

Висвітлено диференційований підхід до вибору виду та типорозміру фіксаторів, результати лікування, помилки та ускладнення.

Доктор мед. наук Григоровський В. В. (ДУ “ІТО АМНУ”) *“Аспекти патології та клініко-морфологічної диференційної діагностики гігантоклітинної пухлини кісток”.*

Представлено результати власних морфологічних досліджень 149 випадків діагностичних біопсій та резек-

татів від 127 хворих на гігантоклітинну пухлину кістки, а також 557 біопсій при так званих гігантоклітинних ураженнях кісток — збірної групи, у яку входять кілька нозологій, з якими зазвичай проводять диференційну діагностику.

Висвітлені питання класифікації, широко представлені клінічні випадки, у тому числі первинної та вторинної малігнізації.

Дискусія: професори Г.В. Гайко, А.П. Кризь-Пугач, С.С. Страфун.

День ортопеда на базі клінічної лікарні “Феофанія”

11 листопада 2011 р.

I. Науково-практична сесія:

Доповіді:

1. *Артроскопічне лікування кисти Бейкера.* **Канд. мед. наук Євсеєнко В. Г., д-р мед. наук Зазірний І. М.** (клінічна лікарня “Феофанія”).

2. *Ендоскопічне лікування ахілодії.* **Д-р мед. наук Зазірний І. М., канд. мед. наук Євсеєнко В. Г.** (клінічна лікарня “Феофанія”).

3. *Нові дані про оригінальний глюкозаміносультат.* **Л. М. Васильєва** (інформація фірми “Rottafarm”).

4. *Артроскопічне лікування нестабільності плечового суглоба.* **Проф. Коструб О. О., кандидати мед. наук Засаднюк І. А., Заєць В. Б., Блонський Р. І.** (ДУ “ІТО АМНУ”).

5. *Особливості лікування ушкоджень суглобового хряща у спортсменів.* **Проф. Коструб О. О., кандидати мед. наук Засаднюк І. А., Заєць В. Б., Блонський Р. І.** (ДУ “ІТО АМНУ”).

II. Обхід у відділенні.

У роботі взяли участь більше 40 ортопедів-травматологів міських лікарень та поліклінік.

Голова товариства **проф. А. П. Лябах**
Секретар **А. М. Зима**

ПЕРЕЛІК ДИСЕРТАЦІЙНИХ РОБІТ, ЗАХИЩЕНИХ У 2011 Р. В УКРАЇНІ НА ЗДОБУТТЯ НАУКОВОГО СТУПЕНЯ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ “ОРТОПЕДІЯ І ТРАВМАТОЛОГІЯ” (шифр 14.01.21)

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

№ з/п	Автор	Назва роботи	Здобуття наукового ступеня	Дата захисту
1	Торчинський Віктор Петрович	Біомеханічні передумови розвитку і особливості перебігу диспластичного коксартрозу у дорослих та їх вплив на стратегію лікування	Доктор медичних наук	22 квітня
2	Гай Леонід Анатолійович	Діагностика та хірургічне лікування метатарзалгії	Кандидат медичних наук	22 квітня
3	Доманський Андрій Миколайович	Хірургічне лікування хворих з наслідками поліструктурних пошкоджень передпліччя та кисті	Кандидат медичних наук	24 травня
4	Літун Юрій Миколайович	Клініко-біомеханічне обґрунтування остеосинтезу малоомілкової кістки при лікуванні ушкоджень надп'яtkово-гомілкового суглоба	Кандидат медичних наук	24 травня
5	Підгаєцький Віталій Михайлович	Тотальне безцементне ендпротезування у хворих на остеоартроз кульшового суглоба	Кандидат медичних наук	31 травня
6	Сулима Олексій Миколайович	Ревізієне ендпротезування при асептичній нестабільності ацетабулярного компонента ендпротеза та дефектах кульшової западини	Кандидат медичних наук	31 травня

