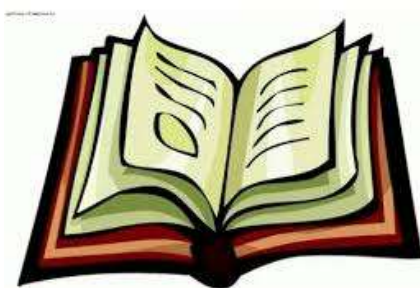


**Міністерство охорони здоров'я України**  
**Державний вищий навчальний заклад**  
**« Івано-Франківський національний медичний університет»**  
**Бібліотека**



**Сучасний алгоритм лікування раку молочної залози**  
**( Бібліографічний покажчик )**



**м.Івано-Франківськ**

**2018**

**Відповідальний за випуск - директор бібліотеки М.М.Татарин**

**Укладачі-зав. інформаційно-бібліографічним відділом Г.М.Якимович,  
головний бібліограф - Л.М.Заровецька**

**Набір і комп'ютерна верстка – головний бібліограф Л.М. Заровецька**



## **Передмова**

Рак молочної залози (РМЗ) в останні роки викликає особливий інтерес, що пов'язано, в основному, зі значним зростанням захворюваності і смертності від даної патології у всьому світі. Щорічно у світі реєструється більше 1 млн. випадків РМЗ. Особливо високі показники захворюваності зафіксовано у США, Канаді, Франції, Ізраїлі, Швейцарії, країнах Прибалтики. У Країнах СНД щорічно реєструється 510 тис. випадків захворювання на РМЗ, смертність від цієї патології за останні 10 років зросла більше ніж у 2,5 рази та зайняла перше за частотою у жінок. За уточненими даними Національного канцер-реєстру України, у 2007 р. зареєстровано 15 469 нових випадків РМЗ, загальна кількість померлих від нього серед жіночого населення становила 7556, тобто 30,2 на 100 тис.

Рак молочної залози (РМЗ) займає перше місце серед онкопатології у жінок репродуктивного віку в Україні. По регіонах України найбільші показники захворюваності у 2007 році у м. Києві 74 на 100 тисяч жіночого населення.

Біля в 30% випадків РМЗ в Україні діагностується в занедбаних стадіях, що призводить до зростання витрат на лікування у 25-30 разів порівняно з тим, коли пухлина виявляється на ранній стадії. Саме тому великої актуальності набуває впровадження профілактики та ранньої діагностики, які покращують 5-річну виживаність хворих на РМЗ та зменшують витрати на лікування. Злоякісні новоутворення молочної залози займають провідне місце в захворюваності та смертності жіночого населення України, оскільки питома вага цієї патології в структурі захворюваності та смертності перевищує 18%. Абсолютне число захворілих на рак молочної залози щороку перевищує 15 тисяч. Вивчення динамічних моделей захворюваності на рак молочної залози показує, що рівень захворюваності зростає. Встановлено, що серед захворілих більше 37%, серед померлих більше 30% складають особи працездатного віку, це призводить до значних втрат життєвого потенціалу жіночої популяції України.

Найбільш об'єктивним інтегральним показником стану надання онкологічної допомоги хворим на рак молочної залози є показник 5-річної виживаності, який за даними Національного канцер-реєстру в Україні не перевищує 50%, між тим як в країнах Європи та США він складає 75-80%.

## Статті з періодичних видань

1. Диагностика и лекарственная терапия при первичном и метастатическом раке молочной железы: рекомендации ESMO 2012, RUSSCO 2012, NCCN 2013 [Текст] //Онкология. – 2013. – т.15, №2. – С.141-152.
2. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги "Рак молочної залози" . Наказ МОЗ України від 30 червня 2015 р. №396 [Текст] //Медицинские аспекты здоровья женщины . – 2015. – №8. – С.41-74.
3. Рак молочної залози. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної(спеціалізованої), третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги 2015 [Текст] //Акушерство. Гінекологія. Генетика. – 2016. – №1. – С.83-96.
4. Стратегии снижения риска рака молочной железы. Рекомендации Национальной комплексной онкологической сети США 2017 [Текст] //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2017. – №4. – 6-14.
5. Интраоперационное применение кеторолака или диклофенака ассоциировано с улучшением показателей безрецидивной и общей выживаемости при консервативном хирургическом лечении больных раком молочной железы [Текст] /P. Forget, C. Bentin, M. Machiels [и др.] //Український медичний вісник/Therapia/. – 2014. – №4-5. – С.47-52.
6. Возможности тонкоигольной аспирационной пункционной биопсии под ультразвуковым контролем в диагностике рака молочной железы [Текст] /Хусейн Ахмед Азаб, К. П. Бабенко, Р. А. Стрекозов, А. А. Лех //Український медичний альманах. – 2013. – т.16, №3. – С.122-123.
7. Сравнительное изучение результатов иммуногистохимического исследования первичной опухоли и метастатически пораженных лимфоузлов у больных раком молочной железы [Текст] /Д. А. Алиев, Л. А. Меджидова, Р. С. Зейналов [и др.] //Український журнал клінічної та лабораторної медицини. – 2013. – т.8, №2. – С.147-149.
8. Андріїв А. В.  
Особливості епідеміології та клініко-морфологічних характеристик раку молочної залози у хворих із різних екологічних зон Івано-Франківської області [Текст] /А. В. Андріїв, В. Р. Романчук, А. Є. Крижанівська //Онкология. – 2015. – т.17, №3. – С.156-161.

9. Андріїв А. В.  
Сучасні уявлення про роль натрій-йодного симпотера при раку молочної залози [Текст] /А. В. Андріїв, В. Ф. Чехун //Онкологія. – 2016. – т.18, №3. – С.216-222.
- 10.Анікіна І. І.  
Рівні реактивної та особистісної тривожності у жінок,які перенесли мастектомію з приводу раку молочної залози [Текст] /І. І. Анікіна //Львівський медичний часопис. АСТА МЕДИКА LEOPOLIENSIA . – 2014. – т.ХХ, №1. – С.30-35.
- 11.Асланиди І. П.  
Диагностика генерализованого поражения костного мозга при раке молочной железы методом позитронно-эмиссионной томографии [Текст] /И. П. Асланиди, О. В. Мухортова, И. В. Шурупова //Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2011. – т.56, №1. – С.81-84.
- 12.Бабик А. И.  
Витамин D ,кальций и рак молочной железы [Текст] /А. И. Бабик, Е. А. Каледина //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2009. – №5. – С.40-45.
- 13.Барановська Л. М.  
Можливість підвищення ефективності хіміопроменевої терапії хворих на рак грудної залози шляхом використання радіомодифікаторів [Текст] /Л. М. Барановська //Клиническая онкология. – 2013. – №4. – С.96-100.
- 14.Барденштейн Л. М.  
Психологические особенности больных раком молочной железы как прогностический фактор [Текст] /Л. М. Барденштейн, Л. З. Вельшер, С. В. Аверьянова //Российский медицинский журнал. – 2011. – №5. – С.13-17.
- 15.Белая А. Ю.  
Оценка эндотелиальной дисфункции и состояние соединительной ткани у больных с раком молочной железы [Текст] /А. Ю. Белая, Н. В. Красносельский //Харківська хірургічна школа . – 2015. – №6. – С.92-96.
- 16.Психическое здоровье и качество жизни женщин,страдающих раком молочной железы [Текст] /А. Березанцев, Л. Монасыпова, А. Спиртус, С. Стражев //Врач. – 2010. – №8. – С.54-58.

