарктиці / Моїсеєнко Є. В. // Укр. антарктичний журн. - 2007/2008. - № 6-7. - С. 213-225.
62. Вплив геофізичних чинників на психофізіологічний стан зимівників української антарктичної станції Академік Вернадський / О. І. Лящук, Ю. О. Гордієнко, Є. В. Карягін, Є. В. Моїсеєнко / Практична космонавтика і високі технології: тези VI Міжнар. конф, 9–11 січня, 2007. - Житомир: ЖДТУ, 2007. - С. 79–80.
63. Зміни біоелектричної активності головного мозку в учасників XI антарктичної експедиції після повернення з зимівлі / Я. В. Кудієвський, Є. В. Моїсеєнко // Вестник гигиены и эпидемиологии. - Донецк, 2007. - Т. 11, № 1. - С. 57–59.
64. Індивідуальні особливості адаптації людини до періодичної гіпоксії : пошук можливих генетичних механізмів / Т. В. Серебровська, О. В. Коркушко, В. Б. Шатило, Е. О. Асанов, В. О. Іщук, Є. В. Моїсеєнко, Т. І. Древицька, І. М. Маньковська // Фізіологічний журн. - 2007. - Т. 53. - № 2. - С. 16–24.
65. Корекція порушень психофізіологічного стану людини у надзвичайних умовах Антарктики / Є.В. Моїсеєнко, С.-А.І. Мадяр // Актуальні питання фармацевтичної та медичної науки та практики: зб. наук. ст. - Запоріжжя: Вид-во ЗДМУ. - 2007. - Вип. XVIII. - С. 204–210.

66. Механізми розвитку латентної гіпоксії у зимівників антарктичної станції / Є. В. Моїсеєнко, Т. І. Древицька, І. М. Маньковська // Бюл. IV читань ім. В. В. Підвисоцького, присвячених 150-річчю з дня народження. 31 травня –1 червня 2007, Одеса. - О., 2007. - С. 27-28.
67. Профілактика оксидативного стресу і порушень імунного стресу учасників антарктичних експедицій: метод. рек. / Моїсеєнко Є. В., Стежка В. А. - К., 2007. - 50 с.
68. Функціональний стан системи кровообігу людини за умов трансатлантичного рейсу / Є. В. Моїсеєнко // Актуальні проблеми транспортної медицини. - 2007. - № 3(9). - С. 47-52.
69. Характеристика захворюваності екіпажу антарктичної станції / Моїсеєнко Є. В. // Актуальные проблемы транспортной медицины. - 2007. - № 4(10). - С. 67-74.
70. Human adaptation to Antarctic / E. V. Moiseyenko // Вестник гигиены и эпидемиологии. – Донецк, 2007. - Т. 11, №1. - С. 84–87.

2008

71. Визначення психофізіологічного стану зимівників 12-ї української антарктичної експедиції за допомогою поліграфа / В. В. Опанасенко, Є. В. Моїсеєнко, Г. Ю. Пишнов, Л. Г. Висоцька // Збірник наук. праць співробітників НМАПО ім. П. Л. Шупика. - К., 2008. - С. 332-336.
72. Дослідження санітарно-гігієнічних умов професійної діяльності людини на антарктичній станції Академік Вернадський / В. І. Назаренко, Є. В. Моїсеєнко // Укр. журн. з проблем медицини праці. - 2008. - № 3. - С. 49-56.
73. Залежність дизадаптаційних розладів функціональних систем організму від поліморфізму гена HIF-1a при тривалому перебуванні людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко, Т. І. Древицька // Фізіологічний журн. - 2008. - Т. 54, № 3. - С. 65-73.
74. Механізми дизадаптації та комплексна патогенетична корекція порушень функціональних систем людини в Антарктиці: автореф. дис. ... д-ра. мед. наук: спец. 14.03.04 / Моїсеєнко Євген Васильович; НАН України, Ін-т фізіології ім. О. О. Богомольця. - К., 2008. - 53 с.
75. Механізми дизадаптаційних перебудов киснетранспортних систем людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко // Спортивна медицина. - 2008. - № 1. - С. 127-131.
76. Механізми розвитку дизадаптації функціональних систем людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко // Патологія. - 2008. - Т. 5, № 3. - С. 27.
77. Напруженість адаптаційних реакцій людини в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко, В. А. Стежка // Експериментальна і клінічна медицина. - X., 2008. - № 2. - С. 102-106.
78. Особливості прооксидантно-антиоксидантного статусу людини при тривалому перебуванні в Антарктиці / Є. В. Моїсеєнко // Експериментальна і клінічна медицина. - X., 2008. - № 1. - С. 29–33.
79. Професіографічні дослідження праці зимівників антарктичної станції Академік Вернадський / Є. В. Моїсеєнко, Г. Ю. Пишнов, Л. Г. Висоцька // Актуальні проблеми

транспортної медицини : навколишнє середовище; професійне здоров'я; патологія. - 2008. - № 3 (13). - С. 104–109.

