

СПИСОК
наукових та навчально-методичних праць
Малишевої Тетяни Андріївни до 2012 року

№ з/п	Назва	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг (стор)	Співавтори
1.	Функціональні порушення та структурні зміни ЦНС експериментальних тварин, що зазнавали радіаційного впливу	Тези	Матеріали науково-практичної конференції. Київ, 1996.	2/0,5	Зозуля Ю.П., Шамаєв М.І., Носов А.Т., Черченко А.П., Рашеєва І.Г.
2.	Structural and functional alteration in the brain due to chronic radiation damage	Тези	Международ. конф. «Десятилетие после Чернобыля: оценка последствий аварии» (Австрия, Вена 8-12 апр., 1996).	3/1	Зозуля Ю.П., Шамаєв М.І., Новов А.Т., Рашеєва І.Г.
3.	Структурні зміни головного мозку експериментальних тварин, що були піддані тривалому внутрішньому впливу малих доз радіації	Тези	Український вісник психоневрології. Харків, 1996. Т. 4, 5(12). С.450-452.	2/1	Шамаєв М.І. Рашеєва І.Г.
4.	Особливості топографії та шляхи переважного розповсюдження гліалних пухлин лобово-скроневої локалізації	Тези	Збірник УАННП. Київ, 1997. № 1. С.314-315.	2/2	
5.	Морфологічні особливості ліпідного обміну гліом	Стаття	Вісник Білоцерківського Державного Аграрного Університету. Біла Церква, 1998. Вип. 6, ч.2. С.48-52.	5/5	
6.	Морфологічні особливості гліом лобово-скроневої локалізації.	Тези	Матеріали VI конгресу патологів України «Судинні і онкологічні захворювання: морфогенез та екологічний патоморфоз», Вінниця 30 верес.-2 жовт. 1998 р. С.148.	1	
7.	Метастази рака в головній мозг и особенности их кровоснабжения.	Тези	Матеріали VI конгресу патологів України «Судинні і онкологічні захворювання:	2/1	Шамаєв М.І.

			морфогенез та екологічний патоморфоз», Вінниця, 30 верес.-2 жовт. 1998 р. С.168-169.		
8.	Гістотопографічні особливості гліальних пухлин лобово-скроневої ділянки.	Тези	Бюлетень УАН. 1998. № 5: II з'їзд нейрохірургів України (14-18 верес., Одеса). С. 146-147.	2/1	
9.	Морфологічні критерії «смерті мозку» при черепно-мозковій травмі	Тези	Бюлетень УАН. 1998. № 5: II з'їзд нейрохірургів України (14-18 верес., Одеса). С. 50-51.	2/1	Шамаєв М.І., Лісовий А.С., Шевчук В.А.
10.	Морфологічні критерії смерті мозку у випадках черепно-мозкової травми.	Стаття	Вісник Білоцерківського Державного Аграрного Університету. Біла Церква 1998. Вип. 6, ч.2. С.118-120.	3/1,5	Шамаєв М.І. Лісовий А.С., Шевчук В.А.
11.	Ендоскопічна мікрохірургічна анатомія третього та бічних шлуночків головного мозку.	Тези	Бюлетень УАН. 1998. №6: II з'їзд нейрохірургів України (14-18 верес., Одеса). С.113-114.	2/1	Шамаєв М.І., Вербова Л.М.
12.	Структурні зміни головного мозку експериментальних тварин, що зазнали тривалого внутрішнього радіаційного впливу.	Тези	Бюлетень УАН. 1998. №6: II з'їзд нейрохірургів України (14-18 верес., Одеса). С.130.	2/1	Зозуля Ю.П., Шамаєв М.І. Носов А.Т., Рашеева І.Г., Марченко Т.А.
13.	Структурно-функциональные изменения ЦНС при длительном эндогенном воздействии малых доз радиации (экспериментальные исследования).	Тези	Материалы 2-й междунар. конф. «Отдалённые медицинские последствия Чернобыльской катастрофы», 1-6 июня 1998 г., Киев. С.236-237.	2/1	Зозуля Ю.П., Шамаєв М.І. Носов А.Т., Черченко А.П., Рашеева І.Г.
14.	Особливості участі у ліпідному метаболізмі судин мозку при гліомах	Стаття	Бюлетень УАН. 1998. №7. С. 86-89.	5/	
15.	Мікрохірургічна анатомія гліом лобово-скроневої ділянки головного мозку	Стаття	Бюлетень УАН. 1998. №7. С. 33-35.	4/	

16.	Гемодинамічні порушення при гліомах лобово-скроневої локалізації	Стаття	Бюлетень УАН. 1998. №7. С. 58-61.	5/	
17.	Наслідки тривалого внутрішнього радіаційного впливу на ЦНС експериментальних тварин та їх нащадків.	Тези	Зб. матеріалів наук.-практ. конф. «Наука. Чорнобиль-98», 1-2 квіт. 1999. Київ. С.162-163.	2	Зозуля Ю.П., Васильєва І.Г., Зиков Г.А., Лісяний М.І., Шамаєв М.І.
18.	Топографо-анатомічні та гістобіологічні особливості гліом лобово-скроневої ділянки головного мозку.	Стаття	Бюлетень УАН. 1999. № 1(8). С.5-9.	5/	Шамаєв М.І.
19.	Современная гистобиологическая классификация опухолей нервной системы.	Стаття	Український медичний альманах. 1999. Т.2, №3 (Додаток). С.33-38.	5/2	Зозуля Ю.А., Верхоглядова Т.П.
20.	Микрохирургическая эндоскопическая анатомия желудочковой системы головного мозга	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2000. №2. С.78-84.	10/4	Шамаєв М.І.
21.	Динамика нейроонкологической заболеваемости детского населения Украины в 1975-1999гг.	Тези	Эксперим. онкология. 2000. V.22, Suppl. Онкология 2000: II съезд онкологов стран СНГ (23-26 мая 2000г., Киев). №1179.	1	Орлов Ю.А., Верхоглядова Т.П., Гуслицер Л.Н. Плавский Н.В., Шаверский А.В.
22.	Современная классификация опухолей нервной системы и ее клиническое значение	Тези	Эксперим. онкология. 2000. V.22, Suppl. Онкология 2000: II съезд онкологов стран СНГ (23-26 мая 2000г., Киев). №1174.	1	Зозуля Ю.А., Верхоглядова Т.П. Шамаєв М.І.
23.	До питання про класифікацію пухлин нервової системи	Стаття	Український медичний часопис. 2000. 2/16. С.5-8.	5/2	Зозуля Ю.А., Верхоглядова Т.П., Шамаєв М.І.
24.	К истории отдела нейропатоморфологии	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2000. №4. С.90-96.		Шамаєв М.І., Верхоглядова Т.П.
25.	Характеристика орбитоскулового нижневисочного доступа к краниобазальным опухолям передней и средней черепных ямок	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2001. №3. С.74-79.	4/2	Трош Р.М., Шамаєв М.І., Кваша М.С., Кондратюк В.В.

26.	Опухоли центральной нервной системы у детей (показатели заболеваемости в Украине за 25 лет)	Тези	Международный журнал радиационной медицины. 2001. Т.3, № 1-2: 3-я междунар. конф. «Медицинские последствия Чернобыльской катастрофы», 4-8 июня 2001 г., Киев. С.258.	1	Орлов Ю.А. Верхоглядова Т.П., Плавский Н.В. Шаверский А.В. Гуслицер Л.Н.
27.	Оценка нейроонкологической заболеваемости у детей Украины в 1975-1999.	Тези	Міжнародна конференція «15-років Чорнобильської катастрофи. Досвід подолання»: зб. тез. К., 2001. № 3-21.	1	Орлов Ю.А. Верхоглядова Т.П., Гуслицер Л.Н. Плавский Н.В. Шаверский А.В.
28.	Особливості вікових та статевих морфо-функціональних зрушень ЦНС внаслідок тривалого впливу малих доз радіації	Тези	Міжнародна конференція «15-років Чорнобильської катастрофи. Досвід подолання»: зб. тез. К., 2001. № 3-20.	1	Зозуля Ю.П., Шамаєв М.І. Васильєва І.Г., Зиков Г.А., Кєворков Г.А., Лісяний М.І., Носов А.Т., Степаненко І.В.
29.	Задньобочковий доступ у хірургії новоутворень передніх відділів великого потиличного отвору	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2001. №1. С.98-104	5/2	Трош Р.М. Шамаєв М.І. Федірко В.О.
30.	Гистобиологические принципы классификации опухолей нервной системы и ее клиническое значение	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2001. №1. С. 32-41.	9/4	Зозуля Ю.А. Верхоглядова Т.П. Шамаєв М.І.
31.	Гнойно-воспалительные послеоперационные осложнения в детской нейрохирургии	Тези	Український нейрохірургічний журнал. 2001. № 2. С.100-101.	1	Шамаєв М.І., Ткачик І.П.
32.	Краниофарингиомы у детей: морфология и хирургическое лечение	Тези	Український нейрохірургічний журнал. 2001. №2. С.106-107.	2/0,5	Вєрбова Л.Н., Шамаєв М.І., Шаверский А.В.
33.	Топографоанатомічна класифікація гліом супратенторіальної локалізації	Стаття	Науковий вісник Ужгородського Університету. 2001. № 13. С. 135-139.	5/3	Главацький О.Я., Шамаєв М.І.
34.	Craniopharyngiomas: pathology, surgery	Тези	Abstract Book 12th World Congress of Neurosurgery, 16-20 September, 2001,	1	Zozulya Yu., Verbova L., Shamaev M., Shaversky A.

			Sydney Australia. F546. P.178.		
35.	Динамика нейроонкологической заболеваемости у детей Украины (анализ материала 1975-1999 г.)	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2001. № 3. С. 23-29.	7/3	Орлов Ю.А., Верхоглядова Т.П., Гуслицер Л.Н., Плавский Н.В., Шаверский А.В.
36.	Микрохирургическая анатомия транслабиринтного доступа	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2002. №1. С. 8-12.	5/1	Трош Р.М., Шамаев М.И. Гудков В.В., Борисенко О.Н.
37.	Дослідження тривалого впливу малих доз іонізуючого опромінення на центральну нервову систему експериментальних тварин	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2002. № 3. С. 48-50.	3/1	Зозуля Ю.П., Шамаєв М.І. Васильєва І.Г., Лісяний М.І., Сутковий Д.А. Черченко А.П.
38.	Структурно-біологічні особливості пухлин, що утворюються у хворих на нейрофіброматоз першого типу	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2002. №4. С.38-43.	6/4	Цимбалюк В.І., Квасницький М.В. Носов А.Т.
39.	Опухоли центральной нервной системы у детей (показатели заболеваемости в Украине за 25 лет)	Стаття	Международный журнал радиационной медицины. 2002. Т 4, № 1-4. С. 233-240.		Орлов Ю.А., Верхоглядова Т.П. Плавский Н.В., Шаверский А.В., Гуслицер Л.Н.
40.	The III-rd ventricle tumors: an analysis of 309 cases	Тези	Fourth Black Sea Neurosurgical Congress (11-14 June, 2003) Chisinau, Moldova. P.87-88.	1	Verbova L.N., Shamaev M.I., Shaversky A.V.
41.	Клинико- морфологические критерии лечебной тактики у детей с опухольями ствола мозга	Тези	Первая Всерос. Конф. по детской нейрохирургии (Москва, 18-20 июня, 2003 г.). С.28-29.	2/0,5	Вербова Л.Н. Шамаев М.И.
42.	Опухоли, выполняющие третий желудочек	Тези	Первая Всерос. Конф. по детской нейрохирургии (Москва, 18-20 июня, 2003г.). С. 49-50.	2/1	Вербова Л.Н. Шамаев М.И.
43.	Структурні особливості пухлин у хворих на нейрофіброматоз 2-го типу	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2003. №2. С.43-49.	7/3	Цимбалюк В.І., Квасницький М.В.

44.	Патогенетический подход к лечению гормонозависимых менингиом головного мозга	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2003. №2. С.33-42.	9/4	Зозуля Ю.А., Кваша М.С., Шамаєв М.И.
45.	Management of the III-rd ventricle region tumors	Тези	12th European Congress of Neurosurgery (7-12 September 2003, Lisboa, Portugal). P.18.	1	Zozulya Yu.A., Verbova L., Shamaev M., Shaversky A.
46.	Changes of expression levels of HC GP-39 and TSC-22 genes in brain gliomas	Тези	12th European Congress of Neurosurgery (7-12 September 2003, Lisboa, Portugal). P.183	1	Zozulya Yu.A., Shostak K.O., Shamaev M.I., Dmitrenko V.V., Rozumenko V.D., Kavsan V.M.
47.	The vascular complications at the glial tumours fronto-temporal region	Тези	12th European Congress of Neurosurgery (7-12 September 2003, Lisboa, Portugal). P.176	1	Rozumenko V., Shamaev M.
48.		Стаття Scopus WEB OF SCIENCE	Cancer Letters. 2003. 198(2). P. 203-210. DOI:10.1016/S0304-3835(03)00310-0	8/2	Shostak K., Labunsky V., Dmitrenko V., Shamaev M., Rozumenko V., Zozulya Yu., Zehetner G., Kavsan V.
49.	Вітальні ускладнення при судинній патології головного мозку	Стаття	Галицький лікарський вісник. Івано-Франківськ, 2003. Т. 10, № 4. С.101-103.	3/2	Шамаєв М.И., Сільченко В.П., Іркін І.В., Руденко С.О. Николин Ю.В.
50.	Гістологічні властивості пухлин при нейрофіброматозі 2-го типу	Тези	Українські медичні вісті. 2003. Т.5, №1: VII з'їзд ВУЛТ (Тернопіль, 16-17 травня 2003 р.). С.113.	1	Квасніцький М.В.
51.	Проведення системного кореляційного структурного аналізу у хворих нейрофіброматозом	Тези	Здобутки клінічної та експериментальної медицини. 2003. №1: Матеріали XLVI конф. С.111.	1	Квасніцький М.В.
52.	Особливості оптичних гліом асоційованих з нейрофіброматозом	Стаття	Вісник наукових досліджень. 2003. №3. С. 16-21.	62/	Орлов Ю.О., Квасніцький М.В.
53.	Визначення ступеня злоякісності гліом по рівню експресії аргірофільних білків ядерцевого	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25	1	Шамаєв М.И. Булавка А.В, Зайцева Н.М.

	організатора		верес. 2003 р.). К., 2003. С.131.		
54.	Клініко-морфологічні особливості мішковидних аневризм переднього півкола головного мозку	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25 верес. 2003 р.). К., 2003. С.154.	1	Шамаєв М.І. Цимейко О.А., Скорохода І.І.
55.	Лечебная тактика при опухолях области задних отделов III желудочка	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25 верес. 2003 р.). К., 2003. С.141-142.	1	Вербова Л.Н., Шамаєв М.И., Мота М.
56.	Гістобіологічні та клінічні особливості олігодендрогліом	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25 верес. 2003 р.). К., 2003. С.131-132.	1	Шамаєв М.І., Главацький О.Я., Хмельницький Г.В., Кулик О.В., Бутрім О.І.
57.	Опухоли ствола мозга у детей (лечебная тактика)	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25 верес. 2003 р.). К., 2003. С.203.	1	Вербова Л.Н., Шамаєв М.И.
58.	Опухоли области III желудочка: 10-летний опыт лечения	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25 верес. 2003 р.). К., 2003. С.93-94.	1	Вербова Л.Н., Шамаєв М.И., Шаверский А.В.
59.	Корреляции степени дифференцировки глиом и изменения уровней экспрессии генов NC gp-39 и TSC-22	Тези	Матеріали III з'їзду нейрохірургів України (Крим, Алушта, 23-25 верес. 2003 р.). К., 2003. С.4.	1	Зозуля Ю.А., Шамаєв М.И., Розуменко В.Д., Кавсан В.М., Дмитренко В.В.
60.	Особливості хірургічної тактики при менінгіомі намету мозочка суб-супратенторіальної локалізації	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2003. № 4. С. 23-27.	5/1	Трош Р.М., Шамаєв М.І., Гудков В.В., Лісяний О.М.,
63.	Анатомо- хирургические особенности опухолей области задних отделов III желудочка	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2003. № 4. С.28-32.	5/2	Шамаєв М.И. Вербова Л.Н. Мота М.
64.	Структурная характеристика нейрофибром у больных нейрофиброматозом 1-го типа	Стаття	Український медичний альманах. 2004. № 1. С.116-119.	4/2	Носов А.Т. Квасницький Н.В.
65.	Detection of polyomavirus DNA in human brain tumors	Стаття WEB OF	Experimental Oncology. 2004. V26.	3/1	Vasilyeva I.G., Shamaev M.I.,

		SCIENCE Scopus	N1. P.78-80. pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15112586		Glavatskiy A.Ya., Chopik N.G., Olexenko N.P., Tsyubko O.I., Galanta E.S.
66.	Особливості топографії та мікрохірургічної анатомії петроклівальних менингіом суб-супратенторіальної локалізації	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2004. № 1. С.39-43.	5/2	Трош Р.М., Шамаєв М.І., Оніщенко П.М., Федірко В.О.
67.	Анатомо-хирургические особенности опухолей ствола головного мозга у детей	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2004. №2. С.42-49.	8/3	Вербова Л.Н., Шамаєв М.І., Ващенко А.В.
68.	Зміни експресії мітохондріальних генів у гліобластомі Changes in the expression of mitochondrial genes in human glioblastoma	Стаття Scopus	Біополімер і клітина. 2004. Т.20, № 1-2. С.34 – 40. http://dx.doi.org/10.7124/bc.00068C	7/2	Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Дмитренко В.В., Шамаєв М.І., Шостак К.О., Бойко О.В., Хоменко О.В., Кавсан В.М.
69.	Особенности иммунологических нарушений при глиомах головного мозга в период ремисии	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2004. №2. С.55-63.	7/1	Лисяний Н.И., Гнедкова И.А., Бычкова С.А., Розуменко В.Д., Главацкий А.Я.
70.	Динаміка морфологічних змін в мозковій тканині після експериментальної кріодеструкції кори головного мозку	Стаття	Вісник морфології 2004. № 1(10). С.138-141.	4/1	Цимбалюк В.І., Марущенко М.О., Носов А.Т.
71.	Морфологические особенности опухолей ствола головного мозга у детей	Тези	VI дальневосточная междунар. конф. «Современные технологии в нейрохирургии», 23-25 сент. 2004 г., Хабаровск. С. 52-54.	3/1	Вербова Л.Н., Шамаєв М.І., Ващенко А.В.
72.	Порівняльна характеристика морфо- функціональних показників при трансплантації ембріональної нервової тканини після важкого забою і повного розриву спинного мозку	Стаття	Трансплантологія. 2004. Т.6, №2. С.18-24.		Цимбалюк В.І., Носов А.Т., Чеботарьова Л.Л., Ямінський Ю.Я.
73.	Гемодинамические нарушения при глиомах супратенториальной локализации. Клинико-	Тези	«Поленовские чтения» 11-13 апр. 2005 г., Санкт-Петербург.	2/1	Шамаєв М.І., Главацкий А.Я., Лысенко С.Н.