17. Створення гібридної інтелектуальної системи морфометричної діагностики для верифікації внутрішньопротокового раку молочної залози за цитологічного дослідження [Текст] /О. М. Березецький, В. А. Дацко, Г. М. Мельник [та ін.] //Український журнал клінічної та лабораторної медицини. – 2013. – т.8, №4. – С.162-165.
18. Бізер Л. І.  
Оптичні методи в діагностиці раку молочної залози [Текст] /Л. І. Бізер, Р. В. Сенютович, В. П. Унгурян //Буковинський медичний вісник. – 2011. – т.15, №2. – С.111-114.
19. Дискордантность статуса эстрогеновых рецепторов между первичным и метастатическим раком молочной железы-возможные причины и прогностическая значимость [Текст] /Г. А. Богущ, А. С. Попова, Е. А. Дудко [и др.] //Антибиотики и химиотерапия. – 2013. – т.58, №7-8. – С.40-47.
20. Селективна двохетапна внутрішньоартеріальна хіміотерапія в комплексному лікуванні хворих на місцево-розповсюджений рак молочної залози [Текст] /Г. В. Бондар, І. Є. Седаков, О. І. Балашова, А. В. Хоменко //Новоутворення. – 2012. – №1-2. – С.262-269.
21. Методи внутрішньоартеріальної поліхіміотерапії при раку молочної залози [Текст] /Г. В. Бондар, І. Є. Седаков, А. В. Хоменко, О. І. Балашова //Медичні перспективи. – 2010. – т.XV, №1.– С.21-26.
22. Бондар О. В.  
Роль неоад'ювантної поліхіміотерапії у складі комплексного лікування хворих на місцево-розповсюджений рак молочної залози [Текст] /О. В. Бондар, І. Л. Маланченко //Одеський медичний журнал. – 2017. – №2. – С.40-43.
23. Бондаренко И. Н.  
Особенности побочных эффектов различных режимов химиотерапии рака молочной железы [Текст] /И. Н. Бондаренко, А. В. Прохач //Медичні перспективи. – 2016. – т.XXI, №1. – С.23-26.
24. Современные подходы к профилактике гематологических осложнений при персонифицированной химиотерапии рака молочной железы [Текст] /И. Н. Бондаренко, М. И. Ходжук, А. И. Асеев [и др.] //Сучасні медичні технології . – 2015. – №1. – С.19-28.

25. Роль молекулярных подтипов опухоли в формировании персонализированных подходов к лечению рака молочной железы [Текст] /И. Н. Бондаренко, М. Х. Эльхажж, К. О. Чебанов [и др.] //Медичні перспективи. – 2016. – т. XXI, №2. – С.81-86.
26. Можливість імуногістохімічних досліджень у прогнозуванні відповіді на лікування та модифікації лікувальних заходів при люмінальних раках молочної залози (огляд літератури) [Текст] /І. М. Бондаренко, В. Ф. Завізіон, М. В. Артеменко [та ін.] //Медичні перспективи. – 2017. – т. XXII, №4. – С.4-12.
27. Імуногістохімічна характеристика та особливості метастазування раку молочної залози [Текст] /І. М. Бондаренко, М. В. Артеменко, В. Ф. Завізіон [та ін.] //Новоутворення. – 2011. – №2. – С.65-72.
28. Доказательство состоятельности противоопухолевой терапии криоконсервированными клетками фетальной печени в экспериментальной модели рака молочной железы [Текст] /Н. А. Бондарович, М. В. Останков, А. В. Кузьяков [и др.] //Проблемы криобиологии. – 2012. – т.22, №3. – С.287.
29. Варианты лечения пациенток с местно-распространенным и метастатическим раком молочной железы [Текст] /Г. В. Бондарь, И. Е. Седаков, Н. Г. Семикоз [и др.] //Онкология. – 2012. – т.14, №2. – С.112-116.
30. Значение маркеров прогноза опухоли в персонализации лечения больных раком молочной железы [Текст] /Г. В. Бондарь, И. Е. Седаков, В. Н. Смирнов [и др.] //Новоутворення. – 2012. – №1-2. – С.319-325.
31. Синхронный билатеральный рак молочной железы [Текст] /Г. В. Бондарь, Ю. В. Думанский, И. Е. Седаков, А. А. Борота //Новоутворення. – 2011. – №2. – С.27-32.
32. Бондарь Г. В.  
Опыт применения электросварочной технологии в хирургическом лечении рака молочной железы [Текст] /Г. В. Бондарь, И. Е. Седаков, Р. А. Кобец //Університетська клініка . – 2010. – т.6, №1-2. – С.101-103.

- 33.Борікун Т. В.  
Прогностичне значення експресії пухлинних та сироваткових мікроРНК-122, -200b та -182 у хворих на рак молочної залози [Текст] /Т. В. Борікун, Н. Ю. Лук'янова, В. Ф. Чехун //Клиническая онкология. – 2017. – №3. – С.86. – Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю (для молодих вчених) [14 квітня 2017 р., м. Київ].
- 34.Гістохімічні особливості екстрацелюлярного матриксу пухлин та вміст гомоцистеїну у плазмі крові хворих на рак молочної залози [Текст] /Н. В. Бородай, І. О. Дацюк, В. Б. Топчій, В. Ф. Чехун //Онкология. – 2009. – №1. – С.31-34.
- 35.Бурлака А. П.  
Супероксидні радикали: ініціація метастазування у хворих на рак молочної залози [Текст] /А. П. Бурлака, І. І. Ганусевич, А. В. Вовк //Онкология. – 2017. – т.19, №3. – С.180-184.
- 36.Великая В. В.  
Случай лучевых повреждений нормальных тканей после нейтронно-фотонной терапии рака молочной железы [Текст] /В. В. Великая, Л. И. Мусабаева, Ж. А. Старцева //Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2011. – т.56, №2. – С.67-69.
- 37.Заболевания молочных желез ,связанные с наследственной онкологической патологией [Текст] /Н. П. Веропотвелян, П. Н. Веропотвелян, Т. В. Сухина, С. Н. Рябоконе //Здоровье женщины. – 2009. – №5. – С.204-212.
- 38.Рак грудной железы в репродуктивном возрасте,индукторы риска и роль витамина D [Текст] /П. Н. Веропотвелян, И. С. Цехмистренко, Н. П. Веропотвелян [и др.] //Здоровье женщины. – 2016. – №9.– С.103-111.
- 39.Верьовкіна Н. О.  
Лімфоїдна інфільтрація та її вплив на ефективність передопераційної хіміотерапії при різних молекулярних підтипах місцево-поширеного раку молочної залози [Текст] / Н. О. Верьовкіна, Л. А. Сивак, М. С. Кротевиц //Онкология. – 2017. – т.19, № 2. – С.131-136.
- 40.Вікман Я. Е.  
Порівняльна оцінка інформативності ультразвукової діагностики та комп'ютерної томографії в оцінці морфофункціонального стану печінки при комплексному лікуванні раку грудної залози [Текст] /Я. Е. Вікман, Ю. Я. Федуленкова //Український радіологічний журнал. – 2013. – т.ХХІ, №3. – С.301-305.



- 41.Вінник Ю. О.  
Сучасні тенденції в лікуванні раку молочної залози [Текст] /Ю. О. Вінник, Т. В. Ткачук //Здоров'є жінки. – 2012. – №6. – С.188-191.
- 42.Волочаева М. В.  
Рак молочной железы и беременность [Текст] /М. В. Волочаева, Р. Г. Шмаков, А. А. Пароконная //Акушерство и гинекология. – 2013. – №8. – С.4-8.
- 43.Волченко А. А.  
Органосохраняющее лечение больных раком молочной железы молодого возраста [Текст] /А. А. Волченко, Д. Д. Пак, Ф. Н. Усов //Акушерство и гинекология. – 2013. – №4. – С.70-73.
- 44.Волченко А. А.  
Алгоритм выбора реконструктивно-пластических операций при хирургическом лечении больных раком молочной железы [Текст] /А. А. Волченко, Д. Д. Пак, В. И. Чиссов //Хирургия.Журнал имени Н.И.Пирогова. – 2013. – №8. – С.18-24.
- 45.Динамика изменения белков жидкостей при злокачественных новообразованиях [Текст] /Ш. Х. Ганцев, А. В. Султанбаев, Р. Ш. Ишмуратова, В. Ю. Фролова // Клиническая лабораторная диагностика.– 2012. – №10. – С.26-28.
- 46.Гаргін В. В.  
Патологоанатомічна діагностика передракових процесів молочної залози [Текст] /В. В. Гаргін // Медицина сьогодні і завтра . – 2015. – №1. – С.15-18.
- 47.Функціональні ураження периферичних нервів у хворих на рак молочної залози,зумовлені застосуванням паклітакселу [Текст] /С. І. Голотюк, І. С. Крижанівська, А. Є. Голотюк, С. С. Горошко //Онкологія. – 2015. – т.17, №3. – С.181. – матеріали науково-практичної конференції"Персоніфікація лікування гормонозалежних пухлин"[15-16 жовтня 2015р,м.Яремче].
- 48.Голотюк С. І.  
Епідеміологічні та організаційні аспекти раку молочної залози і Івано-Франківській області (1998-2008 роки) [Текст] /С. І. Голотюк, С. С. Горошко, В. Р. Романчук //Галицький лікарський вісник. – 2010. – №3.– С.148-153.

