



ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«УКРАЇНЬСЬКА МЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЧНА АКАДЕМІЯ»

БІБЛІОТЕКА

Інформаційно-бібліографічний відділ



Захворювання щитоподібної залози

Бібліографічний покажчик

Полтава, 2017

Укладач: *С. В. Давиденко*

Відповідальний за випуск: *О. Б. Боровик*

Комп'ютерна верстка: *С. В. Давиденко*

Захворювання щитоподібної залози :
бібліографічний покажчик / Вищий державний
навчальний заклад України «Українська медична
стоматологічна академія», Бібліотека ; уклад.
С. В. Давиденко. – Полтава, 2017. – 68 с.

Передмова

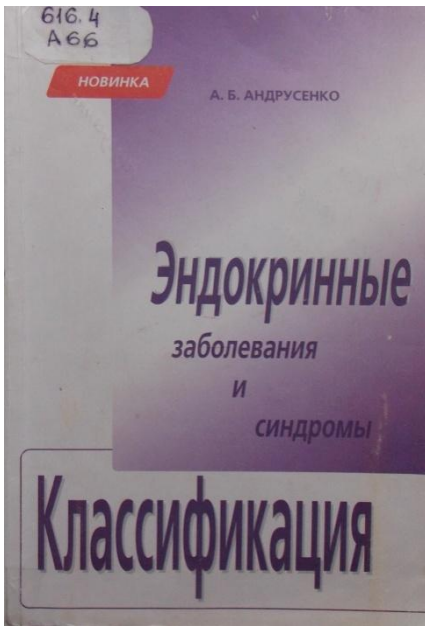
Однією із найактуальніших проблем сучасної медицини є зростання патології щитоподібної залози. За даними Всесвітньої організації охорони здоров'я захворювання щитоподібної залози посідають друге місце серед ендокринної патології і зустрічаються у 15 % населення. Найпоширеніші дифузний токсичний зоб, нетоксичний зоб (ендемичний і спорадичний), гіпотиреоз, тиреоїдити. А останнім часом спостерігається стрімке зростання захворюваності на рак щитоподібної залози, особливо серед населення, яке зазнало радіаційного ураження в дитячому віці, після аварії на Чорнобильській АЕС. Причинами захворювань щитоподібної залози є стреси, спадковість, неправильне харчування, вживання недоброякісної води, несприятлива екологічна ситуація, йододефіцит. Захворювання щитоподібної залози супроводжуються зміною гормонального фону всього організму та призводять до порушення життєво важливих процесів у інших органах, тобто провокують виникнення супутніх захворювань. Майже всі захворювання щитоподібної залози розпочинаються непомітно, без яскраво виражених симптомів, тому надзвичайно важливо своєчасно діагностувати, призначити адекватне лікування та попередити важкі ускладнення.

Даний бібліографічний покажчик відображає джерела з цієї актуальної теми. До видання увійшли монографії, навчальні посібники, наукові статті з періодичних видань за 2012–2017 р., що надійшли до фонду бібліотеки ВДНЗУ «УМСА». Представлені у покажчику джерела частково анотовані. Інформацію згруповано за розділами. У межах розділу – в алфавітному порядку. Бібліографічні описи в покажчику складено відповідно до вимог ДСТУ ГОСТ 7.1 : 2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис: загальні вимоги та правила складання», ДСТУ 3582 : 2013 «Бібліографічний опис. Скорочення слів і словосполучень українською мовою. Загальні вимоги та правила».

Для зручності користування додається іменний покажчик авторів.

Бібліографічний покажчик розрахований на лікарів-інтернів та практичних лікарів, викладачів, наукових працівників, студентів вищих медичних навчальних закладів.

Захворювання щитоподібної залози : клініка, діагностика, лікування



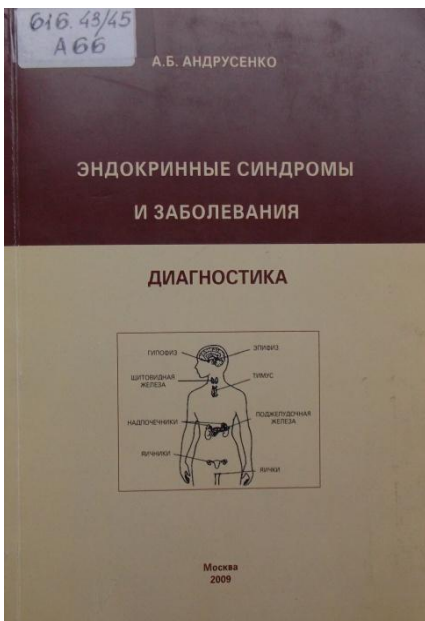
1. 616.43/45-07 А66

Андрусенко А. Б. Эндокринные синдромы и заболевания. Диагностика / А. Б. Андрусенко. – М. : Русский врач, 2009. – 115 с.

Примірки: всього : 3 - ЧЗ(1), Наук.Аб.(2)

У виданні описано клінічні, біохімічні, електрокардіографічні, рентгенологічні, імунологічні, генетичні, ендокринологічні показники, на яких будується діагностика ендокринних захворювань. Висвітлено методи діагностики з неендокринними станами.

Для ендокринологів, імунологів, студентів медичних вузів.



2. 616.43 А66

Андрусенко А. Б. Эндокринные заболевания и синдромы. Классификация / А. Б. Андрусенко. – М. : Знание-М ; Запорожье : Знание, 1998. – 177 с.

Примірки: всього : 2 - ЧЗ(1), Наук.Аб.(1)

У даному виданні висвітлено основні класифікації ендокринних захворювань і синдромів. Представлено захворювання ендокринної «частини» щитоподібної залози : гіперплазія щитоподібної залози, дифузний токсичний зоб, аутоімунний тиреоїдит, тиреоїдити, ендемічний зоб, спорадичний зоб, рак щитоподібної залози.

3. 616.43/.45(075.8) Б 20

Балаболкин М. И. Эндокринология : учеб. пособие для субординаторов и интернов / М. И. Балаболкин. – М. : Медицина, 1989. – 416 с.

Примірки: всього : 44 – ЧЗ(1), Уч.Аб.(37), (6)

4. 616.43/45(076.5) Б72

Бобирьова Л. С. Эндокринология : курс лекций / Л. С. Бобирьова, И. Л. Дворник ; ЦМК, МОЗ Украины, УМСА. – Полтава : АСМІ, 2006. – 114 с.

Примірки: всього : 202 - Наук.Аб.(5), Уч.Аб.(192), Гурт.2(2), Гурт.4(2),

У посібнику висвітлені питання загальної характеристики гормонів та їх механізмів дії, наведені сучасні класифікації ендокринних хвороб, детально описані особливості захворювань гіпоталамо-гіпофізарної системи, щитоподібної залози, прищитоподібних, надниркових та статевих залоз, а також цукровий діабет та ожиріння.

Навчальний посібник розрахований на студентів медичних факультетів, лікарів-інтернів, лікарів-слухачів курсів підвищення кваліфікації факультетів післядипломної освіти та науковців.

**5. 616.441(07)
В15**

Валдина Е. А. Заболевания щитовидной железы : руководство / Е. А. Валдина. – Изд. 3-е, перераб. и доп. – СПб. : Питер, 2006. – 368 с.
Примірки: всього : 2 – ЧЗ(1), Наук.Аб.(1)

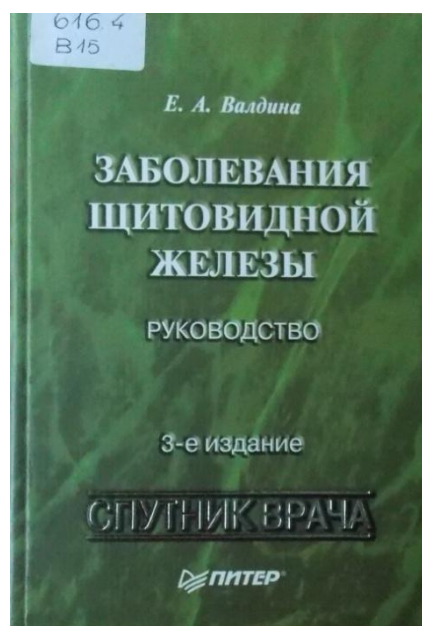
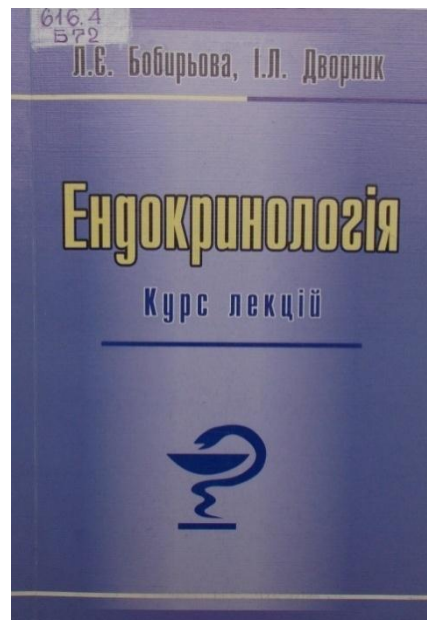
У виданні відображено основні питання патогенезу, діагностики та лікування тиреоїдної патології. Викладено сучасні уявлення про патогенез аутоімунних захворювань і злоякісних пухлин щитоподібної залози. Описано особливості клінічного перебігу різних морфологічних варіантів раку щитоподібної залози, лікувальну тактику. Особливу увагу приділено раку щитоподібної залози у дітей та вагітних.

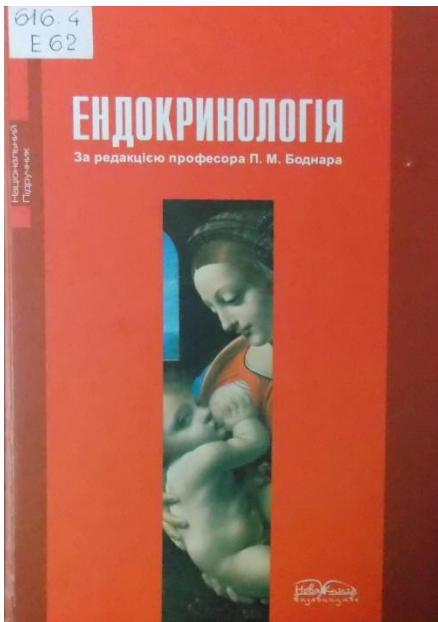
**6. 616.44+616.391]:546.15(075.8)
Д44**

Діагностика та лікування йододефіцитних захворювань : навч. посіб. [для студентів вищих навч. закладів МОЗ України] / Л. Є. Бобирьова, І. Л. Дворник, О. В. Муравльова, О. Ю. Городинська. – Полтава : Сімон, 2016. – 142 с.

Примірки: всього : 2 – ЧЗ(1), Наук.Аб.(1)

У навчальному посібнику висвітлена проблема йододефіциту, яка актуальна для всієї території України. Профілактичні заходи мають бути постійними, оскільки припинення їх призводить до швидкого зростання частоти йододефіцитних хвороб.





7. 616.43/45(075.8)

E62

Ендокринологія : підруч. для студентів вищих мед. навч. закладів IV рівня акредитації / за ред. П. М. Боднара ; П. М. Боднар, Г. П. Михальчишин, Ю. І. Комісаренко [та ін.]. – Вид. 3-тє, перероб. та доп. – Вінниця : Нова книга, 2013. – 478 с.

Примірники: всього : 6 - Наук.Аб.(4), ЧЗ(2)

У підручнику на сучасному рівні викладено етіологію, патогенез, клініку, діагностику та лікування основних ендокринних захворювань. У розділі 4. представлено захворювання щитоподібної залози : нетоксичний зоб,

тиреотоксикоз, гіпотиреоз, тиреоїди, рак щитоподібної залози. Розділ 13. Хірургічне лікування захворювань щитоподібної залози.

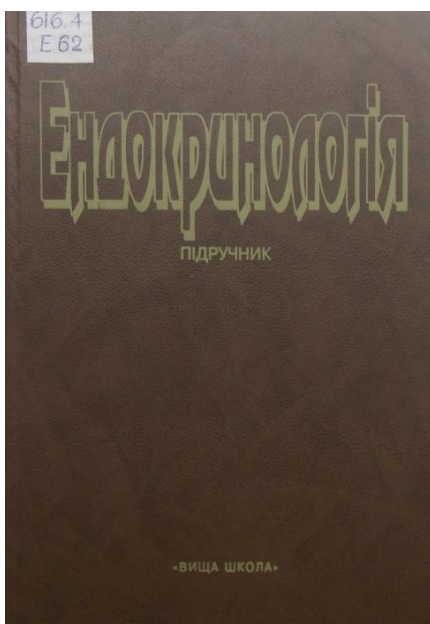
Для студентів вищих медичних навчальних закладів III–IV рівнів акредитації, ендокринологів і лікарів загальної практики.

8. 616.43/45(075.8)

E62

Ендокринологія : підруч. для студентів вищих мед. навч. закладів IV рівня акредитації / за ред. П. М. Боднара ; П. М. Боднар, Г. П. Михальчишин, Ю. І. Комісаренко [та ін.]. – Вид. 2-ге, перероб. і доп. – Вінниця : Нова книга, 2010. – 463 с.

Примірники: всього : 30 – Наук.Аб.(5), Гурт.2(2), Гурт.4(2), Уч.Аб.(21)



9. 616.43/.45(075/8)

E62

Ендокринологія : підруч. для лікарів-інтернів ВМНЗ IV рівня / за ред. А. С. Єфімова. – Київ : Вища школа, 2004. – 494 с.

Примірники: всього : 3 – ЧЗ(1), Наук.Аб.(2)

У підручнику наведено відомості з морфології і фізіології ендокринних залоз. Розглянуто семіотику ендокринних захворювань, описано лабораторні й інструментальні методи діагностики ендокринопатій. Поглиблено викладено матеріал щодо етіології, патогенезу, клініки, діагностики і лікування ендокринних захворювань. До підручника включено розділ

«Захворювання ендокринних залоз у дитячому віці».

Для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації, ендокринологів і лікарів загальної практики.

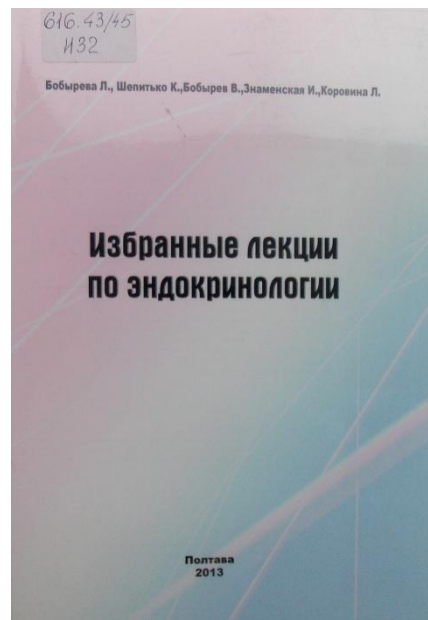
10. 616.43/45(075.8)

ИЗ2

Избранные лекции по эндокринологии / Л. Е. Бобырева, К. В. Шепитько, В. Н. Бобырев [и др.] ; МЗ Украины, УМСА. – Полтава, 2013. – 155 с.

Примітники: всього : 45 – Наук.Аб.(5), ЧЗ(1), Гурт.2(2), Гурт.4(2), Уч.Аб.(35)

У посібнику висвітлені наступні розділи: загальна характеристика гормонів, механізми їх дії, захворювання гіпоталамо-гіпофізарної системи, щитоподібної залози, паращитоподібних і статевих залоз, а також надниркових залоз. Викладений матеріал добре ілюстрований схемами, таблицями, малюнками, викладений російською та англійською мовами.



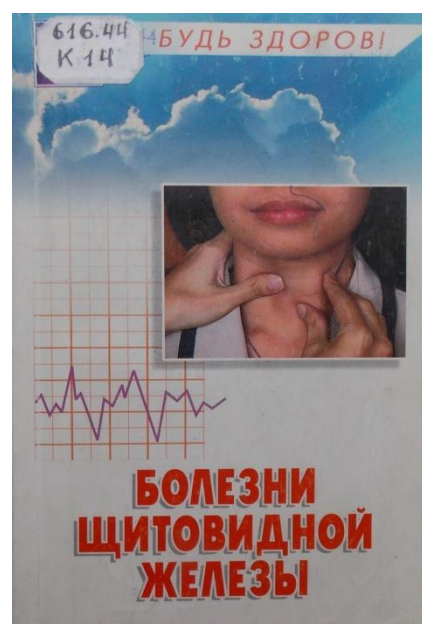
11. 616.441

К 14

Казьмин В. Д. Болезни щитовидной железы. Диагностика, профилактика, лечение / В. Д. Казьмин. – 2-е изд. – Ростов н/Д : Феникс, 2002. – 223 с.

Примітники: всього : 1 – ЧЗ(1)

У виданні представлені найбільш поширені захворювання щитоподібної залози у дорослих та дітей (нетоксичний та токсичний зоб, гіпотиреоз, аутоімунний тиреоїдит, рак щитоподібної залози).



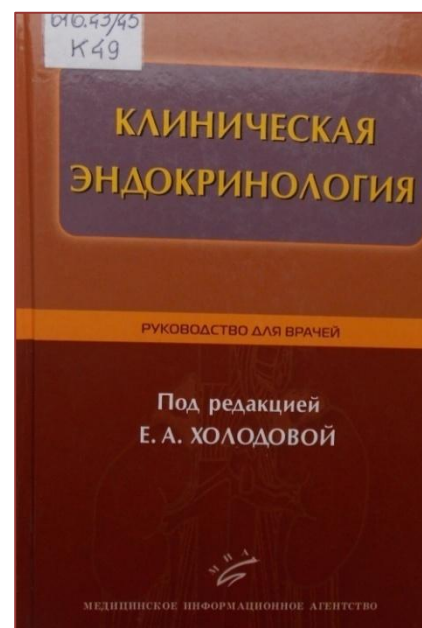
12. 616.43/45

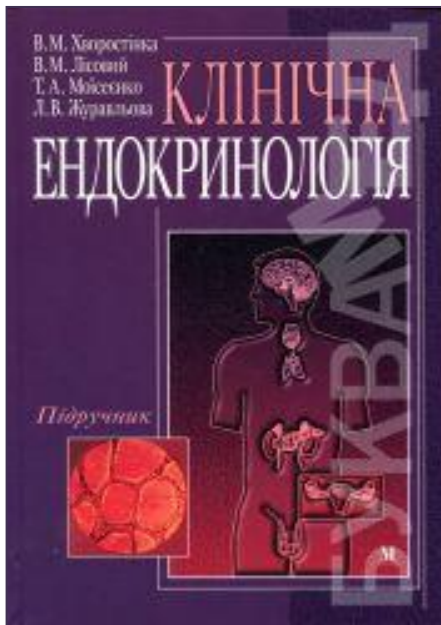
К49

Клиническая эндокринология : руководство для врачей / под ред. Е. А. Холодовой ; Е. А. Холодова, Т. В. Мохорт, Ю. Н. Бойко [и др.]. – М. : МИА, 2011. – 735 с.

Примітники: всього : 1 - ЧЗ(1)

У даному виданні представлено сучасні відомості про клінічні аспекти найбільш поширених захворювань ендокринної системи. Описано захворювання щитоподібної залози : аутоімунний тиреоїдит, хвороба Грейвса-Базедова, аутоімунна офтальмопатія, гіпотиреоз, пухлини щитоподібної залози та ін.





13. 616.43/45(075.8)

К49

Клінічна ендокринологія : [підруч. для студентів вищ. мед. навч. закладів III-IV рівнів акредитації] / В. М. Хворостінка, В. М. Лісовий, Т. А. Моїсеєнко, Л. В. Журавльова ; за ред. В. М. Хворостінки. – Київ : Медицина, 2009. – 542 с.

Примірники: всього : 25 – Наук.Аб.(20), ЧЗ(1), Гурт.2(2), Гурт.4(2)

У підручнику розглядаються структура і функції ендокринних залоз, особливості секреції, метаболізму, фізіологічних ефектів і механізму дії гормонів, симптоми і синдроми найпоширеніших

ендокринних хвороб. Описано етіологію, патогенез, клінічну картину і діагностику ендокринних захворювань.

Для студентів вищих медичних навчальних закладів III–IV рівнів акредитації, лікарів-інтернів, сімейних лікарів і ендокринологів.



14. 616.43/45(075.8)

К49

Клінічна ендокринологія в схемах і таблицях : навч. посіб. для студентів ВМНЗ IV рівня та лікарів-інтернів / М. І. Швед, Н. В. Пасечко, Л. П. Мартинюк [та ін.] – Тернопіль : ТДМУ Укрмедкнига, 2006. – 346 с.

Примірники: всього :: 1 – ЧЗ(1)

У посібнику стисло викладено основні етіологічні чинники, патогенетичні механізми, семіотику, діагностику та диференційну діагностику основних захворювань ендокринної системи. Лікування хворих описано з урахуванням найновіших схем лікування і сучасних лікарських засобів.

15. 616.441(07)

К64

Коновалов В. А. Ультразвуковая диагностика и малоинвазивные методы лечения заболеваний щитовидной железы : метод. рек. / В. А. Коновалов ; Нижегород. гос. мед. академия. – 2-е изд., доп. и перераб. – Нижний Новгород : Изд-во НГМА, 2008. – 46 с.

Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

Описано методики проведення УЗД щитоподібної залози в режимі «сірої шкали», кольорового і енергетичного доплерівського картування, спектральної доплерометрії. Розглянуто показання до тонкогілкової аспіраційної біопсії новоутворень щитоподібної залози і техніка її проведення. Подано ультразвукові ознаки основних видів тиреоїдної патології. Представлені методики малоінвазивного лікування деяких захворювань щитоподібної залози.

**16. 618.3-06:616.441+616.441-055.2
М48**

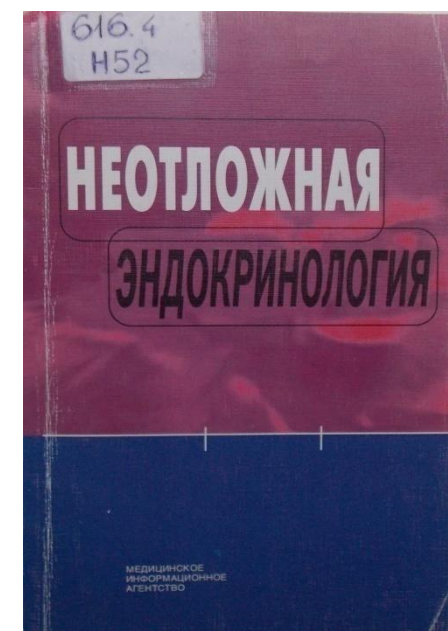
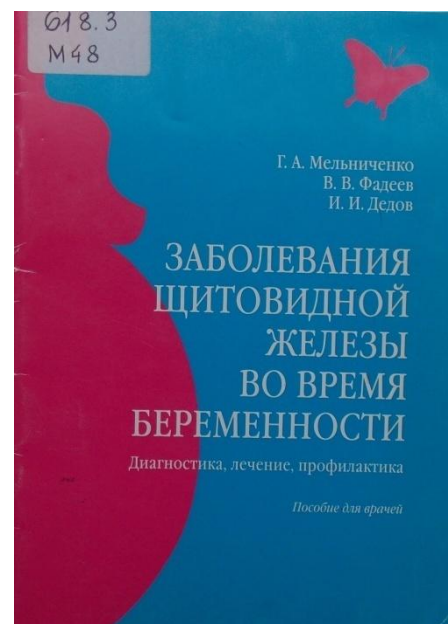
Мельниченко Г. А. Заболевания щитовидной железы во время беременности. Диагностика, лечение, профилактика : пособ. для врачей / Г. А. Мельниченко, В. В. Фадеев, И. И. Дедов. – М. : МедЭкспертПресс, 2003. – 47 с.
Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

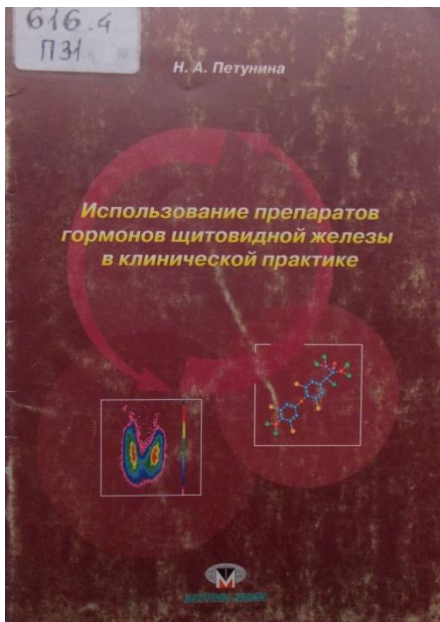
Посібник містить відомості про поширеність, особливості перебігу, діагностики, лікування і профілактики захворювань щитоподібної залози у вагітних жінок.

**17. 16.43/45-036.11(075.9)
Н52**

Неотложная эндокринология : учеб. пособ. : для студ. мед. вузов / Л. А. Жукова, С.А. Сумин, Т. Ю. Лебедев [и др.]. – М. : МИА, 2006. – 159 с.
Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

Даний посібник містить відомості про невідкладні стани, які найчастіше зустрічаються у хворих ендокринними захворюваннями. Докладно розглянуто питання діагностики та лікування гострих ускладнень цукрового діабету, тиреотоксичного кризу, гіпотиреоїдної коми, надниркового гіпоадrenalового і катехоламінового кризу, а також гострих порушень фосфорно-кальцієвого обміну.





18. 616.441-085.357+615.357:616.441

ПЗ1

Петунина Н. А. Использование препаратов гормонов щитовидной железы в клинической практике / Н. А. Петунина. – Петрозаводск : ИнтелТек, 2003. – 42 с.

Примірки: всього : 1 – ЧЗ(1)

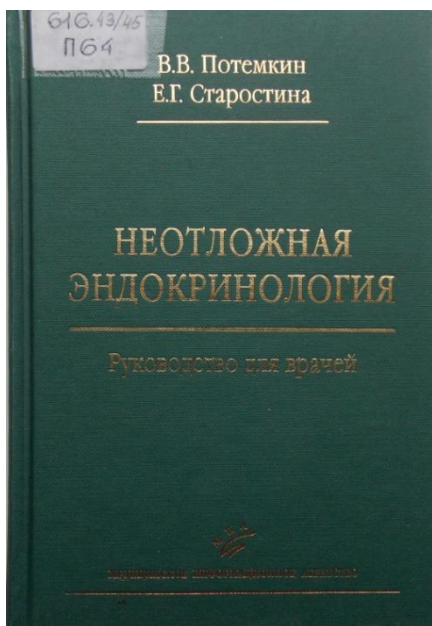
У книзі викладено найбільш поширені підходи до лікування синдрому гіпотиреозу, а також питання супресивної терапії при еутиреоїдному дифузному та вузловому зобі.

Для ендокринологів та лікарів загальної практики.

19. 616.441

ПЗ2

Пинский С. Б. Редкие заболевания щитовидной железы / С. Б. Пинский, А. П. Калинин, И. М. Кругляков. – Иркутск : Изд-во Иркут. Ун-та, 1989. – 171 с.
Примірки: всього : 12 – (10), КС НА(1), Наук.Аб.(1)



20. 616.43/45+616.379–008.64]–036.11

П64

Потемкин В. В. Неотложная эндокринология : руководство для врачей / В. В. Потемкин, Е. Г. Старостина. – М. : МИА, 2008. – 393 с.

Примірки: всього : 1 – ЧЗ(1)

У виданні відображені питання етіопатогенезу, епідеміології і сучасні доказові принципи діагностики, лікування і профілактики невідкладних станів в ендокринології; детально описані найбільш часті ендокринологічні проблеми у пацієнтів відділень реанімації та інтенсивної терапії. Описано невідкладні стани при захворюваннях щитоподібної залози :

тиреотоксичний криз, гіпотиреоїдна кома.

21. 616.43/45+616.379-008.64

П69

Практическая эндокринология / Г. А. Мельниченко, И. А. Иловайская, Н. В. Латкина [и др.] ; под ред. Г. А. Мельниченко. – М. : Практическая медицина, 2009. – 351 с.

Примірки: всього : 1 – ЧЗ(1)

У виданні відображені найбільш важливі розділи сучасної клінічної ендокринології – захворювання гіпоталамо-гіпофізарної системи, щитоподібної та паращитоподібних залоз, цукровий діабет, захворювання наднирників. Представлено захворювання щитоподібної залози : дифузний еутиреоїдний зоб, вузловий зоб, пухлини щитоподібної залози, гіпотиреоз, дифузний токсичний зоб, тиреоїдит.

Для лікарів-ендокринологів, лікарів-інтернів, студентів вищих медичних навчальних закладів III-IV рівнів акредитації.

22. 616.43/45

P69

Романовский В. Е. Популярная

эндокринология / В. Е. Романовский. – Ростов н/Д : Феникс, 2006. – 219 с.

Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

У виданні особлива увага приділяється найпоширенішим ендокринологічним захворюванням – цукровому діабету та патологіям щитоподібної залози (тиреотоксикоз, дифузний токсичний зоб, гіпотиреоз, тиреоїдити тощо) Висвітлено їх діагностику і лікування лікарськими та рослинними засобами.

23. 616.43/45-053.6

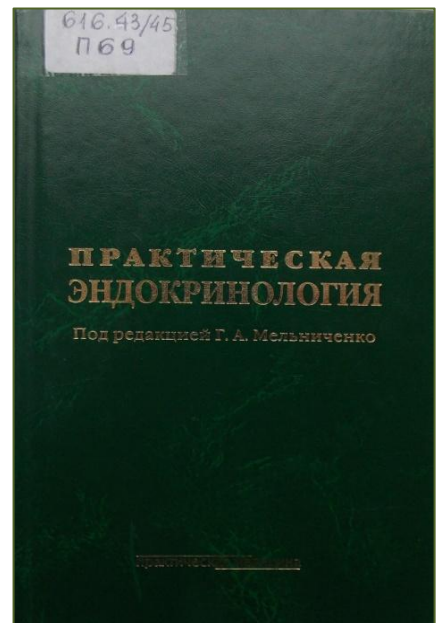
C86

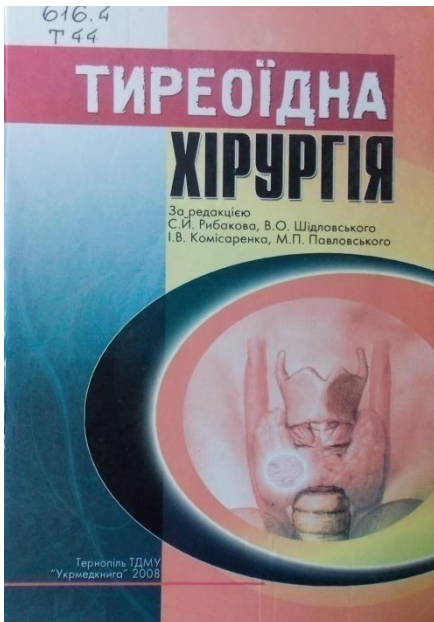
Строев Ю. И. Эндокринология подростков /

Ю. И. Строев, Л. П. Чурилов ; под ред. А. Ш. Зайчика. – СПб. : ЭЛБИ-СПб, 2004. – 380 с.

Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

У виданні викладено сучасне уявлення про нейроендокринну регуляцію функцій організму людини, зокрема, організму підлітка. Вперше сформульовано уявлення про підлітковий вік як про сенситивно-критичний період онтогенезу ендокринної системи людського організму. Розкрито етіологію і патогенез різних ендокринних захворювань, які можуть виникати у підлітків, їх клініку, можливі ускладнення, діагностику, лікування, профілактику, диспансеризацію.





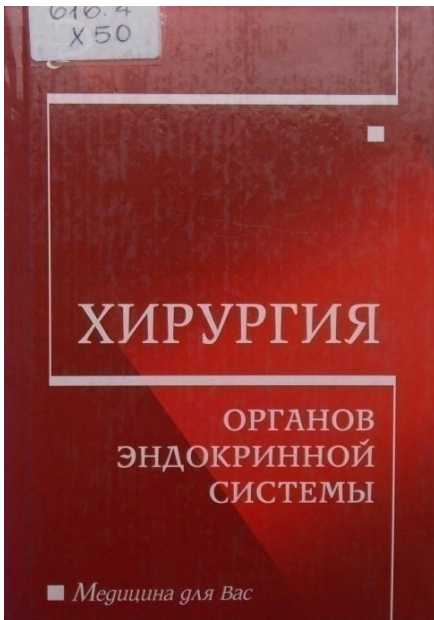
24. 616.441-089(075.8)

Т44

Тиреоїдна хірургія : навч. посіб. для лікарів-інтернів і лікарів-слухачів закладів (фак.) післядиплом. освіти / В. В. Грубник, І. М. Дейкало, А. Є. Коваленко [та ін.] ; за ред. С. Й. Рибаківа та ін. – Тернопіль : ТДМУ Укрмедкнига, 2008. – 423 с.

Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

У посібнику широко представлені новітні дані про етіологію і патогенез йододефіцитних та аутоімунних захворювань щитоподібної залози, доброякісних та злоякісних новоутворень, принципи клінічної лабораторної та інструментальної діагностики, лікувальної тактики, показання і вибір об'єму хірургічного лікування. Відображено сучасні малоінвазивні методи лікування захворювань щитоподібної залози, зокрема операції із застосуванням ендоскопічних технологій, методи склерозуючої терапії та лазерної термокоагуляції. Із сучасних наукових позицій розглянуто проблеми рецидивного зоба, передопераційної підготовки хворих у віковому аспекті та при різних формах тиреоїдної патології, знеболювання при оперативних втручаннях на щитоподібній залозі, їх безпечного використання, специфічних і неспецифічних ускладнень операцій та методи їх профілактики, післяопераційного лікування і реабілітації.



25. 616.4-089(075.9)

Х50

Хирургия органов эндокринной системы : учебное пособие: для системы послевуз. проф. образования врачей / авт.-сост.: М. Ф. Заривчацкий и др. – Ростов н/Д : Феникс ; Пермь : Перм. ГМА, 2006. – 381 с.

Примірники: всього : 1 - ЧЗ(1)

Навчальний посібник присвячено етіології, патогенезу, класифікації, клініці, діагностиці та лікуванню хірургічних захворювань щитоподібної, паращитоподібної, вилочкової та підшлункової залоз, наднирників, чоловічих і жіночих статевих залоз, синдрому «діабетичної стопи».

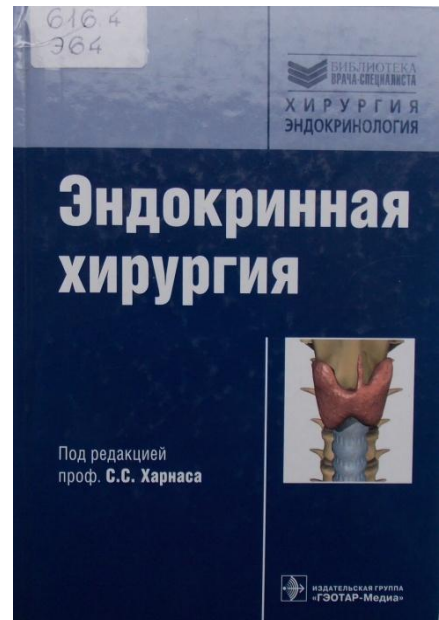
26. 616.4-089

Э64

Эндокринная хирургия / под ред. С. С. Харнаса ; С. С. Харнас, Л. И. Ипполитов, И. А. Васильев [и др.]. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 490 с.

Примірники: всього : 1 - ЧЗ(1)

Видання містить сучасну інформацію по хірургічним захворюванням органів ендокринної системи. Висвітлено питання діагностики та лікування захворювань щитоподібної і прищитоподібної залоз, загрудинної залози, в тому числі генералізованої міастенії, уражень надниркових залоз, ендокринного апарату підшлункової залози, а також синдромів множинної ендокринної неоплазії і карциноїдних пухлин. Обговорено питання показань до хірургічного лікування ендокринних захворювань. Представлені принципи ведення хворих після оперативного лікування.



27. 616.43/45+616.379-008.64](075.8)

Э64

Эндокринология : учеб. для студентов ВМУЗ IV уровня / под ред. П. Н. Боднара ; П. Н. Боднар, Г. П. Михальчишин, Ю. И. Комиссаренко, А. М. Приступок. – Вінниця : Нова книга, 2007. – 343 с.

Примірки: всього : 100 – ЧЗ(2), Наук.Аб.(4), Гурт.2(2), Гурт.4(2), Уч.Аб.(90)

У підручнику наводяться загальні дані з біохімії і фізіології ендокринних залоз, короткий нарис розвитку ендокринології. Змістовно викладені та достатньо ілюстровані розділи по захворюваннях гіпоталамогіпофізарної системи, щитоподібної, параштитоподібних залоз, цукрового діабету.

Для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації, ендокринологів і лікарів загальної практики.



28. Авраменко Т. В. Заболевания щитовидной железы и беременность / Т. В. Авраменко // *Здоровье женщины.* – 2016. – № 4. – С. 10–13.

29. Актуальні питання захворювань щитоподібної залози та іншої ендокринної патології / підгот. Н. В. Скрипник // *Ендокринологія.* – 2015. – Т. 20, № 3. – С. 636–643.

30. Аналіз оперативних втручань при патології щитоподібної залози в Чернівецькій області / В. В. Білоокий, Н. П. Ткачук, М. І. Шеремет, Я. В. Гирла // *Буковинський медичний вісник.* – 2014. – Т. 18, № 3. – С. 172–174.

- 31. Бабак О. Я.** Вплив тиреоїдної дисфункції на перебіг артеріальної гіпертензії у хворих на неалкогольну жирову хворобу печінки / О. Я. Бабак, С. М. Тельнова // Сучасна гастроентерологія. – 2015. – № 2. – С. 97–102.
- 32. Балацька Н. І.** Ультразвукова денситометрія в діагностиці порушень мінеральної щільності кісткової тканини у хворих із патологією щитоподібної залози / Н. І. Балацька, І. В. Паньків // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 6. – С. 46–50.
- 33. Берая Д. Ю.** Частота и структура тиреоидных нарушений у женщин с бесплодием / Д. Ю. Берая // Здоровье женщины. – 2015. – № 7. – С. 172–173.
- 34. Бєлих Н. А.** Прогнозування ризику формування гіпофізарно-тиреоїдної дизадаптації у новонароджених в регіоні помірного йодного дефіциту / Н. А. Бєлих // Современная педиатрия. – 2014. – № 4. – С. 50–54.
- 35. Боброва І. А.** Ехографічна оцінка стану щитоподібної залози у хворих із цитокініндукованими порушеннями на тлі гепатиту С / І. А. Боброва // Сучасна гастроентерологія. – 2012. – № 6. – С. 43–48.
- 36. Боброва І. А.** Морфологічна оцінка стану щитоподібної залози у хворих на хронічний гепатит С при розвитку інтерферон-індукованих тиреопатій / І. А. Боброва // Сучасна гастроентерологія. – 2013. – № 1. – С. 16–21.
- 37. Бойко Г. Г.** Ультразвуковая диагностика слюнных желез у больных с патологией щитовидной железы / Г. Г. Бойко, А. А. Агтайт, А. А. Венту // Вісник стоматології. – 2013. – № 4. – С. 120–121.
- 38. Взаимосвязь** сахарного диабета и тиреоидной патологии: (обзор литературы) / С. И. Исмаилов, Х. Н. Гулямова, Ш. У. Ахмедова, Н. Н. МаксUTOва // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 3. – С. 148–152.
- 39. Волков В.** Особенности функциональной морфологии щитовидной железы при антипсихотической терапии / В. Волков // Врач. – 2014. – № 9. – С. 34–36.
- 40. Вплив** екологічно несприятливого довкілля на формування тиреоїдної патології в дітей на фоні йодного дефіциту / Н. С. Косминіна, О. З Гнатейко, С. О. Печеник, Г. С. Чайковська // Здоровье ребенка. – 2014. – № 1. – С. 45–48.
- 41. Герман А. О.** Функціональна активність щитоподібної залози, тиреотропна функція гіпофіза та рівень кортизолу у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень залежно від клінічної форми / А. О. Герман // Буковинський медичний вісник. – 2013. – Т. 17, № 3 (Ч. 2). – С. 6–8.

- 42. Гипофункция** щитовидной железы как предиктор отсутствия значимых коронарных стенозов у пожилых больных ишемической болезнью сердца со стабильной стенокардией / Е. И. Ярославская, В. А. Кузнецов, Г. С. Пушкарев [и др.] // Клиническая медицина. – 2012. – Т. 90, № 11. – С. 34–39.
- 43. Глушкова О. В.** Особенности иммуноглобулинов сыворотки крови больных с аутоиммунными заболеваниями щитовидной железы : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / О. В. Глушкова, О. Г. Косик, Д. Д. Дунаева // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 286.
- 44. Гончарова О. А.** Селен и щитовидная железа (обзор литературы и данные собственных исследований) / О. А. Гончарова // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 2. – С. 149–155.
- 45. Грушка Г. В.** Клініко-діагностичні аспекти патології щитоподібної залози у диспансерних пацієнтів / Г. В. Грушка // Український радіологічний журнал. – 2012. – Т. 20, № 4. – С. 418–421.
- 46. Давыдова Ю. В.** Заболевания щитовидной железы и беременность: (клиническая лекция) / Ю. В. Давыдова, Г. А. Петрова // Здоровье женщины. – 2013. – № 3. – С. 12–16.
- 47. Динамика** йододефицитных заболеваний в Республике Каракалпакстан по результатам эпидемиологических исследований 1998, 2004 и 2014 гг. / С. И. Исмаилов, М. М. Агаджанов, Ф. З. Юлдашева, М. М. Рашитов // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 4. – С. 102–105.
- 48. Дренирование** раны после операции на щитовидной железе / А. П. Нечай, В. А. Смоляр, В. В. Войтенко [и др.] // Клінічна хірургія. – 2015. – № 3. – С. 49–51.
- 49. Заболевания** щитовидной железы как коморбидная патология у женщин с ревматоидным артритом / Е. А. Якименко, Л. В. Закатова, Н. Н. Антипова [и др.] // Український ревматологічний журнал. – 2015. – № 3. – С. 95.
- 50. Йодне** забезпечення, споживання інших елементів і стан щитоподібної залози у дорослого населення міста Києва : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / С. В. Постол, В. І. Кравченко, І. А. Лузанчук, В. І. Красніков // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 338–339.
- 51. Камінський О. В.** Характеристика порушень вуглеводного обміну у постраждалих внаслідок аварії на ЧАЕС / О. В. Камінський // Семейная медицина. – 2012. – № 6. – С. 85–89.

