

СПИСОК РОБІТ

яцуляк М.Б. (2019-2021)

<i>№ п/п:</i>	<i>Назва</i>	<i>Назва журналу чи видавництва (№, рік)</i>	<i>К-ть друк листів</i>	<i>Співавтори</i>
1	2	3	4	5
Доповіді наукові				
1	Діагностика та лікування патології нижніх кінцівок у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем.	//Науково-практична конференція "Інноваційні технології в хірургії та анестезіології, інтенсивній терапії дитячого віку", Київ, 18.10.2019 - 19.10.2019	2	Гошко В.Ю. Немеш М.М.
2	ДЦП.Оперативне лікування ортопедичних розладів нижніх кінцівок у дітей та підлітків.	//Ювілейна конференція "Актуальні питання дитячої травматології та ортопедії", присвячена 100-річчю ДУ "Інститут травматології та ортопедії НАМН України", Київ, 07.06.2019 - 07.06.2019		Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
3	Застосування триартикулярного артродезу в лікуванні плоско-вальгусної деформації стопи у хворих на ДЦП старшого дитячого віку та підлітків.	//, Київ, 17.09.2019 - 17.09.2019		Гошко В.Ю. Чеверда А.І. Немеш М.М.
4	Клініко-рентгенологічні критерії формування кульшового суглоба у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем	//XVIII з'їзд ортопедів-травматології України, Івано-Франківськ, 09.10.2019 - 11.10.2019	1	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
5	Клініко-рентгенологічні критерії формування кульшового суглоба у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем.	//XVIII з'їзд ортопедів-травматології України, Івано-Франківськ, 09.10.2019 - 11.10.2019	1	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
6	Спосіб визначення клініко-рентгенограмметричних показників кульшового суглоба у пацієнтів з ДЦП	//Науково-практичні читання імені проф. Є.Т. Скляренка "Впровадження наукових розробок в практику охорони здоров'я", Київ, 18.12.2020 - 18.12.2020		Гошко В.Ю. Немеш М.М. Чеверда А.І. Науменко Н.О.

1	2	3	4	5
7		//імені проф. Є.Т. Складенка “Впровадження наукових розробок в практику, , 17.12.2021 -		Немеш М.М. Марциняк С.М. Кабаций М.С. Філіпчук В.В.
8	Клініко-рентгенограмометричні залежності формування кульшової западини у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем	//імені проф. Є.Т. Складенка “Впровадження наукових розробок в практику, , 17.12.2021 -		Немеш М.М. Марциняк С.М. Кабаций М.С. Філіпчук В.В.
9	Обґрунтування способу визначення клініко-рентгенологічних показників кульшового суглоба у пацієнтів з ДЦП	//Науково-практична конференція «Інтегративна медицина: досягнення та перспективи» пам'яті професора Шевченка С.Д., Маріуполь, 20.05.2021 - 21.05.2021		Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М. Марциняк С.М.

Патенти

1	Патент на корисну модель №137567 "Спосіб визначення клініко-рентгенометричних показників кульшового суглоба у пацієнтів з ДЦП."	//Бюлетень. - №20 - 2019		Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
2	Спосіб визначення клініко-рентгенограмометричних показників кульшового суглоба у пацієнтів з патологією кульшового суглоба.	//Бюлетень. - 2019		Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
3	Патент на винахід №122629 " Ортопедична приставка для укладання пацієнта при рентгенографії кульшових суглобів."	//Бюлетень №20. - 2020		Гошко В.Ю. Науменко Н.О.
4	Патент на корисну модель №140346 "Ортопедична приставка для укладки пацієнта при рентгенографії кульшових суглобів"	//Бюлетень №4. - 2020		Гошко В.Ю. Науменко Н.О.

Статті у наукових журналах

1	2	3	4	5
1	Спосіб визначення клініко-рентгенограмометричних показників кульшового суглоба у пацієнтів з ДЦП.	//Вісник ортопедії,травматології та протезування. - том Т. 107, №4 - 2020. - С. 35-42	8	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М. Марциняк С.М.
2	Clinical and radiological morphometric dependences during the formation of the acetabulum among patients with cerebral palsy	//MOJ Orthopedics & Rheumatology. - том Т. 13, №5 - 2021. - С. 106-109	4	Немеш М.М. Марциняк С.М. Кабацій М.С. Філіпчук В.В.
3	Original positioning method to determine the clinical and radiographic parameters of the hip joint in patients with cerebral palsy	//MOJ Orthopedics & Rheumatology. - том Т. 13, №4 - 2021. - С. 90-93	4	Немеш М.М. Марциняк С.М. Кабацій М.С. Філіпчук В.В.
4	Обґрунтування способу визначення клініко-рентгенограмометричних показників кульшового суглоба в пацієнтів з ДЦП	//Травма. - том Т. 22, №1 - 2021. - С. 61-65	5	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М. Марциняк С.М.

Тези доповідей

1	Діагностика та лікування патології нижніх кінцівок у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем.	// Збірник наукових праць за матеріалами науково-практичної конференції "Інноваційні технології в хірургії та анестезіології, інтенсивній терапії дитячого віку". - том Т. 1, №3 - 2019. - С. 168-169	2	Гошко В.Ю. Немеш М.М.
2	Клініко-рентгенологічні критерії формування кульшового суглоба у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем	// Збірник наукових праць "XVIII з'їзд ортопедів-травматології України". - 2019. - С.215	1	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
3	Клініко-рентгенологічні критерії формування кульшового суглоба у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем.	// Збірник наукових праць "XVIII з'їзд ортопедів-травматології України". - 2019. - С.215	1	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.
4	Клініко-рентгенограмометрична діагностика патології кульшового суглоба у пацієнтів з дитячим церебральним паралічем.	// Збірник наукових праць: "Нейроортопедія: актуальні питання сьогодення та перспективи розвитку". - 2020. - С. 38-39	2	Гошко В.Ю. Науменко Н.О. Чеверда А.І. Немеш М.М.