

**ПЕРЕЛІК ДИСЕРТАЦІЙНИХ РОБІТ, ЗАХИЩЕНИХ У 2017 р.  
НА ЗДОБУТТЯ НАУКОВОГО СТУПЕНЯ  
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ “ОРТОПЕДІЯ ТА ТРАВМАТОЛОГІЯ”  
(шифр 14.01.21)**

**Дисертаційні роботи, прилюдно захищені  
у спеціалізованій вченій раді  
Д 26.606.01 ДУ “Інститут травматології та ортопедії НАМН України”,  
м. Київ**

<b>№ п/п</b>	<b>Автор</b>	<b>Назва роботи</b>	<b>Здобуття наукового ступеня</b>	<b>Дата захисту</b>
1.	Фіщенко Яків Віталійович	Консервативне лікування больового синдрому попереково-крижового відділу хребта при дегенеративно-дистрофічних захворюваннях	Доктор медичних наук	31 жовтня
2.	Гайович Василь Васильович	Комплексне ортопедичне лікування хворих з травматичними ушкодженнями периферичних нервів нижньої кінцівки (клініко-експериментальне дослідження)	Доктор медичних наук	07 листопада
3.	Кулева Олександр Валерійович	Транспозиція м'язів при ушкодженні Ахіллового сухожилка	Кандидат медичних наук	26 вересня
4.	Ковальчук Володимир Миколайович	Оптимізація хірургічного лікування внутрішньосуглобових переломів проксимального відділу плечової кістки	Кандидат медичних наук	26 вересня
5.	Се Фей	Вплив радіальної ударно-хвильової терапії на репаративну регенерацію кісткової тканини (експериментальне дослідження)	Кандидат медичних наук	31 жовтня
6.	Олійник Юрій Васильович	Фіброзна дисплазія довгих кісток нижніх кінцівок (діагностика, лікування та профілактика ускладнень)	Кандидат медичних наук	12 грудня
7.	Полулях Дмитро Михайлович	Ендопротезування кульшового суглоба у хворих з дисплазією Crowe III, IV типу	Кандидат медичних наук	12 грудня

**Дисертаційні роботи, прилюдно захищені у спеціалізованій  
вченій раді Д 64.607.01 ДУ “Інститут патології  
хребта та суглобів імені професора М.І. Ситенка Національної  
академії медичних наук України”,  
м. Харків**

№ п/п	Автор	Назва роботи	Здобуття наукового ступеня	Дата захисту
1.	Сикал Олександр Олександрович	Мінеральна щільність кістки, ризик перелому та репаративний остеогенез у разі цукрового діабету 2 типу (експериментально-клінічне дослідження)	Кандидат медичних наук	27 січня
2.	Єршов Дмитро Валерійович	Експериментально-клінічне обґрунтування тимчасового однобічного блокування наросткових зон у лікуванні фронтальних епіметафізарних деформацій колінного суглоба в дітей	Кандидат медичних наук	27 січня
3.	Козирев Станіслав Олександрович	Передній шийний міжтіловий спондилодез цервікальними пристроями, які динамізують (експериментально-клінічне дослідження)	Кандидат медичних наук	3 лютого
4.	Пирогов Євген Миколайович	Хірургічне лікування пацієнтів із медіальними переломами шийки стегнової кістки шляхом малоінвазивного остеосинтезу	Кандидат медичних наук	24 травня
5.	Білостоцький Антон Ігорович	Клініко-біомеханічне обґрунтування вибору тактики хірургічного лікування пацієнтів з порушеннями консолідації переломів дистального відділу стегнової кістки	Кандидат медичних наук	24 травня
6.	Паздніков Роман Володимирович	Анкерна стабілізація капсули в разі передньої травматичної нестабільності плечового суглоба	Кандидат медичних наук	31 серпня
7.	Малик Роман Васильович	Біомеханічне обґрунтування вибору тактики хірургічного лікування хворих на злоякісні пухлини проксимального відділу стегнової кістки	Кандидат медичних наук	31 серпня
8.	Лу Чжоу Чжоу	Можливості використання матеріалів на основі вуглецю для заповнення кісткових порожнин (експериментальне дослідження з клінічною апробацією)	Кандидат медичних наук	1 вересня
9.	Стойка Василь Володимирович	Хірургічне лікування хворих із переломом вертлюгової ділянки стегнової кістки на фоні тиреотоксикозу	Кандидат медичних наук	10 листопада
10.	Перфільєв Олександр Вячеславович	Денервація дуговідросткових суглобів поперекового відділу хребта в лікуванні синдрому спондилоартралгії під ендоскопічним контролем	Кандидат медичних наук	10 листопада