- 52. Кваченюк А. Н.** Использование фитотерапии при лечении заболеваний щитовидной железы / А. Н. Кваченюк, Е. Л. Кваченюк // Лікарська справа. – 2012. – № 3/4. – С. 99–104.
- 53. Кваченюк А. Н.** Применение электросварки биологических тканей в хирургии щитовидной железы / А. Н. Кваченюк, Л. Л. Сук // Клінічна хірургія. – 2016. – № 6. – С. 40–43.
- 54. Кеч Н. Р.** Частка генетичних і середовищних факторів у формуванні екопатології щитоподібної залози і нирок у дітей / Н. Р. Кеч // Клінічна та експериментальна патологія. – 2014. – Т.13, № 2. – С. 61–64.
- 55. Киселева И. А.** Применение растительного препарата Альба® в лечении больных с патологией щитовидной железы / И. А. Киселева, Е. В. Теплая, А. В. Каминский // Лікарська справа. – 2012. – № 8. – С. 116–119.
- 56. Колесник К. А.** Состояние гигиены полости рта и тканей пародонта у детей с заболеваниями щитовидной железы / К. А. Колесник // Вісник стоматології. – 2013. – № 1. – С. 125–129.
- 57. Копилова О. В.** Визначення патогенетичного зв'язку між порушеннями жирового і вуглеводного обмінів та незлоякісною патологією щитоподібної залози у дітей, народжених від батьків, потерпілих унаслідок аварії на ЧАЕС : матеріали V з'їзду Українського товариства фахівців з ядерної медицини / О. В. Копилова, О. А. Степаненко, Т. О. Белінгіо // Український радіологічний журнал. – 2014. – Т. 22, № 3. – С. 78–80.
- 58. Косілова С. Е.** Вплив порушень стану щитоподібної залози на репродуктивну функцію жіночого організму / С. Е. Косілова // Буковинський медичний вісник. – 2013. – Т. 17, № 2. – С. 61–63.
- 59. Косминіна Н. С.** Актуальні питання формування тиреоїдної патології в дітей, що проживають на екологічно забрудненій території з дефіцитом йоду в біосфері / Н. С. Косминіна, О. З. Гнатейко, М. В. Лучак // Україна. Здоров'я нації. – 2015. – № 1. – С. 149–152.
- 60. Костина И. Н.** Патология щитовидной железы – эндогенный фактор риска развития остеоартроза височно-нижнечелюстного сустава / И. Н. Костина // Российский стоматологический журнал. – 2013. – № 1. – С. 34–36.
- 61. Кравчун Н. А.** Поликомпонентная фитотерапия при заболеваниях щитовидной железы / Н. А. Кравчун, И. В. Чернявская // Український медичний часопис. – 2013. – № 5. – С. 71.

- 62. Купновицька І. Г.** Профілактика аміодароніндукованої дисфункції щитоподібної залози у хворих із фібриляцією передсердь шляхом корекції оксидантного стресу та ендогенної інтоксикації / І. Г. Купновицька, О. І. Данилюк // Український терапевтичний журнал. – 2013. – № 1. – С. 18–23.
- 63. Кушніренко І. В.** Роль йододефіциту та патології щитоподібної залози як коморбідного фактору у перебігу кандидозу слизової оболонки верхнього відділу травного тракту у хворих гастроентерологічного профілю / І. В. Кушніренко // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2016. – Т. 16, № 4, Ч. 1. – С. 138–143.
- 64. Лисеенко Е. В.** Влияние субклинических нарушений тиреоидного статуса на развитие угрозы преждевременных родов / Е. В. Лисеенко // Український медичний альманах. – 2013. – Т. 16, № 6. – С. 98.
- 65. Лисеенко Е. В.** Факторы риска в развитии субклинических тиреоидных дисфункций при беременности / Е. В. Лисеенко // Здоровье женщины. – 2014. – № 6. – С. 98–100.
- 66. Лубяная С. С.** Изучение репродуктивного здоровья у беременных с тиреоидными дисфункциями / С. С. Лубяная, Е. В. Лисеенко // Здоровье женщины. – 2014. – № 4. – С. 50–52.
- 67. Лядов В. К.** Опыт эндоскопических трансаксиллярных вмешательств на щитовидной железе / В. К. Лядов, М. В. Неклюдова, Д. Р. Пашаева // Хирургия. Журнал имени Н. И. Пирогова. – 2016. – № 11. – С. 4–7.
- 68. Можливості** ультразвукового дослідження у диференціюванні дрібновогнищезового ураження щитоподібної залози / А. О. Рейті, Н. В. Вітюк, В. Є. Медведєв, І. О. Старушок // Клінічна хірургія. – 2015. – № 3. – С. 46–48.
- 69. Оценка** отдаленных результатов хирургического лечения заболеваний щитовидной железы / В. В. Рыбачков, А. В. Тевяшов, Е. И. Россошанская, Е. Н. Кабанов // Хирургия. Журнал им. Пирогова. – 2014. – № 6. – С. 21–24.
- 70. Оцінка** ефективності лікування пароксизмальної вегетативної недостатності у дітей на фоні патології щитоподібної залози / В. Г. Майданник, Н. М. Кухта, Г. В. Гнилокурєнко [та ін.] // Современная педиатрия. – 2014. – № 8. – С. 119–125.
- 71. Панина А. А.** Изучение тиреоидного статуса пациентов, получающих аллерген-специфическую иммунотерапию / А. А. Панина, Э. Б. Белан, С. И. Генералова // Аллергология и иммунология. – 2013. – Т. 14, № 3. – С. 187–188.

- 72. Паньків І. В.** Вміст вітаміну D у хворих на цукровий діабет 2-го типу та автоімунну патологію щитоподібної залози / І. В. Паньків // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 3. – С. 104–107.
- 73. Пашковська Н. В.** Автоімунні захворювання щитоподібної залози і вагітність / Н. В. Пашковська // Клінічна та експериментальна патологія. – 2014. – Т. 13, № 1. – С. 187–190.
- 74. Пашковська Н. В.** Селен і захворювання щитоподібної залози / Н. В. Пашковська // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 7. – С. 89–93.
- 75. Разумовский А. Ю.** Минимально-инвазивная хирургия щитовидной железы / А. Ю. Разумовский, З. Б. Митупов, Т. Е. Юшина // Детская хирургия. – 2014. – № 6. – С. 41–45.
- 76. Риск гипокальциемии у больных после операций на щитовидной железе** / А. М. Шулутко, В. И. Семиков, С. Е. Грязнов [и др.] // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. – 2015. – № 11. – С. 35–40.
- 77. Розновський Я. Р.** Верифікація нервів гортані в операційній рані при операційних втручаннях на щитоподібній залозі / Я. Р. Розновський // Львівський медичний часопис. – 2015. – Т. 21, № 3. – С. 30–34.
- 78. Романенко Т. Г.** Клініко-статистичний аналіз патології щитоподібної залози у жінок з безпліддям / Т. Г. Романенко, О. І. Чайка // Здоров'є жінчини. – 2015. – № 7. – С. 178–180.
- 79. Романенко Т. Г.** Профилактика йододефицитных заболеваний при беременности / Т. Г. Романенко, О. И. Чайка // Здоров'є жінчини. – 2014. – № 6. – С. 80–83.
- 80. Романенко Т. Г.** Современная диагностика эндокринной патологии при беременности (клиническая лекция) / Т. Г. Романенко, О. И. Чайка // Здоров'є жінчини. – 2014. – № 2. – С. 10–16.
- 81. Современные стратегии выполнения оперативных вмешательств на щитовидной железе** / П. П. Зиньч, А. Е. Коваленко, А. В. Омельчук [и др.] // Эндокринология. – 2012. – Т. 17, № 1. – С. 19–25.
- 82. Содержание** иммунорегуляторных белков цитокинов в крови при аутоиммунных заболеваниях щитовидной железы / Т. П. Маклакова, В. Н. Зорина, Т. Т. Шепель [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2014. – Т. 60, № 6. – С. 10–13.

- 83. Стандартні і нестандартні ситуації в хірургії щитоподібної залози / В. О. Шідловський, О. В. Шідловський, І. М. Дейкало, В. М. Ліпський // Шпитальна хірургія. – 2013. – № 3. – С. 21–24.**
- 84. Сучасні методи діагностики захворювань щитоподібної залози в дітей / Т. Є. Шумна, К. С. Шматко, Т. В. Тарасевич [та ін.] // Здоров'є ребенка. – 2015. – № 8. – С. 62–66.**
- 85. Таращенко Ю. Н. Аналіз результатів хірургічного лікування захворювань щитоподібної залози / Ю. Н. Таращенко, М. Ю. Болгов // Клінічна хірургія. – 2015. – № 8. – С. 48–50.**
- 86. Тимків В. В. Статистичний аналіз непухлинних захворювань щитоподібної залози в Івано-Франківській області протягом 2007–2011 рр. / В. В. Тимків // Галицький лікарський вісник. – 2014. – Т. 21, № 1. – С. 96–100.**
- 87. Фадеев В. В. По материалам клинических рекомендаций по диагностике и лечению заболеваний щитовидной железы во время беременности и в послеродовом периоде Американской тиреоидной ассоциации / В. В. Фадеев // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 7. – С. 77–87.**
- 88. Фейса С. В. Лабораторний скринінг захворювань щитоподібної залози серед населення різних районів Закарпаття / С. В. Фейса // Сімейна медицина. – 2016. – № 6. – С. 133–137.**
- 89. Фейса С. В. Патологія щитоподібної залози та неалкогольна жирова хвороба печінки / С. В. Фейса // Україна. Здоров'я нації. – 2016. – № 1/2. – С. 198–202.**
- 90. Цимбаліста О. Л. Характеристика захворювань щитовидної залози у дітей Прикарпаття / О. Л. Цимбаліста, О. С. Бобрикович, З. В. Вовк // Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии. – 2015. – Т. 8, № 1. – С. 103.**
- 91. Чернышев С. В. Оценка отдаленных результатов при органосохраняющих операциях на щитовидной железе / С. В. Чернышев // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 4. – С. 16–20.**
- 92. Чернышев С. В. Сравнительная оценка различных минимально инвазивных вмешательств на щитовидной железе / С. В. Чернышев // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 3. – С. 16–19.**
- 93. Шевченко С. И. Оценка психоэмоционального состояния больных с хирургическими заболеваниями щитовидной железы в зависимости от ее гормональной активности / С. И. Шевченко, Р. С. Шевченко, О. С. Цыганенка // Харківська хірургічна школа. – 2013. – № 6. – С. 78–84.**

Дифузний токсичний зоб

1. 616.441-002-089:615.84(07)

З-36

Застосування височастотного струму в хірургічному лікуванні вузлового та токсичного зоба : (метод. рек.) / І. М. Дейкало, О. В. Шідловський, Я. Я. Боднар [та ін.] ; МОЗ України, УЦНМПЛР. – Київ ; Тернопіль : ТДМУ 2016. – 18 с.

Примірки: всього : 1 – Наук.Аб.(1)



2. 616.441-008.61

Т78

Трунин Е. М. Диффузный токсический зоб (комплексная диагностика, консервативная терапия, хирургическое лечение) / Е. М. Трунин. – СПб. : ЭЛБИ-СПб, 2006. – 180 с.

Примірки: всього : 1 – ЧЗ(1)

У монографії описано клінічну картину захворювання з урахуванням ураження різних органів і систем організму. Детально викладені відомості про лабораторну та інструментальну діагностику дифузного токсичного зобу, описані можливості тонкоіголкової аспіраційної біопсії і цитологічного дослідження для морфологічної верифікації патології щитоподібної залози та прогнозування перебігу аутоімунного процесу. Викладено відомості про різні методи консервативної терапії захворювання.

3. Автоімунна офтальмопатія у хворих на дифузний токсичний зоб: діагностика, лікування : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. А. Олійник, Г. М. Терехова, Ю. В. Булдігіна [та ін.] // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 329–330.

4. Аутоиммунные реакции у пациентов при заболеваниях щитовидной железы / Ф. Х. Саидова, О. М. Шахсуваров, Р. Г. Хусейнов [и др.] // Клінічна хірургія. – 2015. – № 11. – С. 51–53.

5. Бобрик М. И. Взаимное влияние тиреоидного и углеводного обмена. Парадигмы и парадоксы / М. И. Бобрик // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 3. – С. 127–132.

6. Болотова Н. В. Трудности тактики ведения подростка с дифузным токсическим зобом / Н. В. Болотова, О. В. Компаниец, В. Л. Мещеряков // Педиатрия. – 2015. – Т. 94, № 5. – С. 170–172.

7. **Будник А. Ф.** Гистологическая верификация зоба и его роль в развитии опухолей щитовидной железы / А. Ф. Будник, А. Б. Мусукаева // *Світ медицини та біології.* – 2015. – № 2 (50). – С. 112–114.
8. **Булат О. В.** Вміст передсердного натрійуретичного гормону у хворих на цукровий діабет та тиреотоксикоз із супровідною артеріальною гіпертензією : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / О. В. Булат, С. Т. Зубкова // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 280–281.
9. **Булдигіна Ю. В.** Динаміка гормональних та імунологічних показників у процесі консервативного лікування хворих на дифузний токсичний зоб / Ю. В. Булдигіна, С. Л. Шляхтич // *Міжнародний ендокринологічний журнал.* – 2015. – № 6. – С. 35–40.
10. **Выбор** объема операции у больных диффузным токсическим зобом / А. Н. Вачев, Е. В. Фролова, Д. Р. Сахипов, Н. В. Морковских // *Хирургия. Журнал имени Н. И. Пирогова.* – 2016. – № 8. – С. 13–17.
11. **Гемодинамические** нарушения в магистральных сосудах глаза в прогрессировании оптической нейропатии и изменении офтальмотонуса при эндокринной офтальмопатии / В. Г. Лихванцева, С. И. Харлап, Е. В. Коростелева [и др.] // *Вестник офтальмологии.* – 2015. – Т. 131, № 4. – С. 32–37.
12. **Герасименко Л. В.** Фактори ризику, які сприяють формуванню системного остеопорозу та остеопенії при дифузному токсичному зобі / Л. В. Герасименко // *Світ медицини та біології.* – 2015. – № 3 (51). – С. 23–28.
13. **Данилюк О. І.** Підвищення антиаритмічної ефективності Аміодарону у хворих з аміодароніндукованою дисфункцією щитоподібної залози / О. І. Данилюк // *Клінічна та експериментальна патологія.* – 2013. – Т. 12, № 2. – С. 60–65.
14. **Десятилітній** досвід хірургічного лікування зобу / О. П. Ковальов, О. М. Кравців, О. М. Люлька // *Світ медицини та біології.* – 2014. – № 2 (44). – С. 40–43.
15. **Динаміка** рівнів антитіл до рецептора ТТГ у хворих на дифузний токсичний зоб з аутоімунною офтальмопатією в процесі тиреостатичної терапії / В. А. Олійник, Ю. В. Булдигіна, Г. М. Терехова, С. Л. Шляхтич // *Ендокринологія.* – 2013. – Т. 18, № 4. – С. 5–10.
16. **З досвіду лікування** тиреотоксикозу радіоактивним йодом / М. Н. Санчес, А. Л. Горбенко, О. І. Солодянникова, І. В. Василенко // *Український радіологічний журнал.* – 2012. – Т. 20, № 3. – С. 324–326.

- 17. Ильичева Е.** Факторы риска послеоперационного паралича гортани при токсическом зобе / Е. Ильичева, И. Тарнуева, В. Махутов // *Врач.* – 2013. – № 11. – С. 67–70.
- 18. Исследование** титра антител к рецепторам ТТГ у больных с впервые выявленной и длительно текущей болезнью Грейвса / А. Ю. Герус, Е. Ж. Каширина, С. М. Брызгалина [и др.] // *Аллергология и иммунология.* – 2013. – Т. 14, № 2. – С. 143–144.
- 19. Каминский А. В.** Клинические возможности применения лапчатки белой в профилактике и лечении больных с патологией щитовидной железы / А. В. Каминский, И. А. Киселёва, Е. В. Тёплая // *Лікарська справа.* – 2013. – № 8. – С. 99–108.
- 20. Кіхтяк О. П.** Особливості змін вуглеводного та ліпідного обміну у хворих на дифузний токсичний зоб до початку медикаментної терапії / О. П. Кіхтяк, О. З. Ліщук, Х. А. Москва // *Львівський медичний часопис.* – 2015. – Т. 21, № 3. – С. 26–29.
- 21. Клинико-лабораторные** проявления тяжелой формы диффузного токсического зоба / Л. М. Фархутдинова, Д. У. Аллабердина, Г. А. Гайсарова [и др.] // *Клиническая лабораторная диагностика.* – 2012. – № 4. – С. 44–46.
- 22. Клініко-морфологічні** особливості папілярної мікрокарциноми щитоподібної залози на фоні хвороби Грейвса / А. В. Дінець, П. Д. Фомін, М. В. Гульчій [та ін.] // *Український медичний часопис.* – 2012. – № 3. – С. 136–138.
- 23. Кравців В. В.** Серцева недостатність у хворих на токсичний зоб : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. В. Кравців, Г. П. Добридень, Л. Й. Ковальська // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 311–312.
- 24. Ліщук О. З.** Особливості кореляційних зв'язків показників вуглеводного обміну у хворих на дифузний токсичний зоб / О. З. Ліщук // *Досягнення та перспективи експериментальної і клінічної ендокринології : (Шістнадцяті Данилевські читання) : матеріали наук.-практ. конф. з між нар. участю (Харків, 2–3 березня 2017 р.)* – Харків, 2017. – С. 64–65.
- 25. Мишуніна Т. М.** Система генерації оксиду азоту в щитоподібній залозі хворих з хворобою Грейвса : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Т. М. Мишуніна, О. В. Калініченко // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 326.

- 26. Москалюк І. І.** Генетичні та нейро-гуморальні особливості різних типів синдрому подразненого кишечника у хворих на токсичні форми зобу / І. І. Москалюк // Клінічна та експериментальна патологія. – 2013. – Т. 12, №2. – С. 130–135.
- 27. Муратова Ш. Т.** Влияние болезни Грейвса на психокогнитивное состояние детей и взрослых (обзор литературы) / Ш. Т. Муратова, С. И. Исмаилов // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 6. – С. 86–90.
- 28. Общие** генетические маркеры для сахарного диабета I типа и аутоиммунных заболеваний щитовидной железы / Е. А. Репина, М. Н. Болдырева, М. В. Шестакова, И. И. Дедов // Аллергология и иммунология. – 2013. – Т. 14, № 3. – С. 223.
- 29. Особливості** антитиреоїдної терапії хворих на дифузний токсичний зоб. Досвід використання карбімазолу / Н. В. Пасечко, Л. В. Наумова, В. М. Кульчінська, М. А. Джуца // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 3. – С. 112–114.
- 30. Особливості** оперативного лікування рецидивного зоба / О. П. Ковальов, О. М. Люлька, М. І. Немченко [та ін.] // Клінічна хірургія. – 2016. – № 8. – С. 47–48.
- 31. Павлова Т. В.** Патоморфологические особенности системы мать - плацента - плод при диффузном токсическом зобе / Т. В. Павлова, Е. С. Малыгина, В. А. Петрухин // Архив патологии. – 2015. – Т. 77, № 5. – С. 14–17.
- 32. Паньків І. В.** Стан кісткової системи і фосфорно-кальцієвого обміну у хворих на тиреотоксикоз за умов йодного дефіциту : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / І. В. Паньків // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 332–333.
- 33. Подчерняева Н. С.** Аутоиммунная патология щитовидной железы у больных ювенильной склеродермией / Н. С. Подчерняева, Е. И. Бокарева, А. В. Витебская // Педиатрия. – 2015. – Т. 94, № 5. – С. 19–25.
- 34. Показатели** качества жизни, психоэмоциональный статус больных диффузным токсическим зобом в отдаленные сроки после радиойодтерапии / А. В. Древаль, О. А. Нечаева, П. И. Гарбузов [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2013. – Т. 59, № 3. – С. 13–18.

- 35. Прохоров Е. В.** Редкий вариант сочетанного течения диффузного токсического зоба и сахарного диабета 1 типа / Е. В. Прохоров, Т. В. Леннарт, М. А. Мацынина // Современная педиатрия. – 2012. – № 4. – С. 13–14.
- 36. Рівень** оксиду азоту та активність його синтаз у тканині щитоподібної залози пацієнтів із хворобою Грейвса / О. В. Калініченко, Т. М. Мишуніна, М. Д. Тронько [та ін.] // Ендокринологія. – 2015. – Т. 20, № 3. – С. 582–589.
- 37. Роль** метаболической терапии в комплексном лечении пациентов с артериальной гипертензией и тиреотоксикозом / И. Л. Цымбалюк, Н. И. Швець, Н. В. Гульчий, О. А. Пастухова // Семейна медицина. – 2014. – № 4. – С. 89–92.
- 38. Сажина Т. В.** Эпителий терминальных ворсин плаценты при беременности у женщин с диффузным токсическим зобом / Т. В. Сажина, Т. А. Агеева // Архив патологии. – 2014. – Т. 76, № 3. – С. 30–32.
- 39. Тактика** лечения диффузного токсического зоба / Б. Х. Бебезов, М. А. Нуралиев, Т. Т. Какчетева [и др.] // Клиническая медицина. – 2013. – Т. 91, № 9. – С. 61–64.
- 40. Турчина С. І.** Тиреоїдна дисфункція та вторинна аменорея у дівчат / С. І. Турчина, Т. А. Нечьотова, Д. А. Кашкалда // Современная педиатрия. – 2016. – № 4. – С. 113–116.
- 41. Фархутдинова Л.** Гериатрические аспекты диффузного токсического зоба / Л. Фархутдинова, А. Бруй // Врач. – 2016. – № 6. – С. 56–58.
- 42. Фатальный** спазм коронарной артерии у пациента с тиреотоксикозом / И. И. Дедов, В. Ю. Калашников, С. А. Терёхин [и др.] // Кардиология. – 2012. – Т. 52, № 11. – С. 92–96.
- 43. Федеральные** клинические рекомендации по диагностике и лечению токсического зоба / Е. А. Трошина, Н. Ю. Свириденко, В. Є. Ванушко [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2014. – Т. 60, № 6. – С. 67–77.
- 44. Фролова А.** Состояние сердечно-сосудистой системы и уровень NT-proBNP при диффузном токсическом зобе / А. Фролова, Т. Родионова // Врач. – 2016. – № 9. – С. 57–59.
- 45. Хірургічне** лікування зобу / В. І. Ляховський, О. П. Ковальов, М. О. Дудченко // Клінічна хірургія. – 2014. – № 5. – С. 38–40.
- 46. Швець Н. І.** Особливості клініко-функціонального стану серцево-судинної системи при тиреотоксикозі / Н. І. Швець, І. Л. Цимбалюк // Семейна медицина. – 2012. – № 4. – С. 119–122.

