

## 2011

### **Инструкция по применению**

Метод прогнозирования относительного риска общей смертности, смертности от болезней системы кровообращения, фатальных и нефатальных инфарктов миокарда и инсультов у лиц с артериальной гипертензией: инструкция по применению № 239-1210 : утв. 24 июня 2011 г. / Витебский гос. мед. ун-т ; В. П. Подпалов, Н. А. Манак, А. И. Счастливенко, Н. Р. Прокошина. – Витебск, 2019. – 34 с.

## 2013

### **Патенты:**

1. Пат. 17892 База патентов Беларуси, МПК А61В 5/024, А61В 5/0402, G 01N 33/50 **Способ прогнозирования относительного риска смертности от болезни системы кровообращения у лица с артериальной гипертензией** [Электронный ресурс] / В.П. Подпалов, Н.Р. Прокошина, Н.А. Манак, А.И. Счастливенко. – ГОСТ 7.1-2003 ; заявл. 06.01.2011 ; опубл. 30.12.2013. – Режим доступа: <https://www.bypatents.com/6-17892-sposob-prognozirovaniya-otnositelnogo-riska-smertnosti-ot-bolezni-sistemy-krovoobrashheniya-u-lica-s-arterialnoj-gipertenziej.html#text> – Дата доступа: 31.03.2023.
2. Пат. 17891 База патентов Беларуси, МПК А61В 5/024, А61В 5/0402, G 01N 33/50 **Способ прогнозирования относительного риска общей смертности у лица с артериальной гипертензией** [Электронный ресурс] / В. П. Подпалов, Н. А. Манак, Н. Р. Прокошина, А. И. Счастливенко [Электронный ресурс] / – ГОСТ 7.1-2003 ; заявл. 06.01.2011 ; опубл. 30.12.2013. – Режим доступа: <https://www.bypatents.com/5-17891-sposob-prognozirovaniya-otnositelnogo-riska-obshhejj-smertnosti-u-lica-s-arterialnoj-gipertenziej.html?ysclid=lfxyuyynly591387411#metki> – Дата доступа: 31.03.2023.
3. Пат. 17881 База патентов Беларуси, МПК А61В 5/024, А61В 5/0402, G 01N 33/50 **Способ прогнозирования относительного риска развития инфаркта миокарда или инсульта у лица с артериальной гипертензией** [Электронный ресурс] / Н. А. Манак, А. И. Счастливенко, Н. Р. Прокошина, В. П. Подпалов, / – ГОСТ 7.1-2003 ; заявл. 06.01.2011 ; опубл. 30.12.2013. – Режим доступа: <https://www.bypatents.com/5-17881-sposob-prognozirovaniya-otnositelnogo-riska-razvitiya-infarkta-miokarda-ili-insulta-u-lica-s-arterialnoj-gipertenziej.html>

[ositelnogo-riska-razvitiya-infarkta-miokarda-ili-insulta-u-lica-s-arterialnoj-gipertenziej.html](https://ositelnogo-riska-razvitiya-infarkta-miokarda-ili-insulta-u-lica-s-arterialnoj-gipertenziej.html) – Дата доступа: 31.03.2023.

## 2019

### **Инструкция по применению:**

- Метод определения вероятности развития артериальной гипертензии у работников нефтеперерабатывающей отрасли: инструкция по применению №0390419 : утв. 25 апр. 2019 г. / Витебский гос. мед. ун-т, Гомел. гос. мед. ун-т, поликлиника ОАО «Нафтан», санаторий «НАФТАН» ОАО «НАФТАН»; В. П. Подпалов, А. А. Укла, А. И. Счастливленко, О. В. Подпалова, С. М. Чубрик, И. В. Гинько, Ю. И. Королёва. – Витебск, 2019. – 14 с.

### **Статьи**

1. Выхристенко, Л.Р. Влияние системы иммунитета на формирование артериальной гипертензии. Обзор литературы // Л.Р. Выхристенко, А.И. Счастливленко, Н.Р. Прокошина. Вестник ВГМУ. – 2019. – Том 18, № 4. – С.17-27.
2. Укла, А.А. Распространенность артериальной гипертензии и оценка влияния на нее факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний в организованной популяции // А.А. Укла, В.П. Подпалов, А.И. Счастливленко, С.М. Чубрик. Проблемы здоровья и экологии. –2019. – Том 59, № 1. – С. 53-62.

