

**Міністерство охорони здоров'я України**  
**Бібліотека Івано-Франківського національного медичного**  
**університету**

**Новоутворення головного мозку**  
**(Рекомендаційний список літератури)**

**м. Івано-Франківськ**  
**2022**

1. Sirko A. H.  
Coexistence of multiple sclerosis and brain tumors: a literature review [Текст] /А. Н. Sirko, L. A. Dzyak, E. V. Chekha //Медичні перспективи. – 2020. – т. XXV, №2. – С.30-36.
2. Аль-Травнех М. А.  
Послеоперационная адьювантная терапия у пациентов с метастатическими опухолями головного мозга [Текст] /М. А. Аль-Травнех //Медицина сьогодні і завтра. – 2016. – №1. – С.48-55.
3. Бельська Л. М.  
Стовбурові клітини пухлин головного мозку: фенотипічна характеристика та методи направленої терапевтичного впливу [Текст] /Л. М. Бельська, М. І. Лісяний //Клітинна та органна трансплантологія. – 2015. – т.3, №2. – С.170-176.
4. Бельська Л. М.  
Імунологічні показники з гліомами залежно від інфікування пухлин герпесвірусами [Текст] /Л. М. Бельська, М. І. Лісяний, А. І. Ключникова //Онкологія. – 2017. – т.19, №1. – С.29-32.
5. Борисов К. Е.  
Генные нарушения и молекулярно-генетические подтипы злокачественных глиом [Текст] /К. Е. Борисов, Д. Д. Сакаева //Архив патологии. – 2013. – т.75, №3. – С.52-61.
6. Функциональные МРТ-исследования доминантности полушария по речи у больных с опухолями головного мозга [Текст] /С. Б. Буклина, А. Е. Подопригора, И. Н. Пронин [и др.] //Журнал. Вопросы нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко. – 2013. – т.77, №5. – С.30-37.
7. Стереотаксическая лучевая терапия метастазов в головном мозге на аппарате КиберНож [Текст] /Е. Р. Ветлова, А. В. Голанов, Г. Е. Горлачев [и др.] //Журнал. Вопросы нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко. – 2012. – т.76, №1. – С.37-45.
8. Главацкий А. Я.  
Эффективность применения различных режимов химиотерапии темозоломидом у пациентов со злокачественными глиальными опухолями головного мозга [Текст] /А. Я. Главацкий, К. А. Кардаш //Клиническая онкология. – 2012. – №4(8). – С.172-175.

9. Особливості морфоструктурних параметрів гангліонарного комплексу сітківки при компресійній оптичній нейропатії за даними оптичної когерентної томографії [Текст] /К. С. Єгорова, В. В. Білошицький, М. А. Знаменська [та ін.] //Офтальмологический журнал. – 2020. – №5. – С.51-55.
10. Особливості клінічного перебігу компресійної оптичної нейропатії при базальних новоутвореннях головного мозку [Текст] /К. С. Єгорова, Л. В. Задояний, М. О. Гук [та ін.] //Офтальмологический журнал. – 2020. – №4. – С.23-27.
11. Ранні ознаки розвитку компресійної атрофії зорового нерва при базальних новоутвореннях головного мозку за даними оптичної когерентної томографії [Текст] /К. С. Єгорова, М. А. Знаменська, М. О. Гук, А. О. Мумлев //Офтальмологический журнал. – 2020. – №1. – С.35-39.
12. Сучасні аспекти хіміотерапії гліальних пухлин головного мозку (огляд літератури та власних спостережень) [Текст] /Ю. П. Зозуля, О. Я. Главацький, І. Г. Васильєва, Н. Г. Чопик //Журнал АМН України. – 2015. – т.21, №2. – С.158-169.
13. Зорін М. О.  
Досвід використання стереотаксичної техніки при хірургічному лікуванні кістозних вогнищевих утворень головного мозку [Текст] /М. О. Зорін, А. Г. Сірко, І. Ю. Кирпа //Міжнародний неврологічний журнал. – 2013. – №6. – С.86-91.
14. Йошина Н. Н.  
Эпидемиологические характеристики симптоматической эпилепсии у больных с посттравматическими кистозными образованиями головного мозга [Текст] /Н. Н. Йошина, Л. Л. Корсунская //Міжнародний неврологічний журнал. – 2014. – №5. – С.167-171.
15. Кирпа І. Ю.  
Досвід використання рамної стереотаксичної техніки при лікуванні пухлин головного мозку супратенторіальної локалізації [Текст] /І. Ю. Кирпа //Медичні перспективи. – 2012. – т. XVII, №3. – С.58-61.
16. Кирпа І. Ю.  
Використання системи нейронавігації при стереотаксичній біопсії вогнищевих утворень головного мозку: досвід 107 операцій [Текст] /І. Ю. Кирпа //Український журнал хірургії. – 2013. – №4. – С.35-39.

17. Кирпа І. Ю.

Використання системи нейронавігації при стереотаксичній біопсії вогнищевих утворень головного мозку: досвід 107 операцій [Текст] /І. Ю. Кирпа //Міжнародний неврологічний журнал. – 2013. – №7. – С.79-84.

18. Кирпа І. Ю.

Кістозні вогнищеві утворення головного мозку: досвід використання стереотаксичної техніки при хірургічному лікуванні [Текст] /І. Ю. Кирпа, Д. В. Кубряк //Одеський медичний журнал. – 2013. – №6. – С.49-53.

19. Коваленко О. В.

Частота аберацій хромосом в культурі лімфоцитів периферичної крові хворих на пухлини головного мозку при дії мітоміцину [Текст] /О. В. Коваленко //Український морфологічний альманах. – 2013. – т.11, №3. – С.51-55.

20. Коваль С.С.

