



Юбилейная выставка



*К 75-летию со дня рождения
Евгения Федоровича
Конопли,
академика НАН Беларуси,
радиобиолога*

Минск, март 2014 г.

Уладзіміраў, В. Што будзе заўтра?: [гутарка з дыр. Ін-та радыёбіялогіі АН Беларусі Я. Ф. Канаплей / карэспандэнт В. Уладзіміраў] // Родная прырода. —1994. — № 6. — С. 8-9.
Канапля Яўген Фёдаравіч // Беларуская энцыклапедыя : у 18 т. — Минск, 1998. — Т. 7. — С. 570.

Евгений Федорович Конопля: (к 60-летию со дня рождения) / И. П. Антонов [и др.] // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. біялагічных навук. — 1999. — № 1. — С. 133-134.

Конопля Евгений Федорович // Республика Беларусь: в 6 т. — Минск, 2007. — Т. 4. — С. 183.

Конопля Евгений Федорович // Национальная академия наук Беларуси: персональный состав, 1928-2008 / редкол.: Н. А. Борисевич; сост.: О. А. Гапоненко [и др.]. — Минск, 2003. — С. 93-94.

Евгений Федорович Конопля: (к 70-летию со дня рождения) // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. медыцынскіх навук. — 2009. — № 2. — С. 121-122.

Памяти Евгения Федоровича Конопли // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. медыцынскіх навук. — 2010. — №1. — С. 3-4.

Памяти Евгения Федоровича Конопли // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2010. — Т. 50, № 3. — С. 363-364.



ЦНБ НАН Беларусі працуе : с 8.45 да 20.00
субота, нядзеля — выхадныя дні
У летні час : с 8.45 да 17.30
Санітарны дзень — першая пятніца кожнага месяца

Адрас: 220072, г.Мінск, вул. Сурганава, д.15
Праезд: да станцыі метро "Акадэмія навук"
Тэлефон: (+375 17) 284-14-28
E-mail: csl@kolas.bas-net.by
Сайт: <http://csl.bas-net.by>
Twitter: https://twitter.com/Csl_By
Facebook: <http://www.facebook.com/CSL.by>

