

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
БИБЛИОТЕКА



**ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК,  
ПРОФЕССОР, ЗАСЛУЖЕННЫЙ ВРАЧ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, АКАДЕМИК**

**ЕВГЕНИЙ ПАВЛОВИЧ  
ДЕМИДЧИК**

**К 90-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ  
БИОБИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**

**МИНСК, 2015**

УДК 616.441-006(092) Демидчик

ББК 91.9+55.6г

Д 63

Доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Республики Беларусь, академик Евгений Павлович Демидчик: к 90-летию со дня рождения : биобиблиографический указатель [Электронный ресурс] / сост. А. Г. Григорьева ; Белорус. гос. мед. ун-т. Библиотека. – Минск : БГМУ, 2015. – 76 с.

ISBN 978-985-567-231-0

Издание посвящено видному учёному в области онкологии, доктору медицинских наук, профессору, заслуженному врачу Республики Беларусь, академику Е. П. Демидчику. Указатель содержит очерк о жизни и деятельности Е. П. Демидчика, хронологический перечень его научных работ, список изобретений и открытий, список диссертаций, защищенных под руководством и при консультации Е. П. Демидчика, именной указатель соавторов.

ISBN 978-985-567-231-0



УДК 616.441-006(092) Демидчик  
ББК 91.9+55.6г

**ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА,  
АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА**

2 января 1925 г.	родился Евгений Павлович
1944-1945 гг.	участник Великой Отечественной войны
1945-1950 гг.	служба в Советской Армии
1951 г.	окончил среднюю школу рабочей молодежи в городе Несвиже
1951-1957 гг.	студент Минского государственного медицинского института
1957-1958 гг.	врач-хирург Горецкой районной больницы Могилевской области
1958-1965 гг.	заведующий хирургическим отделением Могилевской областной больницы
1959-1961 гг.	аспирант заочного отделения при кафедре госпитальной хирургии Минского государственного медицинского института
1964 г.	защитил кандидатскую диссертацию на тему "Впередигрудинная еюностомия при неудалимом раке пищевода и кардии"
1965-1966 гг.	заведующий отделом торакальной хирургии Научно-исследовательского института онкологии и медицинской радиологии Министерства здравоохранения БССР
1966-1968 гг.	ассистент кафедры госпитальной хирургии Минского государственного медицинского института
1966-1987 гг.	главный хирург Минского городского отдела здравоохранения
1968-1974 гг.	доцент кафедры и заведующий курсом онкологии Минского государственного медицинского института
1974-1996 гг.	заведующим кафедрой онкологии Минского государственного медицинского института

1987 г.	защитил докторскую диссертацию на тему "Рак щитовидной железы (эпидемиология, диагностика, лечение)"
1988 г.	присуждена ученая степень доктора медицинских наук, утвержден в ученом звании профессора
1990-2003 гг.	возглавляет Республиканский научно-практический центр опухолей щитовидной железы
1996 г.	избран академиком Национальной академии наук Беларусь
1997 г.	присвоено почетное звание «Заслуженный врач Республики Беларусь»
1997-2003 гг.	заведующий отделом опухолей щитовидной железы Научно-исследовательского клинического института радиационной медицины и эндокринологии Минздрава Республики Беларусь
1998 г.	возглавляет созданную в соответствии с постановлением Бюро Президиума НАН Беларусь от 22 января 1998 г. № 13 исследовательскую группу по фундаментальным проблемам рака щитовидной железы
1999 г.	решением Международного биографического центра в Кембридже (Англия) включен в число мировых лидеров и награжден медалью «2000 выдающихся ученых 20 столетия»
2002 г.	Международная мемориальная премия мира имени д-ра Нагай (Япония) за помочь пострадавшим от радиоактивного облучения, совершенствование методов лечения и научные достижения
2003-март 2010 гг.	главный научный сотрудник группы ЦНИЛ Белорусского государственного медицинского университета
2005 г.	награжден Орденом Франциска Скорины
31 марта 2010 г.	Евгений Павлович умер

## **КРАТКИЙ ОЧЕРК ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА**

2 января 2015 года исполнилось 90 лет со дня рождения известного ученого-онколога с мировым именем, заслуженного врача Республики Беларусь, доктора медицинских наук, профессора, академика Евгения Павловича Демидчика.

Евгений Павлович родился 2 января 1925 г. в городе Борисове Минской области в семье служащего. В 1944-1950 гг. служил в Советской Армии, участвовал в Великой Отечественной войне в составе войск 1-го Прибалтийского и 2-го Белорусского фронтов, затем в Северной группе войск. В 1951 г. после окончания средней школы рабочей молодежи в городе Несвиже поступил в Минский государственный медицинский институт, который окончил в 1957 г.

В 1957-1958 гг. Евгений Павлович работал врачом-хирургом Горецкой районной больницы Могилевской области. На протяжении 1958-1965 гг. – заведующий хирургическим отделением Могилевской областной больницы. В 1959 г. Е. П. Демидчик поступил в аспирантуру на заочное отделение при кафедре госпитальной хирургии Минского государственного медицинского института, которую окончил в 1961 г. В 1964 году защитил кандидатскую диссертацию на тему "Впередигрудинная юноностомия при неудалимом раке пищевода и кардии".



В 1965 г. Министерством здравоохранения БССР Евгений Павлович был переведен на работу в Научно-исследовательский институт онкологии и медицинской радиологии на должность заведующего отделом торакальной хирургии. С 1966 по 1974 г. работал ассистентом, затем доцентом кафедры

госпитальной хирургии Минского государственного медицинского института. Присущий Е. П. Демидчику талант ученого, хирурга-онколога, педагога ярко проявился после назначения его в 1974 г. заведующим кафедрой онкологии Минского государственного медицинского института, руководителем которой он был более 20 лет.

Избрав в качестве научных исследований редкую по тем временам и мало изученную опухолевую патологию щитовидной железы, в 1987 г. Е. П. Демидчик успешно защитил докторскую диссертацию на тему "Рак щитовидной железы (эпидемиология, диагностика, лечение)", и в 1988 г. ему было присвоено звание профессора. Большой опыт практической работы в хирургии позволил Евгению Павловичу на протяжении 1966-1987 гг. наряду с педагогической и научной деятельностью совмещать должность главного хирурга отдела здравоохранения Мингорисполкома.

С 1990 по 2003 г. Евгений Павлович возглавлял организованный при его активном участии Республиканский научно-практический центр опухолей щитовидной железы, который известен всему миру благодаря уникальным научным исследованиям и высокой эффективности лечения этих заболеваний. На клинической базе Центра проходили стажировку отечественные и зарубежные хирурги-онкологи.



В 1996 г. Евгений Павлович Демидчик избран академиком Национальной академии наук Беларусь. В 1997 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный врач Республики Беларусь». С 1997 г. заведовал отделом опухолей щитовидной железы Научно-исследовательского клинического института радиационной медицины и эндокринологии Минздрава Республики Беларусь. С 1998 г. академик Е. П. Демидчик возглавлял созданную в соответствии с постановлением Бюро Президиума

НАН Беларуси от 22 января 1998 г. № 13 исследовательскую группу по фундаментальным проблемам рака щитовидной железы.

Научные исследования, выполненные под руководством академика Евгения Павловича Демидчика, охватывают широкий спектр проблем хирургии и онкологии :

совершенствование методов хирургического лечения больных раком пищевода и желудка;

разработана техника оптимальных первичных и повторных хирургических вмешательств при тиреоидном раке, рецидивах опухоли и регионарных метастазах, определены пути профилактики рецидивов;

предложен комбинированный способ лечения больных с неоперабельной карциномой щитовидной железы;

разработана и внедрена в клиническую практику новая операция шейной лимфаденэктомии с венозным анастомозом;

обоснована необходимость применения превентивной шейной лимфаденэктомии при раке щитовидной железы у детей;

разработана математическая модель прогнозирования исходов лечения больных раком щитовидной железы;

установлена взаимосвязь "спонтанного" рака щитовидной железы с аденомой органа.

Большое значение для науки и практической медицины приобрели работы Е. П. Демидчика по изучению эффективности радиоiodтерапии при легочных метастазах рака щитовидной железы. Академиком Е. П. Демидчиком впервые в мире было изучено клинико-биологические особенности радиационно-индуцированного рака щитовидной железы у детей. Он доказал, что значительное увеличение частоты рака этой локализации у детей связано с аварией на Чернобыльской АЭС, и одним из первых сообщил об этом мировой общественности в журнале "Nature". Было установлено, что детский тиреоидный рак, вызванный действием ионизирующего излучения, обладает высокоагgressивными свойствами, проявляющимися быстрой инвазией тканей шеи и обширной диссеминацией раковых клеток в организме. Евгений Павлович внес большой вклад в разработку наиболее эффективных методов лечения больных тиреоидным раком и в связи с этим заслуженно был избран координатором научного проекта Европейского Союза JSP-4 "Оптимальное лечение детей, больных тиреоидным раком". В качестве эксперта академик Е. П. Демидчик выступал на международных конференциях, проводимых Европейским Союзом, ВОЗ и МАГАТЭ.

Евгений Павлович вел активную хирургическую и педагогическую деятельность, руководил диссертациями аспирантов и соискателей. Под его руководством и при его консультации защищено 2 докторских и 8 кандидатских диссертаций. Принимал участие в долгосрочных научных проектах совместно с учеными Германии, Италии, Франции, Японии. Основное внимание уделял изучению молекулярно-биологических,

молекулярно-генетических, особенностей радиационно-индуцированного рака щитовидной железы.

Результаты научной деятельности академика Е. П. Демидчика изложены более чем в 400 научных работах, 7 монографиях и 9 справочниках по эндокринологии, хирургии, гастроэнтерологии. Он автор 14 патентов на изобретения.

За боевые и трудовые заслуги Евгений Павлович Демидчик был награжден орденами Отечественной войны II степени, медалью "За отвагу" и другими медалями, Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Республики Беларусь, Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, отмечен званиями заслуженного врача Республики Беларусь, академика Национальной академии наук Беларуси. В 2002 г. за помощь пострадавшим от радиоактивного облучения, совершенствование методов лечения и научные достижения академик Е. Д. Демидчик был награжден 4-й Международной мемориальной премией мира им. доктора Нагаи (Япония). В 1999 году решением международного биографического центра в Кембридже академик Е. П. Демидчик награжден серебряной медалью «2000 выдающихся ученых XX столетия», профессиональные достижения которых будут служить будущим поколениям. В 2005 году Е. П. Демидчик награжден Орденом Франциска Скорины.

Евгению Павловичу были присущи порядочность, доброта и человечность по отношению к пациентам, сотрудникам и ученикам, высочайший профессионализм и мастерство, умение найти достойное решение в самых сложных врачебных ситуациях. Он щедро делился своими знаниями и опытом с молодыми специалистами, коллегами, с будущими врачами.

Умер Евгений Павлович Демидчик 31 марта 2010 г.

**НАУЧНЫЕ РАБОТЫ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК,  
ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА  
1957**

1. **Прохоров, В М.** Опыт терапии терминальных состояний в результате кровопотери у животных, находящихся в состоянии гипотермии / В. М. Прохоров, М. Д. Князев, Е. П. Демидчик // Труды белорусского научно-исследовательского института переливания крови. – Т. 6. – Минск, 1957. – С. 74-82. (Шифр библиотеки БГМУ – 73398).

**1959**

2. **Мурашов, Ю. Н.** Двойное проникающее ранение в полость правого желудочка сердца / Ю. Н. Мурашов, Е. П. Демидчик // Здравоохранение Белоруссии. – 1959. – № 6. – С. 68-69.
3. **Мурашов, Ю. Н.** Случай полного перекручивания желчного пузыря / Ю. Н. Мурашов, Е. П. Демидчик, Л. П. Глазова // Здравоохранение Белоруссии. – 1959. – № 3. – С. 74-82.

**1960**

4. **Демидчик, Е. П.** Наш опыт терапии терминальных состояний / Е. П. Демидчик // Здравоохранение Белоруссии. – 1960. – № 11. – С. 58-60.

**1961**

5. **Демидчик, Е. П.** Впередигрудинный кишечный свищ при неоперабельном раке пищевода и кардиального отдела желудка / Е. П. Демидчик // Материалы 2-й Киргизской республиканской онкологической конференции совместно с выездной сессией Института онкологии АМН СССР, Фрунзе, 27-30 июня 1961 г. : тез. докл. / М-во здравоохранения Киргиз. ССР, Киргиз. науч.-исслед. ин-т онкологии и радиологии. – Фрунзе, 1961. – С. 35-36. (Шифр библиотеки БГМУ – 102643).

**1962**

6. **Демидчик, Е. П.** Впередигрудинный кишечный свищ при неоперабельном раке пищевода и кардиального отдела желудка / Е. П. Демидчик // Труды 2-й Киргизской республиканской онкологической конференции, Фрунзе, 27-30 июня 1961 / М-во здравоохранения Киргиз. ССР, Киргиз. науч.-исслед. ин-т онкологии и радиологии, Киргиз. респ. о-во онкологов. – Фрунзе, 1962. – С. 91-95. (Шифр библиотеки БГМУ – 112655).
7. **Демидчик, Е. П.** Обезболивание при операциях по поводу туберкулеза легких / Е. П. Демидчик // Вопросы грудной хирургии, анестезиологии и травматологии : по материалам IV съезда хирургов Белорусской ССР / под ред. В. В. Бабука. – Минск, 1962. – С. 149-150. (Шифр библиотеки БГМУ – 112457).
8. **Демидчик, Е. П.** Паллиативные операции при иноперабильных раках пищевода и кардии / Е. П. Демидчик // Тезисы докладов,

предназначенные для обсуждения на 1-й республиканской конференции практических врачей, Минск, май 1962 г. / М-во здравоохранения БССР. – Минск, 1962. – С. 34-35. (Шифр библиотеки БГМУ – 131748).

### 1963

9. Гайн, М. И. Длительный внутривенный тиопентал-алкогольный наркоз в сочетании с местным обезболиванием новокаином / И. И. Гайн, Е. П. Демидчик // Здравоохранение Белоруссии. – 1963. – № 7. – С. 68-70.

### 1964

10. Демидчик, Е. П. Внутриартериальное нагнетание крови больным, находящимся в состоянии шока, агонии или клинической смерти / Е. П. Демидчик, М. И. Гайн // 5-я научная сессия и симпозиум по ангиотензиографии. – Минск, 1964. – С. 105-106.
11. Демидчик, Е. П. Внутриартериальное переливание крови при терминальных состояниях / Е. П. Демидчик, М. И. Гайн // Врачебное дело. – 1964. – № 12. – С. 130-131.
12. Демидчик, Е. П. Впередигрудинная юностомия при неудалимом раке пищевода и кардии : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Е. П. Демидчик ; Смолен. гос. мед. ин-т. – Смоленск, 1964. – 16 с. (Шифр библиотеки БГМУ – А-16929).
13. Демидчик, Е. П. Впередигрудинная юностомия при неудалимом раке пищевода и кардии : дис. ... канд. мед. наук / Е. П. Демидчик ; Смолен. гос. мед. ин-т. – Смоленск, 1964.
14. Демидчик, Е. П. Паллиативные операции при неудалимом раке пищевода и кардии / Е. П. Демидчик // Здравоохранение Белоруссии. – 1964. – № 4. – С. 14-18.

### 1966

15. Демидчик, Е. П. К диагностике и способам остановки кровотечения при закрытой травме печени, селезенки и почки / Е. П. Демидчик, Н. Я. Марченко // Здравоохранение Белоруссии. – 1966. – № 10. – С. 9-12.

### 1968

16. Демидчик, Е. П. Анализ причин летальности при остром аппендиците / Е. П. Демидчик // 6-й съезд хирургов Белоруссии, Минск, ноябр. 1968 г. : тез. докл. / М-во здравоохранения БССР, Науч. мед. о-во хирургов БССР ; редкол. : И. Б. Олешкевич (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1968. – С. 97–98. (Шифр библиотеки БГМУ – 261933).

### 1969

17. Демидчик, Е. П. О некоторых перспективных направлениях применения кибернетических методов в хирургии / Е. П. Демидчик, Л. В. Коряков // Информационно-поисковые системы, их разработка и

- применение : сб. ст. / Белорус. науч.-исслед. ин-т науч.-техн. информ. и техн.-эконом. исслед. Госплана БССР ; под ред. О. Ф. Коряковой, Е. А. Жуковской. – Минск, 1969. – С. 74-76. (Шифр библиотеки БГМУ – 177288).
18. **Демидчик, Е. П.** Оперативное лечение острой кишечной непроходимости / Е. П. Демидчик, Н. Я. Марченко // Сборник научно-практических работ врачей Могилевской области / Могилев. облздравотдел, Могилев. обл. науч. о-во врачей ; редкол. : М. В. Трусова (ред.) [и др.]. – Минск, 1969. – С. 38-45.
  19. **Демидчик, Е. П.** Особенности черепно-мозговой травмы в детском возрасте / Е. П. Демидчик, В. И. Лерман // Первая республиканская межведомственная конференция по профилактике травматизма и лечению последствий травм у детей, Минск, 22-23 дек. 1969 г. : тез. докл. / редкол. : Р. М. Минина (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1969. – С. 77-79.
  20. **Макаревич, Р. В.** Характеристика детского бытового травматизма по данным травмапункта З-й клинической больницы / Р. В. Макаревич, А. А. Провалинский, Е. П. Демидчик // Первая республиканская межведомственная конференция по профилактике травматизма и лечению последствий травм у детей, Минск, 22-23 дек. 1969 г. : тез. докл. / редкол. : Р. М. Минина (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1969. – С. 68-71.

### 1970

21. **Борисевич, Е. Б.** Развитие анестезиологико-реанимационной службы в городе Минске за 10 лет (1959-1965 гг.) / Е. Б. Борисевич, Е. П. Демидчик // Тезисы докладов XIV съезда хирургов, I конференции урологов, I конференции анестезиологов-реаниматологов Литовской ССР, 29-31 окт. 1970 г. / М-во здравоохранения Лит. ССР, Респ. науч. о-во хирургов, Респ. науч. о-во урологов, Респ. науч. о-во анестезиологов-реаниматологов. – Вильнюс, 1970. – С. 296-297.
22. **Кубарко, А. И.** Цветная термография в диагностике хирургических и онкологических заболеваний // А. И. Кубарко, Е. П. Демидчик // Здравоохранение Белоруссии. – 1970. – № 12. – С. 37-39.
23. **Кубарко, А. И.** Цветная термография и ее клиническое применение/ А. И. Кубарко, Е. П. Демидчик // Первая научная конференция по жидким кристаллам, Иваново, 17-19 нояб. 1970 г. : тез. докл. / Ин-т кристаллографии АН СССР, М-во просвещения РСФСР, Иван. гос. пед. ин-т им. Д. А. Фурманова. – Иваново, 1970. – С. 71-73.
24. **Организация и опыт работы ожогового отделения (центра) города Минска** / Т. Е. Гнилорыбов, П. И. Булай, О. Д. Жуковская, Е. П. Демидчик // IX Пленум правления научного общества хирургов : тез. докл. – Минск, 1970. – С. 10-13. (Шифр библиотеки БГМУ – 201699).

### **1971**

25. **Демидчик, Е. П.** Профилактика и лечение моторно-эвакуаторных расстройств культи желудка у онкологических больных / Е. П. Демидчик, М. Л. Майзель // Материалы III конференции онкологов Эстонской ССР, Литовской ССР и Латвийской ССР / М-во здравоохранения ЛатвССР, Латв. науч.-исслед. ин-т эксперим и клинич. медицины, Респ. онкол. диспансер, Науч. о-во онкологов ЛатвССР. – Рига, 1971. – С. 53-55.
26. **Радиоизотопное сканирование в диагностике рака щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, Л. П. Федорова, А. П. Молчанов, Т. А. Петрович // Вопросы эндокринологии : тез. докл. – Минск, 1971. – С. 47-51.

### **1972**

27. **Демидчик, Е. П.** Объем хирургического вмешательства при раке щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Вопросы эндокринологии = Acta endocrinologica : тез. докл. / редкол. : Н. М. Дразнин (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1972. – С. 77-81.
28. **Демидчик, Е. П.** Папиллярный рак щитовидной железы / Е. П. Демидчик, Л. П. Федорова // Вопросы эндокринологии = Acta endocrinologica : тез. докл. / редкол. : Н. М. Дразнин (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1972. – С. 82-85.
29. **Демидчик, Е. П.** Профилактика и лечение последствий ожоговой травмы / Е. П. Демидчик, П. И. Бурай, Л. И. Артишевский // Тезисы докладов I Всесоюзной конференции по термическим ожогам, 14-16 нояб. 1972 г. – М., 1972. – С. 243-244.
30. **Кубарко, А. И.** Цветная термография и ее клиническое применение/ А. И. Кубарко, Е. П. Демидчик // Первая научная конференция по жидким кристаллам, Иваново, 17-19 нояб. 1970 г.: сб. докл. / Ин-т кристаллографии АН СССР, М-во просвещения РСФСР, Иван. гос. пед. ин-т им. Д. А. Фурманова. – Иваново, 1972. – С. 235-242.

### **1973**

31. **Гайн, М. И.** Анализ причин летальности больных с гастроуденальными кровотечениями язвенной этиологии / М. И. Гайн, Е. П. Демидчик // VII съезд хирургов Белоруссии, сент. 1973 г. : тез. докл. / редкол. : И. Б. Олешкевич (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1973. – С. 597-598.
32. **Гайн, М. И.** Диагностика и хирургическое лечение заворота слепой кишки / М. И. Гайн, Е. П. Демидчик // Актуальные вопросы хирургии органов брюшной и грудной полостей : материалы юбил. конф., посвящ. 75-летию со дня рождения заслуж. деятеля науки БССР, д-ра мед. наук, проф. П. Н. Маслова / редкол. : А. В. Шотт [и др.]. – Минск, 1973. – С. 152-154. (Шифр библиотеки БГМУ – 264580).
33. **Демидчик, Е. П.** Диагностика и лечение рака прямой кишки / Е. П. Демидчик, М. Л. Майзель // Актуальные вопросы хирургии

органов брюшной и грудной полостей : материалы юбил. конф., посвящ. 75-летию со дня рождения заслуж. деятеля науки БССР, д-ра мед. наук, проф. П. Н. Маслова / редкол. : А. В. Шотт [и др.]. – Минск, 1973. – С. 206-209. (Шифр библиотеки БГМУ – 264580).

34. **Демидчик, Е. П.** Рентгенологические возможности распознавания рака щитовидной железы и его метастазов / Е. П. Демидчик, Н. П. Бабич // IV Белорусская научная конференция онкологов, 12-14 нояб. 1973 г. / редкол. : Н. Н. Александров (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1973. – С. 109-111. (Шифр библиотеки БГМУ – 229182).
35. **Демидчик, Е. П.** Специализированная хирургическая помощь в г. Минске / Е. П. Демидчик, А. И. Бондарев // VII съезд хирургов Белоруссии, сент. 1973 г. : тез. докл. / редкол. : И. Б. Олешкович (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1973. – С. 5-6.