47. Шевченко С. И. Выбор объема оперативного вмешательства у больных с диффузным токсическим зобом в сочетании с эндокринной офтальмопатией / С. И. Шевченко, О. С. Цыганенко // Харківська хірургічна школа. – 2015. – № 4. – С. 177–181.

48. Якубовский С. В. Использование сукцинатсодержащих препаратов в комплексном лечении пациентов с диффузным токсическим зобом / С. В. Якубовский, Г. Г. Кондратенко, И. И. Попова // Клиническая медицина. – 2014. – Т. 92, № 8. – С. 50–53.

Вузловий зоб

1. Єрмакова Т. В. Вплив струму високої частоти Liga Sure на структуру щитоподібної залози при вузловому зобі / Т. В. Єрмакова // Буковинський медичний вісник. – 2015. – Т. 19, № 4. – С. 71–73.

2. Захворювання, що симулюють утворення вузлового зобу / О. П. Безруков, Т. Г. Філоненко, І. Б. Клішевич, І. О. Влахова // Клінічна хірургія. – 2012. – № 2. – С. 60–62.

3. Кашперська В. Я. Особливості порушень мінерального обміну у хворих на багатовузловий зоб після тиреоїдектомії / В. Я. Кашперська // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 5. – С. 135–139.

4. Коваленко А. Е. Протокол диагностики и лечения узловых форм зоба у пострадавшего от радиации населения Украины / А. Е. Коваленко, И. В. Комиссаренко // Ендокринологія. – 2012. – Т. 17, № 4. – С. 37–43.

5. Мазуренко А. А. Травматический разрыв гигантского многоузлового зоба смешанной этиологии / А. А. Мазуренко, Д. А. Пикуль, А. В. Заваруев // Хирургия. Журн. им. Н. И. Пирогова. – 2014. – № 12. – С. 81–82

6. Мамчич В. І. Оптимізація хірургічного лікування багатовузлових форм зоба / В. І. Мамчич, О. В. Погорелов, О. Ю. Воскобойнік // Сімейна медицина. – 2012. – № 4. – С. 122–123.

7. Міщук В. Г. Особливості перебігу та патогенезу гастроєзофагеальної рефлюксної хвороби у хворих з ендемічним зобом на фоні йододефіциту / В. Г. Міщук, В. Б. Бойчук // Галицький лікарський вісник. – 2014. – Т. 21, № 4. – С. 44–47.

8. Представлены новые рекомендации по лечению узлового зоба и дифференцированного рака щитовидной железы у взрослых пациентов // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 6. – С. 32.

- 9. Прогнозування рецидиву вузлових форм зоба / Н. П. Ткачук, В. В. Білоокій, Я. В. Гирла, М. І. Шеремет // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 4. – С. 163–165.**
- 10. Рыбаков С. И.** Великая певица, операция на щитовидной железе, верхний гортанный нерв, крушение карьеры – сомнительная легенда или реальное событие (историческая миниатюра) / С. И. Рыбаков // *Эндокринологія.* – 2015. – Т. 20, № 4. – С. 742–747.
- 11. Стан стресс-залежних систем та рівень молекулярних ушкоджень у хворих на одnobічний ендемічний вузловий колоїдний зоб / Г. І. Фальфушинська, Л. Л. Гнатишина, В. О. Шідловський, О. Б. Столяр // *Эндокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 2. – С. 93–98.**
- 12. Тарашенко Ю. М.** Результати 10-річного спостереження за пацієнтами після органозберігаючих операцій на щитоподібній залозі з приводу доброякісною вогнищевої патології : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Ю. М. Тарашенко, М. Ю. Болгов, Б. Б. Гуда // *Эндокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 353.
- 13. Хазієв В. В.** Експресія рецепторів до ендотеліну-1 у вузлових еутиреоїдних неоплазіях щитовидної залози / В. В. Хазієв, І. В. Сорокіна // *Експериментальна і клінічна медицина.* – 2013. – № 3. – С. 24–28.
- 14. Хірургічні аспекти лікування вузлового зобу / О. П. Ковальов, В. І. Ляховський, О. М. Люлька // *Вісник проблем біології і медицини.* – 2015. – Т. 3, № 2. – С. 131–134.**

Нетоксичний зоб (ендемічний, спорадичний зоб)

- 1. Воляк Л. Н.** Состояние антиоксидантной системы у детей с гипоплазией эмали зубов на фоне эндемического зоба в динамике / Л. Н. Воляк // *Современная стоматология.* – 2012. – № 1. – С. 58–61.
- 2. Годованець О. І.** Віддалені результати лікування карієсу зубів у дітей, хворих на дифузний нетоксичний зоб / О. І. Годованець // *Вісник проблем біології і медицини.* – 2016. – Т. 1, 1(126). – С. 348–351.
- 3. Годованець О. І.** Особливості мінералізації емалі зубів у дітей, хворих на дифузний нетоксичний зоб / О. І. Годованець, В. А. Гончаренко // *Профілактична та дитяча стоматологія.* – 2015. – № 2. – С. 14–17.
- 4. Годованець О. І.** Особливості становлення зубощелепної системи у дітей із дифузним нетоксичним зобом / О. І. Годованець, М. М. Рожко // *Вісник проблем біології і медицини.* – 2015. – Т. 2, № 2. – С. 37–39.

5. **Годованець О. І.** Стан сполучнотканинних елементів зубощелепної системи у дітей при дифузному нетоксичному зобі / О. І. Годованець, М. М. Рожко, Г. М. Ерстенюк // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2014. – Т. 14, № 3. – С. 39–42.
6. **Годованець О. І.** Характеристика йодного забезпечення організму дітей, хворих на дифузний нетоксичний зоб, та його вплив на стоматологічну патологію / О. І. Годованець // Світ медицини та біології. – 2016. – № 1 (55). – С. 29–31.
7. **Єрохіна О. І.** Стан вегетативного гомеостазу та серцево-судинної системи у дітей із дифузним нетоксичним зобом / О. І. Єрохіна, Т. В. Буднік, Л. О. Гейвах // Современная педиатрия. – 2014. – № 1. – С. 128–131.
8. **Ковач І. В.** Динамика показателей неспецифической резистентности и дисбиоза в полости рта у детей с гипоплазией эмали зубов при эндемическом зобе / И. В. Ковач, Л. Н. Воляк // Вісник стоматології. – 2012. – № 1. – С. 70–74.
9. **Колесник К. А.** Изменения биохимических маркеров костного метаболизма у детей с диффузным нетоксическим зобом в процессе комплексного ортодонтического лечения / К. А. Колесник, А. С. Писаренко // Современная стоматология. – 2013. – № 3. – С. 60–63.
10. **Костенко Т. П.** Особенности диффузного нетоксического зоба у детей с избыточной массой тела и ожирением : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Т. П. Костенко // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 310–311.
11. **Маменко М. Є.** Вплив корекції тиреоїдного статусу на функціональний стан системи травлення у дітей із дифузним нетоксичним зобом / М. Є. Маменко, О. О. Бугаєнко // Здоровье ребенка. – 2013. – № 8. – С. 57–61.
12. **Маменко М. Є.** Вплив порушень тиреоїдного статусу на розвиток функціональних гастроінтестинальних розладів у дітей молодшого шкільного віку : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / М. Є. Маменко, О. О. Бугаєнко // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 321–322.
13. **Маменко М. Є.** Зміни продукції серотоніну в дітей із дифузним нетоксичним зобом на етапі формування функціональних гастроінтестинальних розладів : Актуальні проблеми педіатрії : матеріали ІХ Конгресу педіатрів України (8–10 жовтня 2013 р., Київ) / М. Є. Маменко, О. О. Бугаєнко // Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии. – 2013. – Т. 4, №1. – С. 42–43.

- 14. Маменко М. Є.** Продукція мелатоніну в дітей із дифузним нетоксичним зобом та її потенціальний вплив на формування функціональних гастроінтестинальних розладів / М. Є. Маменко, О. А. Бугаєнко // Перинатология и педиатрия. – 2013. – № 2. – С. 132–136.
- 15. Маменко М. Є.** Стан серотонінергічної системи у дітей із дифузним нетоксичним зобом та його вплив на формування функціональних гастроінтестинальних розладів / М. Є. Маменко, О. А. Бугаєнко, Т. В. Буднік // Современная педиатрия. – 2013. – № 1. – С. 158–162.
- 16. Маменко М. Е.** Зоб у детей: что должен знать педиатр и врач общей практики? / М. Е. Маменко // Дитячий лікар. – 2012. – № 8. – С. 16–21.
- 17. Міщук В. Г.** Особливості перебігу та патогенезу гастроєзофагеальної рефлюксної хвороби у хворих з ендемічним зобом на фоні йододефіциту / В. Г. Міщук, В. Б. Бойчук // Галицький лікарський вісник. – 2014. – Т. 21, № 4. – С. 44–47.
- 18. Опыт** лечения диффузного нетоксического (спорадического) зоба с включением в терапию препаратов витамина Д / А. И. Перстнев, А. В. Потапчук, О. В. Савельева [и др.] // Досягнення та перспективи експериментальної і клінічної ендокринології : (Шістнадцяті Данилевські читання) : матеріали наук.- практ. конф. з міжнар. участю (Харків, 2–3 березня 2017 р.). – Харків, 2017. – С. 82–83.
- 19. Рожко М. М.** Аналіз чинників ризику розвитку карієсу зубів у дітей, хворих на дифузний нетоксичний зоб / М. М. Рожко, О. І. Годованець // Галицький лікарський вісник. – 2016. – Т. 23, № 1. – С. 78–81.
- 20. Рожко М. М.** Роль мікроелементного забезпечення організму дитини у розвитку карієсу зубів при дифузному нетоксичному зобі : матеріали наук.- практ. конф. з міжнар. участю «Бабенківські читання» / М. М. Рожко, Г. М. Ерстенюк, О. І. Годованець // Галицький лікарський вісник. – 2015. – Т. 22, № 4 (Ч. 1). – С. 153–156.
- 21. Трошина Е. А.** Диффузный эутиреоидный зоб. Алгоритмы лечения и профилактика препаратами йода. Лекция / Е. А. Трошина // Проблемы эндокринологии. – 2014. – Т. 60, № 5. – С. 49–56.
- 22. Турчина С. И.** Влияние дифференцированной терапии на соматополовое развитие подростков с диффузным нетоксическим зобом / С. И. Турчина // Лікарська справа.. – 2015. – № 5/6. – С. 87–93.
- 23. Турчина С. И.** Комплексный подход к коррекции нарушений соматополового развития детей и подростков с диффузным нетоксическим зобом / С. И. Турчина // Современная педиатрия. – 2014. – № 5. – С. 97–102.

24. Участь мікроелементів та вітамінів у розвитку дифузного нетоксичного зоба у підлітків, які мешкають в умовах легкого йододефіциту : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / О. І. Плехова, Д. А. Кашкалда, С. І. Турчина, Ю. В. Волкова // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 335–336.

25. Функциональная активность щитовидной железы и гемодинамические параметры у школьников старших классов с эндемическим зобом / З. Т. Цаболова, Р. Б. Сингх, И. Г. Корнаева [и др.] // *Клиническая медицина.* – 2014. – Т. 92, № 8. – С. 32–36.

26. Цаболова З. Т. Особенности нейроиммуноэндокринных корреляций у пациентов с эндемическим зобом / З. Т. Цаболова, Л. П. Сизякина // *Иммунология.* – 2012. – Т. 33, № 3. – С. 152–154.

27. Цаболова З. Т. Эпидемиологические параметры в оценке эндемического зоба в Республике Северная Осетия-Алания / З. Т. Цаболова, О. Д. Зангиева, О. О. Басиева // *Терапевтический архив.* – 2013. – Т. 85, № 5. – С. 73–77.

28. Шідловський О. В. Інтратиреоїдний йод у хворих на однобічний ендемічний вузловий колоїдний зоб / О. В. Шідловський, Д. В. Осадчук, Г. І. Фальфушинська // *Ендокринологія.* – 2013. – Т. 18, № 3. – С. 11–15.

Гіпотиреоз

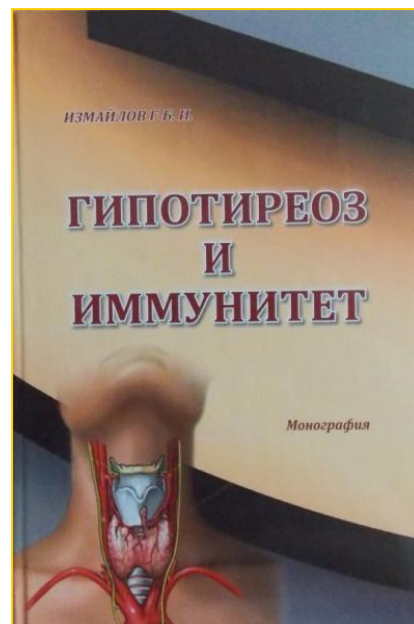
1. 616.441-008.64:612.017

ИЗ7

Измайлов Г.-Б. И. Гипотиреоз и иммунитет : монография / Г.-Б. И. Измайлов. – Полтава : Техсервіс, 2014. – 242 с.

Примірки: всього : 3 – ЧЗ(1), Наук.Аб.(2)

У монографії узагальнено більш ніж 30-річний досвід лікування хворих на гіпотиреоз, уперше розглянуто вплив тиреоліберину на стан імунної та ендокринної системи у хворих на гіпотиреоз залежно від клінічного стану хворих. Обґрунтовано нові можливості діагностики та лікування з урахуванням добового біоритму щитоподібної залози. Розглянуто вплив аутоімунітету щитоподібної залози на стан репродуктивної функції жінок.



2. **Ассоциация** полиморфизма генов CTLA-4 и RTPN-22 с развитием гипотиреоза у беременных российской популяции / Л. З. Файзуллин, Н. И. Клименченко, Е. В. Федорова [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2015. – № 12. – С. 64–68.
3. **Аутотрансплантация** ткани щитовидной железы при гипотериозе в эксперименте / В. Ю. Михайличенко, А. М. Гнилорыбов, О. В. Василянская, В. А. Коноплянко // Вестник неотложной и восстановительной медицины. – 2013. – Т. 14, № 2. – С. 175–177.
4. **Беловол А. Н.** Факторы кардиоваскулярного риска в зависимости от состояния сосудистого эндотелия у пациентов с артериальной гипертензии с гипотиреозом / А. Н. Беловол, В. Д. Немцова, А. Потапенко // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2016. – Т. 16, № 4, Ч. 1. – С. 66–71.
5. **Белых Н. А.** Влияние гестационной гипотироксинемии на течение беременности и ранней неонатальной адаптации новорожденных / Н. А. Белых // Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии. – 2015. – Т. 8, № 1. – С. 10.
6. **Бобрик М. И.** Взаимное влияние тиреоидного и углеводного обмена. Парадигмы и парадоксы / М. И. Бобрик // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 3. – С. 127–132.
7. **Бондаренко В. О.** Підходи до терапії неплідності в чоловіків, хворих на гіпотиреоз : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. О. Бондаренко, Ж. С. Співак // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 278–279.
8. **Бурдо И. С.** Неврологические и психологические клинические маски гипотиреоза у пациентов пожилого возраста / И. С. Бурдо, А. А. Спасская // Therapia. – 2014. – № 11/12. – С. 38–40.
9. **Вацеба Т. С.** Взаємозв'язок між дисліпідемією та інсулінорезистентністю у хворих на первинний гіпотиреоз / Т. С. Вацеба // Клінічна та експериментальна патологія. – 2013. – Т. 12, № 2. – С. 42–45.
10. **Вацеба Т. С.** Роль адипоцитокінів у формуванні інсулінорезистентності у хворих на первинний гіпотиреоз / Т. С. Вацеба // Лікарська справа. – 2014. – №9/10. – С. 123–128.
11. **Вацеба Т. С.** Спосіб оптимізації лікування гіпотиреозу в умовах йодної недостатності шляхом впливу на інсулінорезистентність / Т. С. Вацеба, Н. В. Скрипник // Ліки України. – 2013. – № 8. – С. 62–66.

12. **Вдовиченко Ю. П.** Влияние гипотиреоза на клиническое течение наружного генитального эндометриоза / Ю. П. Вдовиченко, Б. М. Лысенко // *Здоровье женщины.* – 2013. – № 7. – С. 136–138.
13. **Вербовая Н.** Содержание остеопротегерина и адипокинов при гипотиреозе у женщин / Н. Вербовая, И. Капралова, А. Вербовой // *Врач.* – 2014. – № 8. – С. 66–68.
14. **Вербовая Н. И.** Содержание резистина и других адипокинов у больных гипотиреозом / Н. И. Вербовая, И. Ю. Капралова, А. Ф. Вербовой // *Терапевтический архив.* – 2014. – Т. 86, № 10. – С. 33–35.
15. **Вербовой А.** Гипотиреоз: клиническая картина и лечение / А. Вербовой // *Врач.* – 2015. – № 10. – С. 21–24.
16. **Вернигородский В. С.** Роль провоспалительных цитокинов в развитии сердечно-сосудистых осложнений у больных гипотиреозом : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. С. Вернигородский, Н. М. Фетисова, М. В. Вернигородская // *Эндокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 281–282.
17. **Вишневська О. А.** Вплив замісної терапії препаратами рекомбінантного гормону росту на стан гіпофізарно-тиреоїдної та гіпофізарно-наднирникової систем у дітей препубертатного віку із соматотропною недостатністю / О. А. Вишневська, О. В. Большова // *Лікарська справа.* – 2013. – № 4. – С. 81–87.
18. **Власенко М. А.** Особенности сывороточного липидного профиля у пациентов с тиреодной патологией, профессионально контрактирующих с ионизирующей радиацией в малых дозах / М. А. Власенко, В. С. Кулинич // *Клиническая медицина.* – 2014. – Т. 91, № 2. – С. 38–42.
19. **Возможные** причины неэффективности монотерапии субклинического гипотиреоза L-тироксином / А. В. Будневский, А. Я. Кравченко, Е. С. Дробышева, А. А. Феськова // *Клиническая медицина.* – 2015. – Т. 93, № 10. – С. 14–18.
20. **Вплив** субклінічного гіпотиреозу на репродуктивну функцію жінки та ефективність його корекції / Н. В. Пасечко, С. В. Гнат, І. І. Свистун, Л. В. Наумова // *Міжнародний ендокринологічний журнал.* – 2015. – № 1. – С. 98–101.
21. **Гептнер Е. Н.** Слуховая функция у пациентов с первичным врожденным гипотиреозом / Е. Н. Гептнер // *Вестник оториноларингологии.* – 2014. – № 3. – С. 32–34.

- 22. Гипотиреоз и сердечно-сосудистые заболевания: вопросы патогенеза, клиники и заместительной терапии / Ф. Т. Агеев, З. Н. Бланкова, О. Н. Свирида, Б. Д. Кулев // Кардиология. – 2014. – Т. 54, № 12. – С. 72–79.**
- 23. Городинська О. Ю.** Гіпотиреоз: особливості клінічного перебігу в умовах йододефіциту / О. Ю. Городинська // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2015. – Т. 15, № 1. – С. 70–73.
- 24. Данилюк О. І.** Підвищення антиаритмічної ефективності Аміодарону у хворих з аміодароніндукованою дисфункцією щитоподібної залози / О. І. Данилюк // Клінічна та експериментальна патологія. – 2013. – Т. 12, № 2. – С. 60–65.
- 25. Дідушко О. М.** Вплив інсулінорезистентності на функцію нирок у хворих на первинний гіпотиреоз / О. М. Дідушко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 4. – С. 24–27.
- 26. Дідушко О. М.** Вплив лікування гіпотиреозу на рівні васкулоендотеліального фактора росту / О. М. Дідушко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 6. – С. 41–45.
- 27. Дідушко О. М.** Діагностика уражень нирок у хворих на первинний гіпотиреоз / О. М. Дідушко // Клінічна та експериментальна патологія. – 2016. – Т. 15, № 1. – С. 51–54.
- 28. Дідушко О. М.** Морфологічне підґрунтя порушення функції нирок у хворих на гіпотиреоз / О. М. Дідушко, О. Г. Попадинець // Буковинський медичний вісник. – 2016. – Т. 20, № 1. – С. 26–29.
- 29. Дідушко О. М.** Особливості порушення функції нирок у хворих на гіпотиреоз : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / О. М. Дідушко // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 293–294.
- 30. Ищук В. В.** Особенности психогенных компонентов психозендокринного синдрома при функциональных нарушениях щитовидной железы / В. В. Ищук // Міжнародний медичний журнал. – 2015. – Т. 21, № 3. – С. 44–50.
- 31. Ілюшина А. А.** Мікробіоценоз кишечника у хворих на гіпотиреоз, жителів Чернівецької області / А. А. Ілюшина, Г. Д. Данелюк // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 1. – С. 55–59.
- 32. Капралова И. Ю.** Уровень остеопротегерина и некоторых адипокинов при гипотиреозе / И. Ю. Капралова, А. Ф. Вербовой // Клиническая медицина. – 2015. – Т. 93, № 3. – С. 48–52.

