

**Семинар «Лучевая диагностика образований переднего средостения у детей»**

<b>27.07.2021 г.</b>	
<b>Время</b>	
10:00 – 10:10	<p><b>Открытие цикла семинаров по лучевой диагностике в детской онкологии, гематологии и иммунологии.</b></p> <p>Приветственное слово <b>Новичкова Г.А.</b>, доктор медицинских наук, профессор, генеральный директор Национального медицинского исследовательского центра детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева, Москва</p>
10:10 – 12:10	<p><b>Терещенко Г.В., врач-рентгенолог, руководитель научного отдела Лучевой диагностики.</b>  <b>Кривенцова Н.А. врач-рентгенолог, лаборант исследовательского научного отдела Лучевой диагностики.</b></p> <p><b>«Лучевая диагностика образований переднего средостения у детей».</b></p> <p>В презентации будет представлен алгоритм диагностики образований переднего средостения у детей, основанный на рентгеносемиотике заболеваний переднего средостения.</p> <p>Данные рентгеносемиотики собраны в результате 10 лет работы отделения рентгенологии Центра ДГОИ им. Дмитрия Рогачева. На основе систематизации, четкого описания и демонстрации анонимных данных визуализации будет представлен эффективный алгоритм описания данных исследования средостения и формирования правильного заключения.</p> <p>Планируется активная дискуссия со слушателями в режиме вопрос-ответ, а также разбор трех клинических примеров, не входящих в материал презентации.</p>

Руководитель программного комитета,  
генеральный директор ФГБУ «НМИЦ ДГОМ  
им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России



Г.А. Новичкова