Інтеграція даних ОФЕКТ та МРТ у діагностиці пухлин головного мозку [Текст] /С. С. Коваль, С. С. Новікова, Т. Г. Макеев //Український радіологічний журнал. – 2016.– т. XXIV, №3. – С.52-57.

21. Кутовой І. А.

Возможности стереотаксической биопсии новообразований головного мозга глубинной локализации [Текст] /І. А. Кутовой // Медицина сьогодні і завтра. – 2013. – №2. – С.104-108.

22. Кушнір Г. М.

Клинический случай нейрофиброматоза второго типа с множественными опухолями головного мозга [Текст] /Г. М. Кушнір, В. В. Самохвалова //Міжнародний неврологічний журнал. – 2011. – №5. – С.182-186.

23. Лисяний А. Н.

Выявление антител к цитомегаловирусу в сыворотке крови Иpp65 этого вируса в неопластических клетках больных с опухолями головного мозга [Текст] /А. Н. Лисяний //Онкология. – 2013. – т.15, №2. – С.108-112.

24. Клиническое значение содержания стволовых клеток в опухолях головного

мозга [Текст] /Н. И. Лисяний, И. А. Гнедкова, Л. Н. Бельская [и др.] //Онкология. – 2019. – т.21, №2. – С.148-152.

25. Соотношение содержания клеток врожденного и приобретенного иммунитета в периферической крови пациентов при метастатических и первичных опухолях головного мозга [Текст] /Н. И. Лисяний, И. А. Гнедкова, А. А. Шмелева [и др.] //Онкология. – 2019. – т.21, №4. – С.316-322.
26. Визначення вмісту у пухлинах головного мозку клітин, що мають молекулярні маркери стовбурових клітин [Текст] /М. І. Лисяний, Л. М. Бельська, А. Г. Потапова, О. М. Лисяний //Клиническая онкология. – 2016. – №4. – С.68-71.
27. Клиническое значение определения нейроспецифических белков в сыворотке крови больных с опухолями головного мозга [Текст] /Н. В. Любимова, М. Г. Томс, Р. Г. Фу, Ю. В. Бондаренко //Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – №10. – С.40-42.
28. Кровопотеря в хирургии опухолей головного мозга у детей грудного возраста [Текст] /К. Б. Матуев, С. К. Горелышев, А. Ю. Лубнин [и др.] //Журнал. Вопросы нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко. – 2013. – т.77, №4. – С.3-15.
29. Огоренко В. В.  
Можливості застосування психотерапії при онкопатології головного мозку на етапах діагностики і лікування в доопераційному періоді [Текст] /В. В. Огоренко //Медичні перспективи. – 2011. – т. XVI, №2. – С.51-54.
30. Огоренко В. В.  
Внутрішня картина захворювання при пухлинах головного мозку [Текст] /В. В. Огоренко //Медичні перспективи. – 2011. – т. XVI, №3. – С.47-51.
31. Огоренко В. В.  
Проблемы диагностики новообразований головного мозга с психопатологическим типом клинической манифестации опухолевого процесса [Текст] /В. В. Огоренко //Український вісник психоневрології. – 2011. – т.19, №1. – С.81-83.
32. Огоренко В. В.  
Компьютерная психометрическая оценка теста "качество жизни" для больных с опухолями головного мозга [Текст] /В. В. Огоренко //Український вісник психоневрології. – 2011. – т.19, №3. – С.58-60.
33. Розуменко В. Д.  
Прогрессивные технологии в хирургии опухолей головного мозга [Текст] /В. Д. Розуменко //Онкология. – 2012. – т.14, №2. – С.97-100.

34. Экспериментальное изучение комбинированного лечения злокачественных глиом [Текст] /З. С. Смирнова, К. В. Ермакова, И. Ю. Кубасова [и др.] //Бюлетень експериментальної біології і медицини. – 2013. – т.156, №10. – С.467-469.
35. Симптомы ранних клинических проявлений новообразований головного мозга [Текст] /Ю. Н. Сорокин, С. А. Усатов, А. П. Коваленко, Н. Б. Сорокина //Медицина невідкладних станів. – 2013. – №5. – С.29-34.
36. Радіохірургічне лікування менінгіом головного мозку з використанням системи КіберНіж (CyberKnife G4). Результати та їх радіологічна оцінка [Текст] /Н. Ю. Спіженко, В. М. Бурик, Т. І. Чеботарьова [та ін.] //Український радіологічний журнал. – 2012. – т. XX, №2. – С.205-207. – Матеріали науково-практичної конференції "Актуальні питання променевого і комбінованого лікування онкозахворювань і профілактика ускладнень" [21-22 травня 2012 р., Харків].
37. Тертишний С. І.  
Кількісний аналіз пухлинно-інфільтруючих лімфоцитів у менінгіомах головного мозку [Текст] /С. І. Тертишний, Л. Л. Голубович, В. Є. Вотєва //Патологія. – 2016. – №2. – С.82-87.
38. Опыт лечения интраокулярных лимфом, сопровождающих первичные лимфомы головного мозга [Текст] /О. Ф. Тропинская, Е. Е. Гришина, Н. К. Серова [и др.] //Журнал. Вопросы нейрохирургии им. Н. Н. Бурденко. – 2012. – №4. – С.19-25.
39. Хорошун А. П.  
Физиотерапевтические методы в восстановительном лечении больных с глиальными опухолями головного мозга [Текст] /А. П. Хорошун //Міжнародний неврологічний журнал. – 2013. – №3. – С.66-72.
40. Шинкаренко Т. В.  
Аналіз Р53-імунореактивності в астроцитарних пухлинах головного мозку [Текст] /Т. В. Шинкаренко, І. С. Шпонька //Медичні перспективи. – 2016. – т. XXI, №4. – С.72-77.