- 33. Кіхтенко І. М.** Лікування гіпотиреозу електромагнітним полем наднизької частоти / І. М. Кіхтенко, М. І. Хворостенко, Ю. М. Хворостенко // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 2. – С. 190–193.
- 34. Клиническое** наблюдение новорожденного с врожденным гипотиреозом / В. А. Клименко, О. Н. Плахотная, О. В. Пионтковская, М. И. Перхун // Современная педиатрия. – 2014. – № 5. – С. 103–105.
- 35. Коваленко О. Є.** Особливості мозкового кровопостачання у хворих на гіпертонічну дисциркуляторну енцефалопатію та супутній гіпотиреоз / О. Є. Коваленко, О. В. Литвин // Сімейна медицина. – 2013. – № 2. – С. 140–143.
- 36. Коваленко О. Є.** Особливості тривожно-депресивних розладів у хворих з гіпертонічною дисциркуляторною енцефалопатією та супутнім гіпотиреозом / О. Є. Коваленко, О. В. Литвин // Лікарська справа. – 2013. – № 3. – С. 63–67.
- 37. Кузьменко Ю. Ю.** Аналіз ультраструктурних змін кровоносних капілярів різних відділів нефрону нирки в пізні терміни розвитку експериментального гіпотиреозу / Ю. Ю. Кузьменко // Світ медицини та біології. – 2016. – № 1 (55). – С. 150–153.
- 38. Кузьменко Ю. Ю.** Особливості структурних змін нефрону в динаміці розвитку вродженого гіпотиреозу / Ю. Ю. Кузьменко, О. Г. Божко // Вісник проблем біології і медицини. – 2013. – Т. 1, № 1. – С. 125–128.
- 39. Кулинич В. С.** Эффективность селенита натрия у больных с хронической сердечной недостаточностью при ишемической болезни сердца и гипотиреозе на фоне действия ионизирующего излучения / В. С. Кулинич, Г. В. Кулинич // Сімейна медицина. – 2014. – № 5. – С. 53–57.
- 40. Литвин О. В.** Клінічні особливості гіпертонічної дисциркуляторної енцефалопатії у хворих із супутнім гіпотиреозом / О. В. Литвин // Український медичний часопис. – 2015. – № 1. – С. 72–73.
- 41. Маменко М. Е.** Гипотиреоз у детей / М. Е. Маменко // Дитячий лікар. – 2013. – № 3. – С. 32–39.
- 42. Маменко М. Є.** Вплив порушень тиреоїдного статусу на розвиток функціональних гастроінтестинальних розладів у дітей молодшого шкільного віку / М. Є. Маменко, О. О. Бугаєнко, С. Ю. Сомов // Современная педиатрия. – 2014. – № 6. – С. 116–120.
- 43. Михайленко О. Ю.** Нетрадиційні фактори ризику розвитку атеросклерозу при синдромі гіпотиреозу / О. Ю. Михайленко // Лікарська справа. – 2013. – № 6. – С. 22–27.

- 44. Михайловська Н. С.** Клініко-патогенетична роль імунозапальних порушень та ендотеліальної дисфункції у хворих на ішемічну хворобу серця, коморбідну з гіпотиреозом (огляд літератури) / Н. С. Михайловська, Т. В. Олійник, Я. М. Михайловський // Буковинський медичний вісник. – 2015. – Т. 19, № 1. – С. 227–231.
- 45. Михайловська Н. С.** Особливості змін вегетативного статусу у пацієнтів з ішемічною хворобою серця та гіпотиреозом у взаємозв'язку з гормонами гіпофізарно-тиреїдної системи / Н. С. Михайловська, Т. В. Олійник, Я. М. Михайловський // Сімейна медицина. – 2015. – № 4. – С. 106–109.
- 46. Мишагин В.** Эндонорм[[p]]®[[/p]] в лечении гипотиреоза / В. Мишагин // Врач. – 2014. – № 8. – С. 78–80.
- 47. Москва Х. А.** Ефекти інсулінових сенситайзерів на ліпідний і вуглеводний обмін у хворих з гіпотиреозом та інсулінорезистентністю / Х. А. Москва, Л. Є. Лаповець, О. П. Кіхтяк // Львівський медичний часопис. – 2013. – Т. 19, № 3. – С. 15–20.
- 48. Москва Х. А.** Особливості кореляційних зв'язків показників інсулінорезистентності, вуглеводного та ліпідного обміну у хворих на гіпотиреоз / Х. А. Москва, Л. Є. Лаповець, О. П. Кіхтяк // Вісник проблем біології і медицини. – 2013. – Т. 2, № 3. – С. 211–216.
- 49. Нарушения** ультраструктуры и макро- и микроэлементного состава твердых тканей зубов при кариесе у больных гипотиреозом и без патологии щитовидной железы / Т. В. Павлова, Э. К. Пешкова, И. Ю. Гончаров [и др.] // Архив патологии. – 2014. – Т. 76, № 2. – С. 17–21.
- 50. Некрасова Т. А.** Гематологические нарушения при субклиническом гипотиреозе и их динамика в процессе заместительной терапии / Т. А. Некрасова, Л. Г. Стронгин, О. В. Леденцова // Клиническая медицина. – 2013. – Т. 91, № 9. – С. 29–33.
- 51. Николишин Л. В.** Особливості ліпідного спектру крові, мікроелементного балансу при гіпотиреїдній дисфункції та можливі шляхи корекції / Л. В. Николишин // Галицький лікарський вісник. – 2014. – Т. 21, № 1. – С. 49–53.
- 52. Оленович О. А.** Неспецифічні адаптаційні реакції організму хворих на гіпотиреоз за інтегральними гематологічними показниками / О. А. Оленович // Клінічна та експериментальна патологія. – 2014. – Т. 13, № 1. – С. 89–93.
- 53. Оленович О. А.** Особливості змін фібринолітичної активності сечі у хворих на гіпотиреоз залежно від ступення тяжкості захворювання : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / О. А. Оленович // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 328–329.

- 54. Особенности** лечения гипотиреоза у лиц пожилого возраста / Э. Г. Гаспарян, Г. А. Осташко, А. А. Гаспарян, С. Е. Дымнова // *Лечащий врач*. – 2012. – № 11. – С. 42–45.
- 55. Особливості** метаболічних порушень у дітей з субклінічним гіпотиреозом та їх корекція : Актуальні проблеми педіатрії : матеріали ІХ Конгресу педіатрів України (8–10 жовтня 2013 р., Київ) / Б. М. Павликівська, Б. Н. Ткач, А. П. Юрцева, В. Б. Мотрюк // *Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии*. – 2013. – Т. 4, № 1. – С. 55.
- 56. Особливості** реакції-відповіді органів сечо-статевої системи в умовах експериментально-змодельованих станів / О. Г. Попадинець, О. М. Дідушко, Н. В. Олійник // *Вісник проблем біології і медицини*. – 2016. – Т. 2, № 2 (129). – С. 268–271.
- 57. Павликівська Б. М.** Особливості варіабельності серцевого ритму у дітей з гострими захворюваннями нижніх дихальних шляхів на фоні субклінічного гіпотиреозу / Б. М. Павликівська // *Буковинський медичний вісник*. – 2016. – Т. 20, № 3. – С. 139–142.
- 58. Павловський М. І.** Вплив гіпотиреозу на рівень глутатіону в тканинах переднього відділу ока в експерименті / М. І. Павловський // *Львівський медичний часопис*. – 2015. – Т. 21, № 3. – С. 84–88.
- 59. Павловський М. І.** Зміни у мембранах лізосом рогівки та кон'юктиви при експериментальному гіпотиреозі / М. І. Павловський, Г. І. Дрожжина, І. М. Павловський // *Вісник проблем біології і медицини*. – 2016. – Т. 2, № 3 (132). – С. 49–52.
- 60. Павловський М. І.** Лабілізація лізосомальних мембран у тканинах переднього відділу ока при експериментальному гіпотиреозі / М. І. Павловський, Г. І. Дрожжина, Г. Я. Павловська // *Вісник проблем біології і медицини*. – 2015. – Т. 2, № 4. – С. 211–214.
- 61. Панкевич Л. В.** Роль сіалогліканів у структурних компонентах легень щурів на тлі експериментального гіпотиреозу / Л. В. Панкевич // *Світ медицини та біології*. – 2015. – № 2 (50). – С. 162–165.
- 62. Паньків І. В.** Зв'язок поліморфізмів гена рецептора вітаміну D із розвитком остеопорозу у хворих на гіпотиреоз / І. В. Паньків // *Буковинський медичний вісник*. – 2016. – Т. 20, № 1. – С. 109–115.
- 63. Паньків І. В.** Значення фактора Віллебранда як предиктора ризику розвитку остеопоротичного процесу в жінок із гіпотиреозом / І. В. Паньків // *Міжнародний ендокринологічний журнал*. – 2015. – № 5. – С. 125–129.

- 64. Паньків І. В.** Стан мінеральної щільності кісткової тканини в жінок постменопаузного періоду з первинним гіпотиреозом / І. В. Паньків // Клінічна та експериментальна патологія. – 2016. – Т. 15, № 1. – С. 104–111.
- 65. Пастер І. П.** Морфофункціональна характеристика тиреоїдної тканини людини при культивуванні в альгінатних мікрокапсулах / І. П. Пастер // Журнал Національної академії медичних наук України. – 2012. – Т. 18, № 2. – С. 245–249.
- 66. Пашковська Н. В.** Гіпотиреоз і вагітність / Н. В. Пашковська // Буковинський медичний вісник. – 2014. – Т. 18, № 1. – С. 168–172.
- 67. Платонова Н. М.** Нарушения функции щитовидной железы и система гемостаза / Н. М. Платонова, М. А. Свиридонова, Е. А. Трошина // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, № 10. – С. 92–96.
- 68. Пліговка В. М.** Раціональна терапія хворих на гіпертонічну хворобу та абдомінальне ожиріння при супутньому субклінічному гіпотиреозі / В. М. Пліговка // Лікарська справа. – 2014. – № 11. – С. 97–100.
- 69. Побігун Н. Г.** Порівняльна характеристика показників кальцієвого гомеостазу при експериментальній гіпофункції щитоподібної залози за умов поєднаної дії хронічного стресу і фізичного навантаження / Н. Г. Побігун // Галицький лікарський вісник. – 2014. – Т. 21, № 3. – С. 53–55.
- 70. Присяжнюк І. В.** Особливості перебігу хронічного холециститу у хворих на гіпотиреоз / І. В. Присяжнюк, Н. В. Пашковська // Буковинський медичний вісник. – 2015. – Т. 19, № 4. – С. 154–158.
- 71. Присяжнюк І. В.** Особливості цитокинового профілю у хворих на гіпотиреоз із супутнім хронічним холециститом / І. В. Присяжнюк, Н. В. Пашковська // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 5. – С. 130–134.
- 72. Присяжнюк І. В.** Результати комплексного лікування хворих на гіпотиреоз із супутнім хронічним холециститом із використанням L-аргініну / І. В. Присяжнюк // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 3. – С. 108–112.
- 73. Приходько В. Ю.** Вплив функціонального стану щитоподібної залози на фактори кардіоваскулярного ризику у хворих з артеріальною гіпертензією / В. Ю. Приходько, О. А. Кононенко // Сімейна медицина. – 2015. – № 1. – С. 103–112.

- 74. Рева Т. В.** Зміни функціонального стану ендотелію при гастроєзофагеальній рефлюксії хвороби на тлі гіпотиреозу / Т. В. Рева // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. – 2015. – Т. 14, № 2. – С. 58–60.
- 75. Роль** поліморфізма гена h1A-DRB 1 в розвитку гіпотиреоза у вагітних російської популяції / Н. И. Клименченко, Л. З Файзуллин, О. В. Бурменская [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2013. – № 8. – С. 30–34.
- 76. Романенко Н. М.** Профілактика акушерських і перинатальних ускладнень у жінок із залізодефіцитною анемією на тлі гіпотиреозу / Н. М. Романенко // Здоровье женщины. – 2013. – № 9. – С. 94–96.
- 77. Романенко Т. Г.** Современный взгляд акушера-гинеколога на патологию щитовидной железы и ее влияние на репродуктивное здоровье женщины: (клиническая лекция) / Т. Г. Романенко, Г. Н. Жалоба, О. И. Чайка // Здоровье женщины. – 2015. – № 2. – С. 8–14.
- 78. Романкова Т. М.** Особенности липидного обмена у детей с врожденным гипотиреозом на фоне заместительной терапии L-тироксином / Т. М. Романкова, И. Л. Алимова, В. С. Сухоруков // Клиническая лабораторная диагностика. – 2012. – № 11. – С. 18–20.
- 79. Саган Н. Т.** Вплив йододефіциту і гіпотиреозу на різні органи: теоретичний і клінічний аспекти / Н. Т. Саган, О. Г. Попадинець, Н. М. Дубина // Вісник проблем біології і медицини. – 2016. – Т. 2, № 2 (129). – С. 296–300.
- 80. Синдром** гіперандрогенії і тиреоїдний статус у жінок / П. М. Ляшук, А. А. Ілюшина, С. В. Глуговська [та ін.] // Буковинський медичний вісник. – 2014. – Т. 18, № 2. – С. 157–158.
- 81. Скрипник Н. В.** Патогенетичне обґрунтування застосування перорального гіпоглікемізуючого, гіполіпідемічного лікарського засобу – гуарової смоли у хворих на цукровий діабет 2-го типу, гіпотиреоз та ожиріння / Н. В. Скрипник // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 7. – С. 59–66.
- 82. Скрипник Н. В.** Роль адипоцитокінів у формуванні інсулінорезистентності у хворих на первинний гіпотиреоз : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Н. В. Скрипник, Т. С. Вацеба // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 350.
- 83. Состояние** сердечно-сосудистой системы при гипотиреозе / А. Ф. Вербовой, Л. А. Шаронова, О. В. Косарева [и др.] // Клиническая медицина. – 2016. – Т 94, № 7. – С. 497–503.

- 84. Структурные реакции миокарда и липидный спектр сыворотки крови при моделировании гиперхолестеринемии и гипотиреоза / Л. М. Непомнящих, Е. Л. Лушникова, Л. М. Поляков [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2013. – Т. 155, № 5. – С. 647–652.**
- 85. Субклинический гипотиреоз как одна из причин дислипидемии / А. В. Будпевский, А. Я. Кравченко, Е. С. Дробышева, А. А. Феськова // Клиническая медицина. – 2015. – Т. 93, № 1. – С. 13–17.**
- 86. Терещенко И. В. Дисфункция щитовидной железы у больных сахарным диабетом 2-го типа / И. В. Терещенко, А. А. Суслина // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, № 8. – С. 119–123.**
- 87. Терещенко И. В. Сравнительный анализ изменения структуры патологии щитовидной железы у больных сахарным диабетом 2-го типа в Пермском регионе через 10 лет / И. В. Терещенко, А. А. Суслина // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, № 10. – С. 15–19.**
- 88. Товажнянская Е. Л. Неврологические осложнения первичного гипотиреоза различного генеза / Е. Л. Товажнянская // Международный медицинский журнал. – 2013. – Т. 19, № 1. – С. 15–19.**
- 89. Тяжелые когнитивные нарушения у пожилой пациентки с некомпенсированным гипотиреозом / М. Петрова, С. Прокопенко, Е. Пронина [и др.] // Врач. – 2014. – № 4. – С. 50–51.**
- 90. Чарнош С. М. Інтенсивність використання холіну для синтезу парасимпатичного медіатора в гіпотиреоїдному серці / С. М. Чарнош // Клінічна та експериментальна патологія. – 2014. – Т. 13, № 4. – С. 155–157.**
- 91. Чарнош С. М. Холінергічні механізми порушення хронотропної функції серця при гіпотиреозі / С. М. Чарнош // Клінічна та експериментальна патологія. – 2014. – Т. 13, № 1. – С. 149–152.**
- 92. Чикулаева О. А. Федеральные клинические рекомендации по диагностике и лечению врожденного гипотиреоза у детей / О. А. Чикулаева // Проблемы эндокринологии. – 2014. – Т. 60, № 6. – С. 53–66.**
- 93. Швед М. І. Метаболічні порушення у хворих на стабільну стенокардію і субклінічний гіпотиреоз та ефективність їх корекції L-карнітином / М. І. Швед, І. Б. Припхан // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 3. – С. 166–171.**

- 94. Шейко С. О.** Лікування гіпотиреозу у вагітних в практиці сімейного лікаря / С. О. Шейко // Галицький лікарський вісник. – 2014. – Т. 21, № 3. – С. 117–118.
- 95. Шушляпіна О. В.** Особливості патології щитоподібної залози у дітей з ожирінням / О. В. Шушляпіна, О. А. Будрейко // Перинатологія та педіатрія. – 2015. – № 4. – С. 111–113.
- 96. Эффективность** препарата цитофлавин в лечении гипоксически-ишемических поражений нервной системы у детей первого месяца жизни с транзиторным неонатальным гипотиреозом / В. И. Струков, М. Н. Максимова, Т. А. Купцова [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2015. – Т. 115, № 10. – С. 17–20.
- 97. Юзвенко Т. Ю.** Динаміка показників вуглеводного й ліпідного обміну під впливом комплексної терапії у хворих на цукровий діабет 2-го типу в поєднанні з первинним гіпотиреозом / Т. Ю. Юзвенко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 4. – С. 43–47.
- 98. Юзвенко Т. Ю.** Фібринолітична активність крові у хворих на цукровий діабет 2-го типу в поєднанні з гіпотиреозом / Т. Ю. Юзвенко // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 3. – С. 39–42.

Тиреоїдити

1. 616.441-002

R26

Рафибеков Д. С. Аутоиммунный тиреоидит / Д. С. Рафибеков, А. П. Калинин. – Бишкек : Изд-во КГМА, 1996. – 157 с.

Примірки: всього : 1 – Наук.Аб.(1)

2. Аутоиммунный тиреоидит с субклиническим тиреотоксикозом на фоне иммуносупрессии у больного с почечным трансплантатом / А. Г. Магомедов, А. С. Абдухаликов, И. Г. Ахмедов, О. М. Османов // Хирургия. – 2012. – № 6. – С. 53–54.

3. Бобирьова Л. Є. Особливості розвитку і перебігу аутоімунного тиреоїдиту, що обумовлений йододефіцитом в Полтавській області / Л. Є. Бобирьова, О. Ю. Городинська // Світ медицини та біології. – 2013. – № 3 (39). – С. 79–82.

4. Бобирьова Л. Є. Принципи диференційованої терапії аутоімунного тиреоїдиту залежно від характеру метаболічних порушень / Л. Є. Бобирьова, О. В. Муравльова, С. Ю. Городинська // Актуальні проблеми сучасної медицини. – 2014. – Т. 14, № 1. – С. 28–34.

5. Булат О. В. Вивчення мозкової гемодинаміки у хворих на автоімунний тиреоїдит у віковому аспекті / О. В. Булат // *Ендокринологія*. – 2014. – Т. 19, № 3. – С. 189–194.
6. Власенко М. А. Особенности сывороточного липидного профиля у пациентов с тиреоидной патологией, профессионально контрактирующихся с ионизирующей радиацией в малых дозах / М. А. Власенко, В. С. Кулинич // *Клиническая медицина*. – 2014. – Т. 91, № 2. – С. 38–42.
7. Дубоссарська З. М. Сучасні патогенетичні концепції виникнення психоендокринних порушень при автоімунному тиреоїдиті (огляд літератури) / З. М. Дубоссарська, Ю. О. Дубоссарська, В. В. Радченко // *Здоровье женщины*. – 2014. – № 4. – С. 67–70.
8. Караченцев Ю. И. Микроэлементный дисбаланс при аутоиммунном тиреоидите с диффузными и диффузно-очаговыми изменениями щитовидной железы : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Ю. И. Караченцев, О. А. Гончаров, И. М. Ильина // *Ендокринологія*. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 301.
9. Кардіоваскулярна дисфункція у дітей та підлітків з аутоімунним тиреоїдитом / І. О. Мітюряєва, С. М. Демчук, М. Є. Краснякова [та ін.] // *Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии*. – 2015. – Т. 8, № 1. – С. 60.
10. Концентрации некоторых цитокинов и лактоферрина в крови и супернатантах культур клеток у больных аутоиммунным тиреоидитом / Р. М. Зорина, А. В. Янышева, Т. Г. Маклакова [и др.] // *Клиническая лабораторная диагностика*. – 2012. – № 5. – С. 48–51.
11. Кулинич В. С. Кардиальное ремоделирование и диастолическая дисфункция при сочетании хронической сердечной недостаточности с аутоиммунным тиреоидитом в условиях действия ионизирующего излучения в малых дозах / В. С. Кулинич // *Сімейна медицина*. – 2014. – № 2. – С. 82–86.
12. Ледін Д. С. Оптимізація гормональної контрацепції у пацієнток з аутоімунним тиреоїдитом / Д. С. Ледін // *Сімейна медицина*. – 2015. – № 5. – С. 128–131.
13. Лукьянчиков В. С. Хронический аутоиммунный тиреоидит как предиктор и предшественник метаплазий / В. С. Лукьянчиков // *Клиническая медицина*. – 2013. – Т. 91, № 11. – С. 63–67.
14. Муравльова О. В. Автоімунний тиреоїдит: особливості клінічного перебігу та терапії / О. В. Муравльова // *Сімейна медицина*. – 2015. – № 6. – С. 124–127.