	морфологические аспекты		СПб., 2005. С.242-243.		
74.	Brainstem Tumors in Children	Тези	13th World Congress of Neurological Surgery, June 19-24 2005, Marrakesh. P.88, N 109.	1	Zozulya Y., Verbova L., Orlov Y., Shamaev M., Tsymbaliuk V., Chuvashova O., Vashchenko A.
75.	Современные подходы к классификации опухолей центральной нервной системы	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2005. №3. С.111-122.	12/7	Шамаєв М.И.
76.	Невідкладні нейрохірургічні втручання при артеріо-венозних мальформаціях головного мозку	Тези	Укр. нейрохірург. журнал. 2005. №3: Симпозіум «Актуальні питання невідкладної нейрохірургії», 21-23 верес. 2005 р., Тернопіль. С.37.	1	Яковенко Л.М., Шамаєв М.И., Мороз В.В., Яцик В.А.
77.	Причини вітальних ускладнень в хірургії артеріовенозних мальформацій головного мозку	Тези	Укр. нейрохірург. журнал. 2005. №3: Симпозіум «Актуальні питання невідкладної нейрохірургії», 21-23 верес. 2005 р., Тернопіль. С.37-38.	2	Шамаєв М.И., Яковенко Л.М., Мороз В.В., Яцик В.А.
78.	Анализ структуры и причины летальности при глиомах полушарий большого мозга	Тези	Патология. 2005. Т.2, №3. С.55.	1	Шамаєв М.И.
79.	Экспрессия FAS- рецептора апоптоза на клетках медуллобластом	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2005. №4. С.35-39.	4/1	Орлов Ю.А. Лисяный А.Н., Шаверский А.В., Черненко О.Г., Примушко Л.И.
80.	Активация экспресии гена SPARC на ранних стадиях развития астроцитарных глиом.	Стаття Scopus	Біополімери і клітина. 2005. Т.21, № 2. С.157-164. http://dx.doi.org/10.7124/bc.0006E7	8/2	Дмитренко В.В., Шостак К.О., Бойко О.І., Самиренко О.Є., Гундоров І.С., Хоменко О.В., Розуменко В.Д., Шамаєв М.И., Зозуля Ю.П., Кавсан В.М.
81.	Reduction of the transcription level of mitochondrial genome in human glioblastoma	Стаття WEB OF SCIENCE	Cancer Lett. 2005. Jan;218(N 1): 99-107. doi:10.1016/	8/4	Dmitrenko V.V., Shostak K.O., Boyko O.I.,

		Scopus	j.canlet.2004.07.001. PMID: 15639345.		Khomenko O.V., Rozumenko V.D., Shamayev M.I., Zozulya Y.P., Kavsan V.M.
82.	Patterns of expression of TSC-22 protein in astrocytic gliomas.	Стаття Scopus WEB OF SCIENCE	Experimental Oncology. 2005. V.27, N4. P. 314-318. PMID: 16404353	5/2	Shostak K.O., Dmitrenko V.V., Vudmaska M.I., Naidenov V.G., Beletskii A.V., Semenova V.M., Zozulya Yu.P., Demotes-Mainard J., Kavsan V.M.
83.	Надекспресія генів на різних стадіях розвитку астроцитарних гліом Overexpression of genes at different stages of astrocytic glioma development	Стаття Scopus	Біополімери і клітина. 2006. Т.22, №1. С.38-48. http://dx.doi.org/10.7124/bc.000719	11/3	Дмитренко В.В., Бойко О.І., Шостак К.О., Симиренко О.Є., Букреєва Т.В., Розуменко В.Д., Шамаєв М.І., Зозуля Ю.П., Кавсан В.М.
84.	Можливості клінічного використання досліджень структурно-молекулярних порушень мітохондрій при гліомах мозку	Тези	Укр. нейрохірург. журнал. 2006. №1: конф. «Нові технології в нейрохірургії», 26-28 квіт. 2006 р., м. Ужгород. С.24.	1	Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Шамаєв М.І., Носов А.Т., Дмитренко В.В., Васлович В.В.
85.	Електрохімічний лізис в нейроонкології	Тези	Укр. нейрохірург. журнал. 2006. №1: конф. «Нові технології в нейрохірургії», 26-28 квіт. 2006 р., м. Ужгород. С.36-37.	1	Главацький О., Шамаєв М., Черченко А., Лисенко С., Хохлов О.
86.	Значення цитологічної діагностики в комплексі морфологічного дослідження при нейроонкології	Тези	Укр. нейрохірург. журнал. 2006. №1: конф. «Нові технології в нейрохірургії», 26-28 квіт. 2006 р., м. Ужгород. С.37.	1	Черненко О.Г.
87.	Експериментальна модель локальної демієлінізації корінця трійчастого нерва	Тези	Укр. нейрохірург. журн. 2006. № 2: конф. «Нові технології в нейрохірургії», 26-28 квіт. 2006 р., м. Ужгород. С.102.	1	Чомоляк Ю.Ю., Шамаєв М.І., Смоланка В.І.

88.	Особливості топографії аневризм басейну сонних артерій	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2006. № 2. С.57-64.	8/2	Шамаєв М.І., Цімейко О.А., Скорохода І.І., Мороз В.В., Шахін Нуредин
89.	Структурные изменения митохондрий в глиомах головного мозга	Тези	Материалы IV съезда нейрохирургов России (Москва, 18-22 июня, 2006 г.). М.,2006. С.233.	1	Шамаев М.И., Носов А.Т., Васлович В.В.
90.	Изменения пульпозного ядра межпозвонкового диска под влиянием хирургического ND:VAG лазера	Тези	Материалы IV съезда нейрохирургов России (Москва, 18-22 июня, 2006 г.). М.,2006. С.91-92.	1	Педаченко Ю.
91.	Структура послеоперационных летальных осложнений при лечении больных с глиомами супратенториальной локализации	Тези	Материалы IV съезда нейрохирургов России (Москва, 18-22 июня, 2006 г.). М.,2006. С.158.	1	Главацкий А., Лисенко С., Шамаев М., Данчук С.
92.	Малигнизация краниофарингиом адамантиноподобного типа: случай из практики	Тези	Материалы IV съезда нейрохирургов России (Москва, 18-22 июня, 2006 г.). М.,2006. С.208-209.	1	Проценко И.
93.	Особенности топографии артериальных аневризм переднего полукольца головного мозга	Тези	Материалы IV съезда нейрохирургов России (Москва, 18-22 июня, 2006 г.). М.,2006. С.307.	1	Шамаев М., Скорохода И., Мороз В.
94.	Опухоли ствола головного мозга у детей: диагностика и лечение	Тези	Материалы IV съезда нейрохирургов России (Москва, 18-22 июня, 2006 г.). М.,2006. С.388.	1	Вербова Л., Орлов Ю., Шамаев М., Ващенко А., Чувашова О.
95.	Морфологічні особливості мішкоподібних аневризм переднього півкола головного мозку	Тези	XI Конгрес СФУЛТ (28-30 серп. 2006 р., Полтава). Полтава-Київ-Чікаго, 2006. С.413-414. № 671.	1	Цімейко О.А., Шамаєв М.І., Скорохода І.І., Мороз В.В.
96.	Анализ результатов стереотаксической биопсии по данным магниторезонансной томографии и гистологического исследования при очаговом поражении головного мозга	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2007. №1. С.40-44.	4/2	Чувашова О.Ю., Грязов А.Б., Костюк К.Р.
97.	Клинические особенности и	Тези	Укр. нейрохірург.	2/1	Зозуля Ю.А.,

	молекулярно – биологические маркеры разных типов менингиом головного мозга		журн. 2007. №3: конф. «Критерії якості життя хворих після нейрохірургічних втручань», 27-28 верес.2007р. АР Крим, Коктебель. С.39-40.		Шамаев М.И., Кваша М.С.,
98.	Роль морфологических исследований в оценке качества помощи и повышения качества жизни в нейрохирургической практике	Тези	Укр. нейрохірург. журн. 2007. №3: конф. «Критерії якості життя хворих після нейрохірургічних втручань», 27–28 верес.2007р. АР Крим, Коктебель. С.81-82.	1	Шамаев М.И.
99.	Характеристика генів зі зниженою експресією в гліомах людини – потенційних пухлиносупресорних генів Characterization of genes, down-regulated in human glioma, potential tumor suppressor genes	Стаття Scopus	Біополімери і клітина. 2007. Т.23, №4. С.347-362. http://dx.doi.org/10.7124/bc.000773	16/4	Дмитренко В.В., Бойко О.І., Шостак К.О., Розуменко В.Д., Шамаєв М.І., Зозуля Ю.П., Кавсан В.М.
100.	Надзвичайно високий вміст мРНК IGF-II-асоційованого білка в менингіомах	Стаття	Укр. біохім. журнал. 2007. Т.79, №2. С.55-61.	6/2	Дмитренко В.В., Букреєва Т.В., Шостак К.О., Вітак Н.Я., Пекарський Ю.А., Шамаєв М.І., Розуменко В.Д., Кондратюк В.В., Зозуля Ю.П., Кавсан В.М.
101.	Comparison of microarray and SAGE techniques in gene expression analysis of human glioblastoma	Стаття WEB OF SCIENCE Scopus	Cytology and Genetics. 2007. 41(1). С.36-55. https://doi.org/10.3103/S0095452707010069	9/3	Kavsan V.V., Dmitrenko V.V., Shostak K.O., Bukreieva T.V., Vitak N.Y., Simirenko O.E., Shamayev M.I., Rozumenko V.D., Zozulya Y.A.
102.	Прикладное значение особенностей топографии и микрохирургии периферической нервной системы в разработке новых подходов в хирургии нервов конечностей	Стаття	Вестник неотложной и восстановительной медицины. 2007. Т.8, № 3. С. 397-401.	5/3	Кардаш А.М., Шамаев М.И.
103.	Initial experience of stereotactic brain	Тези	Acta Neurochirurgica.	1	Kostiuk K.,

	biopsy for brain lesions		The European journal of neurosurgery: 13th Congress of the European Association of Neurosurgical Societies (EANS), Glasgow, UK, September 2-7, 2007. P.CLIII, P.11.07		Laponogov O., Glavatsky O.
104.	Надекспресовані гени в пухлинах головного мозку людини та їх участь в клітинних сигнальних шляхах	Тези	2-й з'їзд Укр. товариства клітинної біології (23-26 жовт. 2007 р.): Зб. тез. Київ, 2007. С.138.	1	Кавсан В.М., Дмитренко В.В., Шостак К.О., Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Шамаєв М.І.
105.	Характеристика структурних изменений в легких при тяжелой черепно-мозговой травме и их роль в танатогенезе	Стаття	Світ медицини та біології. 2008. № 2. С.104-107.	4/2	Шамаєв М.І., Андреев С.А., Шевчук В.А.
106.	Вживання та прогностичні фактори при олігодендрогліальних пухлинах лобово-кальозної локалізації	Стаття	Укр. мед. альманах. 2008. Т. 11, № 3. С.42-45.	4/2	Главацький О.Я., Шамаєв М.І., Кулик О.В.
107.	Структурні зміни зони входу корінця трійчастого нерва при експериментальній де- та ремієлінізації	Стаття	Світ медицини та біології. 2008. № 2. С.22-25.	4/3	Васлович В.В., Носов А.Т., Чомоляк Ю.Ю.
108.	Investigation of expression of different subunits of eukaryotic translation elongation factor eEF1 in human glial brain tumors	Стаття Scopus	Biopolymers and Cell. 2008. 24(4). С.310-317. http://dx.doi.org/10.7124/bc.0007AE	8/4	Veremieva M.V., Shostak K.O., Zozulya Y.P., Rozumenko V.D., Kavsan V.M., Negrutskii B.S.
109.	Кінетичні показники нейроектодермальних пухлин	Стаття	Світ медицини та біології. 2008. №2. С.45-48.	4/2	Черненко О.Г., Шамаєв М.І.
110.	Мікротопографія інтрамедулярних пухлин краниоспінальної локалізації	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.121.	1	Трош Р.М., Шамаєв М.І., Слинсько Є.І., Морозов А.М., Бурик В.М.
111.	Хирургическое лечение больных с опухолями прозрачной перегородки и боковых желудочков	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.122-123.	1	Вербова Л.М. Шамаєв М.І.
112.	Хирургическое лечение больных с краниофарингиомами и его	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України	1	Вербова Л.М., Шамаєв М.І.

	результаты		27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.123.		
113.	Проліферативна активність і апоптоз в нейроектодермальних пухлинах	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.209-210.	1	Черненко О.Г., Шамаєв М.І.
114.	Выбор оптимальной дозы лазерной нагрузки при пункционной лазерной микродискэктомии в шейном и поясничном уровнях (морфологические исследования)	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.60.	1	Педаченко Ю.Е., Хижняк М.В.
115.	Діагностичне значення стереотаксичної біопсії уражень головного мозку: аналіз 120 випадків	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.106.	1	Костюк К.Р., Главацький О.Я., Медведєв Ю.М., Попов А.О., Чувашова О.Ю., Зінкевич Я.П., Терницька Ю.П., Дічко С.М.
116.	Лектины в диагностике, изучении патогенеза и лечении глиом головного мозга различной степени анаплазии	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.206-207.	1	Гнедкова И.А., Гнедкова М.А., Розуменко В.Д., Главацкий А.Я., Шмелёва А.А.
117.	Overexpression of YKL-39 Gene in Glial Brain Tumors	Стаття	Scholarly Research Exchange. Vol. 2008. Article ID 814849. P.1-8. doi:10.3814/2008/814849.	8/3	Kavsan V., Dmitrenko V., Bjyko O., Filonenko V., Avdeev S., Areshkov P., Marusyk A., Rozumenko V., Zozulya Y.
118.	Влияние лектинов на цитотоксическую активность лимфоцитов, по отношению к клеткам глиом различной степени анаплазии	Стаття	Імунологія та алергологія. 2008. № 2. С.83-88.	6/1	Лисяный Н.И., Гнедкова И.А., Гнедкова М.А.
119.	Структурні зміни зони входу корінця трійчастого нерва при експериментальній де- та ремієлінізації	Тези	Матеріали IV з'їзду нейрохірургів України 27-30 трав. 2008 р. м. Дніпропетровськ. С.213.	1	Смолянка В.І., Чомоляк Ю.Ю., Носов А.Т.
120.	Гистобиологические особенности опухолей нервной системы и	Стаття	Здоров'я України. 2008. № 17/1. С.48-49.	1	Зозуля Ю.А.