#### **1974**

36. **Бондарев, А. И.** Профилактика детского травматизма в г. Минске / А. И. Бондарев, Е. П. Демидчик, Р. В. Макаревич // Профилактика травм у детей и лечение их последствий : материалы город. науч.-практ. конф., Минск, 23 мая 1974 г. / М-во здравоохранения БССР, Отд. здравоохранения Мингорисполкома, Мин. гос. мед. ин-т, Науч.-исслед. ин-т травматологии и ортопедии МЗ БССР ; ред. совет : И. Р. Воронович (ред.) [и др.]. – Минск, 1974. – С. 7-11.
37. **Бондарев, А. И.** Специализированная хирургическая помощь в Минске / А. И. Бондарев, Е. П. Демидчик // Материалы VII съезда хирургов БССР. – Минск, 1974. – С. 24-28. (Шифр библиотеки БГМУ – 244724).
38. **Демидчик, Е. П.** Аутоиммунные процессы при раке щитовидной железы / Е. П. Демидчик, З. И. Лазарь, Е. М. Санаева // Вопросы эндокринологии = Acta endocrinologica : материалы VII конф. эндокринологов / М-во здравоохранения ЭССР, О-во эндокринологов ЭССР, Тарт. гос. ун-т ; редкол. : К. М. Эстер (гл. ред.) [и др.]. – Тарту, 1974. – С. 25-26.
39. **Демидчик, Е. П.** Злокачественные опухоли щитовидной железы в Белорусской ССР / Е. П. Демидчик, М. И. Гайн, М. Л. Майзель // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ. – Минск, 1974. – Вып. 4. – С. 9-12. (Шифр библиотеки БГМУ – 241659).
40. **Демидчик, Е. П.** Организация амбулаторного лечения обожженных больных / Е. П. Демидчик, Л. И. Артишевский, П. И. Бурай // Тезисы докладов VI научной конференции по проблеме “Ожоги”, 19-20 нояб. 1974 г. / Воен.-мед. акад. С. М. Кирова. – Л., 1974. – С. 11.
41. **Демидчик, Е. П.** Причины летальности больных с гастро-дуоденальными кровотечениями язвенной этиологии / Е. П. Демидчик, М. И. Гайн // Материалы VII съезда хирургов БССР. – Минск, 1974. – С. 159-161. (Шифр библиотеки БГМУ – 244724).

42. Демидчик, Е. П. Травма селезенки / Е. П. Демидчик, М. И. Гайн // Профилактика травм у детей и лечение их последствий : материалы город. науч.-практ. конф., Минск, 23 мая 1974 г. / М-во здравоохранения БССР, Мин. гос. мед. ин-т, Науч.-исслед. ин-т травматологии и ортопедии ; ред. совет : И. Р. Воронович (ред.) [и др.]. – Минск, 1974. – С. 30-31.
43. Специализированная амбулаторная помощь обожженным детям и диспансеризация их после перенесенной ожоговой травмы / Л. И. Артишевский, П. И. Бурай, А. И. Воинов, Е. П. Демидчик, В. Г. Корбут // Профилактика травм у детей и лечение их последствий : материалы город. науч.-практ. конф., Минск, 23 мая 1974 г. / М-во здравоохранения БССР, Отд. здравоохранения Мингорисполкома, Мин. гос. мед. ин-т, Науч.-исслед. ин-т травматологии и ортопедии МЗ БССР ; ред. совет : И. Р. Воронович (ред.) [и др.]. – Минск, 1974. – С. 49-51.

### 1975

44. Демидчик, Е. П. Комбинирование лечение рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Объединенный пленум правлений Всесоюзного, Всероссийского и Белорусского обществ хирургов, 8-10 окт. 1975 г. : тез. докл. – Минск, 1975. – С. 134-135.
45. Демидчик, Е. П. Радиоизотопные и рентгенологические методы исследования в диагностике рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины : сб. науч. работ / М-во здравоохранения БССР, Мин. мед. ин-т ; редкол. : А. С. Крюк (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1975. – С. 357-359. (Шифр библиотеки БГМУ – 249656).
46. Значение диспансеризации в хирургической реабилитации ожоговых реконвалесцентов / Л. И. Артишевский, П. И. Бурай, Е. П. Демидчик, В. Г. Корбут // Ожоговая болезнь : сб. ст. / редкол. : Н. Е. Повстяной (отв. ред.) [и др.]. – Киев, 1975. – С. 123-125. (Шифр библиотеки БГМУ – 250173).
47. О местных иммунных реакциях в щитовидной железе при ее опухолевом поражении / Е. М. Саньева, Е. П. Демидчик, З. И. Лазарь, М. Л. Майзель, М. И. Гайн // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / Науч.-исслед. ин-т онкологии мед. радиологии ; под ред. Н. Н. Александрова. – Минск, 1975. – Вып. 5. – С. 116-119. (Шифр библиотеки БГМУ – 255884).

### 1976

48. Демидчик, Е. П. Перитонит у больных раком желудка после радиохирургического лечения / Е. П. Демидчик, М. Л. Майзель, М. И. Гайн // Объединенный пленум правления научных обществ хирургов и травматологов-ортопедов Белоруссии, 16-17 сент. 1976 г. : тез. докл. – Минск, 1976. – С. 30. (Шифр библиотеки БГМУ – 277163).

**1977**

49. Демидчик, Е. П. Служение советской науке / Е. П. Демидчик, Л. В. Авдей // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / Науч.-исслед. ин-т онкологии мед. радиологии ; под ред. Н. Н. Александрова. – Минск, 1975. – Вып. 7. – С. 5-8.
50. Петухов, И. А. Пособие по онкологии : учеб. пособие для мед. ин-тов / И. А. Петухов, Е. П. Демидчик. – Минск : Вышэйш. шк., 1977. – 174 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 274818).

**1978**

51. Характеристика детского транспортного травматизма в г. Минске / Е. П. Демидчик, В. Г. Корбут, Л. Я. Григорьев, В. А. Катько // Третий съезд травматологов-ортопедов и первый съезд судебных медиков Белоруссии : тез. докл. – Минск, 1978. – С. 21-23.

**1979**

52. Демидчик, Е. П. Вариант операции Крайля при метастазах рака щитовидной железы в лимфатические узлы шеи / Е. П. Демидчик // VIII съезд хирургов, III съезд гематологов и трансфузиологов Белоруссии, 3-5 окт. 1979 г. : тез. докл. / редкол. : В. Г. Астапенко (отв. ред.) [и др.] – Минск, 1979. – С. 198-200.
53. Демидчик, Е. П. Повторные операции у больных раком щитовидной железы / Е. П. Демидчик // VII Республикаанская конференция эндокринологов Белоруссии, Брест, 24-25 дек. 1979 г. : тез. докл. / редкол. : В. Г. Астапенко (отв. ред.) [и др.]. – Брест, 1979. – С. 139-141.
54. Демидчик, Е. П. Рак щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Справочник по хирургической онкологии: клиника, диагностика, лечение, техника хирургических вмешательств / под ред. Н. Н. Александрова. – Минск, 1979. – С. 129-138. (Шифр библиотеки БГМУ – 277955).
55. Демидчик, Е. П. Шейная лимфаденэктомия при регионарных метастазах рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // VII Республикаанская конференция эндокринологов Белоруссии : тез. докл., Брест, 24-25 дек. 1979 г. / редкол. : В. Г. Астапенко (отв. ред.) [и др.]. – Брест, 1979. – С. 141-143.

**1980**

56. Демидчик, Е. П. Вариант операции Крайля с венозным анастомозом рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Тезисы докладов X съезда хирургов Закавказья, Баку, сент. 1980 г. – Баку, 1980.
57. Демидчик, Е. П. Выбор метода операции при метастазировании рака щитовидной железы в регионарные лимфатические узлы / Е. П. Демидчик // II Всесоюзный съезд эндокринологов : тез докл. – Л., 1980. – С. 450-451.

58. Демидчик, Е. П. Шейная лимфаденэктомия с венозным анастомозом при регионарных метастазах рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / Науч.-исслед. ин-т онкологии и мед. радиологии ; под ред. Н. Н. Александрова. – Минск, 1980. – Вып. 9. – С. 78-80. (Шифр библиотеки БГМУ – 286415).
59. Критерии выбора магнитоактивных рентгеноконтрастных материалов / Е. П. Демидчик, А. Ф. Цыб, Г. М. Шахневич, Н. С. Амосов // Медицинская рентгенотехника и вопросы эффективности ее использования в лечебных учреждениях : тез. докл. I Всесоюз. симп. по рентгенотехнике, 15-17 окт. 1980 г. / Акад. мед. наук СССР, НИИ мед. радиологии, Моск. науч.-исслед. рентгено-радиол. инт., Всесоюз. науч. о-во рентгенологов и радиологов ; под ред. А. М. Гурвич. – Обнинск, 1980. – С. 103-104.
60. Справочник хирурга / В. Г. Астапенко, Н. П. Батян, И. Н. Гришин, И. К. Данусевич, Е. П. Демидчик, Ф. М. Жмудиков, В. И. Космачев, П. М. Кузюкович, Б. З. Любин ; под ред. В. Г. Астапенко. – Минск : Беларусь, 1980. – 463 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 279447).

### 1981

61. Возможности использования магнитных средств в рентгенодиагностике / А. Ф. Цыб, И. С. Амосов, Р. Г. Никитина, Е. П. Демидчик. В. И. Шарлай // Современные аспекты медицинской радиологии и рентгенологии : сб. науч. тр. / АМН СССР, НИИ мед. радиологии. – Обнинск, 1981. – 32-40.
62. Применение ферромагнитных жидкостей в медицине / А. Ф. Цыб, И. С. Амосов, Р. Г. Никитина, Е. П. Демидчик // Проблемы феррогидродинамики в судостроении : тез. докл. конф., 24-26 июня 1981 г. / редкол. : С. Н. Соловьев (пред.) [и др.]. – Николаев, 1981. – С. 74.

### 1982

63. Демидчик, Е. П. Пути дальнейшего улучшения организации медицинской помощи больным раком щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Материалы II съезда онкологов БССР, Минск, 15-17 дек. 1982 г. – Минск, 1982. – С. 28-29.
64. Организация в поликлиниках специализированных кабинетов для лечения ограниченных ожогов / П. И. Булав, Е. П. Демидчик, Я. Я. Кошельков, В. И. Тым, Р. П. Покудин // Материалы IV Республиканской научно-практической конференции по проблеме термических повреждений, Саратов, 1981 г. / М-во здравоохранения РСФСР, Горьк. науч.-исслед. ин-т травматологии и ортопедии ; ред. М. Г. Григорьев [и др.]. – Горький, 1982. – С. 28-30.

### **1984**

65. Демидчик, Е. П. Диагностика и хирургическое лечение рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Вопросы эндокринологии : тез. X конф. эндокринологов, посвящ. 80-летию со дня рождения В. Н. Пашкова (1904-1969). – Тарту, 1984. – С. 92-93.
66. Демидчик, Е. П. Рак щитовидной железы (обзор литературы) / Е. П. Демидчик // Здравоохранение Белоруссии. – 1984. – № 6. – С. 46-49.
67. Лучевая диагностика рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик, Б. Д. Шитиков, Т. А. Корень, Т. И. Минайло // XI Всесоюзный съезд рентгенологов и радиологов, Таллин, 2-4 окт. 1984 г. : тез. докл. – М., 1984. – С. 155-156.
68. Маленченко, А. Ф. Содержание и распределение йода, хлора и брома в нормальной и патологически измененной ткани щитовидной железы / А. Ф. Маленченко, Е. П. Демидчик, В. Н. Тадеуш // Мед. радиология. – 1984. – № 9. – С. 19-22.

### **1985**

69. Распространенность рака щитовидной железы в БССР / Е. П. Демидчик, З. М. Гутман, Т. А. Корень, Т. И. Минайло, А. Е. Гауптман // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. тр. / НИИ онкологии и мед. радиологии. – Минск, 1985. – Вып. 13. – С. 30-33.

### **1986**

70. Демидчик, Е. П. Особенности клинического течения и диагностики недифференцированного рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик, Ф. А. Леброн-Фелис, Г. Н. Муравьев // Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии : сб. науч. работ / НИИ онкологии и мед. радиологии. – Минск, 1986. – С. 65-67. (Шифр библиотеки БГМУ – 295881).
71. Determination of coproporphyrin isomer contents in urine of tumour patients / L. A. Grubina, I. F. Gurinovich, E. P. Demidchik, S. V. Trofimovich // J Chromatogr. – 1986. – Vol. 380, № 1. – P. 232-234.

### **1987**

72. Демидчик, Е. П. Лимфосаркома щитовидной железы / Е. П. Демидчик, Ф. А. Леброн-Фелис, Г. Н. Мураев // Клинич. медицина. – 1987. – № 7. – С. 114-116.
73. Демидчик, Е. П. Рак щитовидной железы : (Эпидемиология, диагностика, лечение) : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 14.00.14 / Е. П. Демидчик ; Моск. науч.-исслед. онкол. ин-т им. П. А. Герцена. – М., 1987. – 29 с.
74. Демидчик, Е. П. Рак щитовидной железы : (Эпидемиология, диагностика, лечение) : дис. ... д-ра мед. наук : 14.00.14 /

- Е. П. Демидчик ; Моск. науч.-исслед. онкол. ин-т им. П. А. Герцена. – М., 1987. – 337 с.
75. **Диагностика и лечение рака щитовидной железы** : метод. рекомендации / М-во здравоохранения БССР, Мин. гос. мед. ин-т ; сост. : Е. П. Демидчик, Т. А. Корень, Т. И. Минайло. – Минск : МГМИ, 1987. – 9 с.

### 1988

76. **Демидчик, Е. П.** Использование многофакторного анализа с целью индивидуального прогнозирования исходов радикального лечения больных раком щитовидной железы / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, Т. И. Минайло // Актуальные проблемы диагностики и лечения эндокринных заболеваний : тез. докл. симп. Латв. науч. о-ва эндокринологов. – Рига, 1988. – Т. 2. – С. 18-19.
77. **Диагностическое и прогностическое значение определения раково-эмбрионального антигена в сыворотке крови больных доброкачественными и злокачественными опухолями щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, А. Е. Гауптман, З. Э. Гедревич, Т. А. Корень, Т. И. Минайло. – Минск, 1988. – 8 с. – Деп. в ВНИИМИ, 13.05.1988, № Д-15382 // Здравоохранение Белоруссии. – 1988. – № 12. – С. 69.
78. **Радионуклидтерапия метастазов рака щитовидной железы в легкие** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, Н. П. Бабич, Т. И. Минайло // Пути повышения эффективности лучевого воздействия при лечении онкологических заболеваний : тез. докл. IV съезда рентгенологов и радиологов БССР, Гродно, 8-9 сент. 1988 г. : в 2 т. – Минск, 1988. – Т. 2. – С. 11-12. (Шифр библиотеки БГМУ – 304577).
79. **Справочник по диагностике и дифференциальной диагностике хирургических болезней** / В. Г. Астапенко, Е. П. Демидчик, Ф. М. Жмудиков ; под ред. В. Г. Астапенко. – Минск : Беларусь, 1988. – 511 с.

### 1989

80. **Индивидуальное прогнозирование радикального лечения рака щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, Я. И. Севковский, Н. С. Абрамович // Здравоохранение Белоруссии. – 1989. – № 4. – С. 3-6.
81. **Ранняя диагностика, методы лечения и профилактика заболеваний щитовидной железы** (по материалам пленума правления Всесоюзного научного общества эндокринологов) / Е. П. Демидчик, Т. И. Минайло, Т. А. Корень, Н. Е. Круглова, З. Э. Гедревич // Здравоохранение Белоруссии. – 1989. – № 2. – С. 74-75.
82. **Содержание изоферментов I и III копропорфина в моче больных опухолями** / Е. П. Демидчик, Л. А. Грубина, И. Ф. Гуринович, С. В. Трофимович. – Деп. в ВИНИТИ, 12.05.1989, № 3144-В // Вопросы медицинской химии. – 1989. – № 6. – С. 143.

## **1990**

83. **Лимфатическая система человека. Введение в анатомию лимфатической системы. Лимфатическая система и лимфоотток от органов головы, шеи, грудной клетки и верхних конечностей** : учеб.-метод. разраб. / Мин. гос. мед. ин-т ; сост.: Л. Д. Чайка [и др.] ; под ред. П. И. Лобко, Е. П. Демидчика. – Минск : МГМИ, 1990. – 36 с.
84. **Лимфатическая система человека. Лимфатическая система и лимфоотток от стенок и органов брюшной полости** : учеб.-метод. разраб. / Мин. гос. мед. ин-т ; сост. : Л. А. Давыдова [и др.] ; под ред. : П. И. Лобко, Е. П. Демидчика. – Минск : МГМИ, 1990. – 21 с.
85. **Лимфатическая система человека. Лимфатическая система и лимфоотток от стенок и органов полости таза и нижних конечностей** : учеб.-метод. разраб. / Мин. гос. мед. ин-т ; сост. : Л. А. Давыдова [и др.] ; под ред. П. И. Лобко, Е. П. Демидчика. – Минск : МГМИ, 1990. – 22 с.
86. **Разработка радиоиммунологического метода для определения аутоантител к тиреоглобулину** / А. И. Щербань, Т. С. Черкасова, А. Ф. Богданович, В. И. Василевский, Е. П. Демидчик, Т. И. Минайло // Проблемы эндокринологии. – 1990. – № 3. – С. 96-97.
87. **Тиреоглобулин крови при раке щитовидной железы и других тиреоидных заболеваниях** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, Т. И. Минайло, А. Е. Гауптман, Т. А. Корень, З. Э. Гедревич, Я. И. Севковский // Лабораторное дело. – 1990. – № 7. – С. 16-18.
88. **Ультразвуковая диагностика заболеваний щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, Т. И. Минайло, Т. И. Корень, Н. Е. Круглова, Г. И. Смирнова, Я. И. Севковский, А. Е. Гауптман // Эхография в онкологии : тез. докл. Всесоюз. симп., Смоленск, 26-27 июня 1990 г. – Л., 1990. – С. 25-26.
89. **Учебно-методическое пособие по диагностике опухолей различных локализаций** : учеб.-метод. пособие / Минск. гос. мед. ин-т ; под ред. Е. П. Демидчика. – Минск, 1990. – 74 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 311228-бр.).

## **1991**

90. **Возможности своевременного распознавания и лечения больных раком щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, Т. И. Минайло, З. Э. Гедревич, Т. А. Корень, Я. И. Севковский, Б. Н. Никитин // Проблемы и перспективы медицины и биологии : тез. докл. конф., посвящ. 70-летию МГМИ, Минск, 31 окт. 1991 г. / Мин. гос. мед. ин-т ; редкол : А. И. Кубарко (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1991. – С. 80-81. (Шифр библиотеки БГМУ – 317342).
91. **Выбор операции при раке щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, В. Я. Ребеко, З. Э. Гедревич, Т. А. Корень, Т. И. Минайло, Я. И. Севковский, Н. Е. Круглова // 10 съезд хирургов Белоруссии, Минск, 14-16 нояб. 1991 г. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь,

- Белорус. о-во хирургов. – Минск, 1991. – С. 158-159. (Шифр библиотеки БГМУ – 319474).
92. **Демидчик, Е. П.** Клиническая оценка радикальности первичного лечения больных раком щитовидной железы / Е. П. Демидчик, В. Я. Ребеко, З. Э. Гедревич // 3 съезд онкологов БССР : тез докл., Минск, 11-12 дек. 1991 г. / Науч. о-во онкологов, НИИ онкологии и мед. радиологии. – Минск, 1991. – С. 160-162.
93. **Демидчик, Е. П.** Правовые аспекты хирургического вмешательства / Е. П. Демидчик // Организационно-правовые основы врачебной деятельности : учеб.-метод. пособие / Мин. гос. мед. ин-т ; под ред. Г. Ф. Пучкова, В. М. Сикорского. – Минск, 1991. – С. 32-34. (Шифр библиотеки БГМУ – 315528).
94. **Демидчик, Е. П.** Регионарная внутриартериальная химиотерапия в комбинированном лечении местнораспространенного рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич // 3 съезд онкологов БССР : тез. докл., Минск, 11-12 дек. 1991 г. / Науч. о-во онкологов, НИИ онкологии и мед. радиологии. – Минск, 1991. – С. 371-372.
95. **Диагностика и лечение заболеваний щитовидной железы** : метод. рекомендации / Е. А. Холодова, Е. П. Демидчик, Л. И. Данилова, Т. В. Мохорт. – Минск : МГМИ, 1991. – 37 с.
96. **Организационно-правовые основы врачебной деятельности** : учеб.-метод. пособие / Мин. гос. мед. ин-т ; Ф. М. Гайдук, Г. И. Герасимович, Е. П. Демидчик, Г. П. Матвеевков, Г. Ф. Пучков, В. М. Сикорский, И. Н. Усов ; под ред. Г. Ф. Пучкова, В. М. Сикорского. – Минск : МГМИ, 1991. – 77 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 315528).
97. **Оценка онкологической заболеваемости работников Мозырского нефтеперерабатывающего завода и членов их семей по результатам комплексного онкоосмотра** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, З. Э. Гедревич, Т. А. Корень // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. респ. конф. – Минск, 1991. – С. 74-75. (Шифр библиотеки БГМУ – 315563).
98. **Разработка количественных критериев для ранней диагностики заболеваний щитовидной железы** / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. респ. конф. – Минск, 1991. – С. 165-166. (Шифр библиотеки БГМУ – 315563).
99. **Состояние здоровья детей и подростков Беларуси, подвергшихся воздействию радионуклидов в результате аварии на ЧАЭС** / Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, Е. В. Давыдова, В. М. Дрозд // Вестн. АМН СССР. – 1991. – № 11. – С. 25-27.
100. **Состояние здоровья детей и подростков Белоруссии, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на**

**Чернобыльской АЭС** / Л. Н. Астахова, Н. А. Гресь, Е. В. Давыдова, С. М. Зеленко, Е. П. Демидчик, Т. И. Полякова // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. респ. конф. – Минск, 1991. – С. 46-47. (Шифр библиотеки БГМУ – 315563).

101. **Состояние здоровья населения Республики Беларусь, подвергшихся воздействию радионуклидов в связи с аварией на ЧАЭС** / В. С. Казаков, В. А. Матюхин, Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, Г. И. Лазюк, Е. П. Иванов, Е. А. Короткевич, Я. Э. Кенигсберг, В. Г. Русецкая, Ю. И. Гаврилин, В. Т. Хрущ, В. Ф. Миненко, Н. А. Гресь, В. М. Дрозд, А. Н. Аринчин, С. И. Точицкая // Катастрофа на Чернобыльской АЭС и оценка состояния здоровья населения Республики Беларусь : сб. науч. тр. – Минск, 1991. – Вып. 1. – С. 3-18 (Шифр библиотеки БГМУ – 315538).
102. **Тенденции формирования тиреопатологии у детей и подростков, подвергшихся воздействию радионуклидов** / Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, В. М. Дрозд, И. В. Дардынская, О. Н. Полянская, С. И. Точицкая // 10 съезд хирургов Белоруссии, Минск, 14-16 нояб. 1991 г. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. о-во хирургов. – Минск, 1991. – С. 151-152. (Шифр библиотеки БГМУ – 319474).
103. **Characteristics of a developing thyroid pathology in children exposed to the effects of radionuclides in connection with the nuclear plant Chernobyl** / V. S. Kazakow, L. N. Astahova, E. P. Demidchik, V. A. Matyukhin, Ya. Kenigsberg, Yu. I. Gavrilin, V. F. Minenko, V. M. Drozd, S. I. Tochitskayua, O. N. Polyanskaya // Radiation epidemiology after the Chernobyl accident. – Neuherberg, 1991. – Р. 126-146.

