

6 февраля 2021 года

Онлайн вебинар
«Частые вопросы в практике детского кардиолога»

Программа образовательного мероприятия подана на аккредитацию в
Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов установленным
требованиям для НМО
на 4 кредитные единицы.

Участие для специалистов бесплатное

6 февраля 2021 года	
09.00-10.30	Пленарное заседание 1 Актуальные вопросы детской кардиологии. Часть 1 Председатели: Вашакмадзе Н.Д., Ревуненков Г.В.
09.00-09.40	Наследственные кардиомиопатии. Федорова Н.В. (Москва) В докладе будут представлены основные формы кардиомиопатий, их морфологические характеристики, методы диагностики, подходы к терапии.
09.40-10.00	Особенности клинической картины, диагностики и лечения инфильтративных кардиомиопатий у детей. Вашакмадзе Н.Д. (Москва) Инфильтративные кардиомиопатии разнородная группа заболеваний сердца, которые характеризуются отложением «аномальных» веществ в ткани сердца, вызывающим дисфункцию стенок желудочков. Допплерэхокардиографическое исследование и ЭКГ, а в некоторых случаях МРТ сердца в сочетании с клиническими проявлениями имеют важное значение для точной диагностики и лечения.
10.00-10.25	Сложности диагностики легочной гипертензии у пациентов педиатрического профиля. Ревуненков Г.В. (Москва) Золотым стандартом диагностики легочной гипертензии являются инвазивные методики, основанные на зондировании полостей сердца при катетеризации. Из неинвазивных - высокоинформативным методом диагностики и скрининга является ЭхоКГ, который в сочетании с инвазивными диагностическими методами дает наилучший результат оценки легочной гипертензии и контроля адекватности проводимой терапии.
10.25-10.30	Дискуссия, ответы на вопросы
10.30-10.45	Перерыв

10.45-12.15	<p>Пленарное заседание 2 Актуальные вопросы детской кардиологии. Часть 2 Председатели: Вашакмадзе Н.Д., Журкова Н.В.</p>
10.45-11.10	<p>Дети с кардиомиопатиями: разбор клинических случаев. Бабайкина М.А. (Москва)</p>
	<p>В докладе на примере клинических случаев детей с гипертрофической кардиомиопатией и некомпактным миокардом будут рассмотрены основные методы лабораторной и инструментальной диагностики, в том числе необходимые методы обследования, помогающие в уточнении диагноза, тактика ведения и лечения пациентов.</p>
11.10-11.35	<p>Кардиальные проявления дисплазии соединительной ткани. Федорова Н.В. (Москва)</p> <p>В докладе будут разобраны клинические случаи детей с различной степенью проявлений соединительно-тканной дисплазии, ошибки диагностики, особенности ведения данной группы пациентов.</p>
11.35-12.00	<p>Нунан-подобный синдром с потерей анагена. Журкова Н. В. (Москва)</p> <p>Нунан-подобный синдром редкое наследственное заболевание из группы RAS-патий. В докладе будут представлены основные клинические характеристики данного заболевания, включая кардиоваскулярные нарушения, алгоритм диагностики, вопросы дифференциальной диагностики с другими группами заболеваний.</p>
12.00-12.15	<p>Дискуссия, ответы на вопросы</p>