

Статьи в журналах

2013

1 Митюкова, Т.А. Метаболический синдром у пациентов с дифференцированным раком щитовидной железы / Т.А. Митюкова, Т.А. Леонова, М.Л. Лущик, Н.М. Окулевич, Леонова Т.А., Т.Ю. Платонова, В.М. Дрозд, С.С. Корытько // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. — 2013. — №.1. — С. 58-64.

2 Митюкова, Т.А. Влияние тиреоидного статуса на развитие метаболического синдрома у лиц репродуктивного возраста / Т.А. Митюкова, М.Л. Лущик, Н.М. Окулевич, Т.А. Леонова, Т.Ю. Платонова, В.М. Дрозд // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. — 2013. — №.2. — С. 57-65.

3 Распространенность тиреоидной патологии в Гомельской области на основании результатов скрининга лиц молодого возраста. Леонова Т.А., Дрозд В.М., Митюкова Е.А., Платонова Т.Ю., Лущик М.Л., Окулевич Н.М.// Лечебное дело. — 2013. - №5. — С. 58-62.

4 Лущик, М.Л. Рак щитовидной железы: современное состояние проблемы // Лущик М.Л., Дрозд В.М., Бранован И., Демидчик Ю.Е.// Лечебное дело. — 2013. - №5. — С. 48-53.

5 Романовский, А.А. Практическое использование республиканского регистра «Сахарный диабет» / Романовский А.А., Данилова Л.И., Корытько С.С., Мурашко Н.В. Салко О.Б., Лущик М.Л., Щербина О.Ф.// Лечебное дело. — 2013. - №5. — С.30-32

2014

6 Влияние амбулаторной программы интенсивного обучения пациентов с сахарным диабетом на качество жизни. Вайнилович Е.Г., Лущик М.Л., Данилова Л.И // Здоровоохранение. – 2014. - №11. – С. 6-10.

7 Данилова Л.И., Бурко И.И., Исачкина О.Н., Романовский А.А., Мурашко Н.В., Лущик М.Л., Тузова А.А., Короленко Г.Г., Холодова Е.А. Избыточная масса тела и ожирение: эффективность модификации образа жизни и контроля поступающей с пищей жиров // Здоровоохранение. – 2014. - №12. – С. 50-53.

2015

8 Ведение беременности у женщин, прооперированных по поводу карциномы щитовидной железы. Лущик М.Л., Тузова А.А., Данилова Л.И., Дрозд В.М. // Здоровоохранение. – 2015. - №4. – С. 20-25.

Статьи в сборниках научных трудов

2013

1 Жалейко, Е.В. Сахарный диабет и когнитивные нарушения //Жалейко Е.В, Лущик М.Л., Дудик Н.М., Мурашко Н.В., Романовский А.А., Данилова Л.И.// Сборник работ Международного симпозиума «Метаболический синдром: Эксперимент, клиника, терапия» 23-25 октября, Гродно, посвященного 85-летию НАН Беларуси. – Гродно, 2013. – С. 47-48.

2 Данилова Л.И. Амiodарониндуцированный тиротоксикоз в клинической практике / Данилова Л.И., Романовский А.А., Лущик М.Л.// Сборник работ Республиканской школы практического кардиолога 10 октября 2013. – С. 25-27.

2015

3 Превентивная эндокринология. Данилова Л.И., Лущик М.Л., Вайнилович Е.Г.//«Метаболический синдром: эксперимент, клиника, терапия», сб.науч.ст./НАН Беларуси [и др.]/ редкол.: Л.И.Надольник [и др.]-Гродно: ГрГУ, 2015.-310с.-с.24-26.

4 Метаболический синдром и узловые образования щитовидной железы. Лущик М.Л., Бенедиктов И.С., Григорович А.С., Романовский А.А., Сивуда В.А., Данилова Л.И. //«Метаболический синдром: эксперимент, клиника, терапия», сб.науч.ст./НАН Беларуси [и др.]/ редкол.: Л.И.Надольник [и др.]-Гродно: ГрГУ, 2015.-310с -с.59-62.

