

## **Гліоми та гліобластоми головного мозку: діагностика, хірургія, хіміотерапія**

**Бельська, Л. М.** Імунологічні показники пацієнтів з гліомами залежно від інфікування пухлин герпесвірусами [Текст] / Л. М. Бельська, М. І. Лісяний, А. І. Ключникова // Онкология = Oncology : научно-практический журнал. - 2017. - **Том 19, N 1.** - С. 29-32.

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, иммунология, этиология) 2.ГЛИОМА (диагностика, иммунология, этиология) 3.ЭПШТЕЙНА-БАРРА ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ (диагностика, иммунология, осложнения) 4.ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ (диагностика, иммунология, осложнения)

**Вельчинська, О. В.** Нові похідні 5-нітроурацилу як потенційні лікарські засоби у фармакотерапії гліобластоми / О.В. Вельчинська // Львівський медичний часопис = Acta Medica Leopoliensia. - 2013. - **Том 19, N 4.** - С. 51-55

MeSH-главная: 1.ГЛИОБЛАСТОМА (лекарственная терапия) 2.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (лекарственная терапия) 3.ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ СРЕДСТВА (терапевтическое применение) 4.ФТОРУРАЦИЛ 5.ФТОРОТАН 6.КАТАЛИЗ

**Влияние суммарных очаговых доз лучевой терапии на отдаленные результаты комбинированного и комплексного лечения пациентов с глиобластомой** [Текст] / В. В. Синайко [и др.] // Український радіологічний журнал : науково-практичне видання. - 2015. - **Том 23, N Випуск 2.** - С. 64-67

MeSH-главная: 1. 2.ВЫЖИВАЕМОСТИ АНАЛИЗ 3.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 4.ГЛИОБЛАСТОМА (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 5.КОМБИНИРОВАННОЕ ЛЕЧЕБНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ 6.ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО 7.ХИМИОТЕРАПИЯ АДЪЮВАНТНАЯ (методы) 8.ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ СРЕДСТВА (прием и дозировка, терапевтическое применение) 9.ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ДОЗА 10.ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ АДЪЮВАНТНАЯ (методы)

**Возрастные особенности метаболизма, структуры опухолей головного мозга и их клиническое значение** [Электронный ресурс] / В. Д. Розуменко [и др.] // Клінічна хірургія. - 2014. - **N 11.** - С. 48-51

MeSH-главная: 1.ВОЗРАСТНЫЕ ГРУППЫ 2.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, осложнения, хирургия) 3.ГЛИОМА (диагноз, осложнения, хирургия) 4.КОМОРБИДНОСТЬ 5.ЖИЗНИ ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ 6.МОЗГ ГОЛОВНОЙ (метаболизм)

**616.831-006.484-07-08 Глиомы головного мозга** [Текст] / Ю. А. Зозуля, А.Я.Главацкий, Н. Я. Гридина [и др.]; под ред. Ю.А.Зозули. - К. : УИПК УксОб, 2007. - 632с.

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (генетика, диагноз, иммунология, лекарственная терапия, метаболизм, радиоизотопные изображения, рентгенография, терапия, хирургия, эпидемиология, этиология) 2.ГЛИОМА (генетика, диагноз, иммунология, лекарственная терапия, метаболизм, радиоизотопные изображения, рентгенография, терапия, хирургия, эпидемиология, этиология) 3.ФАКТОРЫ РИСКА 4.ТОМОГРАФИЯ РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ (методы) 5. (методы) 6.ТОМОГРАФИЯ ПОЗИТРОННО-ЭМИССИОННАЯ (методы) 7.ТОМОГРАФИЯ ЭМИССИОННО-КОМПЬЮТЕРНАЯ ОДНОФОТОННАЯ (методы) 8.ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ СРЕДСТВА (терапевтическое применение) 9.ИММУНОТЕРАПИЯ (методы) 10.ГЕННАЯ ТЕРАПИЯ (методы)

**Застосування методики суміщення** даних ОФЕКТ/МРТ у діагностиці та лікуванні дифузної гліоми головного мозку. Розбір клінічного випадку [Текст] / В. Д. Розуменко [та ін.] // Український радіологічний журнал : науково-практичне видання. - 2015. - **Том 23, Випуск 3.** - С. 92-95

MeSH-главная: 1.ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ 2.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, радиоизотопные изображения, рентгенография, хирургия) 3.ГЛИОМА (диагноз, радиоизотопные изображения, рентгенография, хирургия) 4. 5.ТОМОГРАФИЯ ЭМИССИОННО-КОМПЬЮТЕРНАЯ ОДНОФОТОННАЯ -- 6.ТОМОГРАФИЯ РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ 7.НЕЙРОНАВИГАЦИЯ

**Застосування іонних блокаторів** кетаміну та верапамілу для проведення диференційної діагностики рецидивів гліом та гальмування пухлиноасоційованого запалення при гліомах головного мозку [Текст] / Н. Я. Гридіна [та ін.] // Онкология = Oncology : научно-практический журнал. - 2015. - **Том 17, N 3.** - С. 207

MeSH-главная: 1.ДИАГНОСТИКА ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ 2.НОВООБРАЗОВАНИЙ РЕЦИДИВ МЕСТНЫЙ (кровь) 3.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (кровь) 4.ГЛИОМА (кровь) 5.МОЗГА ГОЛОВНОГО ТРАВМЫ (кровь) 6.КЛЕТОК АГРЕГАЦИЯ (действие лекарственных препаратов) 7.КЕТАМИН 8.ВЕРАПАМИЛ

**Ільчишин, О. Я.** Вплив моніторингу внутрішньочерепного тиску в пацієнтів після видалення гліальних пухлин зі значним мас-ефектом та дислокаційним синдромом [Текст] / О. Я. Ільчишин, Я. І. Діжак // Медицина неотложных состояний : научно-практический журнал. - 2016. - **N 8.** - С. 130-133.

