

Звіт

про проведення науково-практичної конференції з міжнародною участю «Фундаментальні науки – практичній медицині: морфофункціональні методи дослідження онтогенетичних перетворень фізіологічних та метаболічних процесів, змодельованих патологічних станів, при захворюваннях внутрішніх органів».

30 вересня - 02 жовтня 2020 року на базі Івано-Франківського національного медичного університету в on-line форматі проводилася науково-практична конференція з міжнародною участю «Фундаментальні науки – практичній медицині: морфофункціональні методи дослідження онтогенетичних перетворень фізіологічних та метаболічних процесів, змодельованих патологічних станів, при захворюваннях внутрішніх органів», присвячена 80-річчю з Дня народження професора Шутки Богдана Васильовича.

Наукова тематика конференції стосувалася спогадів науковців про відомого вченого-морфолога Б.В. Шутку та різних питань розвитку морфологічної науки. Розглядалися морфофункціональні особливості органів і тканин на етапах онтогенетичних перетворень, питання експериментальної медицини, засади і клітинні основи фізіологічних та метаболічних процесів, основи патогенетичних механізмів уражень органів і систем при патологічних процесах, особливості клінічного перебігу патологічних станів, прогресивні напрямки досліджень у галузі морфології, фізіології, біохімії, діагностики та лікування захворювань внутрішніх органів, проблемні питання викладання медичних дисциплін у вищих навчальних закладах.

Конференція проведена кафедрою анатомії людини. Із вступним словом і спогадами про видатного вченого і товариша виступив ректор Івано-Франківського національного медичного університету професор Рожко Микола Михайлович. Виступили учениця професора Шутки завідувач кафедри анатомії людини, професор Попадинець Оксана, Директор відділення нейрохірургії Наукового інституту реконструкції нерва оперуючий лікар-нейрохірург професор Шимон Рохкінд (Ізраїль), лікар-ендодонт (Великобританія) Белева Іріна, яка здобувала освіту в нашому університеті, доцент Керечанин Ірина (Приватний вищий навчальний заклад “Київський медичний університет”).

Важливою і вельми цікавою була презентація професора Української медичної стоматологічної академії Шкурупія Д. А., присвячена проблемі вивчення кишково-мозкової осі, в якій розглянуто метаболічний компонент та морфологічні паралелі. Продовженням теми слугували доповіді іноземних фахівців. Директор відділення нейрохірургії Наукового інституту реконструкції нерва оперуючий лікар-нейрохірург професор Шимон Рохкінд (Ізраїль) висвітлив проблему регенерації периферичних нервів, пов'язавши її з нашим трагічним сьогоднішнім, антитерористичною операцією на сході України. В даній доповіді автор поділився практичним досвідом використання фундаментальних знань в хірургічній практиці. Виступ містив

рекомендації практичним лікарям-хірургам, які стосувались оперативних втручань при пораненнях і втраті кінцівок військовими. провідних фахівців України про кишково-мозкову вісь. Тематику вивчення периферичної нервової системи продовжила Іріна Белева, зосередивши увагу на виникненні, морфологічних особливостях, сучасних методах діагностики карпального синдрому.

На науковому семінарі прозвучали доповіді науковців України, які були присвячені вивченню різних тематик. В них колеги поділилися напрацюваннями і досвідом вивчення морфофункціональних характеристик сонної пазухи, надниркових залоз, селезінки, жовчної протоки, прямої кишки при різних екзогенних впливах. Доповідачі ґрунтовно висвітлили власні дослідження, інтерпретували результати із врахуванням сучасних тенденцій у розвитку анатомічних знань та використанні новітніх методів дослідження.

Представлення результатів власних досліджень, їх обговорення, дискусія між провідними фаховими науковцями сприяли отриманню консенсусу з ключових спірних питань, збагаченню новими ідеями і отриманню стимулу до подальшої наукової праці. Обговорення актуальних проблем морфології здійснювалося сумісно провідними вченими-морфологами і практикуючими лікарями, що важливо для підвищення кваліфікації лікарів і активного втілення найновіших методичних підходів, систем лікування і профілактики в практичну охорону здоров'я. Доповіді були інформативні, яскраві, оформлені якісними фотографіями, діаграмами.

Зареєстровано 135 учасників конференції, серед яких 28 професорів, 49 доцентів, 58 асистентів, з них 8 практичних лікарів із вищих медичних навчальних закладів та клінік України, а також зарубіжжя (Ізраїль, Великобританія, Болгарія, Чеська Республіка, Республіка Польща, Індія):

- Донецький національний медичний університет - 1*
- Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України - 1*
- ВДНЗ “Буковинський державний медичний університет” - 19*
- ДВНЗ “Ужгородський національний університет” - 2*
- ДЗ “Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України” - 1*
- Запорізький державний медичний університет - 2*
- Івано-Франківський національний медичний університет - 30*
- Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького - 2*
- Медичний інститут СумДУ - 2*
- Навчально-науковий центр «Інститут біології та медицини» Київського національного університету імені Тараса Шевченка - 1*
- Національний медичний університет імені О.О. Богомольця - 12*
- Національний університет фізичного виховання і спорту України - 1*
- Приватний вищий навчальний заклад “Київський медичний університет” - 4*

Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки - 1
Тернопільський національний медичний університет імені
І.Я.Горбачевського МОЗ України - 11
Українська медична стоматологічна академія - 3
Харківський національний медичний університет – 5
Ізраїль (Research Center for Nerve Reconstruction, Tel Aviv Sourasky
Medical Center, Tel Aviv University, Israel) – 1
Великобританія (BUPA Dental Care, Newark, United Kingdom) – 1
Болгарія (МС “Sport Med”, Bulgaria) – 1
Чеська Республіка (Biomedical Center in Pilsen, Faculty of Medicine in
Pilsen, Charles University, Czech Republic) – 1
JIS, India - 1
Республіка Польща (Rzeszów University of Technology, Poland) – 1

У роботі конференції брали участь практичні лікарі:
Ізраїль (Research Center for Nerve Reconstruction, Tel Aviv Sourasky
Medical Center, Tel Aviv University, Israel) – 1
Великобританія (BUPA Dental Care, Newark, United Kingdom) – 1
Болгарія (МС “Sport Med”, Bulgaria) – 1
Івано-Франківська область – 2
Полтавська область – 1
Чернівецька область – 2

46 робіт представлено на 167 сторінках електронного збірника. 104 учасники отримали сертифікати. Зі всіма матеріалами можна ознайомитися за посиланням:

<https://conference.if.ua/>

<https://conference.if.ua/conference-proceedings>

На завершальному етапі було прийнято Резолюцію конференції.

Резолюція конференції:

- Морфологічні дослідження є пріоритетом при з'ясуванні патогенетичних механізмів розвитку захворювань.
- Усі галузі практичної медицини базуються на концепції структурних перетворень в органах і системах органів при розвитку патології.
- Доклінічна оцінка ефективності лікування проводиться в експериментальних умовах із врахуванням динаміки морфо-функціональних змін у органах і тканинах.

- У зв'язку із вище зазначеним має бути належна база для проведення морфологічних досліджень.
- Тематика конференції цілком оправдана та реалізована і в подальшому має бути тісна співпраця між морфологами і клініцистами, їх спільна участь у конгресах, з'їздах, конференціях.
- Чергову конференцію провести у вигляді відповідей (наукового відгуку) на практичні запитання лікарів-практиків для сприяння у вирішенні їх поточних проблем.

Проректор з наукової роботи

І.П. Вакалюк