15. **Науменко О. М.** Характеристика функціональних порушень слуху у щурів з аутоімунним тиреоїдитом в експерименті / О. М. Науменко, Ю. В. Дєєва, М. В. Тарасенко // Журнал вушних, носових і горлових хвороб. – 2016. – № 3. – С. 38–44.
16. **Некоторые** цитокины и Альфа-2-макроглобулин при аутоимунном тиреоидите / Т. П. Маклакова, В. Н. Зорина, Т. Т. Шепель [и др.] // Аллергология и иммунология. – 2013. – Т. 14, № 2. – С. 144.
17. **Паньків І. В.** Популяційні чинники ризику в генезі порушень кісткового метаболізму у хворих на аутоімунний тиреоїдит / І. В. Паньків // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2015. – № 4. – С. 39–42.
18. **Рівень** цитокінів у сироватці крові хворих на аутоімунний тиреоїдит у залежності від ступеня збільшення щитоподібної залози / М. І. Шеремет, Я. В. Гирла, Н. П. Ткачук, В. П. Козак // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 4. – С. 175–177.
19. **Роль** таурини в корекції імунних порушень при аутоімунном тиреоидите / И. И. Кочергина, И. В. Долгополая, Е. В. Доскина, А. С. Аметов // Аллергология и иммунология. – 2013. – Т. 14, № 3. – С. 220–221.
20. **Сандакова Е. А.** Влияние аутоимунного тиреоидита у беременных на состояние здоровья младенцев / Е. А. Сандакова, Е. Ю. Капустина // Акушерство и гинекология. – 2015. – № 2. – С. 81–86.
21. **Система** генерації оксиду азоту в тканині щитоподібної залози з лімфоїдною інфільтрацією або хронічним тиреоїдитом / Т. М. Мишуніна, О. В. Калініченко, М. Д. Тронько, Л. Ю. Зурнаджи // Журнал Національної академії медичних наук України. – 2015. – Т. 21, № 1. – С. 115–121.
22. **Склярова В. О.** Ризик непліддя при аутоімунному тиреоїдиті / В. О. Склярова // Львівський медичний часопис. – 2013. – Т. 19, № 3. – С. 75–79.
23. **Скоробогатов В. М.** Оптимизация хирургической тактики при узловых образованиях щитовидной железы / В. М. Скоробогатов, М. А. Маканин, В. В. Гургенидзе // Клиническая медицина. – 2015. – Т. 93, № 2. – С. 72–76.
24. **Сучасні** уявлення про аутоімунний тиреоїдит (огляд літератури). Діагностика та лікування / Н. І. Чекаліна, Ю. М. Гольденберг, Є. Є. Петров [та ін.] // Вісник проблем біології і медицини. – 2012. – Т. 1, № 4. – С. 36–41.
25. **Угрин О. М.** Вплив рослинних середників на імунний статус за умов аутоімунного тиреоїдиту / О. М. Угрин, В. М. Акімова, Г. П. Никитюк // Лабораторна діагностика. – 2013. – № 3. – С. 19–23.

- 26. Храброва О. П.** Ступінь порушень факторів і механізмів неспецифічного протиінфекційного захисту організму хворих на хронічний автоімунний тиреоїдит / О. П. Храброва // Клінічна та експериментальна патологія. – 2016. – Т. 15, № 2. – С. 186–190.
- 27. Чекаліна Н. І.** Ультразвукова доплерографія у діагностиці аутоімунного тиреоїдиту / Н. І. Чекаліна, Ю. М. Казаков, Є. Є. Петров // Світ медицини та біології. – 2013. – № 2 (38). – С. 186–188.
- 28. Шідловський В. О.** Сучасні підходи до хірургічного лікування аутоімунного тиреоїдиту : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. О. Шідловський, М. І. Шеремет // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 365.
- 29. Шеремет М. І.** Аутоімунний тиреоїдит. Сучасні погляди на патогенез та лікування (огляд літератури) / М. І. Шеремет, В. О. Шідловський, Л. П. Сидорчук // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 3. – С. 227–235.
- 30. Шеремет М. І.** Апоптоз лімфоцитів крові у хворих на аутоімунний тиреоїдит / М. І. Шеремет // Клінічна та експериментальна патологія. – 2015. – Т. 14, № 1. – С. 188–192.
- 31. Шушляпіна О. В.** Особливості патології щитоподібної залози у дітей з ожирінням / О. В. Шушляпіна, О. А. Будрейко // Перинатологія та педіатрія. – 2015. – № 4. – С. 111–113.

Рак щитоподібної залози

1. 616.441-006.6-07(07)

A45

Алгоритм діагностики рецидивів та метастазів диференційованного раку щитоподібної залози : метод. рек. / уклад.: Г. Л. Ткаченко, Н. І. Луховицька, О. М. Астап'єва [та ін.] ; МОЗ України, НАМН України, УЦНМІПЛР. – Київ ; Харків, 2015. – 16 с.

Примірники: всього : 1 – Наук.Аб.(1)

2. 616.441-006.6(07)

Д44

Діагностика, лікування, спостереження та реабілітація хворих на рак щитоподібної залози : метод. рек. / укл.: Ю. М. Стернюк, Б. Т. Білинський, О. О. Галай [та ін.]. – Львів ; Відень, 2005. – 46 с.

Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)

3. 616.441–006.6

Л25

Ларін О. С. Діагностика та лікування високодиференційованого раку щитоподібної залози : (посіб. для лікарів) / О. С. Ларін, В. Г. Кініченко, С. М. Черенько. – Київ, 2008. – 37 с.

Примірники: всього : 1 – Наук.Аб.(1)

4. 616.441–006.6

П21

Пачес А. И. Рак щитовидной железы / А. И. Пачес, Р. М. Пропп ; АМН СССР. – М. : Медицина, 1984. – 320 с.

Примірники: всього : 5 – (4), Наук.Аб.(1)

5. 616.441-006.6

Р19

Рак щитовидной железы.

Эпидемиологические, радиобиологические и иммуноэндокринологические аспекты с обоснованием иммунотерапии / под ред. Ю. А. Гриневича ; А. А. Чумака ; А. Е. Романенко, Ю. А. Гриневич [и др.]. – Київ : Здоров'я, 2011. – 207 с.

Примірники: всього : 1 – ЧЗ(1)



У монографії узагальнені результати досліджень гіпофізарно-тиреοїдної системи та системи імунітету у хворих на рак щитоподібної залози. При вивченні системи імунітету особливу увагу приділено визначенню ендокринної функції її центрального органу – вилочкової залози – у хворих на рак щитоподібної залози до та в динаміці лікування. Представлений великий експериментальний і клінічний матеріал щодо обґрунтування підвищення ефективності лікування хворих на рак щитоподібної залози після хірургічного видалення пухлини за допомогою замісної гормонотерапії в комбінатії з препаратами хімічного походження.

6. Абросимов А. Ю. Низкодифференцированный рак щитовидной железы / А. Ю. Абросимов, А. В. Сидорин, А. П. Шинкаркина // Архив патологии. – 2014. – Т. 76, № 2. – С. 48–54.

7. Абросимов А. Ю. Морфологическая характеристика рецидивирующего папиллярного рака щитовидной железы / А. Ю. Абросимов, М. И. Рыженкова // Архив патологии. – 2014. – Т. 76, № 5. – С. 13–19.

8. Абросимов А. Ю. Редкий случай сочетания фолликулярного и столбчатоклеточного вариантов папиллярного рака щитовидной железы / А. Ю. Абросимов, А. П. Шинкаркина // Архив патологии. – 2013. – Т. 75, № 3. – С. 31–33.

- 9. Алельний** поліморфізм гена репарації ДНК XRCC1 у хворих на рак щитоподібної залози без впливу іонізуючого випромінювання в анамнезі / В. М. Шкарупа, С. О. Генік-Березовська, Л. В. Неумержицька // Вісник проблем біології і медицини. – 2014. – Т. 3, № 4. – С. 225–229.
- 10. Аналіз** механізмів, які визначають чутливість клітин раку щитоподібної залози до паклітакселю / В. В. Пушкарьов, О. І. Ковзун, В. М. Пушкарьов [та ін.] // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 1. – С. 4–8.
- 11. Аналіз** результатів застосування рекомбінантного людського тиреотропіну альфа для екзогенного стимулювання ТТГ у хворих на диференційований тиреоїдний рак за даними літератури та власного досвіду : матеріали наук.-практ. конф. УТРО «Актуальні питання радіаційної онкології в Україні» за участю міжнародних фахівців, 30 червня–1 липня 2014 р., м. Харків / Н. І. Луховицька, Г. І. Ткаченко, Г. В. Грушка [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2014. – Т. 22, № 2. – С. 122–125.
- 12. Аналіз** рівня тироглобуліну у хворих на диференційований рак щитоподібної залози в процесі лікування та на етапі моніторингу / Н. І. Афанасьєва, Н. І. Луховицька, Г. І. Ткаченко [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2012. – Т. 20, № 3. – С. 296–298.
- 13. Анапластична** карцинома щитоподібної залози: нові підходи до її лікування (огляд літератури) / М. Д. Тронько, В. В. Пушкарьов, О. І. Ковзун, В. М. Пушкарьов // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, №2. – С. 78–91.
- 14. Багаторічний** досвід лікування раку щитоподібної залози в ДУ "Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва НАМН України": наук.-практ. конф. за участю міжнародних фахівців «Сучасні питання діагностики та терапії в ядерній медицині» (16–17 червня 2015 р., Харків) : тези доп. / Г. І. Ткаченко, Л. Я. Васильєв, О. М. Астап'єва [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, № 2. – С. 183–185.
- 15. Божок Ю. М.** Алгоритм кількісної оцінки асиметрії форми ядер тиреоцитів пухлин щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Ю. М. Божок, О. Г. Ніконенко, В. В. Марков // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 275.
- 16. Бондарь Т. П.** Диагностическая значимость исследования онкомаркеров у больных с опухолями щитовидной железы / Т. П. Бондарь, Н. М. Ишкова // Клиническая лабораторная диагностика. – 2014. – № 9. – С. 49–50.
- 17. Бурьян А. В.** Роль магнитно-резонансной томографии в диагностике рака щитовидной железы / А. В. Бурьян, Ю. А. Винник // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, № 2. – С. 34–37.

- 18. Вивчення** факторів рецидивування тироїдного раку : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Сучасні досягнення ядерної медицини», 14–15 вересня 2015 р., м. Ужгород / О. М. Астап'єва, Н. І. Луховицька, Л. Я. Васильєв [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, Вип. 3. – С. 117–119.
- 19. Віддалені** результати лікування хворих із потенційно радіоіндукованим диференційованим раком щитоподібної залози після остаточної тиреоїдектомії / І. Р. Янчій, С. В. Гулєватий, М. Ю. Болгов, Т. І. Богданова // Ендокринологія. – 2015. – Т. 20, № 1. – С. 386–390.
- 20. Воскобойник Л. Г.** Может ли сопутствующая тиреоидная патология влиять на фенотип карцином щитовидной железы? (Обзор литературы) / Л. Г. Воскобойник, Т. В. Гулий // Журнал національної академії медичних наук України. – 2013. – Т. 19, № 1. – С. 46–56.
- 21. Воскобойник Л. Г.** Применение интраоперационных цитологических исследований для диагностики папиллярной карциномы щитовидной железы. Когда они эффективны? : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Л. Г. Воскобойник // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 284.
- 22. Вплив** радіодотерапії на імунофенотип лімфоцитів периферичної крові хворих на рак щитоподібної залози різного віку : матеріали наук.-практ. конф. «Актуальні питання радіаційної онкології в Україні» (24–25 червня 2015 р., Львів) : тези доп. / Г. А. Замотаєва, Ф. В. Фільчаков, Н. М. Степура [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, № 2. – С. 131–134.
- 23. Газизова Д.** Диагностика медуллярного рака щитовидной железы / Д. Газизова, Д. Бельцевич // Врач. – 2013. – № 11. – С. 8–9.
- 24. Геник-Березовська С. О.** Взаємозв'язок алельного поліморфізму гена репарації ДНК XPD з ризиком розвитку раку щитоподібної залози у хворих із впливом іонізуючого випромінювання в анамнезі / С. О. Геник-Березовська // Одеський медичний журнал. – 2015. – № 5. – С. 46–51.
- 25. Грушка Г. В.** Встановлення діагнозу раку щитоподібної залози за метастазами у кістках: клінічний випадок / Г. В. Грушка // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 4. – С. 435–438.
- 26. Гуда Б. Б.** Возможности радикального лечения интратиреоидных папиллярных карцином методом минимально инвазивной хирургии : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Б. Б. Гуда, Ю. М. Тарашенко, А. Є. Коваленко // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, №4. – С. 288–289.

- 27. Гулеватый С. В.** Применение радиойодтерапии при дифференцированном раке щитовидной железы: международные стандарты и дискуссионные вопросы (обзор литературы) / С. В. Гулеватый, Л. Г. Воскобойник, Н. Д. Тронько // Журнал Національної академії медичних наук України. – 2013. – Т. 19, №3. – С. 339–354.
- 28. Джу́жа Д. О.** Особенности кинетики Tc-(V) DMCA у метастазах медулярного рака щитоподібної залози: можливі шляхи оптимізації сцинтиграфії при післяопераційному моніторингу : матеріали V з'їзду Українського товариства фахівців з ядерної медицини / Д. О. Джу́жа // Український радіологічний журнал. – 2014. – Т. 22, № 3. – С. 66–70.
- 29. Динаміка** активності натуральних кілерних клітин у хворих на рак щитоподібної залози різних вікових груп після радіойодотерапії / Т. Ф. Захарченко, Г. А. Замотаєва, С. В. Гулеватий, Д. О. Джу́жа // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 1. – С. 9–13.
- 30. Динаміка** вмісту циркулюючих імунних комплексів у хворих на диференційований рак щитоподібної залози різного віку в процесі радіойодотерапії / Н. М. Степура, Г. А. Замотаєва, С. В. Гулеватий [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2012. – Т. 20, № 3. – С. 328–331.
- 31. Дифференциация** метастазов в легкое при высокодифференцированном раке щитовидной железы : матеріали наук.-практ.конф. з міжнар. участю «Сучасні досягнення ядерної медицини», 14–15 верес. 2015 р., м. Ужгород / В. Д. Литвинчук, Н. Е. Таварткиладзе, В. Т. Стоян [и др.] // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, Вип. 3. – С. 99–101.
- 32. Діагностика** та радіонуклідне лікування тиреоїдного раку у хворих молодого віку / М. Д. Тронько, С. В. Гулеватий, Т. К. Совенко [та ін.] // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 2. – С. 5–10.
- 33. Діагностична** цінність визначення експресії імуногістохімічних маркерів для диференційної діагностики гістологічних форм папілярного раку щитоподібної залози / Ю. І. Караченцев, В. М. Дубовик, Н. І. Гойденко [та ін.] // Харківська хірургічна школа. – 2014. – № 2. – С. 150–155.
- 34. Дослідження** експресії імуногістохімічних маркерів для диференційної діагностики фолікулярних новоутворень щитоподібної залози / Ю. І. Караченцев, М. Є. Сазонов, Н. І. Гойденко [та ін.] // Досягнення та перспективи експериментальної і клінічної ендокринології : (Шістнадцяті Данилевські читання) : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю (Харків, 2-3 березня 2017 р.). – Харків, 2017. – С. 43–44.

- 35. Епідеміологічна характеристика процедури скринінгового обстеження учасників спільного українсько-американського тиреоїдного проекту : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / М. Д. Тронько, І. П. Пастер, В. М. Шпак [та ін.] // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, №4. – С. 357–358.**
- 36. Ефективність хірургічного лікування медулярного раку щитоподібної залози у хворих з місцевими та віддаленими метастазами / О. С. Ларін, С. М. Черенько, О. П. Нечай, М. С. Черенько // Клінічна хірургія. – 2012. – № 7. – С. 5–8.**
- 37. Замотаєва Г. А. Динамічне дослідження лейкоцитарного складу крові хворих на рак щитовидної залози після радіойодотерапії : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Г. А. Замотаєва, Н. М. Степура // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 297.**
- 38. Застосування ПЕТ-КТ дослідження у хворих на рак щитоподібної залози / М. М. Фірсова, О. Г. Олійніченко, Н. І. Полякова [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 3. – С. 364–366.**
- 39. Захарченко Т. Ф. Вікова залежність динаміки активності нейтрофільних ефекторів вродженого імунітету у хворих на рак щитовидної залози після радіойодотерапії / Т. Ф. Захарченко // Український медичний часопис. – 2012. – № 6. – С. 114–117.**
- 40. Захарченко Т. Ф. Порівняльне визначення радіочутливості до йоду-131 активності НК-клітин у хворих на тиреоїдний рак залежно від віку та наявності віддалених метастазів / Т. Ф. Захарченко, Г. А. Замотаєва, С. В. Гулеватий // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 4. – С. 414–419.**
- 41. Захарченко Т. Ф. Порушення функції НК-клітин та нейтрофілів у хворих дитячого та дорослого віку після радіойодотерапії диференційованого раку щитовидної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Т. Ф. Захарченко, Г. А. Замотаєва // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 297–298.**
- 42. Захарченко Т. Ф. Функція НК-клітин та нейтрофілів після радіойодотерапії у дітей та підлітків, хворих на диференційований рак щитоподібної залози, залежно від наявності легеневих метастазів : наук.-практ. конф. за участю міжнар. фахівців «Сучасні питання діагностики та терапії в ядерній медицині» (16–17 червня 2015 р., Харків) : тези доп. / Т. Ф. Захарченко, Г. А. Замотаєва, С. В. Гулеватий // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, № 2. – С. 170–173.**

- 43. Захворюваність** на рак щитовидної залози населення України опроміненого внутрішньоутробно внаслідок аварії на ЧАЕС : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. М. Шпак, Л. Ю. Зурнаджи, Т. І. Богданова [та ін.] // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 366.
- 44. Захисна** дія паклітакселу від гамма-опромінення у клітинах анапластичної карциноми щитоподібної залози : матеріали наук.-практ.конф. з міжнар. участю «Сучасні досягнення ядерної медицини», 14–15 верес. 2015 р., м. Ужгород / О. І. Ковзун, В. В. Пушкарьов, В. М. Пушкарьов [та ін.] // *Український радіологічний журнал.* – 2015. – Т. 23, Вип. 3. – С. 75–77.
- 45. Зелінська Г. В.** Тиреоїдна пероксидаза в пунктатах радіоїодорезистентних та радіоїодочутливих метастазів папілярного раку щитоподібної залози / Г. В. Зелінська // *Український радіологічний журнал.* – 2012. – Т. 20, № 3. – С. 299–301.
- 46. Зелінська Г. В.** Імуноцитохімічні дослідження в доопераційному прогнозуванні радіоїодорезистентності папілярного раку щитоподібної залози : науково-практична конференція за участю міжнародних фахівців «Сучасні питання діагностики та терапії в ядерній медицині» (16–17 червня 2015 р., Харків) : тези. доп. / Г. В. Зелінська // *Український радіологічний журнал.* – 2015. – Т. 23, № 2. – С. 165–166.
- 47. Зелінська Г. В.** Особливості цитоморфологічного та імуноцитохімічного профілю радіоїодорезистентних метастазів папілярного раку щитоподібної залози : матеріали V з'їзду Українського товариства фахівців з ядерної медицини / Г. В. Зелінська, Г. М. Кулініченко, Г. Я. Устименко // *Український радіологічний журнал.* – 2014. – Т. 22, № 3. – С. 63–66.
- 48. Зелінська Г. В.** Цитоморфологічні та імуноцитохімічні особливості первинних папілярних карцином щитоподібної залози та їх метастазів (радіоїодорезистентних та радіоїодочутливих) : матеріали наук.-практ.конф. з міжнар. участю «Сучасні досягнення ядерної медицини», 14–15 верес. 2015 р., м. Ужгород / Г. В. Зелінська, Г. М. Кулініченко, Г. Я. Устименко // *Український радіологічний журнал.* – 2015. – Т. 23, Вип. 3. – С. 83–86.
- 49. Зинич П. П.** Концепція «Fast-track surgery» в тиреоїдній хірургії / П. П. Зинич // *Ендокринологія.* – 2013. – Т. 18, № 3. – С. 84–85.
- 50. Зубкова С. Т.** Порухення електричної активності серця в молодих хворих на рак щитоподібної залози в поопераційному періоді внаслідок змін балансу електролітів і вегетативної регуляції / С. Т. Зубкова, Т. К. Совенко // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 3. – С. 184–188.