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (хирургия) 2.ГЛИОМА (хирургия) 3.ИНТРАОПЕРАЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ 4.ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ 5.ПЕРИОПЕРАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ 6.МОЗГА ГОЛОВНОГО ОТЕК (диагностика, терапия, этиология) 7.ВНУТРИЧЕРЕПНОЕ ДАВЛЕНИЕ 8.МАНОМЕТРИЯ (методы) 9.ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ (методы) 10.ОПИСАНИЕ СЛУЧАЕВ

**Карташев, А. В.** Транскраниальная магнитная стимуляция в диагностике глиом головного мозга [Текст] / А. В. Карташев, В. Б. Войтенков, Л. Н. Киселева // Вопросы онкологии. - 2013. - **Том 59, N 2.** - С. 22-26

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз) 2.ГЛИОМА (диагноз)

**Коваль, С. С.** Оцінка ефективності застосування методики інтеграції даних ОФЕКТ/МРТ для діагностики гліальних пухлин головного мозку [Текст] / С. С. Коваль, С. С. Макеєв, Т. Г. Новікова // Український неврологічний журнал : науково-практичне видання. - 2016. - **№ 3**. - С. 29-34.

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагностика, радиоизотопные изображения) 2.ГЛИОМА (диагностика, радиоизотопные изображения) 3.МАГНИТНОГО РЕЗОНАНСА ИЗОБРАЖЕНИЕ (методы) 4.ТОМОГРАФИЯ ЭМИССИОННО-КОМПЬЮТЕРНАЯ ОДНОФОТОННАЯ (методы) 5.ИЗОБРАЖЕНИЯ ОБРАБОТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ (методы)

**Котенко, К.** Бевацизумаб в терапии глиобластомы. Анализ исследований: [первичная опухоль головного мозга, Авастин] [Текст] / К. Котенко // Здоров'я України XXI сторіччя : медична газета. - 2016. - **Тематич. №2 квітень: Онкологія**. - С. 15

**Марушко, Е.** Современные подходы к терапии глиобластом: [Авастин] [Текст] / Е. Марушко, К. Котенко // Здоров'я України XXI сторіччя : медична газета. - 2017. - **Тематич. №2 квітень: Онкологія**. - С. 37-38

**Нові підходи до** застосування верапамілу та кетаміну при лікуванні гліом головного мозку [Электронный ресурс] / Н. Я. Гридінa [та ін.] // Український нейрохірургічний журнал. - 2014. - **№ 4**. - С. 17-22

MeSH-главная: 1.ГЛИОМА (кровь, лекарственная терапия) 2.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (кровь, лекарственная терапия)

**Розуменко, В. Д.** Глиомы головного мозга: послеоперационная реабилитация и качество жизни больных [Текст] / В. Д. Розуменко, А. П. Хорошун // Український неврологічний журнал. - 2014. - **№ 2**. - С. 59-62

MeSH-главная: 1.ГЛИОМА (психология, реабилитация, хирургия) 2.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (психология, реабилитация, хирургия) 3.КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

**Синайко, В. В.** Послеоперационная лучевая и химиолучевая терапия с использованием темозоламида у пациентов с анапластическими глиомами (Grade III) головного мозга [Текст] / В. В. Синайко // Український радіологічний журнал: науково-практичне видання. - 2013. - **Том 21, № Випуск 2**. - С. 230-232

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 2.ГЛИОМА (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 3.ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ (методы) 4.ПРОТИВООПУХОЛЕВЫЕ СРЕДСТВА (прием и дозировка, терапевтическое применение) 5.ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО

**Синайко, В. В.** Послеоперационная химиолучевая терапия с использованием различных суммарных доз лучевого лечения и темозоламида у пациентов с глиобластомой [Текст] / В. В. Синайко, П. Д. Демешко, Н. А. Артемова // Український радіологічний журнал. - 2016. - **Том 24, № Випуск 4**. - С. 9-13.

MeSH-главная: 1.ГЛИОБЛАСТОМА (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 2.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 3.ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО 4.ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ (методы) 5.ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ДОЗА

**Тяглый, С. В.** Особенности предоперационной диагностики глиом лобно-височной локализации [Электронный ресурс] / С. В. Тяглый // Клінічна хірургія : науково-практичний журнал. - 2014. - **№ 10**. - С. 57-59

MeSH-главная: 1.ПРЕДОПЕРАЦИОННОЕ ВЕДЕНИЕ БОЛЬНОГО 2.ГЛИОМА (диагноз, рентгенография, хирургия) 3.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (диагноз, рентгенография, хирургия) 4.АЛГОРИТМЫ

**Чомоляк, Ю. Ю.** Перспективи лікування та прогнозування перебігу низькодиференційованих гліальних пухлин головного мозку [Текст] / Ю. Ю. Чомоляк, В. І. Смоланка, Т. О. Студеняк // Український нейрохірургічний журнал : науково-практичний журнал. - 2013. - **№ 3**. - С. 4-9

MeSH-главная: 1.МОЗГА ГОЛОВНОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 2.ГЛИОМА (лекарственная терапия, радиотерапия, хирургия) 3.НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ (история, методы) 4.ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

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

**Підготувала: бібліограф 1 категорії Шляшенко І.І.**

**Тел.(0552) 26-42-26**