2014

Иммунопатогенетические аспекты Чернобыльской катастрофы / Л. Г. Борткевич [и др.] // Медико-биологические эффекты и пути преодоления последствий аварии на ЧАЭС : сб. науч. тр., посвящ. 10-летию аварии на ЧАЭС / Науч.-исслед. клинич. ин-т радиационной медицины и эндокринологии М-ва здравоохранения РБ; редкол.: Н. А. Крысенко (пред.) [и др.]. — Минск, Витебск, 1997. — С. 24-25.
Верещако, Г. Г. Биохимические изменения в семенниках млекопитающих при действии ионизирующих излучений / Г. Г. Верещако, А. М. Ходосовская, Е. Ф. Конопля // Успехи современной биологии. — 1998. — Т. 118, № 5. — С. 630-644.
Конопля, Е. Ф. Радиобиологические и радиозоологические проблемы и их решение / Е. Ф. Конопля, В. П. Мацко, А. И. Астахов // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. біялагічных навук. — 1998. — № 4. — С. 54-60.
Андроген-рецепторное взаимодействие в тканях репродуктивной системы при накоплении ¹³⁷Cs в организме экспериментальных животных / Е. Ф. Конопля [и др.] // Доклады НАН Беларуси. — 2000. — Т. 44, № 5. — С. 91-94.
Влияние экстрата вешанки на гематотоксические эффекты у мышей, вызванные противоопухолевыми препаратами / Л. А. Путьрский, Е. Ф. Конопля [и др.] // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / НИИ онкологии и мед. радиологии им. Н. Н. Александрова; ред. совет: И. В. Залудцый (гл. ред.) [и др.]. — Минск, 2001. — С. 380-383.
Антиоксидантная активность экстрактов Pleurotus Ostreatus (Fr.) Kumm / Т. И. Милевич, А. Е. Машкович, Е. Ф. Конопля [и др.] // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения РБ, ГУ «НИИ онкологии и мед. радиологии им. Н. Н. Александрова»; ред. совет: И. В. Залудцый (гл. ред.) [и др.]. — Минск, 2002. — С. 498-502.
Верещако, Г. Г. Влияние длительного низкоинтенсивного облучения на массу органов репродуктивной системы крыс-самцов / Г. Г. Верещако, А. М. Ходосовская, Е. Ф. Конопля // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2003. — Т. 43, № 1. — С. 71-74.
Конопля, Е. Ф. Воздействие электромагнитных излучений миллиметрового диапазона на геном соматических клеток / Е. Ф. Конопля, Л. Н. Николаевич, В. И. Шалатонин // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2004. — Т. 44, № 4. — С. 432-437.
Конопля, Е. Ф. Влияние препаратов, полученных из Pleurotus ostreatus, на процессы свободно-радикального окисления облученных животных / Е. Ф. Конопля, Т. И. Милевич // Лес. Человек. Чернобыль. Основы радиозоологического лесоводства = Forest. Human. Chernobyl. The Elements of Radioecological Silviculture / [В. А. Ипатъев, Е. Ф. Конопля [и др.] / под общ. ред. В. А. Ипатъева ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т леса. — Гомель, 2005. — С. 467-480.
Состояние репродуктивной системы тиреоидного обмена крыс-самцов потомства I поколения, полученного от родителей, длительное время находившихся в зоне отчуждения ЧАЭС / Е. Ф. Конопля [и др.] // Проблемы здоровья и экологии. — 2006. — № 1. — С. 34-39.
Гапоненко, В. И. Физиолого-биохимическое состояние растений картофеля под действием БАВ и радиационного фактора / В. И. Гапоненко, П. М. Кислунко, Е. Ф. Конопля // Прыроднае асяроддзе Палесся: асаблівасці і перспектывы развіцця: зб. навук. прац; у 2 т. / НАН Беларусі, Палескі аграрна-экалаг. ін-т. — Брэст, 2007. — Т. 2. — С. 304-309.
Последствия облучения животных с аллоксаниндуцированным диабетом / Е. Ф. Конопля [и др.] // Радиационная биология. Радиоэкология. — 2007. — Т. 47, № 4. — С. 476-480.
Конопля, Е. Ф. Отдаленные эффекты внешнего острого облучения репродуктивной системы половозрелых крыс-самцов / Е. Ф. Конопля, О. Л. Федосенко // Проблемы здоровья и экологии. — 2008. — № 4. — С. 117-119.
Получение нового продукта Бифибак и изучение его влияния на продукцию цитокинов / Г. И. Новик, Е. Ф. Конопля [и др.] // Биотехнология. — 2008. — № 1. — С. 64-71.
Медико-биологические аспекты воздействия электромагнитного поля высоковольтных линий электропередачи / Е. Ф. Конопля [и др.] // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. медыцынскіх навук. — 2009. — № 2. — С. 86-95.
Моделирование облучения щитовидной железы в условиях йодного дефицита при ядерных катастрофах / Е. Ф. Конопля [и др.] // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. біялагічных навук. — 2010. — № 1. — С. 76-79.

Основные научные труды Е. Ф. Конопля

Конопля, Е. Ф. Экскреция эстрогенов и гонадотропинов у больных с далеко зашедшим раком молочной железы при адrenaлэктомии и применении преднизолона на фоне овариоэктомии : автореф. дис.... канд. мед. наук / Ин-т физиологии АН БССР. — Минск : [б. и.], 1966. — 20 с.

Вопросы теории и практики медицины : материалы I науч. конф. молодых ученых-медиков Белоруссии / М-во здравоохранения БССР, Совет молодых ученых ; Е. Ф. Конопля (ред.). — Минск : Вышэйш. школа, 1971. — 256 с.

Справочник по хирургической онкологии : (клиника, диагностика, лечение, техника хирургических вмешательств) / Н. Н. Александров, С. Н. Бабнор, А. В. Вакер, Е. Ф. Конопля [и др.] ; под ред. Н. Н. Александрова. — Минск : Беларусь, 1979. — 431 с.

Наследственные и социально-гигиенические факторы долголетия / Е. Ф. Конопля [и др.] ; Белорус. ком. по программе ЮНЕСКО "Человек и биосфера", Сектор геронтологии АН БССР. — Минск : Наука и техника, 1986. — 264 с.

Конопля, Е. Ф. Гормоны и старение : стероид, гормоны и геном клетки / Е. Ф. Конопля, Г. Л. Лукша; АН БССР, Ин-т радиобиологии. — Минск : Наука и техника, 1987. — 142 с.

Конопля, Е. Ф. Гормоны и старение. Мембранные механизмы гормональной регуляции / Е. Ф. Конопля, Г. Г. Гацко, А. А. Милотин; АН БССР, Ин-т радиобиологии. — Минск : Наука и техника, 1991. — 206, [2] с.

Конопля, Е. Ф. Гормоны и старение. Цитоплазматическая рецепция стероидных гормонов / Е. Ф. Конопля, Г. Л. Лукша; АН БССР, Ин-т радиобиологии. — Минск : Наука и техника, 1991. — 175 с.