	современные направления их лечения				
121.	Опухоли прозрачной перегородки и боковых желудочков	Тези	Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 27-30 апр. 2008 г. СПб., 2008. С.177.	1	Вербова Л.М., Шамаев М.И.
122.	Structural changes in lung tissue after severe head injury and their role in secondary brainstem lesions formation	Стаття	Вісник морфології Вінницького мед. університету. 2009. № 2. С.12-15.	4/2	Andreev S.
123.	Морфологічні зміни гіпоталамо-гіпофізарно-наднирничкової системи за тяжкої черепно-мозкової травми та їх роль в генезі поліорганної недостатності	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2009. № 1. С.21-25.	5/3	Шамаєв М.І., Андрєєв С. А., Шевчук В.А.
124.	Морфологічні зміни тканини бронхів при тяжкій черепно-мозковій травмі	Стаття	Вісник морфології Вінницького мед. університету. 2009. № 2. С.21-24.	4/1	Андрєєв С.А., Король Т.М.
125.	Neuroimaging Guided Stereotactic Biopsy for Brain Lesions: An Experience of 150 Patients	Тези	XIV World Congress of Neurological Surgery (Boston aug.30-sept.4., 2009). Electronic Posters. 2677.	1	Kostiuk K., Laponogov O., Glavatsky O., Chuvashova O., Medvedev Y., Popov A.
126.	Диагностика и хирургическое лечение больных с опухолями боковых желудочков и прозрачной перегородки	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2009. № 4. С.20-23.	4/2	Вербова Л.Н., Шамаев М.И.
127.	Роль стереотаксических биопсий в диагностике очаговых поражений глубинной локализации головного мозга у детей	Тези	Тез. доповідей конф. дитячих неврологів і нейрохірургів, Київ, вересень, 2009.	1	Лапоногов О.А., Орлов Ю.А., Медведєв Ю.М., Костюк К.Р., Попов А.А., Дичко С.Н., Зинкевич Я.П.
128.	Морфологічна оцінка патології трійчастого нерва в експерименті	Тези	Укр. нейрохірург. журн. 2009. № 3: наук.-практ. конф. «Нейрохірургічні аспекти діагностики та лікування нейрогенних больових синдромів», 17-18 верес. 2009, АР Крим,	1	Чомоляк Ю.Ю.

			Коктебель. С.31.		
129.	Эпендимомы у детей	Тези	V съезд нейрохирургов России, 22-26 июня 2009 г. Уфа. С.322-323.	1	Вербова Л.Н., Шамаев М.И.,
130.	Some Aspects of the Craniopharyngioma`s Surgery	Тези	XIV World Congress of Neurological Surgery (Boston aug.30-sept.4., 2009). Electronic Posters. № 2262.	1	Shamaev M., Verbova L. N.
131.	Tumors of the Lateral Ventricles and Septum Pellucidum: Pathology, Surgery	Тези	XIV World Congress of Neurological Surgery (Boston aug.30-sept.4., 2009). Electronic Posters. № 2263.	1	Verbova L.N., Shamaev M.I.
132.	Expression of myelin basic protein and glial fibrillary acidic protein genes in human glial tumors	Статья Scopus WEB OF SCIENCE	Cytology and Genetics. 2009. 43(1). С. 28-35. DOI:10.3103/S0095452709010046. PMID: 19663312	6/2	Dmitrenko V.V., Boyko O.I., Shostak K.O., Beletskii A.V., Shamayev M.I., Klyuchka V.M., Rozumenko V.D., Zozulya Y.P., Kavsan V.M.
133.	Изучение противоопухолевого действия растительных лектинов на клетки глиом разной степени анаплазии	Статья	Український нейрохірургічний журнал. 2009. № 1. С.30-36.	6/1	Лисяный Н.И., Гнедкова И.А., Гнедкова М.А., Розуменко В.Д., Главацкий А.Я., Шмелева А.А.
134.	Опыт применения стереотаксической биопсии при очаговых поражениях головного мозга	Тези	Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 22-24 апр. 2009 г., Санкт-Петербург. С.370-371.	1	Лапоногов О.А., Главацкий А.Я., Костюк К.Р., Чувашова О.Ю., Медведев Ю.М., Попов А.А., Зинкевич Я.Л.
135.	Идентификация и характеристика новых молекулярных маркеров для типирования, диагностики и прогнозирования опухолей головного мозга человека	Тези	VII Междунар. конф. «Молекулярная генетика соматических клеток», 22-25 окт. 2009 г., Звенигород, Москва. С.48.	1	Арешков П.А., Бойко О.И., Дмитренко В.В., Ершов А.В., Зозуля Ю.А., Кавсан В.М., Розуменко В.Д.
136.	Role of the IGF-gene family in initiation and progression of brain tumors	Тези	Укр. біохім. журнал. 2009. Т.81, №4 (спец. випуск). С. 19.	1	Kavsan V., Areshkov P., Boyko O.,

					Dmitrenko V., Iershov A., Zozulya Y., Rozumenko V.
137.	Neuroimaging Guided Stereotactic Biopsy for Brain Lesions in Children	Тези	6-th Black Sea Neurosurgical Congress, Istanbul, Turkey, Oct. 16-18 2009. P.119, PP-043.	1	Laponogov O., Orlov Y., Kostiuk K., Chuvashova O., Medvedev Y., Zinkevich Y. Dichko S.
138.	Подходы к лечению злокачественных глиом супратенториальной локализации в иноперабельных случаях	Тези	Материалы IX Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 6-11 апр. 2010 г. Санкт-Петербург. СПб., 2010. С.248.	1	Главацкий А.Я., Лапоногов О.А., Костюк К.Р., Медведев Ю.М.
139.	Стереотаксична імплантація резервуару ОММАУА при рецидивуючих кістозно-солідних пухлинах головного мозку	Тези	Укр. нейрохірург. журн. 2010. № 3: матеріали наук.-практ. конф. «Проблеми реконструктивної та відновної нейрохірургії» (АР Крим, м. Партеніт 7-8 жовт. 2010 р.). С. 28.	1	Костюк К.Р., Главацкий О.Я., Зінкевич Я.П., Медведев Ю.М., Попов А.О., Дічко С.М.
140.	Реконструкция невралной трубки при нейрорахизисе	Тези	Укр. нейрохірург. журн. 2010. № 3: матеріали наук.-практ. конф. «Проблеми реконструктивної та відновної нейрохірургії» (АР Крим, м. Партеніт 7-8 жовт. 2010 р.). С. 47.	1	Плавский П.Н., Плавский Н.В.
141.	Molecular-genetic disturbances in brain tumors and their prognostic value	Тези	Experimental oncology. 2010. V.32, Suppl.: International conference «Tumor and Host: novel aspects of old problem», Sept. 21-24 2010, Kyiv, Ukraine. S3.40. P.67.	1	Zozulia Y.A., Shamaev M.I., Rozumenko V.D., Dmitrenko V.V.
142.	Multisubunit complex eEF1H in human glial tumors: From mRNA to protein	Стаття Scopus	Biopolymers and Cell. 2010. 26(4). P.317-321. DOI: http://dx.doi.org/10.7124/bc.000166	5/2	Veremieva M.V., Zozulya Y.P., Rozumenko V.D., Sidorik L.L., Kavsan V.M., Negrutskii B.S.,

					El'skaya A.V.
143.	Characterization of changes in transcriptome of glial tumors and the irrelation to cellular signaling pathways	Тези	Experimental oncology. 2010. V.32, Suppl.: International conference «Tumor and Host: novel aspects of old problem», Sept. 21-24 2010, Kyiv, Ukraine. S3.2. P. 50.	1	Areshkov P.A., Rymar V.I., Iershov A.V., Zozulya Y.A., Rozumenko V.D., Kavsan V.M.
144.	Morphological and metabolic features of brain tumors	Тези	Experimental oncology. 2010. V.32, Suppl.: International conference «Tumor and Host: novel aspects of old problem», Sept. 21-24 2010, Kyiv, Ukraine. S3.33. P.64-65.	1	
145.	CD 150 expression in tumors of the central nervous system as a target for measles virus onkolytic treatment	Тези	Experimental oncology. 2010. V.32, Suppl.: International conference «Tumor and Host: novel aspects of old problem», Sept. 21-24 2010, Kyiv, Ukraine. S3.23. P.60.	1	Romanets O., Yurchenko M., Horvat B., Sidorenko S.
146.	The features of system and intratumoral immune reactions in patients with gliomas	Тези	Experimental oncology. 2010. V.32, Suppl.: International conference «Tumor and Host: novel aspects of old problem», Sept. 21-24 2010, Kyiv, Ukraine. S3.32. P.64.	1	Lisyaniy N.I., Gnedkova I. A., Markova O.V., Belskaya L.N., Gnedkova M.A., Glavatskiy A.Y.
147.	Сучасний стан проблеми переломів скроневої кістки в гострому періоді черепно-мозкової травми: епідеміологія, класифікація, діагностика, клінічні особливості	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2010. № 2. С.10-14.	5/2	Скобська О.Є.
148.	Актуальные аспекты морфологической диагностики опухолей центральной нервной системы	Стаття	Онкология. 2010. Т.12, № 3(45). С. 263-244.	10/7	Зозуля Ю.А.
149.	IGF–система та онкогенна надмірність розвитку пухлин головного мозку	Тези	Укр. біохім. журнал. 2010. Т.82, №4 (додаток 2), спец.вип.: матеріали X Укр. біохім. з'їзду, 13–17 верес. 2010 р., м. Одеса. С.16.	1	Кавсан В.М., Авдєєв С.С., Арешков П.О.
150.	Лікувально-діагностичне значення	Тези	Матеріали XIII	1	Лапоногов О.О.,

	стереотаксичної біопсії при вогнищевому ураженні головного мозку у дітей		Конгресу СФУЛТ, 30 верес.-3 жовт. 2010 р., м. Львів. Львів-Київ-Чикаго, 2010. С.347-348, № 474.		Орлов Ю.О., Костюк К.Р., Зінкевич Я.П., Медведєв Ю.М., Попов А.О., Дічко С.М.
151.	Ependymoma in childhood surgery and its results	Тези	Child's Nervous System. 2010. V.26, N4: 22 nd Congress of European Society for Pediatric Neurosurgery, Belek-Antalya, Turkey, 21-25 Apr. 2010. P.555, OP-031.	1	Verbova L., Shamaev M.
152.	Безрамочная и рамочная стереотаксическая биопсия очаговых поражений мозга у детей	Тези	Рос. нейрохирург. журн. им. проф. А.Л. Поленова. 2011. Т.III, спец вып: материалы X юбилей. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 19-22 апр., Санкт-Петербург. СПб., 2011. С.362.	1	Зинкевич Я.П., Орлов Ю.А., Марущенко Л.Л., Костюк К.Р., Попов А.А.
153.	Улучшение результатов хирургического лечения новорожденных со спинальными дизрафиями, осложненными ликвореей	Тези	Рос. нейрохирург. журн. им. проф. А.Л. Поленова. 2011. Т.III, спец вып: материалы X юбилей. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 19-22 апр., Санкт-Петербург. СПб., 2011. С.376.	1	Плавский П.Н., Плавский Н.В., Горищак С.П.
154.	Объективизация гистобиологической агрессивности нейроэктодермальных опухолей головного мозга	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крым 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.30.	1	
155.	Клиническое значение особенностей внутриопухолевых и системных иммунных реакций у больных глиомами	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крым 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.27.	1	Лисяный Н.И., Гнедкова И.А., Гнедкова М.А., Розуменко В.Д., Главацкий А.Я., Шмелёва А.А., Черненко О.Г.
156.	Особенности генетических нарушений в интракраниальных опухолях и их роль для индивидуализированного лечения	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крым 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.16.	1	Зозуля Ю.А., Розуменко В.Д., Шамаев М.И., Кавсан В.М.

157.	Стереотаксична біопсія в діагностиці вогнищевих уражень головного мозку: 338 спостережень	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крым 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.57.	1	Цимбалюк В.І., Розуменко В.Д., Главацький О.Я., Зінкевич Я.П., Костюк К.Р., Попов А.О., Медведєв Ю.М., Дічко С.М.
158.	Хирургическое лечение эпендимом головного мозга и его результаты	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крым 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.5.	1	Вербова Л.Н., Трош Р.М., Орлов Ю.А., Шамаєв М.И., Гудков В.В., Шаверський А.В., Лисяний А.Н., Федирко В.О., Онищенко П.М., Цюрупа Д.М.
159.	Прионы в нейрохирургии	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2011. №2. С.15-22.	7/5	Педаченко Е.Г.
160.	Моделирование травматического повреждения интракраниального відділу зорового нерва кроля	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2011. № 2. С.42-45.	4/2	Цимбалюк В.І., Шамаєв М.І., Цимбалюк Ю.В. Медведєв В.В.
161.	Диференційований підхід до визначення тактики лікування хворих за вогнищевого ураження головного мозку з застосуванням стереотаксичних методів	Стаття	Клінічна хірургія. 2011. № 12. С.48-52.	5/3	Цимбалюк В.І., Главацький О.Я., Зінкевич Я.П., Костюк К.Р., Медведєв, Ю.М. Попов А.О., Черненко О.Г.
162.	Причини і наслідки ГПМК і характеристика легеневих ускладнень (морфогенез і танатогенез)	Стаття	Патологія. 2011. Т.8, № 3. С.45-50.	6/	Руденко С.О., Шамаєв М.І., Сільченко В.П., Андрєєв С.А.
163.	Критерії інвазивності нейроектодермальних пухлин головного мозку	Стаття	Патологія. 2011. Т.8, № 3. С.65-69.	5/	
164.	Изменение тактики лечения новорожденных с частичным нейрорахизисом	Стаття	Збірник наук. праць співробітників НМАПО ім. П.Л. Шупика. К., 2011. Вип.20, кн.1. С.307-311.		Плавський П.Н., Горищак С.П., Плавський Н.В., Третьякова А.И., Кеворков Г.А.
165.	Expression of genes belonging to	Стаття	Cytology and Genetics.	16/	Dmitrenko V.V.,

	the IGF-system in glial tumors	Scopus	2011. 45(5). P. 41-57. http://dx.doi.org/10.3103/S0095452711050021		Kavsan V.M., Boyko O.I., Rymar V.I., Stepanenko A.A., Balynska O.V., Rozumenko V.D., Zozulya Y.P.
166.	Краниофарингиомы: хирургия и ее результаты	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крим 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.6.	1	Вербова Л.Н., Шамаев М.И.
167.	Оптимизация и перспективы лечения позвоночно-спинномозговой травмы у детей разных возрастных групп	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крим 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.20.	1	Кеворков Г.А., Шамаев А.М.
168.	Актуальные нейрохирургические аспекты лечения опухолей позвоночника у детей	Тези	Конференція нейрохірургів України (Судак, АР Крим 14-16 верес. 2011 р.). Київ, 2011. С.21.	1	Кеворков Г.А.
169.	Identification of a novel CD150 isoform in tumors of central nervous system	Тези	Acta Biochimica Polonica. 2011. V.58, Suppl.1. P.34.	1	Romanets O., Yurchenko M., Taranin A., Horvat B.
170.	CD150 – a new marker for tumors of central nervous system	Тези	Acta Biochimica Polonica. 2011. V.58, Suppl.1. P.35.	1	Romanets O., Yurchenko M., Zozulya Y., Najakshin A., Taranin A., Horvat B.
171.	Expression of a novel CD150 isoform in tumors of central nervous system.	Тези	The 4th international IMBG conference for young scientists “Molecular biology: advances and perspectives”. Kyiv, Ukraine. 2011. P.50.	1	Romanets O., Yurchenko, M. Horvat B.
172.	Surgery of the cerebral ependymomas	Тези	14 th European Congress Neurosurgery, Rome, Italy, October 9-14 2011. P.71.	1	Verbova L.N., Trosh R.M., Shamaev M.I., Orlov Y.A., Gudkov V.V., Shaversky A.V., Lisyany A.N., Fedirko V.O., Onishchenko P.M.,

СПИСОК
наукових та навчально-методичних праць
д-ра мед. наук, старшого наукового співробітника
Малишевої Тетяни Андріївни з 2012 р. по 2024 р.

