

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**про IX черговий конгрес Міжнародного товариства з артроскопії, хірургії**  
**колінного суглоба та ортопедичної спортивної медицини (ISAKOS)**  
**11–16 травня 2013 р., м. Торонто (Канада)**

**INFORMATION**  
***the next the IX congress of International association on arthroscopy,***  
***surgery of knee joint and orthopedic sport medicine (ISAKOS)***  
***11–16 May 2013 in Toronto (Canada)***

З 11 по 16 травня в Торонто відбувся черговий IX конгрес ISAKOS, членами організації якого є понад 4600 лікарів з усього світу. Усього в конгресі взяло участь понад 6 тис. учасників. Від України в Конгресі взяли участь проф. О. О. Коструб, доктор мед. наук І. М. Зазірний — члени ISAKOS; проф. М. І. Березка і кандидати мед. наук П. В. Болховітін та О. А. Костогриз.

Конгрес являє собою унікальний науковий форум, де фахівці мають можливість обмінятися науковою інформацією та поспілкуватися з лідерами наукових напрямків. Програма включала лекції інструкторів організації (зазвичай це найбільш досвідчені лікарі), симпозиуми з вузьких питань, демонстрації різноманітних хірургічних операцій у запису, проблемних лекцій, учбових занять на муляжах, постерної сесії. Програма була складена так, що вдалось висвітлити найбільш актуальні питання ортопедичної хірургії, діагностики, біомеханіки, гістології, патологічної анатомії та патологічної фізіології.

Перед конгресом 11 травня було проведено три курси з лікування патології колінного суглоба, травм у футболі та з найболючіших питань патології верхньої кінцівки.

**Основні теми конгресу**

1. *“Майбутнє спортивної медицини”* — засідання провели професори Ф. Келберін (Франція), Н. Накамура (Японія), Р. Кутат (Іспанія), Ф. Бенаццо (Італія).

Розглянуті питання профілактики спортивного травматизму, ранньої діагностики та, особливо, застосування в лікуванні тканинних та генних технологій.

2. *“Застосування двопучкової техніки в лікуванні пошкоджень передньої хрестоподібної зв'язки”* — засідання провели Ф. Фу (США), Л. Елгебретсен (Норвегія), Н. Фрідріх (Швейцарія), Р. Зіболд (Німеччина).

Аналіз понад 20-річного досвіду застосування не показав очевидних переваг цієї техніки перед однопучковою, тим паче, що відбувається перехід багатьох ортопедів до так званого “анатомічного” відновлення, застосування кожної з них повинно обиратись хірургом для конкретного хворого.

3. *“Ендопротезування колінного суглоба — уніконділярне чи тотальне”* — засідання провели Ф. Нейре

(Франція), Д. Бартлет (Австралія), А. Імхоф (Німеччина), Ф. Коломбер (Франція), Г. Пелінг (США).

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

4. *“Артроскопія кульшового суглоба”* — засідання провели Бьорд (США), М. Дінст (Німеччина) та М. Філіппон (США), які мають найбільше публікацій та хірургічних втручань з цього питання.

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

5. *“Нові перспективи артроскопії гомілковостопного суглоба та суглобів стопи”* — засідання провели професори С. Нік ван Дік (Нідерланди), Т. Бауер (Німеччина), Н. Мафуллі (Великобританія).

Проф. Ван Дік, знаний фахівець з хірургії стопи, розповів про застосування артроскопії в лікуванні патології гомілковостопного і підтаранного суглобів, суглобів Лісфранка і Шопара, навів клінічні приклади малоінвазивного артрорезу цих суглобів за допомогою артроскопії.

6. *“Остеотомії навколо колінного суглоба”* — засідання провели проф. Р. Вердонк (Бельгія), М. Куросака (Японія), А. Паркер і А. Амендола (США), Ф. Нейре (Франція), А. Стаублі (Швейцарія).

Слухачі змогли ще раз з'ясувати принципи, показання, методи фіксації, післяопераційну реабілітацію при остеотоміях. Японськими колегами було показано, що через 15–20 років після остеотомії відбувається відновлення хрящового покриву суглобових поверхонь.

