

**Предварительная программа Онлайн XXXIII
Международного Конгресса с курсом
эндоскопии “Новые технологии в диагностике и
лечении гинекологических заболеваний”**

Москва, 2-4 июня 2020 г.

02.06.2020 - День первый

02.06	9:00-9:15	Открытие		
		Приветствие: Министр Здравоохранения РФ Мурашко М.А. Руководители Конгресса: Адамян Л.В., Сухих Г.Т.		
	9:15-10:55	Пленарное заседание 1.		
		Современные вызовы репродуктивной медицины		
		Адамян Л.В.	Новые технологии в гинекологии. COVID-19 и здоровье женщины.	Россия
		Коньшева О.В., Казначеева Т.В.	COVID-19 и беременность, роды и послеродовой период. Клинический опыт и результаты (более 400 больных)	Россия
		Оленев А.С., Сонгорова Е.Н., Винокурова И.Н.	Беременность и COVID-19 - опыт мегаполиса	Россия
	Тихонова Е.С.	Новая коронавирусная инфекция у женщин от менархе до менопаузы. Позиция клинициста.	Россия	
	Бочоришвили Реваз	Лапароскопическая хирургия и COVID-19 - риски и меры предосторожности	Франция	
	Ваттвез Арно	Минимально инвазивная хирургия сегодня находится под давлением! Факты и решения.	Франция	
	11:00-11:30	Дискуссия. Круглый стол		
02.06	11:30-16:25	Пленарное заседание 2.		
		Эндометриоз - диагностика, лечение, реабилитация		
		Ваттвез Арно	Поставить проблему глобокого инфильтративного эндометриоза в центр внимания	Франция
		Ота Икуко	Роль комбинированной технологии МРТ + трансвагинальное УЗИ (ТВУЗ) в диагностике эндометриоза и аденомиоза	Япония
		Ота Йошиаки	Лапароскопическая аденомиомэктомия с помощью холодного ножа (cold knife) под контролем ультразвуковой эластографии в реальном режиме времени	Япония
		Конинкс Филипп	За и против резекции толстого кишечника по сравнению с консервативным иссечением (шейвинг) глубокого эндометриоза	Бельгия
		Уссия Анастасия	Техника резекции тонкого кишечника при глубоком эндометриозе	Италия
		Тиненберг Ханс	Распространенный эндометриоз - что является альтернативой хирургии	Германия
		Нисоль Мишель	Можем ли мы избежать повреждения ткани яичника при операциях по поводу эндометриом при использовании CO2 лазера?	Бельгия
		Чела Вито	Эндометриоз и индоцианин зеленый при роботхирургии	Италия
		Эберт Андреас	Дисменорея у женщин с эндометриозом и без него - глобальная научная и медицинская проблема	Германия
		Радзинский В.Е.	Контраверсии в проблеме хронической тазовой боли	Россия
		Беженарь В.Ф., Круглов С.Ю.	Клинико-морфологические параллели эффективности нервосберегающих операций при глубоком эндометриозе.	Россия
	Гаспарян С.А., Василенко И.А.	Роль эндотелиальной дисфункции и нарушений гемостаза в патогенезе эндометриоза: новые штрихи к портрету.	Россия	

		Козаченко А.В	Генитальный эндометриоз: комплексный подход	Россия
		Мельников М.В.	Колоректальный эндометриоз: результаты лапароскопических операций	Россия
		Трефф Натан	Оценка полигенного риска в репродуктивной генетике	США
		Ли Тед	Лапароскопический доступ для резекции эндометриоза прямой мышцы живота и эндометриоза пахового канала	США
	16:25-16:45	Дискуссия. Круглый стол		
02.06	16:45-18:15	Пленарное заседание 3.		
		Комплексный подход к использованию новых технологий при патологии шейки матки, влагалища, тазового дна		
		Артымук Н.В.	Физические методы лечения дисфункции тазового дна у молодых женщин	Россия
		Прилепская В.Н.	Новое в профилактике, диагностике и лечении ВПЧ ассоциированных заболеваний шейки матки	Россия
		Аполихина И.А.	Малоинвазивные хирургические технологии для коррекции функциональных нарушений тазового дна	Россия
		Касян В.Н.	Сексуальная дисфункция и нарушение функции тазовых органов у женщин: роль новых технологий в коррекции	Россия
		Максимова Ю.В.	Новые хирургические технологии в реконструктивной и эстетической гинекологии.	Россия
		Байрамова Г.Р., Асатурова А.В., Ежова Л.С.	Спорные вопросы в диагностике и тактике ведения пациенток с CIN	Россия
	18:15-18:30	Дискуссия. Круглый стол		

