

Программа
Национальной школы по инфекционным болезням
17 ноября 2018 г.,
г.Новосибирск, ул.Ленина д. 26, гостиница Домина.

| | |
|---|---|
| <p>9.30-9.40 Приветственное слово 9.40-10.40 Острые кишечные инфекции: современные принципы диагностики и лечения. Горелов Александр Васильевич, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий клиническим отделом инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, профессор кафедры детских болезней Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова В лекции представлены современные данные по этиологии, патогенезу ОКИ. Особое внимание уделено современным методам лабораторной диагностики, в том числе экспресс-методам. Слушателям будут представлены международные и отечественные рекомендации по лечению данных заболеваний</p> | |
| <p>10.40 – 11.10 Корь: эпидемиология, клиника, лечение Мелехина Елена Валериевна, кандидат медицинских наук, доцент, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора В лекции представлены современные данные по эпидемиологии кори, клинической картине, современных методах лабораторной диагностики. Слушателям будут представлены международные и отечественные рекомендации по лечению данных заболеваний</p> | |
| <p>Конференц-зал 1 Актуальные вопросы инфекционных болезней детского возраста</p> | <p>Конференц-зал Актуальные вопросы инфекционных болезней взрослых</p> |
| <p>11.20-11.50 Вирусы и атопия у детей Кондюрина Елена Геннадьевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой педиатрии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей, проректор по постдипломному образованию НГМУ</p> | <p>11.20 – 11.50 Инфекции и аллергия Калюжин Олег Витальевич, доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической иммунологии Первого МГМУ им. Сеченова В лекции представлена современная информация по иммунопатогенезу инфекционных заболеваний и влиянию аллергических состояний на их течение. Даны рекомендации по ведению больных аллергическим заболеваниями в случае развития острых инфекционных состояний</p> |
| <p>11.50-13.00 Особенности национальной практики лечения острых респираторных инфекций у детей. Чем руководствоваться врачу? Усенко Денис Валериевич, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник клинического отделения инфекционной патологии, профессор образовательного центра Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Мелехина Елена Валериевна, кандидат медицинских наук, доцент, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора В докладе будет проведен анализ современных практик лечения ОРВИ и гриппа у детей, что позволит слушателям повысить знания в области тактики выбора противовирусной и</p> | <p>11.50 – 13.00 Современные принципы лечения и профилактики острых респираторных инфекций – чему отдать предпочтение? Петров Владимир Александрович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой ИАТЭ НИЯУ МИФИ Руженцова Татьяна Александровна, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Лекция знакомит клиницистов с современными данными в области изучения респираторных вирусных инфекций, с акцентом на причины распространения инфекций, способы клинико-лабораторной</p> |

| | |
|--|---|
| иммуномодулирующей терапии данных заболеваний | диагностики, современную противовирусную терапию, а также аспекты профилактики. |
| 13.00 – 13.40 Доклад партнера | 13.00 – 13.30 Клиника и лабораторная диагностика клещевых бактериальных инфекций в Новосибирской области Краснова Елена Игоревна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой инфекционных болезней НГМУ |
| 13.30 – 14.00 Ответы на вопросы Перерыв | |
| 14.00 - 14.40 – Доклад партнера | 14.00 – 14.30 Внепечёчные проявления гепатита С и методы их терапии Дунаева Наталья Викторовна, к.м.н., доцент, заведующая соматическим отделением Центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями г. Санкт-Петербург, Россия Слушатели получают навыки диагностики и лечения вирусного гепатита, а также его внепеченочных проявлений |
| 14.40 – 15.25 Современные макролиды в практике педиатра Горелов Александр Васильевич, член-корреспондент РАН, профессор, заведующий клиническим отделом инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Мелехина Елена Валериевна, кандидат медицинских наук, доцент, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Лекция знакомит слушателей с современными принципами антибактериальной терапии инфекций респираторного тракта | 14.30 – 15.10 Модулятор рецепции интерферонов – первый представитель новой группы препаратов для лечения ОРВИ и гриппа Калюжин Олег Витальевич, д.м.н., профессор кафедры клинической иммунологии Первого МГМУ им. Сеченова Слушателям будут представлены сведения о новом классе лекарственных препаратов для лечения гриппа ОРВИ |
| 15.25 – 15.45 Сочетанные инфекция у детей: алгоритмы диагностики и лечения. Мелехина Елена Валериевна, кандидат медицинских наук, доцент, старший научный сотрудник клинического отдела инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Лекция знакомит клиницистов с современными данными в области сочетанных инфекций у детей, с акцентом на причины распространения инфекций, способы клинико-лабораторной диагностики, современную противовирусную терапию, а также аспекты иммуномодуляции и профилактики. | 15.10 – 15.40 Острый тонзиллофарингит: взгляд инфекциониста. Усенко Денис Валериевич, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник клинического отделения инфекционной патологии, профессор образовательного центра Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора По итогам обучения слушатели научатся проводить дифференциальную диагностику вирусных и бактериальных поражений ротоглотки, а также проводить эффективную терапию |
| 15.45 – 16.15 Антибиотик ассоциированная диарея у детей | 15.40 – 16.15 Геморрагические лихорадки |

| | |
|--|---|
| <p>Усенко Денис Валериевич, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник клинического отделения инфекционной патологии, профессор образовательного центра Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора</p> <p>Слушатели получают навыки диагностики, профилактики развития и лечения антибиотик ассоциированной диареи, что позволит снизить число неблагоприятных и нежелательных явлений антибактериальной терапии</p> | <p>Петров Владимир Александрович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой ИАТЭ НИЯУ МИФИ</p> <p>Лекция знакомит слушателей с эпидемиологией, клинико-диагностическими проявлениями и современной тактикой лечения геморрагических лихорадок</p> |
| <p>16.15 – 16.30 Ответы на вопросы</p> | |

13.00 – 13.40

Иммуномодулирующая и ирригационная терапия инфекций верхних дыхательных путей (При поддержке компании ЭББОТТ, не входит в программу НМО)

Калужин Олег Витальевич, доктор медицинских наук, профессор кафедры клинической иммунологии Первого МГМУ им. Сеченова

14.00 - 14.40 - Место метабиотиков в арсенале современного педиатра (При поддержке компании ТЭВА, не входит в программу НМО)

Горелов Александр Васильевич, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующий клиническим отделом инфекционной патологии Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, профессор кафедры детских болезней Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова (Москва)

Председатель программного комитета
Академик РАН

В.И.Покровский