## **1992**

104. **Возможности своевременного распознавания и лечения больных раком щитовидной железы** / Е. П. Демидчик, Н. Е. Круглова, З. Э. Гедревич, Т. А. Корень, Т. И. Минайло // Проблемы и перспективы медицины и биологии : тез. докл. конф., посвящ. 70-летию МГМИ, Минск, 31 окт. 1991 г. / редкол. : А. И. Кубарко (отв. ред.) [и др.]. – Минск, 1992. – С. 80-81. (Шифр библиотеки БГМУ – 317342).
105. **Демидчик, Е. П.** Клиническая классификация рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. 3 респ. конф., Гомель, 15-17 апр. 1992 г. / редкол. : В. А. Матюхин [и др.]. – Минск, 1992. – Ч. 2. – С. 148-149. (Шифр библиотеки БГМУ – 315549).
106. **Демидчик, Е. П.** Состояние здоровья населения Республики Беларусь после катастрофы на Чернобыльской АЭС / Е. П. Демидчик // Чернобыльская катастрофа: причины и последствия (экспертное заключение) : в 4 ч. / Междунар. Сообщество восстановления среды

- обитания и безопасности проживания человека "Сэнмуvr" , Объединен. эксперт. ком. (Минск - Москва - Киев). – Ч. 3 : Последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС для Республики Беларусь. – Минск, 1992. – С. 95-109. (Шифр библиотеки БГМУ – 318222).
107. **Кириллов, В. А.** Ультраструктурная перестройка плазматической мембраны тироцитов как критерии злокачественного поражения щитовидной железы / В. А. Кириллов, А. Ю. Друзь, Е. П. Демидчик // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. З респ. конф., Гомель, 15-17 апр. 1992 г. / редкол. : В. А. Матюхин [и др.]. – Минск, 1992. – Ч. 2. – С. 110-111. (Шифр библиотеки БГМУ – 315549).
108. **Морфологическая характеристика рака щитовидной железы у детей Беларуси** / А. В. Фурманчук, Е. Д. Черствой, Е. П. Демидчик, Т. А. Корень, Ю. И. Аверкин // Здравоохранение Беларуси. – 1992. – № 10. – С. 13-17.
109. **Поиск диагностических и иммунологических тестов при раке щитовидной железы у детей** / Л. Н. Астахова, Т. В. Воронцова, Е. П. Демидчик // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. З респ. конф., Гомель, 15-17 апр. 1992 г. / редкол. : В. А. Матюхин [и др.]. – Минск, 1992. – Ч. 2. – С. 111-112. (Шифр библиотеки БГМУ – 315549).
110. **Состояние здоровья населения Беларуси, подвергшихся воздействию радионуклидов в связи с аварией на ЧАЭС** / В. С. Казаков, В. А. Матюхин, Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, Г. И. Лазюк, Е. П. Иванов, Е. А. Короткевич, Я. Э. Кенигсберг, В. Г. Русецкая, Ю. И. Гаврилин, В. Т. Хруш, В. Ф. Миненко, Н. А. Гресь, В. М. Дрозд, А. Н. Аринчин, С. И. Точицкая // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. З респ. конф., Гомель, 15-17 апр. 1992 г. / редкол. : В. А. Матюхин [и др.]. – Минск, 1992. – Ч. 1. – С. 83-87. (Шифр библиотеки БГМУ – 315560).
111. **Demidchik, E. P.** Hypophysis and thyroid system state in children of Belarus after the Chernobyl accident / E. P. Demidchik, L. N. Astakhova // 24 Annual Meeting of the European Society for Radiation Biology (ERSB) : abstr. book, Erfurt, Germany, Oct. 4-8, 1992. – Erfurt, 1992.
112. **Demidchik, E.** Thyroid cancer treatment in Chernobyl / E. Demidchik, Z. Gedrevitch // Treatment of thyroid Cancer in Chernobyl / ed. J. Robbins ; National Institutes of Health. – Betesda, 1992. – P. 93-96.
113. **Kazakov, V. S.** Thyroid cancer after Chernobyl / V. S. Kazakov, E. P. Demidchik, L. N. Astakhova // Nature. – 1992. – Vol. 359, № 6390. – P. 21-22.

114. Neue ergebnisse zur Entwicklung und Pathologie von Schilddrüsen-Karzinomen bei kinder nach dem Tschernobyl-Unfa / E. Lengfelder, D. K. Becker, E. Demidchik, A. Furmantshuk, M. Ankudowitsch // Sanitätsakademie der Bundeswehr, München, Febr. 19-20, 1992. – München, 1992. – P. 95.

**1993**

115. Демидчик, Е. П. Клинические особенности рака щитовидной железы у детей / Е. П. Демидчик // Актуальные проблемы детской онкогематологии : сб. материалов 1 съезда дет. онкологов-гематологов Респ. Беларусь, Минск, 30 окт. 1993 г. / Белорус. о-во дет. онкологов-гематологов ; ред. комис. : О. В. Алейникова [и др.]. – Минск, 1993. – С. 24. (Шифр библиотеки БГМУ – 318514).
116. Иммунодиагностика заболеваний щитовидной железы у детей, подвергшихся воздействию радиации / Т. В. Воронцова, Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, Е. Н. Шаврова, Ю. М. Ивашкевич, А. С. Симбирцев, А. А Прокопьев // Здравоохранение Беларуси. – 1993. – № 3. – С. 15-18.
117. Особенности дисбаланса в иммунной системе у детей с раком щитовидной железы / Т. В. Воронцова, Е. Н. Шаврова, Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, С. И. Точицкая // Наука и медицина – Чернобылю : тез. докл. Междунар. конф., Минск, 10-13 нояб. 1993 г. – Минск, 1993. – С. 15-16. (Шифр библиотеки БГМУ – 361692).
118. Патоморфология щитовидной железы детей РБ, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на ЧАЭС / Е. Д. Черствой, А. В. Фурманчук, С. Л. Анищенко, Е. П. Демидчик // Арх. патологии. – 1993. – № 2. – С. 54-58.
119. Ультраструктура папиллярного рака щитовидной железы у детей / Е. Д. Черствой, Ю. Е. Никифоров, Е. П. Демидчик, Ю. Г. Илькевич, Н. Н. Полещук // Здравоохранение Беларуси. – 1993. – № 9. – С. 26-29.
120. Characteristics of a developing thyroid pathology in children exposed to the effects of radionuclides in connection with the accident in the nuclear plant Chernobyl / V. S. Kazakov, L. N. Astakhova, E. P. Demidchik, V. A. Matyukhin, Ya. M. Kenigsberg, Yu. I. Gavrilin, V. F. Minenko, V. M. Drozd, S. I. Tochitskaya, O. N. Polyanskaya // Radiation epidemiology after the Chernobyl accident : workshop, Neuherberg, Oct. 23-25, 1991. – München, 1993. – P. 129-146.
121. Current trends in prophylaxis, early diagnosis and curative treatment of the thyroid cancer / E. P. Demidchik, A. E. Okeanov, V. Y. Rebeko, Z. E. Gedrevitch, Yu. Demidchik // Proceedings of the Sino-Belorussian Symposium on Radiation Medicine. – China, 1993. – P. 30-42.
122. Schilddrüsenkarzinom bei kinder aus hochkontaminierten Belorussischen gebieten: epidemiologie, diagnostik, therapie, nachsorge / Chr. Reiners, J. Biko, E. Demidchik, N. Kruglova // J Nucl Med. – 1993. – Vol. 34. – P. 171.

123. **Thyroid cancer in children of Belarus Republic after the Chernobyl accident** / L. N. Astakhova, E. P. Demidchik, V. S. Kazakov [et al.] // The Chernobyl Papers / eds. : M. I. Balonov, S. E. Mervin. – Vol. 1: Doses to the Soviet Population and Early Health Effects Studies. – Washington, 1993.
124. **Thyroid cancer in children of the Republic of Belarus following the Chernobyl accident** / L .N. Astakhova, E. P. Demidchik, T. V. Vorontsova, T. A. Mitjukova, S. V. Melnov, V. M. Drozd // Some Health problems 7 years after the Chernobyl disaster : abstr. book congr., Gomel, Sept. 1-2, 1993. – Gomel, 1993. – P. 30.

**1994**

125. **Демидчик, Е. П.** Заболеваемость раком щитовидной железы детей и подростков г. Минска / Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич // Экология и состояние здоровья детей города Минска после катастрофы на Чернобыльской атомной электростанции = Ecology and health status of children residing in the city of Minsk after the Chernobyl accident : мед.-эколог. мониторинг / отв. исполн. Н. А. Гресь. – Минск, 1994. – С. 88-91.
126. **Демидчик, Е. П.** Комбинированное лечение больных с впервые выявленным местно-распространенным раком щитовидной железы / Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич // VI научно-практическая конференция онкологов Республики Беларусь : тез. докл. – Минск, 1994. – С. 79-81. (Шифр библиотеки БГМУ – 335133).
127. **Демидчик, Е. П.** Рак щитовидной железы у детей / Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик, В. Я. Ребеко // Медицинские аспекты радиоактивного воздействия на население, проживающее на загрязненной территории после аварии на Чернобыльской АЭС : материалы междунар. науч. симп., Гомель, 6-7 мая 1994 г. – Гомель, 1994. – С. 43. (Шифр библиотеки БГМУ – 319434).
128. **Демидчик, Е. П.** Успехи и неудачи комплексной терапии неоперабельного тиреоидного рака / Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич // VI научно-практическая конференция онкологов Республики Беларусь : тез. докл. – Минск, 1994. – С. 81-82. (Шифр библиотеки БГМУ – 335133).
129. **Исследование ультраструктурного состояния плазматических мембран тироцитов при узловом коллоидном зобе** / В. А. Кириллов, А. Ю. Друзь, Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич // Научно-практические аспекты сохранения здоровья людей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на Чернобыльской АЭС : тез. докл. IV респ. конф. / под ред. В. А. Остапенко. – Могилев, 1994. – Ч. 1. – С. 132.
130. **Кириллов, В. А.** Кариометрический анализ патологических изменений фолликулярных клеток щитовидной железы / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, Е. П. Демидчик // Арх. патологии. – 1994. – № 3. – С. 65-68.

131. **Морфологическая характеристика тиреоидной патологии взрослого населения Минска за 1980-1993 гг.** / В. П. Кулаженко, Е. П. Демидчик, М. В. Фридман, Е. М. Фурсевич // Здравоохранение Беларуси. – 1994. – № 10. – С. 34-38.
132. **Рак щитовидной железы в Республике Беларусь до и после аварии на ЧАЭС** : междунар. программа по мед. последствиям Чернобыльской аварии (IPHECA) : WHO/EOS/94.26 / А. Е. Океанов, Е. П. Демидчик, М. А. Анкудович, С. А. Ванагель, И. И. Матвеенко ; Белорус. центр мед. технологий, информатики, упр. и экономики здравоохранения. – Минск : БелЦМТ, 1994. – 34 с.
133. **Chernobyl pediatric thyroid cancer: present and future** / E. Demidchik, Z. Gedrevitch // Congres national de la Societe Francaise de radiotherapie oncologique, Paris, France, Nov, 24-25, 1994. – Paris, 1994. – P. 15.
134. **Current results and future studies in 1994: Chernobyl-related thyroid cancer in children** / N. Takeichi, Y. Satow, K. Dohi, E. P. Demidchik // Nagasaki Symposium on Chernobyl : update and future. – Amsterdam : Elsevier, 1994. – P. 183-190.
135. **Demidchik, E. P.** Augmentation de L'incidence et Traitement du cancer thyroid de L'enfant en Bielorussie Apres L'accident de Tchernobyl / E. Demidchik // Lyon Chir. – Vol. 90, № 1. – P. 22-25.
136. **Demidchik, E. P.** Regional chemotherapy for patients with advanced thyroid carcinoma / E. P. Demidchik, Z. E. Gedrevich // Ann Oncol. – 1994. – № 5, suppl. 8. – P. 114.
137. **Morphometrical analysis of cells aggregates nature in diagnostics of thyroid diseases** / V. A. Kirillov, Y. P. Youchtchenko, E. P. Demidchik // Acute and Late consequences of Nuclear Catastrophes: Hiroshima-Nagasaki and Chernobyl : abstr. by the authors Belarus-Japan simp., Minsk, Oct. 3-5, 1994. – Minsk, 1994. – P. 80. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-349983).
138. **Radioiodine treatment of advanced thyroid cancer in children from Belarus living in highly contaminated areas** / E. P. Demidchik, Chr. Reiners, J. Biko, W. Bauer // Eur J Nucl Med. – 1994. – Vol. 21, № 8 [abstr. of the European Association of Nuclear Medicine Congr., Düsseldorf, Germany, Aug. 20-24 1994]. – P. 743.
139. **Radioiodtherapie des schilddruschkarcinoma: ergebnisse der behandlung bei kinder aus von der reaktorkatastrophe von Tschernobyl betroffen gebieten weissrusslands** / E. P. Demidchik, Chr. Reiners, J. Biko, E. Eising // Deutsche Gessellschaft für Nuklearmedizin e. V. Jahrestagung.– Kiel, 1994.
140. **Results pf J-131 treatment in children from Belarus with advanced thyroid cancer** / E. P. Demidchik, Chr. Reiners, J. Biko, W. Bauer // EORTS thyroid study group annual meeting. Vienna. – Vienna, 1994. – P. 6.
141. **Thyroid cancer in children after the Chernobyl accident: clinical and epidemiological evaluation of 251 cases in the Republic of Belarus** / E. P. Demidchik, V. S. Kazakov, L. N. Astakhova, Yu. E. Demidchik //

Nagasaki Symposium on Chernobyl : update and future. – Amsterdam : Elsevier, 1994. – P. 21-30.

**1995**

142. Астахова, Л. Н. Состояние основных систем радиационного риска: тироидная и репродуктивная системы, карцинома щитовидной железы у детей Республики Беларусь после аварии на Чернобыльской атомной электростанции / Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, О. Н. Полянская // Чернобыльская катастрофа: прогноз, профилактика, лечение и медико-психологическая реабилитация пострадавших : тез. докл. IV междунар. конф. / ред. Л. Н. Астахова. – Минск, 1995. – С. 92.
143. Демидчик, Е. П. Патологический очаг или множественные очаги на шее, определяемые визуально либо пальпацией / Е. П. Демидчик // Справочник врача общей практики : в 2 т. / под ред. В. С. Казакова. – Минск, 1995. – Т. 1. – С. 276-312. (Шифр библиотеки БГМУ – 320040).
144. Карцинома щитовидной железы у детей Республики Беларусь после аварии на Чернобыльской атомной электростанции / Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, О. Н. Полянская, Т. В. Воронцова, В. М. Дрозд, Т. А. Митюкова, Ф. Н. Соловникова, А. С. Наливко, С. Б. Мельнов, Е. Д. Черствой, Ю. И. Гаврилин, В. И. Хруш // Чернобыльская катастрофа: прогноз, профилактика, лечение и медико-психологическая реабилитация пострадавших : сб. материалов IV Междунар. конф. – Минск, 1995. – С. 119-127. (Шифр библиотеки БГМУ – 322667).
145. Кириллов, В. А. Морфологическое исследование агрессивности тироцитов в зависимости от нозологической формы заболеваний щитовидной железы / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, Е. П. Демидчик // Арх. патологии. – 1995. – № 6. – С. 71-76.
146. Океанов, А. Е. Заболеваемость раком щитовидной железы в Республике Беларусь / А. Е. Океанов, Е. П. Демидчик, М. А. Анкудович // Радиация и риск. – 1995. – № 6. – С. 236-239.
147. Особенности гормонального, иммунного и метаболического статуса у детей с раком щитовидной железы / Т. В. Воронцова, Ф. Н. Соловникова, Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, Е. Н. Шаврова, Т. А. Митюкова, Э. А. Кучинская // Материалы международной научной конференции, посвященной 5-летию образования Гомельского государственного медицинского института. – Гомель, 1995. – С. 136-137. (Шифр библиотеки БГМУ – 320344).
148. Analysis of p53 expression in thyroid carcinomas of children from Belarus after the Chernobyl accident and of secondary thyroid tumours after radiotherapy / J. Smida, L. Lehmann, A. M. Kellerer, L. Heiber, E. P. Demidchik [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10th International congr., Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 1. – P. 334.
149. Demidchik, E. Development of optimal treatment and preventive measures

- for radiation induced childhood thyroid cancer / E. P. Demidchik, A. Pinchera // International scientific collaboration in the consequences of the Chernobyl accident (1991-1995). Joint study project N 4. Final report. – P. 1-80.
150. **Dose of radiation exposure in the children in Belarus with thyroid cancer** / E. P. Demidchik, H. G. Paretzke, G. Voigt, G. Goulko [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10<sup>th</sup> International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 1. – P. 49.
151. **High prevalence of RET rearrangement in thyroid tumors of children from Belarus after the Chernobyl reactor accident** / S. Klugbauer, E. Lengfelder, E. P. Demidchik, H. M. Rabes // Oncogene. – 1995. – Vol. 11, № 12. – P. 2459-2467.
152. **High prevalence of RET rearrangement in thyroid tumours of children from Belarus after the Chernobyl reactor accident** / S. Klugbauer, E. Lengfelder, H. M. Rabes, E. P. Demidchik [et al.] // Oncogene. – 1995. – № 11. – P. 2459-2467.
153. **I-131 treatment of thyroid cancer in children from Belarus** / Chr. Reiners, J. Biko, W. Bauer, E. P. Demidchik [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10th International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 1. – P. 50.
154. **Micronuclei in Iymphocytes of children frot Chernobyl** / W.-U. Müller, C. Streffler, K. Wuttke, E. Demidchik [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10th International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 2. – P. 1151-1154.
155. **Molecular analysis of papillary thyroid carcinomas from children exposed to Chernobyl nuclear accident** / I. Bongarzone, F. Pacini, S. Piotti, E. P. Demidchik [et al.] // J Endocrinol Invest. – 1995. – Vol. 18, suppl. 5[XXVI Nationalny Congr. of the Italian Society of Endocrinology. XX Giornate Endocrinol., Pisane, Pisa, Palazzo Dei Congressi, June 28 - July 1, 1995]. – P. 45.
156. **Mutations in the gene p53 in thyroid tumor of children for areas contaminated by the Chernobyl accident** / S. Hillebrandt, C Streffer, Chr. Reiners, E. P. Demidchik [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10th International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 1. – P. 333.
157. **Oncogenic rearrangements of the RET proto-oncogene in papillary thyroid carcinomas from children exposed to the Chernobyl nuclear accident** / L. Fugazzola, S. Piotti, A. Pinchera, T. V. Vorontsova, P. Mondellini, I. Bongarzonel, A. Greco, L. Astakhova, M. G. Butti, E. P. Demidchik [et al.] // Cancer Res. – 1995. –Vol. 55, № 23. – P. 5617-5620.

158. **Quantification of chromosome aberrations by two color fish in primary thyroid carcinomas in children of Belarus exposed to radioactive contamination of the Chernobyl accident** / L. Lehmann, H. Zitzelsberger, U. Kulka, E. Demidchik [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10th International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 1. – P. 420.
159. **Radioiodine treatment of thyroid cancer in children from Belarus** / Chr. Reiners, J. Biko, L. Geworski, , E. P. Demidchik [et al.] // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10th International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995 / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 2. – P. 1155-1158.
160. **Thyroid cancer promoted by radiation in the children of Belarus** / E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik // Radiation Research: 1895-1995 : pr. 10<sup>th</sup> International congress, Würzburg, Germany, Aug. 27-Sept. 1, 1995congr. / eds. : U. Hagen [et al.]. – Würzburg, 1995. – Vol. 2. – P. 1143-1146.
161. **Papillary thyroid cancer in children exposed to Chernobyl nuclear accident: molecular analysis of tumor specimens** / L. Fugazzola, I. Bongarzonel, S. Piotti, E. P. Demidchik [et al.] // 11th International Thyroid Congress Sheraton Centre, Toronto, Canada, Sept. 10-15, 1995. – P. S-133.

#### 1996

162. **Демидчик, Е. П.** Метод контролируемой гормонотерапии больных гипотиреозом : метод. рекомендации / Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик, В. Б. Гаврилов. – Минск : МГМИ, 1996. – 19 с.
163. **Демидчик, Е. П.** Рак щитовидной железы у детей (последствия аварии на Чернобыльской АЭС) / Е. П. Демидчик, А. Ф. Цыб, Е. Ф. Лушников. – М. : Медицина, 1996. – 208 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 321209).
164. **Кириллов, В. А.** Морфометрические исследования популяции лимфоидных клеток в биопсийном материале пациентов с различной патологией щитовидной железы / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, Е. П. Демидчик // Цитология. – 1996. – Т. 38, № 1. – С. 89-93.
165. **Кириллов, В. А.** Морфометрическое исследование степени агрегированности тиреоцитов в зависимости от формы заболевания щитовидной железы / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, Е. П. Демидчик // Арх. патологии. – 1996. – Т. 58, № 1. – С. 21-25.
166. **Клинико-морфологические сопоставления при ультразвуковой диагностике карциномы щитовидной железы у детей, подвергшихся радиационному воздействию** / В. М. Дрозд, Е. П. Демидчик, Е. Д. Черствой, Л. Н. Астахова, О. Н. Полянская, С. Л. Анищенко, А. М. Неровня // Экологическая антропология : ежегодник. – Минск, 1996. – С. 175-182. (Шифр библиотеки БГМУ – 322672).

167. **Медицинские последствия Чернобыльской аварии** : результаты пилотных проектов АЙФЕКА и соответственных национальных программ : науч. отчет: Междунар. программа по мед. последствиям Чернобыльской аварии (АЙФЕКА) / Л. Н. Астахова, Е. П. Демидчик, Е. П. Иванов, Я. Э. Кенигсберг, А. В. Кувшинников, А. Е. Океанов ; Всемирная Организация Здравоохранения. – Женева ; М. : Медицина, 1996. – 519 с.
168. **Океанов, А. Е.** Заболеваемость раком щитовидной железы в Республике Беларусь / А. Е. Океанов, Е. П. Демидчик, М. А. Анкудович // Здравоохранение. – 1996. – № 1. – С. 57-61.
169. **Последствия для щитовидной железы** / E.Williams, A. Pinchera, D. Becker, Е. П. Демидчик, S. Nagataki, H. D. Тронько // Бюл. МАГАТЭ. – 1996. – Т. 38, № 3. – С. 31-33.
170. **Разработка оптимального лечения и профилактика при тиреоидном раке у детей, индуцированных ионизирующим излучением** : совмест. науч. проект N 4 : Заключ. отчет EUR 16536 EN / ред. : А. Пинкейра, Е. П. Демидчик. – Люксембург ; Брюссель : Европ. комис., 1996. – 44 с.
171. **Справочник по клинической эндокринологии** / Л. С. Гиткина, Л. И. Данилова, Е. П. Демидчик, И. Б. Лившиц, А. Н. Окороков, В. С. Улащик, М. М. Хомич, Т. В. Мохорт, Е. А. Холодова ; под ред. Е. А. Холодовой. – Минск : Беларусь, 1996. – 511 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 320994).
172. **10 Jahre nach der Tschernobyl-Katastrophe: schilddrüsenkrebs und andere folgen für die gesundheit in der GUS** / E. Lengfelder, E. Demidschik, Yu. Demidschik, D. K. Becker, H. M. Rabes, L. Birukowa // Muench Med Wochenschr. – 1996. – Vol. 138, № 15. – P. 259-264
173. **A new form of RET rearrangement in thyroid carcinomas of children after the Chernobyl reactor accident** / S. Klugbauer, E. Lengfelder, E. P. Demidchik, H. M. Rabes // Oncogene. – 1996. – Vol. 13, № 5. P 1099-1102.
174. **Biochemical features of papillary thyroid cancer patients from Belarus after the Chernobyl disaster** / E. P. Demidchik, V. V. Senchuk, A. N. Stozharau // One Decade after Chernobyl: summing up the Consequences of the Accident : abstr. book of Extended Synopses II International conf., Vienna, Austria, Apr. 8-12, 1996. – Vienna, 1996. – Vol. 1. – P. 36-40.
175. **Biologische Untersuchungen an Kindern mit Schilddrusenkarzinomen** / C. Streffer, W-U. Müller, S. Hillebrandt, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // Zehn Jahre nach Tschernobyl, eine Bilanz. Seminar des Bundesamtes für Strahlenschutz und der Strahlenschutzkommission, München, März 6-7, 1996 / A. Bayer, A. Kaul, Chr Reiners. – Stuttgart, 1996. – P. 402-407.
176. **Cherstvoy, E. D.** Clinico-morphological comparisons in ultrasound diagnosis of carcinoma of the thyroid in children exposed to radiation /

