

Аденома гіпофіза: клініка, діагностика та хірургічне лікування

Алимова, К. Б. Клинико-гормональная характеристика больных с гигантскими образованиями хиазмально-селлярной области [Текст] / К. Б. Алимова, Ю. М. Урманова // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2016. - **№ 4**. - С. 104-107.

MeSH-главная: 1.АДЕНОМА (диагностика, кровь, осложнения, рентгенография) 2.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, кровь, осложнения, рентгенография) 3.ГОРМОНЫ (кровь)

Березнюк, В. В. Модифікований спосіб трансептального доступу до клиноподібної пазухи [Текст] / В. В. Березнюк, Е. В. Сапронова // Ринологія : спеціалізоване науково-інформаційне видання. - 2015. - **№ 1**. - С. 37-43

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, осложнения, хирургия) 2.АДЕНОМА (диагноз, осложнения, хирургия) 3.НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ (методы) 4.КЛИНОВИДНАЯ ПАЗУХА (патология, хирургия) 5.ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЧЕСКИЕ ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ (методы) 6.ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО 7.ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ 8.НОСА ПЕРЕГОРОДКА (повреждения) 9.ЛЕЧЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Возможна ли медикаментозная профилактика аденом гипофиза?: [после хирургического лечения для предотвращения рецидива гормонально неактивных аденом гипофиза] [Текст] // Здоров'я України XXI сторіччя : медична газета. - 2017. - **Тематич. №2 квітень: Онкологія**. - С. 61

Випадок гігантської неактивної аденоми гіпофіза [Текст] / Н. І. Станкова [та ін.] // Міжнародний ендокринологічний журнал: спеціалізований науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 6**. - С. 128-129

MeSH-главная: 1.ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ 2.АДЕНОМА 3.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ

Возняк, О. М. Технічні особливості трансфеноїдальних хірургічних втручань з приводу аденоми гіпофіза, що секретує пролактин [Текст] / О. М. Возняк // Клінічна хірургія : науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 10**. - С. 59-62

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (хирургия) 2.ПРОЛАКТИНОМА (хирургия) 3.ХИРУРГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Возняк, О. М. Застосування нейронавігаційного обладнання при хірургічному лікуванні велетенських аденом гіпофіза [Текст] / О. М. Возняк, О. В. Майданник // Клінічна хірургія : науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 11**. - С. 54-56

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (хирургия) 2.АДЕНОМА (хирургия) 3.НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ (методы, оборудование) 4.ЭНДОСКОПИЯ (методы, оборудование)

Возняк, О. М. Результати мікрохірургічного лікування велетенських аденом гіпофіза з застосуванням ендоскопічної асистенції [Текст] / О. М. Возняк, О. В. Майданник // Клінічна хірургія : науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 12**. - С. 55-57

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (хирургия) 2.АДЕНОМА (хирургия) 3.МИКРОХИРУРГИЯ (оборудование) 4.НЕЙРОЭНДОСКОПИЯ (методы) 5.НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ (методы, оборудование)

Возняк, О. М. Двохетапне хірургічне лікування велетенських аденом гіпофіза [Текст] / О. М. Возняк, О. В. Майданник // Український нейрохірургічний журнал : науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 2**. - С. 39-44

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (хирургия) 2.АДЕНОМА (хирургия) 3.ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ

Дисфункция эндотелия как возможный промоутер развития неактивной аденомы гипофиза [Текст] / З. Ю. Халимова [и др.] // Міжнародний ендокринологічний журнал: спеціалізований науково-практичний журнал. - 2015. - **№ 6**. - С. 81-85

MeSH-главная: 1.ЭНДОТЕЛИЙ СОСУДИСТЫЙ (патофизиология) 2.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (этиология) 3.АДЕНОМА (этиология)

Значение определения клинико-диагностических маркеров агрессивности неактивных аденом гипофиза [Текст] / Ю. М. Урманова [и др.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2015. - **№ 6**. - С. 24-27

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз) 2.АДЕНОМА (диагноз)

Кирилюк, М. Л. Гормонально-неактивна аденома гіпофіза у підлітковому віці. Випадок із практики [Текст] / М. Л. Кирилюк // Здоровье мужчины : Всеукраинский научно-практический журнал. - 2016. - **№ 1**. - С. 30-32.

