



**Федеральное государственное бюджетное учреждение**  
**«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**Институт медицинского образования**  
**Лечебный факультет**  
**Кафедра лучевой диагностики и медицинской визуализации**

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации**  
**«Лучевая диагностика заболеваний и повреждений органов грудной клетки**  
**(торакальная визуализация)» (36 часов)**

**24.10.2022 – 29.10.2022**

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Тема</b>	<b>Форма занятия</b>	<b>Преподаватель</b>
<b>24.10.22</b>	<b>12:30-14:15</b>	КТ в диагностике пороков развития легких у новорожденных и детей раннего возраста	Лекции	<b>Заверза В.М.</b>
	<b>14:30-16:15</b>	Контрастные методики КТ		<b>Скрипник А.Ю.</b>
<b>25.10.22</b>	<b>12:30-16:15</b>	Лучевая анатомия, методы и методики лучевых исследований в торакальной визуализации	Лекции	<b>Скрипник А.Ю.</b>
<b>26.10.22</b>	<b>12:30-16:15</b>	Лучевая диагностика опухолевых заболеваний легких	Лекции	<b>Грищенков А.С.</b>
<b>27.10.21</b>	<b>12:30-14:15</b>	Неотложная рентгенодиагностика органов грудной клетки в неонатологии	Лекции	<b>Константинова Л.Г.</b>
	<b>14:30-16:15</b>	Компьютерная томография органов грудной клетки после операций на сердце		<b>Беркович Г.В.</b>
<b>28.10.22</b>	<b>12:30-14:15</b>	Лучевая диагностика неопухолевых заболеваний легких	Лекции	<b>Скрипник А.Ю.</b>
	<b>14:30-16:15</b>	Лучевая диагностика неотложных состояний органов грудной клетки		
<b>29.10.22</b>	<b>09:00-15:00</b>	<b>Зачетное занятие</b>		<b>Труфанов Г.Е.</b> <b>Скрипник А.Ю.</b> <b>Романов Г.Г.</b>