- E. D. Cherstvoy, E. P. Demidchik, V. M. Drozd // One Decade after Chernobyl: summing up the Consequences of the Accident : abstr. book of Extended Synopses II International conf., Vienna, Austria, Apr. 8-12, 1996. – Vienna, 1996. – Vol. 1. – P. 25-32.
177. **Chromosome translocations in thyroid tissues from Belarussian children exposed to radioiodine from the Chernobyl accident, measured by FISH-painting** / L. Lehmann, H. Zitzelsberger, A. M. Kellerer, H. Braselmann, U. Kulka, V. Georgiadou-Schumacher, T. Negele, F. Spelsberg, E. Demidchik, E. Lengfelder, M. Bauchinger // Int J Radiat Biol. – 1996. – Vol. 70, № 5. – P. – 513-516.
178. **Clinical-epidemiological features of post-Chernobyl thyroid carcinoma in Belarus children and adolescents as compared to control cases from Italy and France** / F. Pacini, T. Vorontsova, G. Ronga, E. Demidchik // J Endocrin Invest. – 1996. – Vol. 19, № 6. – P. 60.
179. **Current trend in prophylaxes, early diagnosis, and curative treatment of thyroid cancer in Belarus** / E. P. Demidchik, A. F. Okeanov, V. Y. Rebeko, Yu. E. Demidchik // The Chernobyl accident. Thyroid abnormalities in children, congenital abnormalities and other radiation related information. The first ten years / ed. : Nobuo Takeichi. – Hiroshima-Nagasaki, 1996. – P. 89-93.
180. **Development of optimal treatment and preventive measures for radiation-induced childhood thyroid cancer** / A. Pinchera, E. P. Demidchik // Final report joint project Brussels № 4. – Luxembourg. – 1996. – 80 p.
181. **Diagnosis, surgical treatment and follow-up of thyroid cancer** / F. Pacini, T. Vorontsova, E. P. Demidchik, F. Delang, Chr. Reiners, M. Schlumberger, A. Pinchera // The radiological consequences of the Chernobyl accident : pr. of the first intern. conf., Minsk, Belarus, Mach 18-22, 1996 / eds. : A. Karaoglu [et al.]. – Brussels, Luxembourg, 1996. – P. 755-763. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-14246).
182. **Effects on the thyroid in populations exposed to radiation as a result of the Chernobyl accident** / E. Williams, D. K. Becker, S. Nagataki, N. Tronko, E. P. Demidchik // One Decade after Chernobyl: summing up the Consequences of the Accident : abstr. book of Extended Synopses II International conf., Vienna, Austria, Apr. 8-12, 1996. – Vienna, 1996. – Vol. 1. – P. 1-25.
183. **Histopathological characteristics of childhood thyroid cancer in Gomel, Belarus** / M. Ito, S. Yamashita, K. Ashizawa, T. Hara, H. Namba, M. Hoshi, Y. Shibata, I. Sekine, L. Kotova, G. Panasyuk, E. Demidchik, S. Nagataki // Int J Cancer. – 1996. – Vol. 65, № 1. – P. 29-33.
184. **Malignant neoplasm of the thyroid in children and in adults on the territories after by the Chernobyl accident** / E. P. Demidchik, A. E. Okeanov, T. V. Vorontsova, V. Ya. Rebeko, Yu. E. Demidchik // One Decade after Chernobyl: summing up the Consequences of the Accident :

- abstr. book of Extended Synopses II International conf., Vienna, Austria, Apr. 8-12, 1996. – Vienna, 1996. – Vol. 1. – P. 73-78.
185. **Micronuclei in lymphocytes of children from the vicinity of Chernobyl before and after  $^{131}\text{I}$  therapy for thyroid cancer** / K. Wuttke, C. Streffler, W.-U. Müller, Chr. Reiners, J. Biko, E. Demidchik // Int J Radiat Biol. – 1996. – Vol. 69, № 2. – P. 259-268.
186. **Mikronukleus expression in lymphozyten von kindern aus der umgebung Tschemobyls - Untersuchungen zu verschiedenen aspekten der biologischen dosimetrie** / K. Wuttke, C. Streffler, W-U. Müller, E. P. Demidchik [et al.] // Seminare fur Mitarbeiter Regionaler Strahlenschutzzentren 1994-1995 / Institut fur Strahlenschutz. – Koln, 1996. – P. 99-106.
187. **Mutations in the p53 tumour suppressor gene in thyroid tumours of children from areas contaminated by the Chernobyl accident** / S. Hillebrandt, C. Streffer, Chr. Reiners, E. Demidchik // Int J Radiat Biol. – 1996. – Vol. 69, № 1. – P. 39-45.
188. **Radiation and thyroid cancer** / A. Pinchera, F. Pacini, T. Vorontsova, E. Demidchik, E. Molinaro // Eur J Cancer Prev. – 1996. – Vol. 5, № 5. – P. 386-388.
189. **Radioiodine treatment in children with thyroid cancer from Belarus** / Chr. Reiners, J. Biko, L. Geworski, M. Olthoff, E. P. Demidchik, C. Streffer, H. Paretzke, G. Voigt, Ya. Kenigsberg, W. Bauer, G. Heinemann, H. Pfob // The radiological consequences of the Chernobyl accident : pr. of the first intern. conf., Minsk, Belarus, Mach 18-22, 1996 / eds. : A. Karaoglu [et al.]. – Brussels, Luxembourg, 1996. – P. 765-770. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-14246).
190. **Reconstructiol1 of thyroid do.ses for children with thyroid cancer in Belarus** / G. Voigt, E. Demidchik, G. Goulko, Ya. Kenigsberg [et al.] // Proceedings of the International Conference on Radiation and Health, Beer Sheva, Israel, Nov. 3-7, 1996. – Tel Aviv, 1996. – P. 32.
191. **Reconstruction of thyroid doses for children with thyroid cancer in Belarus** / G. Voigt, E. Buglova, E. Demidchik, V. Drozdovitch, G. Goulko, Ya. Kenigsberg, W.-U. Müller, H. G. Paretzke // International Conference on Radiation and Health : abstr. book, Beer Sheva, Israel, Nov. 3-7, 1996. – Israel, 1996. – P. 32.
192. **Schilddrusenkrebs bei Kinder aus Weipruland-Ergebnisse des Projekts "Wissenschaftles helfen Tschemobyl-Kinder"** / Chr. Reiners, J. Biko, L. Geworski, E. P. Demidchik [et al.] // Elektrizitätswirtschaft Jg. – 1996. – Vol. 3, № 95. – P. 89-93.
193. **Therapy of thyroid carcinoma in children from Belarus after the Chernobyl accident** / C. Reiners, J. Clin, N. Kruglova, E. Demidchik // The thyroid and iodine, merck European thyroid symposium, Warsaw, May 16-18, 1996 / eds. : J. Nauman [et al.]. – Stuttgart, 1996. – P. 89-97.

194. **Thyroid cancer in Belarus** / E. Demidchik, A. Okeanov, T. Vorontsova, Yu. Demidchik, V. Redeko // One Decade after Chernobyl Summing up the Consequences of the Accident : abstr. book of Extended Synopses II Intern. conf., Austria, Vienna, Apr. 8-12, 1996. – Vienna, 1996. – P. 487-492.
195. **Thyroid cancer in children in Belarus** / E. Demidchik, I. M. Drobyshevskya, A. E. Okeanov, E. D. Cherstoy, L. N. Astakhova, T. V. Vozonsova, M. Germenchuk // The radiological consequences of the Chernobyl accident : pr. of the first intern. conf., Minsk, March 18-22, 1996. – Brussels, Luxembourg, 1996. – P. 677-682.
196. **Thyroid Cancer in Children Living near Chernobyl Diagnosis, Treatment and Prophylaxis** / F. Pacini, E. Demidchik, T. Vorontsova, L. Astakhova [et al.] // Training Course on Medical Aspects of Radiation Accident Management / International Institute for Scientific Co-operation. – Gzburg, 1996. – P. 78-88.

### 1997

197. **Высокий процент перестановок RET-protoонкогена в тканях тиреоидной карциномы у детей Беларуси после аварии на Чернобыльской АЭС (совместное белорусско-немецкое исследование)** / S. Klugbauer, E. Lengfelder, Е. П. Демидчик, Н. М. Rabes // Достижения медицинской науки Беларуси = Accomplishments of Medical Science in Belarus : реценз. науч.-практ. ежегодник. – Минск, 1997. – Вып. II. – С. 77. (Шифр библиотеки БГМУ – 323359).
198. **Демидчик, Е. П.** Инструкция о порядке выявления, диагностики, лечения, реабилитации и диспансеризации больных раком и другими новообразованиями щитовидной железы : прилож. № 1 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь 04.11.1997 № 280 [Электронный ресурс] / Е. П. Демидчик. – Режим доступа : <http://pravo.levonevsky.org/bazaby09/sbor72/text72873.htm>
199. **Демидчик, Е. П.** Лечение больных местнораспространенным раком щитовидной железы : метод. рекомендации / Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич. – Минск : МГМИ, 1997. – 12 с.
200. **Демидчик, Е. П.** Морфометрия в диагностике рака щитовидной железы : метод. рекомендации / Е. П. Демидчик, Л. Б. Клюкина, Л. П. Малаева. – Минск : МГМИ, 1997. – 10 с.
201. **Демидчик, Е. П.** Протокол лечения больных раком щитовидной железы: прилож. № 4 к приказу М-ва здравоохранения Респ. Беларусь 04.11.1997 № 280 [Электронный ресурс] / Е. П. Демидчик. – Режим доступа : <http://pravo.levonevsky.org/bazaby09/sbor72/text72873.htm>
202. **Здоровье населения, пострадавшего от катастрофы на ЧАЭС** / Е. П. Демидчик, А. В. Жаворонок, Г. И. Лазюк, А. Г. Мрочек, В. А. Остапенко, С. М. Соколов, В. Е. Шевчук, Г. А. Шишко // Научное решение проблем Чернобыльской катастрофы: итоги 1997 года / под

- ред. И. В. Ролевича, Е. Ф. Конопли ; М-во по чрезвычайным ситуациям РБ, НАН Беларуси. – Минск : БГУ, 1998. – С. 54-81.
203. **Количественная оценка индивидуальной чувствительности липидного обмена к тироксину в организме человека** / В. Б. Гаврилов, С. В. Конев, Ю. Е. Демидчик, Е. П. Демидчик // Докл. НАН Беларуси. – 1997. – Т. 41, № 3. – С. 64-68.
204. **Морфологическая диагностика фолликулярного рака щитовидной железы** / Е. Д. Черствой, Е. П. Демидчик, А. М. Неровня, В. П. Пожарская, Ю. Д. Сидоров, П. П. Солдатенко // Здравоохранение. – 1997. – № 3. – С. 22-26.
205. **Последствия для щитовидной железы** / E. Williams, A. Pinchera, D. Becker, E. P. Demidchik, S. Nagataki, H. D. Troynko // Бюл. Центра обществ. информ. по атом. энергии. – 1997. – № 7-8. – С. 34-36.
206. **Состояние иммунного статуса у детей Беларуси с раком щитовидной железы в зависимости от распространенности процесса по TNM** / Ю. М. Иващевич, Т. В. Воронцова, Е. П. Демидчик, Е. Н. Шаврова, Н. М. Грицевич // Медико-биологические эффекты и пути преодоления последствий аварии на ЧАЭС : сб. науч. тр., посвящ. 10-летию аварии на ЧАЭС. – Минск ; Витебск, 1997. – С. 30-31.
207. **Способ диагностики злокачественных опухолей щитовидной железы** / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, Е. П. Демидчик // Достижения медицинской науки Беларуси = Accomplishments of Medical Science in Belarus : реценз. науч.-практ. ежегодник. – Минск, 1997. – Вып. II. – С. 38. (Шифр библиотеки БГМУ – 323359).
208. **Способ диагностики кисты щитовидной железы** / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Ю. П. Ющенко, Е. П. Демидчик // Достижения медицинской науки Беларуси = Accomplishments of Medical Science in Belarus : реценз. науч.-практ. ежегодник. – Минск, 1997. – Вып. II. – С. 38. (Шифр библиотеки БГМУ – 323359).
209. **Справочник по гастроэнтерологии** / И. Н. Броновец, И. И. Гончарик, Е. П. Демидчик, М. Н. Сакович. – Мин. : Беларусь, 1997. – 478 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 322611).
210. **Ein Beispiel fur die Anwendung des Mikronukleus- Testes in der biologischen Dosimetrie: Die Mikronukleus-Expression in Lymphozyten von Kinder aus der Umgebung Tschernobyls vor und nach Radiojod-Therapie** / K. Wuttke, C. Streffer, W-U. Müller, E. P. Demidchik [et al.] // RKI-Schriften. – 1996. – № 1. – P. 69-79.
211. **Comparison of the breakpoint regions of ELE1 and RET genes involved in the generation of RET/PTC3 oncogene in sporadic and in radiation-associated papillary thyroid carcinomas** / I. Bongarzonel, M. G. Butti, L. Fugazzola, F. Pacini, A. Pinchera, T. V. Vorontsova, E. P. Demidchik, M. A. Pierotti // Genomics. – 1997. – Vol. 42, № 2. – P. 252-259.

212. **Increased frequency of numoral thyroid autoimmunity in Belarus children and adolescents post-Chernobyl accident** / E. Molinaro, F. Pacini, L. Agate, E. P. Demidchik [et al.] // J Endocrinol Invest. – 1997. – Vol. 20, suppl. 5 [abstr. 24th Annual meeting of the European Thyroid Association. Munich, Germany, Aug. 30-Sept. 3, 1997]. – P. 24.
213. **p53 mutations in childhood thyroid tumours from Belarus and in thyroid tumours without radiation history** / J. Smida, H. Zitzelsberger, A. M. Kellerer, L. Lehmann, G. Minkus, T. Negele, F. Spelsberg, L. Hieber, E. P. Demidchik, E. Lengfelder, M. Bauchinger // Int J Cancer. 1997. – Vol. 73, № 6. – P. 802-807.
214. **Peculiarities of Radiation Induced Thyroid Cancer in Children and Adolescents of Belarus** / E. Cherstvoy, V. Drozd., E. P. Demidchik [et al.] // European Radiation Research '97, the Annual Meeting of the Association for Radiation Research and the 28<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Society for Radiation Biology, Oxford, UK, Sept. 24-26, 1997 : abstr. book. – Oxford, 1997. – P. 185.
215. **Polymorphism in the p53 gene in thyroid tumours and blood samples of children from areas in Belarus** / S. Hillebrandt, C. Streffer, E. P. Demidchik. J. Biko, Chr. Reiners // Mutation Research / Fundamental and Molecular Mechanisms of Mutagenesis. – 1997. – Vol. 381, issue 2. – P. 201-207.
216. **Polymorphisms in the p53 gene in thyroid tumours and blood samples of children from areas in Belarus** / S. Hillebrandt, C. Streffer, E. P. Demidchik, J. Biko, Chr. Reiners // Mutat Res. – 1997. – Vol. 381, № 2. – P. 201-207.
217. **Post-Chernobyl thyroid carcinoma in Belarus children and adolescents: comparison with naturally occurring thyroid carcinoma in Italy and France** / F. Pacini, T. Vorontsova, E. P. Demidchik, E. Molinaro, L. Agate, C. Romei, E. Shavrova, E. D. Cherstvoy, Y. Ivashkevitch, E. Kuchinskaya, M. Schlumberger, G. Ronga, M. Filesi, A. Pinchera // J Clin Endocrinol Metab. – 1997. – Vol. 82, № 11. – P. 3563-3569.
218. **Thyroid cancer in Belarus after the Chernobyl accident: incidence, prognosis of progress, risk assessment** / Ya. Kenigsberg, A. Golovneva, E. P. Demidchik // E. Buglova, E. Demidchik, Ya. Kenigsberg, A. Golovneva // Low doses of ionizing radiation: biological effects and regulatory control : pr. of international conf., Seville, Novemb., 1997 / IAEA-TECDOC-976. – Vienna, 1997. – P. 280-284.

## 1998

220. **Биотинилирование и аффинная иммобилизация эритроцитов на пластмассовых носителях** / М. Н. Ермоленко, Е. И. Федорович, Ф. Н. Солодовникова, Е. П. Демидчик // Биотехнология. – 1998. – № 1. – С. 39-46.

221. **Демидчик, Е. П.** Радиационно-индуцированный рак щитовидной железы в Беларуси / Е. П. Демидчик, Е. П. Дубовская // Материалы научной сессии, посвященной Дню белорусской науки, 23 янв. 1998 г. / НАН Беларуси. – Минск, 1998. – С. 49-57.
222. **Изменения в структуре тиреоглобулина и снижение активности дейодиназы типа 1-возможные маркеры рака щитовидной железы** / Т. А. Митюкова, Л. И. Сурвило, Е. П. Демидчик, Л. Д. Асенчик, А. А. Юдаев, Е. С. Луневич // Экологическая антропология : ежегодник : материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. "Экология человека в послечернобыльский период", 25-27 марта 1998 г. / под общ. ред. Т. В. Белоокой. – Минск, 1998. – С. 162-164. (Шифр библиотеки БГМУ – 325745).
223. **Кинетика связывания трийодтиронина с эритроцитами у детей при заболевания щитовидной железы** / Е. И. Федорович, Ф. Н. Солодовникова, Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик // III съезд Белорусского общества фотобиологов и биофизиков : тез. докл. – Минск, 1998. – С. 190.
224. **Развитие рака щитовидной железы у детей и подростков различных регионов Беларуси в зависимости от особенностей аварийного облучения радиоидом** / Я. Э. Кенигсберг, Е. П. Демидчик, Е. Е. Буглова, А. Л. Головнева // Достижения медицинской науки Беларуси = Accomplishments of Medical Science in Belarus : реценз. науч.-практ. ежегодник. – Минск, 1998. – Вып. III. – С. 29. (Шифр библиотеки БГМУ – 326150).
225. **Рейнерс, К.** Результаты терапии радиоактивным йодом детей Беларуси, страдающих раком щитовидной железы после аварии реактора Чернобыльской АЭС / Chr. Reiners, J. Biko, Е. П. Демидчик // Отдаленные медицинские последствия Чернобыльской катастрофы : материалы 2 междунар. конф., Киев, 1-6 июня 1998 г. / под ред. : А. И. Нягу, Г. Н. Сушкевича. – Киев, 1998. – С. 578-579.
226. **Справочник по гастроэнтерологии** / И. Н. Броновец, И. И. Гончарик, Е. П. Демидчик, М. Н. Сакович. – Мин. : Беларусь, 1998. – 477 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 323550).
227. **Справочник по клинической эндокринологии** / Е. А. Холодова, Т. В. Мохорт, Л. С. Гиткина, Л. И. Данилова, Е. П. Демидчик, И. Б. Лившиц, А. Н. Окороков, В. С. Улащик, М. М. Хомич ; науч. ред. Е. А. Холодова. – Минск : Беларусь, 1998. – 510 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 326249).
228. **Ющенко, Ю. П.** Новый подход к цитологической диагностике тиреоидной карциномы / Ю. П. Ющенко, В. А. Кириллов, Е. П. Демидчик // Достижения медицинской науки Беларуси = Accomplishments of Medical Science in Belarus : реценз. науч.-практ. ежегодник. – Минск, 1998. – Вып. III. – С. 32. (Шифр библиотеки БГМУ – 326150).

229. **5 years experience with radioiodine treatment in 158 children from Belarus with thyroid cancer after the Chernobyl accident** / Chr. Reiners, J. Biko, J. Farahati, E. P. Demidchik // Eur J Nucl Med. – 1998. – Vol. 25. – P. 946.
230. **Besonderheiten des strahleninduzierten kindlichen Schilddrusenkarzinoms** / J. Farahati, J. Biko, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin. – 1998. – Vol. 36. – S. 33.
231. **Biochemical characteristics of thyroid tumours** / E. P. Demidchik, V. Senchuk, A. Stozharov // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 61.
232. **Characteristics of differentiated childhood thyroid cancer from Belarus** / J. Farahati, J. Biko, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 78.
233. **Characteristics of differentiated childhood thyroid cancer from Belarus** / J. Farahati, J. Biko, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // 45th Annual meeting of the Society of Nuclear Medicine, Toronto, Ontario, Canada, June 7-11, 1998. – P. 1234-1236.
234. **Chernobyl aid programs as a basis of an integrated system of thyroid cancer diagnosis and therapy facilities in Belarus** / E. Lengfelder, Ch. Frenzel, E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 74.
235. **Clinical aspects of post-Chernobyl radiation-induced thyroid autoimmunity** / A. Pinchera, T. Vorontsova, E. Demidchik, F. Pacini, E. Molinano, E. Shavrova, L. Agate, E. Kuchinskaya, R. Elisei // Diagnosis and treatment of radiation injury : abstr. book Intern. Conf., de Doelen Rotterdam, Aug. 30-Sept. 3, 1998. – Rotterdam, 1998. – P. 42.
236. **Cytogenetic, gene expression tumourigenic studies of radiation-induced human thyroid carcinomas** / A. S. Riches, C. M. Peddie, , E. P. Demidchik [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 60.
237. **Detection of a novel type of RET rearrangement (PTC5) in thyroid carcinomas after Chernobyl and analysis of the involved RET-fused gene RFG5** / S. Klugbauer, E. P. Demidchik, E. Lengfelder, H. M. Rabes // Cancer Res. – 1998. – Vol. 58, № 2. – P. 198-203.
238. **Differentiated childhood thyroid cancer in 503 children from Belarus** / J. Farahati, J. Biko, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // Thyroid. – 1998. – Vol. 8. – P. 1204.
239. **Dix ans apres la catastrophe de Tchemobyl** / E. Lengfelder, E. P. Demidchik, Yu. Demidchik, D. K. Becker [et al.] // Le Pediatre. –

1998. – Vol. XXXIV, № 164. – P. 16-21.
240. **Early diagnosis of radiation induced thyroid cancer in children of Belarus by ultrasound** / V. M. Drozd, E. P. Demidchik, L. N. Harabets, A. P. Lychtchik, E. D. Cherstvoy, J. Terekhova, Chr. Reiners // Radiation induced thyroid cancer. Lessons from Chernobyl : post congr. meeting, Würzburg, Sept. 5-6, 1998. – Würzburg, 1998. – P. 31-35. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-14360).
241. **Factors influencing susceptibility to radiation induced thyroid cancer** / E. Cardis, E. Amoros, A. Kesminiene, E. P. Demidchik [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 45.
242. **Interaction of thyroid hormones with affinity immobilized biotinilated human Erythrocytes** / M. N. Ermolenko, E. I. Fedorovich, E. P. Demidchik, F. N. Solodovnikova [et al.] // IV European Congress of Endocrinology : abstr. of plenary lectures, symposia, oral sessions and poster sessions, Sevilla, Spain, May 9-13, 1998. – London, 1998. – P. 175-175.
243. **Inverse association between age at the time of radiation exposure and extent of disease in cases of radiation-induced childhood thyroid carcinoma in Belarus** / J. Farahati, J. Biko, Chr. Reiners // 45th Annual meeting of the Society of Nuclear Medicine, Toronto, Ontario, Canada, June 7-11, 1998 : abstr. book. – P.1470-1476.
244. **Iodine deficient and thyroid cancer in children of Belarus** / A. G. Mrotchek, E. P. Demidchik A. N. Arinchin, S. V. Petrenko, I. M. Khmara // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998. : abstr. book. – P. 65.
245. **Low prevalence of the ret/PTC3r1 rearrangement in a series of papillary thyroid carcinomas presenting in Belarus ten years post-Chernobyl** / A. V. Pisarchik, G. Ermak, E. P. Demidchik, L. S. Mikhalevich, N. A. Kartel, J. Figge // Thyroid. – 1998. – Vol. 8, № 11. – P. 1003-1008.
246. **L-thyroxine treatment in children and adolescents with thyroid carcinoma in Minsk** / E. P. Demidchik, V. Drozd, T. Vorontzova, T. Mityokova [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 77.
247. **Molecular analysis of new subtypes of ELE/RET rearrangements, their reciprocal transcripts and breakpoints in papillary thyroid carcinomas of children after Chernobyl** / S. Klugbauer, E. P. Demidchik, E. Lengfelder, H. M. Rabes // Oncogene. – 1998. – Vol. 16, № 5. – P. 671-675.
248. **Outcome of post-Chernobyl papillary thyroid carcinomas treated by surgery. Radioiodine and TSH-suppressive therapy** / M. Ferdeghini, G. Boni, R. Bellina, E. P. Demidchik [et al.] // International Symposium on

- Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 77.
249. **Radioiodtherapie bei fortgeschrittenen formen des differenzierten schilddrusenkarzinoms bei kindem aus Weißrussland 1993-1997** / Chr. Reiners, J. Biko, E. P. Demidchik // Nuklearmedizin. – 1998. – Vol. 37. – S. 35.
250. **Results of radioiodine treatment in 158 children from Belarus with thyroid cancer after the Chernobyl accident** / Chr. Reiners, J. Biko, St. Danilova, V. Drozd, E. P. Demidchik // Radiation induced thyroid cancer. Lessons from Chernobyl : post congr. meeting, Würzburg, Sept. 5-6, 1998. – Würzburg, 1998. – P. 47-51. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-14360).
251. **Results of radioiodine treatment in 158 children from Belarus with thyroid cancer after the Chernobyl accident** / Chr. Reiners, J. Biko, J. Farahati, E. P. Demidchik [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 46.
252. **Studies of the p53 gene in children with thyroid cancer from Belarus** / C. Streffer, S. Hillebrandt, F. Zolzer, E. P. Demidchik [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 63.
253. **The pathology of childhood thyroid carcinomas in Belarus** / E. D Cherstvoy, E. P. Demidchik, A. M. Nerovnya, V. P. Pozharskaya // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 9.
254. **The results of surgery for rediatric thyroid cancer** / E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik // Radiation induced thyroid cancer. Lessons from Chernobyl : post congr. meeting, Würzburg, Sept. 5-6, 1998. – Würzburg, 1998. – P. 43-46. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-14360).
255. **Thyroid cancer risk to children calculated** / P. Jacob, G. Goulko, W. F. Heidenreich, I. Likhtarev, I. Kairo, N. D. Tronko, T. I. Bogdanova, Ya. Kenigsberg, E. Buglova, V. Drozdovitch, A. Golovneva, E. P. Demidchik, M. Balonov, I. Zvonova, V. Beral // Nature. – 1998. – Vol. 392, № 6671. – P. 31-32.
256. **Thyroid exposure of children due to the Chernobyl accident: the resulting cancer risk** / P. Jacob, W. F Heidenreich, I. Kairo, E. P. Demidchik [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 14.
257. **Thyroid cancer in children of Belarus and immunity** / E. P. Demidchik, T. V. Vorontsova, Yu. E. Demidchik, E. N. Shavrova [et al.] // International Symposium on Radiation and Thyroid Cancer, St. John's College, Cambridge, UK, July 20-23, 1998 : abstr. book. – P. 66.