49. Горелик М. З.  
Новые аспекты патогенеза и классификации базальноподобного рака молочной железы [Текст] / М. З. Горелик, Ю. Ю. Андреева, Л. Э. Завалишина // Архив патологии. – 2013. – т. 75, №4. – С. 48-53.
50. Грибач С. М.  
Клініко-біологічні особливості перебігу раку молочної залози у хворих похилого віку [Текст] / С. М. Грибач, Н. В. Бородай, В. Ф. Чехун // Онкологія. – 2011. – т. 13, №4. – С. 260-265.
51. Грушина Т. И.  
Реабилитация пациенток после радикального лечения первичного рака молочной железы с помощью методов физической терапии [Текст] / Т. И. Грушина // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2011. – № 2. – С. 11-17.
52. Деньга О. В.  
Профилактика и лечения поражений СОПР, обусловленных химиотерапевтическим лечением, у больных раком молочной железы [Текст] / О. В. Деньга, Е. Шумилина // Медичні перспективи. – 2013. – т. XVIII, №2. – С. 108-113.
53. Деньга О. В.  
Стоматологический статус больных раком молочной железы после химиотерапии [Текст] / О. В. Деньга, Е. С. Шумилина // Вісник стоматології. – 2012. – №4. – С. 32-34.
54. Деньга О. В.  
Клинико-лабораторное обоснование эффективности разработанного комплексного метода профилактики и лечения осложнений химиотерапии в полости рта у больных раком молочной железы [Текст] / О. В. Деньга, Е. С. Шумилина // Вісник стоматології. – 2013. – №3. – С. 34-37.
55. Комплексный подходы к лечению орального мукозита на фоне терапии рака молочной железы [Текст] / О. В. Деньга, Е. С. Шумилина, Л. Б. Цевух, Р. Р. Илык // Вісник стоматології. – 2016. – №2. – С. 27-31.
56. Дмитренко А. П.  
Влияние временных интервалов между лучевой терапией и хирургическим лечением на выживаемость больных раком молочной железы [Текст] / А. П. Дмитренко, Н. А. Толмачева // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2013. – т. 58, №5. – С. 51-53.

- 57.Дмитренко К. О.  
Алгоритм визначення оптимальної тривалості хіміотерапії у хворих на метастатичний рак молочної залози [Текст] /К. О. Дмитренко //Український медичний альманах. – 2010. – т.13, №5.– С.67-69.
- 58.Неoad'ювантна поліхіміотерапія хворим на рак молочної залози шляхом катетеризації епігастральній артерії [Текст] /М. А. Добровольский, С. В. Бондар, Н. Є. Таварткіладзе [та ін.] //Новоутворення. – 2012. – №1-2. – С.253-256.
- 59.Дубініна В. Г.  
Шляхи покращення лікування хворих на місцево-розповсюджений рак молочної залози [Текст] /В. Г. Дубініна, О. В. Бондар, І. Л. Маланченко //Досягнення біології та медицини. – 2017. – №1. – С.40-44.
- 60.Думанский Ю. В.  
Результаты проведения селективного скрининга в ранней диагностике рака молочной железы [Текст] /Ю. В. Думанский, В. В. Приходченко, О. В. Приходченко //Медико-соціальні проблеми сім'ї . – 2009. – т.14, №4. – С.16-19.
- 61.Дяків І. Б.  
Етіопатогенетичні чинники передракових гінекологічних захворювань у хворих на рак молочної залози [Текст] /І. Б. Дяків //Галицький лікарський вісник. – 2016. – т.23, №1. – С.32-34.
- 62.Ельчанинова Т. И.  
Цитологическая диагностика рака молочной железы [Текст] /Т. И. Ельчанинова, С. Г. Ситало //Лабораторна діагностика. – 2016. – №2. – С.31-35.
- 63.Ермилова Е. В.  
Скрининг в целях выявления рака молочной железы на современном этапе:доказательная база,перспективные скрининовые методы,анализ скрининговых программ и их развитие в Украине и мире (Часть 1) [Текст] /Е. В. Ермилова //Український медичний вісник/Therapia/. – 2016. – №11. – С.29-32.
- 64.Ермилова Е. В.  
Скрининг в целях выявления рака молочной железы на современном этапе:доказательная база, перспективные скрининговые методы, анализ скрининговых программ и их развитие в Украине и мире.( Часть 2) [Текст] /Е. В. Ермилова //Український медичний вісник/Therapia/. – 2016. – №12. – С.16-19.

65. Сучасні підходи в організації діагностики та лікування раку молочної залози. Реалізація міжнародних стандартів на досвіді лікарні LISOD [Текст] /А. В. Жигулін, В. Я. Палиця, О. А. Дмитренко [та ін.] //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2016. – №5. – С.25-37.
66. Жильчук А. В.  
Значення прогностичних чинників для вибору тактики лікування хворих на рак молочної залози, зокрема з метастатичним ураженням кісток [Текст] /А. В. Жильчук, В. В. Проценко //Хірургія України. – 2016. – №2. – С.83-89.
67. Біотерапія як компонент комплексного лікування хворих на рак молочної залози [Текст] /В. Є. Жильчук, А. Л. Воронцова, Н. О. Безденежних [та ін.] //Здоровье женщины. – 2009. – №7. – С.171-175.
68. Завізіон В. Ф.  
Рак молочної залози: деякі погляди на стандарти медикаментозного лікування та пошук методів оптимізації терапії [Текст] /В. Ф. Завізіон //Медичні перспективи. – 2011. – т.ХVI, №2. – С.44-50.
69. Швидкий і надійний тест для типування поліморфізмів у генах TOX3, SLC4A7, MAP3K1 і FGFR2, пов'язаних із ризиком розвитку раку молочної залози, методом піросеквенування [Текст] /В. М. Запорожан, В. Г. Дубініна, В. В. Бубнов, Р. П. Ромак //Одеський медичний журнал. – 2013. – №3. – С.70-75.
70. Захарцева Л. М.  
Епідеміологічні та клінічні особливості раку молочної залози у хворих молодого віку [Текст] /Л. М. Захарцева //Здоровье женщины. – 2010. – №1. – С.257-261.
71. Неoad'ювантна гормонотерапія місцево-розповсюдженого гормонозалежного раку грудної залози у жінок репродуктивного віку [Текст] /М. В. Ігнат, А. В. Русин, В. І. Ігнат, М. Ф. Рішко //Науковий вісник Ужгородського університету. Серія Медицина . – 2014. – №2 (50). – С.160-163.
72. Метастазирование в кости рака молочной железы [Текст] /В. Е. Каллистов, А. В. Юдин, Е. Л. Кириллова [и др.] //Клиническая геронтология. – 2011. – т.17, №3-4. – С.53-56.

73. Перспективы использования методов ядерной медицины у больных раком молочной железы [Текст] /С. В. Канаев, С. Н. Новиков, В.Ф. Семиглазов [и др.] //Вопросы онкологии. – 2009. – т.55, №6. – С.661-670.
74. Карселадзе Д. А.  
Морфология тройного негативного рака молочной железы [Текст] /Д. А. Карселадзе, И. В. Поддубная, А. И. Карселадзе //Архив патологии. – 2010. – т.72, №2. – С.8-12.
75. Кашуро В. А.  
Применение цитофлавина при полихимиотерапии рака молочной железы [Текст] /В. А. Кашуро, С. И. Глушков, С. Н. Жерегеля //Антибиотики и химиотерапия. – 2010. – №7-8. – С.30-33.
76. Кириллова Е. Л.  
Хирургия мультицентрического рака молочной железы [Текст] /Е. Л. Кириллова, С. В. Одинцов, Е. И. Брехов //Хирургия. Журнал имени Н.И.Пирогова. – 2013. – №9. – С.14-17.
77. Аналіз мутацій у генах BRCA 1/2 у хворих на сімейний/ спадковий рак молочної залози, які проживають у Львівській області (Україна) [Текст] / Н. І. Кіцера, Я. В. Шпарик, Б. Т. Білінський [та ін.] // Онкологія. – 2012. – т.14, № 1. – С.44-49.
78. Аналіз мутацій в гені NBN у хворих на рак молочної залози з обтяженим сімейним анамнезом [Текст] /Н. І. Кіцера, Г. Р. Акопян, З. В. Осадчук [та ін.] //Новоутворення. – 2011. – №2. – С.55-59.
79. Ковальчук А. П.  
Вплив біологічного зварювання тканин на післяопераційні ускладнення хірургічного лікування раку молочної залози [Текст] /А. П. Ковальчук //Здоров'я жінки. – 2010. – №4. – С.134-136.
80. Ковальчук І. С.  
Рак молочної залози та вагітність: поради мамолога [Текст] /І. С. Ковальчук, С. І. Ковальчук //Акушерство. Гінекологія. Генетика. – 2017. – т.3, №1. – С.81-84.
81. Коновалова В. Н.  
Заместительная гормонотерапия и риск рака молочных желез у женщин в постменопаузе: анализ некоторых эпидемиологических исследований [Текст] /В. Н. Коновалова, В. П. Сметник //Российский онкологический журнал. – 2011. – №2. – С.53-56.