03.06.2020 - День второй

	8:00-9:00	Ромео Армандо, Ваттиаз Арно, Конинкс Филипп, Козаченко И.Ф.	Мастер-класс по эндоскопической хирургии	
03.06	9:00-10:25	Пленарное заседание 4.		
		Фетальная медицина		
		Депрест Ян	Spina bifida aperta: персонифицированный подход к консультированию и коррекции	Бельгия
		Курцер М.А., Притыко А.Г., Зверева А.В., Асадов Р.Н.	Внутриутробная коррекция spina bifida: исходы у детей	Россия
		Косовцова Н.В., Мальгина Г.Б., Башмакова Н.В.	Первый опыт лапароскопической коррекции spina bifida у плода в России	Россия
		Трофимов Д.Ю., Барков И.Ю.	Новые возможности неинвазивного пренатального ДНК-скрининга: НМИЦ АГП им В.И.Кулакова	Россия
		Ди Ренцо Джан Карло	Свободная фетальная ДНК в материнской крови: возможности и ограничения	Италия
		10:25-10:40	Дискуссия. Круглый стол	
03.06	10:40-13:05	Пленарное заседание 5.		
		Бесплодие - новые технологии в диагностике и лечении		
		Пунтамбекар Шайлиш	Трансплантация матки - новый значимый шаг в лечении маточного фактора бесплодия	Индия
		Кавамура Казухиро	Идентификация фактора улучшения качества эмбрионов с целью улучшения течения беременности у возрастных женщин	Япония
		Брэннстрем Маттс	Трансплантация матки: пути к полной роботоассистируемой лапароскопической операции	Швеция
		Купкер Вольфганг	Женское бесплодие сегодня: диагностика, лечение и реабилитация	Германия

		Аму Жак	Роль гистероскопии в диагностике и лечении бесплодия	Франция
		Андреева Е.Н.	Синдром поликистозных яичников. Ниша для хирургического лечения	Россия
		Дементьева В.О., Адамян Л.В., Смольникова В.Ю.	Роль новых хирургических технологий в активации овариального резерва при различных формах ПНЯ. Комплексный подход.	Россия
		Ярмолинская М.И.	Новая стратегия преодоления эндометриоз-ассоциированного бесплодия.	Россия
	13:05-13:20	Дискуссия. Круглый стол		
	13:20-15:55	Пленарное заседание 6.		
03.06		Рак женских половых органов: эпигенетика, анатомия, хирургия, роботы и др.		
		Пунтамбекар Шайлиш	GPS навигация тазовой анатомии для выполнения сложных хирургических вмешательств в малом тазу	Индия
		Тоцци Роберто	Абдоминальная и торакальная и хирургия, а также хирургия кишечника у пациенток с IIIС- IV стадией рака яичника	Англия
		Мальцони Марио	Оценка лимфатических узлов при раке шейки матки: показания для выбора хирургической техники	Италия
		Кехлер Кристард	Сравнение клинического и хирургического стадирования до первичной химиолучевой терапии больных с раком шейки матки по классификации FIGO стадии IIB до IVA. Результаты проспективных рандомизированных международных мультицентровых исследований	Германия
		Ашрафян Л.А.	Новая концепция патогенеза и лечение серозного рака яичников	Россия
		Берлев И.В.	Детекция сигнальных лимфатических узлов в хирургии рака шейки матки	Россия
		Киселев В.И.	Новая парадигма прогрессии цервикальных интраэпителиальных неоплазм	Россия
		Носов В.Б.	Ниша роботхирургии в оперативной гинекологии и онкогинекологии	Россия
		Хабас Г.Н, Оводенко Д.Л.	Результаты лапароскопической радикальной гистерэктомии при раннем раке шейки матки	Россия
	15:55-17:30	Мальцони Марио, Уссия Анастасия, Ваттиаз Арно	прямая интернет трансляция операции - рак шейки матки	

04.06.2020 - День третий

	8:00-9:00	Ваттиаз Арно, Адамян Л.В., Ромео Армандо, Степанян Ася, Конникс Филипп, Козаченко И.Ф.	Мастер-класс по эндоскопической хирургии	
	9:00-9:30	Беттоки Стефано	Прямая трансляция операции - Внутриматочная хирургия	
	9:30-13:10	Пленарное заседание 7.		
		Новые технологии при диагностике и лечении доброкачественных заболеваний матки		
		Беттоки Стефано	Новое о внутриматочной перегородке	Италия

