

## ВІДГУК

наукового керівника доктора медичних наук, завідувача наукового відділу малоінвазивної хірургії Державної наукової установи «Науково-практичний центр профілактичної та клінічної медицини» Державного управління справами Бойка Ігоря Васильовича на здобувача наукового ступеня доктора філософії Щербакова Дмитра Євгеновича за спеціальністю 222 Медицина

“Клінічне та експериментальне обґрунтування застосування удосконаленої моделі ендопротезу голівки променевої кістки” подана на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 222 «Медицина»

Щербаков Дмитро Євгенович закінчив Дніпровський державний медичний університет у 1999 році. Навчався в інтернатурі зі спеціальності “Травматологія та ортопедія” в на кафедрі ортопедії та травматології м. Кривий Ріг. Упродовж останніх 14 років працює лікарем ортопедом-травматологом КЗ «Криворізька міська лікарня № 10».

З 01 грудня 2016 року навчається в аспірантурі Державної наукової установи «Науково-практичний центр профілактичної та клінічної медицини» Державного управління справами ( далі - ДНУ “НПЦ ПКМ” ДУС) за заочною формою навчання (наказ про зарахування № 295 від 25.11.2016) та прикріплений для проходження передбаченої навчальним планом спеціальної підготовки за спеціальністю 222 «Медицина» до наукового відділу малоінвазивної хірургії (наказ ДНУ “НПЦ ПКМ” ДУС № 303 від 29.11.2016).

За час навчання в аспірантурі здобувач наукового ступеня доктор філософії повністю виконав освітню компоненту, успішно склав іспити з іноземної мови, філософії та спеціальної підготовки.

Упродовж виконання дисертаційної роботи по темі дисертації доповідав на науково-практичних конференціях, є автором та співавтором 11 наукових статей у фахових виданнях України та інших країн, 2 патентів на корисні моделі України.

Дисертаційна робота виконана за планом роботи наукового відділу малоінвазивної хірургії ДНУ “НПЦ ПКМ” ДУС і є фрагментом науково-дослідної роботи за темою: «Клінічне обґрунтування індивідуального

тестування біосумісності та поліпшення адаптаційних властивостей ортопедичних імплантатів, зокрема з використанням атомно-силової мікроскопії. Удосконалення мініінвазивного лікування дегенеративно-дистрофічного ураження хребта. Нейрохірургічні підходи в лікуванні болю при hip-spine синдромі» (номер державної реєстрації 0114U002120).

Особистий внесок автора у впровадженні в клінічну практику нову удосконалену конструкцію модульного біполярного ендопротеза голівки променевої кістки для покращення результатів оперативного лікування хворих з цією патологією.

Обрана дисертантом тема відноситься до актуальної проблематики, диференційовані підходи до вибору методу хірургічного лікування хворих з переломами та переломовивихами голівки променевої кістки, а також до вибору типу імплантату голівки променевої кістки серед багатьох існуючих систем.

Автору вдалося реалізувати поставлені в дисертації мету і завдання. Переконливо і зрозуміло подана новизна дослідження, висновки та практичні рекомендації.

Написанням цієї дисертації Д.Є. Щербаков показав свою наукову зрілість, гарну теоретичну підготовку, вміння аналізувати та узагальнювати фактичний матеріал.

Висновок: Щербаков Д.Є. успішно виконав освітньо-наукову програму третього рівня вищої освіти з підготовки доктора філософії за спеціальністю 222 «Медицина» та завершив дисертаційну роботу на тему: «Клінічне та експериментальне обґрунтування застосування удосконаленої моделі ендопротезу голівки променевої кістки», яка може бути подана для проходження попередньої експертизи.

Науковий керівник,  
завідувач наукового відділу  
малоінвазивної хірургії,  
ДНУ «Науково-практичний центр  
профілактичної та клінічної медицини» ДУС,  
доктор медичних наук



Ігор БОЙКО