

1. Подпалов, В.П. Факторы риска и их роль в формировании артериальной гипертензии и «инцидентов» болезней системы кровообращения в городской неорганизованной популяции Республики Беларусь: возможно ли влиять на их развитие / В.П. Подпалов, Н.Р. Прокошина, **А.И. Счастливенко** // Кардиология в Беларуси. – 2017. – №2. – С.214-215.
2. Прокошина, Н.Р. Использование разработанной многофакторной модели смертности от болезней системы кровообращения у лиц с артериальной гипертензией в практическом здравоохранении / Н.Р. Прокошина, В.П. Подпалов, **А.И. Счастливенко** // Кардиология в Беларуси. – 2017. – №2. – С.215-216.
3. **Счастливенко, А.И.** Сравнительный анализ маркеров риска сердечно-сосудистых заболеваний по протоколу международного исследования «КАРДИАК» / А.И. Счастливенко, В.П. Подпалов, Я. Ямори [и др.] // Кардиология в Беларуси. – 2017. – №2. – С.233-234.
4. Укла, А.А. Взаимосвязь распространенности артериальной гипертензии с порогом вкусовой чувствительности к поваренной соли в организованной популяции / А.А. Укла, **А.И. Счастливенко**, В.П. Подпалов // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 72-й научной сессии сотрудников университета (г. Витебск, 25-26 января 2017 г.). – Витебск: УО «ВГМУ», 2017. – С. 238-240.
5. Прокошина, Н.Р. Проверка многофакторной модели развития фатальных и нефатальных инфарктов миокарда и инсультов у лиц с артериальной гипертензией (данные десятилетнего исследования) / А.А. Укла, **А.И. Счастливенко**, В.П. Подпалов // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 72-й научной сессии сотрудников университета (г. Витебск, 25-26 января 2017 г.). – Витебск: УО «ВГМУ», 2017. – С. 224-226.
6. Подпалов, В.П. Возможности контроля развития «инцидентов» болезней системы кровообращения в городской неорганизованной популяции Республики Беларусь / В.П. Подпалов, Н.Р. Прокошина, **А.И. Счастливенко** [и др.] // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 72-й научной сессии сотрудников университета (г. Витебск, 25-26 января 2017 г.). – Витебск: УО «ВГМУ», 2017. – С. 220-222.
7. Маханькова, А.А. Эпидемиологическая ситуация по частоте встречаемости артериальной гипертензии и её факторов риска среди работающих РУП «Витебскэнерго» филиал «Белорусская ГРЭС» / А.А. Маханькова, В.П. Подпалов, **А.И. Счастливенко** // Достижения фундаментальной, клинической медицины и фармации: материалы 72-й научной сессии сотрудников университета (г. Витебск, 25-26 января 2017 г.). – Витебск: УО «ВГМУ», 2017. – С. 209-211.
8. **Счастливенко, А.И.** Новые факторы риска распространенности артериальной гипертензии среди взрослого населения, проживающего

на загрязненных радионуклидами территориях / А.И. Счастливенко // 13-я Евразийская научная конференция «Проблемы гигиенической донозологической диагностики и первичной профилактики заболеваний в современных условиях»: материалы конференции (Санкт-Петербург, 14-15.12.2017). – Санкт-Петербург, 2017. – С. 478-481.

9. **Счастливенко, А.И.** Маркеры риска для первичной профилактики хронических неинфекционных заболеваний / А.И. Счастливенко, М. Мори, Н.Р. Прокошина, Я. Ямори // Достижения фундаментальной медицины и фармации: материалы 73 научной сессии ВГМУ, 29-30 января 2018 года: в 2 ч. – Витебск: ВГМУ, 2018. – Ч. 2. – С. 238-240.

Дипломные работы студентов:

Студентка лечебного факультета 6 курса Вакар Т.В. дипломная работа по внутренним болезням «Оценка риска неблагоприятных сердечно-сосудистых событий после чрезкожных коронарных вмешательств в зависимости от показателей лейкоцитарно-тромбоцитарной агрегации» (руководитель к.м.н., доцент **Счастливенко А.И.**; защищена 02.07.2018 г.).

Студентка лечебного факультета 6 курса Жалнеровская Е.Е. дипломная работа по внутренним болезням «Оценка риска прогрессирования осложнений хронического гломерулонефрита» (руководитель к.м.н., доцент **Счастливенко А.И.**; дата защиты июль 2019 г.).