

Впервые в России

ISAPS

Fundamental Aesthetic Surgery Training Program

Фундаментальные обучающие программы ISAPS
по эстетической хирургии. Блок программ ISAPS F.A.S.T.

Председатель: Вакис Контоэс (Vakis Kontoes)

ОРГАНИЗАТОРЫ



МАНТУРОВА Н.Е.



ИНСТИТУТ
пластической хирургии
и косметологии



ISAPS F.A.S.T.

Посвящены основам эстетической хирургии различных анатомических зон

Обучающие программы

08–09.02.19 Лицо и ринопластика

24–25.05.19 Хирургия груди

15–16.11.19 Пластика тела

- Согласно международным стандартам **36 баллов** НМО присуждается после online аттестации за прохождение программы 3-х модулей.
- Каждый модуль соответствует стандартизированной научной программе, разработанной Советом по обучающим программам ISAPS.

В рамках каждого курса-тренинга будут подробно освещены:

1. Основы хирургической анатомии
2. Хирургические техники
3. Пред- и послеоперационный уход за пациентами
4. Советы и рекомендации по каждой технике
5. Распространенные и редкие осложнения, как их избежать и как корректировать
6. Основные вопросы пациентов
7. Малоинвазивные методы
8. Безопасность пациентов
9. Школа бизнеса ISAPS: как создавать, продвигать, защищать и организовывать практику по эстетической хирургии. Как внедрять новые технологии и высокотехнологичное оборудование.

**Стоимость билета на программу «Лицо и ринопластика»
до 14.12.18 – 30 000 руб., после 14.12.18 – 40 000 руб.**

Состав иностранных спикеров на курс-тренинг лицо и ринопластика 8-9.02.19



Vakis Kontoes



Dirk Richter



Maria Wiedner



Kai O. Kaye



Nazim Cerkes



Olivier Gerbault

Состав российских спикеров на курс-тренинг лицо и ринопластика 8-9.02.19



НЕРОБЕЕВ
Александр Иванович



ЛИПСКИЙ
Константин Борисович



ПШЕНИСНОВ
Кирилл Павлович



ЗЕЛЕНИН
Вадим Николаевич



ЖОЛТИКОВ
Виталий Владимирович

Москва, ул. Баркляя б., стр. 5
Тел.: +7 (910) 483-61-21
+7 (925) 224 96 02

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР

НИКЕ MED

www.isapsfast.ru
info@isapsfast.ru

ISAPS F.A.S.T. МОСКВА-РОССИЯ, 8-9 ФЕВРАЛЯ 2019 ГОДА

МОДУЛЬ 1: ЛИЦО И РИНОПЛАСТИКА

ДЕНЬ 1: 8 ФЕВРАЛЯ 2019, Пятница

9:00-10:00 Открытие

9:00-9:15: Представление ISAPS (цели и задачи, уровни членства и т. д). **Дирк Рихтер** - президент ISAPS

9:15-9:30: Совет по образовательным программам (стандартные и новые образовательные программы)
Вакис Контоес – председатель совета по образовательным программам

9:30-9:45: Стипендии ISAPS, программа резидентуры и ординатуры ISAPS **Мария Виднер**, председатель комитета

9:45-10:00: ISAPS Вебинары ISAPS и видеотека **Назим Черкес**, избранный президент
(вступает в должность в 2020 году)

10: 00-14:00 СЕССИЯ 1: ЛИФТ ДЛЯ ЛИЦА (кофе подается в зале во время сессии)

10:00-10:45: Базовая анатомия лица - **Мария Виднер**

10:45-11:45: ЛИФТИНГ ЛИЦА 1: Комплексный подход – **Вакис Контоес**

11:45-12:45: ЛИФТИНГ ЛИЦА 2: Комплексный подход – **Дирк Рихтер**

12:45-13:30: ЛИФТИНГ ЛИЦА 3: Комплексный подход – **Кай Кэй**

13:30-14:00 ОБСУЖДЕНИЕ

14:00-15:00 ОБЕД

15:00-18:00 СЕССИЯ 2: ПЕРИОРБИТАЛЬНАЯ ОБЛАСТЬ (кофе подается в в зале во время сессии)

15:00-15:45: Базовая анатомия периорбитальной области – **Мария Виднер**

15:45-16:45: БЛЕФАРОПЛАСТИКА 1: Комплексный подход – **Вакис Контоес**

16:45-17:45: БЛЕФАРОПЛАСТИКА 2: Комплексный подход – **Дирк Рихтер**

17:45-18:15: ОБСУЖДЕНИЕ. ЗАВЕРШЕНИЕ ДНЯ 1

ДЕНЬ 2: 9 ФЕВРАЛЯ 2019, Суббота

9:00-10:00: СЕССИЯ 3: ТЕМЫ, ВЫЗВАВШИЕ НАИБОЛЬШИЙ ИНТЕРЕС И ВОПРОСЫ УЧАСТНИКОВ
(видео-демонстрации, советы по технике, подробности техники и т. д.)

Дирк Рихтер, Вакис Контоес, Кай Кей, Мария Виднер

10:00-11:00: СЕССИЯ 4: ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИКИ И МЕНЕДЖМЕНТ

Кай Кэй, Вакис Контоес

11:00-14:00 СЕССИЯ 4: РИНОПЛАСТИКА (кофе подается в зале во время сессии)

11:00-13:30 Ринопластика - Комплексный подход – **Назим Черкес**

13:30-14:00 ОБСУЖДЕНИЕ

14:00-15:00 ОБЕД

15:00-18:00 СЕССИЯ 5: Презентации российского научного комитета

Неробеев А.И. – Фейс-лифтинг

Жолтиков В.В.– Анатомия периорбитальной области

Зеленин В.Н. – Хирургические способы коррекции периорбитальной области

Пшениснов К.П. – Клиническая анатомия носа.

Липский К.Б. – Функциональная анатомия носа и причины нарушения носового дыхания при эстетической ринопластики