(після захисту докторської дисертації)

№ з/п	Назва	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг (стор)	Співавтори
173.	Ембріологічні та молекулярно-генетичні механізми патогенезу пухлин головного мозку	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2012. №1. С.23-31.	9/4	Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Орлов Ю.О., Шамаєв М.І.
174.	Ретроспективний аналіз структурних змін головного мозку в ранні строки внутрішньочерепного нетравматичного крововиливу та прогнозування перебігу захворювання	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2012. №2. С.44-51.	8/2	Шамаєв М.І., Руденко С.О., Читаєва Г.Є., Сільченко В.П., Андрєєв С.А.
175.	Роль современных морфологических технологий в дифференциальной диагностике патологии нервной системы	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.109.	1	
176.	Критерії активності інвазії гліом за особливостями ультраструктури перифокальної зони	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.6.	1	Васлович В.В., Булавка А.В.
177.	Значення стереотаксичних методик в діагностиці і лікування вогнищевих уражень головного мозку	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ.	1	Цимбалюк В.І., Зінкевич Я.П., Главацький О.Я., Костюк К.Р., Потапов А.О., Медведєв Ю.М., Черненко О.Г.,

			С.104.		Дічко С.М.
178.	Факторы, влияющие на результаты лечения медуллобластом мозжечка у детей	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.85.	1	Шаверский А.В., Орлов Ю.А., Черненко О.Г., Михалюк В.С., Свист А.А.
179.	Аналіз діагностичної інформативності та достовірності результатів стереотаксичних біопсій (СТБ)	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.96.	1	Главацький О.Я., Зінкевич Я.П., Черненко О.Г., Дічко С.М.
180.	Оценка вестибулярной функции методом компьютерной стабิโลграфии у пациентов с вестибулярными шванномами	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.103.	1	Скобская О.Е., Киселева И.Г., Слива С.С.
181.	Легеневі ускладнення при хірургічному лікуванні нетравматичних внутрішньо мозкових крововиливів	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.63.	1	Яковенко Л.М., Руденко С.О., Читаєва Г.Є.
182.	Гемангиобластомы мозжечка: клиника, диагностика, лечение	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.10.	1	Зозуля Ю.А., Вербова Л.Н., Шамаев М.И., Трош Р.М., Федирко В.О., Онищенко П.М., Гудков В.В., Лисяный А.Н., Цюрупа Д.М., Черненко О.Г.
183.	Генетические нарушения в тканях интракраниальных опухолей и их значение в индивидуализации	Тези	Матеріали конференції нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27	1	Зозуля Ю.А., Розуменко В.Д., Шамаев М.И., Дмитренко В.В., Кавсан В.М.

	лечения и прогнозирования		верес. 2012 р., Київ. С.10.		
184.	Adhesive and cytotoxic activity of peripheral blood mononuclear cells in patients with gliomas	Тези	International Symposium on Cell Biology jointly with 3rd Ukrainian Congress for Cell Biology, May 16-20 2012, Yalta. P.106.	1	Lisyany N.I., Gnedkova I.A., Gnedkova M.A., Rozumenko V.D., Glavatsky A.Ya., Shmeleva A.A., Chernenko O.G., Yarotsky R.Yu.
185.	Тканевые эктопии при спинномозговых грыжах	Тези	Конференція нейрохірургів України «Досягнення нейрохірургії останнього десятиріччя», 26-27 верес. 2012 р., Київ. С.78.	1	Орлов Ю.А., Кеворков Г.А., Плавський П.М.
186.	Діоксидин в профілактиці гнійно-запальних ускладнень післяопераційного періоду при хірургічному лікуванні пухлин супратенторіальної локалізації	Стаття	Науковий вісник Ужгородського університету. Сер.: Медицина. 2012. Вип.3. С.136-142.	7/3	Хмельницький Г.В., Главацький О.Я., Данчук С.В. Гавриш Р.В.
187.	Цитотоксическая и адгезивная активность мононуклеаров периферической крови у больных с глиомами	Стаття	Імунологія та алергологія. 2012. № 1. С.17-23.	7/1	Лисяний Н.И., Гнедкова И.А., Гнедкова М.А., Розуменко В.Д., Главацкий А.Я. Шмелева А.А., Черненко О.Г.
188.	Дослідження експресії IPO-38 антигену в гліомах головного мозку	Стаття	Онкологія. 2012. Т.14, № 3. С.186-191.	12/4	Зозуля Ю.А., Романець О., Розуменко В.Д., Ковалевська Л.М., Шлапацька Л.М., Сидоренко С.П.
189.	Особенности супратенториальных примитивных нейроэктодермальных опухолей головного мозга у	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2012. №4. С.46-49.	4/2	Орлов Ю.А., Шаверский А.В. Свист А.А., Михалюк В.С., Зябченко В.И.

	детей младшего возраста				Черненко О.Г., Довженко С.П.
190.	Результаты лечения медуллобластом мозжечка у детей	Тези	Рос. нейрохирург. журн. им.А.Л. Поленова. 2012. Т.IV, спец. вып.: материалы XI Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 17-19 апр. 2012 г., Санкт-Петербург. С.314-315.	1	Шаверский А.В., Орлов Ю.А., Михалюк В.С., Черненко О.Г.
191.	Иммунофлуоресцентное определение ЦМВ антигенов в опухолях головного мозга	Тези	Імунологія та алергологія. Наука і практика. 2012. Додаток до № 3: матеріали наук.-практ. конф. «Епідеміологія, імунопатогенез, діагностика, лікування хламідіозу та TORCH-інфекції», Київ, 29-30 лист. 2012. С.4.	1	Лисяный А.Н., Станецкая Д.Н.
192.	Опухоли сосудистого сплетения у детей младшей возрастной группы	Тези	Сб. научных материалов Сибирского междунар. нейрохирургического форума, 18-21 июня 2012 г., Новосибирск. С.14.	1	Шаверский А.В., Орлов Ю.А., Свист А.А.
193.	Титр антител к цитомегаловирусу в крови больных при опухолях головного мозга	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2013. № 3. С.34-38.	5/1	Лисяный Н.И., Лисяный А.Н., Ключникова А.И., Кот Л.А., Станецкая Д.Н., Безручко Д.Е.
194.	Клинико-морфологическая диагностика гемангиобластом у взрослых и их хирургическое лечение	Стаття	Рос. нейрохирург. журнал им. проф. А.Л. Поленова. 2013. Т.V, № 4. С.21-26.	4/2	Вербова Л.Н., Гудков В.В., Лисяный А.Н., Онищенко П.М., Федирко В.О., Черненко О.Г., Цюрупа Д.М., Шамаев М.И.
195.	Ультраструктурні зміни сідничного нерва при експериментальному травматичному пошкодженні та особливості репарації	Стаття	Вісник проблем біології і медицини. 2013. Вип. 4, Т.2(105). С. 219-225.	7/3	Цимбалюк Ю.В., Васлович В.В.

	під впливом прямої довготривалої електростимуляції				
176.	Морфологічні зміни периферичних нервів після нейрорафії та електростимуляції	Стаття	Морфологія. 2013. Т.7,, № 4. С. 101-108.	8/3	Цимбалюк Ю.В., Руденко С.О., Васлович В.В.
186.	Зміни експресії генів в менингіомах головного мозку та їх клінічне значення (огляд літератури та власних досліджень)	Стаття	Журнал національної академії медичних наук України. 2013. Т.19, №4. С. 458-470.	14/7	Зозуля Ю.П. Кваша М.С. Дмитренко В.В. Кавсан В.М.
187.	Диагностика и лечение медуллобластом мозжечка у детей	Стаття	Збірник наукових праць співробітників НМАПО ім. П.Л. Шупика. К., 2013. Вип. 22, кн. 3. С. 34-41.	8/	Шаверский АВ, Орлов Ю.А., Михалюк В.С., Свист А.А., Плавский П.Н., Зябченко В.И., Черненко О.Г.
188.	Clinical case of de novo anaplastic ganglioglioma and current status of the problem	Стаття	Curierul medica. 2013, December. Vol. 56, N6. P. 112-116.	5/2	Zinkevich Y.P., Tymbalyuk V.I., Glavatskiy O.Y., Kostiuk K.R.
189.	An Analysis of the Diagnostic Yield and Diagnostic Accuracy (reliability) of the Stereotactic Biopsy	Тези	15th World Congress of Neurosurgery “One World, One Neurosurgery”, September 8-13, 2013, Seoul, Korea. P.285, FA0861.	1	Zinkevych Ya., Tymbaliuk V., Glavatskiy O., Kostiuk K., Popov A., Medvedev Yu.
190.	Markers of Tumor Progression for Validation of Treatment Approaches and Prognosis	Тези	15th World Congress of Neurosurgery “One World, One Neurosurgery”, September 8-13, 2013, Seoul, Korea. P.286, FA1217.	1	Zinkevych Ia., Zozulya Yu., Sidorenko S., Romanets O., Bulavka A., Vaslovith V., Kovalevskaia L., Shlapatska L., Rozumenko V., Shamayev M.
191.	The Cerebellar Tumors in Adults: Pathology, Surgery	Тези	15th World Congress of Neurosurgery “One World, One Neurosurgery”, September 8-13, 2013, Seoul, Korea. P.287,	1	Verbova L., Zozulya Yu., Trosh R., Gudkov V., Onischenko P., Fedirko V.,

			FA1514.		Lisyany A., Shamaev M., Tsurupa D.
192.	The Cerebellar Ependymomas in Adults: Surgery and Its Results	Тези	15th World Congress of Neurosurgery “One World, One Neurosurgery”, September 8-13, 2013, Seoul, Korea. P.287, FA1516.	1	Verbova L., Zozulya Yu., Shamaev M., Onischenko P., Fedirko V., Gudkov V., Lisyany A.
193.	The diagnostic value of computer stabilography in objectification of vestibular function in patients with vestibular schwannomas	Тези	8th Black Sea Neurosurgical Congress, 2013 November 8-10, Tbilisi, Georgia. P.21.	1	Skobska O., Sliva S., Huk A.
194.	Strategy of treatment of children with congenital anomalies and a syndrome the fixed spinal cord	Тези	8th Black Sea Neurosurgical Congress, 2013 November 8-10, Tbilisi, Georgia. P.81-82.	1	Кеворков Г.А.
195.	The neuroblastomas, extending to the vertebral canal at children: diagnostics, treatment	Тези	8th Black Sea Neurosurgical Congress, 2013 November 8-10, Tbilisi, Georgia. P.83.	1	Кеворков Г.А., Зинкевич Я.П.
196.	Role of stereotactic biopsy in the management patients with brain lymphoma	Тези	EANS Annual Meeting 2013. AANS/CNS Section on Tumors. Annual International Neuro-Oncology Updates. Tel Aviv, Israel, November 11-14, 2013. P.81.	1	Zinkevych I., Glavatskyi A., Rostiuk K., Popov A.
197.	Diagnostics and treatment of medulloblastoma of cerebellum in children	Тези	EANS Annual Meeting 2013. AANS/CNS Section on Tumors. Annual International Neuro-Oncology Updates. Tel Aviv, Israel, November 11-14, 2013. P.98.	1	Shaversky A., Orlov Y., Mykhalyuk V., Svyst A., Plavskyi P., Zyabchenko V., Chernenko O.
198.	Neuroimaging-guded stereotactic biopsy in early diagnosis of brain lymphoma	Тези	EANS Annual Meeting 2013. AANS/CNS Section on Tumors. Annual International Neuro-Oncology Updates. Tel Aviv, Israel,	1	Kostuk K., Tsymbaliuk V.I., Glavatsky O.Ya., Zynkevich Ya.P., Chernenko O.G., Medvedev Yu.,

			November 11-14, 2013. P.99.		Popov A., Kostuk M., Schevelov M., Dichko S.
199.	Наблюдение успешного лечения гигантской экстраинтракраниальной опухоли височно-теменно-затылочной области	Тези	Материалы Юбилейной междунар. науч.-практ. конф. «Белые ночи-2013», Санкт-Петербург, 3-5 июня 2013 г. Часть 1. С.277-280.		Зозуля Ю.А., Кваша М.С., Шамаев М.И.
200.	Результаты лечения супратенториальных примитивных нейроэктодермальных опухолей у детей младшей возрастной группы	Тези	Рос. нейрохирург. журн. им. проф. А.Л. Поленова. 2013. Т.V, Спец. вып.: материалы XII Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения». С.253-254.	1	Зябченко В.И., Шаверский А.В., Черненко О.Г.
201.	Варианты сосудов основания головного мозга при разорвавшихся артериальных аневризмах и их значение	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.137-138.	1	Читаева Г.Е., Шамаев М.И., Литвак С.О., Шамаев А.М.
202.	Хирургическое лечение взрослых с краниофарингиомами и его результаты	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.156.	1	Вербова Л.Н., Шамаев М.И.
203.	Опухоли ствола мозга у взрослых	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.157.	1	Вербова Л.Н., Зозуля Ю.А., Трош Р.М., Шамаев М.И., Гудков В.В., Онищенко П.М., Федирко В.О., Лисяный А.Н., Цюрупа Д.М.
204.	Роль стереотаксичної біопсії в ранній діагностиці лімфом головного мозгу	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.169.	1	Зінкевич Я.П., Цимбалюк В.І., Главацький О.Я., Костюк К.Р., Попов А.О., Медведев Ю.М., Шевельов М.М., Черненко О.Г., Дічко С.М.
205.	Внутричерепные	Тези	V з'їзд нейрохірургів	1	Зозуля Ю.А.,

	опухолі: гистологія і результати хірургічного лічення		України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.169-170.		Вербова Л.Н., Шамаєв М.И., Гудков В.В., Онищенко П.М., Федирко В.О., Цюрупа Д.М.
206.	Внутрішньомозкові пухлини задньої черепної ямки, що рідко зустрічаються	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.171.	1	Зозуля Ю.П., Федірко В.О., Онищенко П.М., Гудков В.В., Лісяний О.М., Цюрупа Д.М., Шамаєв М.И., Вербова Л.М.
207.	Рецепторний статус ткани менингиом головного мозга і його роль в індивідуалізації лічення і прогнозе	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.177.	1	Кваша М.С., Зозуля Ю.А.
208.	Содержание антител к ЦМВ в крови больных с эктодермальными опухолями мозга	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.180.	1	Лисяний Н.И., Ключникова А.И., Кот Л.А., Лисяний А.Н., Станецкая Д.Н.
209.	Діагностична значимість та безпечність рамкової стереотаксичної біопсії	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.194-195.		Смоланка А.В., Смоланка В.І.
210.	Хромосомні аберації у дітей раннього віку із вадами розвитку УНС	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.207-208.	1	Безручко Д.Є., Плавський П.М., Орлов Ю.О., Кеворков Г.А., Черненко О.Г., Андрєєв С.А.
211.	Оценка эффективности результатов лечения аномальной развития ЦНС с синдромом фиксированного спинного мозга у детей (факторы риска и прогноза)	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.213.	1	Кеворков Г.А., Плавский П.Н.
212.	Тактика лічення дітей с нейробластомами,	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв.	1	Кеворков Г.А.

	распространяющимися в позвоночный канал		2013 р., Ужгород. С.214-215.		
213.	Анализ результатов лечения новорожденных со спинномозговыми грыжами, осложненными ликвореей или ее угрозой	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.222-223.	1	Плавский П.Н., Плавский Н.В., Марущенко Л.Л.
214.	Молекулярные нарушения в интракраниальных опухолях и их потенциальная роль для выбора мишени индивидуализированного лечения	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.283.	1	Зозуля Ю.А., Розуменко В.Д., Шамаев М.И., Васлович В.В., Романец О.Л., Сидоренко С.П., Булавка А.В.
215.	Спектр генетических нарушений в ткани внутричерепных опухолей и их значение для обоснования комбинированного лечения и прогноза	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.283-284.	1	Зозуля Ю.А., Розуменко В.Д., Шамаев М.И., Лисяный Н.И., Дмитренко В.В., Кавсан В.М.
216.	Патогенетична роль гіпоксії та змін будови гематоенцефалічного бар'єру в прогнозуванні активності інвазії гліом та резистентності їх до комбінованого лікування	Тези	V з'їзд нейрохірургів України, 25-28 черв. 2013 р., Ужгород. С.286-287.	1	Васлович В.В., Булавка А.В., Дмитренко В.В., Зозуля Ю.П.
217.	Хирургическая тактика и результаты лечения спинальных лимфом	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2014. № 2. С.29-35.	5/3	Слынько Е.И., Пастушин А.И., Черненко О.Г.
218.	Варианты взаимодействия ЦМВ и иммунитета при опухолях головного мозга различной степени злокачественности	Тези	Імунологія та алергологія: наука і практика. 2014. Додаток №2: 10-та наук.- практ. конф. «Епідеміологія, імуногенез, діагностика, лікування хламідіозу і TORCH-інфекцій, 6 листоп., м.Київ, 2014.	1	Лисяный Н.И., Гнедкова И.А., Розуменко В.Д.