- 51. Ивахно И. В.** Основные морфологические признаки метастазирующих папиллярных микрокарцином щитовидной железы / И. В. Ивахно // Вісник проблем біології і медицини. – 2014. – Т. 3, № 4. – С. 266–269.
- 52. Использование EORTC QLQ-C30+BR23** в оценке качества жизни онкологических больных в ходе стационарного лечения после мастэктомии / А. В. Макаров, В. С. Шпак, И. В. Сокур, И. В. Савицкий // Експериментальна і клінічна медицина. – 2014. – № 1. – С. 155–159.
- 53. Інноваційні технології** діагностики метастазів та рецидивів злоякісних пухлин (дайджест) / Н. О. Артамонова, Ю. В. Павліченко, О. І. Кондрашова, О. С. Кривуля // Український радіологічний журнал. – 2014. – Т. 22, № 4. – С. 59–66.
- 54. Інформаційна** модель бази катамнестичних даних пацієнтів, хворих на онкопатологію щитоподібної залози та тиреотоксикоз для проведення ретроспективного дослідження методом випадок - контроль / Л. Я. Васильєв, Є. Б. Радзішевська, Г. В. Кулініч, Н. І. Луховицька [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2016. – Т. 24, № 4. – С. 41–46.
- 55. Калініченко О. В.** Зміни активності цистеїнових катепсинів в лізосомах папілярних карцином щитоподібної залози з різними біологічними характеристиками / О. В. Калініченко, Т. М. Мишуніна, М. Д. Тронько // Фізіологічний журнал. – 2013. – Т. 59, № 5. – С. 11–19.
- 56. Кваченюк А. М.** Клініко-епідеміологічні аспекти медулярної карциноми щитоподібної залози в Україні / А. М. Кваченюк, Д. В. Рейзін // Лікарська справа. – 2013. – № 4. – С. 55–61.
- 57. Кваченюк А. М.** Роль латеральної лімфодисекції в радикальному лікуванні медулярної карциноми щитоподібної залози / А. М. Кваченюк, Д. В. Рейзін // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 3. – С. 5–10.
- 58. Кваченюк А. Н.** Применение электросварки биологических тканей в хирургии щитовидной железы / А. Н. Кваченюк, Л. Л. Сук // Клінічна хірургія. – 2016. – № 6. – С. 40–43.
- 59. Кебкало А. Б.** Помилки в діагностиці дрібноосередкових уражень щитоподібної залози / А. Б. Кебкало, А. О. Рейті // Ендокринологія. – 2015. – Т. 20, № 2. – С. 486–489.
- 60. Кириллов В. А.** Дифференциальная диагностика оксифильно-клеточного рака и оксифильно-клеточной аденомы на основе экспертной системы / В. А. Кириллов, О. А. Емельянова, А. О. Гладышев // Клиническая лабораторная диагностика. – 2014, № 7. – С. 47–50.

- 61. Кириллов В. А.** Экспертная система для дифференциальной диагностики медуллярного и оксифильноклеточного рака щитовидной железы / В. А. Кириллов, О. А. Емельянова, А. О. Гладышев // Архив патологии. – 2014. – Т. 76, № 5. – С. 26–32.
- 62. Клиническое** течение рака щитовидной железы после комбинированного лечения с применением быстрых нейтронов у больных с высоким риском рецидива / О. В. Грибова, Л. И. Мусабаева, Е. Л. Чойнзонов, М. Р. Мухамедов // Вестник оториноларингологии. – 2012. – № 5. – С. 91–92.
- 63. Клініко-економічний** аналіз методів діагностики рецидивів диференційованого тироїдного раку : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Сучасні досягнення ядерної медицини», 14–15 верес. 2015 р., м. Ужгород / Н. І. Луховицька, Н. В. Бездітко, Л. Я. Васильєв [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2015. – Т. 23, Вип. 3. – С. 120–123.
- 64. Клініко-прогностичний** аналіз перебігу медулярної карциноми щитоподібної залози / А. М. Кваченюк, Д. В. Рейзін, А. М. Пілецький, В. І. Рейзін // Клінічна хірургія. – 2013. – № 7. – С. 31–35.
- 65. Кобринська Н. Я.** Особливості лікування мультифокальної високодиференційованої тироїдної карциноми / Н. Я. Кобринська // Шпитальна хірургія. – 2016. – № 3. – С. 35–39.
- 66. Коваленко А. Є.** Результати довгострокового спостереження за пацієнтами з папілярним раком щитовидної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / А. Є. Коваленко, М. Ю. Болгов, П. П. Зінич // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 305–306.
- 67. Комбинированное** применение классификационных систем TIRADS и TBSRTC для прогнозирования злокачественности узловой патологии щитовидной железы / Ю. И. Караченцев, Е. П. Корчагин, Н. И. Гойденко [и др.] // Журнал Національної академії медичних наук України. – 2015. – Т. 21, № 3/4. – С. 389–393.
- 68. Комбінована дія** паклітакселю та інгібітора ядерного фактора NF-kB на пухлини раку щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. М. Пушкарьов, О. І. Ковзун, В. В. Пушкарьов, М. Д. Тронько // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 342.
- 69. Кротеви́ч М. С.** Клініко-морфологічні особливості гістологічних варіантів папілярного раку щитоподібної залози / М. С. Кротеви́ч // Вісник проблем біології і медицини. – 2013. – Т. 1, № 4. – С. 292–296.

- 70. Кучменко Т. М.** Профілеративні зміни репродуктивних органів на тлі гіперестрогенії у жінок після лікування РЩЗ : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Т. М. Кучменко // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 314–315.
- 71. Лікування** віддалених метастазів папілярної карциноми щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / С. В. Гулеватий, Т. К. Сovenко, В. В. Марков, І. П. Волинець // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 289.
- 72. Мамчич В. І.** Особливості тактичних підходів у діагностиці та лікуванні ранніх форм раку щитоподібної залози / В. І. Мамчич, А. О. Рейті // *Український медичний часопис.* – 2014. – № 6. – С. 141–143.
- 73. Мишуніна Т. М.** Гальмування транслокації катепсинів у цитозоль клітин папілярних карцином щитоподібної залози з агресивними біологічними характеристиками / Т. М. Мишуніна, О. В. Калініченко, М. Д. Тронько // *Журнал Національної академії медичних наук України.* – 2013. – Т. 19, № 4. – С. 494–501.
- 74. Мишуніна Т. М.** Чи дійсно зростання концентрації ТТГ у крові хворих із карциномою щитоподібної залози може бути наслідком підвищеної активності катепсину L? / Т. М. Мишуніна // *Ендокринологія.* – 2013. – Т. 18, №1. – С. 18–22.
- 75. Мішалов В. Г.** Медулярний рак щитоподібної залози / В. Г. Мішалов, А. В. Дінець // *Хірургія дитячого віку.* – 2014. – № 3/4. – С. 108–113.
- 76. Молекулярно-генетичні** аспекти тиреоїдного канцерогенезу / О. В. Мужичук, Ю. О. Вінник, А. Р. Васько [та ін.] // *Вісник проблем біології і медицини.* – 2014. – Т. 2, № 3. – С. 44–49.
- 77. Мониторинг** яркостной температури суспензии клеток фолликулярной карциномы щитовидной железы в СВЧ-диапазоне с помощью радиотермометрии / Ю. Д. Иванов, К. А. Мальсагова, Т. О. Плешакова [и др.] // *Патологическая физиология и экспериментальная терапия.* – 2016. – № 4. – С. 174–177.
- 78. Морфология** рака щитовидной железы после аварии на ЧАЭС : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Т. Богданова, Л. Зурнаджи, С. Бурко [та ін.] // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 274.

- 79. Мультифокальная** папиллярная тиреоидная карцинома. Консенсус Европейского общества эндокринных хирургов (Workshop «Surgery of Thyroid Cancer», ESES, Berlin, Germany, May 23–25, 2013) (обзор литературы и собственные данные) / А. Е. Коваленко, М. Ю. Болгов, П. П. Зинич [и др.] // *Эндокринологія.* – 2015. – Т. 20, № 4. – С. 721–734.
- 80. Найда Ю. М.** Склерозуюча терапія етанолом доброякісних новоутворень щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Ю. М. Найда, С. І. Матяшук // *Ендокринологія.* – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 327.
- 81. Нужно** ли выполнять центральную лимфодиссекцию при высокодифференцированной микрокарциноме щитовидной железы? / С. Н. Завгородний, М. Б. Данилюк, А. И. Рылов, О. С. Доля // *Клінічна хірургія.* – 2016. – № 8. – С. 44–46.
- 82. Олейник О. В.** Потенциальные предикторы и частота развития новообразований щитовидной железы и желудочно-кишечного тракта у пациентов с акромегалией / О. В. Олейник, П. П. Молитвослова // *Проблемы эндокринологии.* – 2015. – Т. 61, № 2. – С. 4–7.
- 83. Особливості** комплексної діагностики дрібновогнищевих уражень щитоподібної залози / А. Рейті, Н. В. Вітюк, В. Є. Медведєв [та ін.] // *Променева діагностика, променева терапія.* – 2013. – № 3/4. – С. 11–15.
- 84. Оценка** ответа злокачественных опухолей щитовидной железы на противоопухолевую терапию / Ю. А. Винник, В. Н. Горбенко, А. Р. Васько, В. В. Гаргин // *Експериментальна і клінічна медицина.* – 2014. – № 1. – С. 144–149.
- 85. Паламарчук В. А.** Значение хирургической реиннервации гортани в лечении инвазивного рака щитовидной железы / В. А. Паламарчук // *Клінічна хірургія.* – 2013. – № 10. – С. 56–58.
- 86. Первичная** экстранодальная лимфома маргинальной зоны щитовидной железы. В помощь практическому врачу / Л. С. Селиванова, Д. С. Абрамов, Т. М. Бирг, А. С. Тертычный // *Архив патологии.* – 2014. – Т. 76, № 4. – С. 53–56.
- 87. Представлены** новые рекомендации по лечению узлового зоба и дифференцированного рака щитовидной железы у взрослых пациентов // *Міжнародний ендокринологічний журнал.* – 2015. – № 6. – С. 32.

- 88. Протекторний** ефект паклітакселу щодо гамма-випромінювання в клітинах анапластичної карциноми щитоподібної залози : матеріали V з'їзду Українського товариства фахівців з ядерної медицини / В. В. Пушкарьов, О. І. Ковзун, В. М. Пушкарьов, М. Д. Тронько // Український радіологічний журнал. – 2014. – Т. 22, № 3. – С. 124–125.
- 89. Профилактическая** центральна диссекція шеї при папілярних тиреоїдних карциномах (обзор литературы и собственные исследования) / А. Е. Коваленко, М. Ю. Болгов, П. П. Зиньч, И. С. Супрун // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 2. – С. 140–148.
- 90. Пушкарьов В. В.** Сигнальні механізми, що беруть участь у формуванні стійкості клітин раку щитоподібної залози до паклітакселю / В. В. Пушкарьов // Ендокринологія. – 2013. – Т. 18, № 3. – С. 87.
- 91. Пушкарьов В. М.** Використання агентів, що блокують клітинний цикл, для лікування анапластичного раку щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. М. Пушкарьов // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 341–342.
- 92. П'ятирічна** безрецидивна виживаність після комбінованого лікування диференційованого раку щитоподібної залози / Н. А. Добровольський, Л. П. Іванова, Л. І. Богданович, О. В. Кулічкова [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2012. – Т. 20, № 3. – С. 298–299.
- 93. Радіонуклідна** діагностика рецидивів та/або метастазів диференційованого тиреоїдного раку з використанням Tc-(V) DMSA : матеріали V з'їзду Українського товариства фахівців з ядерної медицини / Н. І. Луховицька, Г. І. Ткаченко, Ю. Г. Ткаченко [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2014. – Т. 22, № 3. – С. 54–57.
- 94. Рак** щитовидної залози у дітей та підлітків України після Чорнобильської катастрофи : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / М. Д. Тронько, В. П. Терещенко, Т. І. Богданова [та ін.] // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 358.
- 95. Раков В. Е.** Этио-патогенетические особенности рака щитовидной железы во Владимирской области / В. Е. Раков, А. А. Артифексова // Аллергология и иммунология. – 2013. – Т. 14, № 1. – С. 62.
- 96. Результати** лікування віддалених метастазів у легені в пацієнтів з папілярною карциномою щитоподібної залози / С. В. Гулеватий, Т. К. Совенко, Л. Г. Воскобійник, В. В. Марков // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 3. – С. 312–313.

- 97. Результаты** катамнестического наблюдения и качество жизни детей и подростков, оперированных по поводу рака щитовидной железы / Ю. Л. Скородок, Ф. З. Цораева, Т. Е. Хесина [и др.] // Педиатрия журнал имени Г.Н.Сперанского. – 2014. – Т. 93, № 5. – С. 23–27.
- 98. Рейті А. О.** Вибір лікувально-діагностичної тактики при злоякісних мікрокарциномах щитоподібної залози залежно від особливостей ультразвукової картини пухлин / А. О. Рейті, В. Є. Медведєв // Променева діагностика. Промен. Терапія. – 2014. – № 4. – С. 5–9.
- 99. Ретроспективний** аналіз перебігу тироїдного раку з метастазами в легені після радіойодотерапії / Г. І. Ткаченко, О. М. Астап'єва, Г. В. Грушка [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 3. – С. 357–361.
- 100. Рецидивний** диференційований рак щитоподібної залози: прогностичні фактори, діагностика, лікування / Г. І. Ткаченко, Л. Я. Васильєв, Н. І. Луховицька [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 3. – С. 354–356.
- 101. Рідкісний** дифузний варіант медулярного раку щитоподібної залози: клінічний випадок / В. В. Войтенко, О. О. Гузь, В. Г. Хоперія, В. О. Паламарчук // Архів клінічної медицини. – 2013. – № 1. – С. 98–101.
- 102. Роль** радіонуклідної терапії в онкології / Д. С. Мечев, О. В. Щербіна, А. Д. Мечев [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2016. – Т. 24, № 3. – С. 42–47.
- 103. Русин В. І.** Особливості діагностичної тактики при багатоголищевому ураженні щитоподібної залози / В. І. Русин, В. Є. Медведєв // Променева діагностика, променева терапія. – 2015. – № 2. – С. 5–8.
- 104. Селиванова Л. С.** Склерозирующий мукоэпидермоидный рак щитовидной железы с эозинофилией / Л. С. Селиванова, А. С. Тертычный // Архив патологии. – 2013. – Т. 75, № 5. – С. 44–49.
- 105. Січінава Р. М.** Аналіз структури раку щитоподібної залози за даними спеціалізованої клініки ендокринної хірургії у 2008–2012 рр. / Р. М. Січінава, В. М. Якимець // Вісник проблем біології і медицини. – 2014. – Т. 3, № 4. – С. 194–196.
- 106. Склеротерапія** етанолом доброкачественных новообразований щитовидной железы / В. А. Олейник, С. И. Матящук, Ю. Н. Найда [и др.] // Эндокринология. – 2012. – Т. 17, № 4. – С. 44–55.

- 107. Спаська Г. О.** Значення сучасних методів візуалізації у виборі тактики лікування хворих на рак щитоподібної залози / Г. О. Спаська, К. А. Гончаров // *Therapia*. – 2013. – № 1. – С. 37–39.
- 108. Сравнительный** клинико-морфологический анализ "техногенного" и "криптогенного" папиллярного рака щитовидной железы у детей и подростков / М. В. Фридман, С. В. Маньковская, О. В. Красько, Ю. Е. Демидчик // *Архив патологии*. – 2014. – Т. 76, № 5. – С. 20–25.
- 109. Стан** гіпофізарно-статевої системи та морфофункціональні показники сперми у чоловіків, хворих на рак щитоподібної залози, в динаміці лікування / Є. В. Лучицький, В. Є. Лучицький, Г. А. Зубкова [та ін.] : матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Сучасні досягнення ядерної медицини», 14–15 верес. 2015 р., м. Ужгород // *Український радіологічний журнал*. – 2015. – Т. 23, Вип. 3. – С. 86–90.
- 110. Стан** репродуктивної функції та гіпоталамо-гіпофізарно-статевої системи у чоловіків із вперше діагностованим раком щитовидної залози та після тиреоїдектомії : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / В. Є. Лучицький, Г. А. Зубкова, Є. В. Лучицький [та ін.] // *Ендокринологія*. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 318–319.
- 111. Степура Н. М.** Рівень імунікомплексів у хворих на тиреоїдний рак різного віку з легневими метастазами в процесі радіоїодтерапії : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Н. М. Степура, Г. А. Замотаєва // *Ендокринологія*. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 352–353.
- 112. Стернюк Ю. М.** Тиреоїдектомія завершення та повторні операції з приводу раку щитоподібної залози / Ю. М. Стернюк // *Клінічна хірургія*. – 2013. – № 6. – С. 38–42.
- 113. Субклональна** структура популяції тироцитів радіоїодорефрактерних та радіоїодочутливих метастазів папілярного раку щитоподібної залози / Г. В. Зелінська, Г. М. Кулініченко, Г. Я. Устименко, Є. О. Моторний // *Український радіологічний журнал*. – 2016. – Т. 24, № 3. – С. 15–18.
- 114. Фолликулярно-клеточный** (папиллярный и фолликулярный) рак щитовидной железы, генетическая обусловленность и молекулярные маркеры диагностики / Т. П. Казубская, В. М. Козлова, Т. Т. Кондратьева [и др.] // *Архив патологии*. – 2014. – Т. 76, № 5. – С. 3–12.
- 115. Функціональний** стан гіпофізарно-статевої системи у чоловіків, хворих на рак щитоподібної залози / Є. В. Лучицький, Г. А. Зубкова, В. Є. Лучицький [та ін.] // *Український радіологічний журнал*. – 2013. – Т. 21, № 3. – С. 325–327.

- 116. Хазієв В. В.** Експресія галектина-3 у фолікулярних пухлинах щитоподібної залози / В. В. Хазієв, Н. І. Гойденко // Харківська хірургічна школа. – 2013. – № 4. – С. 124–127.
- 117. Хазієв В. В.** Експресія онкомаркерів KI-67 і P53 у фолікулярних неоплазіях щитовидної залози / В. В. Хазієв, І. В. Сорокіна // Експериментальна і клінічна медицина. – 2013. – № 2. – С. 77–81.
- 118. Харитиди Т. Ю.** Изучение ингибиторов и активаторов плазминогена в опухолях щитовидной железы / Т. Ю. Харитиди, Л. Т. Лякина, И. А. Казанцева // Клиническая лабораторная диагностика. – 2014. – № 9. – С. 58–59.
- 119. Хоперія В. Г.** Порівняльна характеристика доброякісних і злоякісних пухлин щитоподібної залози фолікулярного походження / В. Г. Хоперія // Ендокринологія.– 2012. – Т 17, № 1. – С. 74–79.
- 120. Цитологічні** досягнення у прогнозуванні радіоодорезистентності папілярного раку щитоподібної залози в допомогу радіологам / Г. В. Зелінська, В. В. Марков, Г. М. Кулініченко [та ін.] // Український радіологічний журнал. – 2013. – Т. 21, № 3. – С. 313–315.
- 121. Цитоморфологічні** та імуноцитохімічні особливості радіоодорезистентних метастазів папілярного раку щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / Г. В. Зелінська, С. В. Гулеватий, Є. О. Моторний [та ін.] // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 298–299.
- 122. Шевченко С. И.** Сравнительная клинко-морфологическая характеристика рака щитовидной железы за периоды с 1980 по 2012 гг. / С. И. Шевченко, Р. С. Шевченко, О. С. Цыганенко // Харківська хірургічна школа. – 2014. – № 1. – С. 24–28.
- 123. Яковцова И. И.** Клинико-морфологические характеристики микрокарцином щитовидной железы (обзор литературы) / И. И. Яковцова, И. В. Ивахно // Вісник проблем біології і медицини. – 2014. – Т. 2, № 3. – С. 31–36.
- 124. Янчій І. Р.** Обґрунтування органозберігаючих операцій при папілярній карциномі щитоподібної залози в пацієнтів, які були дітьми та підлітками на час Чорнобильської аварії / І. Р. Янчій, М. Ю Болгов, Т. І. Богданова // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 3. – С. 177–183.

125. Янчій І. Р. Тенденції щодо виконання органно-зберігаючих операції у випадках потенційно радіоіндукованих папілярних карцином щитоподібної залози : VIII з'їзд асоціації ендокринологів України, 20–22 жовтня 2014 р., м. Київ : тези доп. / І. Р. Янчій, М. Ю. Болгов, Т. І. Богданова // Ендокринологія. – 2014. – Т. 19, № 4. – С. 366–367.

126. Biochemical effects of combined action of γ -irradiation and paclitaxel on anaplastic thyroid cancer cells / V. M. Pushkarev, O. I. Kovzun, V. V. Pushkarev, M. D. Tronko // Український біохімічний журнал – 2013. – Т. 85, № 1. – С. 51–61.

127. BRAF-статус папілярних тиреоїдних карцином и стратегия их хирургического лечения / Ю. Н. Тарашенко, А. Е. Коваленко, М. Ю. Болгов [и др.] // Клінічна хірургія. – 2015. – № 6. – С. 49–54.

128. Combined effect of docetaxel and human-beta-defensin-2 on viability of follicular thyroid cancer cells / O. L. Gerashchenko, O. V. Zhuravel, M. O. Soldatkina [et al.] // Ендокринологія. – 2015. – Т. 20, № 1. – С. 391–395.