## 2020

### **Диплом о присвоении ученого звания доцент Счастливленко А.И.**

Постановление Президиума ВАК РБ от 01.06.2020 г. № 11 (протокол №11)

### **Инструкция по применению**

- Метод определения вероятности развития артериальной гипертензии у работников нефтеперерабатывающей отрасли: инструкция по применению №0390419 : утв. 25 апр. 2019 г. / Витебский гос. мед. ун-т, Гомел. гос. мед. ун-т, поликлиника ОАО «Нафтан», санаторий «НАФТАН» ОАО «НАФТАН»; В. П. Подпалов, А. А. Укла, А. И. Счастливленко, О. В. Подпалова, С. М. Чубрик, И. В. Гинько, Ю. И. Королёва. – Витебск, 2019. – 14 с.

## Статьи

1. Клинико-морфологические варианты первичного хронического гломерулонефрита у пациентов нефрологического отделения Витебской областной клинической больницы / Л.Р. Выхристенко, А.И. Счастливенко, Бондарева Л.И. [ и др.] // Вестник Витебского государственного медицинского университета. — 2020. — Том 19, № 4. — С. 30-39.
2. Исследование эндотелиального фактора роста сосудов, маркеров воспаления и жесткости сосудов при хронической болезни почек / И.Т. Муркамилов, А.И. Счастливенко [ и др.] // Клиническая нефрология. — 2020. — № 2. — С. 43-51.
3. Инсульт у пациентов с мочекаменной болезнью распространенность и факторы риска / И.Т. Муркамилов, К.А. Айтбасов, В.В. Фомин, Ф.А. Юсупов, А.И. Счастливенко [ и др.] // The Scientific Heritage. — 2020. — № 47. — P. 40-44.
4. Факторы риска развития «инцидентов» болезней системы кровообращения с учетом наличия коморбидной патологии (по данным 5-летнего проспективного исследования) / Ю.Н. Сурунович, В.П. Подпалов, А.И. Счастливенко [ и др.] // Кардиология в Беларуси. — 2019. — Том 11, № 6. — С. 925-933.
5. Повышенный уровень мочевой кислоты как независимый фактор риска развития артериальной гипертензии (по данным 5-летнего проспективного исследования) / О.В. Подпалова, О.Н. Журова, А.И. Счастливенко [ и др.] // Кардиология в Беларуси. — 2019. — Том 11, № 4. — С. 567-575.

## Студенческие работы:

1. Марчик А.Ю. (5 курс, лечебный факультет). Оценка группы риска развития сердечно-сосудистых осложнений у лиц городской неорганизованной популяции / А.Ю. Марчик. Научный руководитель к.м.н., доцент А.И. Счастливенко // Материалы 72-й научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» (ВГМУ, 21-22 мая 2020). — С. 333-336.
2. Дьякова, А.С. (5 курс, лечебный факультет). Ренокардиальный синдром у пациентов с первичным хроническим гломерулонефритом по данным одномоментного скрининга / А.С. Дьякова. Научный руководитель к.м.н., доцент А.И. Счастливенко // Материалы XX Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Студенческая медицинская наука XXI века» и V

Форума молодежных научных обществ (ВГМУ, 28-29 октября 2020). — С. 370-372.

## 2021

### Статьи

1. Поражение почек при инфекции COVID-19 / Л.Р. Выхристенко, А.И. Счастливенко, Л.И. Бондарева, Е.В. Сидоренко, О.Г. Музыка. Вестник ВГМУ. – Том 20, №1. – С.7-23.
2. Цистатин С, жесткость артерий и параметры эхокардиографии у пациентов с болезнями органов дыхания / И.Т. Муркамилов, В.В. Фомин, А.И. Счастливенко и др. // Пульмонология. – 2021. – Т. 31. № 4. – С.407–417.
3. Счастливенко, А.И. Частота встречаемости ренокардиального синдрома при первичном хроническом гломерулонефрите: Материалы 76-ой научной сессии ВГМУ, Витебск, 28–29 января 2021 г. / А.И. Счастливенко, Л.Р. Выхристенко. – Витебск, ВГМУ. – С. 133-135.