82. Ассоциированность аллелей HLA с патогистологическими параметрами опухоли у больных раком молочной железы [Текст] /И. Ю. Короткова, А. И. Аутеншлюс, Т. А. Агеева, В. И. Коненков //Вопросы онкологии. – 2009. – т.55, №6. – С.727-732.
83. Корчинская А.  
Рак грудной железы: современные аспекты диагностики и лечения [Текст] /Анна Корчинская //Онкология. – 2012. – т.14, №2. – С.107-111.
84. Превентивна терапія обструктивної форми ішемічної хвороби серця на тлі раку грудної залози в умовах роботи сімейного лікаря [Текст] /В. І. Кошля, Фероз Шах, О. С. Кульбачук [та ін.] //Сімейна медицина. – 2015. – №5. – С.125-127.
85. Крижанівська А.Є.  
Аналіз частоти метакронних злоякісних пухлин матки та яєчника у хворих на рак молочної залози [Текст] /А.Є.Дяків, І.Б. Крижанівська //Онкология. – 2015. – т.17, №3. – С.188.
86. Крук Т. В.  
Мутації генів глутатіон-S-трансферази у хворих на рак молочної залози та їх близьких родичів у Чернівецькій області [Текст] /Т. В. Крук, О. П. Пересунько, Р. А. Волков //Буковинський медичний вісник. – 2014. – т.18, №4. – С.69-73.
87. Крук Т. В.  
Мутації білка p53 в крові у хворих на рак молочної залози та їх найближчих родичок [Текст] /Т. В. Крук, О. П. Пересунько, Р. А. Волков //Клінічна та експериментальна патологія . – 2014. – т.ХІІІ, №4. – С.59-62.
88. Крук Т. В.  
Молекулярно-генетичне вивчення типів мутацій гена BRCA1 у хворих на рак молочної залози та їх родичів у Чернівецькій області України [Текст] /Т. В. Крук, О. П. Пересунько, Р. А. Волков //Клінічна та експериментальна патологія . – 2016. – т.ХV, №4. – С.64-68.
89. Мікрооточення пухлинних клітин як джерело модифікаторів епітеліально-мезенхімального переходу та мішень для персоналізованої протипухлинної терапії [Текст] /Ю. Й. Кудрявець, Н. О. Безденежних, Н. І. Семессюк [та ін.] //Онкология. – 2016. – т.18, №4. – С.260-276.

90. Куцевляк С. В.  
Визначення ангиогенезу для ранньої діагностики раку молочної залози [Текст] /С. В. Куцевляк //Медико-соціальні проблеми сім'ї . – 2009. – т.14, №4. – С.32-38.
91. Лазарук О. В.  
Особливості експресії віментину в структурах паренхіми та стромы протокового раку молочної залози [Текст] /О. В. Лазарук, І. С. Давиденко //Буковинський медичний вісник. – 2015. – т.19, №2. – С.130-132.
92. Эффективность рентгеновского цифрового линейного томосинтеза в визуализации очаговых образований легких, подозрительных на метастатическое поражение, в сравнении с цифровой рентгенографией у больных раком молочной железы [Текст] /А. А. Левитов, В. И. Краснюк, Е. В. Ситникова, А. П. Дунаев //Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2013. – т.58, №2. – С.46-52.
93. Лианидоу Е. С.  
Циркулирующие клетки опухоли при раке молочной железы: системы обнаружения, молекулярная характеристика и проблемы будущих исследований [Текст] /Е. С. Лианидоу, А. Маркоу //Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – №8. – С.41-51.
94. Лигирда О. Ф.  
Неад'ювантна хіміотерапія в лікуванні хворих на місцево поширений рак молочної залози [Текст] /О. Ф. Лигирда //Здоровье женщины. – 2009. – №2. – С.188-191.
95. Лисица В.  
Современные аспекты лечения рака молочной железы [Текст] /В. Лисица //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2015. – №5. – С.41-45.
96. Лисица В.  
Назначение эземестана после лечения тамоксифеном улучшает исходы РМЖ у женщин постменопаузального возраста [Текст] /В. Лисица //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2015. – №10. – С.42-48.
97. Лисица В.  
Обновленные рекомендации NCCN по диагностике наследственных форм рака молочной железы и яичников [Текст] /В. Лисица //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2016. – №5. – С.5-8.

- 98.Лисица В.  
Адьювантная терапия рака молочной железы. Рекомендации Национальной комплексной онкологической сети США 2017 [Текст] /В. Лисица //Медицинские аспекты здоровья женщины. – 2017. – №4. – С.24-31.
- 99.Литвиненко А. А.  
Роль иммунокоррекции в комплексном лечении рака молочной железы [Текст] /А. А.Литвиненко //Здоровье женщины. – 2012. – №1. – С.79-82.
100. Литвиненко О. О.  
Ефективна профілактика рецидивів раку молочної залози: роль екзогенних пептидів МНР у відновленні імунного гомеостазу [Текст] /О. О. Литвиненко, О. Ф. Тацький //Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія. – 2017. – № 3. – С.50-56.
101. Фактори, що впливають на тривалість існування підшкірних сером після хірургічного лікування хворих на рак молочної залози [Текст] /Р. В. Лобота, Р. І. Верещако, О. С. Зотов [та ін.] //Онкологія. – 2016. – т.18, №4. – С.325-329.
102. Значення експресії симпортера йоду для прогнозування перебігу раку молочної залози різних молекулярних підтипів [Текст] /Н. Ю. Лук'янова, А. В. Андріїв, А. Є. Крижанівська, В. Ф. Чехун //Онкологія. – 2017. – т.19, №1. – С.58-63.
103. Лук'янова Н. Ю.  
Особливості експресії гепсидину у хворих на рак молочної залози [Текст] /Н. Ю. Лук'янова, Т. М. Яловенко, В. Ф. Чехун //Онкологія. – 2015. – т.17, №4. – С.258-262.
104. Вплив прогностичних факторів на тривалість життя хворих на рак молочної залози з метастазами в печінку [Текст] /В. Лю, І. М. Бондаренко, О. І. Асєєв [та ін.] //Медичні перспективи. – 2012. – т.XVII, №1. – С.85-90.
105. Некоторые особенности изменений подмышечных лимфатических узлов без метастазов после химиотерапии при раке молочной железы [Текст] /И. В. Майбородин, В. И. Майбородина, Е. В. Бабаянц [и др.] //Антибиотики и химиотерапия. – 2009. – №9-10. – С.42-47.



106. Маляр-Газда Н. М.  
Рівень інтоксикації та дисбіозу кишечника у хворих на рак молочної залози на фоні проведення хіміотерапії [Текст] /Н. М. Маляр-Газда, Н. В. Бедей //Вісник наукових досліджень. – 2016. – №2. – С.59-62.
107. Сравнительная оценка методов диагностики состояния эндометрия у пациенток в постменопаузе с раком молочной железы на фоне приема тамоксифена [Текст] /И. О. Мамиконян, С. Э. Саркисов, М. А. Бойко [и др.] //Акушерство и гинекология. – 2013. – №10. – С.59-62.
108. Маринюк Г. С.  
Роль протеома у діагностиці і лікуванні раку молочної залози [Текст] /Г. С. Маринюк, К. В. Олійник //Одеський медичний журнал. – 2016. – №3. – С.65-74.
109. Маруніч В. К.  
Досвід променевого лікування раку молочної залози II стадії [Текст] /В. К. Маруніч //Новоутворення. – 2012. – №1-2. – С.229-230.
110. Инсулиноподобные факторы роста 1-го и 2-го типа в сыворотке крови больных раком молочной железы [Текст] /А. В. Масляев, О. И. Костылева, Е. С. Герштейн [и др.] //Вопросы биологической медицинской и фармацевтической химии. – 2013. – №9. – С.68-72.
111. Комплексное магнитно-резонансное исследование при раке молочной железы [Текст] /Н. В. Меладзе, С. К. Терновой, М. А. Шария, А. Е. Солопова //Терапевтический архив. – 2013. – т.85, №4. – С.29-33.
112. Мельник М. М.  
Гормонотерапія раку молочної залози (Огляд літератури) [Текст] /М. М. Мельник //Здоровье женщины. – 2009. – №8. – С.120-124.
113. Ризик розвитку раку молочної залози у жінок постменопаузального віку в залежності від місяця їх народження [Текст] /Л. В. Мехова, О. М. Вайсерман, П. Є. Григор'єва [та ін.] //Проблемы старения и долголетия. – 2011. – т.20, №3. – С.349-357.