**1999**

258. **Демидчик, Е. П.** Окислительный метаболизм и система антиоксидантной защиты у детей больных раком щитовидной железы с метастазами в легкие / Е. П. Демидчик, Ф. Н. Солодовникова, Ю. Е. Демидчик // Актуальные вопросы эндокринологии : материалы юбил. конф., посвящ. 60-летию эндокринолог. службы Респ. Беларусь / редкол. : А. Г. Мрочек (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1999. – С. 52-53. (Шифр библиотеки БГМУ – 333151).
259. **Демидчик, Е. П.** Результаты хирургического лечения рака щитовидной железы у детей / Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик // Междунар. журн. радиационной медицины. – 1999. – № 3. – 44-46.
260. **Изменение метаболического состояния при нарушениях периферической конверсии тироксина у больных раком щитовидной железы** / В. Б. Гаврилов, Ю. Е. Демидчик, Е. М. Махнач, А. В. Лычковский, Е. П. Демидчик // Клиническая онкология : сб. науч. работ / Мин. гос. мед. ин-т ; под ред. Ю. Е. Демидчика. – Минск, 1999. – С. 39-43. (Шифр библиотеки БГМУ – 327088).
261. **Изменения некоторых метаболических и мембранных характеристик клеток крови больных раком щитовидной железы при терапии радиоактивным йодом** / Е. П. Демидчик, Е. С. Лобанок, Ф. Н. Солодовникова, Н. А. Шуканова, Ю. Е. Демидчик // Актуальные вопросы эндокринологии : материалы юбил. конф., посвящ. 60-летию эндокринолог. службы Респ. Беларусь / редкол. : А. Г. Мрочек (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1999. – С. 51-52. (Шифр библиотеки БГМУ – 333151).
262. **Медицинская реабилитация детей с карциномой щитовидной железы** : метод. рекомендации : утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 25.02.1999, № 153-9812 / В. М. Дрозд, Е. П. Демидчик, И. М. Хмара, Е. В. Толстая, Е. Н. Шаврова, Т. В. Воронцова, С. В. Базыльчик, В. К. Решетъко, Е. В. Давыдова, Т. А. Митюкова, Н. Г. Рысь, Ф. Н. Солодовникова, Ю. М. Ивашкевич / Науч.-исследоват. клинич. ин-т радиац. мед. и эндокринологии. – Минск, 1999. – 33 с.
263. **Мельнов, С. Б.** Анализ частоты мутанных Т-хелперов как параметр для биодозиметрии / С. Б. Мельнов, В. Ф. Миненко, Е. П. Демидчик // Доклады НАН Беларуси. – 1999. – Т. 43, № 1. – С. 63-66.
264. **Рак щитовидной железы в Беларуси** / Е. П. Демидчик, Ю. Д. Сидоров, Е. П. Дубовская, С. А. Ванагель, В. М. Веремейчик, С. В. Маньковская, В. В. Барыш, С. С. Корытько, М. Н. Шепетько, В. А. Кондратович // Клиническая онкология : сб. науч. работ / Мин. гос. мед. ин-т ; под ред. Ю. Е. Демидчика. – Минск, 1999. – С. 24-31. (Шифр библиотеки БГМУ – 327088).
265. **Рак щитовидной железы у детей и подростков Беларуси, облученных в результате аварии на Чернобыльской АЭС: состояние и прогноз** / Е. П. Демидчик, Я. Э. Кенигсберг, Е. Е. Буглова,

- А. Л. Головнева // Мед. радиология и радиоц. безопасность. – 1999. – № 2. – С. 26-35.
266. **Ранняя ультразвуковая диагностика радиационно-индуцированного рака щитовидной железы у детей в Беларуси** / Е. П. Демидчик, Е. Д. Черствой, Chr. Reiners, Л. Н. Гарабец, В. М. Дрозд, А. П. Лыщик, Ю. Терехов // Мед. радиология и радиоц. безопасность. – 1999. – № 3. – С. 29-34.
267. **Результаты лечения радиоидом 158 детей из Беларуси, заболевших раком щитовидной железы после Чернобыльской аварии** / Е. П. Демидчик, Chr. Reiners, J. Biko, J. Farahati, С. Данилова, Н. Круглова // Междунар журн. радиационной медицины. – 1999. – № 3-4. – С. 47-50.
268. **Состояние иммунитета у детей больных раком щитовидной железы, получивших лечение радиоидом** / Т. В. Воронцова, Е. П. Демидчик, Е. Н. Шаврова, Э. А. Кучинская, С. В. Михайлюк, О. О. Янович // Актуальные вопросы эндокринологии : материалы юбил. конф., посвящ. 60-летию эндокринолог. службы Респ. Беларусь / редкол. : А. Г. Мрочек (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 1999. – С. 29-31. (Шифр библиотеки БГМУ – 333151).
269. **Characteristics of differentiated childhood thyroid cancer from Belarus** / J. Farahati, J. Biko, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 487-490.
270. **Chernobyl aid programmers as a basis of an integrated system of thyroid cancer diagnosis and therapy facilities and research in Belarus** / E. Lengfelder, Ch. Frenzel, E. Demidchik, Yu. Demidchik, V. Rebeko // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 465-468
271. **Childhood exposure due to the Chernobyl accident and thyroid cancer risk in contaminated areas of Belarus and Russia** / P. Jacob, Y. Kenigsberg, I. Zvonova, G. Goulko, E. Buglova, W. F. Heidenreich, A. Golovneva, A. A. Bratilova, V. Drozdovitch, J. Kruk, G. T. Pochtennaja, M. Balonov, E. P. Demidchik, H. G. Paretzke // Br J Cancer. – 1999. – Vol. 80, № 9. P. 1461-1469.
272. **Clinical aspects of post-Chernobyl radiation-induced thyroid cancer and thyroid autoimmunity** / A. Pinchera, T. Vorontsova, E. Demidchik, F. Pacini, E. Molinaro, E. Shavrova, L. Agate, E. Kuchinskaya, R. Elisei // International conference : abstr., Rotterdam, Aug. 30-Sept. 03, 1999.
273. **Clinical features and treatment of thyroid carcinoma following radiation** / F. Pacini, E. Molinaro, L. Agate, R. Elisei, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 387-393.
274. **Cytogenetic changes in radiation-induced tumors of the thyroid** / H. Zitzelsberger, L. Lehmann, L. Hieber, H. U. Weier, C. Janish, J. Fung,

- T. Negele, F. Spelsberg, E. Lengfelder, E. P. Demidchik, K. Salassidis, A. M. Kellerer, M. Werner, M. Bauchinger // Cancer Res. – 1999. – Vol. 59, № 1. – P. 135-140.
275. **Cytogenetic, gene expression tumourigenic studies of radiation-induced human thyroid carcinomas** / A. S. Riches, C. M. Peddie, P. E. Bryant, C. V. Briscoe, E. P. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglu, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 273-276.
276. **Distinct frequency of ret rearrangements in papillary thyroid carcinomas of children and adults from Belarus** / J. Smida, K. Salassidis, L. Hieber, H. Zitzelsberger, A. M. Kellerer, E. P. Demidchik, T. Negele, F. Spelsberg, E. Lengfelder, M. Werner, M. Bauchinger // Int J Cancer. – 1999. – Vol. 80, № 1. – P. 32-38.
277. **Early diagnosis of radiation induced thyroid cancer in children of Belarus by ultrasound** / E. Demidchik, V. Drozd, L. Harabets, A. Lychtchik, E. Cherstvoy // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglu, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 425-431.
278. **Early diagnosis of radiation-induced thyroid cancer in children of Belarus by ultrasound** / V. M. Drozd, E. P. Demidchik, L. N. Harabets, A. P. Lychtchik, E. D. Cherstvoy, J. Terekhova, Chr. Reiners // Int J Radiat Med. – 1999. – № 3-4. – P. 29-34.
279. **Farahati, J.** Is the UICC/AJCC classification of primary tumor in childhood thyroid carcinoma valid? / J. Farahati, Chr. Reiners, E. P. Demidchik // J Nucl Med. – 1999. – Vol. 40, № 12. – P. 2125.
280. **Immune state in Belarus children and adolescents with thyroid carcinoma** / E. N. Shavrova, T. V. Vorontsova, E. P. Demidchik // International Symposium on Thyroid and Parathyroid tumors, Pisa, Italy, March 24-27, 1999 : abstr. book. – Pisa, 1999. – P. 72.
281. **L-thyroxine treatment in children and adolescents with thyroid carcinoma in Minsk** / V. Drozd, T. Vorontsova, T. Mityokova, I. Khmara, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglu, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 477-480.
282. **Lymphoid infiltration in post Chernobyl children thyroid carcinomas in Belarus** / E. N. Shavrova, T. V. Vorontsova, E. P. Demidchik // International Symposium on Thyroid and Parathyroid tumors, Pisa, Italy, March 24-27, 1999 : abstr. book. – Pisa, 1999. – P. 47.
283. **Molecular analysis of thyroid carcinomas in children after Chernobyl: absence of RAS, p53 and GS mutations, high prevalence of specific types of RET rearrangement** / H. M. Rabes, V. Waldmann, B. Suchy, E. Lengfelder, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglu, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 251-254.
284. **NTRK1 re-arrangement in papillary thyroid carcinomas of children after the Chernobyl reactor accident** / C. Beimfohr, S. Klugbauer, E. P. Demidchik, E. Lengfelder, H. M. Rabes // Int J Cancer. – 1999. – Vol. 80, № 6. – P. 842-847.

285. **Observed and predicted thyroid cancer incidence following the Chernobyl accident evidence for factors influencing susceptibility to radiation induced thyroid cancer** / E. Cardis, E. Molinaro, L. Agate, R. Elisei, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 395-405.
286. **Outcome of post-Chernobyl papillary thyroid carcinomas treated by surgery radioiodine and TSH-suppressive therapy** / M. Ferdeghini, G. Boni, R. Bellina, R. Bianchi, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 481-486.
287. **Results of radioiodine treatment in 158 children from Belarus with thyroid cancer after the Chernobyl accident** / Chr. Reiners, J. Biko, J. Farahati, S. Kirinuk, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P.407-410.
288. **Results of radioiodine treatment in 158 children from Belarus with thyroid cancer after the Chernobyl accident** / Chr. Reiners1, J. Biko, J. Farahati, St. Danilova, N. Kruglova, E. P. Demidchik // Int J Radiat Med. – 1999. – № 3-4. – P. 47-50.
289. **RET/RTC rearrangements in naturally occurring and radiation-induced benign and malignant neoplasia** / R. Elisei, C. Romei, T. V. Vorontsova, E. P. Demidchik // International Symposium on Thyroid and Parathyroid tumors, Pisa, Italy, March 24-27, 1999 : abstr. book. – Pisa, 1999. – P. 73.
290. **Shavrova, E. N.** Immune state in Belarus children and adolescents with thyroid carcinoma / E. N. Shavrova, T. V. Vorontsova, E. P. Demidchik // International Symposium on Thyroid and Parathyroid tumors, Pisa, Italy, March 24-27, 1999 : abstr. book. – Pisa, 1999. – P. 72.
291. **Studies on the p53 gene in children with thyroid cancer from Belarus** / C. Streffer, S. Hillebrandt, F. Zolzer, E. Miloslavskaya, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 283-286.
292. **Thyroid cancer among the Belarusian and Russian population exposed by the Chernobyl accident** / P. Jacob, Ya. Kenigsberg, I. Zvonova, W. Heidenreich, E. Buglova, G. Goulko, V. Drozdovitch, A. Golovneva, E. P. Demidchik, M. Balonov, H. G. Paretzke // Int J Radiat Med. – 1999. – № 3-4. – P. 7-10.
293. **Thyroid cancer and iodine deficiency in children of Belarus** / A. G. Mrotchek, E. P. Demidchik, A. N. Arinchin, S. V. Petrenko, I. M. Khmara, K. V. Moschik, M. Gembicki, K. Baverstock // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 287-290.
294. **Thyroid cancer promoted by radiation in young people of Belarus (clinical and epidemiological features)** / E. P. Demidchik, A. G. Mrotchek, Yu. E. Demidchik, T. Vorontsova, Ya. Kenigsberg, V. Rebeko, A. Sugenoja

- // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 51-54.
295. **Thyroid consequences of the Chernobyl nuclear accident** / F. Pacini, T. Vorontsova, E. Molinaro, E. Shavrova, L. Agate, E. Kuchinskaya, R. Elisei, E. P. Demidchik, A. Pinchera // Acta Paediatr Suppl. – 1999. – Vol. 88, № 433. – P. – 23-27.
296. **Thyroid exposures of children and adolescents due to the Chernobyl accident: the resulting cancer risk** / P. Jacob, G. Goulko, W. Heidenreich, I. Kairo, I. Likhtarev, Ya. Kenigsberg, E. Buglova, I. Zvonova, M. Balonov, T. Bogdanova, N. Tronko, E. Demidchik // Radiation and Thyroid Cancer / eds. : G. Thomas, A. Karaoglou, E. D. Williams. – Singapore, 1999. – P. 97-105.
297. **Time trends of thyroid cancer incidence in Belarus after the Chernobyl accident** // W. F. Heidenreich, Ya. Kenigsberg, P. Jacob, E. Buglova, G. Goulko, H. G. Paretzke, E. P. Demidchik, A. Golovneva // Radiat Res. – 1999. – Vol. 151, № 5. – P. 617-625.
298. **Ultrasound diagnostic of radiation-induced thyroid cancer in children of Belarus** / V. M. Drozd, E. P. Demidchik, L. N. Harabets [et al.] // 11th International Congress of radiation Research ICRR'99, Dudlin, Ireland, July 18-23, 1999. – P. 149.
299. **Vorontsova, T. V.** Lymphoid infiltration in post-Chernobyl children thyroid carcinomas in Belarus / E. N. Shavrova, T. V. Vorontsova, E. P. Demidchik // International Symposium on Thyroid and Parathyroid tumors, Pisa, Italy, March 24-27, 1999 : abstr. book. – Pisa, 1999. – P. 47.
300. **The results of surgery for pediatric thyroid cancer** / E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik // Int J Radiat Med. – 1999. – № 3-4. – P. 44-46.

## 2000

301. **Анализ риска развития рака щитовидной железы у облученных в результате Чернобыльской аварии детей и подростков Беларуси** / Е. Е. Буглова, А. Л. Головнева, Я. Э. Кенигсберг, Ю. Е. Крюк, Е. П. Демидчик // Медико-биологические аспекты аварии на Чернобыльской АЭС. – 2000. – № 2. – С. 3-12.
302. **Оценка риска рака щитовидной железы после Чернобыльской аварии** / Е. Е. Буглова, А. Л. Головнева, Е. П. Демидчик, Я. Э. Кенигсберг, Ю. Е. Крюк // Радиактивность при ядерных взрывах и авариях : тез. докл. междунар. конф., Москва, 24-26 апр. 2000 г. – СПб., 2000. – С. 352.
303. **Повышение качества и информативности топометрического обследования лучевой терапии с помощью «Олеоферротраста»** / В. И. Шарлай, В. В. Ярзуткин, Л. В. Сулоева, Ю. Е. Демидчик, Е. П. Демидчик // 9 Международная Плесская конференция по магнитным жидкостям, Плес, сентябрь, 2000 : сб. науч. тр. / М-во образования РФ ; под общ. ред. В. В. Гогосова, Ю. Я. Щелыкалова. – Иваново, 2000. – С. 326-331.

304. Синдромы низкой и высокой перефирической резистентности к тиреоидным гормонам у больных раком щитовидной железы / В. Б. Гаврилов, Ю. Е. Демидчик, М. Н. Шепетько, Е. М. Махнач, А. В. Лычковский, С. В. Конев, Е. П. Демидчик // Здравоохранение. – 2000. – № 6. – С. 54-56.
305. Экспертная система для цитологической диагностики заболеваний щитовидной железы : метод. рекомендации / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, О. И. Мелешко, Е. П. Демидчик, С. В. Абламейко, Н. И. Парамонова. – Минск, 2000. – 10 с.
306. 10 years of practical experience in diagnostic of radiation induced thyroid cancer in children in Belarus by ultrasound / V. M. Drozd, E. P. Demidchik, A. P. Lyshchik, Y. D. Sidorov, E. D. Cherstvoy // Endocrine J. – 2000. – Vol. 47. [XII International Thyroid Congress]. – P. 125.
307. 14 Jahre nach Tschernobyl: Schilddrusenkrebs nimmt zu. Dramatische Fehleinschätzung internationaler Experten / E. Lengfelder, E. Demidtschik, Yu. Demidtschik, H. Rabes, J. Sidorow // München. Med. Wochenshr. – 2000. – Vol. 142, № 16. – P. 353-354.
308. A novel type of RET rearrangement (PTC8) in childhood papillary thyroid carcinoma and characterization of the involved gene (RFG8) / S. Klugbauer, A. Jauch, E. Lengfelder, E. P. Demidchik, H. M. Rabes // Cancer Research. – 2000. – Vol. 142, № 16. – P. 7028-7032.
309. Aus der Tschemobyl-Katastrophe lernen Jodprophylaxe auf alle Altersstufen ausweiten / E. Lengfelder, R. Gartner, R. Stephan, E. Demidtschik // München. Med. Wochenshr. – 2000. – Vol. 142, № 16. – P. 355-356.
310. Chernobyl tumor bank / G. A. Thomas, E. D. Williams, D. V. Becker, T. I. Bogdanova, E. P. Demidchik, E. Lushnikov, S. Nagataki, V. Ostapenko, A. Pinchera, G. Souchkevitch, M. D. Tronko, A. F. Tsyb, M. Tuttle, S. Yamashita // Thyroid. – 2000. – Vol. 10. – P. 1126-1127.
311. Gene rearrangement and Chernobyl related thyroid cancers / M. Santoro, G. A. Thomas, G. Vecchio, G. N. Williams, A. Fusco, G. Chiappetta, V. Pozcharskaya, T. I. Bogdanova, E. P. Demidchik, E. D. Cherstvoy, L. Voscoboinik, M. D. Tronko, A. Carss, H. Bunnell, M. Tonnachera, J. Parma, J. E. Dumont, G. Keller, H. Hofler, E. D. Williams // Br J Cancer. – 2000. – Vol. 82 (2). – P. 315-322.
312. Improvement of dosimetry for 1-131 therapy of lung metastases with scial regard to children with thyroid cancer from Belarus following the Chernobyl accident / Chr. Reiners, S. Allen, J. Biko, S. Clarke, E. Demidchik // GSF-Bericht. – 2000. – № 12. [ Final Report 1997-99 of EC-Contract FI4C-CT96-0009]. – P. 1-55.
313. Inverse association between age at the time of radiation expose and extent of disease incases of radiation-induced childhood thyroid

- carcinoma in Belarus / J. Farahati, E. Demidchik, J. Biko, Chr. Reiners // Cancer. – 2000. – Vol. 88. – P. 1470-1476.**
314. **Pattern of radiation-induced RET and NTRK1 rearrangements in 191 post-chernobyl papillary thyroid carcinomas: biological, phenotypic, and clinical implications / H. M. Rabes, E. P. Demidchik, J. D. Sidorow, E. Lengfelder, C. Beimfohr, D. Hoelzel, S. Klugbauer // Clin Cancer Res. – 2000. – Vol. 6, № 3. – P. 1093-1103.**
315. **Results of radioiodine treatment in 204 Children from Belarus with thyroid cancer after the Chernobyl accident / J. Biko, Chr. Reiners, S. Kirinuk, Yu. E. Demidchik, E. P. Demidchik // Современные проблемы ядерной медицины и радиофармацевтики = Current Status of Nuclear Medicine and Radiopharmaceutics : тез. докл. Междунар. конф., II съезд Рос. о-ва ядерной медицины, Обнинск, 23-27 окт. 2000 г. / Мед. радиолог. науч. центр РАН ; под ред. А. Ф. Цыба. – Обнинск, 2000.**
316. **The changing incidence and morphology of post Chernobyl childhood thyroid cancer in Belarus and Northern Ukraine / E. D. Williams, E. P. Demidchik, Y. D. Sidorov, E. D. Cerstvoy, T. I. Bogdanova // Endocrine J. – 2000. – Suppl. 47. [XII International Thyroid Congr.]. – P. 185.**
317. **Thyroid cancer after expose to ionizing irradiation: histology, staging and clinical data / Chr. Reiners, J. Biko, E. Demidchik, V. Drozd // Merck European Thyroid Symposium. – Budapest, 2000. – P. 17.**
318. **Thyroid cancer risk in Belarus after the Chernobyl accident: Comparison with external exposures / P. Jacob, Ya. Kenigsberg, G. Goulko, E. Buglova, F. Gering, A. Golovneva, J. Kruk, E. P. Demidchik // Radiat Environ Biophys. – 2000. – Vol. 39. – P. 25-31.**
319. **Ultrasonography of the thyroid in children and adolescents: sonographic and pathological studies in a population from Belarus after the Chernobyl accident / Chr. Reiners, V. M. Drozd, E. D. Cherstvoy, E. P. Demidchik, A. M. Nerovnya, M. Luster. – Stuttagrt, New York : Schattauer, 2000. – 91 p. (Шифр библиотеки БГМУ –355029-ин).**
320. **Biokinetik und dosimetrie bei der radioiodtherapie von lungenmetastasen des differenzierten schilddrusenkarzinoms iuveniler patienten / M. Lahmann, L. Schelper, J. Biko, E. P. Demidchik // Nuklearmedizin. – 2000. – Vol. 39. – P. 28.**
- 2001**
321. **Влияние импульсного магнитного поля высокой интенсивности на ультраструктуру нейронов спинного мозга и эфферентную активность периферических нервов / Г. С. Бабкина, Т. В. Воробьева, Е. П. Демидчик, В. В. Солтанов, А. Г. Чумак, В. И. Шарлай, В. В. Ярзуткин // Вестн. новых мед. технологий. – 2001. – Т 8, № 1. – С. 22-23.**

322. **Влияние импульсного магнитного поля различной интенсивности на эфферентную активность периферических нервов** / В. И. Шарлай, В. В. Ярзуткин, Е. А. Дронов, Ю. К. Пастухов, Е. П. Демидчик, А. Г. Чумак, В. В. Солтанов // Мед. физика. – 2001. – № 11. – С. 52.
323. **Воздействие радионуклидов йода на население Беларуси: оценка доз облучения и риска для здоровья** / Я. Э. Кенигсберг, Е. Е. Буглова, А. Л. Головнева, Е. П. Демидчик, Ю. Е. Крюк // Междунар. журн. радиац. медицины. – 2001. – Вып. 3, № 1-2 [Медицинские эффекты Чернобыльской аварии: результаты 15-летних исследований : тез. докл. З междунар. конф., Киев, 4-8 июня, 2001 г.]. – С. 204-205.
324. **Радиоиммунная аналитическая система для определения тиропероксидазы в экстрактах биологических тканей** / Л. И. Сурвило, Е. П. Киселева, И. И. Ващекевич, О. В. Свиридов, Е. П. Демидчик, О. А. Стрельченок // Весні НАН Беларусі. Сер. хім. науок. – 2001. – № 1. – С. 63-67.
325. **Рак щитовидной железы: 15 лет после Чернобыля** / Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик, З. Э. Гедревич, В. А. Кондратович, А. М. Писаренко, Ю. Д. Сидоров, Е. П. Дубовская, В. М. Веремейчик, С. В. Маньковская, Е. И. Федорович, Б. Р. Марупов, А. А. Жилко // Беларусь и Чернобыль. 15 трудных лет : материалы Междунар. науч.-практ. конф. "Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы. 15 лет спустя", Гомель, 4-6 апр. 2001 г. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Ком. по проблемам последствий катастрофы на ЧАЭС, Науч.-исслед. клинич. ин-т радиационной медицины и эндокринологии, Гом. гос. мед. ин-т. – Минск, 2001. – Т. 1. – С. 20-21. (Шифр библиотеки БГМУ – 354995).
326. **Состояние иммунной системы детей больных раком щитовидной железы, получающих гормональное лечение и радиоийодтерапию** / Т. В. Воронцова, Е. Н. Шаврова, Э. А. Кучинская, С. В. Михайлюк, О. О. Янович, Е. П. Демидчик // Иммунопатология. Аллергология. Инфектология. – 2001. – № 2. – С. 38-45.
327. **Состояние иммунной системы детей больных раком щитовидной железы, получающих гормональное лечение и радиоийодтерапию. Рак щитовидной железы** / Т. В. Воронцова, Е. М. Шаврова, Э. А. Кучинская, С. В. Михайлюк, О. О. Янович, Е. П. Демидчик // Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы. 15 лет спустя : материалы междунар. науч.-практ. конф., Гомель, 4-6 апр. 2001 г. – Мозырь, 2001. – С. 62-65.
328. **Состояние цитогенетического статуса и уровня экспрессии SH-групп у пациентов с раком щитовидной железы** / С. Б. Мельнов, Т. А. Митюкова, Е. П. Демидчик, О. А. Рыбальченко // IV съезд по радиационным исследованиям (радиобиология, радиоэкология, радиационная безопасность), Москва, 20-24 нояб. 2001 г. : тез. докл. –

M., 2001. – C. 130.