			С.7-8.		
219.	Хірургічна тактика і результати лікування спінальних лімфом	Тези	Укр. мед. вісті. 2014. Т.11, № 1-4(80-83): XV Конгрес СФУЛТ, м. Чернівці, 16-18 жовт. Чернівці-Київ-Чікаго, 2014. С.196, № 338.	1	Слинько Є.І., Хонда О.М., Черненко О.Г.
220.	Получение популяции опухолевых клеток, обогащенной стволовыми клетками CD-133 и CD- 15 с помощью адгезии на пластике с сорбированными лектинами	Стаття	Матеріали конференції «Вплив науково-технічного прогресу на розвиток медичної науки та практики: реалії сьогодення (8-9 серпня, 2014). Київ, 2014. С.10-14.	5/1	Лисяний Н.И., Гнедкова И.А., Розуменко В.Д.
221.	Влияние прямой длительной электростимуляции на элементы двигательной единицы при нейрорафии седалищного нерва в эксперименте (морфометрическое исследование)	Стаття	Журнал теоретической и клинической медицины (Ташкент). 2014. № 1. С.84-90.		Цымбалюк Ю.В., Руденко С.А., Васлович В.В.
222.	Ефективність хірургічного та комбінованого лікування супратенторіальних примітивних нейроектодермальних пухлин у дітей	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2014. № 3. С.19-23.	6/3	Орлов Ю.О., Шаверський А.В., Зябченко В.І., Черненко О.Г.
223.	Підвищення діагностичної інформативності стереотаксичної біопсії шляхом застосування технології суміщення мультимодальних зображень при вогнищевих ураженнях головного мозку	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2014. № 4. С.71-77.	7/3	Зінькевич Я.П., Розуменко В.Д., Чувашова О.Ю., Розуменко А.В., Макєєв С.С., Цимбалюк В.І.
224.	Возрастные	Стаття	Клінічна хірургія.	4/2	Розуменко В.Д.,

	особенности метаболизма, структуры опухолей головного мозга и их клиническое значение The age peculiarities of metabolism and structure of the brain tumors and its clinical significance	Scopus	2014. № 11. С.48-51. PMID: 25675745.		Яворский А.А., Васлович В.В., Черненко О.Г., Бобрик И.С.
225.	Лектинсвязывающие и туморогенные свойства клеток глиомы С6	Стаття	Онкологія. 2015. Т.17, № 1. С.4-11.	8/1	Гнедкова И.А., Лисяный Н.И. Станецкая Д.Н. Розуменко В.Д. Главацкий А.Я. Шмелева А.А. Черненко О.Г. Гнедкова М.А.
226.	Досвід використання стереотаксичної аспірації в лікуванні абсцесів головного мозку	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2015. № 1. С.35-42.	8/2	Зінкевич Я.П., Костюк К.Р., Главацький О.Я., Болюх А.С., Ткачик І.П., Цимбалюк В.І.
227.	Использование лектинов для получения и изучения популяции клеток глиомы С6 со свойствами стволовых клеток	Стаття	Український нейрохірургічний журнал 2015. № 2. С.11-15.	6/1	Лисяный М.И., Гнедкова И.А., Станецкая Д.Н., Розуменко В.Д., Главацкий А.Я., Шмелева А.А., Черненко О.Г., Гнедкова М.А.
228.	Хірургічне лікування супратенторіальних каверном головного мозку, що проявляються судомним синдромом	Стаття	Міжнародний неврологічний журнал. 2015. № 2(72). С.13-19.	7/1	Смоланка В.І., Поліщук М.Є., Обливач А.А., Возняк О.М., Смоланка А.В., Студеняк Т.О.
229.	Структурные особенности и диагностика аномалий развития осевого позвонка, дифференцированный выбор хирургической тактики	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2015. № 2. С.25-31.	7/4	Педаченко Е.Г., Слынько Е.И., Робак О.П., Черненко О.Г.
230.	Оптимізація	Стаття	Клінічна хірургія.	4/2	Зінкевич Я.П.,

	лікувальної тактики при абсцесі головного мозку шляхом застосування пункційної стереотаксичної аспірації Optimization of the treatment tactics in brain abscess, using the puncture stereotaxic aspiration	Scopus	2015. № 12. С.26-29.		Борщев С.П., Костюк К.Р.
231.	Planning of variants of endoscopic transnasal access to adenoma of hypophysis	Стаття Scopus	Klin Khir. 2015 Mar; (3):39-41. Russian. PMID: 26072542	3/1	Guk N.A., Skobskaya O.E., Pilipas L.Yu., Malysheva A.Yu.
232.	Лечение больших и гигантских вестибулярных шванном и его результаты	Стаття	Експериментальна і клінічна медицина. 2015. № 4(69). С. 110-118.	9/1	Вербова Л.Н., Гудков В.В., Онищенко П.М., Федирко В.О., Лисяний А.Н., Цюрупа Д. М., Чувашова О.Ю., Грязов А.Б., Земскова О.В., Кручок И.В., Скобская О.Е., Киселева И.Г.
233.	Частота выявления ДНК вируса герпеса 4 типа в опухолях головного мозга	Стаття	Український нейрохірургічний журнал. 2015. № 3. С.35-37.		Лисяний Н.И., Ключникова А.И., Лисяний А.Н., Бельская Л.Н.
234.	Langs pathology in early teams of severe traumatic brain injury	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. «Інновації в нейрохірургії» в рамках IV Міжнар. мед. конгресу «Впровадження сучасних досягнень медичної науки в практику охорони здоров'я України», 16 квіт. 2015 р. м.Київ. С.41.	1	Andreev S.A.
235.	Структурні та ультраструктурні критерії інвазивності аденом гіпофіза	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18	1	Черненко О.Г., Іванова М.О., Гук М.О., Васлович В.В., Даневич О.О.

			верес. 2015, Львів. С.61.		
236.	Характеристика гліом півкуль головного мозку для оцінки ефективності інвазії та молекулярного субтипуювання: перспективи індивідуалізації лікування	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.22-23.	2	Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Васлович В.В., Дмитренко В.В., Сидоренко С.П.
237.	Інвазивні аденоми гіпофіза: морфологічне обґрунтування топографо-анатомічних особливостей	Тези	Конф. «Нові тенденції в нейрохірургії» з лекційним курсом ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України» в рамках 24-ї міжнар. виставки «Охорона здоров'я» 30 верес. 2015р. Київ. С.10.	1	Черненко О.Г., Іванова О.М., Васлович В.В., Гук О.М.
238.	Гліоми півкуль головного мозку: структурно-молекулярні характеристики та їх значення в прогнозуванні результатів лікування і якості життя	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.21-22.	2	Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Васлович В.В., Яворський О.А., Шмельова Г.А., Булавка А.В., Черненко О.Г.
239.	Роль магніторезонансної спектроскопії при плануванні пункційної біопсії з застосуванням стереотаксичного методу	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.20.	1	Зінкевич Я.П., Возняк О.М., Цимбалюк В.І., Главацький О.Я., Литвиненко А.Л., Майданник О.В., Ілюк Р.Ю., Грабовецький С.А.
240.	Значення стереотаксичних хірургічних втручань у діагностиці та лікуванні вогнищевих уражень головного мозку	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.25.	1	Костюк К.Р., Главацький О.Я., Черненко О.Г., Медведєв Ю.М., Шевельов М.М., Попов А.О., Чебурахін В.В., Дічко С.М., Василів Н.С., Ломадзе В.Л.

241.	Стволовые опухолевые клетки: новое направление в изучении, диагностике и лечении глиом головного мозга	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.26-27.	1	Лисяный Н.И., Станецкая Д.Н., Ключникова А.И., Гнедкова И.А., Бельская Л.Н., Семенова В.М., Розуменко В.Д., Кваша М.С., Волкова К.А.
242.	Астроцитомы головного мозга у детей	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.30-31.	1	Орлов Ю.А., Шаверский А.В.
243.	Диагностика и лечение больших и гигантских вестибулярных шванном	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.46-47.	1	Вербова Л.Н., Гудков В.В., Онищенко П.М., Федирко В.О., Лисяный А.Н., Цюрупа Д.М., Чувашова О.Ю., Земскова О.В.
244.	Нейроанатомічна модель: нові можливості вдосконалення мікрохірургічної та ендоскопічної техніки – від лабораторії до операційної	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання лікування гліом головного мозку», 16-18 верес. 2015, Львів. С.76-77.	1	Мумлев А.О., Ярмолюк Є.С., Гук М.О., Плавський П.М., Маліков О.В., Ковальчук В.В., Шамаєв М.І.
245.	Структурно-молекулярні зміни лімфоцитів з патологією ЦНС	Тези	Матеріали І наук.-практ. конф. «Пухлини центральної нервової системи у дітей», 29-31 жовт. 2015 р. Харків, 2015. С. 8.	1	Безручко Д.Є., Орлов М.Ю., Плавський П.М., Черненко О.Г., Читаєва Г.Є.
246.	Особенности опухолей сосудистых сплетений головного мозга у детей	Тези	Матеріали І наук.-практ. конф. «Пухлини центральної нервової системи у дітей», 29-31 жовт. 2015 р. Харків, 2015. С. 8-9.	1	Свист А.А., Шаверський А.В., Черненко О.Г., Орлов Ю.А.
247.	Опухоли головного мозга у детей: своеобразие	Тези	Матеріали І наук.-практ. конф. «Пухлини центральної нервової	1	Черненко О.Г., Шмелева А.А., Шатрова К.М.,

	морфологической диагностики в разных возрастных группах и структурные критерии обоснования дифференцированного лечения		системи у дітей», 29-31 жовт. 2015 р. Харків, 2015. С.11.		Шаверский А.В., Орлов Ю.А.
248.	Аномалії розвитку аксиса: диференційований вибір нейрохірургічної тактики лікування	Тези	VI Конгрес Південно-Східно Європейського Медичного Форуму (ПСЕМФ) та XIV з'їзду ВУЛТ, Одеса, 9-12 верес. 2015 р. С.295-296.	1	Педаченко Є.Г., Слинько Є.І., Хонда О.М.
249.	Цитологічне дослідження ліквору при нейроектодермальних пухлинах головного мозку та його значення в індивідуалізації лікування й прогнозу	Тези	Конф. «Нові тенденції в нейрохірургії» з лекційним курсом ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України» в рамках 24-ї міжнар. виставки «Охорона здоров'я», 30 верес. 2015р. С.19.	1	Черненко О.Г., Орлов Ю.О., Вербова Л.М., Свист А.О., Лещенко Ю.М., Главацький О.Я.
250.	Опухоли головного мозга, вирусы и иммунитет	Тези	Конф. «Нові тенденції в нейрохірургії» з лекційним курсом ДУ «Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова НАМН України» в рамках 24-ї міжнар. виставки «Охорона здоров'я», 30 верес. 2015р. С.30.	1	Лисяный Н.И., Ключникова А.И., Гнедкова И.А., Лисяный А.Н., Семенова В.М., Станецкая Д.Н.
251.	Прогностические факторы, влияющие на результаты хирургического лечения детей младшего возраста с астроцитомами мозжечка	Тези	XIV Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», 15-17 апр. 2015 г., Санкт-Петербург. СПб., 2015. С. 177.	1	Шаверский А.В., Орлов Ю.А., Марущенко Л.Л., Черненко О.Г.
252.	Characteristics of brainstem tumors in adults	Тези	15th Interim Meeting of the World Federation of Neurosurgical Societies, September 8-12 2015. Rome. P.126, P0360	1	Verbova L., Gudkov V., Fedirko V., Onishenko P., Lisyaniy O., Tsyurupa D.
253.	Reducing of C6 glioma cells proliferative	Тези	Матеріали міжнар. конф. Ukr. Society of	1	Liubich L.D., Semenova V.M.,

	activity under the influence of fetal neural cells supernatant		Cell Biology Int. conference «Advances in cell biology and biotechnology», 11-13 October 2015, Lvov. Львів, 2015. С.102.		Stayno L.P., Vaslovych V.V.
254.	Posterior fossa hemangioblastomas in adults	Тези	15th Interim Meeting of the World Federation of Neurosurgical Societies, September 8-12 2015. Rome. P.134, P0609.	1	Verbova L., Onishenko P., Fedirko V., Gudkov V., Lisyaniy O., Tsyurupa D.
255.	Structural changes in lungs caused by severe traumatic brain injury and their role in secondary brainstem lesions formation in early terms of posttraumatic period	Тези	15th Interim Meeting of the World Federation of Neurosurgical Societies, September 8-12 2015. Rome. P.135, P0638.	1	Andreev S.
256.	Expression of CD150 in Tumors of the Central Nervous System: Identification of a Novel Isoform	Стаття Scopus WEB OF SCIENCE	PLoS One. 2015 Feb; 10(2):e0118302. PMID: 25710480 https://doi.org/10.1371/journal.pone.0118302	20/444	Romanets-Korbut O., Najakshin A.M., Yurchenko M., Kovalevska L., Shlapatska L.M., Zozulya Y.A., Taranin A.V., Horvat B., Sidorenko S.P.
257.	Морфологічна характеристика та критерії інвазивності аденом гіпофіза	Стаття	Зб. наук. праць співробітників НМАПО ім. П.Л. Шупика. 2016. Вип. 25. С. 346-353.	8/2	Черненко О.Г., Іванова О.М., Гук М.О., Даневич О.О.
258.	Содержание CD 133+ и CD 15+ стволовых неопластических клеток в опухолях и лимфоцитов в периферической крови больных с глиомами различной степени анаплазии	Стаття	Онкология. 2016. Т.18, № 1. С.44-47.	5/1	Лисяний Н.И., Гнедкова И.А., Бельская Л.Н., Станецкая Д.М., Семенова В.М., Шмелева А.А., Гнедкова М.А.
259.	Молекулярно-генетичні характеристики внутрішньо мозкових пухлин та	Стаття	Журнал національної академії медичних наук України. 2016. Т. 22, № 1. С.21-33.	13/3	Зозуля Ю.П., Розуменко В.Д., Сидоренко С.П., Дмитренко

	їх значення для індивідуалізації лікування й прогнозу перебігу				В.В., Кавсан В.М.
260.	Інформативність радіологічної навігації стереотаксичної біопсії при вогнищевих ураженнях головного мозку	Стаття	Лучевая диагностика, лучевая терапия. 2016. № 4. С. 53-60.		Зинькевич Я.П., Дикан І.М., Розуменко В.Д., Малишева Т.А., Колотилов М.М., Возняк О.М.
261.	Рідкісні форми внутрішньомозкових пухлин субтенторіальної локалізації у дорослих	Стаття	Клінічна хірургія. 2016. № 6. С. 36-39.	4/1	Федірко В.О., Лисяний О.М., Черненко О.Г., Гудков В.В., Оніщенко П.М.
262.	Effects of a Supernatant of Fetal Neurogenic Cells on Proliferative Activity in Glioma C6 Cell Culture	Стаття Scopus WEB OF SCIENCE	Neurophysiology. 2016; 48(4):238-245. DOI: 10.1007/S11062-016-9594-6	8/1	Liubich L.D., Semenova V.M., Stayno L.P., Vaslovich V.V.
263.	Хирургическое лечение краниофарингиом и его результаты: возрастные аспекты	Тези	III наук.-практ. конф. «Інновації в нейрохірургії» в рамках V Міжнар. мед. конгресу «Впровадження сучасних досягнень медичної науки в практику охорони здоров'я України» на платформі VII Міжнар. мед. форуму «Інновації в медицині – здоров'я нації», Київ, 19 квіт. 2016 р. С. 55.	1	Вербова Л.Н., Шаверський А.В., Цюрупа Д.М.
264.	Особенности диагностики и лечения врожденных опухолей головного мозга	Тези	III наук.-практ. конф. «Інновації в нейрохірургії» в рамках V Міжнар. мед. конгресу «Впровадження сучасних досягнень медичної науки в практику охорони здоров'я України» на	1	Шаверський А.В., Орлов Ю.А., Вербова Л.Н., Плавський П.Н., Марущенко Л.Л.

			платформі VII Міжнар. мед. форуму «Інновації в медицині – здоров'я нації», Київ, 19 квіт. 2016 р. С. 56.		
265.	Результати лікування медулобластом мозочка у дітей різних вікових груп	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня 2016 р., м. Київ) // Укр. радіол. журн. Додаток 1. С.152.	1	Шаверський А.В., Орлов Ю.О., Моргун В.В., Вербова Л.М., Черненко О.Г., Марущенко Л.Л., Проценко І.П., Михалюк В.С., Вишневецька Л.А.
266.	Диагностика и лечение эпендимом в детском возрасте	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня 2016 р., м. Київ) // Укр. радіол. журн. Додаток 1. С.146.	1	Вербова Л.Н., Орлов Ю.А., Шаверський А.В., Марущенко Л.Л., Проценко І.П., Свист А.А., Плавський Н.В., Михалюк В.С., Гавриш Р.В.
267.	Стволовые опухолевые клетки злокачественных внутримозговых опухолей мозга	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня 2016 р., м. Київ) // Укр. радіол. журн. Додаток 1. С.215.	1	Лисяний Н.И., Станецкая Д.Н., Семенова В.М., Лисяний А.Н., Бельская Л.Н.
268.	Ефекти впливу супернатанту фетальних нейрогенних клітин на культивовані клітини гліоми С6	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня 2016 р., м. Київ) // Укр. радіол. журн. Додаток 1. С.215-216.	1	Любич Л.Д., Лисяний М.І., Семенова В.М., Стайно Л.П., Васлович В.В.
269.	Структурные критерии и морфогенез инвазивности глиом: диагностическое и прогностическое значение.	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня 2016 р., м. Київ) // Укр. радіол. журн. Додаток 1. С.216.	1	Васлович В.В., Зозуля Ю.А.
270.	Структурні та ультраструктурні особливості мікроциркуляторного	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня 2016 р., м. Київ) // Укр.	1	Черненко О.Г., Іванова О.М.