5 Особенности метаболического синдрома у пациентов с раком предстательной железы. Шиманец С.В., Лущик М.Л., Сретенская Ж.Л., Салко О.Б., Данилова Л.И. // «Метаболический синдром: эксперимент, клиника, терапия», сб.науч.ст./НАН Беларуси [и др.]/ редкол.: Л.И.Надольник [и др.]-Гродно: ГрГУ, 2015.-310с, с.92-95

6 Эффекты общего холодового газового воздействия на нейроэндокринные и метаболические характеристики при отсутствии и наличии предиабета. Лущик М.Л., Чижик С.А., Левин М.Л., Тузова А.А., Сретенская Ж.Л., Жалейко Е.В., Данилова Л.И. //«Метаболический синдром: эксперимент, клиника, терапия», сб.науч.ст./НАН Беларуси [и др.]/ редкол.: Л.И.Надольник [и др.]-Гродно: ГрГУ, 2015.-310с. с.237-240

2016

7 Сывороточные концентрации витамина D у лиц с метаболическим синдромом и заболеваниями щитовидной железы / М.Л.Лущик, А.А.Тузова, Н.М.Дудик, Ж.Л.Сретенская, И.С.Бенедиктов, Л.И.Данилова //Питание и обмен веществ. Выпуск 4. Сборник научных статей. Минск., «Беларуская навука» 2016. – С. 126-129.

Материалы конференций и съездов

2013

1 Митюкова, Т.А. / К вопросу о влиянии тиреоидного статуса на развитие ожирения и метаболического синдрома / Т.А. Митюкова, М.Л. Лущик, Н.М. Окулевич, Т.А. Леонова, Т.Ю. Платонова // Материалы межд. научн. конф. (Минск, 17 мая 2013.) «Фундаментальные науки – медицине» Минск. 2013. Ч.2. С.50-54.

2 Mityukova, T. Development of Metabolic Syndrome is Influenced by the Thyroid Function and age / T. Mityukova, N. Akulevich, M. Lushchik, T. Leonova, T. Platonova, V. Drozd // European Thyroid Journal. – 15th European Congress of Endocrinology, 2012. – Copenhagen, Denmark. 27 April – 1 May, 2013. — V32. — P776.

3 Нарушения тиреоидного статуса у лиц с метаболическим синдромом и предиабетом. Лущик М.Л., Мурашко Н.В., Дудик Н.М., Тузова А.А., Романовский А.А., Жалейко Е.В., Данилова Л.И. // Сборник работ Международного симпозиума «Метаболический синдром: Эксперимент, клиника, терапия» 23-25 октября, Гродно, посвященного 85-летию НАН Беларуси. – Гродно, 2013. – С. 23-25

4 Рак щитовидной железы и инсулинорезистентность. Лущик М.Л., Дрозд В.М., Демидчик Ю.Е., Данилова Л.И.// Сборник работ Международного симпозиума «Метаболический синдром: Эксперимент, клиника, терапия» 23-25 октября, Гродно, посвященного 85-летию НАН Беларуси. – Гродно, 2013. – С. 58-59.

5 Развитие лептино-резистентности у молодых пациенток, прооперированных по поводу высокодифференцированного рака щитовидной железы. Митюкова Т.А., Леонова Т.А., Окулевич Н.М., Лущик М.Л., Платонова Т.Ю., Кохан С.Б, Маньковская С.В.// Сборник работ Международного симпозиума «Метаболический синдром: Эксперимент, клиника, терапия» 23-25 октября, Гродно, посвященного 85-летию НАН Беларуси. – Гродно, 2013. – С. 70-73.

2015

6 МРТ-диагностика болезни Иценко-Кушинга. Журавлев В.А., Шанько Ю.Г., Данилова Л.И., Радюк Д.В., Лущик М.Л., Короленко Г.Г.// Материалы научно-практической конференции, посвященные 30-летию УЗ «10-я многопрофильная клиническая больница». Минск, 28 октября 2015 года. – С. 236

7 Diabetes mellitus and cancer registries in Belarus. E.Bogdan, M.Lushchyk, L.Danilova, A. Romanovsky, I.Veaylkin, S.Shumanetz, S.Korytko// IDF-2015. – P.320.

8 Diabetes mellitus and thyroid cancer in Belarus. M. Lushchyk, V. Drozd, L. Danilova, A. Grigorovich, Y. Demidchik, T. Rogunovich, V. Saenko, I.D. Branovan, S.Yamashita.// WDC 2015.