114. Михаевич Е. И.  
Механизм цитостатического действия нового аналога соматостатина цифетрелина на культивируемые *in vitro* клетки рака молочной железы MCF-7 [Текст] /Е. И. Михаевич, М. А. Красильников //Бюлетень експериментальної біології і медицини. – 2012. – т.154, №11. – С.629-632.
115. Москв'як -Лесняк Д.Є.  
Про епідеміологічний характер порушень перебігу менструального циклу та перименопаузи у жінок як чинник ризику виникнення раку грудної залози (за даними соціологічного дослідження) [Текст] /Д. Є. Москв'як-Лесняк , В. В. Рудень //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2013. – №8. – С.66-73.
116. Отсроченная и первичная реконструкция груди у больных раком грудной железы [Текст] /С. Д. Мясоедов, Я. А. Терсенов, Д. В. Мясоедов [и др.] //Клінічна хірургія. – 2016. – №11. – С.43-46.
117. Гены ферментов метаболизма фолатов и риск развития рака молочной железы [Текст] /М. С. Назаренко, В. П. Пузырев, О. М. Казанцева [и др.] //Медицинская генетика. – 2009. – №1. – С.31-38.
118. Налескіна Л. А.  
Молекулярно-генетичні засади клінічної гетерогенності раку молочної залози (огляд літератури) [Текст] /Л. А. Налескіна, Н. Ю. Лук'янова, В. Ф. Чехун //Онкологія. – 2017. – т.19, №3. – С.171-179.
119. Немченко А. С.  
Клініко-економічний аналіз фармацевтичного забезпечення хворих на рак молочної залози [Текст] /А. С. Немченко, М. В. Подгайна //Вісник фармації. – 2009. – №1. – С.50-53.
120. Дія епідермального фактора росту та його агоністів на особливості функціонування клітин раку молочної залози за безсироваткових умов [Текст] /Х. Д. Непійвода, Л. В. Гарманчук, В. В. Нікуліна [та ін.] // Одеський медичний журнал. – 2012. – №3. – С.14-16.
121. Ніколенко Д. Є.  
Гістохімічні та каріометричні особливості солідної форми внутрішньопроктового раку молочної залози [Текст] /Д. Є. Ніколенко //Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2010. – №1. – С.107-110.

122. Гигантский папиллярный рак молочной железы [Текст] /Т. А. Новицкая, Э. Э. Топузов, А. Г. Данилов [и др.] //Архив патологии. – 2009. – т.71, №3. – С.32-33.
123. Новицкая Т. А.  
Нейроэндокринный рак молочной железы [Текст] /Т. А. Новицкая, И. Н. Костючек //Архив патологии. – 2011. – т.73, №4. – С.41-43.
124. Новоскольцев А. К.  
Dkk1 - новый біомаркер раку молочної залози [Текст] /А. К. Новоскольцев //Клиническая онкология. – 2017. – №3. – С.84. – Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю (для молодих вчених) [14 квітня 2017 р., м. Київ].
125. Аналіз структури соматичної патології та поширеність цукрового діабету у родинах жінок зі спадковим раком молочної залози [Текст] / З. В. Осадчук, Н. І. Кінцера, Я. В. Шпаритк, Н. Р. Данилевич //Український медичний часопис. – 2012. – №6. – С.111-113.
126. Vcl-2 как прогностический фактор в различных молекулярно-генетических подтипах рака молочной железы [Текст] /И. А. Павленко, П. Е. Повилайтите, М. З. Горелик, А. В. Петров //Архив патологии. – 2012. – т.74, №5. – С.36-40.
127. Пак Д. Д.  
Профилактика осложненных радикальных мастэктомий при раке молочной железы [Текст] /Д. Д. Пак, М. В. Ермощенко //Российский онкологический журнал. – 2011. – №6. – С.17-22.
128. Пак Д. Д.  
Органосохраняющие операции при раке молочной железы [Текст] /Д. Д. Пак, Е. А. Рассказова //Российский онкологический журнал. – 2011. – №6. – С.10-14.
129. Палійчук О. В.  
Мутації в генах BRCA та BRCA2 у хворих із первинно-множинними пухлинами [Текст] /О. В. Палійчук //Репродуктивная эндокринология. – 2016. – №1. – С.68-71.
130. Палійчук О. В.  
Значення мутації 5382 insC у гені BRCA 1 у розвитку спадкових і первинно-множинних пухлин [Текст] /О. В. Палійчук, З. І. Россоха //Галицький лікарський вісник. – 2015. – т.2, №4 (ч.2). – С.91-93.

131. Мутація 617 delT в гені BRCA2 у родині з агрегацією пухлинної патології (клінічний випадок) [Текст] /О. В. Палійчук, З. І. Россоха, Ф. Поліщук, Л. З. Галкін //Онкологія. – 2015. – т.17, №4. – С.243-245.
132. Петров А. В.  
Амплификации и коамплификации генов при раке молочной железы: частота встречаемости и прогностическое значение [Текст] /А. В. Петров, И. А. Павленко, М. З. Горелик //Архив патологии. – 2013. – т.73, №1. – С.54-57.
133. Наблюдение рака молочной железы с различным статусом гена HER2 в инфильтративном и внутрипротоковом компоненте опухоли [Текст] /П. Е. Повилайтите, А. Э. Мационис, И. А. Павленко, А. В. Петров //Архив патологии. – 2012. – т.74, №2. – С.45-46.
134. Погорелая Т. Ю.  
Некоторые биологические особенности базальноклеточного рака молочной железы юго-востока Украины [Текст] /Т. Ю. Погорелая, Н. Ф. Щуров //Вісник наукових досліджень. – 2016. – №2. – С.63-65.
135. Погорелая Т. Ю.  
Некоторые биологические механизмы и особенности митотического режима базальноподобного рака молочной железы у больных, проживающих на Юго-Востоке Украины [Текст] /Т. Ю. Погорелая, Н. Ф. Щуров //Медична хімія. – 2016. – т.18, №3. – С.17-21.
136. Морфологические особенности лимфоцитов крови у больных местнораспространенным раком молочной железы до и после комплексного лечения [Текст] /Т. Ю. Погорелая, Н. Ф. Щуров, Ф. Шах [и др.] //Сучасні медичні технології . – 2011. – №2. – С.71-75.
137. Погоріла Т. Ю.  
Оцінка резистентності організму у хворих на базальноподібний рак молочної залози [Текст] /Т. Ю. Погоріла, С. М. Пащенко, М. Ф. Щуров //Медична хімія. – 2016. – т.18, №1. – С.85-88.
138. Погоріла Т. Ю.  
Особливості клінічного перебігу базальноклітинного раку молочної залози в умовах великого промислового регіону південного сходу України [Текст] /Т. Ю. Погоріла, М. Ф. Щуров //Медична інформатика та інженерія. – 2016. – №2. – С.63-66.

