



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково–бібліографічний відділ
Тел.728–50–49
Віртуальна довідкова служба:
bib.lib@onmedu.edu.ua

*Тематичний інформаційно–рекомендаційний
показчик статей з ендокринології
Випуск I, 2021 р.*

ГІПЕРПАРАТИРЕОЗ: ТРУДНОЩІ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ

1. Kidney tubular acidosis: causes, symptoms, diagnostics, treatment (literature data and the authors' own observations) / A. A. Konyushevskaya, T. A. Parkhomenko, I. V. Balychevtseva [et al.] // Проблеми екології та медицини. – 2020. – Т. 24, № 3/4. – С. 33–37.
2. Аспекти хірургічного лікування первинного гіперпаратиреозу / Р. Т. Кузенко, А. О. Вацеба, О. С. Гаврилюк, М. Б. Федорків // Львівський медичний часопис = Acta Medica Leopoliensia. – 2019. – Т. 25, № 1. – С. 4–7.
3. Астахова В. Гіперпаратиреоз / В. Астахова // Практика управління медичним закладом. – 2020. – № 5. – С. 51–56.
4. Атипическая аденома околощитовидной железы с клинически агрессивным течением первичного гиперпаратиреоза: наблюдение из практики / Н. Г. Мокрышева, А. К. Еремкина, К. Ю. Слащук [и др.] // Эндокринная хирургия. – 2018. – Т. 12, № 1. – С. 55–62.

5. Валковская Т. Л. Применение цинакальцета в коррекции вторичного гиперпаратиреоза у пациентов на заместительной почечной терапии / Т. Л. Валковская // Медицина сьогодні і завтра = Медицина сегодня и завтра. – 2018. – № 2. – С. 76–82.
6. Величко А. В. Хирургическое лечение множественной эндокринной неоплазии 1-го типа с гиперпаратиреозом, нейроэндокринными опухолями поджелудочной железы и опухолью гипофиза / А. В. Величко, С. Л. Зыблев, Е. Н. Ващенко // Хирургия. Восточная Европа. – 2019. – Т. 8, № 3. – С. 368–375.
7. Видеоторакоскопическая паратиреоидэктомия у пациента с третичным гиперпаратиреозом / С. Н. Завгородний, Я. В. Телушко, А. И. Рылов [и др.] // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2019. – № 2. – С. 83–87.
8. Власний досвід застосування відеоасистованої паратиреоїдектомії для лікування пацієнтів із первинним гіперпаратиреозом / Н. І. Бойко, В. В. Хом'як, О. М. Лерчук [та ін.] // Шпитальна хірургія. – 2020. – № 1. – С. 76–79.
9. Войтенко В. В. Первинний гіперпаратиреоз. Клінічні випадки: труднощі діагностики та лікування / В. В. Войтенко, В. О. Паламарчук, М. О. Уріна // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2019. – № 3. – С. 82–83.
10. Вплив терапії вторинного гіперпаратиреозу на показники пульсової хвилі та мінеральної щільності кісткової тканини у пацієнток похилого віку з неускладненою артеріальною гіпертензією / К. М. Амосова, О. І. Нішкумай, К. П. Лазарева [та ін.] // Серце і судини. – 2019. – № 1. – С. 13–22.
11. Вторичный гиперпаратиреоз и костный метаболизм у пациентов с терминальной стадией хронической болезни почек / Н. В. Карлович, О. Спиридонова, Е. Г. Сазонова [и др.] // Проблеми ендокринної патології. – 2020. – № 2. – С. 34–43.

