



II международный научный конгресс «Инновации в акушерстве, гинекологии и репродуктологии»

Проходил с 23 по 25 октября 2019 года в Санкт-Петербурге (Россия) и был посвящен 120-летию создания кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Первый СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России.

Организаторы Конгресса:

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» МЗ РФ
- Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
- Комитет по качеству медицинской помощи Российского общества акушеров-гинекологов
- Российская ассоциация гинекологов-эндоскопистов
- Региональная общественная организация «Врачи Санкт-Петербурга»
- Журнал «Акушерство и гинекология Санкт-Петербурга»

Целевая аудитория: врачи акушеры-гинекологи, неонатологи, репродуктологи, анестезиологи-реаниматологи, урологи, средний медицинский персонал (медицинские сестры гинекологической практики, акушерки).

Форма учета присутствия обучающейся аудитории: заполнение регистрационных анкет на сайте провайдера или регистрация online на Конгрессе.

Всего слушателей (участников): 800 человек (планировалось около 800 человек). Все отмечены в реестре (100 % от запланированной численности).

Конгресс был посвящен вопросам организации и оказания высокотехнологичной медицинской помощи в одном из наиболее важных и социально-значимых разделов медицины – акушерстве и гинекологии, а также 120-летию основания кафедры акушерства и гинекологии «Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова», где традиции в оказании специализированной помощи беременным, роженицам и гинекологическим больным хранятся и преемножаются с 1899 года, а галерея великих ученых, врачей акушеров-гинекологов кафедры акушерства и гинекологии Университета украшена именами Д.О. Отта, Н.Н. Феноменова, Н.И. Рачинского, П.Т. Садовского, Л.Л. Окничица, Д.И. Ширшова, К.К. Скробанского, К.Н. Рабиновича, И.И. Яковлева, И.И. Семеновой, Ю.И. Новикова, Г.Г. Хечиашвили, Э.К. Айламазяна.

Конгресс открыли:

Багненко С.Ф., ректор ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова», академик РАН, профессор – руководитель Конгресса;

Филиппов О.С., заместитель директора Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения МЗ РФ, д.м.н., профессор;

Адамян Л.В., заместитель директора по научной работе ФГБУ «НЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» МЗ РФ, главный внештатный специалист МЗ РФ по акушерству и гинекологии, академик РАН, д.м.н., профессор;

Радзинский В.Е., заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского факультета Российского университета Дружбы народов, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор;

Антипов Е.Ю., зам. председателя Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга;

Иванов Д.О., ректор ФГБУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, главный внештатный специалист МЗ РФ по неонатологии, д.м.н., профессор;

Айламазян Э.К., научный руководитель ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, академик РАН, д.м.н., профессор;

Беженарь В.Ф., заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктологии, руководитель клиники акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии МЗ РФ в СЗФО, д.м.н., профессор – руководитель программного комитета Конгресса.

В работе Конгресса приняли участие ведущие отечественные и зарубежные специалисты отрасли, клинические лекции и научные доклады которых представили делегатам форума уникальную возможность обучения, широкого обмена информацией между специалистами всех представленных стран и регионов России наиболее современными и инновационными научными и клиническими достижениями в области акушерства, гинекологии и репродуктологии:

Азиев О.В. (Москва, Россия)
 Айламазян Э.К. (Санкт-Петербург, Россия)
 Аракелян А.В. (Санкт-Петербург, Россия)
 Ашрафян Л.А. (Москва, Россия)
 Баранов А.Н. (Архангельск, Россия)
 Берлев И.В. (Санкт-Петербург, Россия)
 Botchorishvili R. (Клермон-Ферранд, Франция)
 Борисов А.В. (Санкт-Петербург, Россия)
 Буданов П.В. (Москва, Россия)
 Вовк Е.И. (Москва, Россия)
 Высоцкий М.М. (Москва, Россия)
 Гвоздев М.Ю. (Москва, Россия)
 Глухов Е.Ю. (Екатеринбург, Россия)
 Гзгзян А.М. (Санкт-Петербург, Россия)
 Дубровина С.О. (Ростов-на-Дону, Россия)
 Ильин А.Б. (Санкт-Петербург, Россия)
 Ипполитова М.Ф. (Санкт-Петербург, Россия)
 Зайнулина М.С. (Санкт-Петербург, Россия)
 Зароченцева Н.В. (Москва, Россия)
 Калугина А.С. (Санкт-Петербург, Россия)
 Каппушева Л.М. (Москва, Россия)
 Кира Е.Ф. (Москва, Россия)
 Коган И.Ю. (Санкт-Петербург, Россия)
 Коренная В.В. (Москва, Россия)
 Корсак В.С. (Санкт-Петербург, Россия)
 Коршунов М.Ю. (Санкт-Петербург, Россия)
 Краснова Н.А. (Москва, Россия)
 Краснопольская К.В. (Москва, Россия)
 Краснопольская И.В. (Москва, Россия)
 Крутова В.А. (Краснодар, Россия)
 Леваков С.А. (Москва, Россия)
 Макаренко Т.А. (Красноярск, Россия)
 Major Atilla L. (Цюрих, Швейцария)
 Михайлов А.В. (Санкт-Петербург, Россия)
 Мозговая Е.В. (Санкт-Петербург, Россия)
 Молчанов О.Л. (Санкт-Петербург, Россия)
 Morigé Servaas A. (Амстердам, Голландия)
 Нефф Е.И. (Екатеринбург, Россия)
 Ниаури Д.А. (Санкт-Петербург, Россия)
 Николаева А.Е. (Санкт-Петербург, Россия)
 Новикова О.В. (Москва, Россия)
 Павлова Н.Г. (Санкт-Петербург, Россия)
 Плеханов А.Н. (Санкт-Петербург, Россия)
 Полушин Ю.С. (Санкт-Петербург, Россия)
 Попов А.А. (Москва, Россия)



