

АВТОРСКИЙ МАСТЕР-КЛАСС
«МАММОЛОГИЯ от А до Я. Женщина прежде всего!»

Доцент, к.м.н.,
 КДЦ ФГАУ «НМИЦ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ» МЗ РФ,
Травина Марина Львовна
 маммолог (рентгенолог-гинеколог-онколог)



Дата: 21 октября 2021 Москва

Ссылка для регистрации: <https://events.webinar.ru/13036573/8893563>

Время начала: 16:00

10.00 -10.10	Приветственное слово			
10.10 – 10.55	Лекция	Комплаенс как результат коммуникативной компетентности врача.	На любом этапе диагностики и лечения важно найти подход к пациентки, так как это обеспечивает лучшего результата.	Травина М.Л.
10.55 – 11.05	Информационный блок спонсоров (видеоролики о профильных лекарственных препаратах).			
11.05 – 11.50 11.50 – 12.35	Лекция	Диагностика молочной железы для дилетанта: визуальный осмотр, пальпация, маммограмма, CЕСM, УЗИ, МРТ, КТ.	Для узкого специалиста очень важно, знать, какую информацию может дать каждый метод исследования и что остается за кадром, что увеличивает риск гиподиагностики возможных ошибок.	Травина М.Л.
12.35 – 13.20	Лекция	Взросление девочки	В лекции разбираются подходы в образовании девушки о ее взрослении и формировании ее тела.	Травина М.Л.
13.20 -13.30	Информационный блок спонсоров (видеоролики о профильных лекарственных препаратах).			
13.30 -14.15	Лекция	Предгравитарная подготовка молочной железы к беременности	(Диагностика и коррекция анатомических особенностей, доброкачественных заболеваний и микробиома молочной железы – как профилактика проблем в период грудного вскармливания)	Травина М.Л.
14.15 – 15.00	Лекция	Профилактика и риски РМЖ, практические советы.	Генетические и эпигенетические риски – возможные решения для снижения и минимизации рисков. <i>Доклад при поддержке компании Abbott, не обеспечивается бал-лами НМО</i>	Травина М.Л.
15.00 – 15.10	Информационный блок спонсоров (видеоролики о профильных лекарственных препаратах).			
15:10-15.55	Лекция	Воспаление и метаболический синдром в период менопаузального перехода. Риски для молочной железы	<i>В лекции разбираются процессы тканевого старения и воспалительные не инфекционные процессы в тканях молочной железы.</i> <i>Доклад при поддержке компании Abbott, не обеспечивается бал-лами НМО</i>	Травина М.Л.
15.55 -16.40	Лекция	Клинические примеры	<i>Диагностические задачи. Принципы назначения</i>	Травина М.Л.
16.40 –17. 25	Дискуссия	Вопрос - ответ		Травина М.Л.