	русла аденом гіпофіза з інвазивним поширенням.		радіол. журн. Додаток 1. С.217-218.		
271.	Лікування внутрішньо мозкових абсцесів методом стереотаксичної аспірації	Тези	Спільна конф. «Актуальні проблеми нейрохірургії і оториноларингології» в рамках 25-ї міжнар. виставки «Охорона здоров'я», м. Київ 5 жовт. 2016 р. С.24.	1	Костюк К.Р., Главацький О.Я., Медведєв Ю.М., Шевельов М.М., Попов А.О., Чебурахін В.В., Дічко С.М., Черненко О.Г., Ткачик І.П., Василів Н.С.
272.	Рання діагностика бульбарної форми миастени	Тези	Спільна конф. «Актуальні проблеми нейрохірургії і оториноларингології» в рамках 25-ї міжнар. виставки «Охорона здоров'я», м.Київ 5 жовт. 2016 р. С. 27.	1	Киселева І.Г., Третьякова А.И., Скобская О.Е.
273.	Возможности метода компьютерной стабิโลграфії в комплексі восстановительного лечения пациентов с вестибулярными шванномами	Тези	Спільна конф. «Актуальні проблеми нейрохірургії і оториноларингології» в рамках 25-ї міжнар. виставки «Охорона здоров'я», м.Київ 5 жовт. 2016 р. С. 28.	1	Скобская О.Е., Киселева И.Г.
274.	Spinal Cord Tumors in Children and Adolescents: The Diagnosis and Treatment	Тези	Childs Nervous System. 2016. V. 82, N 5: 25th Congress of the European Society for Pediatric Neurosurgery (ESPN) Paris-France, 8-11 May 2016. P.956, FP060.	1	Kevorkov G.A.
275.	Structural features of brain tumors in children of different age groups and structural criteria for individualization treatment	Тези	Childs Nervous System. 2016. V. 82, N 5: 25th Congress of the European Society for Pediatric Neurosurgery (ESPN) Paris-France, 8-11 May 2016. P. 999, PP57.	1	Plavsky P.N., Svist A.A., Shaversky A.V., Orlov Yu.
276.	Structural-Molecular Changes in Lymphocytes from Children with Congenital Disorders of The Central Nervous	Тези	Childs Nervous System. 2016. V. 82, N 5: 25th Congress of the European Society for Pediatric Neurosurgery (ESPN) Paris-France, 8-11 May	1	Plavskiyi P.N., Bezruchko D.E., Andreev S.A., Shmeleva A.A.

	System		2016. P.978-979, PP04.		
277.	Пухлини судинних сплетень головного мозку: порівняльна характеристика і особливості хірургічного лікування у дітей	Тези	Наук.-практ. конф. нейрохірургів України «Травматичні ушкодження центральної та периферичної нервової системи», Кам'янець-Подільський, 15-16 верес. 2016 р. С.124.	1	Свист А.О., Вербова Л.М.
278.	Злоякісні пухлини периферичних нервових стовбурів: особливості морфологічної діагностики для удосконалення лікувальної тактики	Тези	Науково-практична конференція нейрохірургів України Травматичні ушкодження центральної та периферичної нервової системи», Кам'янець-Подільський, 15-16 верес. 2016 р. С.125.	1	Черненко О.Г., Шмельова Г.А. Деркач Ю.В., Пічкур Л.Д.
279.	Клинико-морфологические сопоставления летальных осложнений при разрыве артериальных аневризм головного мозга	Тези	Науково-практична конференція нейрохірургів України «Травматичні ушкодження центральної та периферичної нервової системи», Кам'янець-Подільський, 15-16 верес. 2016 р. С.112.	1	Читаева Г.Є., Литвак С.О.
280.	Морфогенез инвазивности нейроэктодермальных опухолей головного мозга	Тези	VII Нац. Конгрес патофізіологів України з міжнар. участю (5-7 жовт. 2016 р.), Харків. С.149.	1	
281.	Удосконалення морфологічної діагностики вогнищевих уражень головного мозку при пункцій них стереотаксичних біопсіях	Тези	«Теорія і практика сучасної морфології» матеріали наук.-практ. конф. 100-річчю Дніпропетровської (Катеринославської) школи морфологів м. Дніпро, 2016 5-7 жовтня. С.96-98.	1	
282.	The effect of the fetal neural cells supernatant in cultured C6 glioma cells	Тези	Cell and Organ Transplantology. 2016. V.4, N2, Suppl.: Int. Symposium on Cell Biology jointly with 5th	1	Liubich L.D., Lisyany N.I., Semenova V.M., Stayno L.P., Vaslovych V.V.

			Ukrainian Congress for Cell Biology, October 2-6, 2016 Odesa, Ukraine. P.244.		
283.	Вплив супернатанта фетальних нейрогенних клітин на проліферативну активність у культурі клітин гліоми С6	Стаття Scopus WEB OF SCIENCE	Нейрофізіологія. 2016. Т.48, № 4. С. 265-272.		Любич Л.Д., Семенова В.М., Стайно Л.П.
284.	29 березня Михайлу Івановичу Шамаєву виповнилося б 90	Стаття	Укр. нейрохірург. журнал. 2016. № 2. С.80.	1	
285.	Морфологічна характеристика та критерії інвазивності аденом гіпофіза	Стаття	Морфологія. 2016. Т. 10, № 3. С.320-324.	6/2	Черненко О.Г., Гук О.М., Даневич Е.А.
286.	Неопределенность радиологической идентификации злокачественной опухоли	Стаття	Лучевая диагностика. Лучевая терапия. 2016. № 4. С.76-82.	7/5	Колотилов Н.Н.
287.	Морфометрична характеристика TGF-β1-позитивних клітин фетального мозку щура in vitro.	Стаття	Клітинна та органна транспланталогія. 2016. Т. 4, № 2. С. 206-210.	10/1	Любич Л.Д., Лісяний М.І., Семенова В.М., Стайно Л.П., Васлович В.В.
288.	The effect of the fetal neural cells supernatant in cultured C6 glioma cells	Тези	5-й з'їзд Українського товариства клітинної біології з міжнародним представництвом, 2-6 окт. 2016, м. Одеса: збірник тез. Одеса, 2016. С.86.	1	Liubich L.D., Lisyany N.I., Semenova V.M., Stayno L.P., Vaslovych V.V.
289.	Опухоли сосудистых сплетений головного мозга у детей	Тези	Матеріали XIII З'їзду онкологів та радіологів України (26-28 травня. 2016 р., м. Київ) // Укр. радіол. журн. Додаток 1. С.152.	1	Свист А.А., Черненко О.Г., Шаверський А.В.
290.	Диференційований вибір нейрохірургічної тактики лікування при аномаліях розвитку аксиса	Тези	XVI Конгресу СФУЛТ, Берлін-Київ, 18-23 серп. 2016 р. С.95.	1	Педаченко Є.Г., Слинько Є.І., Хонда О.М.
291.	Лімфоми спинного	Тези	XVI Конгресу СФУЛТ,	1	Слинько Є.І.,

	мозку та хребта. Нейрохірургічна тактика і результати лікування		Берлін-Київ, 18-23 серп. 2016 р. С.103-104.		Пастушин А.І., Деркач Ю.В., Черненко О.Г., Хонда О.М.
292.	Медуллобластомы у детей: клинко- морфологические сопоставления Medulloblastomas of the Cerebellum in Children: Clinicopathologic Comparison	Стаття WEB OF SCIENCE	Патологія. 2017. Т. 14, № 1(39). С. 31-37. doi.org/10.14739/2310- 1237.2017.1.97171	8/5	Моргун В.В., Черненко О.Г., Маловичко И.А., Руденко С.А., Сильченко В.П., Вербова Л.Н.
293.	Ближайшие и отдаленные результаты лечения медуллобластом мозжечка у детей различных возрастных групп	Стаття	Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа. 2017. Т. 7, № 4. С. 755-765.	11/	Моргун В.В., Вербова Л.Н., Марущенко Л.Л.
294.	TGF-β1 expression by Glioma C6 cells in vitro	Стаття Scopus	Exp Oncol. 2017 Dec;39(4):258-263. PMID: 29284784.		Liubich LD, Kovalevska L, Lisyany MI, Semenova VM, Stayno LP, Vaslovych VV.
295.	Нейрохирургический этап лечения пара- интравентрикулярных нейробластом у детей	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.49.	1	Кеворков Г.А., Климнюк Г. И.
296.	Опухоли боковых желудочков: морфология, хирургическое лечение	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.132.	1	Вербова Л.Н., Шаверский А.В., Шамаев М.И.
297.	Метастазирование интракраниальных опухолей за пределы ЦНС: сложные диагностические и клинические случаи	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.93.	1	Главацкий А.Я., Кваша М.С., Черненко О.Г., Шемелёва А.А.
298.	Анализ причин летальных исходов у больных, оперированных по поводу разрыва артериальных аневризм головного мозга	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С. 71.	1	Читаева Г.Е., Литвак С.О.

299.	Морфологічні діагностичні характеристики злоякісних пухлин периферичних нервових стовбурів в удосконаленні лікувальної тактики	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.90.	1	Слинько Є.І., Пічкур Л.Д., Черненко О.Г., Шмельова Г.А.
300.	Рання діагностика вестибулярних шванном	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.92.	1	Скобская О.Е., Киселева И.Г.
301.	Морфологічна діагностика пухлин нервової системи: класифікаційні критерії і реалії	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.93.	1	
302.	Neurosurgical treatment of the pharmacologically resistant epilepsy associated with subcortical heterotopia	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С.157.	1	Pichkur L.D., Kanaykin A.M.
303.	Вивчення змін структури судин і метаболічної дисфункції в гліомах для персоніфікації лікування і прогнозу	Тези	VI З'їзд нейрохірургів України (Харків, 14-16 червня 2017 р.). Київ, 2017. С. 194.	1	Чомоляк Ю.Ю., Смоланка В.І., Васлович В.В., Зозуля Ю.П.
304.	Протекторна та лікувальна дія нейрональних стовбурових клітин на морфофункціональний стан завитка при змодельованому аміноглікозидному ототоксикозі	Тези	Клітинна та органна трансплантологія. 2017. Т.5, №2 (додаток): наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Інноваційні напрями в генетичній та регенеративній медицині», 9-10 листоп. 2017 р., Київ, Україна. С.245-246.	1	Тімен Г.Е., Цимбалюк В.І., Сапіжак І.І., Стайно Л.П.
305.	Нейрохірургічна тактика і результати лікування лімфом спинного мозку та хребта	Тези	XVI з'їзд Всеукраїнського Лікарського Товариства (Кам'янець-Подільський, 28 верес.– 1 жовт. 2017 р. Одеса, 2017. С.200.	1	Слинько Є.І., Хонда О.М., Пастушин А.І., Деркач Ю.В., Черненко О.Г.
306.	Вибір	Тези	XVI з'їзд	1	Педаченко Є.Г.,

	нейрохірургічної тактики лікування при аномаліях розвитку аксиса		Всеукраїнського Лікарського Товариства (Кам'янець-Подільський, 28 верес.– 1 жовт. 2017 р. Одеса, 2017. С.177-178.		Слинько Є.І., Хонда О.М.
307.	Age-related outcomes of treatment of medulloblastoma in children	Тези	XVI World Congress of Neurosurgery, August 20-25, 2017. Istanbul Congress Center, Turkey. P.283, EP-0195.	1	Marushchenko L., Morgun V., Verbova L., Malysheva T., Protsenko I., Gavrish R.
308.	Treatment of Central Nervous System Tumors in Children Under 3 Years of Age and Its Results	Тези	XVI World Congress of Neurosurgery, August 20-25, 2017. Istanbul Congress Center, Turkey. P.283, EP-0201.	1	Verbova L. Shaversky A.V., Orlov Yu.A., Svist A.A., Mikhalyuk V.S., Protsenko I.P., Plavsky P.N., Marushchenko L.L.
309.	Clinical and Morphological Comparisons of Fatal Complications at Cerebral Arterial Aneurysm Rupture	Тези	XVI World Congress of Neurosurgery, August 20-25, 2017. Istanbul Congress Center, Turkey. P.283, EP-0096.	1	Chitaeva G, Litvak S.
310.	Use of Individual Three-Dimensional-(3D)-Printed Plastic Model for Preoperative Planning of Supraorbital “Key Hole” Approach to Suprasellar Tumors	Тези	XVI World Congress of Neurosurgery, August 20-25, 2017. Istanbul Congress Center, Turkey. P.163.	1	Mumliev A., Guk M., Chuvashova O.
311.	Характеристика опухолей головного мозга у детей раннего возраста	Тези	I Съезд Евразийского общества детских нейрохирургов, 9.11-1.12. 2017, Минск, Беларусь. С.118-119.	1	Скобский Е.И., Короткоручко Д.Е.
312.	Клинико-морфологические характеристики медуллобластом у детей раннего возраста	Тези	I Съезд Евразийского общества детских нейрохирургов, 9.11-1.12. 2017, Минск, Беларусь. С.119-120.	1	Моргун В.В., Вербова Л.Н., Марущенко М.О., Черненко О.Г.
313.	Лечение эпендимом в детском возрасте и его результаты	Тези	I Съезд Евразийского общества детских нейрохирургов, 9.11-1.12. 2017, Минск,	1	Вербова Л.Н., Орлов Ю.А., Шаверский А.В., Марущенко

			Беларусь. С.48.		Л.Л., Михайлюк В.С., Проценко И.П., Плавский Н.В., Свист А.А., Гавриш Р.В., Черненко О.Г., Шмелёва А.А.
314.	Опухоли интра- паравертебральные и спинного мозга у детей: сложности диагностики и лечения	Тези	I Съезд Евразийского общества детских нейрохирургов, 9.11- 1.12. 2017, Минск, Беларусь. С.85.	1	Кеворков Г.А., Михайлюк В.С.
315.	Особенности опухолей головного мозга у детей раннего возраста	Тези	I Съезд Евразийского общества детских нейрохирургов, 9.11- 1.12. 2017, Минск, Беларусь. С.103-104.	1	Скобский Е.И., Безручко Д.Е., Шаверский А.В.
316.	Диагностика и лечение детей с супратенториальными опухолями эмбрионального типа	Тези	I Съезд Евразийского общества детских нейрохирургов, 9.11- 1.12. 2017, Минск, Беларусь. С.165-166.		Шаверский А.В., Черненко О.Г., Зябченко В.И.
317.	Surgical treatment for the tumors of the IIIrd ventricle	Тези	EANS 2017. Controversies and Solutions in Neurosurgery, Oct. 1–5, Vinicе, Italy. P.133, (EP 455).	1	Verbova L, Shaversky A.V., Tsyrypa D.
318.	Ультраструктурні зміни спинного мозку щурів з експериментальним алергічним енцефаломієлітом під впливом мезенхімальних стовбурових клітин та інтерлейкіна-10	Стаття	Журнал клинических и экспериментальных медицинских исследований. 2018. Т.6, № 1. С.17-30.	4/	Васлович В.В., Пічкур Л.Д., Акінола С.Т., Вербовська С.А., Топорова О.К., Шувалова Н.С.
319.	Heterogeneity of oligoastrocytoma: morphology, surgery, and survival in the series of 163 patients. Retrospective study.	Стаття	Ukrainian Neurosurgical Journal. 2018. № 3. С.24-33.	10/	Kliuchka V.M., Rozumenko A.V, Rozumenko V.D, Semenova V.M.
320.	Соотношение в периферической крови клеток	Стаття	Онкологія. 2018. Т. 20, № 1(75). С.28-33.	5/1	Гнедкова И.А., Лисяный Н.И., Шмелева А.А.,