Берштейн, Л. М. Рак и циклические нуклеотиды : Механизмы опухолевого роста, гормоночувствительность опухолевой ткани, проблемы клинической онкологии / Л. М. Берштейн, В. И. Прохорова, Е. Ф. Конопля; НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова, Рос. акад. мед. наук, НИИ онкологии и мед. радиологии Минздрава Респ. Беларусь [и др.] ; науч. ред. В. К. Кухта. — Минск : Наука и техника, 1993. — 230 с.

"Наука и медицина - Чернобыль", Международная конференция (1993 ; Минск). Международная конференция "Наука и медицина - Чернобыль", Минск, 10-13 ноября 1993 г. : тез. докл. / Гос. ком. Респ. Беларусь по преодолению последствий катастрофы на ЧАЭС, АН Беларуси, Выстав. компания "Экспосервис" ; редкол.: Е.Ф. Конопля (пред.) [и др.]. — Минск : [б. и.], 1993. — 183 с.

Гацко, Г. Р. Природная радиоеактивность / Г. Р. Гацко, Я. Ф. Канапля; АН Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Минск : Наука и техника, 1994. — 67, [3] с.

Последствия Чернобыльской катастрофы в Республике Беларусь : Нац. докл. / М-во по чрезвычайн. ситуациям и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыль. АЭС Респ. Беларусь, АН Беларуси; под ред. Е. Ф. Конопля, И. В. Роговича. — Минск : [б. и.], 1996. — 95 с.

Экологические, медико-биологические и социально-экономические последствия катастрофы на ЧАЭС в Беларуси / Ин-т радиобиологии Акад. наук Беларуси; гл. ред. Е. Ф. Конопля. — Минск : Ин-т радиобиологии АН Беларуси, 1996. — 280 с.

Конопля, Е. Ф. Целебно-пищевые растения : применение в нар. медицине, использование в питании против радиации / Е. Ф. Конопля, Л. В. Николайчук, Л. А. Баженова. — Минск : Польшья, 2000. — 669, [2] с.

Конопля, Е. Ф. Радиация и Чернобыль. Щитовидная и паращитовидные железы. Кальций-фосфорный обмен : [монография] / Е. Ф. Конопля, И. М. Багель ; Ком. по проблемам последствий катастрофы на ЧАЭС при Совете Министров Респ. Беларусь, Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии НАН Беларуси. — Гомель : Ин-т радиологии, 2005. — 245 с.

Лес. Человек. Чернобыль. Основы радиэкологического лесоводства = Forest. Human. Chernobyl. The Elements of Radioecological Silviculture / [В. А. Ипатьев, Е. Ф. Конопля [и др.] / под общ. ред. В. А. Ипатьева ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т леса. — Гомель : ИЛ НАН Беларуси, 2005. — 534 с.

Радиобиология : энцикл. словарь / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии, Ком. по проблемам последствий катастрофы на Чернобыль. АЭС при Совете Министров Респ. Беларусь; сост.: Е. Ф. Конопля, Г. Г. Верещакo, А. М. Ходосовская. — Гомель : Гомел. гос. мед. ун-т, 2005. — 251 с.

Экологическая антропология : ежегодник / Белорус. ком. "Дзеці Чарнобыля", Науч.-исслед. ин-т радиобиологии НАН Беларуси, Белорус. обществ. об-ние участников ликвидации аварии на ЧАЭС "Дапамога" ; редкол.: Е. Ф. Конопля (гл. ред. [и др.]). — Минск : Белорус. компет. Дзеці Чарнобыля, 2005. — 413 с.

Конопля, Е. Ф. Радиация и Чернобыль : трансуранные элементы на территории Беларуси / Е. Ф. Конопля, В. П. Кудряшов, В. П. Миронов ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Минск : Бел. наука, 2006. — 190 с.

Гапоненко, В. И. Радиация и Чернобыль: состояние, хлорофиллы и защита растений / В. И. Гапоненко, Е. Ф. Конопля; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Гомель : Ин-т радиологии, 2007. — 275 с.

Радиация и Чернобыль : ближайшие и отдал. последствия / Ин-т радиобиологии Нац. акад. наук Беларуси, ООН по вопросам образования науки и культуры ; редкол.: Е. Ф. Конопля (отв. ред.) [и др.]. — Гомель : Ин-т радиологии, 2007. — 176 с.

