Отчет о проведении научно-практической конференции «Современные возможности диагностики и лечения рака молочной железы»

10 декабря, 2021 г.

Report on the scientific and practical conference «Modern possibilities of diagnosisand treatment of breast cancer»

Desember 10, 2021

Конференция проводилась 10 декабря 2021 г. в режиме онлайн.

Организаторами конференции выступили ФГБУ ФВМЦРиО ФМБА России, Фонд развития лучевой диагностики и Центральный научно-исследовательский институт лучевой диагностики (ЦНИИЛД).

В конференции приняли участие 165 человек из различных регионов Российской Федерации, в том числе из городов Димитровград, Ульяновск, Москва, Новосибирск и других.

Главным спонсором конференции выступила компания GE Healthcare.

Конференцию своим приветственным словом открыл доктор медицинских наук, доцент, исполняющий обязанности генерального директора ФГБУ ФНКЦРиО ФМБА России Ю. Д. Удалов.

Первым программным выступлением был доклад кандидата медицинских наук, президента Благотворительного фонда помощи женщинам с онкологическими заболеваниями «ДАЛЬШЕ», (г. Москва) О. А. Молдовановой на важную тему: «Сотрудничество врачей и гражданского общества в интересах пациентов с РМЖ в России и мире. Что нового?».

Особый интерес вызвало выступление доктора медицинских наук, профессора кафедры рентгенорадиологии ФДПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова (г. Москва) Е. В. Меских. Ее лекция была посвящена оценке специфичности и точности различных методов диагностики при дифференциации доброкачественных и злокачественных новообразований молочной железы, где слушатели ознакомились с новыми тенденциями в диагностике и лечении заболеваний молочных желез, а также с алгоритмами диагностического поиска с последующей маршрутизацией пациентов в зависимости от выявленной патологии.

Современные возможности ранней диагностики рака молочной железы подробно представлены в докладе врача-рентгенолога, заведующей отделением лучевой диагностики ФГБУ ФНКЦ РиО ФМБА России (г. Димитровград, Ульяновская область) С. А. Кац. Участникам конференции стали понятны возможности ранней диагностики рака молочной железы с помощью современных методов цифровой маммографии, томосинтеза, а также верификации УЗнегативных форм рака с помощью стереотаксической биопсии.

Участники конференции проявили большую заинтересованность к выступлению кандидата медицинских наук, врача-рентгенолога (г. Москва) Т. В. Павловой на тему «Рак молочной же-

лезы в практике врача-диагноста». В лекции были подробно рассмотрены основные аспекты клинических и лучевых проявлений рака молочной железы, а также особенности лучевых методов диагностики пациенток с диагнозом «рак молочной железы».

Кандидат медицинских наук О. О. Мануйлова (г. Москва) доложила об «Эре новых технологий в обследовании молочных желез», где показала основные направления развития лучевой маммологии. Особое внимание слушателей было привлечено к алгоритму обследования пациенток с использованием современных методик рентгеновской маммографии, таких как томосинтез и контрастно-улучшенная маммография проблемы, а также проблемы, возникающие у врачей в эпоху перемен.

Роль и место МР-маммографии в клинической маммологии рассмотрела кандидат медицинских наук, врач-рентгенолог ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России (г. Москва) Е. А. Оксанчук. Ее материал был посвящен методу МР-маммографии, определены показания и противопоказания в зависимости от клинической ситуации, а также опреде-

лено место МР-маммографии в диагностическом алгоритме.

Ошибки врача лучевой диагностики при базовом обследовании молочных желез подробно представлены в докладе кандидата медицинских наук Т. В. Павловой (г. Москва). Участники конференции рассмотрели вопросы ятрогенных повреждений молочных желез на диагностическом этапе обследования и способы их профилактики.

Второе выступление кандидата медицинских наук О. О. Мануйловой (г. Москва) было посвящено интервенционным методам диагностики молочных желез: основные аспекты. В лекции рассмотрены различные виды биопсии молочных желез. Участники конференции подчеркнули для себя, какой вид биопсии выбрать при различных патологических образованиях, а также акцентировали свое внимание на стереотаксические биопсии и различные виды укладок.

Конференция «Современные возможности диагностики и лечения рака молочной железы» завершилась ответами на вопросы слушателей, оживленной научной дискуссией по актуальным вопросам диагностики и лечения рака.