Закінчення

№ з/п	Автор	Назва роботи	Здобуття наукового ступеня	Дата захисту
7	Савка Ігор Станіславович	Діагностика, комплексне лікування та профілактика пошкоджень кісток нижньої кінцівки у військовослужбовців внаслідок перевантаження	Доктор медичних наук	21 червня
8	Пшеничний Тарас Євгенович	Діагностика та комплексне лікування ювенільного ревматоїдного артрити	Кандидат медичних наук	27 вересня
9	Зубенко Андрій Григорович	Оптимізація перебігу репаративного остеогенезу при переломах великогомілкової кістки (експериментально-клінічне дослідження)	Кандидат медичних наук	27 вересня
10	Блонський Роман Іванович	Клітинна терапія при дегенеративних ушкодженнях сухожилів (експериментальне дослідження)	Кандидат медичних наук	11 жовтня
11	Стельмах Віктор Вікторович	Вроджена ламкість кісток (діагностика, клініка, лікування)	Кандидат медичних наук	11 жовтня
12	Хименко Сергій Олександрович	Діагностика та лікування ушкоджень сухожилків розгиначів пальців кисті	Кандидат медичних наук	22 листопада

Дисертаційні роботи, які прилюдно захищені у спеціалізованій вченій раді Д 64.607.01 ДУ “Інститут патології хребта та суглобів ім. проф. М. І. Ситенка АМН України”, м. Харків

№ з/п	Автор	Назва роботи	Здобуття наукового ступеня	Дата захисту
1	Жигун Анатолій Іванович	Наслідки переломів кульшової западини: прогнозування, діагностика, лікування (клініко-експериментальне дослідження)	Доктор медичних наук	25 лютого
2	Олійник Олександр Євгенович	Ендопротезування кульшового суглоба при деформаціях та дефектах проксимального відділу стегнової кістки і кульшової западини	Доктор медичних наук	30 березня
3	Костицька Ольга Мілетіївна	Обґрунтування можливості використання культивованих клітин міжхребцевого диску для лікування хворих з дегенеративними захворюваннями хребта	Кандидат медичних наук	20 квітня
4	Олініченко Геннадій Дмитрович	Обґрунтування хірургічного лікування асептичного некрозу головки стегнової кістки на ранніх стадіях у дорослих	Кандидат медичних наук	22 червня
5	Боровик Ігор Миколайович	Лікування діафізарних переломів стегнової кістки у дітей зовнішнім стержневим фіксатором	Кандидат медичних наук	22 червня
6	Кобець Юрій Валерійович	Оцінка ефективності оперативних втручань при дегенеративних захворюваннях поперекового відділу хребта на етапах ранньої та пізньої реабілітації	Кандидат медичних наук	7 липня
7	Пічкарь Іван Йосипович	Обґрунтування застосування діодного лазера при лікуванні протрузій та гриж міжхребцевих дисків (експериментально-клінічне дослідження)	Кандидат медичних наук	7 липня
8	Лоскутов Олег Олександрович	Стабільно-функціональний остеосинтез у випадку перелому кісточок	Кандидат медичних наук	8 липня
9	Шерегій Андрій Андрійович	Оптимізація методів лікування діафізарних переломів (експериментально-клінічне дослідження)	Кандидат медичних наук	14 жовтня
10	Беренов Костянтин Вікторович	Попереково-тазовий біль у вагітних: діагностика, прогнозування та лікування	Кандидат медичних наук	14 жовтня
11	Корольков Олександр Іванович	Рецидиви уродженого вивиху та підвивиху стегна у дітей	Доктор медичних наук	4 листопада
12	Зацепін Олександр Васильович	Лікування доброякісних пухлин та пухлиноподібних уражень кісток у дітей з використанням кісткових біоімплантатів (клініко-експериментальне дослідження)	Кандидат медичних наук	4 листопада
13	Головаха Максим Леонідович	Діагностика, консервативне лікування та реконструктивно-відновна хірургія остеоартрозу колінного суглоба	Доктор медичних наук	18 листопада