139. Погоріла Т. Ю.  
Особливості лімфоцитів крові у хворих на базальноклітинний рак молочної залози, які проживають на південному сході України [Текст] /Т. Ю. Погоріла, М. Ф. Щуров, С. М. Пащенко //Медична хімія. – 2016. – т.18, №2. – С.5-9.
140. Пономарева О. В.  
Трансляционные исследования и эволюция подходов к лечению больных раком молочной железы [Текст] /О. В. Пономарева //Онкология. – 2010. – т.12, №4. – С.369-376.
141. Современный алгоритм лечения больных раком молочной железы с метастазами в кости [Текст] /О. В. Пономарева, Н. К. Терновой, Е. В. Туз [и др.] //Онкология. – 2015. – т.17, №4. – С.263-267.
142. Попова Т. Н.  
Диагностическая секторальная резекция и отдаленные результаты лечения при раке молочной железы [Текст] /Т. Н. Попова, С. С. Афанасьева //Российский онкологический журнал. – 2010. – №1. – С.32-34.
143. Поповская Т. Н.  
Значение молекулярно-генетических исследований при раке молочной железы [Текст] /Т. Н. Поповская, В. Г. Власенко //Международный медицинский журнал. – 2010. – №1 т.16. – С.79-82.
144. Постевка І. Д.  
Сучасний стан проблеми скринінгу раку молочної залози ( огляд літератури) [Текст] / І. Д. Постевка //Буковинський медичний вісник. – 2016. – т.20, №2. – С.199-203.
145. Модель пухлинного ураження молочної залози [Текст] /І. Д. Постевка, О. І. Іващук, І. С. Давиденко, В. Ю. Бодяка //Клінічна та експериментальна патологія . – 2016. – т.XV, №4. – С.88-91.
146. Постевка І. Д.  
Роль теплового потоку молочної залози у скринінгу її онкологічної патології [Текст] /І. Д. Постевка, І. О. Малишевський //Клінічна та експериментальна патологія . – 2015. – т.XIV, №2. – С.163-166.

147. Потапов В. А.  
Мультиаргентный подход к лечению фиброзно-кистозной мастопатии и профилактике рака молочной железы [Текст] /В. А. Потапов //Здоровье женщины. – 2016. – №1. – С18-29.
148. Потоцкий Ю. Д.  
Сравнение эффективности неоадьювантной гормонотерапии ингибитором ароматазы Летромарой и неоадьювантной химиотерапии у пациенток с раком молочной железы в постменопаузе [Текст] /Ю. Д. Потоцкий, А. Г. Ткачук, О. И. Чудная //Здоровье женщины. – 2012. – №4. – С.31-32.
149. Місцеві рецидиви раку молочної залози після органозберігаючого лікування [Текст] /Ю. Я. Присташ, В. В. Савран, В. Р. Савран, Т. Г. Фецич //Львівський медичний часопис. АСТА MEDIKA LEOPOLIENSIA . – 2013. – т. XIX, №3. – С.80-88.
150. Присташ Ю. Я.  
Дослідження СОХ-2 як прогностичного фактора виникнення локального рецидиву раку молочної залози [Текст] /Ю. Я. Присташ, Т. Г. Фецич //Вісник наукових досліджень. – 2016. – №1. – С.50-53.
151. Еволюція поглядів на особливості і значення місцевих рецидивів раку молочної залози після мастектомії [Текст] /Ю. Я. Присташ, Т. Г. Фецич, В. Р. Савран, В. В. Савран //Львівський медичний часопис. АСТА MEDIKA LEOPOLIENSIA . – 2013. – т.19, №2. – С.45-52.
152. Перспективы использования паравертебральной анестезии и анальгезии при оперативных вмешательствах на грудной железе [Текст] /В. Ф. Присяжнюк, Л. В. Климчук, К. Д. Сидоренко [и др.] //Клиническая онкология. – 2013. – №4. – С.54-56.
153. Можливості контактної цифрової термографії у ранній доклінічній діагностиці раку молочної залози [Текст] /В. В. Приходченко, О. В. Приходченко, В. О. Білошенко [та ін.] //Онкология. – 2011. – т.13, №2. – С.125-137.
154. Прохач А. В.  
Влияние гематологических осложнений на эффективность системной терапии рака молочной железы [Текст] /А. В. Прохач //Медичні перспективи. – 2016. – т. XXI, №2. – С.74-77.

155. Проценко В. В.  
Методи комплексного лікування хворих на рак молочної залози з метастатичним ураженням кісток [Текст] /В. В. Проценко, А. В. Жильчук, О. В. Ільніцький //Травма. – 2016. – №1. – С.71-76.
156. Пушкарь С. Н.  
Роль лекарственной терапии в комплексном лечении рака молочной железы [Текст] /С. Н. Пушкарь, В. Г. Власенко //Проблеми сучасної медичної науки та освіти. – 2009. – № 3. – С.70-71.
157. Рагимзаде С. Э.  
Особенности репродуктивной функции у женщин, больных раком молочной железы [Текст] /С. Э. Рагимзаде //Международный медицинский журнал. – 2016. – т.22, №4. – С.63-66.
158. Рагимзаде С. Э.  
Рак молочной железы : эпидемиология, факторы риска, патогенез, диагностика, прогноз [Текст] /С. Э. Рагимзаде //Международный медицинский журнал. – 2017. – т.23, №2. – С.60-64.
159. Порівняння моделей оцінки ризику носійства мутації BRCA1та BRCA2 хворих на рак молочної залози [Текст] /Л. А. Рибченко, Г. М. Бичкова, Г. В. Скибан, С. В. Клименко //Медичні перспективи. – 2013. – т.XVIII, №4. – С.68-74.
160. Рожкова Н. И.  
Современные технологии скрининга рака молочной железы [Текст] /Н. И. Рожкова, В. К. Боженко //Вопросы онкологии. – 2009. – т.55, №4. – С.495-500.
161. Электроимпедансная маммография в диагностике рака молочной железы [Текст] /Н. И. Рожкова, Д. К. Фомин, А. А. Назаров [и др.] //Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2009. – т.54, №4. – С.47-51.
162. Уровни остеокальцина у больных с костными метастазами рака предстательной и молочной желез после системной терапии хлоридом стронция-89. [Текст] /Л. Ф. Романова, Е. Е. Станякина, А. Д. Рыжков [и др.] //Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2011. – т.56, №6. – С.49-56.

163. Рудень В. В.  
Науково-методичні основи формування граничного значення абсолютного ризику в можливому виникненні/розвитку раку молочної залози (С50) в осіб жіночої статі [Текст] /В. В. Рудень, Д. Є. Москвяк-Лесняк, Т. Г. Гутор //Клінічна та експериментальна патологія . – 2014. – т.VIII, №3. – С.142-149.
164. Епідеміологія раку молочної залози в Закарпатській області [Текст] /А. В. Русин, Л. О. Жолудева, В. І. Русин [та ін.] //Український журнал хірургії. – 2012. – №4. – С.110-113.
165. Русин А. В.  
Аромазин у лікуванні пацієток у постменопаузальний період з поширеним раком молочної залози [Текст] /А. В. Русин, М. Ф. Рішко //Онкологія. – 2010. – т.12, №1. – С.45-46.
166. Топоизомераза II как фактор прогноза и ответа на химиотерапию у пациенток с операбельным раком молочной железы [Текст] /Д. Э. Рыспаева, И. А. Крячок, И. И. Смоланка [и др.] //Онкологія. – 2017. – т.19, №4.– С.254-260.
167. Седаков И. Е.  
Использование фторафура в комбинированных схемах лечения больных раком молочной железы [Текст] /И. Е. Седаков //Онкологія. – 2009. – №2. – С.144-147.
168. Гормонотерапия рака молочной железы [Текст] /И. Е. Седаков, С. О. Алиева, Е. В. Бутенко, С. К. Кульков //Новоутворення. – 2011. – №2. – С.20-26.
169. Местно-распространенный рак молочной железы. Возможности химиолучевого лечения [Текст] /И. Е. Седаков, Н. Г. Семикоз, Д. А. Хилько [и др.] //Новоутворення. – 2011. – №2. – С.78-80.
170. Качество жизни больных раком молочной железы в пременопаузе в зависимости от способа абляции яичников [Текст] /И. Е. Седаков, В. Н. Смирнов, Д. В. Трухин, А. В. Бондарь //Медико-соціальні проблеми сім'ї . – 2009. – т.14, №4. – С.47-52.
171. Семиглазов В.  
Неoadьювантное и адьювантное лечение рака молочной железы [Текст] /В. Семиглазов, Р. Донских, В. Семиглазов // Врач. – 2009. – №6. – С.8-13.