Тезисы докладов

2014

1 DanilovaL. NodularThyroidDiseasesinpost-ChernobylPeriodinBelarus /LarisaDanilova, YuriDemidchik, MaximLushchyk, ValentinaDrozd, AlekseiRomanovski, ArturGrigorovitch,IgorBranovan, ShunichiYamashita// HiroshimaInternationalSymposiumProceedings. - February 2014. – 2 p.

2015

2 The effectiveness of an integrated approach in the treatment of obesity. I.Bourko, M.Lushchyk, A.Romanousky, O.Isachkina, G.Korolenko, E.Kholodova, L,Danilova. // Abstract ECE, Dublin, 16-20 May, 2015. – EP-601.

3 Bipolar Radiofrequency Ablation for Thyroid Nodules with Effective Induction of Sufficiently Large Lesions without Danger to Surrounding Structures (Ex Vivo Morphological Evaluation). D.I. Branovan, M. Fridman, O. Krasko, M. Lushchik; V. Drozd; N. Shiglik; L. Danilova; Y. Demidchik// Proceedings of theInternational Congress – Australia, Melbourne. – 2015. – P.134

4 Эффективность модификации образа жизни и контроля поступающих с пищей жиров у пациентов с ожирением. Данилова Л.И., Бурко И.И., Исачкина О.Н.,

Романовский А.А., Лущик М.Л., Короленко Г.Г. // Сборник тезисов VIII Всероссийского диабетологического конгресса. Москва, 2015. С. 229.

5 Рак предстательной железы у пациентов с метаболическим синдромом. Шиманец С.В., Данилова Л.И., Лущик М.Л. // «Материалы X юбилейного конгресса российского общества онкоурологов» 01-02 октября 2015г. Москва, с.69

6 Screening for thyroid nodular disease in brest region of belarus: 29 years after the chernobyl catastrophe. M. Lushchyk, V. Drozd, L. Danilova, A. Grigorovich, V. Sivuda, A. Romanovskyj, Y. Demidchik, T. Rogunovich, V. Saenko, I.D. Branovan, N. Takamura, S. Yamashita, // Abstracts of 15th International Thyroid Congress of American Thyroid Association, October19-23, 2015Orlando, Florida, USA

7 Using a thyablator bipolar headpiece in radiofrequency ablation for nodular thyroid disease: gross vs microscopic size of necrotic area evaluation. I.D. Branovan, M. Fridman, V. Drozd, L. Danilova, M. Lushchyk, N. Shiglik, Y. Demidchik //Abstracts of 15th International Thyroid Congress of American Thyroid Association, October19-23, 2015Orlando, Florida, USA

2016

8 Клинико-сонографические характеристики рака щитовидной железы у детского населения Беларуси, рожденного до и в разные сроки после аварии на ЧАЭС. Лущик М.Л., Панасюк Г.Д., Данилова Л.И., Демидчик Ю.Е., Такамура Н., Ямашита С. //IX Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии, 15–17.06.2016, г. Минск, Беларусь.

9 Злокачественные новообразования и рак предстательной железы у пациентов с сахарным диабетом. Шиманец С.В., Данилова Л.И., Лущик М.Л.// IX Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии, 15–17.06.2016, г. Минск

10 Лущик М.Л., Шиманец С.В., Демидчик Ю.Е., Данилова Л.И. Дифференциальная диагностика синдромов множественных эндокринных неоплазий // IX Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии, 15–17.06.2016, г. Минск

11 Лущик М.Л., Шиманец С.В., Данилова Л.И. Сахарный диабет 2 типа и злокачественные новообразования // IX Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии, 15–17.06.2016, г. Минск,

12 Шиманец С.В., Данилова Л.И., Лущик М.Л., Вилюга А.В. Рак предстательной железы и иные злокачественные новообразования у мужчин с сахарным диабетом // Современные подходы к лечению онкоурологических заболеваний. – IX Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии, 15–17.06.2016, г. Минск, Беларусь. – С. 358.

13 Данилова Л.И., Карман А.В., Лущик М.Л., Гапеенко Е.В., Дударев В.С., Шиманец С.В. Метаболические нарушения у мужчин с подозрением на рак предстательной железы / II Петербургский онкологический форум «Белые Ночи – 2016». Сборник тезисов. М., 2016. – С. 264-265.