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, лекарственная терапия, осложнения) 2.АДЕНОМА (диагностика, лекарственная терапия, осложнения) 3.ГИПОПИТУИТАРИЗМ (диагностика, лекарственная терапия, осложнения, этиология) 4.ПОДРОСТКИ 5.ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ

Макеев, С. С. Применение радиофармпрепаратов для однофотонной эмиссионной компьютерной томографии аденом гипофиза [Электронный ресурс] / С.С.Макеев, С.С.Коваль, Н.А.Гук // Український нейрохірургічний журнал. - 2014. - **№ 2**. - С. 20-24

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (радиоизотопные изображения) 2.АДЕНОМА (радиоизотопные изображения) 3.РАДИОАКТИВНЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ 4.ТОМОГРАФИЯ ЭМИССИОННО-КОМПЬЮТЕРНАЯ ОДНОФОТОННАЯ (методы)

Макро- та гігантські аденоми гіпофіза, що поширюються на кавернозний синус та/або клиноподібну пазуху [Текст] / О. І. Паламар [та ін.] // Журнал вушних, носових і горлових хвороб : науково-практичний журнал. - 2016. - **№ 3**. - С. 65-71.

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, осложнения, хирургия) 2.АДЕНОМА (диагностика, осложнения, хирургия) 3.НОВООБРАЗОВАНИЙ ИНВАЗИВНОСТЬ 4.КАВЕРНОЗНЫЙ СИНУС (патология) 5.МАГНИТНОГО РЕЗОНАНСА ИЗОБРАЖЕНИЕ КИНЕМАТОГРАФИЧЕСКОЕ 6.ЭНДОСКОПИЯ (методы)

Особенности клинического течения и диагностика больных с семейным анамнезом неактивных аденом гипофиза [Текст] / З. Ю. Халимова [и др.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2013. - **№ 4**. - С. 28-36

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, кровь, осложнения) 2.АДЕНОМА (диагноз, кровь, осложнения) 3.АНАМНЕЗА СБОР

Пасічник, Г. П. Клінічна картина та нейроендокринний статус у хворих на аденому гіпофіза [Текст] / Г. П. Пасічник // Здоровье женщины : всеукраинский научно-практический журнал. - 2015. - **№ 6**. - С. 48-49

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, кровь) 2.АДЕНОМА (диагноз, кровь) 3.ГОРМОНЫ (кровь)

Планирование вариантов эндоскопического трансназального доступа к аденоме гипофиза [Текст] / Н. А. Гук [и др.] // Клініч. хірургія : науково-практичний журнал. - 2015. - **№ 3**. - С. 39-41
MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, рентгенография, хирургия) 2.АДЕНОМА (диагноз, рентгенография, хирургия) 3.ПРЕДОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО 4.НОСОВЫЕ ПРИДАТОЧНЫЕ ПОЛОСТИ -- (рентгенография) 5.ТОМОГРАФИЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ СПИРАЛЬНАЯ (методы) 6.НЕЙРОЭНДОСКОПИЯ (методы)

Пасічник, Г. П. Особливості післяопераційного періоду та інтенсивної терапії у пацієнтів, прооперованих з приводу аденоми гіпофіза [Текст] / Г. П. Пасічник // Український медичний часопис. - 2015. - **№ 4**. - С. 95-96

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (терапия, хирургия) 2. ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО 3.АДЕНОМА (терапия, хирургия) 4.ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ (методы) 5.ДЫХАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ОТКЛЮЧЕНИЕ

Практичні алгоритми в дитячій ендокринології. Інциденталомі гіпофіза [Текст] / підготувала: Н.Б. Зелінська //Український журнал дитячої ендокринології. - 2016. - **№ 4**. - С. 87-90.

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, терапия, хирургия) 2.АЛГОРИТМЫ 3.ДЕТИ

Псевдоинсультное течение аденомы гипофиза головного мозга: клиническое наблюдение [Текст] / И. Б. Савицкая [и др.] // Медицина неотложных состояний : науково-практичний журнал. - 2016. - **№ 7**. - С. 139-141.

MeSH-главная: 1.АДЕНОМА (диагностика, кровь, лекарственная терапия, моча, осложнения, ультрасонография) 2.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, кровь, лекарственная терапия, моча, осложнения, ультрасонография, этиология) 3.ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ

Псевдоинсультное течение аденомы гипофиза головного мозга: клиническое наблюдение [Текст] / И. Б. Савицкая [и др.] // Новости медицины и фармации в Украине. - 2017. - **№ 3**. - С. 32

Радіологічні обстеження: що необхідно знати ендокринологу [Текст] / підготувала: Т.В. Тлустова // Міжнародний ендокринологічний журнал : спеціалізований науково-практичний журнал. - 2016. - **№ 4**. - С. 51-58

MeSH-главная: 1.ДИАБЕТИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ (диагностика, рентгенография, ультрасонография) 2.НЕЙРОЭНДОКРИННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, рентгенография) 3.ИНСУЛИНОМА (диагностика, рентгенография) 4.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика) 5.РЕНТГЕНОГРАФИЯ 6.МАГНИТНОГО РЕЗОНАНСА ИЗОБРАЖЕНИЕ 7.ТОМОГРАФИЯ РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ

Результаты протонной радиохирургии эндоселлярных аденом гипофиза [Текст] / А. М. Гранов [и др.] // Вопросы онкологии : научно-практический журнал. - 2013. - **Том 59, № 4**. - С. 465-469

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (хирургия) 2.РАДИОХИРУРГИЯ (вредные воздействия, методы) 3.ПРОТОНЫ 4.АДЕНОМА (хирургия)

Саидназирханова, М. С. Частота дефіцита соматотропного гормону у візрослих с аденомами гіпофіза [Текст] / М. С. Саидназирханова, Ю. М. Урманова // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2016. - **№ 3**. - С. 52-55.