12. Гаврилова Е. Г. Гиперкальциемический гиперпаратиреотический криз / Е. Г. Гаврилова, Н. Н. Храпов // Вестник анестезиологии и реаниматологии. – 2019. – Т. 16, № 3. – С. 55–62.
13. Грубнік В. В. Мініінвазивні відеоасистовані втручання на щитоподібній та прищитоподібних залозах / В. В. Грубнік, Р. С. Парфентьев, В. М. Косован // Клінічна хірургія. – 2019. – Т. 86, № 11/12. – С. 42–45.
14. Досвід хірургічного лікування первинного гіперпаратиреозу / С. П. Меренкова, І. В. Дейнеко, В. А. Кравченко, Д. А. Улько // Проблеми ендокринної патології. – 2019. – Спец.вип. – С. 110–111.
15. Зв'язок вторинного гіперпаратиреозу та коморбідних станів у постраждалих внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС / І. М. Муравйова, І. Г. Чикалова, Д. Є. Афанасьєв [та ін.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2020. – Т. 16, № 2. – С. 11–16.
16. Карлович Н. В. Оценка значимости клинических симптомов в диагностике вторичного гиперпаратиреоза / Н. В. Карлович // Лечебное дело. – 2020. – № 2. – С. 57–62.
17. Клинический случай сочетания дифференцированного рака щитовидной железы и первичного гиперпаратиреоза: сложности топической дифференциальной диагностики / К. Ю. Слащук, М. В. Дегтярев, С. С. Серженко [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2019. – Т. 65, № 4. – С. 243–250.
18. Компьютерно-томографическая диагностика гиперпаратиреоза / С. А. Бурякина, Н. В. Тарбаева, Н. Н. Волеводз [и др.] // Терапевтический архив. – 2018. – № 4. – С. 60–66.
19. Костные проявления первичного гиперпаратиреоза у женщин в постменопаузальном периоде / Е. В. Бруцкая-Стемпковская, А. П. Шепелькевич, Н. А. Васильева [и др.] // Хирургия. Восточная Европа. – 2018. – Т. 7, № 3. – С. 383–396.

20. Котова И. В. Сложные ситуации в паратиреоидной хирургии / И. В. Котова, Т. А. Бритвин, М. Е. Белошицкий // Проблемы эндокринной патологии. – 2018. – № 2. – С. 21–24.
21. Лабораторні й інструментальні критерії оцінки персистенції первинного гіперпаратиреозу протягом першої доби після операції. Ретроспективна оцінка ризику / П. О. Ліщинський, В. О. Паламарчук, О. П. Нечай [та ін.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2019. – Т. 15, № 4. – С. 9–15.
22. Ліщинський П. О. Лабораторні та інструментальні методи оцінки персистенції первинного гіперпаратиреозу протягом першої доби після оперативного втручання / П. О. Ліщинський, О. П. Нечай // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2019. – № 3. – С. 85.
23. Макаров И. В. Создание индивидуальной предоперационной 3D-модели аденом околощитовидных желёз и интраоперационная навигация в хирургическом лечении третичного гиперпаратиреоза / И. В. Макаров, А. Ю. Сидоров, Д. О. Хохлова // Проблемы эндокринной патологии. – 2019. – Спец.вип. – С. 100–102.
24. Мамедова Е. О. Особенности первичного гиперпаратиреоза у пациентов молодого возраста / Е. О. Мамедова, Н. Г. Мокрышева, Л. Я. Рожинская // Проблемы эндокринологии. – 2018. – Т. 64, № 3. – С. 163–169.
25. Маслій К. О. Частота вторинного гіперпаратиреозу на тлі дефіциту вітаміну D серед пацієнтів ендокринологічного профілю / К. О. Маслій, С. М. Черенько // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2018. – № 3. – С. 58–63.
26. Наследственный синдром Иценко–Кушинга как следствие первичной двусторонней макронодулярной гиперплазии надпочечников, обусловленный мутацией в гене ARMC5, в сочетании с первичным гиперпаратиреозом: первое описание в России / Е. О. Мамедова, Е. В. Васильев, В. М. Петров [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2019. – Т. 65, № 2. – С. 89–94.