14 Long-term effects of Chernobyl nuclear fallouts on Thyroid Disease incidence in Brest region of Belarus/ M.Lushchyk, Grigorovitch A., Sivuda V., Sretenskaya Zh., Danilova L. //50th IARC anniversary conference, 10-12 June 2016, Lyon, France.

15 25-Hydroxyvitamine D Status and Vitamin D Receptor Gene Polymorphism In Thyroid Nodular Disease Patients / M.Lushchyk, V.Sivuda, H.Tuzava, V.Drozd [et al.] // АТА. – 2016. – P.245.

16 Metabolic disorders, prediabetes and thyroid dysfunction in Belarusian children / M.Lushchyk, E.Vainilovich, N.Dudzik, A.Tuzova, V.Sivuda, V. Drozd, L.Danilova. // 42nd Annual Conference of the International Society for Pediatric and Adolescent Diabetes, Valencia, Spain October 26 – 29, 2016.

1 Saenko, V. Molecular epidemiology study of Chernobyl thyroid cancer from Belarus and Ukraine / V. Saenko, M. Takahashi, T.I. Rogounovitch, N.M. Akulevich,

V.M. Drozd, L.I. Danilova, M.L. Lushchyk, Y.E. Demidchik, T.I. Bogdanova, M.D. Tronko, N. Mitsutake, N. Takamura, F. Matsuda, S. Yamashita // *Eur Thyroid J.* Vol.2, Suppl. 1, 2013. P.108.

2 Danilova L. Nodular Thyroid Diseases in post-Chernobyl Period in Belarus /Larisa Danilova, 1Yuri Demidchik, 1Maxim Lushchyk, 1Valentina Drozd, 1Aleksei Romanovski, 2Artur Grigorovitch, 3Igor Branovan, 4Shunichi Yamashita // *Hiroshima International Symposium Proceedings.* - February 2014. – 2 p.

3 Узловая патология у детей Гомельской области по результатам скрининга. Г.Д. Панасюк, М.Л.Лущик // *Медико-биол. проблемы жизнедеятельности.* – 2016. - №2. – С.18-25.

4 Сахарный диабет 2-го типа и злокачественные новообразования. Лущик М.Л., Шиманец С.В., Данилова Л.И.// «Евразийский онкологический журнал», 2016, Т.4, N.2. – С. 148-152.

5 Experience of screening of thyroid status during the post-Chernobyl period/ V. M. Drozd, Maxim Lushchyk, Larisa Danilova, I. Branovan // *Cytology and Genetics.* – 2016. – V. 50(6):361-365.

6 Morphological Changes Induced by Bipolar Radiofrequency Ablation in Thyroid Nodules – a Preclinical Ex Vivo Investigation/ Daniel Branovan, Michael Fridman, Maxim Lushchyk, Valentina Drozd, Olga Krasko, Olga Nedzvedz, Nikolay Shiglik, Larisa Danilova // *European Endocrinology.* – 2016. – V.12 (2):85-90.

7 Experimental morphological evaluation of the effectiveness of bipolar radiofrequency ablation for thyroid nodules /I.Branovan, M.Fridman, M.Lushchyk, V.M.Drozd, O.Krasko, O.V.Nedzvedz, N.A.Shiglik, L.Danilova // *Cytology and Genetics.* – 2016. – V.50 (6):377-380.

8 Bipolar radiofrequency ablation for thyroid nodules with effective induction of sufficiently large lesions without danger to surrounding structures (ex vivo

morphological evaluation)/ D.Branovan, M.Fridman, O.Krasko, M.Lushchyk, V.Drozd, N.Shiglik, L. Danilova, Y.Demidchik // Pathology. – 2016. –V.48:S119-124.

9 Effect of nitrates in drinking water on the prevalence of thyroid cancer and other thyroid diseases: a literature review and post-Chernobyl research experience in Belarus / V.M. Drozd, I.Branovan, N.Shiglik, M.Lushchyk, T. Yu. Platonova, V.I. Pashkevich, A.V. Kudelsky, I.Shimanskaya, L.Danilova, J.Biko, C. Reiners // Cytology and Genetics. – 2016. - 50(6):372-376.