Политова А.К. (Москва, Россия)
Правдин Е.В. (Челябинск, Россия)
Радзинский В.Е. (Москва, Россия)
Русина Е.И. (Санкт-Петербург, Россия)
Рухляда Н.Н. (Санкт-Петербург, Россия)
Старшинова А.А. (С.-Петербург, Россия)
Тапильская Н.И. (Санкт-Петербург, Россия)
Тзеров Д. (Лондон, Великобритания)
Тодуа И. (Тбилиси, Грузия)
Tinneberg Н.-R. (Франкфурт-на-Майне, Германия)
Ульрих Е.А. (Санкт-Петербург, Россия)
Урманчеева А.Ф. (Санкт-Петербург, Россия)
Филиппов О.С. (Москва, Россия)
Цыпурдеева А.А. (Санкт-Петербург, Россия)
Шевчук А.С. (Москва, Россия)
Штыров С.В. (Москва, Россия)
Wattiez А. (Дубай, ОАЭ)
Ярмолинская М.И. (Санкт-Петербург, Россия)

Проведение Конгресса сыграло исключительно важную роль в дальнейшем развитии совместных международных инновационных научно-практических проектов, обмене последними научными и клиническими достижениями, а также повышении уровня интеллектуального и профессионального потенциала отечественных врачей акушеров-гинекологов.

В работе Конгресса приняли участие многие ведущие зарубежные специалисты отрасли: prof. R. Botchorishvili (Франция), prof. Tinneberg Н.-R. (Франкфурт-на-Майне, Германия), prof. Major Atilla L. (Цюрих, Швейцария), prof. Morré Servaas А. (Амстердам, Голландия), prof. Wattiez А. (Дубай, ОАЭ).

В научной программе Конгресса рассматривались современные проблемы и инновации в акушерстве, гинекологии и репродуктологии, в том числе:

- проблемы сохранения беременности ранних сроков, роль и место различных методов сохранения беременности при угрозе ее прерывания;
- современные способы предгравидарной подготовки у женщин с врожденной и приобретенной тромбофилией;
- современные возможности фетальной хирургии;
- современные технологии родоразрешения беременных с вращением плаценты;
- пути решения акушерских осложнений при многоплодной беременности;
- патофизиологические акушерские осложнения при монохориальной беременности и пути их коррекции;
- возможности ранней диагностики развития преэклампсии путем внедрения современных биохимических маркеров;
- факторы риска анемии беременных и новые возможности эффективной коррекции анемии при беременности;
- инновационные технологии в снижении частоты оперативного родоразрешения и др.

Целевая аудитория в результате освоения программ научно-практических пре-курсов Конгресса:

«Лапароскопическая гистерэктомия»: приобрела и/или совершенствовала теоретические знания и мануальные навыки по лапароскопической гистерэктомии с использованием в обучающем процессе симуляционного оборудования (симуляционных виртуальных тренажеров-симуляторов и интерактивных электронных платформ) для выполнения полного объема оперативного вмешательства с использованием системы моделирования и симуляции, включая начальный скрининг, клиническое предоперационное планирование, хирургическую репетицию и предоперационную разминку, а также профессиональную тренировку.

«Лапароскопическая сакровагинопексия»: приобрела и/или совершенствовала теоретические знания и мануальные навыки по лапароскопической сакровагинопексии с использованием в обучающем процессе симуляционного оборудования (симуляционных виртуальных тренажеров-симуляторов и интерактивных электронных платформ) для выполнения полного объема оперативного вме-

шательства с использованием системы моделирования и симуляции, включая начальный скрининг, клиническое предоперационное планирование, хирургическую репетицию и предоперационную разминку, а также профессиональную тренировку.

«Лапароскопическая миомэктомия. Органосберегающие технологии при лапароскопической хирургии матки»: приобрела и/или совершенствовала теоретические знания и мануальные навыки по лапароскопической миомэктомии с использованием в обучающем процессе симуляционного оборудования (симуляционных виртуальных тренажеров-симуляторов и интерактивных электронных платформ) для выполнения полного объема оперативного вмешательства с использованием системы моделирования и симуляции, включая начальный скрининг, клиническое предоперационное планирование, хирургическую репетицию и предоперационную разминку, а также профессиональную тренировку.

