

<https://doi.org/10.17116/operhirurg2018204141>

10-й Международный симпозиум клинической и прикладной анатомии (ISCAA 2018)

С.С. ДЫДЫКИН, Е.В. БЛИНОВА, Ю.Л. ВАСИЛЬЕВ

ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет), Москва, Россия

10th International Symposium of Clinical and Applied Anatomy (ISCAA 2018)

S.S. DYDYKIN, E.V. BLINOVA, YU.L. VASILYEV

I.M. Sechenov First Moscow State Medical University Ministry of Health of Russia (Sechenov University), Moscow, Russia

13—16 сентября 2018 г. на базе кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский университет) был проведен 10-й Международный симпозиум клинической и прикладной анатомии (ISCAA 2018).

Мероприятие, официальным языком которого стал английский, посетили более 200 ученых из 23 стран как ближнего, так и дальнего зарубежья. Участниками симпозиума стали представители Австрии, Бахрейна, Венгрии, Германии, Греции, Индии, Ирака, Испании, Италии, Латвии, Македонии, Малайзии, Молдовы, Португалии, Сербии, Словакии, США, Турции, Хорватии, Чехии, Южной Кореи, Японии (**рис. 1**).

Столь представительный научный анатомический форум был проведен в России около полувека назад — в 1970 г. в Ленинграде по инициативе Д.А. Жданова был организован 9-й Международный конгресс анатомов.

12 сентября 2018 г. в рамках ISCAA 2018 на базе больницы Центросоюза Российской Федерации при поддержке фирмы «Бард» состоялся мастер-класс «Живая хирургия», вызвавший большой интерес участников. Проф. А.В. Протасов выполнил операцию «Пластика паховой грыжи по Лихтенштейну» в режиме онлайн-трансляции. Проф. Н.Л. Матвеев прочитал доклад «Актуальные вопросы современной герниопластики», продемонстрировал онлайн-аудитории этапы операции «Лапароскопическая паховая герниопластика».

Подобный мастер-класс в рамках ISCAA впервые был осуществлен в 2017 г. в Инсбруке. Радует, что проведение клинических мастер-классов в рамках симпозиума становится доброй традицией, надеемся, что на ISCAA 2019 в Мадриде она будет продолжена.

Мероприятие открылось 13 сентября 2018 г. минутой молчания в память об ушедшем от нас в канун начала работы симпозиума его президенте, акад. РАН Л.Л. Колесникове. Согласно его последней воле прозвучала песня Ф. Синатры «Мой путь».

Декан лечебного факультета, член-корреспондент РАН, проф. М.А. Кинкулькина в приветственном слове передала поздравления участникам от почетного президента симпозиума, ректора Сеченовского университета, акад. РАН, проф. П.В. Глыбочко и пожелала успешного проведения мероприятия.

Заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии, проф. С.С. Дыдыкин рассказал участникам симпозиума о 260-летней истории Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет), его лучших ученых, врачей и педагогов (**рис. 2**). Кроме того, докладчик кратко

Сведения об авторах:

Дыдыкин Сергей Сергеевич — д.м.н., проф., заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии Сеченовского университета; e-mail: dydykin_ss@mail.ru; <https://orcid.org/0000-0002-1273-0356>

Блинова Екатерина Валериевна — д.м.н., профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Сеченовского университета

Васьев Юрий Леонидович — к.м.н., доцент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Сеченовского университета



Рис. 1. Участники симпозиума у кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии лечебного факультета Сеченовского университета.

осветил и 150-летнюю историю кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Сеченовского университета.

Следующим на церемонии открытия симпозиума выступил старейший клинический анатом проф. И.И. Каган (Оренбург), который доложил о современных тенденциях развития клинической анатомии в XXI веке.

Большую заинтересованность клинических анатомов вызвала презентация клинициста, хирурга-проктолога, проф. П.В. Царькова, рассказавшего о различиях в подходе анатомов и клиницистов-проктологов к анатомическому обоснованию оперативных вмешательств в колоректальной хирургии. По признанию присутствующих на симпозиуме клинических анатомов, лекция проф. П.В. Царькова была презентована на высоком мировом уровне.

Завершила церемонию открытия симпозиума лекция Friedrich Paulsen (Germany), рассказавшего о тенденциях преподавания анатомии и гистологии в настоящем и будущем.

В рамках симпозиума его участникам была предоставлена возможность поделиться опытом с широкой аудиторией анатомов, хирургов, специалистов других клинических специальностей и основных медицинских наук, а также с аспирантами и студентами.

Основной целью проведения симпозиума стало расширение и укрепление научного сотрудничества и взаимодействия между специалистами в области клинической и прикладной анатомии и хирургии, а также повышение статуса и общественного признания анатомии человека как фундаментальной

медицинской науки, ее важности для медицинского образования и здравоохранения.

Ключевыми научными темами мероприятия стали: клиническая и прикладная анатомия, общая хирургия, пластическая хирургия, нейрохирургия, травматология и ортопедическая хирургия, новые технологии в анатомии и хирургии, тканевая инженерия и регенеративная медицина, анатомия живого



Рис. 2. Докладывает профессор С.С. Дыдыкин.

человека, достижения в преподавании морфологических наук. В программу симпозиума были включены лекции, устные и постерные доклады по всем областям клинической и прикладной анатомии.

За три рабочих дня симпозиума участники смогли познакомиться с широкой научной программой, включавшей 18 лекций, 82 доклада, принять участие в постерных секциях, продемонстрировавших более 100 постеров.

Все участники отметили, что площадка симпозиума включала в себя молодежную секцию, в которой полноценное участие смогли принять молодые ученые и студенты медицинских вузов.

