

**ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет»
Минздрава России
Кафедра персонализированной и трансляционной медицины
Государственное автономное учреждение Ростовской области
"Областной консультативно-диагностический центр"
Диагностическая Медицинская Ассоциация «ДиаМА»
Региональная научно-практическая конференция в гибридном формате
«Актуальные вопросы педиатрии»**

30.03.2024

Научная программа конференции

08:30-09:00 Регистрация участников. Открытие конференции

09 ⁰⁰ -09 ¹⁰	Приветственное слово главного врача ГАУ РО «ОКДЦ», заведующего кафедрой персонализированной и трансляционной медицины, д.м.н. Бурцева Дмитрия Владимировича	
09 ¹⁰ -09 ³⁰	Сорока Ольга Александровна , врач-гастроэнтеролог, педиатр высшей категории педиатрического отделения ГАУ РО «ОКДЦ» В докладе будут представлены особенности клинических проявлений и диагностики синдрома мальабсорбции у пациентов с целиакией. Представлен клинический случай.	Клинические проявления синдрома мальабсорбции при целиакии
09 ³⁰ -09 ⁵⁰	Ким Надежда Леонидовна , врач-невролог, главный внештатный эпилептолог МЗ РО, руководитель Областного эпилептологического центра ГАУ РО «ОКДЦ», асс. кафедры персонализированной и трансляционной медицины ФГБОУ ВО РостГМУ В докладе будут представлены неврологические проявления	Неврологические проявления целиакии

	<p>дефицитных состояний, развивающихся у пациентов с целиакией, рассмотрены вопросы диагностики и лечения.</p>	
09 ⁵⁰ -10 ¹⁰	<p>Погорелова Анна Васильевна, врач-аллерголог-иммунолог, врач-педиатр высшей категории педиатрического отделения ГАУ РО «ОКДЦ»</p> <p>В докладе будет представлена дифференциальная диагностика высыпаний на коже у детей при аллергических и неаллергических болезнях.</p>	<p>Это не аллергия: взгляд педиатра и аллерголога</p>
10 ¹⁰ -10 ³⁰	<p>Салмашова Оксана Владимировна, врач-педиатр высшей категории, врач-диетолог педиатрического отделения ГАУ РО «ОКДЦ»</p> <p>В докладе будут рассмотрены диетологические подходы к организации кетогенной диеты у детей с различной патологией. Рассмотрены показания, противопоказания, варианты кетогенной диеты, побочные эффекты и методы их коррекции.</p>	<p>Кетогенная диета в практике врача-педиатра</p>
10 ³⁰ -10 ⁵⁰	<p>Ким Надежда Леонидовна, врач-невролог, главный внештатный epileptолог МЗ РО, руководитель Областного epileptологического центра ГАУ РО «ОКДЦ», асс. кафедры персонализированной и трансляционной медицины ФГБОУ ВО РостГМУ</p> <p>В докладе будут представлены показания для кетогенной диеты для лечения неврологических пациентов, основные варианты кетогенной диеты, их преимущества и недостатки.</p>	<p>Возможности кетогенной диеты в практике невролога.</p>

<p>10⁵⁰-11¹⁰</p>	<p>Мелехова Виктория Александровна, врач-невролог, эпилептолог первой категории ГАУ РО «ОКДЦ»</p> <p>В докладе будут представлены основные варианты нервно-мышечной патологии с прицельным взглядом на митонию. Рассмотрен клинический случай наследственной миотонии у двух представителей одной семьи.</p>	<p>Основные варианты нервно-мышечной патологии у детей. Клинический случай наследственной миотонии.</p>
<p>11¹⁰-11³⁰</p>	<p>Анриенко Наталия Николаевна, врач кардиолог высшей категории педиатрического отделения ГАУ РО «ОКДЦ»</p> <p>В докладе будут разобраны клинические рекомендации по артериальной гипертензии с представлением клинического случая из практики.</p>	<p>Вторичная артериальная гипертензия у детей и подростков в практике педиатра</p>
<p>11³⁰-11⁵⁰</p>	<p>Андреева Снежана Сергеевна, врач детский акушер-гинеколог, ГАУ РО «ОКДЦ»</p> <p>В докладе будет представлена взаимосвязь системной продукции факторов ангиогенеза - СЭФР и тромбоспондина-1 - с оценкой конечного эффекта их разнонаправленного взаимодействия при выделенных вариантах овариальной дисфункции у девочек-подростков</p>	<p>Участие факторов ангиогенеза в нарушении фолликулогенеза при олигоменореи у подростков</p>
<p>11⁵⁰-12¹⁰</p>	<p>Павлова Дарья Сергеевна, врач клинической лабораторной диагностики ГАУ РО «ОКДЦ», ассистент кафедры персонализированной и трансляционной медицины ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России</p> <p>В докладе будут представлены сведения о распространенности</p>	<p>Тест активации базофилов в диагностике гиперчувствительности к пшенице</p>

	пищевой аллергии и структуре пищевой сенсibilизации, раскрыты возможности функционального клеточного теста в диагностике гиперчувствительности к белкам пшеницы.	
12 ¹⁰ -12 ²⁰	Ответы на вопросы. Дискуссия.	
12 ²⁰ -12 ²⁵	Закрытие конференции.	

Ответственный за организацию НПМ
 д.м.н., заведующий кафедрой
 персонализированной и
 трансляционной медицины,
 главный врач ГАУ РО "ОКДЦ"
 Бурцев Дмитрий Владимирович