Long-term radiobiological effects of the chronic exposure to radiation of human beings and biota in the Polesky Radiation and Ecological Reserve, exclusion zone and adjoining territories: state and researsching prospect / UNESCO, Inst. of Radiobiology of the Nat. Acad. of Sci. of Belarus [et al.] ; ed. by E. F. Konoplya. — Gornel : Inst. of Radiology [etc.], 2007. — 50 p.

Буланова, К. Я. Радиация и Чернобыль: кардиомиоциты и регуляция их функции / К. Я. Буланова, Л. М. Лобанок, Е. Ф. Конопля ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Минск : Белорус. наука, 2008. — 278 с.

Конопля, Е. Ф. Радиация и Чернобыль: короткоживущие радионуклиды на территории Беларуси / Е. Ф. Конопля, В. П. Миронов, В. В. Журавков ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Минск : Белорус. наука, 2008. — 198 с.

Медико-биологические последствия Чернобыльской катастрофы : материалы междунар. науч. конф. (15-16 окт. 2009 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии, Гомель. филиал НАН Беларуси; [редкол.: Е. Ф. Конопля (гл. ред.) и др.]. — Гомель : Ин-т радиологии, 2009. — 179 с.

Морозова, А. А. Средства и способы защиты организма от повреждающих факторов внешней среды / А. А. Морозова, Е. Ф. Конопля ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т радиобиологии. — Минск : Белорус. наука, 2010. — 395 с.

Статьи в периодических журналах, сборниках, материалах конференций

Конопля, Е. Ф. Функциональное состояние коры надпочечников у больных, запущенными формами рака молочной железы при лечении преднизолоном / Е. Ф. Конопля, Г. М. Миклашевская // Здравоохранение Белоруссии. — 1966. — № 3. — С. 25-27.

Конопля, Е. Ф. Гормональный баланс у больных раком молочной железы при адrenaлэктомии и угнетении функции надпочечников преднизолоном / Е. Ф. Конопля, Г. М. Миклашевская, И. Т. Горбунова // Материалы отчетной конференции Минского медицинского института за 1965г. — Минск, 1967. — С. 109-110.

Конопля Е. Ф. Выделение эстрогенов с мочой у больных далеко зашедшим раком молочной железы при лечении преднизолоном / Е. Ф. Конопля // Вопросы онкологии. — 1968. — Т.14, № 12. — С. 12-18.

Конопля, Е. Ф. Роль гормональных исследований в диагностике хориоэпителиомы и пузырного заноса / Е. Ф. Конопля, Н. В. Дроздова, А. М. Кувалдина // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, Науч.-исслед. ин-т онкологии и мед. радиологии. — Минск, 1970. — Вып. 2. — С. 101-103.

Конопля, Е. Ф. Исследование функционального состояния эндокринных желез в онкологии / Е. Ф. Конопля // Вопросы теории и практики медицины : Материалы I науч. конф. молодых ученых-медиков Белоруссии / М-во здравоохранения БССР, Совет молодых ученых. — Минск, 1971. — С. 144-145.

Конопля, Е. Ф. Продукция гестагенов у больных далеко зашедшим раком молочной железы при адrenaлэктомии / Е. Ф. Конопля // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, Науч.-исслед. ин-т онкологии и мед. радиологии. — Минск, 1973. — Т. 3. — С. 70-73.

Конопля, Е. Ф. Функция эндокринных желез у больных с гормонозависимыми опухолями / Е. Ф. Конопля // Вторая конференция Белорусского биохимического общества : тез. докл. / АН БССР, Белорус. биохим. о-во, М-во здравоохранения БССР, Витеб. гос. мед. инт. — Минск, 1974. — С. 34-35.

Некоторые показатели обмена стероидных гормонов у больных раком молочной железы при кратковременном введении тестостерона перед двусторонней овариэктомией / Е. Ф. Конопля [и др.] // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, НИИ онкологии и мед. радиологии. — 1975. — вып. 5. — С. 180-183.

Конопля Е. Ф. Содержание эстрогенов в моче у больных раком молочной железы после операции на надпочечниках при лечении кортикостероидами / Е. Ф. Конопля // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, НИИ онкологии и мед. радиологии. — Минск, 1976. — вып. 6. — С. 67-70.

Изменения гормонального баланса при комплексном лечении больных с далеко зашедшими формами рака молочной железы / Е. Ф. Конопля [и др.] // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, НИИ онкологии и мед. радиологии. — Минск, 1977. — вып.7. — С. 105-113.

Белковооблазательная и пигментная функции печени у больных раком желудка / Е. Ф. Конопля [и др.] // Здравоохранение Белоруссии. — 1979. — № 6. — С. 22-24.

