ПРОГРАММА

Научно-практическая конференция **«Клинико-иммунологические особенности инфекционных заболеваний: возрастная эволюция»**

в рамках цикла конференций для врачей инфекционистов и врачей иммунологоваллергологов РФ и врачей первичного звена

Дата проведения: 12 декабря 2020 г.

Место проведения: г. Москва

Председатель Программного комитета:

Чеботарёва Татьяна Александровна д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней и профессор кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, Москва

Члены Программного комитета:

Мазанкова Людмила Николаевна, д.м.н., профессор, зав. кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, Заслуженный врач РФ, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей ЦФО РФ и Департамента здравоохранения г. Москвы, Москва

Савельева Марина Ивановна, д.м.н., профессор кафедры клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, член комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по формированию перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, Москва

11.00-11.15 Регистрация слушателей

11.15-11.30 Открытие школы. Приветственное слово ректора ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России члена-корреспондента РАН, профессора Д.А. Сычева

11.30-12.15 Интерактивная лекция «Медикаментозные осложнения при проведении фармакотерапии пациентов с COVID-19»

Лектор Сычёв Дмитрий Алексеевич, член-корреспондент РАН, зав. кафедрой клинической фармакологии и терапии, руководитель информационного Центра по вопросам фармакотерапии у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 «ФармаCOVID», ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ

Лекарственная терапия COVID-19, в том числе, у коморбидных пациентов часто связана с одновременным приемом большого количества лекарственных препаратов. В зоне особого внимания находятся пациенты, принимающие лекарственные препараты высокого риска. На этом фоне возрастает вероятность развития межлекарственных взаимодействий, серьезных нежелательных реакций, новых дополнительных лекарственных назначений с формированием «фармакологических каскадов». К

факторам, осложняющим проведение безопасной лекарственной терапии, относятся нарушение функции почек и печени, низкая приверженность лечению, отсутствие преемственности между этапами медицинской помощи и разными врачамиспециалистами, что необходимо учитывать при подборе и коррекции терапии.

12.15-13.00 Изменение роли противовирусной терапии у пациентов с гриппом, острыми респираторными инфекциями и COVID-19. От рутинного применения к контролю эффективности и безопасности»

Лектор Чеботарёва Татьяна Александровна, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней, профессор кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Отличник здравоохранения РФ г. Москва

Эпидемический характер заболеваемости гриппом и острыми респираторными заболеваниями на фоне продолжающейся пандемии COVID-19 характеризуется одновременным поражением большого числа людей и высокой обращаемостью за медицинской помощью. Вопросам эпидемиологии, диагностики, оптимизации терапии гриппа и ОРИ сквозь призму консолидации применения Клинических рекомендаций и индивидуального подхода посвящена данная лекция. Особое внимание будет уделено результатам последних исследований лекарственных препаратов в схемах лечения COVID-19.

Материал позволит практическому врачу проводить лечение гриппа, острых вирусных инфекций и COVID-19, опираясь на современные рекомендации и результаты исследований.

13.00-13.15 Спонсируемый доклад «Минимизация рисков при пациентоориентированном подходе к терапии гриппа и острых респираторных инфекций у детей и взрослых»

Лектор Чеботарёва Татьяна Александровна, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней, профессор кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Отличник здравоохранения РФ, г. Москва

*) при поддержке компании ООО «Др. Редди'с Лабораторис», ООО «НПФ» МАТЕРИЯ МЕДИКА ХОЛДИНГ»; данный доклад не обеспечивается баллами НМО.

13.15-13.30 Спонсируемый доклад «Терапия бактериальных осложнений при гриппе и острых респираторных инфекциях у детей» при поддержке компании ООО «Эбботт Лэбораториз», данный доклад не обеспечивается баллами НМО.

Лектор Чеботарева Татьяна Александровна д.м.н., профессор кафедры детских инфекционных болезней, профессор кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, Москва

13.30-14.00 Интерактивная лекция «Постковидный синдром: разбор клинических случаев»

Лектор Богова Ольга Теймуразовна, д.м.н., профессор кафедры гериартрии и медикосоциальной экспертизы ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Москва

Лекция направлена на углубление знания врача общей практики о клинических проявлениях ранних и отдаленных последствий новой короновирусной инфекции, о генезе повреждения эндотелия сосудов в острый период болезни, его роли в формировании патологии различных органов и систем в исходе заболевания. На конкретных клинических примерах будет представлена структура клинических симптомов у реконвалесцентов COVID-19.

14.00-14.30 Интерактивная лекция с разбором клинического случая (кейс-метод) «Синдром общей инфекционной интоксикации»

Лектор Чеботарёва Татьяна Александровна, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней, профессор кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Отличник здравоохранения РФ, г. Москва

Лекция посвящена патогенетическим механизмам синдрома общей инфекционной интоксикации (СОИИ) и лихорадки. Слушатели научатся применять алгоритмы терапии СОИИ и лихорадки, что позволит быстро и профессионально разработать тактику ведения на основе индивидуального подхода к пациенту.

14.30-15.00 Интерактивная лекция с разбором клинического случая (кейс-метод) **«Дифференциальная диагностика кашля»**

Лектор Чеботарёва Татьяна Александровна, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней, профессор кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Отличник здравоохранения РФ, г. Москва

Материал лекции познакомит слушателей с проблемами ведения пациентов с кашлевым синдромом, с принципами дифференциальной диагностики и лечения, раскроет клинико-функциональные особенности таких пациентов. Материал лекции позволит практическому врачу учитывать мировой и российский опыт клинических исследований при выборе терапии и профессионально проводить дифференциальную диагностику.

15.00-15.15 Спонсируемый доклад «Патогенетическая терапия лихорадки и кашля при острых инфекциях органов дыхания»

Лектор Чеботарёва Татьяна Александровна, д.м.н., профессор кафедры инфекционных болезней, профессор кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, Отличник здравоохранения РФ, г. Москва

*) при поддержке компании ООО «Др. Редди'с Лабораторис», ООО «НПФ» МАТЕРИЯ МЕДИКА ХОЛДИНГ; данный доклад не обеспечивается баллами НМО.

15.15-15.45 Интерактивная лекция «Алгоритм депрескрайбинга антикоагулянтов у пациентов с COVID-19 после выписки из стационара».

Лектор Крюков А.В., к.м.н., ведущий эксперт информационного Центра по вопросам фармакотерапии у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 «ФармаCOVID».

В настоящее время длительность фармакопрофилактики венозных тромбоэмболических осложнений (ВТЭО) в основном ограничена периодом госпитализации, однако эпизоды ВТЭО часто происходят в течение первого месяца после выписки из стационара.

Последние данные показывают, что повышенный D- димер (превышение более чем в 2 раза верхней границы нормы) является важным маркером высокого риска ВТЭО, при выявлении которого может быть целесообразным проведение расширенной тромбопрофилактики на амбулаторном этапе у пациентов с COVID-19.

15.45-15.55 Дискуссия

15.55-16.00 Анкетирование слушателей по итогам образовательно мероприятия

Председатель Программного комитета, д.м.н., профессор

Т.А. Чеботарёва