	врожденного и приобретенного иммунитета в зависимости от гистогенеза и степени анаплазии опухолей головного мозга				Васлович В.В., Кот Л.А., Гнедкова М.А., Главацкий А.Я.
321.	Peculiarities of treatment of cervical spinal nerve tumors with paravertebral extension	Стаття	Журнал клінічних та експериментальних медичних досліджень. 2018. Т. 6, № 4. Р.432-438.		Slyngo Ye.I., Potapov O.O., Derkach Yu.V.
322.	Результаты лечения астроцитом субтенториальной локализации у взрослых	Стаття	Укр. нейрохірург. журн. 2018. №1. С.41-49.		Гудков В.В., Вербова Л.Н., Федирко В.О., Онищенко П.М., Лисяный А.Н., Черненко О.Г., Цюрупа Д.М.
323.	Дія нейрональних ембріональних клітин на морфо-функціональний стан внутрішнього вуха тварин з аміноглагозидним ототоксикозом	Тези	Журнал НАМН України Спецвипуск, 2018: матеріали науково-практичної конференції молодих вчених, присвяч. 25-річчю НАМН України. С 115-116.	1	Сапіжак І.І.
324.	Об'єктивізація оцінки статокінетичної функції у пацієнтів з вестибулярними шванномами методом комп'ютерної стабілографії	Тези	Журнал НАМН України Спецвипуск, 2018: матеріали науково-практичної конференції молодих вчених, присвяч. 25-річчю НАМН України. С 147-148.	1	Кваша О.М.
325.	Правові аспекти можливості застосування біологічних тканини для наукових досліджень	Тези	Х Конгрес Асоціації патологів України «Перспективи розвитку сучасної патології», Івано-Франківськ 27-28 верес. 2018 р. Івано-Франківськ-Яремче, 2018. С. 45-47.	3/	Гичка С.Г., Мішалов В.Д., Діброва В.А., Кузик П.В.
326.	Особливости морфологічної діагностики злоякісних пухлин	Тези	Наук.-практ. конф. нейрохірургів України з міжнар. участю «Організація та сучасні	1	Черненко О.Г., Шмельова Г.А., Свист А.О., Шаверський

	головного мозку у дітей		принципи надання спеціалізованої нейрохірургічної допомоги хворим на мозковий інсульт», м.Вінниця, 5-7 верес. 2018 р. С.93.		А.В.
327.	Пухлини судинних сплетень головного мозку: своєрідність діагностики і лікування у дітей	Тези	Наук.-практ. конф. нейрохірургів України з міжнар. участю «Організація та сучасні принципи надання спеціалізованої нейрохірургічної допомоги хворим на мозковий інсульт», м.Вінниця, 5-7 верес. 2018 р. С.94.	1	Свист А.О., Малишева Т.А., Шаверський А.В.
328.	Особливості хірургічної декомпресії структур сідничного нерва при пухлинах крижів	Тези	матеріали XVII Конгресу СФУЛТ, Тернопіль, 20-22 верес. 2018 р. С.127-128.	1	Лешко М.М., Слинько Є.І., Хонда О.М.
329.	Результати комбінованого лікування медулобластом мозочку у дітей	Тези	Наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Актуальні питання нейроонкології», 19-20 жовт. 2018 р., Ужгород. С.12-14.		Вербова Л.М., Моргун В.В., Марущенко Л.Л.
330.	Класифікаційні критерії пухлин ЦНС у новій редакції: адаптація до реалій сьогодення	Тези	III-rd Ukrainian Winter Neurosurgical Ski Meeting (UWNISM), 1-3rd of March 2018 Bukovel, Ukraine «Fomich Park Hotel». N.23.	1	
331.	Diagnosis and management of Primary central nervous system lymphoma (PCNSL)	Тези	III-rd Ukrainian Winter Neurosurgical Ski Meeting (UWNISM), 1-3rd of March 2018 Bukovel, Ukraine «Fomich Park Hotel». N.24.	1	Zinkevych Ia.P., Voznyak O.M., Maydannik O.V., Ilyuk R.Yu., Lytvynenko A.L., Manyak B.T.
332.	Criteria of objectification diagnostics and indicators of quality of surgical treatment of vestibular schwannoma	Тези	III-rd Ukrainian Winter Neurosurgical Ski Meeting (UWNISM), 1-3rd of March 2018 Bukovel, Ukraine «Fomich Park Hotel».	1	Pedachenko E.G., Skobska O.E.

			N.38.		
333.	Формування і напрямки системи публічного управління якістю медичної допомоги в Україні: суспільний вибір і новий медичний менеджмент	Тези	III-rd Ukrainian Winter Neurosurgical Ski Meeting (UWNSM), 1-3rd of March 2018 Bukovel, Ukraine «Fomich Park Hotel». N.46.	1	Возняк О.М., Поліщук М.Є.
334.	Мистецтво дискусії у науковій медичній спільності: синтон (спілкування, що сприяє комфортному мікроклімату)	Тези	III-rd Ukrainian Winter Neurosurgical Ski Meeting (UWNSM), 1-3rd of March 2018 Bukovel, Ukraine «Fomich Park Hotel». N.47.	1	
335.	Diagnosis and treatment of pediatric brainstem tumors (a 30-year institutional review)	Стаття	Child's Nervous System. 2018. V. 34, N 5. P.1050, FP65.	1	Verbova L., Shaversky A., Orlov Yu., Vashchenko A., Protchenko I., Marushchenko L., Svist A., Plavsky M., Mykchaliyuk V., Gavrish R., Robak K.
336.	Craniopharyngiomas: surgical results	Стаття	Child's Nervous System. 2018. V. 34, N 5. P.1087, PP090.	1	Verbova L., Shamaev M., Shaversky A., Tsyurupa D.
337.	Морфологічна характеристика хронічних субдуральних гематом у людей літнього віку.	Тези	Матеріали міжнародного судово-медичного конгресу (Чернівці липень 4-5, 2019). С.31.	1	
338.	Специфіка морфологічної діагностики пухлин ЦНС	Тези	Міжнародна науково-практична конференція «Сучасна патоморфологічна діагностика в клінічній практиці лікаря», 10-11 квітня 2019 р. С.31-32.	1	
339.	Вивільнені продукти секреції тромбоцитів – потенційний маркер діагностики і моніторингу	Тези	Онкологія. 2019. Т.21, № 3(81): Матеріали наук.-практ. конф. «Інноваційні технології скринінгу, діагностики	1	Любич Л.Д., Стайно Л.П., Лісяний М.І., Розуменко В.Д., Ключка В.М.,

	злюжкісних гліом головного мозку		та персоніфікованої терапії раку», 3-4 жовт. 2019 р., м.Київ. С.263.		Єгорова Д.М., Васлович В.В., Кот Л.А.
340.	Platelets of brain glioma patients released mediators affecting glioma cells mitotic activity <i>in vitro</i>	Тези	Exp. Oncol. 2019 Sept.; 41(3): Materials o the II International conference «Tumor and Host: novel aspects of old problem», November 21-22, 2019, Kyiv, Ukraine. P.271.	1	Liubich L.D., Staino L.P., Lisyanyi N.I., Egorova D.M., Vaslovych V.V., Kot L.A.
341.	In vitro effects of platelet-derived factors of brain glioma patients on C6 glioma cells	Стаття WEB OF SCIENCE	Regulatory Mechanisms in Biosystems. 2019; 10(2): 187-196. https://doi.org/ 10.15421/021928	10/1	Liubich L.D., Lisyanyi N.I., Staino L.P., Egorova D.M., Vaslovych V.V.
342.	Surgical treatment of lumbar chordoma. <small>Хірургічне лікування хордоми крижів</small>	Стаття	Klinicheskaia Khirurgiia. 2019; 86(3): 56-59. https://doi.org/10.26779/ /2522-1396.2019.03.56	4/	Leshko M.M., Slynko E.I.
343.	Ліквородинаміка Частина 2. Аквапорини і їх роль у забезпеченні водного гомеостазу ЦНС	Стаття	Ukrainian Neurosurgical Journal. 2019;25(2):12-23. https://doi.org/10.25305 /unj.156586	12/2	Слинько Є.І., Нехлопочин О.С.
344.	Теоретичне обґрунтування ефективності застосування біополімерів при експериментальній черепно-мозковій травмі (огляд літератури та власні результати)	Стаття	Ukrainian Neurosurgical Journal. 2019;25(4):64-71. https://doi.org/10.25305 /unj.184031	8/1	Пантелейчук А.В., Каджая М.В., Шмельова Г.А., Гнатюк О.П., Довбешко Г.І.
345.	Стереотаксична біопсія вогнищевих уражень задньої черепної ями	Тези	Annual Conference of the Ukrainian Association of Neurosurgeons «The Ways to Improve the Functional Results of Treatment in Neurosurgery» (Polyanytsya village, March 13-15, 2019) Bukovel, Ukraine. С.24.	1	Костюк К.Р., Главацький О.Я., Черненко О.Г., Медведєв Ю.М. Чебурахін В.В., Шевельов М.М. Попов А.О., Дічко С.М., Василів Н.С.

346.	Тактика лікування хронічної субдуральної гематоми у хворих похилого та старечого віку	Тези	Annual Conference of the Ukrainian Association of Neurosurgeons «The Ways to Improve the Functional Results of Treatment in Neurosurgery» (Polyanytsya village, March 13-15, 2019) Bukovel, Ukraine. С.57.	1	Боровик Л.Р., Каджая М.В., Готін О.С., Дядечко А.О., Маловічко І.А.
347.	Судинні і метаболічні дисфункції в гліальних пухлинах головного мозку: діагностичне і прогностичне значення	Тези	VIII Міжнародний медичний конгрес «Впровадження сучасних досягнень медичної науки у практику охорони здоров'я України», 17-19 квіт. 2019 р. м.Київ. К., 2019. С.84-85.	1	Розуменко В.Д., Васлович В.В., Зозуля Ю.П.
348.	Пластика дефектів ТОГМ біополімерними плівками на основі колагену в експериментальній ЧМТ	Тези	Наук.-практ. конф. нейрохірургів України з міжнар. участю «Високі технології в підвищенні якості життя нейрохірургічних хворих» (23-25 жовт. 2019, Київ, Україна). К., 2019. С.12.	1	Пантелейчук А.Б., Каджая М.В., Шмельова А.А.
349.	Сучасні тенденції патогенетичного обґрунтування тактики лікування пацієнтів старшої вікової групи з хронічними субдуральними гематомами	Тези	Наук.-практ. конф. нейрохірургів України з міжнар. участю «Високі технології в підвищенні якості життя нейрохірургічних хворих» (23-25 жовт. 2019, Київ, Україна). К., 2019. С.18.	1	Боровик Л.Р., Каджая М.В., Дядечко А.О., Маловічко І.А.
350.	Інтегральні морфологічні показники щодо оцінки порушення метаболізму при первинних пухлинах головного мозку	Тези	Наук.-практ. конф. нейрохірургів України з міжнар. участю «Високі технології в підвищенні якості життя нейрохірургічних хворих» (23-25 жовт. 2019, Київ, Україна). К., 2019. С.137.	1	Чомоляк Ю.Ю., Розуменко В.Д., Васлович В.В., Зозуля Ю.П.

351.	Цитоморфологічна характеристика інтракраніальних пухлин	Тези	Клінічна онкологія. 2019. Т.9, № 3(35): Матеріали наук.-практ. конф. з міжнар. участю «Морфологічна (цитологічна і гістологічна) діагностика пухлин основних локалізацій з використанням сучасних методів дослідження», 29 жовт.2019 р., Київ. С.200.	1	Черненко О.Г., Шмельова Г.А.
352.	Діагностика та лікування спонтанних хронічних субдуральних гематом у хворих похилого та старечого віку	Тези	VIII Наук. симпозиум з міжнар. участю «Актуальні питання інтервенційної нейрорадіології», 19-20 верес. 2019 р., Запоріжжя. Україна. Запоріжжя, 2019. С.13.	1	Боровик Л.Р., Каджая М.В., Готін О.С., Маловічко І.А.
353.	Особливості хірургічної декомпресії структур сідничного нерва при пухлинах крижів	Тези	Матеріали XVII З'їзду ВУЛТ (Полтава 14-16 лист. 2019 р.). Одеса, 2019. С.128-129.	1	Лешко М.М., Слинько Є.І., Хонда О.М.
354.	Нейрохірургічна анатомія острівця та латеральної борозни мозку при внутрішньомозкових пухлинах: дані літератури та власний досвід. Перше повідомлення. Артерії	Стаття	Ukrainian Neurosurgical journal. 2020. Т. 26, № 3. С. 13-21.		Ключка В. М, Розуменко В. Д., Розуменко А.В., Дащаківський А. В.
355.	Роль гендерных, возрастных и локализационных факторов в клинической манифестации бифуркационно-гемодинамических артериальных аневризм головного мозга	Стаття	Українська інтервенційна нейрорадіологія та хірургія. 2020; 2(32):47-57.	11/	Литвак С.О., Єлсйник М.В., Яковенко Л.М.
356.	Оцінка своєрідності	Тези	V-th Ukrainian Winter	1	Черненко О.Г.,

	васкуляризації аденом гіпофіза з інвазивним характером поширення: ультраструктурні характеристики та прогностичні ознаки		Neurosurgical Skiing Meeting; February, 27-29, 2020, Bukovel, Ukraine. №54.		Возняк О.М., Васлович В.В.
357.	Молекулярні маркери супратенторіальних ембріональних нейроектодермальних пухлин: значення в стратегії лікування	Тези	V-th Ukrainian Winter Neurosurgical Skiing Meeting; February, 27-29, 2020, Bukovel, Ukraine. №53.	1	Вербова Л.М., Шаверський А.В., Ковалевська Л.М., Зозуля Ю.П.
358.	Структурні характеристики кістозних вестибулярних шваном: предиктори прогнозу ускладнень і рецидивування	Тези	V-th Ukrainian Winter Neurosurgical Skiing Meeting; February, 27-29, 2020, Bukovel, Ukraine. №52.	1	Скобська О.Е., Васлович В.В.
359.	Структурні особливості перебігу сучасних епідемічних енцефалітів	Тези	Матеріали наук.-практ. конф. «Мікробіологічні читання пам'яті проф. Юрія Леонідовича Волянського»; 12 лютого 2020 р. м. Харків. С.72-73.	1	Цимбалюк В.І., Горяник І.І., Медведєв В.В., Колесникова І.П., Цимбалюк Я.В., Нікіфорова О.В.
360.	Histopathological characterizations of brain vascular hyalinosis in systemic hypertension patients with ischemic stroke The manuscript has been assigned the number	Тези	STROKE. 2020. 031332. https://stroke-submit.aha-journals.org/cgi-bin/main.plex?el=A6Hn5ClwP5A2EVNo1F4A9ftdaqeZgIsQTcbHuoNA8SSiwZ	1	Gychka S., Shults N., Nikolaienko S., Sariipek N., Rybka V., Dibrova V., Gavrish A., Suzuki Y.
361.	Coexistence of multiple sclerosis and brain tumours: Case report and review	Стаття WEB OF SCIENCE	Interdisciplinary Neurosurgery. 2020 March;Vol. 19. 100585 doi.org/10.1016/J.INAT.2019.100585		Sirko A., Dzyak L., Chekha E., Romanukha D.
362.	Vasa Vasorum Lumen Narrowing in Brain Vascular Hyalinosis in Systemic Hypertension Patients Who Died of Ischemic Stroke	Стаття Scopus	Int J Mol Sci. 2020 Dec 17;21(24):1-12, 9611. doi: 10.3390/ijms21249611. PMID: 33348552; PMCID: PMC7767198.		Gychka SG, Shults NV, Nikolaienko SI, Marcocci L, Sariipek NE, Rybka V, Dibrova VA,

					Suzuki YJ, Gavrish AS.
363.	Histological Characterizations of the Brain Vascular Hyalinosis in Patients with Systemic Hypertension-Induced Ischemic Stroke	Тези WEB OF SCIENCE	The Federation of American Societies for Experimental Biology (FASEB). 2020 Apr; V.34, N S1 Suppl.: Meeting Abstracts. P.1-1. https://doi.org/10.1096/fasebj.2020.34.s1.01801	1	Gychka S.G., Shults N.V., Sariipek N.E., Rybka V., Dibrova V.A., Gavrish A.S., Suzuki Y.J.
364.	Technical considerations in a glossopharyngeal schwannoma	Стаття WEB OF SCIENCE	Interdisciplinary Neurosurgery. 2021 Mar; Vol. 23. 100969. https://doi.org/10.1016/j.inat.2020.100969		Zemskova O., Skobska O., Malysheva O., Pylypas O., Gudkov V.
365.	Хірургічне лікування хронічних субдуральних гематом у пацієнтів похилого та старечого віку	Тези	VII з'їзд нейрохірургів України з міжнар. участю, 11-18 трав. 2021 р. Сіде, Туреччина. Київ-Сіде, 2021. С.31-32.	1	Боровик Л.Р., Каджая М.В., Готін О.С., Дядечко А.О., Маловічко І.А.
366.	Значення стереотаксичних нейрохірургічних втручань в нейроонкології	Тези	VII з'їзд нейрохірургів України з міжнар. участю, 11-18 трав. 2021 р. Сіде, Туреччина. Київ-Сіде, 2021. С.53-54.	1	Костюк К.Р., Главацький О.Я., Черненко О.Г., Медведєв Ю.М., Попов А.О., Шевельов М.М., Чебурахін В.В., Дічко С.М., Бунякін В.М., Тевзадзе Д.А., Мусулевська В.В.
367.	Супратотальна резекція перивентрикулярних гліобластом	Тези	VII з'їзд нейрохірургів України з міжнар. участю, 11-18 трав. 2021 р. Сіде, Туреччина. Київ-Сіде, 2021. С.107-108.	1	Розуменко А.В., Ключка В.М., Розуменко В.Д., Дащаківський А.В.
368.	Пропухлинна дія тромбоцитів периферичної крові за злоякісних гліом	Тези	VII з'їзд нейрохірургів України з міжнар. участю, 11-18 трав. 2021 р. Сіде, Туреччина. Київ-Сіде, 2021. С.109-110.	1	Розуменко В.Д., Любич Л.Д., Стайно Л.П., Єгорова Д.М.
369.	Ultrastructural	Стаття	Cell and Organ	8/2	Tsybaliuk V.,

