

для конкретного хворого хірург обирає певну техніку.

3. Ендопротезування колінного суглоба — унікондилярне чи тотальне — професори Ф. Нейре (Франція), Д. Бартлет (Австралія), А. Імхоф (Німеччина), Ф. Коломбер (Франція), Г. Пелінг (США).

Знані фахівці ендопротезування колінного суглоба поділились власним досвідом тотального та унікондилярного ендопротезування, розповіли про свої помилки та шляхи їх подолання.

4. Артроскопія кульшового суглоба — професори Бьорд (США), М. Дінст (Німеччина) та М. Філіппон (США). Зазначені вчені мають найбільше публікацій та хірургічних втручань з цього питання.

Імпіджмент-синдром у спортсменів, ранній диспластичний коксартроз, ушкодження лябрума та суглобового хряща — такі нині показання для артроскопії кульшового суглоба.

5. Нові перспективи артроскопії надп'ятково-гомількового суглоба та суглобів стопи — професори Нік ван Дік С. (Нідерланди), Бауер Т. (Німеччина), Мафуллі Н. (Великобританія).

Професор Ван Дік, відомий фахівець з хірургії стопи, розповів про застосування артроскопії в лікуванні патології надп'ятково-гомількового і підп'яткового суглобів, суглобів Лісфранка і Шопара, навів клінічні приклади малоінвазивного артродезу за допомогою артроскопії.

6. Остеотомії навколо колінного суглоба — професори Вердонк Р. (Бельгія), М. Куросака (Японія), А. Паркер і А. Амендола (США), Ф. Нейре (Франція), А. Стаублі (Швейцарія).

Слухачі мали змогу з'ясувати принципи, показання, методи фіксації, післяопераційну реабілітацію в разі

остеотомій. Японські колеги засвідчили, що через 15–20 років після остеотомії відбувається відновлення хрящового покриву суглобових поверхонь.

7. Проблеми плеча — професори А. Імхольф (Німеччина), С. Буркхард (США), П. Ранделлі (Італія), А. Міначчі (США).

На засіданні проаналізовані різні методики хірургічного лікування нестабільності плеча, ушкодження ротаторної манжети та сухожилля довгої головки дво-голового м'яза плеча.

8. Лікування ушкодження хряща — сучасний стан і майбутнє — професори Оччі М. (Японія), Брітберг М. (Швеція), Кон Е. (Італія), Вердонк Р. (Бельгія), Міначчі А. (США).

Проаналізовані на семінарі різні методи лікування, основний акцент зроблено на клітинні технології, а саме на застосуванні мезенхімальних стромальних клітин, самостійно та в поєднанні з новими покривними матеріалами і програмованими «факторами росту».

Під час роботи конгресу було представлено 294 лекції, проведено 35 засідань, 14 хірургічних демонстрацій, 32 інструктивні лекції, 35 симпозіумів, 26 курсів на муляжах. Електронна постерна сесія містила понад 1800 стендових доповідей.

Професор Коструб О. О. та доктор медичних наук Зазірний І. М. були активними учасниками в організаційній роботі конгресу, вони стали членами виконкому ISAKOS до 2015 р.

Президентом ISAKOS на наступні два роки обрано професора університету Кобе Масахіро Куросаку (Японія). Наступний конгрес відбудеться 7–11 червня 2015 р. у м. Ліоні (Франція).

*О. О. Коструб, І. М. Зазірний, П. В. Болховітін (Київ–Харків)*

Матеріал надійшов до редакції 12.08.2013

УДК 617.3+616.7]:005.745(477)

## Научно-практическая конференция молодых ученых с международным участием

### «Актуальные проблемы современной ортопедии и травматологии»

16–17 мая 2013 г. в Чернигове состоялась первая за последние 20 лет научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные проблемы современной ортопедии и травматологии» для молодых ученых, работающих в области ортопедии и травматологии. Организатором выступил совет молодых ученых ГУ «Институт патологии позвоночника и суставов им. проф. М. И. Ситенко НАМН Украины».

Участников конференции приветствовали президент Всеукраинской общественной организации «Украинская ассоциация ортопедов-травматологов», директор ИППС им. проф. М. И. Ситенко профессор Корж Н. А., почетный президент ВОО «Украинская ассоциация ортопедов-травматологов», директор ГУ «Институт ортопедии и травматологии НАМН Украины» академик Гайко Г. В. В приветственном слове они отметили, что основной целью проводимого мероприятия является привлечение молодежи к научным исследованиям, стимулирование и поощрение ее к научному поиску, обмен опытом, установление партнерских взаимоотношений и координация общей деятельности в области ортопедии-травматологии.

Представленные доклады молодых специалистов из стран СНГ показали высокую заинтересованность

исследователей в поиске новых методов диагностики, профилактики и лечения, реабилитации больных с ортопедо-травматологической патологией.

Конференция проходила в эко-отеле «ШишкиНН». Повестка дня включала актуальные вопросы ортопедии и травматологии:

1. Репаративная регенерация костной ткани.
2. Стратегия и тактика лечения переломов длинных костей скелета.

3. Ортопедическая артрология.
4. Осложнения в ортопедии и травматологии.
5. Актуальные проблемы детской ортопедии.
6. Актуальные вопросы вертебурологии.

В конференции приняли участие 125 специалистов из Украины и России.