«Инновации в лечении тазового пролапса и стрессового недержания мочи»: приобрела и/или совершенствовала теоретические знания по вопросам принципов и методов лечения тазового пролапса и стрессового недержания мочи у женщин на современном этапе.

«Лапароскопия в онкогинекологии»: приобрела и/или совершенствовала теоретические знания по актуальным вопросам применения эндовидеохирургических методик в онкогинекологии на современном этапе.

«Лапароскопическое лечение эндометриоза»: приобрела и/или совершенствовала теоретические знания по вопросам роли эндовидеохирургических методик (в т.ч. роботических) в диагностике и лечении генитального и распространенного эндометриоза, а также реализации репродуктивной функции у женщин с генитальным эндометриозом на современном этапе.

«Невынашивание беременности: мультидисциплинарный подход»: получила и закрепила теоретические и практические навыки плановой и экстренной специализированной врачебной помощи в акушерстве в условиях сохраняющегося высокого уровня материнской и перинатальной смертности и заболеваемости, а также увеличения контингента женщин всех возрастных групп с различной генитальной и экстрагенитальной патологией (включая патологию почек, системы гемостаза и др.).

Целевая аудитория в результате освоения основной научно-практической программы Конгресса приобрела и/или совершенствовала следующие общекультурные, профессиональные компетенции:

- способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
- способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
- способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных в области акушерства и гинекологии;
- способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения;
- способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований;
- способность и готовность к внедрению результатов научной деятельности, новых методов и методик в практическое здравоохранение с целью повышения эффективности профилактики и лечения патологии акушерско-гинекологического профиля;
- готовность к внедрению разработанных технологий и методов, направленных на охрану здоровья граждан;
- способность и готовность организовать, обеспечить методически и реализовать педагогический процесс по образовательным программам высшего образования по направлению клиническая медицина («Акушерство», «Гинекология»).

Целевая аудитория в результате освоения основной научно-практической программы Конгресса приобрела и/или совершенствовала:

- теоретические навыки в вопросах современной тактики терапии миомы матки – возможности и перспективы консервативной тера-



пии, а также современных методов хирургического лечения, включая клинические возможности использования медикаментозной терапии на этапе подготовки к оперативному лечению;

- теоретические навыки в вопросах юридической ответственности в работе акушера-гинеколога, современные аспекты и тенденции судебной практики по уголовным делам в сфере акушерства и гинекологии;

- теоретические и практические навыки в малоинвазивной репродуктивной хирургии;

- теоретические навыки в вопросах современной стратегии преодоления бесплодия в супружеских парах вследствие различных причин, а также в вопросах проведения различных методов ВРТ на современном этапе;

- теоретические знания по вопросам патогенеза, диагностики, принципов и методов терапии и профилактики преэклампсии, вопросам особенностей течения беременности, а также профилактики потенциальных перинатальных осложнений при преэклампсии (плацентарная недостаточность, задержка роста плода и др.), теоретические и практические навыки в вопросах предиктивной диагностики и терапии преэклампсии на фоне экстрагенитальной патологии (заболевания сердечно-сосудистой, эндокринной и др. систем);

- теоретические и практические навыки плановой и экстренной специализированной врачебной помощи в акушерстве в условиях сохраняющегося высокого уровня материнской и перинатальной смертности и заболеваемости, а также увеличения контингента женщин всех возрастных групп с различной генитальной и экстрагенитальной патологией (включая патологию почек, системы гемостаза и др.);

- теоретические и практические навыки в вопросах послеродового гемостаза при нормальных и патологических родах, профилактики ВТЭО в акушерской и гинекологической практике;

- теоретические и практические навыки в малоинвазивной репродуктивной хирургии, включая профилактику и терапию различных форм невынашивания и недонашивания беременности, а также применение органосохраняющих и пластических методик оперативного лечения патологии органов женской репродуктивной системы при ВПР матки;

- практические и теоретические навыки у среднего медицинского персонала, участвующего в работе МО родовспомогательного и/или гинекологического профиля, совершенствование и/или приобретение практических и теоретических навыков по эргономике и принципам работы эндоскопического оборудования, а также выбора методов и средств для обеспечения эпидемиологической безопасности работы МО акушерско-гинекологического профиля, практические и теоретические навыки по основам безопасности в эндоскопической операционной, а также по основам оказания специализированной помощи медицинским работникам при профессиональном травматизме.

На Конгрессе с пленарными лекциями и докладами выступили все заявленные в программе эксперты-модераторы.

Руководитель Конгресса, ректор ФГБОУ ВО «ПСПБГМУ им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ, академик РАН, профессор

Багненко С.Ф.

Руководитель программного комитета Конгресса, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктологии, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии МЗ РФ в СЗФО, д.м.н., профессор

Беженарь В.Ф.