Инструкции по применению

1.	Современные аспекты комплексного лечения пациентов с дифференцированным раком щитовидной железы	Инструкция по применению метода утверждена МЗ РБ от 30.01.2009 г. Регистрационный номер 153-1108. – Минск, 2009. – 12 с.	Т.А. Леонова, В.М. Дрозд, Т.А. Митюкова, М.Л. Лущик, Т.Ю. Платонова, А.А. Тузова, С.С. Корытько, И. Бико, Х. Райнерс
2.	Алгоритм профилактики нарушений фосфорно-кальциевого обмена, минеральной плотности костной ткани у пациентов с первичным гипотиреозом на фоне супрессивной терапии левотироксином	Инструкция по применению метода. Минск, 2011. Регистрационный номер: 183-1110.	Леонова Т.А., Дрозд В.М., Лущик М.Л., Митюкова Т.А., Окулевич Н.М., Платонова Т.Ю., Тузова А.А., Засенко И.С., Корытько С.С.

3.	Метод диагностики и коррекции сочетанных метаболических и тиреоидных нарушений у пациентов с избыточной массой тела, различными проявлениями метаболического синдрома и/или предиабетом	Инструкция по применению метода №197-1213, утверждена 27.12.2013 г.	Лущик М.Л., Вайнилович Е.Г., Дудик Н.М., Тузова А.А., Жалейко Е.В., Данилова Л.И.
4.	Метод дифференциальной диагностики новообразований щитовидной железы	Инструкция по применению метода №261-1215 утверждена 24.12.2015 г.	М.Л.Лущик, В.В. Валуевич, А.С.Григорович, С.С.Корытько, В.С.Караник, В.М.Дрозд, Ю.Е.Демидчик, Л.И.Данилова
5.	Метод абляции новообразований щитовидной железы с применением полупроводниковых лазеров под ультразвуковым контролем и навигацией	Инструкция по применению метода №260-1215 утверждена 18.03.2016 г.	М.Л.Лущик, А.М. Гуминский, М.В.Фридман, П.Е. Короткевич, В.М.Дрозд, Ю.Е.Демидчик, Л.И.Данилова
6.	Метод диагностики заболеваний щитовидной железы у пациентов с сахарным диабетом 2 типа	Инструкция по применению метода №259-1215 утверждена 18.03.2016 г.	М.Л.Лущик, С.В. Шиманец, Н.М.Дудик, Н.А.Ярошевич, И.С.Бенедиктов, Л.И. Данилова

		Г.	
7.	Метод радиодтерапии болезни грейвса	Инструкция по применению метода №099-1116 утверждена 25.11.2016 г.	Валуевич В.В., Лущик М.Л., Данилова Л.И., Барановский О.А., Демидчик Ю.Е.
8.	Метод оценки прогрессирования хронической сердечной недостаточности у пациентов с ишемической болезнью сердца	Инструкция по применению метода №098-1116 утверждена 16.12.2016 г.	Романовский А.А., Лущик М.Л., Ярошевич Н.А., Варава Н.К., Романовская Н.В., Данилова Л.И.
9.	Метод оценки риска развития карциномы щитовидной железы у детей в поздний период после аварии на чернобыльской аэс	Инструкция по применению метода №097-1116 утверждена 16.12.2016 г.	М.Л.Лущик, В.А.Сивуда, И.В.Веялкин, Л.И.Данилова А.С.Григорович, Г.Д.Панасюк, А.А.Тузова,
10.	Метод оценки риска развития сердечно-сосудистых онкологических заболеваний	Инструкция по применению метода №096-1116 утверждена	М.Л.Лущик, А.В.Карман, О.П.Матылевич, Л.И.Данилова С.В.Шиманец, Е.А.Жалейко, Н.А.Ярошевич,

		16.12.2016 Г.	
--	--	------------------	--

Препринт

1. Особенности метаболических реакций спортсменов при общем холодовом воздействии/ Левин М.Л., Лосицкий Е.А., Лущик М.Л., Лукьянская Л.А. // Препринт №6. – Институт тепло- и массообмена им.А.В.Лыкова НАН Беларуси, Минск, 2013. – 42 с.