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, кровь, осложнения, терапия, хирургия) 2.АДЕНОМА (диагностика, кровь, осложнения, терапия, хирургия) 3.ГИПОПИТУИТАРИЗМ (кровь, осложнения, этиология) 4.РОСТА ГОРМОН ЧЕЛОВЕКА (дефицит, кровь)

Современные направления в патогенезе, диагностике и прогнозировании неактивных аденом гипофиза [Текст] / З.Ю. Халимова [и др.] // Міжнародний ендокринологічний журнал : спеціалізований науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 3. - С. 58-66**

MeSH-главная: 1.ПРОГНОЗИРОВАНИЕ 2.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (генетика, диагноз, этиология) 3.АДЕНОМА (генетика, диагноз, этиология)

Состояние показателей процессов апоптоза и ангиогенеза у больных с неактивными аденомами гипофиза [Текст] /Д.Ш. Холова [и др.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2015. - **№ 6. - С. 28-31**

MeSH-главная: 1.АДЕНОМА (диагноз, кровь) 2.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, кровь) 3.АПОПТОЗ 4.НЕОВАСКУЛЯРИЗАЦИЯ ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ

Урманова, Ю. М. Нейровизуализационная характеристика гигантских аденом гипофиза в зависимости от механического фактора / Ю. М. Урманова, К. Б. Алимова // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2016. - **№ 4. - С.100-103.**

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, кровь, осложнения) 2.АДЕНОМА (диагностика, кровь, осложнения) 3.НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ (методы) 4.МАГНИТНОГО РЕЗОНАНСА ИЗОБРАЖЕНИЕ

Урманова, Ю. М. Функциональное состояние системы "гипофиз - гонады" у мужчин с неактивными аденомами гипофиза и дефицитом гормона роста у взрослых [Текст] / Ю. М. Урманова, М. Ю. Шакирова, Д. А. Алиева // Міжнародний ендокринологічний журнал : спеціалізований науково-практичний журнал. - 2014. - **№ 3. - С. 56-61**

MeSH-главная: 1.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, кровь, хирургия) 2.АДЕНОМА (диагностика, кровь, хирургия) 3.ГОРМОНЫ (кровь) 4.РОСТА ГОРМОН ЧЕЛОВЕКА (дефицит, кровь) 5.МУЖЧИНЫ.ВОЗРАСТНЫЕ ГРУППЫ

Урманова, Ю. М. Значение применения вопросника "Качество жизни взрослых с дефицитом гормона роста" у больных с неактивными аденомами гипофиза и с различными образованиями хиазмально-селлярной области в до- и послеоперационном периоде [Текст] / Ю. М. Урманова, М. Ю. Шакирова, Д. А. Алиева // Міжнародний ендокринологічний журнал. - 2014. - **№ 7. - С. 118-124.**

MeSH-главная:1.ГИПОПИТУИТАРИЗМ (этиология) 2.КАЧЕСТВО ЖИЗНИ 3.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ (кровь, осложнения, хирургия) 4.АДЕНОМА (кровь, осложнения, хирургия) 5.ПЕРИОПЕРАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ

Халимова, З. Ю. Эффективность применения агонистов D2-рецепторов при лечении больных с неактивными аденомами гипофиза с наследственно отягощенным анамнезом [Текст] / З. Ю. Халимова, Д. Ш. Холова, Г. А. Алимухамедова // Міжнародний ендокринологічний журнал : спеціалізований науково-практичний журнал. - 2015. - **№ 6. - С. 96-100**

(MeSH-главная: 1.ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТЬ К БОЛЕЗНИ 2.ГИПОФИЗА НОВООБРАЗОВАНИЯ 3.АДЕНОМА (лекарственная терапия) 4.ДОФАМИНА АГОНИСТЫ (терапевтическое применение) 5.ЛЕЧЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ АНАЛИЗ

Всі видання, які ввійшли до списку, налічуються у фонді бібліотеки.

Підготувала: бібліограф 1 категорії Шляшенко І.І.

Тел.(0552) 26-42-26