Активация стероидогенеза в коре надпочечников у больных раком молочной железы после удаления яичников / Е. Ф. Конопля [и др.] // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, НИИ онкологии и мед. радиологии. — Минск, 1980. — вып. 9. — С. 65-68.

Конопля, Е. Ф. Эуглобулиновый фибринолиз как индикатор активации плазминогена у оперируемых онкологических больных при механотропиках острого флеботромбоза / Е. Ф. Конопля, М. И. Кошелева, С. Е. Нодельсон [и др.] // Вопросы лабораторной диагностики : тез. докл. II респ. съезда врачей-лаборантов (окт. 1981 г.) / М-во здравоохранения БССР, Белорус. НИИ переливания крови, Респ. науч. мед. о-во врачей-лаборантов. — Минск, 1981. — С. 97-98.

Конопля, Е. Ф. Влияние гипертермии и гипергликемии на состояние гипофиз - адреналовой системы у онкологических больных / Е. Ф. Конопля, Т. П. Пырцус, С. З. Фрадкин // Здравоохранение Белоруссии. — 1982. — № 8. — С. 13-18.

Конопля, Е. Ф. Состояние и перспективы научных исследований по геронтологии в Белорусской ССР // Здравоохранение Белоруссии. — 1983. — № 11. — С. 7-10.

Канапля, Я. Ф. Гістоны і негістонавыя бялкі храматыну печані пацукоў ў антагенезе / Я. Ф. Канапля, Г. А. Зельяніцкая, С. І. Лагвянкова // Весці Акадэміі навук БССР. Сер. біялагічных навук. — 1984. — № 4. — С. 58-61.

Канапля, Я. Ф. Роль нуклеасомнай арганізацыі храмацінаў у звязванні г्लокакартыкоід-рэагентаўных комплексаў / Я. Ф. Канапля, Г. А. Лукша // Весці Акадэміі навук БССР. Сер. біялагічных навук. — 1985. — № 5. — С. 78-81.

Steroid-receptor complexes and their interaction with the rat liver nuclei during ontogenesis / E. F. Konoplya, G. L. Luksha, S. K. Savateev, A. D. Naumov // Mechanisms of Ageing and Development. — 1986. — V. 35. — P. 95-107.

Канапля, Я. Ф. Транслакацыя г्लокакартыкоід-рэагентаўных комплексаў і ініцыяцыя сінтэзу РНК у ядрах клетак печані пацукоў рознага ўзросту / Я. Ф. Канапля, А. М. Дзяцінкін, А. В. Жытковіч // Весці Акадэміі навук БССР. Сер. біялагічных навук. — 1987. — № 2. — С. 75-79.

Конопля Е. Ф. Изучение возрастных особенностей структурного состояния хроматина клеток печени крыс с помощью микрокожковой нуклеазы и крутового дихроизма / Е. Ф. Конопля, О. Н. Детинкин, А. В. Житкович // Биохимия. — 1988. — Т. 53, вып. 11. — С. 1876-1882.

Адэнілатцыклазная сістэма кардыяміяцэнтаў пацукоў пры старэнні / Я. Ф. Канапля [і інш.] // Весці Акадэміі навук БССР. Сер. біялагічных навук. — 1989. — № 4. — С. 72-75.

Конопля, Е.Ф. Механизмы действия новых противоритмических препаратов производных полисахаридов на функцию и метаболизм миокарда / Е. Ф. Конопля, Л. М. Лобанок, А. Б. Чещевик // Доклады Академии наук БССР. — 1991. — Т.35, № 11. — С. 1048-1051.

Воздействие малых доз и-излучения на клетки млекопитающих / А. А. Альферович, Е. Ф. Конопля [и др.] // Известия Российской АН Сер. биол. 1992. — № 1. — С. 127-130.

Конопля, Е. Ф. Конформационные перестройки рецептора андрогенов / Е. Ф. Конопля, Е. Г. Попов // Доклады АН Беларуси. — 1993. — Т. 37, № 3. — С. 77-81.

Конопля, Е. Ф. Активность иодотиронин-5-дейодиназы в печени и содержание тиронидных гормонов в сыворотке крыс после гамма-облучения / Е. Ф. Конопля, И. М. Багель, Г. А. Горох // Доклады АН Беларуси. — 1994. — Т. 38, № 6. — С. 67-70.

Конопля, Е. Ф. Радиологические последствия катастрофы на ЧАЭС // Последствия Чернобыльской катастрофы в Республике Беларусь / М-во по чрезв. ситуац. и защите населения от последствий катастрофы на Чернобыль. АЭС Респ. Беларусь, АН Беларуси. — Минск, 1996. — С. 5-23.