80. Профілактика офтальмологічної патології людини в екстремальних умовах: метод. рекомендації / В. Г. Мартиросова, Є. В. Моїсеєнко, Г. Ю. Пишнов. - К., 2008. - 40 с.

81. Роль молекулярних механізмів в адаптації людини до умов Антарктики / Є. В. Моїсеєнко // Фізіологічний журн. - 2008. - Т. 54, № 4. - С. 80-81.

82. Стрес-синдром антарктичних зимівників та його корекція / Є. В. Моїсеєнко, С.-А. Мадяр, О. Е. Ковалевська // Збірник наук. праць співробітників НМАПО ім. П. Л. Шупика. - К., 2008. - С. 322–328.

2009

83. Вплив гіпоксичного тренування в інтервальному режимі на показники функціонального стану системи дихання, кровообігу та крові здорових людей / Є. В. Моїсеєнко, Б. Л. Гавенаускас, О. М. Бакуновський, І. М. Маньковська // Вісник наукових досліджень. - 2009. - № 3 (56). - С. 9-11.

85. Влияние предварительной тренировки низкочастотной стимуляцией на адаптивные перестройки церебрального электрогенеза и показатели самооценки / Л. П. Забродина, В. И. Сухоруков, Е. В. Моисеенко, В. П. Семенюк // Экспериментальная і клінічна медицина. - Х., 2009. - № 3. - С. 36-42.

86. Корекція несприятливих психофізіологічних станів за допомогою кольорового зворотного зв'язку за електроенцефалограмою / С.-А. Й. Мадяр, В. Б. Павленко, Е. В. Ейсмонт, Н. В. Луцюк, Д. Г. Губкіна, С. В. Чорний, Є. В. Моїсеєнко, О. Є. Ковалевська // Медична інформатика та інженерія. - 2009. - № 1. - С. 27-37.

87. Оцінка стану системи імунного захисту у дітей дошкільного та раннього шкільного віку з частими гострими респіраторними захворюваннями: метод. рек. / Є. В. Моїсеєнко; МОЗ України; Укр. центр наукової медичної інформації та патентно-ліцензійної роботи МОЗ України; Харк. медична академія післядипломної освіти; І-т охорони здоров'я дітей та підлітків АМН України; Київ. медичний ун-т УАНМ. - К., 2009. - 12 с.

88. Перестройки церебрального электрогенеза человека после продолжительной антарктической экспедиции / С. В. Черный, Е. В. Моисеенко, В. Б. Павленко, В. П. Семенюк, В. В. Лисинчук, А. А. Коваленко, С.-А. Й. Мадяр, Е. Э. Ковалевская // Учёные зап. Тавр. нац. ун-та им. В. И. Вернадского. Сер. Биология, Химия. - 2009. - Т. 22, № 4. - С. 216-230.

89. Фармакологічна корекція порушень адаптації людини до екстремальних умов Антарктики: метод. рек. / Є. В. Моїсеєнко, С. Б. Французова; Ін-т фізіол. ім. О. О. Богомольця НАН України; Ін-т медицини праці АМН України; Нац. наук. антаркт. центр Міносвіти і науки України. - К., 2009. - 36 с.

90. Dysadaptation mechanisms of the human's in Antarctic / E. V. Moiseyenko // Укр. антарктичний журн. - 2009. - № 8. - Р. 290-303.

2010

91. Особливості адаптації людини в умовах антарктичної експедиції / Є. В. Моїсеєнко // Фізіологічний журн. - 2010. - Т. 56, № 2. - С. 166-167.

92. Шляхи застосування фармакологічного захисту людини при прорухах адаптації в Антарктиці / Моїсеєнко Є. В. // Укр. антарктичний журн. - 2010 - № 9. - С. 287-301.

2011

93. Динамика изменений ЭЭГ полярников при прохождении пролива Дрейка: предварительное сообщение / Моїсеєнко Е. В., Черный С. В., Высоцкая Г. Л., Бакуновский А. Н., Даниленко К. Н., Волков П. М. // Космос и биосфера: IX междунар. крымская конф., Алушта, Крым, Украина, 10-15 октября 2011. - Симферополь, 2011. - С. 260-261.

