

Рак молочной железы: мультидисциплинарный подход

4-5 декабря 2015 г., ЕМС, ул. Щепкина, 35

4 ДЕКАБРЯ (пятница)		ЛЕКЦИИ
9.00-9.25	Регистрация. Приветственный кофе-брейк	
9.25-9.30	Приветственное слово	Васильева И. Я.
9.30-9.50	Рак молочной железы – патоморфологические аспекты	Лищук С.В.
9.50-10.20	Диагностический процесс и планирование оперативного вмешательства при РМЖ: мультидисциплинарный подход	Даскалова Искра
10.20 – 10.50	Факторы риска развития заболеваний молочной железы в гинекологии	Овсянникова Т. В.
10.50-11.05	Кофе-брейк	
11.05-11.20	Возможности индивидуализации лечения больных раком молочной железы	Генс Г.П.
11.20-11.40	Возможности лучевой терапии	Нидадь Салим
11.40-12.00	Современные возможности ранней диагностики рака молочной железы	Хадарцева Мадина
12.00-12.25	Цифровая маммография и томосинтез: эффективное повышение диагностических возможностей, снижение ложноположительных результатов исследования	Мазо М. Л.
12.25-12.50	Скрининговая маммография: за и против	Хадарцева Мадина
12.50-13.20	Магнитно-резонансная маммография: показания, методика, BI-RADS	Городнова М.А.
13.20-14.00	ОБЕД	
14.00-14.20	Малоинвазивные методы диагностики: стереотаксическая биопсия, УЗИ, МРТ-вакуум биопсия	Васильева И. Я.
14.20-14.40	УЗИ в диагностике заболеваний молочной железы, возможности эластографии	Колосков А.В.
14.40-15.00	Радионуклидная диагностика рака молочной железы	Смолярчук М. Я.
15.00-15.35	МРТ в диагностике "малых" форм рака молочной железы	Серебрякова С.В.
15.35-15.50	BI-RADS 3- наблюдение или диагностика	Ситько Е.В.
15.50-16.00	Кофе-брейк	
16.00-16.35	Возможности и ограничения МР- маммографии в послеоперационном периоде, в диагностике продолженного роста и выявлении рецидива	Серебрякова С. В.
16.35-17.00	Онкопластическая хирургия рака молочной железы	Волченко А.А.
17.00-17.20	Семейный и генетический рак молочной железы	Васильева И. Я.
17.20-17.40	Разбор клинических наблюдений. Вопросы и ответы	Городнова М.А.
17.40-18.00	Тестирование. Вручение сертификатов Заключительное слово	Васильева И. Я.

5 ДЕКАБРЯ (суббота)		ПРАКТИКА
9.00-9.30	Регистрация. Приветственный кофе-брейк	
9.30-10.00	Обследование пациенток с высоким риском развития РМЖ. Задачи и концептуальные решения медицинских онкологов	Копосов П.В.
10.00-11.00	Три типа биопсий. Показания к проведению и методики выполнения биопсий под контролем рентгена, МРТ и под УЗ-контролем.	Васильева И. Я.
<p align="center">Практика:</p> <p align="center">Отработка техники биопсии под контролем рентгена и под УЗ-контролем. Участники получают базовые и знания полезные советы по каждой из методик, а также узнают тонкости выполнения биопсии в сложных ситуациях или особых случаях. Будет уникальная возможность попрактиковать выполнение биопсии специальным пистолетом BARD и вакуум-ассистированной системой Suros Sapphire Hologic с иглами ATEC</p>		
11.00-12.30	<p align="center">1 группа</p> <p align="center">отработка техники биопсии под УЗ-контролем на биологических моделях. Разбор клинических случаев</p> <p align="center">2 группа</p> <p align="center">отработка техники биопсии под контролем рентгена на биологических моделях. Разбор клинических случаев</p>	Васильева И. Я. Мадина Хадарцева
12.30-14.00	<p align="center">1 группа</p> <p align="center">отработка техники биопсии под контролем рентгена на биологических моделях. Разбор клинических случаев</p> <p align="center">2 группа</p> <p align="center">отработка техники биопсии под УЗ-контролем на биологических моделях. Разбор клинических случаев</p>	Васильева И. Я. Мадина Хадарцева
14.00-14.45	ОБЕД	
14.45-16.30	Биопсия под контролем МРТ. Практикум в кабинете МРТ с отработкой навыков на биологическом материале. Слушатели будут работать с биопсийным пистолетом и смогут самостоятельно выполнять биопсию на биологических моделях	Васильева И. Я.