04.06		Ота Куниаки	Временное изменение сопротивления кровотока эндометрия после лапароскопической миомэктомии у женщин с бесплодием и миомой матки	Япония
		Бигатти Джузеппе	Новые возможности для IBS шейвера для внутриматочной хирургии	Италия
		Меттлер Лизелотт	Клиническая и функциональная анатомия при гистерэктомии	Германия
		Даренков С.П., Адамян Л.В.	Симультанные операции при пороках развития мочевых путей и гениталий. Искусственный мочевой пузырь	Россия
		Кира Е.Ф., Политова А.К., Слободжанкина Е.А., Амелина Ю.В.	Новое в лечении доброкачественных заболеваний женских половых органов. Роль фокусированного ультразвука высокой интенсивности (HIFU)	Россия
		Кузнецова М.В., Согоян Н.С.	Генетика миомы: от соматических мутаций к наследственным маркерам.	Россия
		Макиян З.Н., Аракелян А.С.	Новые технологии в диагностике и лечении пороков развития гениталий	Россия
		Мартынов С.А.	Лапароскопия и гистероскопия в комплексном лечении внутриматочных синехий и “ниш” в рубце на матке после кесарева сечения.	Россия
		Попов А.А.	Робот-ассистированная хирургия при доброкачественных заболеваниях в гинекологии	Россия
		Уварова Е.В., Чупринин В.Д.	Новые технологии в хирургическом лечении гинекологических заболеваний девочек и подростков	Россия
		Хашукоева А.З., Сухова Т.Н.	Пролиферативные заболевания эндометрия: новый метод эффективного лечения.	Россия
	Чернуха Г.Е., Иванов И.А., Асатурова А.В.	Левоноргестрел выделяющая внутриматочная система в профилактике полипов эндометрия	Россия	
	13:10-13:30	Дискуссия. Круглый стол		
04.06	13:30-15:30	Пленарное заседание 8.		
		Новые технологии в тактике лечения пролапсов и недержании мочи у женщин		
		Пушкарь Д.Ю., Касян Г.Р., Гвоздев М.Ю.	Нерешенные вопросы урогинекологии. Роль роботхирургии.	Россия
		Бочоришвили Реваз	Лапароскопическое лечение урогенитального пролапса при ограничении (запрете) использования синтетических сеток	Франция
		Симончини Томмазо	Определение тактики хирургического лечения при множественных пролапсах тазовых органов. Почему надо использовать робот?	Италия
		Ищенко А.И.	Первый опыт использования клеточных технологий в хирургическом лечении генитального пролапса	Россия
		Ненахов Ф.В.	Лапароскопическое лечение осложнений тазовой хирургии	Россия
		Чернышенко Т.А.	Коррекция генитального пролапса: современные реалии, роль робототехники.	Россия
	Шельгин Ю.А., Мудров А.А.	Лечение ректовагинальных свищей: гинеколог или колопроктолог?	Россия	
	15:30-15:45	Дискуссия. Круглый стол		
04.06	15:45-18:25	Пленарное заседание 9.		
		Новые технологии в диагностике и лечении при беременности		
		Арабин Биргит	Окружающая среда и беременность. Парадигмы (эпигенетических последствий социальной или сенсорной стимуляции для повышения устойчивости к стрессу.	Германия
		Сетубал Антонио	Осложнения глубокого инфильтративного эндометриоза во время беременности и при ЭКО	Португалия
		Быченко В.Г., Акинфиев Д.М., Козаченко А.В.	Роль эндоваскулярной хирургии в комплексном лечении шейечной беременности и сосудистых мальформаций матки.	Россия
		Доброхотова Ю.Э.	Комплексный подход к прегравидарной подготовке с использованием новых технологий	Россия
		Зуев В.М., Кукушкин В.И., Ищенко А.И.	Оптическая “биопсия” в диагностике структурно-функциональной патологии эндометрия и оптимизации его реабилитации при подготовке к беременности.	Россия
	Киселев С.И.	Редкие формы внематочной беременности: роль гистероскопии и лапароскопии	Россия	

	Стрижаков А.Н., Давыдов А.И.	Новые подходы к хирургическому лечению эстратубарных форм эктопической беременности	Россия
	Фаткуллин И.Ф.	Акушерский сепсис - новые подходы к комплексной диагностике и лечению	Россия
	Чупрынин В.Д., Шмаков Р.Г.	Хирургические аспекты диагностики и лечения акушерских осложнений	Россия
	Штыров С.В.	Лапароскопия в ургентной гинекологии	Россия
18:25-18:40	Дискуссия. Закрытие Конгресса		

**XXXIII Международный Конгресс будет
проходить в online формате на
платформе Zoom на двух рабочих
языках с синхронным переводом
(английский-русский)**