Іменний покажчик

- Абдухаликов А. С. 39
Абрамов Д. С. 52
Авраменко Т. В. 13
Агаджанов М. М. 15
Агеев Ф. Т. 32
Агеева Т. А. 24
Агтайт А. А. 14
Акімова В. М. 41
Алимова И. Л. 37
Аллабердина Д. У. 22
Аметов А. С. 41
Андрусенко А. Б. 4
Антипова Н. Н. 15
Артамонова Н. О. 49
Артифексова А. А. 53
Астап'єва О. М. 44, 45, 54
Афанасьєва Н. І. 44
Ахмедов И. Г. 39
Ахмедова Ш. У. 14
Бабак О. Я. 14
Балаболкин М. И. 4
Балацька Н. І. 14
Басиева О. О. 29
Безезов Б. Х. 24
Бездітко Н. В. 50
Безруков О. П. 25
Белан Э. Б. 17
Белінгіо Т. О. 16
Беловол А. Н. 30
Белых Н. А. 30
Бельцевич Д. 45
Берая Д. Ю. 14
Белих Н. А. 14
Бирг Т. М. 52
Білоокій В. В. 13, 26
Бланкова З. Н. 32
Бобирьова Л. Є. 4, 5, 7, 39
Бобрик М. И. 20, 30
Бобрикович О. С. 19
Боброва І. А. 14
Бобырев В. Н. 7
Богданова Т. І. 45, 48, 51, 53, 56, 57
Богданович Л. І. 53
Боднар П. М. 6, 13
Боднар Я. Я. 20
Божко О. Г. 33
Божок Ю. М. 44
Бойко Г. Г. 14
Бойко Ю. Н. 7
Бойчук В. Б. 25, 28
Бокарева Е. И. 23
Болгов М. Ю. 19, 26, 45, 46, 50, 52, 53, 56, 57
Болдырева М. Н. 23
Болотова Н. В. 20
Большова О. В. 31
Бондаренко В. О. 30
Бондарь Т. П. 44
Бруй А. 24
Брызгалина С. М. 22
Бугаєнко О. А. 27, 28, 33
Будневский А. В. 31
Будник А. Ф. 21
Буднік Т. В. 27, 28
Будрейко О. А. 39, 42
Булат О. В. 21, 40
Булдигіна Ю. В. 20, 21
Бурдо И. С. 30
Бурко С. 51
Бурменская О. В. 37
Бурьян А. В. 44
Ванушко В. Є. 24
Василенко І. В. 22
Васильев И. А. 12
Васильєв Л. Я. 44, 45, 46, 49, 50, 54
Василянская О. В. 30
Васько А. Р. 51, 52

Вацеба Т. С. 30, 37	Гаспарян А. А. 35	Городинська О. Ю. 5, 32, 39
Вачев А. Н. 21	Гаспарян Э. Г. 35	Городинська С. Ю. 39
Вдовиченко Ю. П. 31	Гейвах Л. О. 27	Грибова О. В. 50
Венту А. А. 14	Генералова С. И. 17	Гриневич Ю. А. 43
Вербовая Н. 31	Геник-Березовська С. О. 44, 45, 46	Грубник В. В. 12
Вербовой А. 31, 32, 37	Гептнер Е. Н. 31	Грушка Г. В. 15, 44, 45, 46, 54
Вернигородская М. В. 31	Герасименко Л. В. 21	Грязнов С. Е. 18
Вернигородский В. С. 31	Герман А. О. 14	Гуда Б. Б. 26, 45, 46
Винник Ю. А. 44, 52	Герус А. Ю. 22	Гузь О. О. 54
Витебская А. В. 23	Гирла Я. В. 13, 26, 41	Гулеватий С. В. (Гулеватий С. В.) 45, 46, 47, 51, 53, 56
Вишневська О. А. 31	Гладышев А. О. 49, 50	Гулий Т. В. 45, 46
Вінник Ю. О. 51	Глуговська С. В. 37	Гульчій М. В. (Гульчий Н. В.) 22, 24
Вітюк Н. В. 17, 52	Глушкова О. В. 15	Гулямова Х. Н. 14
Власенко М. А. 31, 40	Гнат С. В. 31	Гургенидзе В. В. 41
Влахова І. О. 25	Гнатейко О. З. 14, 16	Давыдова Ю. В. 15
Вовк З. В. 19	Гнатишина Л. Л. 26	Данелюк Г. Д. 32
Войтенко В. В. 15, 54	Гнилорыбов А. М. 30	Данилюк М. Б. 52
Волинець І. П. 51	Гнилоскуренко Г. В. 17	Данилюк О. І. 17, 21, 32
Волков В. 14	Годованець О. І. 26, 27	Дворник І. Л. 4, 5
Волкова Ю. В. 29	Гойденко Н. И. (Гойденко Н. І.) 50, 56	Дедов И. И. 9, 23, 24
Воляк Л. Н. 26, 27	Гольденберг Ю. М. 41	Дейкало І. М. 12, 19, 20
Воскобійник Л. Г. (Воскобойник Л. Г.) 25, 45, 46, 53	Гончаренко В. А. 26	Демидчик Ю. Е. 55
Газизова Д. 45, 46	Гончаров И. Ю. 34	Демчук С. М. 40
Гайсарова Г. А. 22	Гончаров К. А. 55	Дєєва Ю. В. 41
Гарбузов П. И. 23	Гончарова О. А. 15, 40	Джупа М. А. 23
Гаргин В. В. 52	Горбенко А. Л. 21, 22	
	Горбенко В. Н. 52	

Дідушко О. М. 32, 35	Зангієва О. Д. 29	Казьмін В. Д. 7
Дінець А. В. 22, 51	Заривчацкий М. Ф. 12	Какчєєва Т. Т. 24
Добридень Г. П. 22	Захарченко Т. Ф. 47	Калашников В. Ю. 24
Добровольський Н. А. 53	Зелінська Г. В. 48, 55, 56	Калинин А. П. 10, 39
Долгополая И. В.	Зиньч П. П. (Зінич П. П.) 18, 48, 50, 52, 53	Калініченко О. В. 22, 24, 41, 49, 51
Доля О. С. 52	Зорина В. Н. 18, 41	Камінський О. В. (Каминский А. В.) 15, 16, 22
Доскина Е. В. 41	Зорина Р. М. 40	Капралова И. 31, 32
Древаль А. В. 23	Зубкова Г. А. 55	Капустина Е. Ю. 41
Дробышева Е. С. 31, 38	Зубкова С. Т. 21, 48	Караченцев Ю. И. 40, 50
Дрожжина Г. І. 35	Зурнаджи Л. Ю. 41, 48, 51	Каширина Е. Ж. 22
Дубина Н. М. 37	Іванов Ю. Д. 51	Кашкалда Д. А. 24, 29
Дубоссарська З. М. 40	Івахно И. В. 49, 56	Кашперська В. Я. 25
Дубоссарська Ю. О. 40	Ізмайлов Г.-Б. И. 29	Кваченюк А. М. (Кваченюк А. Н.) 16, 49, 50
Дудченко М. О. 24	Іловайская И. А. 10	Кваченюк Е. Л. 16
Дунаєва Д. Д. 15	Ільїна И. М. 40	Кєбкало А. Б. 49
Дымнова С. Е. 35	Ільїчева Е. 22	Кєч Н. Р. 16
Емельянова О. А. 49, 50	Іпполитов Л. И. 12	Кириллов В. А. 49, 50
Ерстенюк Г. М. 27	Ісмаїлов С. И. 15, 23	Кисєлева И. А. 16, 22
Єрмакова Т. В. 25	Ішкова Н. М. 44	Кініченко В. Г. 43
Єрохіна О. І. 27	Іщук В. В. 32	Кіхтенко І. М. 33
Жалоба Г. Н. 18, 37	Іванова Л. П. 53	Кіхтяк О. П. 22, 34
Жукова Л. А. 9	Ілюшина А. А. 32, 37	Клименко В. А. 33
Журавльова Л. В. 8	Кабанов Е. Н. 17	Клименченко Н. И. 30, 37
Заваруєв А. В. 25	Казаків Ю. М. 42	Клішевич І. Б. 25
Завгородний С. Н. 52	Казанцева И. А. 56	
Закатова Л. В. 15	Казубская Т. П. 55	
Замотаєва Г. А. 45, 46, 47, 55		

Кобринська Н. Я. 50 25, 52, 53, 57	Косик О. Г. 15	Кучменко Т. М. 51
Коваленко А. Є. (Коваленко А. Е.) 12, 18, 25, 45, 46, 50, 52, 53, 57	Косілова С. Е. 16	Кушніренко І. В. 17
Коваленко О. Є. 33	Косминіна Н. С. 14, 16	Лаповець Л. Є. 34
Ковальов О. П. 21, 23, 24, 26	Костенко Т. П. 27	Ларін О. С. 43, 47
Ковальська Л. Й. 22	Костина І. Н. 16	Латкина Н. В. 10
Ковач І. В. 27	Кравців В. В. 22	Лебедев Т. Ю. 9
Ковзун О. І. 44, 48, 50, 53	Кравців О. М. 21	Леденцова О. В. 34
Козак В. П. 41	Кравченко А. Я. 31, 38	Ледін Д. С. 40
Козлова В. М. 55	Кравченко В. І. 15	Леннарт Т. В. 24
Колесник К. А. 16, 27	Кравчун Н. А. 16	Лисеенко Е. В. 17
Комиссаренко І. В. 25	Красніков В. І. 15	Литвин О. В. 33
Комиссаренко Ю. І. 13	Краснякова М. Є. 40	Лихванцева В. Г. 21
Комісаренко Ю. І. 6	Красько О. В. 55	Ліпський В. М. 19
Компаніець О. В. 20	Кривуля О. С. 49	Лісовий В. М. 8
Кондратенко Г. Г. 25	Кротевич М. С. 50	Ліщук О. З. 22
Кондратьєва Т. Т. 55	Кругляков І. М. 10	Лубяная С. С. 17
Кондрашова О. І. 49	Кузнецов В. А. 15	Лузанчук І. А. 15
Коновалов В. А. 8	Кузьменко Ю. Ю. 33	Лукьянчиков В. С. 40
Кононенко О. А. 36	Кулев Б. Д. 32	Луховицька Н. І. 44, 45, 46, 49, 50, 53, 54
Коноплянко В. А. 30	Кулинич В. С. 31, 33, 40	Лучак М. В. 16
Копилова О. В. 16	Кулинич Г. В. (Кулініч Г. В.) 33, 49	Луцицький В. Є. 55
Корнаєва І. Г. 29	Кулініченко Г. М. 48, 55, 56	Луцицький Є. В. 55
Коростелева Е. В. 21	Кулічкова О. В. 53	Лушникова Е. Л. 38
Корчагин Е. П. 50	Кульчінська В. М. 23	Лысенко Б. М. 31
Косарева О. В. 37	Купновицька І. Г. 17	Люлька О. М. 21, 23, 26
	Купцова Т. А. 39	Лядов В. К. 17
	Кухта Н. М. 17	Лякина Л. Т. 56
		Ляховський В. І. 24, 26

Ляшук П. М. 37
Мазуренко А. А. 25
Маканин М. А. 41
Макаров А. В. 49
Маклакова Т. Г. 40
Маклакова Т. П. 18, 41
Максимова М. Н. 39
Максутова Н. Н. 14
Мальсагова К. А. 51
Малютина Е. С. 23
Маменко М. Е.
(Маменко М. Є.) 27, 28,
33
Мамчич В. І. 25, 51
Маньковская С. В. 55
Марков В. В. 44, 51, 53,
56
Мартинюк Л. П. 8
Матящук С. И.
(Матящук С. І.) 52, 54
Махутов В. 22
Мацынина М. А. 24
Медведєв В. Є. 17, 54
Мельниченко Г. А. 10
Мечев А. Д. 54
Мечев Д. С. 54
Мещеряков В. Л. 20
Митупов З. Б. 18
Михайленко О. Ю. 33
Михайличенко В. Ю. 30
Михайловська Н. С. 34
Михайловський Я. М. 34
Михальчишин Г. П. 6,
13
Мишагин В. 34
Мишуніна Т. М. 22, 24,
41, 49, 51
Мітюряєва І. О. 40
Міщук В. Г. 25, 28
Моїсеєнко Т. А. 8
Молитвословова П. П.
52
Морковских Н. В. 21
Москалюк І. І. 23
Москва Х. А. 22, 34
Моторний Є. О. 55, 56
Мотрюк В. Б. 35
Мохорт Т. В. 7
Мужичук О. В. 51
Муравльова О. В. 5, 39,
40
Муратова Ш. Т. 23
Мусабаєва Л. И. 50
Мусукаєва А. Б. 21
Мухамедов М. Р. 50
Найда Ю. М.
(Найда Ю. Н.) 52, 54
Науменко О. М. 41
Наумова Л. В. 23, 31
Неклюдова М. В. 17
Некрасова Т. А. 34
Немцова В. Д. 30
Непомнящих Л. М. 38
Неумержицька Л. В. 44
Нечаєва О. А. 23
Нечай А. П.
(Нечай О. П.) 15, 47
Нечьотова Т. А. 24
Нємченко М. І. 23
Никитюк Г. П. 41
Николишин Л. В. 34
Ніконенко О. Г. 44
Нуралиєв М. А. 24
Олейник В. А. 54
Олейник О. В. 52
Оленович О. А. 34
Олійник В. А. 20, 21
Олійник Н. В. 35
Олійник Т. В. 34
Олійніченко О. Г. 47
Омельчук А. В. 18
Осадчук Д. В. 29
Османов О. М. 39
Осташко Г. А. 35
Павликівська Б. М. 35
Павліченко Ю. В. 49
Павлова Т. В. 23, 34
Павловська Г. Я. 35
Павловський І. М. 35

Паламарчук В. А. (Паламарчук В. О.) 52, 54	Плешакова Т. О. 51	Рафибеков Д. С. 39
Панина А. А. 17	Побігун Н. Г. 36	Рашитов М. М. 15
Панкевич Л. В. 35	Погорелов О. В. 25	Рева Т. В. 37
Паньків І. В. 14, 18, 23, 36, 41	Подчерняева Н. С. 23	Рейзін В. І. 50
Пасєчко Н. В. 8, 23. 31	Поляков Л. М. 38	Рейзін Д. В. 49, 50
Пастер І. П. 36, 47	Полякова Н. І. 47	Рейті А. (Рейті А. О.) 17, 49, 51, 52
Пастухова О. А. 24	Попадинець О. Г. 32, 35, 37	Репина Е. А. 23
Пачес А. И. 43	Попова И. И. 25	Родионова Т. 24
Пашаева Д. Р. 17	Постол С. В. 15	Рожко М. М. 26, 28
Пашковська Н. В. 18, 36	Потапенко А. 30	Розновський Я. Р. 18
Перстнев А. И. 28	Потапчук А. В. 28	Романенко А. Е. 43
Перхун М. И. 33	Потемкин В. В. 10	Романенко Н. М. 37
Петров Є. Є. 41, 42	Припхан І. Б. 38	Романенко Т. Г. 18, 37
Петрова Г. А. 15	Приступюк А. М. 13	Романовский В. Е. 11
Петрова М. 38	Присяжнюк І. В. 36	Россошанская Е. И. 17
Петрухин В. А. 23	Приходько В. Ю. 36	Русин В. І. 54
Петунина Н. А. 10	Прокопенко С. 38	Рыбаков С. И. 26
Печеник С. О. 14	Пронина Е. 38	Рыбачков В. В. 17
Пешкова Э. К. 34	Пропп Р. М. 43	Рыженкова М. И. 43
Пикуль Д. А. 25	Прохоров Е. В. 24	Рылов А. И. 52
Пинский С. Б. 10	Пушкарев Г. С. 15	Савельева О. В. 28
Пионтковская О. В. 33	Пушкарьов В. В. 44, 48, 50, 53	Савицкий И. В. 49
Писаренко А. С. 27	Пушкарьов В. М. 44, 48, 50, 53	Саган Н. Т. 37
Пілецький А. М. 50	Радзішевська Є. Б. 49	Сажина Т. В. 24
Платонова Н. М. 36	Радченко В. В. 40	Саидова Ф. Х. 20
Плахотная О. Н. 33	Разумовский А. Ю. 18	Сандакова Е. А. 41
Плехова О. І. 29	Раков В. Е. 53	Санчес М. Н. 21, 22

Сахипов Д. Р. 21	Степура Н. М. 45, 46, 47, 55	Ткачук Н. П. 13, 26, 41
Свирида О. Н. 32	Стернюк Ю. М. 55	Товажнянская Е. Л. 38
Свириденко Н. Ю. 24	Столяр О. Б. 26	Тронько М. Д. 24, 41, 44, 47, 49, 50, 51, 53
Свиридонова М. А. 36	Строев Ю. И. 11	Трошина Е. А. 24, 28, 36
Свистун І. І. 31	Стронгин Л. Г. 34	Трунин Е. М. 20
Селиванова Л. С. 52, 54	Струков В. И. 39	Турчина С. И. (Турчина С. І.) 24, 28, 29
Семиков В. И. 18	Сук Л. Л. 16, 49	Угрин О. М. 41
Сидорин А. В. 43	Сумин С.А. 9	Устименко Г. Я. 48, 55
Сизякина Л. П. 29	Супрун И. С. 53	Фадеев В. В. 9, 19
Сингх Р. Б. 29	Суслина А. А. 38	Файзуллин Л. З. 30, 37
Січінава Р. М. 54	Сухоруков В. С. 37	Фальфушинська Г. І. 26, 29
Склярова В. О. 41	Тарасевич Т. В. 19	Фархутдинова Л. 22, 24
Скоробогатов В. М. 41	Тарасенко М. В. 41	Федорова Е. В. 30
Скородок Ю. Л. 54	Таращенко Ю. Н. (Таращенко Ю. М.) 26, 45, 46, 57	Фейса С. В. 19
Скрипник Н. В. 13, 37	Тарнуева И. 22	Феськова А. А. 31, 38
Смоляр В. А. 15	Тевяшов А. В. 17	Фетисова Н. М. 31
Совенко Т. К. 48, 51, 53	Тельнова С. М. 14	Філоненко Т. Г. 25
Сокур И. В. 49	Теплая Е. В. 16, 22	Фільчаков Ф. В. 45, 46
Солодянникова О. І. 21, 22	Терёхин С. А. 24	Фірсова М. М. 47
Сомов С. Ю. 33	Терехова Г. М. 20, 21	Фомін П. Д. 22
Сорокіна І. В. 26, 56	Терещенко В. П. 53	Фридман М. В. 55
Спасская А. А. 30	Терещенко И. В. 38	Фролова А. 24
Спаська Г. О. 55	Тертычный А. С. 52, 54	Фролова Е. В. 21
Співак Ж. С. 30	Тимків В. В. 19	Хазієв В. В. 26, 56
Старостина Е. Г. 10	Ткач Б. Н. 35	Харитиди Т. Ю. 56
Старушок І. О. 17	Ткаченко Г. І. 44, 53. 54	Харлап С. И. 21
Степаненко О. А. 16	Ткаченко Ю. Г. 53	Харнас С. С. 12

Хворостенко М. І. 33
Хворостенко Ю. М. 33
Хворостінка В. М. 8
Хесина Т. Е. 54
Холодова Е. А. 7
Хоперія В. Г. 54, 56
Храброва О. П. 42
Хусейнов Р. Г. 20
Цаболова З. Т. 29
Цимбаліста О. Л. 19
Цимбалюк І. Л. 24
Цораева Ф. З. 54
Цыганенка О. С. 19, 25, 56
Чайка О. І. (Чайка О. І.) 18, 37
Чайковська Г. С. 14
Чарнош С. М. 38
Чекаліна Н. І. 41, 42
Черенько М. С. 47
Черенько С. М. 43, 47
Чернышев С. В. 19
Чернявская И. В. 16
Чикулаева О. А. 38
Чойнзонов Е. Л. 50
Чурилов Л. П. 11
Шаронова Л. А. 37
Шахсуваров О. М. 20
Швед М. І. (Швец Н. І.) 8, 24, 38
Шевченко Р. С. 19, 56
Шевченко С. І. 19, 25, 56
Шейко С. О. 39
Шепель Т. Т. 18, 41
Шепитько К. В. 7
Шеремет М. І. 13, 26, 41, 42
Шестакова М. В. 23
Шинкаркина А. П. 43
Шідловський В. О. 19, 26, 42
Шідловський О. В. 19, 20, 29
Шкарупа В. М. 44
Шляхтич С. Л. 21
Шматко К. С. 19
Шпак В. М. 47, 48
Шпак В. С. 49
Шулутко А. М. 18
Шумна Т. Є. 19
Шушляпина О. В. 39, 42
Щербіна О. В. 54
Юзвенко Т. Ю. 39
Юлдашева Ф. З. 15
Юрцева А. П. 35
Юшина Т. Е. 18
Якименко Е. А. 15
Якимець В. М. 54
Яковцова И. И. 56
Якубовский С. В. 25
Янчій І. Р. 45, 46, 56, 57
Янышева А. В. 40
Ярославская Е. И. 15
Gerashchenko O. L. 57
Kovzun O. I. 57
Pushkarev V. V. 57
Pushkarev V. M. 57
Soldatkina M. O. 57
Tronko M. D. 57
Zhuravel O. V. 57

Зміст

Передмова.....	3
Захворювання щитоподібної залози :	
клініка, діагностика, лікування.....	4
Дифузний токсичний зоб.....	20
Вузловий зоб	25
Нетоксичний зоб (ендемичний, спорадичний зоб).....	26
Гіпотиреоз	29
Тиреоїдити.....	39
Рак щитоподібної залози.....	58
Іменний показчик.....	66

Інформаційно-бібліографічний відділ

Захворювання щитоподібної залози

Бібліографічний покажчик

Укладач : *С. В. Давиденко*

Відповідальний за випуск : *О. Б. Боровик*

Комп'ютерна верстка : *С. В. Давиденко*

Підписано до друку 22.05.2017. 68 стор. Тираж 3 прим.
ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія»
36024, м. Полтава, вул. Шевченка, 23

<http://www.umsa.edu.ua/>
<http://www.biblumsa.blogspot.com/>