27. Оцінка результатів хірургічного лікування хворих на вторинний і третинний гіперпаратиреоз на тлі хронічної ниркової недостатності, які проживають у Вінницькій області / С. Б. Майструк, В. О. Шапринський, Л. В. Притуляк [та ін.] // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2019. – № 3. – С. 55–60.
28. Паламарчук В. О. Клінічний випадок безсимптомного первинного гіперпаратиреозу / В. О. Паламарчук, В. В. Войтенко, М. О. Уріна // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2018. – № 2. – С. 58–60.
29. Позитронная эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией с ^{18}F -фторхолином в топической диагностике опухолей околощитовидных желез и вторичных изменений костной ткани при гиперпаратиреоидной остеодистрофии: два клинических наблюдения / Н. Г. Мокрышева, Ю. А. Крупинова, М. Б. Долгушин [и др.] // Проблемы эндокринологии. – 2018. – Т. 64, № 5. – С. 299–305.
30. Полухина Е. В. Возможности качественной и количественной эластографии в оценке паращитовидных желез при вторичном гиперпаратиреозе (предварительные результаты) / Е. В. Полухина, Л. О. Глазун // Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2018. – № 4. – С. 89–109.
31. Рудакова А. В. Фармакоэкономические аспекты терапии пероральным парикальцитолом пациентов с хронической болезнью почек и вторичным гиперпаратиреозом / А. В. Рудакова // Нефрология. – 2019. – Т. 23, № 1. – С. 67–72.
32. Смирнов В. В. Гиперпаратиреоз в детском и подростковом возрасте / В. В. Смирнов, А. А. Рылькова // Лечащий Врач. – 2018. – № 12. – С. 30–37.
33. Современный подход к диагностике и лечению первичного гиперпаратиреоза / П. С. Ветшев, А. Ю. Дрожжин, В. А. Животов [и др.] // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. – 2019. – № 6. – С. 26–34.

34. Сочетание многоузлового токсического зоба и первичного гиперпаратиреоза с редкой эктопией паратиреомы / П. С. Ветшев, В. А. Животов, А. Ю. Аблицов [и др.] // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. – 2020. – № 1. – С. 89–93.
35. Трёхмерное моделирование в диагностике и лечении пациентов с первичным гиперпаратиреозом / А. Ю. Сидоров, И. В. Макаров, Н. А. Прокофьева, Р. М. Романов // Проблемы эндокринной патологии. – 2019. – Спец.вип. – С. 121–122.
36. Удосконалення та впровадження інноваційних методів операційного лікування первинного гіперпаратиреозу / І. В. Дейнеко, С. П. Меренкова, В. А. Кравченко, Д. А. Улько // Львівський медичний часопис = Acta Medica Leopoliensia. – 2019. – Т. 25, № 1. – С. 56–60.
37. Уріна М. О. Вивчення кореляційного зв'язку між розміром аденоми прищитоподібних залоз та рівнем паратгормону, кальцію, фосфору та вітаміну D сироватки крові у хворих із первинним гіперпаратиреозом / М. О. Уріна, В. О. Паламарчук, В. В. Куц // Клінічна ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2019. – № 2. – С. 30–36.
38. Уріна М. О. Обґрунтування комбінованого дослідження прищитоподібних та надниркових залоз у пацієнтів з первинним гіперпаратиреозом / М. О. Уріна, В. О. Паламарчук // Клін. ендокринологія та ендокринна хірургія. – 2020. – № 1. – С. 57–63.
39. Фридл К. Место этелкальцетида в лечении вторичного гиперпаратиреоза у пациентов, получающих заместительную почечную терапию гемодиализом: обзор текущих данных / К. Фридл, Э. Цитт // Нефрология. – 2019. – Т. 23, № 1. – С. 84–95.
40. Хірургічні проблеми вторинного і третинного гіперпаратиреозу в діалітичних пацієнтів із хронічною нирковою недостатністю / В. І. Десятерик, С. П. Міхно, О. В. Залозний, А. М. Литвин // Шпитальна хірургія. – 2020. – № 1. – С. 62–64.

Укладач зав. відділом Романюк О. О.