В первый день работы участники конференции прослушали лекции ведущих украинских специалистов в области ортопедии и травматологии, морфологии, биохимии, клинической фармакологии — профессором Филиппенко В. А., Дедух Н. В., Попсуйшапку А. К., Анкина М. Л., Черныша В. Ю., Зайченко А. В., Зупанца И. А., Бурьянова А. А., Грица М. П., доцента Романенко К. К., кандидата биологических наук Малышкиной С. В.). По сути, проведена «Школа молодого ученого», которая

позволила отримати інноваційні знання в області ортопедії та травматології, упорядочити існуючі представлення про лікування та діагностику, побудити інтерес спеціаліста до нових досліджень. Великий інтерес учасників викликали лекції про регенерацію кісткової тканини, сучасні підходи до лікування переломів довгих кісток скелета, ортопедическої артрології, помилок та ускладнень в ортопедії та травматології.

На другий день з доповідями про результати своїх досліджень в двох секціях виступили молоді вчені. Тематика засідань торкнулася актуальних питань дитячої ортопедії, вертебрології та травматології, захворювань кісток та суглобів у дорослих. Всього було заслушано 85 учасників.

В межах конференції проведено незалежний конкурс найкращих робіт з нагородження іменними грамотами та грошовими преміями. Найяскравіше відзначені доповіді кандидата медических наук Баркова А. А.

(Харків), Подгайської О. А. (Харків), Картавенко К. А. (Санкт-Петербург, Російська Федерація).

Після обговорення доповідей, учасники конференції прийняли резолюцію, в якій говориться про необхідність наступних заходів:

1. Впровадження в практику охорони здоров'я результатів досліджень молодих вчених в області ортопедії та травматології;

2. Публікація та широке обговорення матеріалів наукових та науково-практичних робіт молодих вчених в провідних вітчизняних та зарубіжних спеціальних виданнях в області ортопедії та травматології;

3. Співпраця молодих вчених та спеціалістів України з колегами з ближнього та дальнього зарубіжжя;

4. Періодичне проведення в Україні (раз в два роки) міжнародних науково-практичних конференцій для молодих вчених для обговорення актуальних питань ортопедії та травматології.

*В. А. Филиппенко, С. Е. Бондаренко, Г. В. Кикош (г. Харків)*

Матеріал надійшов до редакції 02.09.2013

УДК 616.72-089.843:005.745(477)

## **У Українсько-польська науково-практична конференція «Складне і ревійне ендопротезування великих суглобів»**

14–15 червня 2013 року у Львові відбулася V Українсько-польська науково-практична конференція ортопедів-травматологів «Складне і ревійне ендопротезування великих суглобів», яка проходила в медіацентрі стадіону «Арена Львів». У роботі конференції взяли участь 190 спеціалістів у галузі ендопротезування великих суглобів з провідних центрів Польщі, України, а також гості — професор Роберт Булі і професор Козицький П. (США), Орландо Енріке (Чилі). Конференцію відкрив консул Польщі в Україні Ярослав Дрозд. З вітальним словом виступили директор ДУ «Інститут травматології та ортопедії НАМН України» академік НАМН Гайко Г. В., президент Української асоціації ортопедів-травматологів, директор ДУ «Інститут патології хребта та суглобів ім. проф. М. І. Ситенка НАМН України» професор Корж М. О. і професор Маржинський В. (Польща). Наукова програма поєднувала чотири пленарних засідання. У перший день були розглянуті питання складного первинного ендопротезування кульшового суглоба за умов диспластичного коксартрозу та запальних захворювань кульшового суглоба, складного первинного та ревійного ендопротезування колінного суглоба у випадку деформацій і дефектів кісткової тканини. Доповіді професора Торчинського В. П., професора Лоскутова О. Є., професора Філіпенка В. А., професора Сіндера М. і Чубака Я. були присвячені особливостям ендопротезування кульшового суглоба в разі диспластичних дефектів кульшової западини і порушень анатомії стегнової кістки. Великий інтерес викликала доповідь Орландо Енріке про досвід ендопротезування 138 пацієнтів з високим уродженим вивихом стегна. Учені Вирва О. Є.,

Ковальчевський Я., Клечковський Т. представили способи і можливості реконструкції дефектів кісток у разі первинного та ревійного ендопротезування колінного суглоба. Між пленарними засіданнями професор Роберт Булі прочитав лекцію з ревійного ендопротезування стегнової й ацетабулярної компонентів кульшового суглоба з використанням модульних та індивідуально розроблених металоконструкцій. На двох пленарних засіданнях другого дня конференції розглянуто питання ревійного ендопротезування кульшового та колінного суглобів, інфекційних ускладнень після ендопротезування. У доповідях польських колег професора Куша Д., Бляхи Я., Дутки Ж. та наших співвітчизників кандидатів медических наук Косякова А. Н. і Мезенцева В. О. були представлені різні трактування заміщення дефектів кістки як кульшової западини, так і проксимального відділу стегнової кістки під час ревійного ендопротезування кульшового суглоба. Головіна Я. О. висвітлила загальні принципи модульного ендопротезування у лікуванні пухлин. Кандидат медических наук Колов Г. Б. розповів про тактику лікування хворих з гнійними ускладненнями після ендопротезування кульшового та колінного суглобів. У заключному виступі професор Корж М. О. відзначив актуальність розглянутих на конференції питань і значущість обміну науковим досвідом між польськими та українськими фахівцями в первинному та ревійному ендопротезуванні великих суглобів. М. О. Корж підкреслив необхідність проведення не тільки спільних науково-практичних конференцій, а й виконання наукових проектів, стажувань для молодих фахівців у галузі ортопедії і травматології на базі провідних клінік Польщі та України.

*В. А. Філіпенко, С. Є. Бондаренко, Т. М. Підлісецький (Харків-Львів)*

Матеріал надійшов до редакції 19.06.2013