

ОГЛЯД ЦИТУВАННЯ РОБОТИ

«НОВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ ДІАГНОСТИКИ І ЛІКУВАННЯ БОЙОВОЇ
ВОГНЕПАЛЬНОЇ ТРАВМИ ТА ЇЇ НАСЛІДКІВ»,

автори: д.м.н. Хоменко І.П., д.м.н. Салютін Р.В., д.м.н. Третяк І.Б.,
к.ф.-м.н. Великодний О.М., к.ф.-м.н. Ковтун К.В., Біленький В.А.,
к.м.н. Михайлузов Р.М., к.м.н. Негодуйко В.В.

№ п.п.	Назва статті (монографії), автори, назва видання, рік, том, сторінка або DOI	Кількість посилань згідно бази даних		
		Web of Science	Scopus	Google Scholar
1	Інструментальні методи діагностики травматичних ушкоджень периферичних нервів та сплетень. Л.Л.Чеботарьова, І.Б.Третяк. Український медичний альманах №2 (3), - С.145-151, 1999			11
2	Анализ ошибок при выполнении первичной хирургической обработки огнестрельных рани мягких тканей. В.А. Беленький, В.В. Негодуйко, Р.Н. Михайлузов. Хирургия Украины, - С.7-13, 2015			6
3	Діагностика та хірургічне лікування тяжких та застарілих ушкоджень периферичних нервів І.Б. Третяк. Автореф. дис....д-ра мед. наук, 2009			5
4	Роль інструментальних методів у діагностиці травматичних ушкоджень нервів нижніх кінцівок.І.Б. Третяк, Л.Л. Чеботарьова. Український нейрохірургічний журнал, - С. 104-111, 2001			5
5	Інструментальні методи діагностики патології периферичних нервів. І.Б. Третяк, В.І. Цимбалюк, Л.Л. Чеботарьова, М.М. Сулій. Бюл. Української асоціації нейрохірургів. – Вип 2, - 52-53, 1996			4
6	Возможности использования высокоэнергетического лазерного излучения при лечении ран Р.Н. Михайлузов. Экспериментальная и клиническая медицина, - С. 124-128, 2015			3
7	Патологические болевые синдромы при повреждениях периферических нервов и сплетений. А.Н. Хонда, И.Б. Третяк Доктор, - С.38-42, 2003.			3

8	Хірургічне лікування хворих з патологією лицевого нерва. В.І. Цимбалюк, І.Б. Третяк, О.М. Хонда. Журнал вушних, носових і горлових хвороб, - С.474-477, 1999			3
9	Особенности оказания квалифицированной хирургической помощи травмированным и раненым в грудь. В.А. Беленький, В.А. Бородай, В.В. Негодуйко, Р.Н. Михайлуков Харківська хірургічна школа, - С. 125-128, 2015			2
10	Застосування тривалої електростимуляції у хворих з наслідками ушкодження периферичних нервів, які супроводжуються больовим синдромом. І.Б. Третяк, В.І. Цимбалюк. Біль, знеболювання і інтенсивна терапія, - С 29-33, 2013			1
11	Гістоморфометрична оцінка ефективності комбінованої пластики сідничного нерва при його великому дефекті у щурів в експерименті В.І. Цимбалюк, І.Б. Третяк, О.О. Гацький. Український нейрохірургічний журнал, - С. 32-38, 2013			1
12	Дослідження ефективності комбінованої пластики сідничного нерва за його великого дефекту шляхом кількісної оцінки ступеня функціонального відновлення. В.І. Цимбалюк, І.Б. Третяк. Український нейрохірургічний журнал, - С. 48-51, 2012			1
13	Становлення та діяльність наукової бібліотеки і відділу наукової медичної інформації І.Б. Третяк, С.Б. Кричун. Український нейрохірургічний журнал, - С. 95-99, 2003			1
14	Застосування тактики «damage control» у тяжких поранених і постраждалих в умовах бойових дій і мирного часу. І.П. Хоменко, В.П. Майданюк. Шпитальна хірургія, - С. 92-95, 2014			2
15	Фотодинамическая терапия и флуоресцентная диагностика – новый, перспективный метод комплексного планирования оперативных вмешательств. Р.М. Михайлуков, С.М. Ромаев, Л.Ю. Свириденко. Експериментальна і клінічна медицина, - С. 102-108, 2014			2
16	Хірургічне лікування ушкодження плечового сплетення з використанням довготривалої електростимуляції. В.І. Цимбалюк, І.Б. Третяк, Ю.В. Цимбалюк. Клінічна хірургія, - С. 59-61, 2013			2

17	Інструментальні методи діагностики уражень лицьового нерва (огляд літератури) І.Б. Третяк, Л.Л. Чеботарьова. Український нейрохірургічний журнал, - С. 24-34, 2002			2
18	Особенности анестезиологического обеспечения операций, проводимых у больных пожилого и старческого возраста с травматическими повреждениями позвоночника. И.Б. Третяк, А.Н. Базик Український нейрохірургічний журнал, - С. 86-89, 2000			2
19	Клінічні та електронейроміографічні дані у хворих з частковим ушкодженням периферичних нервів. І.Б. Третяк, В.І. Цимбалюк, Г.М. Каддум. Вісник наукових досліджень, - С. 6-7, 1997			2
20	Denervation and myotomy of muscles of the omotrapezoid triangle of the neck improve the outcomes of surgical treatment of laterocollis and torticollis subtypes of spine. V.I. Tsymbaliuk, I.B. Tretyak, M.Y. Freidman, A.A. Gatskiy Acta neurochirurgica 158 (6), 1159-1164, 2016			1
21	Мікрохірургічні денерваційні втручання з приводу фокальної м'язової шийної дистонії: аналіз результатів лікування 72 хворих В.І. Цимбалюк, І.Б. Третяк, М.Ю. Фрейдман Український нейрохірургічний журнал, - С.56-60, 2015			1
22	Факторы роста - перспективные технологии воздействия на раневой процесс Р.Н. Михайлуков. Харківська хірургічна школа, - С. 90-98, 2014			1
	Загальна кількість цитувань			58
	h-індекс робіт			4