

Пост-релиз

Международной научно-практической конференции «Высокие ампутации нижних конечностей у детей и взрослых»

Ю. С. Пасхалова

ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России, 117997, Москва, ул. Бол. Серпуховская, д. 27;
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Министерства образования РФ,
117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 8

Контакты: Юлия Сергеевна Пасхалова, 9057176757@mail.ru

В статье представлена хронология прошедшей 20–21 мая 2019 года Международной научно-практической конференции «Высокие ампутации нижних конечностей у детей и взрослых».

Ключевые слова: история хирургии в России, «Хирургическое общество – Раны и раневые инфекции», научные форумы, международные конференции.

Для цитирования: Пасхалова Ю. С. Пост-релиз Международной научно-практической конференции «Высокие ампутации нижних конечностей у детей и взрослых» (20–21 мая 2019, Москва, Россия). Раны и раневые инфекции. Журнал им. проф. Б. М. Костюченка. 2020, 7 (1): 67–73.

DOI: 10.25199/2408-9613-2020-7-1-67-73.

Post release

International Scientific and Practice Conference “High low limb amputations in children and adult”

Yu. S. Paskhalova

Federal State Budgetary Institution “A. V. Vishnevsky National Medical Research Center of Surgery” Ministry of Health of Russia
27, Bolshaya Serpukhovskaya Str., Moscow, 117997, Russia

Federal State Autonomous Educational Institution of Higher Education “Peoples’ Friendship University of Russia”
Ministry of Education and Science of Russia
8, Miklukho-Maklaya Str., Moscow, 117198, Russia

The article presents the chronology of the International Scientific and Practice Conference “High low limb amputations in children and adult” (May 20–21, 2019).

Key words: history of surgery in Russia, «Surgery society – Wound and wounds infections», scientific forums, international conference.

For citation: Paskhalova Yu. S. Post-release of the International Scientific and Practice Conference “High low limb amputations in children and adult” (May 20–21, 2019, Moscow, Russia). Wounds and wound infections. The Prof. B. M. Kostyuchenok Journal. 2020, 7 (1): 67–73.

20–21 мая 2019 года в ГБУЗ «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии департамента здравоохранения города Москвы» состоялась Международная научно-практическая конференция «Высокие ампутации нижних конечностей у детей и взрослых». Организаторами форума выступили: РОО «Хирургическое общество – Раны и раневые инфекции», Société Française et Francophone des Plaies et Cicatrisations, ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России, ГБУЗ «НИИ неотложной детской

хирургии и травматологии ДЗМ», ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России, Российское общество хирургов, Региональная общественная организация медицинских сестер города Москвы, Международный фонд помощи детям при катастрофах и войнах.

Абсолютные показания к выполнению высокой ампутации нижней конечности у детей или взрослых – это всегда трагедия для пациента и стресс для врача. Независимо от причины ампутации, кроме местного статуса, всегда диагностируется сложный



Рис. 1. Выступление президента Национальной медицинской палаты, президента ГБУЗ «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии департамента здравоохранения города Москвы» профессора Л. М. Рошалья на открытии конференции
Fig. 1. Speech by the President of the National Medical Chamber, President of the Scientific Research Institute of Emergency Pediatric Surgery and Traumatology of the Moscow Healthcare Department, Professor L. M. Roshal at the opening of the conference

синдромокомплекс, определяющий тяжесть общего состояния пациента и серьезность прогнозируемого исхода.

Тяжесть общего состояния определяется наличием и выраженностью болевого и инфекционно-токсического синдромов, а также степенью декомпенсации сопутствующих общесоматических заболеваний и развития органной дисфункции. Пациенты с абсолютными или суммой относительных показаний к выполнению высокой ампутации нижней конечности имеют крайне высокий риск развития периоперационных осложнений и летальности, требуют повышенного внимания со стороны хирургов, анестезиологов-реаниматологов, медицинских сестер, а в последующем реабилитологов и протезистов. К сожалению, несмотря на огромное количество высоких ампутаций, ежегодно проводимых в нашей стране, данной проблеме не уделяется должного внимания ни на организационном, ни на лечебном уровнях. А учитывая, что данные операции выполняет широкий круг специалистов — общие, гнойные, сосудистые, детские хирурги,

травматологи, онкологи, комбустиологи, то и стандарты оказания помощи при необходимости высокой ампутации очень разнятся и часто определяются не объективными критериями, а традициями медицинского учреждения, в котором находится пациент.

Организаторы конференции, имеющие богатейший опыт выполнения высоких ампутаций нижних конечностей у детей и взрослых как в условиях мирного времени, так и при катастрофах и войнах, а также в медицинских организациях различного уровня (федеральные научно-исследовательские институты, городские больницы скорой медицинской помощи, частные медицинские клиники), понимая актуальность и практическую значимость обсуждаемой проблемы для современного здравоохранения и социально-экономического развития всех стран мира, рассчитывали на большой интерес медицинской общественности к данному научному мероприятию. Ожидания вполне себя оправдали: в работе конференции приняли участие 459 человек из России, Белоруссии, Украины, Узбекистана, Франции, заслушав 72 доклада авторских



Рис. 2. Оперативный обмен мнениями. В президиуме слева направо: А. Ш. Ревিশвили (директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России академик РАН, профессор), В. А. Митиш (президент РОО «Хирургическое общество — Раны и раневые инфекции», директор ГБУЗ «Научно-исследовательский институт неотложной детской хирургии и травматологии департамента здравоохранения города Москвы», руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России)