### Студенческие работы:

1. Гаврилова, П.П. Оценка модифицируемых факторов риска прогрессирования первичного хронического гломерулонефрита / Гаврилова П.П., Сукманюк А.С. (5 курс, лечебный факультет). Научный руководитель: к.м.н., доцент А.И. Счастливенко: Материалы 73-й научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» (апрель 2021). – С.334-336.
2. Миронова, Е.В. Распространенность хронической болезни почек в городской неорганизованной популяции / Е.В. Миронова (5 курс, лечебный факультет), П.Ш. Мирзоян (участковый врач терапевт). Научный руководитель к.м.н., доцент А.И. Счастливенко // Материалы XXI Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Студенческая медицинская наука XXI века» и V Форума молодежных научных обществ (ВГМУ, 27-28 октября 2021). — в печати.

## 2022

Финалист XXIX Международного конгресса по артериальной гипертензии (12-16 октября 2022 года, Киото, Япония), с устным докладом «PREVALENCE OF ARTERIAL HYPERTENSION IN THE POPULATION LIVING IN THE RADIOACTIVE CONTAMINATED TERRITORY (CROSS-SECTIONAL STUDY)» (сертификат прилагается).



## Статьи

1. Профилактика артериальной гипертензии среди работников нефтеперерабатывающей промышленности /А. Укла, А.И. Счастливенко, В.П. Подпалов // Вестник ВГМУ. – 2022. – Т. 21, № 3. – С. 46–52.
2. Счастливенко, А.И. Частота встречаемости хронической болезни почек в городской неорганизованной популяции / А.И. Счастливенко, Н.Ф. Судибор, Л.Р. Выхристенко // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 77-ой научной сессии ВГМУ, Витебск, 26-27 января 2022 г. / ВГМУ; под ред.: А.Т. Щастного [и др.]. – Витебск, 2022. – С.152–153.

## Студенческие работы:

1. Матякубова, Г.Ш. Влияние модифицируемых и немодифицируемых факторов риска на хроническую болезнь почек в городской неорганизованной популяции /Г.Ш. Матякубова (6 курс, ФПИГ); Л.Л. Храповицкая (заведующая 4-м терапевтическим отделением ВГЦП), А.И. Счастливенко (доцент кафедры общей врачебной практики) // Материалы 74-й научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» (ВГМУ, 27-28 апреля 2022). – в печати.
2. Масько, Е.В. Развитие артериальной гипертензии у пациентов с первичным хроническим гломерулонефритом (данные 18

месячного наблюдения) / Е.В. Масько (5 курс, лечебный факультет); А.И. Счастливенко (доцент кафедры общей врачебной практики) // Материалы XXII Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Студенческая медицинская наука XXI века» и VII Форума молодежных научных обществ (ВГМУ, 26-27 октября 2022). – в печати.

## 2023

1. Влияние факторов риска и коморбидной патологии на развитие МАСЕ (по данным 5-летнего и 13-летнего проспективных рандомизированных исследований) / В. П. Подпалов, Ю. Н. Сурунович, О. В. Подпалова, А. Д. Деев, О. Н. Журова, А. И. Счастливенко, А. Д. Козлова // Вестник ВГМУ. – 2023. – Том 22, №1. – С. 48-56.
2. Счастливенко, А. И. Развитие артериальной гипертензии у пациентов первичным хроническим гломерулонефритом (данные 18 месячного наблюдения) [Электронный ресурс]: Программа 78-ой научной сессии ВГМУ, секция «Внутренние болезни», Витебск, 25-26 января 2023 г. / А. И. Счастливенко, Л. Р. Выхристенко. – Витебск, ВГМУ. – Режим доступа: <https://www.vsmu.by/science/conference/9838-78-aya-nauchnaya-sessiya-universiteta-dostizheniya-fundamentalnoj-klinicheskoy-meditsiny-i-farmatsii.html> – Дата доступа: 24.03.2023.

### Студенческие работы:

1. Харитонович, Е. С. Влияние ожирения на частоту встречаемости хронической болезни почек в городской неорганизованной популяции / Е. С. Харитонович, М. Н. Мелещева (4 курс, лечебный факультет ВГМУ) А.И. Счастливенко (доцент кафедры общей врачебной практики научный руководитель ) // Материалы 75-й Юбилейной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» (ВГМУ, 20-21 апреля 2023). – в печати.