172. Опухолевые маркеры при раке молочной железы [Текст] /В. Ф. Семиглазов, В. В. Семиглазов, Г. Дашян [и др.] //Врач. – 2011. – №12. – С.2-7.
173. Сучасні рекомендації щодо лікування місцево-поширеного раку молочної залози [Текст] /Р. В. Сенютович, В. П. Унгурян, С. Ю. Кравчук [та ін.] //Буковинський медичний вісник. – 2017. – т.21, №3. – С.154-160.
174. Сенютович Р. В.  
Нове в неоад'ювантній хемотерапії раку молочної залози [Текст] /Р. В. Сенютович, Л. І. Бізер, В. П. Унгурян //Клінічна та експериментальна патологія . – 2011. – т.Х, №1. – С.218-221.
175. Органозберігаючі операції з приводу раку молочної залози [Текст] /Р. В. Сенютович, О. І. Іващук, В. Ю. Бодяка [та ін.] // Клінічна анатомія та оперативна хірургія . – 2016. – т.15, №2. – С.109-113.
176. Роль імунного мікроокруження в розвитку раку молочної залози [Текст] /Л. А. Сивак, А. Н. Грабовой, Н. О. Веревкина [и др.] //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2017. – №1-2. – С.83-88.
177. Сучасні погляди на діагностику та лікування токсичних проявів хіміотерапії у хворих на злоякісні пухлини грудної залози [Текст] /Л. А. Сивак, Г. О. Губарева, К. С. Філоненко [та ін.] //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2015. – №3-4. – С.3-15.
178. Сучасні аспекти неоад'ювантної поліхіміотерапії у лікуванні хворих на рак молочної залози [Текст] /Л. А. Сивак, С. А. Лялькін, М. М. Майданевич [та ін.] //Онкологія. – 2011. – т.13, №2. – С.100-103.
179. Сучасні принципи хіміотерапевтичного лікування метастатичного раку молочної залози [Текст] /Л. А. Сивак, Н. М. Майданевич, С. А. Лялькін [та ін.] //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2011. – №1-2. – С.70-75.
180. Метод дренування ран після радикальних моделюючих операцій у хворих на рак молочної залози [Текст] /О. І. Сидорчук, І. М. Мотузюк, В. В. Зайчук [та ін.] //Онкологія. – 2016. – т.18, № 1. – С.55-58.

181. Симонова-Пушкарь Л. И.  
Маркеры метаболизма коллагена в сыворотке крови больных раком молочной железы при фотомангнитной терапии радиоиндуцированных повреждений кожи [Текст] /Л. И. Симонова-Пушкарь, В. З. Гертман //Експериментальна і клінічна медицина . – 2013. – №3. – С.19-23.
182. Симонова-Пушкарь Л. И.  
Показатели состояния внеклеточного матрикса соединительной ткани у больных раком молочной железы при фотомангнитной терапии радиоиндуцированных повреждений кожи [Текст] /Л. И. Симонова-Пушкарь, В. З. Гертман //Медицина сьогодні і завтра . – 2014. – №1. – С.129-135.
183. Синявина Л. В.  
Особенности клинического течения рака Педжета молочной железы при органосохраняющем оперативном лечении [Текст] /Л. В. Синявина, М. В. Садчикова //Международный медицинский журнал. – 2017. – т.23, №2. – С.68-72.
184. Смоланка И. И.  
Лечение фиброзно-кистозной болезни-путь профилактики рака молочной железы [Текст] /И. И. Смоланка //Репродуктивная эндокринология. – 2015. – №2. – С.65-69.
185. Місце ліпофілінгу в комплексному лікуванні хворих на рак грудної залози: історичні аспекти та власний досвід [Текст] /Л. І. Смоланка, І. М. Мотузюк, О. І. Сидорчук [та ін.] //Клиническая онкология. – 2015. – №3. – С.40-44.
186. Скринінг, профілактика та рання діагностика раку грудної залози [Текст] /Л. І. Смоланка, С. Ю. Скляр, Т. С. Головки, О. В. Ганіч //Клиническая онкология. – 2013. – №4. – С.46-50.
187. Смоланка І. І.  
Обгрунтування резекції сторожових лімфатичних вузлів при операціях з приводу раку грудної залози [Текст] /Л. І. Смоланка, С. Ю. Скляр, О. І. Костриба //Клиническая онкология. – 2013. – №4. – С.51-53.

188. Соколова І. І.  
Розвиток дисбіозу в порожнині рота у хворих на рак молочної залози на етапах проведення циклів ад'ювантної поліхіміотерапії [Текст] /І. І. Соколова, І. С. Сухіна //Експериментальна та клінічна стоматологія. – 2017. – №1. – С.21-23.
189. Базальноподобный (тройной негативный) рак молочной железы: молекулярные особенности, течение и возможные терапевтические подходы [Текст] /М. Стенина, М. Фролова, М. Скрыпникова, С. Тюляндин //Врач. – 2010. – №3. – С.24-28.
190. Сухарева Е. А.  
Влияние информированности женщин на качество наблюдения и лечения по поводу заболевания молочной железы [Текст] /Е. А. Сухарева, Л. А. Пономарева, С. В. Козлов //Профилактика заболеваний и укрепление здоровья/Профилактическая медицина/. – 2012. – т.15, №5. – С.21-24.
191. Сухіна І. С.  
Особливості функціональної активності слинних залоз за даними сіалометрії у хворих на рак молочної залози [Текст] /І. С. Сухіна, І. І. Соколова //Український стоматологічний альманах. – 2012. – №4. – С.60-63.
192. Сухіна І. С.  
Вивчення впливу профілактичних гігієнічних заходів на прояв побічної дії цитостатичного лікування в порожнині рота у хворих на рак молочної залози під час проведення циклу поліхіміотерапії [Текст] /І. С. Сухіна, І. І. Соколова //Український медичний альманах. – 2014. – т.17, №2. – С.58-60. – Матеріали IV Всеукраїнської науково-практичної конференції студентів та молодих вчених "сучасні можливості стоматології" [Луганськ, 17-18 квітня 2014 року ].
193. Тащев Р. К.  
Прогнозирование возникновения рака молочной железы в условиях общелечебной сети [Текст] /Р. К. Тащев, В. Т. Баратели //Хірургія України. – 2013. – №4. – С.92-96.
194. Терновой С.  
Рецидив рака молочной железы :новые возможности лучевой диагностики [Текст] /С. Терновой, А. Абдураимов //Врач. – 2009. – №7.– С.30-34.

195. Тимовская Ю. А.  
Химиоэндокринотерапия при распространенном раке грудной железы [Текст] /Ю. А. Тимовская, А. С. Зотов //Клиническая онкология. – 2015. – №3. – С.69-75.
196. Пероральна хіміоендокринотерапія хворих на метастазуючий люмінальний Her-2 /neu негативний рак молочної залози [Текст] /Ю. О. Тимовська, О. С. Зотов, В. М. Півнюк, М. Ф. Анікусько //Онкологія. – 2016. – т.18, №1. – С.59-67.
197. Первинна медикаментозна резистентність до антрациклінових антибіотиків у хворих з місцево-розповсюдженим раком молочної залози та можливості її подолання [Текст] /Ю. О. Тимовська, В. М. Півнюк, Г. П. Олійніченко, В. Ф. Чехун //Онкологія. – 2010. – т.12, №2. – С.154-159.
198. Риск развития рака молочной железы у женщин младших возрастных категорий в Украине [Текст] /З. П. Федоренко, Л. О. Гулак, Е.Л. Горох [и др.] //Довкілля та здоров'я. – 2016. – №1. – С.36-41.
199. Феськов А. М.  
Сохранение фертильности при раке молочной железы (обзор литературы и собственные данные) [Текст] /А. М. Феськов, И. А. Тучкина, В. А. Феськов //Акушерство. Гінекологія. Генетика. – 2016. – т.2, №3. – С.52-55.
200. Филатов А. В.  
Определение степени злокачественности рака молочной железы [Текст] /А. В. Филатов //Архив патологии. – 2009. – т.71, №1. – С.53-56.
201. Фисенко Е. П.  
Изменения кровотока как критерий диагностики рака молочной железы [Текст] /Е. П. Фисенко //Ангиология и сосудистая хирургия. – 2009. – т.15, №1. – С.33-38.
202. Фірсова М. М.  
Роль ПЕТ-КТ при обстеженні хворих на рак молочної залози [Текст] / М. М. Фірсова // Променева діагностика і променева терапія. – 2013. – № 1-2. – С.29-30.