Fig. 2. Prompt exchange of views. In the presidium from left to right: A. Sh. Revishvili (Director of the A. V. Vishnevsky National Medical Research Center of Surgery Ministry of Health of Russia, academician of the Russian Academy of Sciences, professor), V. A. Mitish (President of the RPO “Surgical Society – Wounds and Wounds Infection”, Director of the Research Institute of Emergency Pediatric Surgery and Traumatology of the Moscow Healthcare Department, Head of the Department of Wounds and Wound Infections of the A. V. Vishnevsky National Medical Research Center of Surgery, Ministry of Health of Russia)

коллективов из различных медицинских организаций. Более 1000 человек смотрели выступления удаленно благодаря организованной онлайн-трансляции конференции.

По сложившейся традиции конференцию открывали: директор ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России академик РАН, профессор Амиран Шотаевич Ревিশвили; президент Национальной медицинской палаты, президент ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ» профессор Леонид Михайлович Рошаль; президент РОО «Хирургическое общество — Раны и раневые инфекции», директор ГБУЗ «НИИ неотложной детской хирургии и травматологии ДЗМ», руководитель отдела ран и раневых инфекций ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского» Минздрава России Валерий Афанасьевич Митиш; президент Société Française et Francophone des Plaies et Cicatrisations, руководитель отделения пластической хирургии, ожогов и ран университетской клиники Монпелье (Франция), главный редактор журнала «Revue Francophone de Cicatrisation» профессор Luc Teot.

Проникнуться атмосферой и ощутить значимость обсуждаемой проблемы стало возможно благодаря докладу профессора С. П. Плянцева «Искусство, ремесло и наука ампутации конечностей: страницы истории» (первую часть которого публикуем в текущем номере).

Особое внимание на конференции было уделено стратегии хирургического лечения пациентов, нуждающихся в высокой ампутации пораженной конечности, вопросам выбора уровня высокой ампутации нижней конечности, проблемам подготовки пациента к операции и послеоперационного ведения, важности разработки унифицированных протоколов и единых клинических рекомендаций.

В научную программу вошли два заседания, посвященные травме как причине высокой ампутации; три заседания о гангрене как причине ампутации; одно заседание по вопросам протезирования после высоких ампутаций нижних конечностей; одно — об особенностях анестезии и интенсивной терапии при тяжелой травме и высоких ампутациях нижних конечностей; а также заседание о высоких ампутациях у наркоманов, гемодиализных и онкологических больных.



Рис. 3. Выступление президента Société Française et Francophone des Plaies et Cicatrisations, руководителя отделения пластической хирургии, ожогов и ран университетской клиники Монпелье (Франция), главного редактора журнала «Revue Francophone de Cicatrisation» профессора Luc Teot на открытии конференции

Fig. 3. Speech by the President of Société Française et Francophone des Plaies et Cicatrisations, Head of the Department of Plastic Surgery, Burns and Wounds at the Montpellier University Hospital (France), Editor-in-Chief of the «Revue Francophone de Cicatrisation» journal, Professor Luc Teot at the opening of the conference



Рис. 4. Выступление профессора С. П. Глянцева с программным докладом «Искусство, ремесло и наука ампутации конечности: страницы истории»

Fig. 4. Speech by Professor S. P. Glyantsev with the keynote report “Art, craft and science of limb amputation: pages of history”



Рис. 5. Выступление профессора С. В. Сергеева с программным докладом «Ампутационные культы. Пороки и болезни. Реконструкция и протезирование»

Fig. 5. Speech by Professor S. V. Sergeev with the keynote report “Amputation stumps. Vices and diseases. Reconstruction and Prosthetics”



Рис. 6. Выступление А. В. Жадина с программным докладом «Показания к ампутациям у пациентов с последствиями травм и гнойными осложнениями ортопедических вмешательств»

Fig. 6. A. V. Zhadin's speech with the keynote report “Indications for amputations in patients with the consequences of trauma and purulent complications of orthopedic interventions”



Рис. 7. Главным спонсором конференции выступила немецкая протезная компания Ottobock™
Fig. 7. The main sponsor of the conference was the German prosthetic company Ottobock™



Рис. 8. Коллеги из городской клинической больницы им. В. В. Виноградова департамента здравоохранения города Москвы: профессор В. О. Цветков и О. В. Колованова
Fig.8. Colleagues from V. V. Vinogradov city clinical hospital of the Moscow City Healthcare Department: Professor V. O. Tsvetkov and O. V. Kolovanova



Рис. 9. Профессор Ю. В. Кузьмин (Минск, Белоруссия)
Fig. 9. Professor Yu. V. Kuzmin (Minsk, Belarus)



Рис. 10. Профессор Т. Т. Камалов (Ташкент, Узбекистан)
Fig. 10. Professor T. T. Kamalov (Tashkent, Uzbekistan)



Рис. 11. Закрытие конференции
Fig. 11. Closing the conference

На закрытии конференции организаторы выразили признательность всем участникам мероприятия и призвали публиковать результаты, представленные в научных докладах, оформляя их в виде оригинальных статей или клинических наблюдений в периодических изданиях. Подробнее с материалами конференции можно ознакомиться на сайте www.woundsurgery.ru в разделе «Научные форумы».