Наибольший интерес участников мероприятия вызвали лекции, отмеченные почетными дипломами симпозиума.

Их обладателями стали команда коллег из Австрии, представившая фундаментальное исследование на тему «Nervus cutaneus femoris posterior: a nerve with full of surprises!» (докладчик — Georg Feigl), а также исследование на тему «The importance of neuro-anatomical background in groin hernia repair to prevent chronic postoperative pain» (докладчик — Rene Fortelny), продемонстрировавшее тесное сотрудничество клинических анатомов и практических хирургов австрийского университета.

Лекция проф. из Малайзии М.Ю. Капитоновой на тему «Problem-based learning: can we teach anatomy at the medical faculty without it today?» вызвала заинтересованность не только у клинических анатомов, но и у врачей других практических специальностей.

Не осталось без внимания и исследование российского хирурга-онколога П.В. Царькова на тему «Discrepancy or misunderstanding of «Gross Anatomy» and *in vivo* anatomy» in colorectal cancer surgery», обусловившее возникновение жаркой дискуссии.

Кроме того, лучшие доклады были отмечены почетными дипломами:

1. «Liver and Stomach Collateral Blood Supply after Distal Pancreatectomy with Celiac Artery Resection. IO US and ICG Gastroscopy are More Useful Tools Than Preop Common Hepatic Artery Occlusion: Experience of 115 CHA clamping and 26 DP CARS». V.I. Egorov (Bakhrushin Brothers Moscow City Hospital, Russia).

2. «Result of Early Diagnosis of Carpal Syndrome in Dentists». Yuriy Vasiliev (Sechenov University, Russia).

3. «Transgenic mice model of Alzheimer's disease: early changes in the neurogenesis in the subgranular zone of the hippocampus». Nela Puskas (Institute of Histology and Embryology «Aleksandar D. Kostić», School of Medicine, University of Belgrade, Serbia).

4. «Clinical-Anatomic Mapping of the Tarsal Tunnel With Regard to Baxter's Neuropathy in Recalcitrant Heel Pain Syndrome — Part I». Simone Moroni (Catholic University Saint Vincent Martyr. Valencia, Spain).

5. «Study of Myocardial Remodeling Markers with Experimental Histotoxic Hypoxia». I.V. Zadnipyryany,

T.P. Sataeva (V.I. Vernadsky Crimean Federal University, Russia).

6. «Experimental Study of the Hemostatic and Anti-Adhesive Properties of Mesogel in the Conditions of Blood and Bile Leakage in Liver Injuries». D.S. Soldatova (Kursk State Medical University, Russia).

7. «Teaching of Anatomy in the Digital Era. Where do we stand?». I.A. Furtado (University of Lisbon, Portugal).

8. «Anatomic Landmarks for Safe Mediastinal Endovideosurgical Navigation». T.V. Khorobrykh (Sechenov University, Russia).

9. «Ultrasound-Guided Ankle Decompression Surgery (UGADS)-a Minimally Invasive Approach for the Proximal Tarsal Tunnel Syndrome: a Cadaveric Study». Alejandro Fernández-Gibello (University of La Salle, Spain).

10. «Using of Osteoplastic Materials in Reconstruction of Jaw Bones during Treatment Patients with Defects of Different Etiology». E. Diachkova (Sechenov University, Russia).

Обращает на себя внимание то обстоятельство, что многими докладчиками стали начинающие преподаватели-анатомы или врачи-хирурги, приехавшие со своими наставниками-руководителями. Они настолько прониклись презентуемой проблемой, что не оставили равнодушным ни одного слушателя. Среди работ молодых исследователей лучшими докладами были признаны:

1. «Animal Model of Upper-Airway Injury and Stenosis Treatment». N. Piskunova (Sechenov University, Russia).

2. «Endoscopic Mucosal Resection of Metastatic Gastric Malignant Melanoma». E.O. Bokova (Sechenov University, Russia), E.E. Kudryavitsky (V.M. Buyanov City Clinical Hospital, Russia).

3. «Preventive Embolization of Uterine Arteries as a Method of Controlling Massive Obstetric Hemorrhages». A.P. Berbenyuk (Sechenov University, Russia).

В качестве лучших постеров жюри отметило:

1. «Anatomico-histological study of contents of canals of the mental spine». O.V. Kytko, Yu.L. Vasil'ev, G.T. Saleeva, A.N. Kuzin (Sechenov University, Russia).

2. «Experimental Substantiation of Modeling of Abscesses of various localizations». V.V. Alipov, D.A. Andreev, G.A. Avanesyan, A.G. Musaelyan, A.I. Alipov (Saratov Medical University, Russia).

3. «Anatomical study of the superior hypogastric plexus for the nerve-sparing surgical procedures in female pelvis». Hankyu Kim, Yong Seok Nam, Yi-Suk Kim (Republic Korea).

Ученые России в напряженной борьбе завоевали половину почетных дипломов симпозиума, представив достойные лекции и выступления. Подтверждением лидирующих позиций Сеченовского университета среди медицинских вузов России является тот факт, что среди 17 награжденных почетными

дипломами участников симпозиума 6 человек являются его представителями.

Тезисы, прошедшие отбор программного комитета симпозиума, изданы в специальном выпуске тематического журнала «Морфология».

Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет) зарекомендовал себя в международном сообществе клинических анатомов как на-

дежный партнер, ведущий научно-педагогическую деятельность на высоком мировом уровне.

В год 260-летия Сеченовского университета кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии, которой исполняется 150 лет, встречает полной энергии и молодых творческих сил.

Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Поступила 20.09.18