	<p>changes in the spinal cord of rats with experimental allergic encephalomyelitis under the influence of human umbilical cord-derived multipotent mesenchymal stromal cells cryopreserved according to different protocols</p> <p>Ультраструктурні зміни спинного мозку щурів за впливу мультипотентних мезенхімальних стромальних клітин пуповини людини, кріоконсервованих за різними схемами, на тлі експериментального алергічного енцефаломієліту</p>	Scopus	<p>Transplantology. 2021; 9(1):12-19.</p> <p>DOI: 10.22494/cot.v9i1.117</p>		Vaslovych V., Pichkur L., Liubych L., Verbovska S., Egorova D., Lontkovskkiy Yu.
370.	<p>Successful treatment of spinal column metastatic intracranial haemangiopericytoma: A case report</p>	Стаття WEB OF SCIENCE	<p>Interdisciplinary Neurosurgery. 2021 June; Vol. 24. 100979</p> <p>https://doi.org/10.1016/j.inat.2020.100979</p>	3/1	Sirko A., Halkin M., Romanukha D., Pylypenko H.
371.	<p>Expression pattern of MRPS18 family genes in gliomas</p> <p>Експресія генів родини mrps18 в гліомах</p>	Стаття Scopus	<p>Exp Oncol. 2021 Sep;43(3):204-208.</p> <p>doi: 10.32471/exp-oncology.2312-8852.vol-43-no-3.16461.</p> <p>PMID: 34591434.</p>	5/2	Kovalevska LM, Kalman SS, Rozumenko AV, Verbova LN, Rozumenko VD, Kashuba EV.
372.	<p>Efficiency of Determination of Elemental Composition of Metals and their Topography in Objects of Biological Origin Using Spectrometers</p>	Стаття Scopus, Web of Science	<p>Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology. 2021;15(1):1278-1284.</p> <p>https://doi.org/10.37506/ijfmt.v15i1.13592</p>	7/1	Mikhailenko O.V., Roshchin H.H., Dyadik O.O., Irkin I.V., Kostenko Ye.Ya., Gunas V.I., Hel A.P.
373.	<p>Results of surgical treatment of cerebellar astrocytomas in young children</p> <p>Результати хірургічного лікування астроцитом мозочка у дітей молодшого віку</p>	Стаття	<p>Ukrainian Interventional Neuroradiology and Surgery. 2021;36(2): 25-33.</p> <p>https://doi.org/10.26683/2786-4855-2021-2(36)-25-33</p>	8/	Verbova L., Shaverskyi A., Marushchenko L., Protsenko I., Mykhaliuk V., Svyst A., Voloshchuk A.
374.	<p>Нейрохірургічна анатомія острівця та</p>	Стаття	<p>Ukrainian Neurosurgical Journal.</p>		Ключка В.М., Розуменко А.В.,

	латеральної борозни мозку при внутрішньо мозкових пухлинах (огляд літератури та власний досвід). Друге повідомлення. Вени		2022. Vol.28, N3. С.9-16.		Розуменко В.Д., Дашаковський А.В., Чувашова О.Ю.
375.	Зміни будови синаптичних контактів при вогнищевих ураженнях головного мозку	Стаття	Ukrainian Neurosurgical Journal. 2022. Vol.28, N3. С.43-51. doi: 10.25305/unj.259732		Васлович В.В., Розуменко А.В., Боровик Л.Р., Шмельова Г.А., Розуменко В.Д.
376.	Диференціальна діагностика церебральних судинних вад і об'ємних новоутворень функціонально важливих ділянок мозку: критерії вибору нейрохірургічної тактики.	Стаття Scopus	Праці НТШ. Медичні науки. 2022;66(1): 160-174.		Нетлюх АМ, Кобилецький О, Фаліон Р., Дутка І., Комнацька І.
377.	Expression pattern of MRPS18 family genes in medulloblastoma. An example of own practice	Стаття	Ukrainian Neurosurgical Journal. 2022. Vol.28, N 4. P.35-40. https://doi.org/10.25305/unj.265302		Kovalevska L.M., Shcherbina V.M., Kalman S.S., Verbova L.M., Rozumenko V.D., Kashuba E.V.
378.	Застійні диски зорових нервів при хронічній субдуральній гематомі (чи часто зустрічаємо і що змінилося?)	Стаття Scopus	Офтальмологічний журн. 2022. № 3. С.58-62. DOI: 10.31288/oftalmolzh202235862.		Каджая М.В., Васюта В.А., Готін О.С., Дядечко А.О., Боровик Л.Р.
379.	Cerebral vascular malformations and tumors in the eloquent brain areas: radiological criteria for neurosurgical treatment Диференціальна діагностика	Стаття Scopus	Medical Sciences: Proceedings of the Shevchenko Scientific Society. 2022. 66(1):160-174. DOI:		Netliukh A., Kobyletskyi O., Falion R., Dutka I., Komnatska I.

	церебральних судинних вад і об'ємних новоутворень функціонально важливих ділянок мозку: критерії вибору нейрохірургічної тактики		10.25040/ntsh2022.01.1 5		
380.	Морфологічна оцінка впливу тривалої прямої електростимуляції за допомогою біоелектричної системи на денервований круговий м'яз ока при однобічному ураженні лицевого нерва в експерименті	Стаття	Отоларингологія. 2022. № 1-2. С.11-20. DOI: 10.37219/2528-8253-2022-1-11.		Бобров А.Л., Борисенко О.М., Педаченко А.Є., Папп О.В.
381.	Патерн експресії генів родини MRPS18 на рівні мРНК і протеїна у зразках пухлин мозку	Тези	V наук.-практ. <u>internet-конф.</u> з міжнар. участю «Механізми розвитку патологічних процесів і хвороб та їх фармакологічна корекція», 17 лист. 2022 р., м. Харків.		Ковалевська Л., Щербіна В., Кальман С., Розуменко В., Вербова Л., Матвеева А., Кашуба О.В.
382.	Effects of photodynamic therapy in cultures of malignant brain gliomas	Тези	Modern science: innovations and prospects: Proceedings of the 8-th International scientific and practical conference. Stockholm, Sweden, 1-3 May 2022. P.17-21.		Rozumenko V.D., Liubich L.D., Staino L.P., Egorova D.M.
383.	Biomarkers of brain glioma: The role of platelets	Тези	Modern scientific research: achievements, innovations and development prospects: Proceedings of the 11-th International scientific and practical conference. MDPC Publishing. Berlin, Germany, 24-26 Apr. 2022. P.42-46.		Rozumenko V.D., Liubich L.D., Staino L.P., Egorova D.M.
384.	Indicators of systemic inflammation in patients with malignant gliomas are associated with platelets' pro-tumor effects	Тези	Innovations and prospects of world science: Proceedings of the 11-th International scientific and practical conference. Perfect Publishing. Vancouver, Canada, 22-24 Jun 2022.		Rozumenko V.D., Liubich L.D., Staino L.P., Egorova D.M.

			P.55-59.		
385.	Surgical management of periventricular glioblastomas: pathomorphological rationale for extensive removal of subventricular zone	Стаття	Indian J Neurosurg. (IJNS). 2022;10(1).		Rozumenko A, Kliuchka V, Rozumenko V, Fedorenko Z.
386.	Structural characteristics of chronic subdural hematomas in elderly and senile patients and their prognostic significance	Стаття	Ukrainian Interventional Neuroradiology and Surgery. 2022;42(4): 20-30. DOI: 10.26683/2786-4855-2022-4(42)-20-30.		Borovyk L
387.	Neurocutaneous melanosis (Rokitansky's disease) as a rare cause of epileptic seizures in pediatric practice	Стаття	Ukrainian Journal of Perinatology and Pediatrics. 2023. № 1(93): 87-97. doi: 10.15574/PP.2023.93.87		Antypkin Yu.H., Kyrylova L.H., Miroshnykov O.O., Berehela O.V., Silaieva L.Iu., Filozop M.V., Verbova L.M.
388.	Ефекти фотодинамічного впливу із застосуванням хлорину Е6 на клітини гліобластоми лінії U251 <i>in vitro</i>	Стаття	Ukrainian Neurosurgical Journal. 2023. Vol.29, N 2. 11-21. doi: 10.25305/unj.273699		Розуменко В.Д., Любич Л.Д., Стайно Л.П., Єгорова Д.М., Васлович В.В., Розуменко А.В., Комарова О.С., Дашаковський А.В., Ключка В.М.

Авторські свідоцтва, дипломи, патенти					
№ з/п	Назва	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг (стор)	Співавтори
389.	Спосіб доступу при хірургічному лікуванні пухлин основи черепа в ділянці дна середньої і передньої черепних ям	Деклараційний патент на винахід	Номер патенту: 48559 А Номер заявки: 2001106901 Патент опубліковано 15.08.2002, бюл. № 8/2002		Трош Р.М., Шамаєв М.І., Кваша М.С., Кондратюк В.В.

390.	Спосіб вибору хірургічного доступу до новоутворень, що розташовані у зоні вентральної чи вентролатеральної ділянки великого потиличного отвору	Деклараційний патент на винахід	Номер патенту: 51020 А Номер заявки: 2001128268 Патент опубліковано 15.11.2002, бюл. № 11/2002		Трош Р.М., Шамаєв М.І., Федірко В.О.
391.	Спосіб діагностики пухлинного процесу в мозку	Деклараційний патент на винахід	Номер патенту: 64468 А Номер заявки: 2003065249 Патент опубліковано 16.02.2004, бюл. № 2/2004		Квасніцький М.В.
392.	Спосіб лікування хворих з інтракраніальним поширенням пухлин приносних пазух	Патент на корисну модель	Номер патенту: 23710 Номер заявки: u200612690 Патент опубліковано 11.06.2007, бюл. № 8/2007		Зозуля Ю.П., Паламар О.І., Гук А.П.
393.	Спосіб мікрохірургічного доступу до корінця трійчастого нерва експериментальних тварин	Патент на корисну модель	Номер патенту: 25050 Номер заявки: u200702595 Патент опубліковано 25.07.2007, бюл. № 11/2007		Чомоляк Ю.Ю., Смоланка А.В., Юрик М.В.
394.	Спосіб експериментальної локальної демієлінізації корінця трійчастого нерва	Патент на корисну модель	Номер патенту: 30972 Номер заявки: u200710235 Патент опубліковано 25.03.2008, бюл. № 6/2008		Чомоляк Ю.Ю., Смоланка А.В., Чомоляк Г.М.

Основні навчально-методичні праці

№ з/п	Назва	Характер	Вихідні	Обсяг	Співавтори
-------	-------	----------	---------	-------	------------

		роботи	дані	(стор)	
395.	Эмбриологические и цитогенетические предпосылки термина «глиома»	Монографія	Глиомы головного мозга (современное состояние проблемы и пути дальнейших поисков) / [авт. кол.: Ю.А. Зозуля, И.Г. Васильева, А.Я. Главацкий и др.]; под ред. Ю.А. Зозули. К.: УИПК «ЕксОб», 2007. 630 с. Гл.1. С.5–18.	630/15	Зозуля Ю.А.
396.	Современные представления о патоморфологии глиом головного мозга	Монографія	Глиомы головного мозга (современное состояние проблемы и пути дальнейших поисков) / [авт. кол.: Ю.А. Зозуля, И.Г. Васильева, А.Я. Главацкий и др.]; под ред. Ю.А. Зозули. К.: УИПК «ЕксОб», 2007. 630 с. Гл.6. С.173–234.	630/50	Шамаев М.И., Носов А.Т.
397.	Гистобиологические особенности опухолей нервной системы и современные направления их лечения		Здоровье Украины медицинская газета 2008. № 17/1 октябрь. С. 48–49.	2/	Зозуля Ю.А.
398.	Глава 3. Патологическая анатомия и гистологическая структура опухолей спинного мозга и позвоночника. Гистоструктура опухолей спинного мозга и позвоночника»	Монографія	Опухоли спинного мозга и позвоночника / под ред. Ю.А. Зозули. К.: «Книга-плюс», 2010. 600 с. Гл. 3. С.34–48.	600/17	Шамаев М.И.
399.	Є біографія, а є доля		Николай Анатольевич Сапон. Нейрохирург, жизнелюб, философ / под ред. Е. Педаченко; [Авт. кол.: А.Бамбизо, П.Бамбизо, А. Булавка и др.; сост.: А.Никифорова, А.Гук, Д.Сапон]; ГУ «ИНХ НАМН Украины». Киев: УАН, 2016.		

			С.32-34.		
400.	Глава 5. «Иммунологическая и биологическая характеристика стволовых опухолевых клеток головного мозга»	Монографія	Лисяный Н.И. Иммунология стволовых клеток головного мозга. Серия «Нейроиммунология». Т.6. К.: Интерсервіс, 2017. 212 с. С.116–160.	212/ 55	Розуменко В.Д., Станецкая Д.Н., Лисяный А.Н.
401.	Розділ «Цитологічна характеристика клітин центральної нервової системи»	Монографія	Цитологія органів і тканин людини /за ред. Л.С. Болгової. К.: Книга-плюс, 2018. 288с. С.273–288.	288/15	Черненко О.Г.
402.	Розділ «Исследование механизмов воздействия супернатанта нейронных клеток фетального мозга крысы на клетки экспериментальной глиомы С6 в условиях культивирования»	Монографія	Аспекты применения метода культивирования тканей в нейробиологии и нейроонкологии / под. ред. В.М. Семеновой. Київ: Интерсервіс, 2018. 310 с. С.248–257.	310/15	Любич Л.Д., Семенова В.М., Стайно Л.П., Васлович В.В.
403.	Розділ Метод культивирования тканей в нейробиологии и в нейроонкологии нет	Монографія	Аспекты применения метода культивирования тканей в нейробиологии и нейроонкологии / под. ред. В.М. Семеновой. - Київ: Интерсервіс, 2018. 310 с. С. 248-257.	310/9	Булавка А.В., Васлович В.В. и др.
404.	Порядок вилучення біологічних об'єктів від померлих осіб, тіла яких підлягають судово-медичній експертизі та патологоанатомічному дослідженню, для наукових цілей: методичні рекомендації	Методичні рекомендації	Освіта України. 2018. № 2(62), лютий. Спец. вип. С.3–13.	11/3	Мішалов В.Д., Войченко В.В., Діброва В.А., Кузик П.В., Юрченко В.Т.
405.		Посібник	Стандартизація в нейрохірургії. Частина 1. Травматичні ушкодження	152/ 34	Білошицький В.В., Гук А.П.

			<p>центральної та периферичної нервової системи /за ред. акад. НАМН України, проф. Є.Г.Педаченко. Київ: ДУ «ІНХ НАМНУ», 2019. 152 с.</p>		<p>Готін О.С., Дядечко А.О., Каджая М.В., Морозов А.М., Педаченко Є.Г., Петрів Т.І., Пічкур Л.Д., Скобська О.Є., Слинько Є.І., Третяк І.Б., Цимбалюк В.І., Ямінський Ю.Я.</p>
406.		Посібник	<p>Стандартизація в нейрохірургії. Частина 2. Нейроонкологія /за ред. акад. НАМН України, проф. Є.Г.Педаченко. Київ: ДУ «ІНХ НАМНУ», 2019. 152 с.</p>	152/ 30	<p>Гук А.П. Гук М.О. Кваша М.С., Морозов А.М., Пічкур Л.Д., Розуменко В.Д., Слинько Є.І., Третяк І.Б., Федірко В.О., Цимбалюк В.І.</p>
407.		Посібник	<p>Стандартизація в нейрохірургії. Частина 5. Дитяча нейрохірургія /за ред. акад. НАМН України, проф. Є.Г.Педаченко. Київ: ДУ «ІНХ НАМНУ», 2020. 346 с.</p>	144/ 42	<p>Вербова Л.М., Волощук О.С., Марущенко Л.Л., Михалюк В.С., Морозов А.М., Педаченко Є.Г., Пічкур Л.Д., Плавський М.В., Проценко І.П., Свист А.О., Слинько Є.І., Черненко О.Г., Шаверський А.В.</p>
408.	Розділ «Цитоморфологічні особливості новоутворень нервової системи та інтракраніальних пухлин»	Посібник	<p>Цитоморфологічна діагностика пухлин людини /за ред. Л.С. Болгової. Київ: Книга плюс, 2021. 408 с.</p>	408/34	<p>Черненко О.</p>