329. **10 years of Chernobyl Aid Programs of the Otto Hug Radiation Institute: treatment and research projects on thyroid cancer in Belarus /** E. Lengfelder, E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik, J. D. Sidorov, Z. E. Gedrewich, L. W. Birukova, G. A. Osowik, L. I. Gamolina, T. I. Prigoschaja, H. Rabes, Ch. Frenzel // Int J Radiat Med. – 2001. – Vol. 3, No 1–2 [Health effects of the Chernobyl accident: results of 15-year follow-up studies : abstr. of the 3rd International Conf., Kiev, Ukraine, June 4–8, 2001]. – P. 73.
330. **Creation of a tumor bank for post Chernobyl thyroid cancer /** G. A. Thomas, E. D. Williams, D. V. Becker, T. I. Bogdanova, E. P. Demidchik, E. Lushnikov, S. Nagataki, V. Ostapenko, A. Pinchera, G. Souchkevitch, M. D. Tronko, A. F. Tsyb, M. Tuttle, S. Yamashita // Clin Endocrinol (Oxf). – 2001. – Vol. 55, № 3. – P. 423.
331. **Drozd, V. M. Revealing of radiation induced thyroid cancer in children and adolescents in Belarus after the Chernobyl accident /** V. M. Drozd, E. P. Demidchik, L. N. Harabets // International Conference on Consequences in Adult Age of Endocrine Diseases in Childhood, Thessaloniki, Greece, May 10–12, 2001. – Thessaloniki, 2001. – P. 25.
332. **Effect of iodine radionuclides to the population of Belarus: assessment of exposure doses and health risk /** Ya. E. Kenigsberg, E. E. Buglova, A. L. Golovneva, E. P. Demidchik, J. E. Kruk // Int J Radiat Med. – 2001. – Vol. 3, № 1–2 [Health effects of the Chernobyl accident: results of 15-year follow-up studies : abstr. of the 3rd International Conf., Kiev, Ukraine, June 4–8, 2001]. – P. 54–55.
333. **RET/PTC rearrangements in thyroid nodules: studies in irradiated and not irradiated, malignant and benign thyroid lesions in children and adults /** R. Elisei, C. Romei, T. Vorontsova, B. Cohi, V. Veremeychik, E. Kuchinskaya, F. Basolo, E. P. Demidchik, P. Miccoli, A. Pinchera, F. Pacini // J Clin Endocrinol Metab. – 2001. – Vol. 86, № 7. – P. 3211–3216.
334. **Risk assessment of radiation induced thyroid cancer among people exposed in childhood due to the Chernobyl accident /** G. Goulko, I. Likhtarev, Ya. Kenigsberg, M. Balonov, M. Tronko, I. Kayro, I. Zvonova, E. Buglova, E. Demidchik, E. Bogdanova, V. Shpak, N. Chepurny, V. Minenko, V. Drozdovich, A. Golovneva, J. Kruk, M. Lahmann, Chr. Reiners // Nuclearmedizin. – 2001. – Vol. 40. – P. 38–58.
335. **Risk of radiogenic thyroid cancer after the Chernobyl accident in Belorussia, Russia and Ukraine /** V. Ivanov, A. Gorski, A. Tsyb, M. Maksioutov, O. Vlasov, E. Demidchik, Ya. Kenigsberg, E. Buglova, N. Tronko, T. Bogdanova, I. Likhtarev, Chr. Reiners // Fifteen years after the Chernobyl accident, lessons learned : pr. of the Intern. conf., Kiev, April 12–18, 2001. – Kiev, 2001. – P. 138–145.

336. **Thyroid carcinoma diagnosis based on a set of karyometric parameters of follicular cells** / V. A. Kirillov, Y. P. Yuschenko, A. A. Paplevka, E. P. Demidchik // Cancer. – 2001. – Vol. 92 (7). – P. 1818-1827.
337. **Thyroid Cancer in Chernobyl Children** / Chr. Reiners, J. Biko, E. P. Demidchik, V. Drozd // Thyroid Cancer / H.-J. Biersack, F. Grunwald (eds). – Second Edition. – Springer, 2001. – P. 283-296.

**2002**

338. **Демидчик, Е.П.** Молекулярно-генетические исследования папиллярного рака щитовидной железы / Е. П. Демидчик, В. М. Веремейчик, С. В. Маньковская // Вести НАН Беларуси. Сер. мед.-биол. наук. – 2002. – № 1. – С. 116-121.
339. **Демидчик, Е. П.** Новообразования средостения : учеб. пособие / Е. П. Демидчик. – Минск : ООО "Ковчег", 2002. – 31 с.
340. **Морфометрическая оценка степени тиреоцитов агрегации в диагностике злокачественных и доброкачественных патологий щитовидной железы**/ В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, А. А. Паплевка, Е. П. Демидчик // Вести НАН Беларуси. Сер. мед.-биол. наук. – 2002. – № 4. – С. 60-66.
341. **Оценка важности фолликулярных клеток параметров karyometric в диагностике карциномы щитовидной железы** / В. А. Кириллов, Ю. П. Ющенко, А. А. Паплевка, Е. П. Демидчик // Вести НАН Беларуси. Сер. мед.-биол. наук. – 2002. – № 3. – С. 130-135.
342. **Demidchik, Yu.** Thyroid Carcinomas in Belarus 16 Years After Chernobyl / Yu. Demidchik, E. Demidchik // Proceedings of Symposium on Chernobyl-related Health Effects, Tokyo, Japan, November 27-28. – Tokyo, 2002. – P. 67-77.
343. **Results of radioactive iodine treatment in children from Belarus with advanced stages of thyroid cancer after the Chernobyl accident** / Chr. Reiners, J. Biko, E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik, V. M. Drozd // Chernobyl: Message for the 21<sup>st</sup> Century proceedings of the Sixth Chernobyl Sasakawa Medical Cooperation Symp., Moscow, Russia, May 30-31, 2001. – Elsevier, 2002. – P. 205-214. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-358773).
344. **Ten-year Chernobyl aid programmes of the Otto Hug Strahleninstitut-MHM: treatment and research projects on thyroid cancer in Belarus** / E. Lengfelder, E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik, Y. D. Sidorov, Z. E. Gedrevich, L. W. Birukova, L. I. Gamolina, T. I. Prigoschaja, H. M. Rabes, Ch. Frenzel // Chernobyl: Message for the 2<sup>nd</sup> Century : pr. of the Sixth Chernobyl Sasakawa Medical Cooperation Symp., Moscow, Russia, May 30-31, 2001. – Elsevier, 2002. – P. 201-204. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-358773).
345. **Thyroid cancer in Belarus** / E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik, Z. E. Gedrevich // International Congress Series. – 2007. – Vol. 1234. – P. 69.

346. **Thyroid cancer in Belarus** / E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik, Z. E. Gedrevich, A. G. Mrochek, V. A. Ostapenko, Y. E. Kenigsberg, E. E. Buglova, Y. D. Sidorov, V. A. Kondratovich, V. V. Baryach, E. P. Dubouskaya, V. M. Veremeichyk, S. V. Mankouskaya // Chernobyl: Message for the 2<sup>1st</sup> Century : pr. of the Sixth Chernobyl Sasakawa Medical Cooperation Symp., Moskow, Russia, May 30-31, 2001. – Elsevier, 2002. – P. 69-77. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-358773).
347. **Thyroid cancer in children after Chernobyl** / Chr. Reiners, J. Biko, E. Demidchik, V. Drozd // Iran J Med Sci. – 2002. – Vol. 2, № 1. – P. 1-10.
348. **Ultrasound diagnosis of radiation-induced childhood thyroid cancer in Belarus: 10 years of practical experience** / V. M. Drozd, A. P. Lyshchik, E. P. Demidchik, E. D. Cherstvoy, V. A. Ostapenko, Chr. Reiners // Chernobyl: Message for the 21<sup>st</sup> Century : pr. of the Sixth Chernobyl Sasakawa Medical Cooperation Symp., Moskow, Russia, May 30-31, 2001. – Elsevier, 2002. – P. 222-229. (Шифр библиотеки БГМУ – ин-358773).

### 2003

349. **Демидчик, Е. П.** Радиационно-индуцированный рак щитовидной железы / Е. П. Демидчик, С. В. Маньковская // Юбилейная конференция, посвященная 50-летию со дня основания Института физиологии Национальной академии наук Беларуси, Минск, 7-8 окт. 2003 г. : тез. докл. / ред. совет : В. Н. Гурин [и др.]. – Минск, 2003. – С. 96.
350. **Диагностика карциномы щитовидной железы в затруднительных случаях методом морфометрии** : инструкция по применению : утв. Министерством здравоохранения Республики Беларусь 31.12.2003, № 10-0103 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик, С. В. Абламайко, Н. И. Парамонова ; Белорусский государственный мед. ун-т, Объединение проблем информатики НАНБ. – Минск : БГМУ, 2003. – 9 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 337882-бр.).
351. **Диагностика тиреоидного рака с помощью морфометрической оценки изменений популяции лимфоидных клеток ткани щитовидной железы** / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, А. А. Паплевка, Е. П. Демидчик // Вестник АН Беларуси. Серия медико-биологических наук. – 2003. – № 4. – С. 68-75.
352. **Кириллов, В. А.** Морфометрические изменения популяции лимфоидных клеток ткани лимфатических узлов шеи в диагностике метастазов папиллярного рака щитовидной железы / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик // Достижения медицинской науки Беларуси : реценз. науч.-практ. ежегодник. – Минск, 2003. – Вып. VIII. – С. 98-99. (Шифр библиотеки БГМУ – 337651).
353. **Медуллярный рак щитовидной железы** / З. Э. Гедревич, Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик, А. А. Жилко, П. Г. Киселев,

- А. Э. Колобухов, В. А. Кондратович, М. В. Фридман // Доклады НАН Беларуси. – 2003. – Т. 47, № 6. – С. 80-87.
354. **Справочник по гастроэнтерологии** / И. Н. Броновец, И. И. Гончарик, Е. П. Демидчик, М. Н. Сакович. – 2-е изд., перераб. и доп. – Мин. : Беларусь, 2003. – 552 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 336025).
355. **10 years Chernobyl Aid Programmes of the Otto Hug Strahleninstitut – МНМ: Treatment and Research Projects on Thyroid Pathologies in Republic of Belarus** / E. Lengfelder, E. P. Demidchik, Yu. E. Demidchik [et al.] // Int J Radiat Med. – 2003. – Vol. 5, № 1-2. – P. 9-14.
356. **Cytogenetic effects of ionizing radiation in normal and tumour cells of thyroid gland in vivo** / S. N. Polonezkaya, N. N. Chakova, Yu. E. Demidchik, L. S. Mikhalevich // Int J Radiat Med. – 2003. – Vol. 5, № 1-2. – P. 104-107.
357. **Morphometric analysis of the degree of aggregation of follicular cells in the diagnosis of malignant thyroid tumors** / V. A. Kirillov, Y. P. Yuschenko, A. A. Poplevka, E. P. Demidchik // Anal Quant Cytol Histol. – 2003. – Vol. 25, № 3. – P. 159-168.
358. **Radioiodine treatment of radiation induced thyroid cancer. Results after 10 years of experience** / J. Biko, Ch. Reiners, V. Drozd, E. Demidchik, Yu. Demidchik // Int J Radiat Med. – 2003. – Vol. 5, № 3. – P. 16.
359. **Radioiodtherapie des strahleninduzierten kindlichen Schilddrusenkarzinoms: Ergebnisse der 10-jährigen Behandlung** / J. Biko, Chr. Reiners, E. Demidchik, Yu. Demidchik // Nuklear medizine. – 2003. – Vol. 42. – P. A5.

**2004**

360. **Кириллов, В. А.** Экспертные системы в цитологической диагностике тиреоидного рака / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик // Материалы III съезда онкологов и радиологов СНГ, Минск, 25-28 мая 2004 г. : в 2 ч. – Минск, 2004. – Ч. 1. – С. 307. (Шифр библиотеки БГМУ – 337531).
361. **Диагностика карциномы щитовидной железы в затруднительных случаях методом морфометрии** : инструкция по применению № 10-0103: утв. 31.12.2003 : утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 31.12.2003 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик, С. В. Абламейко, Н. И. Парамонова // Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний : сб. инструкт.-метод. док. – Вып. 4. – Т. 2 : Медицинская цитология. Медицинская гистология. Клиническая фармакология. Гематология и трансфузиология. Лабораторное дело. – Минск, 2004. – С. 264-272.
362. **Морфометрические изменения популяции лимфоидных клеток лимфатических узлов шеи при метастазах папиллярного рака** / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, А. А. Поплевка, Е. П. Демидчик // Доклады НАН Беларуси. – 2004. – № 1. – С. 77-80.

363. **Николаевич, Л. Н.** Апоптоз: биологические и медицинские аспекты / Л. Н. Николаевич, Е. П. Демидчик // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2004. – № 2. – С. 99-110.
364. **Отдаленные результаты лечения больных операбельным медуллярным раком щитовидной железы** / Ю. Е. Демидчик, Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич, Е. Д. Черствой, М. В. Фридман, А. А. Жилко, П. Г. Киселев, А. М. Неровня, А. Э. Колобухов, В. А. Кондратович, В. В. Ляховский // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2004. – № 2. – С. 5-12.
365. **Саенко, В. А.** Молекулярно-генетические особенности морфологических форм рака щитовидной железы / В. А. Саенко, S. Yamashita, E. P. Demidchik // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2004. – № 3. – С. 123-134.
366. **Справочник по клинической эндокринологии** / Ю. Н. Бойко, Л. С. Гиткина, Л. И. Данилова, Е. П. Демидчик, В. М. Дрозд, З. В. Зaborовская, Г. В. Козюк, В.С. Коровкин, Т.В. Мохорт, Л. Н. Мрочек ; под ред. Е. А. Холодовой. – Минск : Беларусь, 2004. – 542 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 337956).
367. **Demidchik, Yu.** Surgical approach to childhood thyroid carcinomas / Yu. Demidchik, E. Demidchik, S. Yamashita // 47-th meeting of Japanese Thyroid Association : abstr. book. – Maebashi, 2004. – P. 308.
368. **Micronucleus formation in lymphocytes of children from the vicinity of Chernobyl after (131)I therapy** / W. U. Müller, S. Dietl, K. Wuttke, Chr. Reiners, J. Biko, E. Demidchik, C. Streffler // Radiat Environ Biophys. – 2004. – Vol. 43, № 1. P. 7-13.
369. **Radiation induced childhood cancer: Results of radioiodine therapy after 11 years of follow-up** / Chr. Reiners, J. Biko, Yu. Demidchik, E. Demidchik // 47-th meeting of Japanese Thyroid Association : abstr. book. – Maebashi, 2004. – P. 57.
370. **Thyroid carcinoma after Chernobyl latent period, morphology and aggressiveness** / E. D. Williams, A. Abrosimov, T. Bogdanova, E. P. Demidchik, M. Ito, V. Livolsi, E. Lushnikov, J. Rosai, Y. Sidorov, M. D. Tronko, A. F. Tsyb, S. L. Vowler, G. A. Thomas // Br J Cancer. – 2004. – Vol. 90, № 11. – P. 2219-2224.

#### 2005

371. **Рак щитовидной железы у детей: факторы прогноза** / Ю. Е. Демидчик, Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич, В. А. Кондратович, Chr. Reiners, J. Biko, В. А. Саенко, M. Mine, S. Yamashita, С. В. Маньковская // Доклады НАН Беларуси. – 2005. – Т. 49, № 3. – С. 80-85.
372. **Diagnostic usefulness of PCR profiling of the differentially expressed marker genes in thyroid papillary carcinomas** / A. Hamada,

- S. Mankouskaya, V. Saenko, T. Rogounovitch, M. Mine, H. Namba, H. Nakashima, Yu. Demidchik, E. Demidchik, S. Yamashita // Cancer Letters. – 2005. – Vol. 224, № 2. – P. 289-301.
373. **Investigation of loss of heterozygosity and SNP frequencies in the RET gene in papillary thyroid carcinoma** / L. A. Stephens, N. G. Powell, J. Grubb, S. J. Jeremiah, J. A. Bethel, E. P. Demidchik, T. I. Bogdanova, M. D. Tronko, G. A. Thomas // Thyroid. – 2005. – Vol. 15, № 2. – P. 100-104.
374. **Quantitative changes in thyroid lymphoid cells as a marker of malignancy** / V. A. Kirillov, E. E. Stebenyaeva, A. A. Paplevka, E. P. Demidchik // Anal Quant Cytol Histol. – 2005. – Vol. 27, № 2. – P. 101-110.
375. **Risk of thyroid cancer after exposure to  $^{131}\text{I}$  in childhood** / E. Cardis, A. Kesminiene, V. Ivanov, I. Malakhova, Y. Khrouch, E. Maceika, I. Zvonova, O. Vlassov, A. Bouville, G. Goulko, M. Hoshi, A. Abrosimov, J. Anoshko, L. Astakhova, S. Chekin, E. Demidchik, R. Galanti, M. Ito, E. Korobova, E. Lushnikov, M. Maksioutov, V. Masyakin, A. Nerovnia, V. Parshin, N. Pilipsevich, A. Pinchera, S. Shabeka, E. Suonio, V. Tenet, A. Tsyb, S. Yamashita, D. Williams // J Natl Cancer Inst. – 2005. – Vol. 97, № 10. – P. 724-732.
376. **Thyroid Cancer in Chernobyl Children** / Chr. Reiners, J. Biko, E. P. Demidchik, V. Drozd // Thyroid Cancer / Eds : H.-J. Biersack, F. Grünwald. – Springer, 2005. – P. 283-293.

#### 2006

377. **Кириллов, В. А.** Морфометрический анализ агрегатов тиреоцитов при папиллярном раке и его регионарных метастазах / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик // Доклады НАН Беларуси. – 2006. – Т. 50, № 2. – С. 67-72.
378. **Кириллов, В. А.** Процесс метастазирования как клонирование раковых клеток *in vivo*. кариометрический анализ тиреоцитов / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик // Доклады НАН Беларуси. – 2006. – Т. 50, № 1. – С. 83-88.
379. **Медицинские последствия катастрофы на Чернобыльской АЭС** / О. В. Алейникова, К. У. Вильчук, И. Е. Гурманчук, С. Г. Гусев, Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик, Э. К. Капитонова, В. В. Колбанов, Г. И. Лазюк, М. П. Потапнев, Е. Я. Сосновская // 20 лет после Чернобыльской катастрофы : последствия в Республике Беларусь и их преодоление : нац. доклад, Беларусь, 19-21 апр. 2006 г. / Ком. по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС при Совете Министров Респ. Беларусь ; под ред. В. Е. Шевчука, В. Л. Гурачевского. – Минск, 2006. – С. 45-60. (Шифр библиотеки БГМУ – 343862).