94. Изучение динамики цветовой предпочтения человека и разработка биорегуляторной технологии с использованием таблиц БИОКОЛОП / С.-А. Й. Мадяр, Е. Э. Ковалевская, Е. В. Моїсеєнко // Укр. антарктичний журн. - 2011/2012. - № 10-11. - С. 375-389.

95. Пути совершенствования технологии мониторинга психических и психофизиологических функций зимовщиков станции Академик Вернадский / Моїсеєнко Е. В., Волков П. М., Черный С. В., Пышнов Г. Ю. // Антарктика і глобальні системи Землі: нові виклики та перспективи. V Міжнар. Антарктична конференція, Київ, Україна, 17-19 травня 2011: тези доп. - К., 2011. - С. 292-294.

2012

96. Дослідження впливу екологічних факторів Антарктики на здатність людини до адаптації / Є. В. Моїсеєнко // Фізіологічний журн. - 2012. - Т. 58, № 4. - С. 35-43.

97. Дослідження психофізіологічних функцій зимовників на антарктичній станції «Академік Вернадський» / Моїсеєнко Є. В., Чорний С. В., Мірошніченко О. А., Волков П. М. // Особливості формування та становлення психофізіологічних функцій людини в онтогенезі: матеріали V симп., 21-23 травня 2012, м. Черкаси. - Черкаси. - 2012. - С. 63.

2013

98. Влияние длительного пребывания в условиях Антарктики на ультраструктуру и функции тромбоцитов у людей при гипоксической нагрузке / Е. В. Розова, Е. В. Моїсеєнко // Укр. антарктичний журн. - 2013. - № 12. - С. 307-314.

99. Выразительный, познавательный и коммуникативный уровни цветопрераференции человека как показатели оценки психологических особенностей личности / С.-А. Й. Мадяр, Е. Э. Ковалевская, Е. В. Моїсеєнко // Укр. антарктичний журн. - 2013. - № 12. - С. 323-334.

100. Психофізіологічний опитувальник учасників антарктичної експедиції щодо професійної адаптації в особливих умовах / Г. Ю. Пишнов, Є. В. Моїсеєнко, Л. Г. Висоцька // Укр. антарктичний журн. - 2013. - № 12. - С. 315-322.

2014

101. Биорегуляторная коррекция кинетозных расстройств человека при морском укачивании / Е. В. Моисеенко, С.-А. И. Мадяр, С. В. Чорный, Е. Э. Ковалевская // Укр. антарктичний журн. - 2014. - № 13. - С. 254-264.

102. Динаміка змін ЕЕГ зимівників в процесі повернення після тривалої антарктичної експедиції / Чорний С. В., Моїсеєнко Є. В., Пишнов Г. Ю., Михальченко О. В. // VI Міжнар. конгрес Укр. тов-ва нейронаук, 4-8 червня 2014 року, Київ. - К., 2014. - С. 139.

103. Зміни морфофункціонального стану тромбоцитів у людей під впливом перебування в екстремальних умовах Антарктики / Є. В. Моїсеєнко, К. В. Розова, О. М. Бакуновський // Фізіологічний журн. - 2014.- Т. 60, № 3 (Додаток). - С. 200.

104. Медико-биологические исследования на украинской антарктической станции «Академик Вернадский» / Моисеенко Е. В., Глоба Л. С., Березкина А. Е., Калюжная Т. А. // Мониторинг состояния природной среды Антарктики и обеспечение деятельности национальных экспедиций: материалы I-й Междунар. научно-практ. конф. (к. п. Нарочь, 26–29 мая 2014 г.). - Минск: Экоперспектива, 2014. - С. 169–172.

105. Морфофункціональні зміни органа зору у зимівників української антарктичної станції "Академік Вернадський" / Д. В. Варивончик, С. О. Риков, А. О. Салюков, А. Б. Мішенін, Г. Ю. Пишнов, Є. В. Моїсеєнко // Фізіологічний журнал. - 2014. - Т. 60, № 1. - С. 70-77.

106. Особенности адаптации человека к условиям Антарктики / Е. В. Моисеенко // Наука і освіта. - 2014. - № 8. - С. 133-137.

107. Применение информационных технологий в медико-биологических исследованиях Антарктики / Моисеенко Е. В., Глоба Л. С., Моисеенко Т. Е. // Актуальні проблеми економіки. - 2014.- №11 (161). - С. 394-398.

108. Технології медичного обстеження і реабілітації / Кузовик В. Д., Моїсеєнко Є. В., Литвинов В. А. - Житомир: Рута, 2014. - 215 с.