7. *“Проблеми плеча”* — засідання провели С. Буркхард (США), А. Імхольф (Німеччина), П. Ранделлі (Італія), А. Міначчі (США).

Проведено аналіз різних методик хірургічного лікування нестабільності плеча, пошкодження ротаторної манжети та сухожилля довгої головки двоголового м'яза плеча.

8. “Лікування пошкоджень хряща — теперішній стан і майбутнє” — семінар провели професори М. Оччі (Японія), М. Брітберг (Швеція), Е. Кон (Італія), Р. Вердонк (Бельгія), А. Міначчі (США).

Проаналізовані різні методи лікування, основний наголос зроблено на клітинні методи лікування, а саме застосування мезенхімальних стромальних клітин, із застосуванням нових покривних матеріалів та програмованих “факторів росту”.

Усього під час конгресу було прочитано 294 лекції, проведено 35 засідань, 14 хірургічних демонстрацій, 32 інструктивні лекції, 35 симпозіумів, 26 курсів на муляжах.

На електронній постерній сесії було представлено понад 1800 стендових доповідей.

Проф. О. О. Коструб та доктор мед. наук І. М. Зазірний брали активну участь в організаційній роботі конгресу і стали членами виконкому ISAKOS, де будуть працювати до 2015 р.

Президентом ISAKOS на наступні 2 роки обраний професор університету Кобе Масахіро Куросака (Японія). Наступний конгрес відбудеться 7–11 червня 2015 р. у м. Ліон (Франція).

Професор **О. О. Коструб**  
Доктор мед. наук **І. М. Зазірний**  
Канд. мед. наук **П. В. Болховітін**

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**про республіканський семінар Білорусії**  
**з міжнародною участю та майстер-класом**  
**“Нові технології в артроскопічній хірургії та ендопротезуванні суглобів”**  
**30–31 травня 2013 р., м. Мінськ**

**INFORMATION**  
**about republican seminar in Byelorussia with international participation and master-classes**  
**“New technologies in arthroscopic surgery and endoprosthesis of joints”**  
**30–31 May 2013 in Minsk**

З 30 по 31 травня в Мінську відбувся республіканський семінар Білорусії з міжнародною участю та майстер-класом “Нові технології в артроскопічній хірургії та ендопротезуванні суглобів”. У семінарі взяли участь понад 100 лікарів з усіх регіонів Білорусії, які займаються питаннями ендопротезування та артроскопії суглобів. Семінар був організований Міністерством охорони здоров'я Республіки Білорусь і Республіканським науково-дослідним центром травматології та ортопедії.

Семінар відкрили Перший заступник Міністра охорони здоров'я Республіки Білорусь Д. Л. Піневич та директор РНДЦ травматології та ортопедії професор А. В. Белецький.

До участі в семінарі були запрошені фахівці з-за кордону: В. Бенкович (Ізраїль), М. Фьодоровас (Литва), Т. Юнг (Німеччина), М. Корнілов (Росія), Р. Шмігельський (Польща); від України — І. М. Зазірний та О. О. Коструб.

Під час семінару було проведено чотири майстер-класи для білоруських лікарів з питань пластики передньої хрестоподібної зв'язки та ендопротезування колінного суглоба, прочитано 33 лекції.

Велику зацікавленість викликали лекції гостей семінару:

1. Бенкович В. (Ізраїль):
  - *Нові технології ендопротезування колінного суглоба для молодих пацієнтів.*
  - *Ревізійне ендопротезування колінного суглоба.*
2. Зазірний І. М. (Україна):
  - *Артроскопічні техніки швів менісків колінного суглоба.*
  - *Лікування нестабільності надколінника.*
  - *Пошкодження довгої голівки двоголового м'яза стегна.*
3. Корнілов М. М. (Росія):
  - *Баланс колінного суглоба при варусній та вальгусній деформації.*
  - *Відновлення кісткових дефектів при первинному ендопротезуванні колінного суглоба.*
  - *Ендопротезування при нестабільності колінного суглоба.*