380. **Рак щитовидной железы в Республике Беларусь. Заболеваемость и результаты лечения больных за период с 1965 по 2004 г.** / Ю. Е. Демидчик, Е. П. Демидчик, Я. Э. Кенигсберг, Ю. Е. Крюк, С. М. Поляков // Чернобыль 20 лет спустя. Стратегия восстановления и устойчивого развития пострадавших регионов = Chernobyl 20 years after. Strategy for recovery and sustainable development of the affected regions : сб. тез. междунар. конф., Минск-Гомель, 19-21 апр. 2006 г. – Гомель, 2006. – Ч. III : Заболевания кроветворной системы и желез внутренней секреции. Эндокринные заболевания. Заболевания лимфотической системы. – С. 5-10 (Шифр библиотеки БГМУ – 346581).
381. **Создание экспертной системы на базе совокупности качественных признаков атипии клеток** / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик, С. М. Поляков // Высокие технологии в морфологии, их значение в клинике и перспективы внедрения в практическое здравоохранение : материалы I съезда патологоанатомов Респ. Беларусь, Минск, 12-13 июня 2006 г. – Минск, 2006. – С. 29-31. (Шифр библиотеки БГМУ – 343445).
382. **A rapid method for diagnosing regional metastases of papillary thyroid cancer with morphometry** / V. A. Kirillov, E. E. Stebenyaeva, A. A. Paplevka, E. P. Demidchik // Microsc Res Tech. – 2006. – Vol. 69. – P. 721-728.
383. **Childhood thyroid cancer in Belarus** / Yu. E. Demidchik, E. P. Demidchik, V. A. Saenko, Chr. Reiners, J. Biko, S. V. Mankovskaya [et al.] // Radiation Risk Perspectives : abstr. Intern. Congr. Series 1299 / eds. : Y. Shibata, H. Namba, K. Suzuki, M. Tomonaga. – Elsevier, 2006.
384. **Comprehensive Clinical Assessment of 740 Cases of Surgically Treated Thyroid Cancer in Children of Belarus** / Yu. E. Demidchik, E. P. Demidchik, J. Biko, M. Mine, V. A. Saenko, S. Yamashita // Ann Surg. – 2006. – Vol. 243, № 4. – P. 525-532.
- 2007**
385. **Диагностика тиреоидных заболеваний с помощью экспертной системы на базе совокупности качественных признаков атипии клеток** : инструкция по применению : утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 27 июня 2007 г., рег. №146-1106 / Бел. гос. мед. ун-т, Мин. гор. клинич. онкол. диспансер ; В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик, О. И. Мелешко, В. Н. Асветимская, А. О. Гладышев. – Минск : БГМУ, 2007. – 15 с.
386. **Диагностика тиреоидных заболеваний с помощью экспертной системы на базе совокупности качественных признаков атипии клеток** : инструкция по применению : утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 27 июня 2007 г., рег. №146-1106 / Бел. гос. мед. ун-т, Мин. гор. клинич. онкол. диспансер ; В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева,

- Е. П. Демидчик, О. И. Мелешко, В. Н. Асветимская, А. О. Гладышев // Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний : сб. инструкт.-метод. док. – Минск, 2007. – Вып. 8. – Т. 5 : Урология. Нефрология. Эндокринология. Клиническая аллергология и иммунология. Акушерство и гинекология. Педиатрия. Оториноларингология. Офтальмология. Стоматология и челюстно-лицевая хирургия. – С. 176-188 (Шифр библиотеки БГМУ – 347923).
387. **Онкология** : учеб. пособие / Н. Н. Антоненкова, Ю. И. Аверкин, И. В. Белоцерковский, Е. П. Демидчик [и др.] ; под общ. ред. И. В. Залуцкого. – Минск : Выш. шк., 2007. – 703 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 346091).
388. **Childhood thyroid cancer in Belarus. Radiation Risk Perspectives** / Yu. Demidchik, E. P. Demidchik, V. A. Saenko, J. Biko, S. V. Mankovskaya, S. Yamashita // International Congress Series. – 2007. – Vol. 1299. – P. 32-38.
389. **Thyroid cancer in Belarus after Chernobyl. Radiation Risk Perspectives** / P. I. Bespalchuk, Yu. Demidchik, E. P. Demidchik, Z. V. Gedrevich, A. P. Dubovskaya, V. A. Saenko, S. Yamashita // International Congress Series. – 2007. – Vol. 1299. – P. 27-31.
390. **Thyroid carcinomas in childhood: epidemiology, clinical course and therapy** / Yu. E. Demidchik, E. P. Demidchik, V. M. Drozd, Chr. Reiners, J. Biko // Диагностика, лечение, профилактика патологии щитовидной железы и сопутствующих заболеваний в современных экологических условиях Беларуси: материалы науч.-практ. Белорус.-Нем. конф., Минск, 3-4 мая 2007 г. / под ред. В. М. Дрозд, Кр. Райнера. – Минск, 2007. – С. 52-68 (Шифр библиотеки БГМУ – 356665).

## 2008

391. **Демидчик, Ю. Е.** Обоснование медиастинальной лимфодиссекции у больных медуллярным раком щитовидной железы / Ю. Е. Демидчик, А. Э. Колобухов, Е. П. Демидчик // Актуальные вопросы хирургии : материалы XXV Пленума Правления Ассоц. белорус. хирургов и респ. науч.-практ. конф., Борисов, 25-26 сент. 2008 г. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, Белорус. ассоц. хирургов ; редкол. : С. И. Леонович (гл. ред.) [и др.]. – Борисов, 2008. – С. 249-250.
392. **Молодежь в науке — 2007** : прил. к журн. "Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі" : материалы междунар. науч. конф. молодых ученых, Минск, 23-26 окт. 2007 г. : в 4 ч. – Минск, 2007. – Ч. 1 : Серия биологических наук ; Серия медицинских наук / редкол. сер. биолог. наук : И. Д. Волотовский (гл. ред.) [и др.] ; редкол. сер. мед. наук : Е. Ф. Конопля (гл. ред.), Е. П. Демидчик (ред.) [и др.]. –437 с.
393. **Оценка значимости качественных признаков атипии клеток в цитологической диагностике тиреоидных заболеваний** /

- В. А. Кириллов, А. О. Гладышев, Е. П. Демидчик // Доклады НАН Беларуси. – 2008. – Т. 52, № 1. – С. 97-99.
394. **Результаты лечения больных медуллярным раком щитовидной железы** / Ю. Е. Демидчик, А. Э. Колобухов, Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич, М. В. Фридман, П. Г. Киселев, В. В. Барьян, М. Н. Шепетько, А. М. Писаренко // Онколог. журн. – 2008. – Т. 2, № 3. – С. 19-30.
395. **Сучасныя магчымасці прагназавання вынікаў лячэння хворых на медуллярны рак шчытападобнай залозы** / Ю. Я. Дзямідчык, Я. П. Дзямідчык, В. В. Бар'яш, М. М. Шапецька, В. Я. Папок // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2008. – № 4. – С. 38-47.
396. **Фридман, М. В.** Современные представления о механизме развития рака щитовидной железы в морфологическом освещении / М. В. Фридман, Е. П. Демидчик // Онколог. журн. – 2008. – Т. 2, № 2. – С. 77-89.
397. **Функциональные нарушения щитовидной железы у больных раком молочной железы** / С. В. Петренко, И. В. Дардынская, А. Е. Океанов, Е. П. Демидчик, З. Э. Гедревич, Е. П. Дубовская // Сахаровские чтения 2008 года: экологические проблемы XXI века : материалы 8-й междунар. науч. конф., Минск, 22-23 мая 2008 г. – Минск, 2008. – С. 89.
398. **Kirillov, V. A.** Comparative morphometric analysis of thyrocytes in a primary tumor and its regional metastases in papillary thyroid gland cancer / V. A. Kirillov, E. E. Stebenyaeva, E. P. Demidchik // Anal Quant Cytol Histol. – 2008. – Vol. 30, № 4. – P. 209-217.
399. **Morphologic characteristics of Chernobyl-related childhood papillary thyroid carcinomas are independent of radiation exposure but vary with iodine intake** / E. D. Williams, A. Abrosimov, T. Bogdanova, E. P. Demidchik, M. Ito, V. Livolsi, E. Lushnikov, J. Rosai, M. D. Tronko, A. F. Tsyb, S. L. Vowler, G. A. Thomas // Thyroid. – 2008. – Vol. 18, № 8. – P. 847-852.

#### 2009

400. **Кириллов, В. А.** Экспертная система для диагностики рака щитовидной железы / В. А. Кириллов, А. О. Гладышев, Е. П. Демидчик // Онколог. журн. – 2009. – Т. 3, № 2. – С. 5-11.
401. **Папиллярная микрокарцинома щитовидной железы: клинические проявления, особенности диагностики и результаты лечения** / Ю. Е. Демидчик, Е. П. Демидчик, М. В. Фридман, А. М. Гуминский, М. В. Маньковская, В. А. Кондратович, А. Н. Самуленко // Онколог. журн. – 2009. – Т. 3, № 3. – С. 5-19.
402. **Эффективность первичной морфологической диагностики папиллярных карцином щитовидной железы** / Ю. Е. Демидчик,

- Е. П. Демидчик, М. В. Фридман, В. Е. Папок, С. В. Маньковская // Вопр. онкологии. – 2009. – № 3. – С. 351-357.
403. **Current Trends in Incidence and Mortality from Thyroid Cancer in Belarus** / P. I. Bespalchuk, Yu. E. Demidchik, E. P. Demidchik, V. A. Saenko, S. Yamashita // Radiation Health Risk Sciences / ed. : M. Nakashima [et al.]. – Tokyo ; Berlin ; Heidelberg ; New York, 2009. – Р. 317-321.

**2010**

404. **Кариометрия в оценке злокачественного потенциала опухоли щитовидной железы фолликулярного строения** / В. А. Кириллов, О. А. Емельянова, М. В. Фридман, Е. П. Демидчик // Доклады НАН Беларуси. – 2010. – Т. 54, № 2. – С. 108-113.
405. **Кириллов, В. А.** Цитологическая диагностика тиреоидных заболеваний с помощью экспертной системы / В. А. Кириллов, А. О. Гладышев, Е. П. Демидчик // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2010. – № 2. – С. 16-25.
406. **Цитологическая диагностика тиреоидной патологии с помощью электронного атласа** / В. А. Кириллов, О. И. Мелешко, А. О. Гладышев, Е. П. Демидчик // Онколог. журн. – 2010. – Т. 4, № 1. – С. 73-83.
407. **Kirillov, V.** Technology of creation of an expert system for diagnosing thyroid pathology based on a set of qualitative signs of cell atypia / V. Kirillov, A. Gladyshev, E. Demidchik // Microsc Res Tech. – 2010. – Vol. 73, № 12. – P. 1091-1100.

**2011**

408. **Клиническая эндокринология** : руководство для врачей / Е. А. Холодова Т. В. Мохорт, Ю. Н. Бойко, Л. И. Данилова, Е. П. Демидчик, Ю. Е. Демидчик, В. М. Дрозд, З. В. Зaborovskaya, Л. Н. Мрочек, А. Н. Окороков, В. М. Улащик, В. И. Шутова ; под ред. Е. А. Холодовой. – М. : МИА, 2011. – 735 с. (Шифр библиотеки БГМУ – 358853).

**2013**

409. **Николаевич, Л. Н.** Оценка апоптического индекса в тканях щитовидной железы у больных с очаговой тиреоидной патологией и его диагностическое и прогностическое значение / Л. Н. Николаевич, Е. П. Демидчик // Фундаментальные науки – медицине : материалы Междунар. науч. конф., Минск, 17 мая 2013 г. : в 2 ч. – Минск, 2013. – Ч. 2. – С. 89-92. (Шифр библиотеки БГМУ – 361874).
410. **Twenty-five years after Chernobyl: outcome of radioiodine treatment in children and adolescents with very high-risk radiation-induced differentiated thyroid carcinoma** / Chr. Reiners, J. Biko, H. Haenscheid, H. Hebestreit, S. Kirinjuk, O. Baranowski, R. J. Marlowe, E. Demidchik,

V. Drozd, Yu. Demidchik // J Clin Endocrinol Metab. – 2013. – Vol. 98,  
№ 7. – P. 3039-3048.

Репозиторий БГМУ

**ИЗОБРЕТЕНИЯ И ОТКРЫТИЯ  
ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА,  
АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА**

1. **Гидрохлориды 3-L фенил аланиламидоэтил-5-/п-ди (2-хлорэтил) аминобензидилин/тиазолидинов 2, 4, проявляющие противоопухолевую активность** : а. с. № 822510 / А. А. Ахрем, Н. М. Яцевич, А. Н. Харитонович, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 12.12.1980.
2. **Приборы для радиодиагностики, например комбинированные с оборудованием для радиотерапии** : пат. A61B6/00 / А. Ф. Цыб, И. С. Амосов, В. И. Шарлай, Е. П. Демидчик, Р. Г. Никитина, В. В. Ярзуткин, В. М. Загребин, А. М. Файзуллин, Л. В. Сулоева, В. Д. Орлов ; дата публ. : 27.09.1998.
3. **Рентгеноконтрастное средство** : а. с. 1061821 А SU : A61K49/04 / И. С. Амосов, Л. И. Волкова, Е. П. Демидчик, В. А. Коротков, Н. П. Матусевич, Р. Г. Никитина, В. К. Рахуба, В. Б. Самойдов, А. Ф. Селезнев, Л. В. Сулоева, А. Ф. Цыб, В. Б. Шалькевич, В. И. Шарлай ; дата публ. : 23.12.1983.
4. **Способ диагностики злокачественных опухолей щитовидной железы** : пат. 1668 Респ. Беларусь : МНК 6G01N33/48 / В. А. Кириллов, Е. П. Ющенко, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 30.03.1997.
5. **Способ диагностики кисты щитовидной железы** : пат. 2572 Респ. Беларусь : МНК 6A61B10/00, G01N33/48 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Ющенко, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 30.06.1998.
6. **Способ диагностики метастазов папиллярного рака щитовидной железы в лимфатических узлах шеи** / пат. 6809 Респ. Беларусь : МНК 7A61B10/00, G01N33/48 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 30.06.2004.
7. **Способ диагностики наличия метастазов папиллярной карциномы щитовидной железы в лимфатических узлах шеи** / пат. 8855 Респ. Беларусь : МНК 7 A61B10/00, G 01N33/48 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 28.02.2007.
8. **Способ диагностики рака щитовидной железы** : пат. 2540 Респ. Беларусь : МНК 6G01N33/48, A 61B 10/00 / В. А. Кириллов, Е. П. Ющенко, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 30.12.1998.
9. **Способ диагностики регионарных метастазов папиллярного рака щитовидной железы** / пат. 8856 Респ. Беларусь : МНК 7 A 61B 10/00, G01N33/48 / Е. Е. Стебеняева, В. А. Кириллов, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 28.02.2007.
10. **Способ дифференцирования тиреоидных клеток** : пат. 6808 Респ. Беларусь : МНК G01N33/483 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Ющенко, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 30.03.2005.

11. **Способ дифференцирования фолликулярных клеток щитовидной железы** : пат. 6809 Респ. Беларусь : МНК 7 G 01N 33/483, A61B10/00 / В. А. Кириллов, Е. Е. Стебеняева, Е. П. Ющенко, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 30.12.2002.
12. **Способ индикации дистантного воздействия** : пат RU 2012882, G01N33/483 / В. И. Шарлай, П. В. Сергеев, Г. С. Бакина. Т. Н. Райская, Е. П. Демидчик, П. И. Напреенко, Л. А. Савицкая, В. В. Морозов, В. Н. Покровский, О. Г. Богатов, Б. М. Берковский, А. В. Боголюбов, Д. В. Шарлай ; дата публ. : 15.05.1994.
13. **Способ лечения рака щитовидной железы при метастазах в лимфатические узлы шеи** : а. с. № 1300680 / Е. П. Демидчик, Т. А. Корень ; дата публ. : 01.12.1986.
14. **Способ оценки периферической резистентности организма к тиреоидным гормонам** : пат. 5981 Респ. Беларусь : МНК 7 G01N33/48 / Е. П. Демидчик, В. П. Гаврилов, Ю. Е. Демидчик, М. Н. Шепетько, Е. М. Махнач, С. В. Конев ; дата публ. : 30.12.2000.
15. **Способ получения магнитной жидкости** : а. с. № 1143010 / И. С. Амосов, М. В. Бойков, В. И. Гутько, Е. П. Демидчик ; дата публ. : 01.11.1984.
16. **Способ радиоиммунологического определения аутоантител к тиреоглобулину** : пат. SU 1681270 : G01N33/534 / А. И. Щербань, Т. С. Черкесова, П. В. Сергеев, Е. П. Демидчик, Т. И. Минайло ; дата публ. : 30.09.1991.
17. **Способ рентгенологического исследования пищевода** : пат. № 2119298 : A61B6/00 / А. Ф. Цыб, И. С. Амосов, В. И. Шарлай, Е. П. Демидчик, Р. Г. Никитина, В. В. Ярзуткин, В. М. Загребин, А. М. Файзуллин, Л. В. Сулоева, В. Д. Орлов ; дата публ. : 27.09.1998.
18. **Устройство для магнитотерапии** : а. с. № 697131 СССР : A61N1/42 / И. С. Амосов, Е. П. Демидчик, В. С. Дикун, В. С. Каликин, А. В. Козел, В. А. Коротков, Г. И. Маковецкий, С. Г. Масленников, Д. А. Натрадзе, В. К. Рахуба, В. Б. Самойлов, А. П. Татаурщиков, А. Ф. Цыб, В. И. Шарлай, Г. М. Шахлевич ; дата публ. : 07.07.1987.
19. **Явление блока синаптической передачи при воздействии импульсного магнитного поля** / В. И. Шарлай, Т. В. Воробьевая, Е. П. Демидчик, Г. С. Бакина ; заявка на открытие № А-015 от 30 июля 1994 г. – Диплом № 11 Рос. акад. естеств. наук.

**ДИССЕРТАЦИИ, ВЫПОЛНЕННЫЕ ПОД РУКОВОДСТВОМ  
И ПРИ НАУЧНОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ  
ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА,  
АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА**

1. **Анищенко, С. Л.** Морфофункциональная характеристика щитовидной железы плодов и умерших детей в некоторых районах Республики Беларусь (1986-1988 гг.) : дис. ... канд. мед. наук : 14.00.15 / С. Л. Анищенко ; Мин. гос. мед. ин-т. – Минск, 1992. – 166 с. (Шифр библиотеки БГМУ – Д-17527).
2. **Буглова, Е. Е.** Радиационно-индуцированная онкологическая заболеваемость населения Республики Беларусь, обусловленная облучением в результате Чернобыльской катастрофы : дис. ... д-ра мед. наук : 14.00.14 / Е. Е. Буглова ; Науч.-исслед. ин-т онкологии и мед. радиологии им. Н. Н. Александрова. – Минск, 2002. – 290 с.
3. **Гедревич, З. Э.** Лечение больных местнораспространенным раком щитовидной железы : дис. ... канд. мед. наук : 14.00.14 / З. Э. Гедревич ; Науч.-исслед. ин-т онкологии и мед. радиологии им. Н. Н. Александрова. – Минск, 1994.
4. **Дрозд, В. М.** Ультразвуковая диагностика патологии щитовидной железы у детей, подвергшихся радиационному воздействию в результате аварии на ЧАЭС : дис. ... д-ра мед. наук : 14.00.09 / В. М. Дрозд ; Мин. гос. мед. ин-т. – Минск, 1997. – 219 с. (Шифр библиотеки БГМУ – Д-1709).
5. **Леброн-Фелис, Ф. А.** Клинико-морфологические признаки и дифференциальная диагностика недифференцированного рака и саркомы щитовидной железы : дис. ... канд. мед. наук : 14.00.14 / Ф. А. Леброн-Фелис ; Науч.-исслед. ин-т онкологии. – Вильнюс, 1987.
6. **Мохаммади, М. Т.** Иммуногистохимическая характеристика пролиферативной активности опухолевых клеток наиболее частых новообразований щитовидной железы у взрослых: дис. ... канд. мед. наук : 14.00.15 / М. Т. Мохаммади ; Белорус. гос. мед. ун-т. – Минск, 2004. – 104 с.
7. **Неровня, А. М.** Патологическая анатомия рака щитовидной железы у детей : дис. ... канд. мед. наук : 14.00.15 / А. М. Неровня ; Мин. гос. мед. ин-т. – Минск, 1995. – 132 с. (Шифр библиотеки БГМУ – Д-1655).
8. **Портянко, А. С.** Морфологические особенности иммунных реакций в щитовидной железе при папиллярном раке у детей и подростков : дис. ... канд. мед. наук : 14.00.15, 14.00.14 / А. С. Портянко ; Белорус. гос. мед. ун-т. – Минск, 2003. – 106 с. (Шифр библиотеки БГМУ – Д-1984).
9. **Севковский, Я. И.** Индивидуальное прогнозирование результатов лечения больных раком щитовидной железы : дис. ... канд. мед. наук : 14.00.14 / Я. И. Севковский ; Белорус. науч.-исслед. ин-т онкологии и мед. радиологии. – Минск, 1993.

10. **Суколинский, В. Н.** Некоторые гормональные механизмы регуляции уровня гликемии при росте злокачественных новообразований : дис. .... канд. мед. наук : 03.00.04 / В. Н. Суколинский. – Минск, 1983.
11. **Ющенко, Ю. П.** Особенности изменений фолликулярных и лимфоидных клеток при различных заболеваниях щитовидной железы: (Морфометрическое исследование) : дис. .... канд. мед. наук : 14.00.23 / Ю. П. Ющенко ; Мин. гос. мед. ин-т. – Минск, 1996. – 136 с. (Шифр библиотеки БГМУ – Д-1707).

Репозиторий БГМУ

**ПУБЛИКАЦИИ О ДОКТОРЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУК,  
ПРОФЕССОРЕ, АКАДЕМИКЕ Е. П. ДЕМИДЧИКЕ**

1. **Академик Демидчик Евгений Павлович** : к 75-летию со дня рождения / И. П. Антонов // Весці НАН Беларусі. Сер. мед.-біял. навук. – 1999. – № 4. – С. 136-138.
2. **Академик Евгений Демидчик**: «Мне до сих пор все интересно...» [беседа с гл. консультантом Респ. центра опухолей щитовидной железы Е. Демидчиком] / записала Е. Клименко // Народная газета. – 2005. – 9 лют.
3. **Академику Демидчику – из далекой Японии** // Веды. – 2002. – № 9. – С. 3.
4. **Воробьев, П.** Почем пророки в чужом Отечестве [о работе директора науч.-практ. Центра опухолей щитовидной железы Е. П. Демидчика] // Мін. праўда. – 1997. – 4 студз.
5. **Гурин, В. Н.** Академик Евгений Павлович Демидчик : к 75 летию со дня рождения / В. Н. Гурин, И. Н. Семененя // Атэстацыя. – 2000. – № 1. – С. 83-85.
6. **Демидчик Евгений Павлович** // Кто есть кто в Республике Беларусь. Who is who in the Belarus Republic 2001. / под ред. И. В. Чекалова. – Минск, 2001. – Т. 2 : Деловой мир. Культура и искусство. Здравоохранение. Народное хозяйство. Ветераны войны и труда. – С. 188. (Шифр библиотеки БГМУ – 332481).
7. **Демидчик Евгений Павлович** // Национальная академия наук Беларуси : персональный состав (1928-2003) / Комис. Нац. акад. наук Беларуси по истории науки ; сост. : О. А. Гапоненко [и др.] ; редкол. : Н. А. Борисевич (пред.) [и др.]. – Минск, 2003. – С. 58.
8. **Дзямідчык Яўген Паўлавіч** // Беларуская энцыклапедыя : у 18 т. / рэдкал. : Г. П. Пашкоў. – Т. 6: Дадаізм-Застава. – Мінск, 1998. – С. 140. (Шифр библиотеки БГМУ – 324050).
9. **Е. П. Демидчику посвящается...** (к 90-летию со дня рождения) // Веснік БДМУ. – 2015. – 10 сак. (№ 5). – С. 3.
10. **Евгений Демидчик** : "В молодости я хотел строить корабли, но..." [беседа с зав. каф. онкологии МГМИ Е. П. Демидчиком] / беседовал М. К. Круль // Советская Белоруссия. – 1992. – 3 дек.
11. **Евгений Павлович Демидчик** (к 75-летию со дня рождения) / И. П. Антонов, [и др.] // Весці НАН Беларусі. Сер. біял. навук. – 1999. – № 4. – С. 136-137.
12. **Евгений Павлович Демидчик** (к 80-летию со дня рождения) // Здравоохранение. – 2005. – № 1. – С. 60.
13. **Евгений Павлович Демидчик** (к 85-летию со дня рождения) // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2010. – № 1. – С. 120-121.
14. **Евгений Павлович Демидчик** (к 85-летию со дня рождения) // Мед. журн. – 2010. – № 1. – С. 158.

15. **Евгению Павловичу Демидчику посвящается...** (к 90-летию со дня рождения) // Мед. журн. – 2015. – № 2. – С. 139-140.
16. **Жигклін, О.** Наказ командира выполним [о д-ре наук, зав. каф. онкологии МГМИ Е. П. Демидчике] // Сов. медик. – 1998. – 6 мая.
17. **Жук, Л.** ... Но ярких красок больше у судьбы [о зав. каф. онкологии МГМИ Евгение Павловиче Демидчике] // Сов. медик. – 1989. – 29 дек. (№ 36). – С. 2.
18. **Истина на фоне метастазов** [беседа с проф. Респ. науч.-практ. центра опухолей щитовидной железы Е. П. Демидчиком] // Рэспубліка. – 1993. – 30 студз. – С. 8-9.
19. **Михайловская, С.** По заслугам и честь [о д-ре мед. наук акад. Е. П. Демидчике] / С. Михайловская // Веды. – 2005. – 15 студз. (№ 1).
20. **Нам – 35!** [о первом зав. каф. онкологии Е. П. Демидчике] // Веснік БДМУ. – 2010. – 11 студз. (№ 1). – С. 1.
21. **Памяты Евгения Павловича Демидчика** // Весці НАН Беларусі. Сер. мед. навук. – 2010. – № 2. – С. 121-123.
22. **Памяты Евгения Павловича Демидчика** // Веснік БДМУ. – 2010. – 19 крас. (№ 8). – С. 2.
23. **Памяты Евгения Павловича Демидчика** // Здравоохранение. – 2010. – № 6. – С. 80.
24. **Порожняк, Е.** "Память, память за собою позови..." [о проф., акад., ветеране войны, ветеране каф. онкологии Е. П. Демидчике] // Веснік БДМУ. – 2002. – № 10. – С. 2.
25. **Demidchik Evgeniy Pavlovich** // 2000 Outstanding Scientists of the 20th Century / International Biographical Centre. – Cambridge, England, 2000. – P. 63.
26. **Demidchik Evgeniy Pavlovich** // Dictionary of International Biography 31<sup>st</sup> edition. – Cambridge, England, 2004. – P. 316.

## ИММЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ СОАВТОРОВ

- Абламейко С. В. 305, 350, 361  
Абрамович Н. С. 80  
Авдей Л. В. 49  
Аверкин Ю. И. 108, 387  
Алейникова О. В. 379  
Амосов Н. С. 59, 61, 62  
Анищенко С. Л. 118, 166  
Анкудович М. А. 114, 132, 146, 168  
Ankudowitsch M.  
Антоненкова Н. Н. 387  
Аринчин А. Н. 101, 110, 244, 293  
Arinchin A. N.  
Артишевский Л. И. 29, 40, 43, 46  
Асветимская В. Н. 385, 386  
Асенчик Л. Д. 222  
Астапенко В. Г. 60, 79  
Астахова Л. Н. 98, 99, 100, 101, 102, 103, 109, 111, 113, 116, 117, 120,  
Astahova L. N. 123, 124, 141, 142, 142, 147, 157, 166, 167, 195, 195,  
375  
Бабич Н. П. 34, 78  
Бабкина Г. С. 321  
Базыльчик С. В. 262  
Барьяш В. В. 264, 346, 394, 395  
Бар'яш В. В.  
Baryach V. V.  
Батян Н. П. 60  
Белоцерковский И. В. 387  
Богданович А. Ф. 86  
Бойко Ю. Н. 366, 408  
Бондарев А. И. 36, 37  
Борисевич Е. Б. 21  
Броновец И. Н. 209, 226, 354  
Буглова Е. Е. 191, **Ошибка! Источник ссылки не найден.**, 224,  
Buglova E. 255, 265, 271, 292, 296, 297, 301, 302, 318, 323, 332,  
334, 335, 336  
Буляй П. И. 24, 29, 40, 43, 46, 64  
Ванагель С. А. 132, 264  
Василевский В. И. 86  
Вашкевич И. И. 324  
Веремейчик В. М. 264, 325, 333, 338, 346  
Veremeychik V.  
Veremeichyk V. M.  
Вильчук К. У. 379

- Войнов А. И. 43  
Воробьева Т. В. 321  
Воронцова Т. В. 109, 116, 117, 124, 144, 147, 157, 178, 181, 184, 188, 195, 196, 206, 211, 217, 235, 246, 257, 262, 268, 272, 280, 281, 282, 289, 290, 294, 295, 299, 326, 227, 333  
Vorontsova T. V. 101, 110, 120, 144
- Гаврилин Ю. И. 162, 203, 260, 304  
Gavrilin Yu. I. 9, 10, 11, 32, 39, 41, 42, 47, 48  
Гаврилов В. Б. 96  
Гаин М. И. 240, 266, 277, 278, 298, 331
- Гайдук Ф. М. 69, 77, 87, 88  
Гарабец Л. Н. 77, 81, 87, 90, 91, 92, 94, 97, 104, 112, 121, 125, 126, 133, 136, 325, 329, 344, 345, 346, 353, 364, 371, 389, 394, 397  
Harabets L. N. 96
- Гауптман А. Е. 171, 227, 366  
Гедревич З. Э. 385, 386, 393, 400, 405, 406, 407  
Gedrevitch Z. E. 24
- Герасимович Г. И. **Ошибка! Источник ссылки не найден.**, 224, 255, 265, 271, 292, 297, 301, 302, 318, 323, 332, 334  
Гиткина Л. С. 209, 226, 354  
Гладышев А. О. 100, 101, 110  
Гнилорыбов Т. Е. 206
- Головнева А. Л. 60  
Golovneva A. 82  
Гончарик И. И. 401  
Гресь Н. А. 82  
Грицевич Н. М. 379  
Гришин И. Н. 379  
Грубина Л. А. 379  
Гуминский А. М. 69  
Гуринович И. Ф. 99, 100, 262  
Гурманчук И. Е. 95, 171, 227, 366, 408  
Гусев С. Г. 250, 267, 288
- Гутман З. М. 250, 267, 288
- Давыдова Е. В. 60  
Данилова Л. И. 102, 397  
Данилова С. 121, 127, 141, 160, 162, 172, 179, 184, 194, 203, 223, 234, 239, 254, 257, 258, 259, 260, 261, 270, 294, 300, 303, 304, 307, 315, 325, 329, 343, 344, 345, 346, 353, 355, 356, 358, 359, 364, 367, 369, 371, 372, 379, 380, 383, 384, 388, 389, 390, 391, 394, 395, 401, 402, 403, 408, 410
- Demidchik Yu. E. 250, 267, 288

- Дрозд В. М. 99, 101, 102, 103, 110, 120, 124, 144, 166, 176, 214, 240, 246, 250, 262, 266, 277, 278, 281, 298, 306, 317, 319, 331, 337, 343, 347, 348, 358, 366, 276, 390, 408, 410
- Дронов Е. А. 322
- Друсь А. Ю. А. 107, 129
- Дубовская Е. П. 221, 264, 325, 346, 389, 397
- Dubouskaya E. P.
- Емельянова О. А. 404
- Ермоленко М. Н. 220, 242
- Ermolenko M. N.
- Жаворонок А. В. 202
- Жилко А. А. 325, 353, 364
- Жмудиков Ф. М. 60, 79
- Жуковская О. Д. 24
- Заборовская З. В. 366, 408
- Зеленко С. М. 110
- Иванов Е. П. 101, 110, 167
- Ивашкевич Ю. М. 116, 205, 217, 262
- Ivashkevitch Y.
- Илькевич Ю. Г. 119
- Казаков В. С. 101, 110, 113, 120, 123, 141
- Kazakov V. S.
- Капитонова Э. К. 379
- Катько В. А. 51
- Кенигсберг Я. Э. 101, 103, 110, 120, 128, 129, 167, 189, 190, 191, **Ошибка! Источник ссылки не найден.**, 224, 255, 265, 271, 292, 297, 301, 302, 318, 323, 332, 334, 335, 346, 380
- Kenigsberg Ya. E.
- Кириллов В. А. 98, 107, 129, 130, 137, 145, 165, 207, 208, 228, 305, 306, 340, 341, 350, 351, 357, 360, 361, 362, 374, 377, 378, 381, 382, 385, 386, 393, 398, 400, 404, 405, 406, 407
- Kirillov V. A.
- Киселев П. Г. 353, 364, 394
- Киселева Е. П. 324
- Клюкина Л. Б. 200
- Козюк Г. В. 366
- Колбанов В. В. 379
- Колобухов А. Э. 353, 364, 391, 394
- Кондратович В. А. 264, 325, 346, 353, 364, 371, 401
- Kondratovich V. A.
- Конев С. В. 203, 304
- Корбут В. Г. 43, 46, 51
- Корень Т. А. 67, 69, 75, 77, 81, 87, 88, 90, 91, 97, 104, 108

Коровкин В. С.	366
Короткевич Е. А.	101, 110
Корытко С. С.	264
Коряков Л. В.	17
Космачев В. И.	60
Кошельков Я. Я.	64
Круглова Н. Е.	76, 77, 78, 80, 81, 87, 88, 90, 91, 97, 104, 122, 193, 267,
Kruglova N.	288
Крюк Ю. Е.	301, 302, 323, 332, 334, 380
Kruk J. E.	
Кубарко А. И.	22, 23, 30
Кувшинников А. В.	167
Кузюкович П. М.	60
Кулаженко В. П.	131
Кучинская Э. А.	147, 217, 235, 268, 272, 295, 326, 327, 333
Kuchinskaya E.	
Лазарь З. И.	38, 47
Лазюк Г. И.	101, 110, 202, 379
Леброн-Фелис Ф. А.	70, 72
Лерман В. И.	19
Лившиц И. Б.	171, 227
Лущик А. П.	277, 306
Lychtchyk A.	
Лобанок Е. С.	261
Луневич Е. С.	222
Лушников Е. Ф.	163, 310, 370, 375, 399
Lushnikov E.	
Лычковский А. В.	260, 304
Лущик А. П.	240, 266, 278, 348
Lychtchik A. P.	
Lyshchik A. P.	
Любин Б. З.	60
Ляховский В. В.	364
Майзель М. Л.	25, 33, 39, 47, 48
Макаревич Р. В.	20, 36
Малаева Л. П.	200
Маленченко А. Ф.	68
Маньковская С. В.	264, 325, 338, 346, 349, 371, 372, 383, 388, 401, 402
Mankouskaya S. V.	
Марупов Б. Р.	325
Марченко Н. Я.	15, 18
Матвеенко И.И.	132
Матвейков Г. П.	96
Матюхин В. А.	101, 103, 110, 120

Matyukhin V. A.	
Махнач Е. М.	260, 304
Мелешко О. И.	305, 385, 386, 406
Мельнов С. Б.	124, 144, 263, 328
Melnov S. B.	
Минайло Т. И.	67, 69, 75, 76, 77, 78, 81, 86, 87, 88, 90, 91, 104
Миненко В. Ф.	101, 103, 110, 120, 263, 334
Minenko V. F.	
Митюкова Т. А.	124, 144, 147, 222, 246, 262, 281, 328
Mitjukova T. A.	
Михайлук С. В.	268, 326, 327
Молчанов А. П.	26
Мохорт Т. В.	95, 171, 227, 366, 408
Мрочек А. Г.	202, 244, 293, 294, 346
Mrotchek A. G.	
Мрочек Л. Н.	366, 408
Муравьев Г. Н.	70, 72
Мурашов Ю. Н.	2, 3
Наливко А. С.	144
Неровня А. М.	166, 204, 253, 319, 364, 375
Nerovnya A. M.	
Nerovnia A.	
Никитин Б. Н.	90
Никитина Р. Г.	61, 62
Никифоров Ю. Е.	119
Николаевич Л. Н.	363, 409
Океанов А. Е.	121, 132, 146, 167, 168, 179, 184, 194, 195, 397
Okeanov A. E.	
Окороков А. Н.	171, 227, 408
Остапенко В. А.	202, 310, 346, 348
Ostapenko V. A.	
Паплевка А. А.	336, 340, 341, 351, 357, 362, 374, 382
Paplevka A. A.	
Папок В. Е.	395, 402
Парамонова Н. И.	305, 305, 361
Пастухов Ю. К.	322
Петренко С. В.	244, 293, 397
Petrenko S. V.	
Петрович Т. А.	26
Петухов И. А.	50
Писаренко А. М.	325, 394
Пожарская В. П.	204, 253, 311
Pozharskaya V. P.	
Покудин Р. П.	64

Полещук Н. Н.	119
Поляков С. М.	180, 381
Полякова Т. И.	100
Полянская О. Н.	102, 103, 120, 142, 144, 166
Polyanskaya O. N.	
Потапнев М. П.	379
Провалинский А. А.	20
Прокопьев А. А	116
Прохоров В. М.	1
Пучков Г. Ф.	96
Ребеко В. Я.	91, 92, 121, 127, 179, 184, 194, 270, 294
Rebeko V. Y.	
Решетъко В. К.	262
Русецкая В. Г.	101, 110
Рыбальченко О. А.	328
Рысь Н. Г.	262
Саенко В. А.	365, 371, 372, 383, 384, 388, 389, 403
Saenko V.	
Сакович М. Н.	209, 226, 354
Самуленко А. Н.	401
Санаева Е. М.	38, 47
Свиридов О. В.	324
Севковский Я. И.	80, 87, 88, 90, 91
Сидоров Ю. Д.	204, 264, 306, 307, 314, 316, 325, 329, 344, 346, 370
Sidorov Y. D.	
Sidorow J. D.	
Сикорский В. М.	96
Симбирцев А. С.	116
Смирнова Г. И.	88
Соколов С. М.	202
Солдатенко П. П.	204
Солодовникова Ф. Н.	144, 147, 220, 223, 242, 258, 261, 262
Solodoynikova F. N.	
Солтанов В. В.	321, 322
Сосновская Е. Я.	379
Стебеняева Е. Е.	208, 350, 351, 352, 360, 362, 362, 374, 377, 378, 381,
Stebenyaeva E. E.	382, 385, 386, 398
Стрельченок О. А.	324
Сулоева Л. В.	303
Сурвило Л. И.	222, 324
Тадеуш В. Н.	68
Терехов Ю.	266
Толстая Е. В.	262
Точицкая С. И.	101, 102, 103, 110, 117, 120

- Tochitskayua S. I. 169, 182, 205, 255, 296, 335, 370  
Тронько Н. Д. 169, 182, 205, 255, 296, 335, 370  
Tronko N. 169, 182, 205, 255, 296, 335, 370  
Трофимович С. В. 82  
Тым В. И. 64  
Улащик В. С. 171, 227, 408  
Усов И. Н. 96  
Федорович Е. И. 220, 223, 242, 325  
Fedorovich E. I. 220, 223, 242, 325  
Федорова Л. П. 26, 28  
Фридман М. В. 131, 353, 364, 394, 396, 402, 404  
Фурманчук, А. В. 108, 114, 118  
Furmantschuk A. 108, 114, 118  
Фурсевич Е. М. 131  
Хмара И. М. 244, 262, 281, 293  
Khmara I. M. 244, 262, 281, 293  
Холодова Е. А. 95, 171, 408  
Хомич М. М. 171, 227  
Хруш В. И. 144  
Хруш В. Т. 101, 110  
Цыб А. Ф. 59, 61, 62, 163  
Черкасова Т. С. 86  
Черствой Е. Д. 108, 118, 119, 144, 166, 176, 195, 204, 214, 217, 240,  
Cherstvoy E. D. 253, 266, 277, 278, 306, 311, 316, 319, 348, 364  
Чумак А. Г. 321, 322  
Шаврова Е. Н. 116, 117, 147, 206, 217, 257, 262, 268, 272, 280, 282,  
Shavrova E. N. 290, 295, 299, 326, 327  
Шарлай И. В. 61, 303, 321, 322  
Шахневич Г. М. 59  
Шевчук В. Е. 202  
Шепетъко М. Н. 264, 304, 394, 395  
Шапецька М. М. 67  
Шитиков Б. Д. 202  
Шишко Г. А. 261  
Шуканова Н. А. 408  
Шутова В. И. 86  
Щербань А. И. 222  
Юдаев А. А. 130, 137, 145, 165, 207, 208, 228, 205, 336, 340, 341,  
Ющенко Ю. П. 357  
Youchtchenko Y. P. 357  
Yuschenko Y. P. 268, 326, 327  
Янович О. О. 303, 321, 322  
Ярзуткин В. В. 370, 375, 399  
Abrosimov A. 370, 375, 399

- Agate L. 212, 217, 235, 272, 273, 285, 295  
Allen S. 312  
Amoros E. 241  
Anoshko J. 375  
Ashizawa K. 183  
Baranowski O. 410  
Balonov M. 255, 271, 292, 296, 334  
Basolo F. 333  
Bauer W. 138, 140, 153, 189  
Bauchinger M. 177, 213, 274, 276  
Baverstock K. 293  
Becker D. K. 114, 169, 172, 205, 239  
Becker D. V. 310, 330  
Bespalchuk P. I. 389, 403  
Bianchi R. 286  
Birukova L. W. 329  
Beimfohr C. 284, 314  
Bellina R. 248, 286  
Beral V. 255  
Biko J. 122, 138, 139, 140, 153, 159, 185, 189, 192, 215, 216, 225, 229, 230, 232, 233, 238, 243, 249, 250, 251, 267, 269, 287, 288, 312, 312, 315, 317, 320, 337, 343, 347, 358, 359, 368, 369, 371, 376, 383, 384, 388, 390, 410  
Birukowa L. 172, 344  
Boni G. 248, 286  
Bongarzonel I. 155, 157, 161, 211  
Bogdanova T. I. 255, 296, 310, 311, 316, 330, 334, 335, 370, 373, 399  
Bouville A. 375  
Braselmann H. 177  
Bratilova A. A. 271  
Briscoe C. V. 275  
Bryant P. E. 236, 275  
Bunnell H. 311  
Butti M. G. 157, 211  
Cardis E. 241, 285, 375  
Carss A. 311  
Chekin S. 375  
Chakova N. N. 356  
Cepurny N. 334  
Chiappetta G. 311  
Clarke S. 312  
Clin J. 193  
Cohi B. 333  
Delang F. 181

Dietl S.	369
Dohi K.	134
Drobyshevskya I. M.	195
Drozdovitch V.	191, 255, 271, 292, 334
Dumont J. E.	311
Eising E.	139
Elisei R.	235, 272, 273, 285, 289, 195, 333
Ermak G.	245
Farahati J.	229, 230, 232, 233, 238, 243, 251, 267, 269, 279, 287, 288, 312
Ferdeghini M.	248, 286
Figge J.	245
Filesi M.	217
Frenzel Ch.	234, 270, 329, 344
Fugazzola L.	157, 161, 211
Fung J.	274
Fusco A.	311
Galanti R.	375
Gamolina L. I.	329
Gartner R.	309
Gavrilin Yu. I.	103
Gembicki M.	293
Georgiadou-	177
Schumacher V.	
Gering F.	318
Germenchuk M.	195
Geworski L.	159, 189, 192
Gorski A.	335
Goulko G.	150, 190, 191, 255, 271, 292, 296, 297, 318, 334, 375
Greco A.	157
Grubina L. A.	71
Grubb J.	373
Gurinovich I. F.	71
Haenscheid H.	410
Hara T.	183
Hamada A.	372
Hebestreit H.	410
Heidenreich W. F.	255, 256, 271, 292, 296
Heiber L.	148, 213, 274, 276
Heinemann G.	189
Hillebrandt S.	156, 175, 187, 215, 216, 252, 291
Hoelzel D.	314
Hofler H.	311
Hoshi M.	183, 375

- Ivanov V. 335, 375  
Ito M. 183, 370, 375, 399  
Jacob P. 255, 256, 271, 292, 296, 297, 318  
Jauch A. 308  
Janish C. 274  
Jeremiah S. J. 373  
Kairo I. 255, 256, 296, 334  
Kayro I.  
Kartel N. A. 245  
Kazakow V. S. 103  
Keller G. 311  
Kellerer A. M. 148, 177, 213, 274, 276  
Kesminiene A. 241, 375  
Khrouch Y. 375  
Kirinuk S. 287, 315, 410  
Kirinjuk S.  
Klugbauer S. 151, 152, 173, 197, 237, 247, 284, 208, 314  
Korobova E. 375  
Kotova L. 183  
Kruk J. 271, 318, 334  
Kulka U. 158, 177  
Lahmann M. 320, 334  
Lehmann L. 148, 158, 177, 213, 274  
Lengfelder E. 114, 151, 152, 172, 173, 177, 197, 213, 234, 237, 239,  
247, 270, 274, 276, 283, 284, 307, 308, 309, 314, 329,  
344, 355  
Likhtarev I. 255, 296, 334, 335  
Livolsi V. 370, 399  
Luster M. 319  
Maceika E. 375  
Maksioutov M. 335, 375  
Malakhova I. 375  
Marlowe R. J. 410  
Masyakin V. 375  
Miccoli P. 333  
Mikhalevich L. S. 245, 356  
Miloslavskaya E. 291  
Mine M. 371, 372, 384  
Minkus G. 213  
Molostvov G. 214  
Molinaro E. 188, 212, 217, 235, 272, 273, 285, 295  
Mondellini P. 157  
Moschik K. V. 293  
Müller W.-U. 154, 175, 185, 186, 210, 368

- Nagataki S. 169, 182, 183, 205, 310  
Nakashima H. 372  
Namba H. 183, 372  
Negele T. 177, 213, 274, 276  
Olthoff M. 189  
Osowik G. A. 329  
Panasyuk G. 183  
Paretzke H. G. 150, 189, 191, 271, 292, 297  
Parma J. 311  
Parshin V. 375  
Pacini F. 155, 178, 181, 188, 196, 211, 212, 217, 235, 272, 273, 295, 333  
Peddie C. M. 236, 275  
Pfob H. 189  
Pierotti M. A. 211  
Pilipsevich N. 375  
Pinchera A. 149, 157, 169, 180, 181, 188, 205, 211, 217, 235, 272, 295, 310, 330, 333, 375  
Piotti S. 155, 157, 161  
Pisarchik A. V. 245  
Pochtennaja G. T. 271  
Polonezkaya S. N. 356  
Powell N. G. 373  
Prigoschaja T. I. 329, 344  
Rabes H. M. 151, 152, 172, 173, 197, 237, 247, 283, 284, 307, 208, 314, 329, 344, 376  
Reiners Chr. 122, 138, 139, 140, 153, 156, 159, 175, 181, 185, 187, 189, 192, 215, 216, 225, 229, 230, 232, 233, 238, 240, 243, 249, 250, 251, 266, 267, 269, 278, 279, 287, 288, 312, 312, 315, 317, 319, 334, 335, 337, 343, 347, 348, 358, 359, 368, 369, 383, 390, 410  
Riches A. S. 236, 275  
Rogounovitch T. 372  
Romei C. 217, 289, 333  
Ronga G. 178, 217  
Rosai J. 370, 399  
Salassidis K. 274, 276  
Santoro M. 311  
Satow Y. 134  
Sekine I. 183  
Senchuk V. V. 174, 231  
Shabeka S. 375  
Schelper L. 320  
Schlumberger M. 181, 217

Shibata Y.	183
Shpak V.	334
Smida J.	148, 213, 276
Souchkevitch G.	310, 330
Spelsberg F.	177, 213, 274, 276
Stephan R.	309
Stephens L. A.	373
Stozharau A. N.	174, 231
Streffler C.	154, 156, 175, 185, 186, 187, 189, 210, 215, 216, 252, 291, 368
Suchy B.	283
Sugenoya A.	294
Suonio E.	375
Takeichi N.	134
Tenet V.	375
Terekhova J.	240, 278
Thomas G. A.	310, 311, 330, 370, 373, 399
Tonnachera M.	311
Tronko M. D.	311, 330, 334, 373, 399
Tsyb A. F.	310, 330, 335, 370, 375, 399
Trofimovich S. V.	71
Tuttle M.	310, 330
Vecchio G.	311
Vlasov O.	335, 375
Voigt G.	150, 189, 190, 191
Voscoboinik L.	311
Vowler S. L.	370, 399
Waldmann V.	283
Weier H. U.	274
Werner M.	274, 276
Wuttke K.	154, 185, 186, 210, 368
Williams D.	375
Williams E.	169, 182, 205, 310, 311, 316, 330, 370, 399
Williams G. N.	311
Yamashita S.	183, 310, 330, 365, 367, 371, 372, 375, 384, 388, 389, 403
Zitzelsberger H.	158, 177, 213, 274, 276
Zolzer F.	252, 291
Zvonova I.	255, 272, 292, 296, 334, 375

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА .....	3
КРАТКИЙ ОЧЕРК ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА .....	5
НАУЧНЫЕ РАБОТЫ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е.П. ДЕМИДЧИКА .....	9
ИЗОБРЕТЕНИЯ И ОТКРЫТИЯ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА .....	58
ДИССЕРТАЦИИ, ВЫПОЛНЕННЫЕ ПОД РУКОВОДСТВОМ И ПРИ НАУЧНОЙ КОНСУЛЬТАЦИИ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРА, АКАДЕМИКА Е. П. ДЕМИДЧИКА .....	60
ПУБЛИКАЦИИ О ДОКТОРЕ МЕДИЦИНСКИХ НАУК, ПРОФЕССОРЕ, АКАДЕМИКЕ Е. П. ДЕМИДЧИКЕ .....	62
ИММЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ СОАВТОРОВ .....	64