2015

109. Взаимосвязи изменений атмосферного давления и ритма сердца зимовщиков в Антарктике: модельно-математический анализ / Моисеенко Е. В., Утевский А. Ю., Бондаренко Т. П., Носов К. В., Беспалов Ю. Г // Укр. антарктичний журн. - 2015. - № 14. - С. 197-204.

110. Дослідження взаємозв'язків функції кровообігу людини та рівня інфразвукового фону в умовах Антарктики / Є. В. Моїсеєнко, О. І. Лящук, Є. В. Карягін // Укр. антарктичний журн. - 2015. - № 14. - С. 189-196.

111. Основи психофізіологічних та психологічних досліджень операторів в екстремальних умовах діяльності / О. А. Мірошніченко, Є. В. Моїсеєнко, В. А. Литвинов. - Житомир: Рута, 2015. - 293 с.

112. Color preference diagnostics and correction of psychophysiology human status./ Magyar Á., Moiseyenko Ye. V., Kovalevska O. E // In proceedings of the International scientific-practical web-congress of pedagogues and psychologists, the 17-18th of February 2015, Geneva (Switzerland). – 2015.- V.2. - P. 105-111.

2016

113. Концептуальные основы цветодинамической композиции таблицы С.- А. Маджара и окуломоторика зрительного восприятия цветностей / С.- А. И. Маджар, Е. В. Моисеенко, Е. Э. Ковалевская // Укр. антарктичний журн. - 2016. - № 15. - С. 190-195.
114. Особенности адаптации человека к условиям Антарктики / Е. В. Моисеенко // Природная среда Антарктики: современное состояние изученности : матер. II Междунар. науч.-практ. конф. (пос. Нарочь, Республика Беларусь, 18–21 мая 2016 г.). - Минск: Конфидо, 2016. - С. 258-264.
115. Особливості регуляції ритму серця при адаптації людини до умов Антарктики / Кальниш В. В., Пишнов Г. Ю., Моисеенко Є. В., Опанасенко В. В., Алексеева Л. М., Висоцька Л. Г. // Фізіологічний журн. - 2016. – Т. 62, № 3. - С. 20-29.
116. Antarctica challenges the new horizons in predictive, preventive, personalized medicine: preliminary results and attractive hypotheses for multi-disciplinary prospective studies in the Ukrainian “Akademik Vernadsky” station / Y. V Moiseyenko, V. I Sukhorukov, G. Y Pyshnov, I. M Mankovska, K. V Rozova, O. A. Miroshnychenko, O. E. Kovalevska, S.-A. Y. Madjar, R. V. Bubnov, A. O. Gorbach, K. M. Danylenko, O. I. Moiseyenko // EPMA Journal. - 2016. - Т 7, № 11. - P. 1-19

2017

117. Антарктика відкриває нові горизонти у галузі профілактичної медицини // Є. В. Моисеенко, Р. В. Бубнов, О. І. Моисеенко // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 35-36.
118. Дослідження адаптаційної здатності психо-фізіологічних функцій та методи реабілітації Антарктичних зимівників / Філіпова Ю. К., Моисеенко Є. В. // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 243-244.
119. Дослідження змін біоритмічної організації функцій організму при тривалому перебуванні зимівників на станції «Академік Вернадський» / Тимченко І. О., Моисеенко Є. В. // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 240-241.

120. Детальне картування природних умов Аргентинських островів, як основа для моніторингу динаміки наземної рослинності / І. Парнікоза, А. Березкіна, Є. Моисеенко,

І. Козерецька, В. Кунах // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 82-83.

121. Деякі особливості адаптації організму людини до холоду в умовах перебування на Арктичній станції «Академік Вернадський» / Д. Г. Луценко, К. М. Даниленко, Г. О. Бабійчук, О. В. Шило, Є. В. Моїсеєнко // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 227-229.

122. Применение ARCGIS технологий в создании биогеографической карты компонентов наземных экосистем острова Галиндез / А Берёзкина, И. Парникоза, Е. Моїсеєнко // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 51-53.

123. Программно - математический анализ ЕЕГ зимовників для визначення показників чутливості адаптації ПФС до антарктичних умов / Рудник В. І., Моїсеєнко Є. В. // VIII Міжнародна Антарктична конференція, присвячена 25-річчю приєднання України до договору про Антарктику, 16-18 травня 2017 р.: тези конф. / Мін-во освіти і науки України; НАН України; Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»; Національний авіаційний університет; Державна установа Національний Антарктичний науковий центр. - К.: Віддруковано ТОВ «Задруга», 2017. - С. 236-238.