203. Фірсова М. М.  
Сучасні підходи до проведення радіонуклідної терапії  
множинних кісткових метастазів у хворих на рак молочної залози  
[Текст] /М. М. Фірсова //Український медичний часопис. – 2013. –  
№5.– С.149-152.
204. Фірсова М. М.  
Ефективність препарату Самарій-153 при множинній кістковій  
дисемінації у хворих на рак молочної залози та рак простати [Текст]  
/М. М. Фірсова, Н. І. Полякова, О. В. Кащенко //Променева діагностика  
і променева терапія. – 2016. – №1. – С.69-72.
205. Фіщук Л. Є.  
Поліморфні варіанти гена ендотеліальної NO-синтази у жінок,  
хворих на рак молочної залози, в Україні [Текст] /Л. Є. Фіщук, Н. Г.  
Горовенко //Одеський медичний журнал. – 2013. – №3. – С.53-56.
206. Классификация опухолей молочной железы ВОЗ 2012 [Текст] /Г.  
А. Франк, Н. В. Данилова, Ю. Ю. Андреева, Н. А. Нефедова //Архив  
патологии. – 2013. – т.75, №2. – С.53-63.
207. Хоменко А. В.  
Сучасні аспекти діагностики та лікування білатерального раку  
молочної залози [Текст] /А. В. Хоменко //Медичні перспективи. – 2009.  
– т.XIV, №1. – С.16-20.
208. Хурані І. Ф.  
Вплив кверцетину та тіотриазоліну на вираженість оксидативного  
стресу у хворих на рак молочної залози з мутаціями генів MTHFR та  
MMP-12 після хіміотерапії та променевого лікування [Текст] /І. Ф.  
Хурані //Здоров'є жінки. – 2011. – №9. – С.169-172.
209. Хурані І. Ф.  
Особливості перебігу постхіміо-променевих легневих  
ушкоджень у хворих на рак грудної залози [Текст] /І. Ф. Хурані  
//Харківська хірургічна школа . – 2012. – №3. – С.43-46.
210. Цигика Д. Й.  
Клініко-епідеміологічні аспекти білатерального раку молочних  
залоз у Західних областях України [Текст] /Д. Й. Цигика  
//Новоутворення. – 2011. – №2. – С.73-77.

211. Цигика Д. Й.  
Епідеміологія білатерального раку молочних залоз [Текст] /Д. Й. Цигика, Є. С. Готько //Науковий вісник Ужгородського університету.Серія Медицина . – 2011. – №1 (вип. 40 ). – С.38-40.
212. Цигика Д. Й.  
Вид хірургічного лікування як прогностичний чинник білатерального раку молочних залоз [Текст] /Д. Й. Цигика, Є.С. Готько, О. Т. Девіняк //Хірургія України. – 2013. – №3. – С.40-45.
213. Рак молочной железы и беременность( обзор литературы ) [Текст] /В. К. Чайка, И. Д. Гюльмамедова, С. А. Ласачко, И. Е. Ильин //Медико-соціальні проблеми сім'ї . – 2009. – т.14, №4. – С.170-177.
214. Метастаз рака молочной железы в зрительный нерв:наблюдение из практики и обзор литературы [Текст] /В. А. Черкаев, Н. В. Ласунин, М. А. Степанян [и др.] //Журнал. Вопросы нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко. – 2013. – т.77, №3. – С.42-48.
215. Чехун В. Ф.  
Терапевтический эффект торемифена при раке молочной железы и других заболеваниях [Текст] /В. Ф. Чехун, В. М. Пивнюк //Онкология. – 2011. – т.13, №2. – С.153-158.
216. Чешук В. Є.  
Підвищена мамографічна щільність як фактор ризику розвитку раку молочної залози [Текст] /В. Є. Чешук //Онкология. – 2014. – т.16, №1. – С.13-16.
217. Чешук В. Є.  
Профілактика хронічного больового синдрому та неврологічних розладів плеча після мастектомії [Текст] /В. Є. Чешук //Онкология. – 2015. – т.17, №3. – С.152-155.
218. Влияния полиоксидония на субпопуляции интратуморальных лимфоцитов у больных раком молочной железы [Текст] /Ф. А. Шамилов, Г. А. Ельшина, Д. А. Буров [и др.] //Иммунология. – 2013. – т.34, №4. – С.207-211.
219. Шаповал Е. В.  
Первичная маммопластика у больных раком молочной железы [Текст] /Е. В. Шаповал //Хирургия. Журнал имени Н.И.Пирогова. – 2011. – №12. – С.29-32.

220. Шапочка Д. О.  
Експресія молекулярних маркерів (NF-κB, ER, PR, HER2/NEU) в пухлинах хворих на рак молочної залози [Текст] /Д. О. Шапочка, С. П. Залеток, М. І. Гнидюк //Онкологія. – 2012. – т.14, №2. – С.145-149.
221. Шапочка Д. О.  
Особливості експресії NF-κB у пухлинах хворих на рак молочної залози з різним молекулярним профілем [Текст] /Д. О. Шапочка, С. П. Залеток, М. І. Гнидюк //Онкологія. – 2014. – т.16, №1. – С.33-39.
222. Полиморфизм гена VEGFA (C-2578A,C+936T) у пациенток с раком молочной железы [Текст] /А. В. Шевченко, В. И. Коненков, О. В. Голованова [и др.] //Медицинская иммунология. – 2012. – т.14, №1-2. – С.87-94.
223. Результати хронохіміотерапії у хворих на місцеворозповсюджений рак молочної залози [Текст] /А. І. Шевченко, О. В. Шмикова, О. М. Воробйов, М. О. Воробйов //Патологія. – 2010. – т.7, №1. – С.118-121.
224. Стимуляция цитотоксического иммунного ответа в культуре мононуклеарных клеток у больных раком молочной железы дендритными клетками,нагруженными антигенами опухолевых лизатов [Текст] /Ю. А. Шевченко, Ю. Н. Хантакова, В. В. Курилин [и др.] //Иммунология. – 2013. – т.34, №6. – С.327-330.
225. Экспрессионный профиль воспалительной формы рака молочной железы [Текст] /М. Ю. Шкурников, И. Н. Нечаев, Н. А. Хаустова [и др.] //Бюлетень экспериментальной биологии и медицины. – 2013. – т.155, №5. – С.619-624.
226. Шмикова О. В.  
Радіотермометричні дослідження як метод контролю ефективності лікування раку молочної залози [Текст] /О. В. Шмикова, О.М. Воробйов, А. В. Каджоян //Патологія. – 2009. – т.6, №1. – С.90-91.
227. Факторы риска возникновения рецидива рака молочной железы после комплексного лечения [Текст] /И. Б. Щепотин, А. С. Зотов, В. В. Зайчук [и др.] //Российский онкологический журнал. – 2011. – №6. – С.14-17.

228. Оцінка значення рецептора прогестерону як предиктивного і прогностичного фактора при лікуванні хворих на рак молочної залози [Текст] /І. Б. Щепотін, О. С. Зотов, О. І. Лебедева, Л. М. Захарцева //Онкологія. – 2011. – т.13, №3. – С.209-213.
229. Щербаков А. М.  
Молекулярные механизмы гормональной резистентности рака молочной железы: роль сигнальных путей NF-KAPPAB и SNAI1 [Текст] /А. М. Щербаков, О. Е. Андреева, Р. К. Таноян //Вопросы биологической медицинской и фармацевтической химии. – 2013. – №12. – С.42-54.
230. Щербаков А. М.  
Молекулярные механизмы гормональной резистентности рака молочной железы [Текст] /А. М. Щербаков, М. А. Красильников, Н. Е.Кушлинский //Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2013. – т.155, №3. – С.363-376.
231. Щуров Н. Ф.  
Клинико-морфоогическая характеристика стромы опухоли раком молочной железы [Текст] /Н. Ф. Щуров, С. Н. Пащенко, Н. Н. Волошина //Онкология. – 2013. – т.15, №4. – С.320-322.
232. Яловенко Т. М.  
Зміни концентрації гепсидину у сироватці крові та його експресії у пухлинних клітинах залежно від клініко-патологічних особливостей раку молочної залози [Текст] /Т. М. Яловенко, Н. Ю. Лук'янова, В. Ф. Чехун //Онкологія. – 2016. – т.18, №3. – С.196-203.
233. Осложнения при реконструктивных операциях с использованием силиконовых эндопротезов у больных раком молочной железы [Текст] /М. Л. Ярыгин, В. А. Соболевский, Ю. С. Егоров, Л. М. Ярыгин //Хирургия. Журнал имени Н.И.Пирогова. – 2011. – №6. – С.11-17.