

ПРОГРАММА

научно-практической конференции с международным участием «**Актуальные проблемы современной медицины**», посвященной 30-летию медицинского факультета им. Т.З. Биктимирова Института медицины, экологии и физической культуры Ульяновского государственного университета Ульяновского государственного университета

Дата 6-7 октября 2021г

Место проведения г. Ульяновск

День второй

7 октября

СЕКЦИЯ «ПЕДИАТРИЯ»

07 октября 2021 г.

Регистрация 8-00 (время Ульяновское, МСК+1)

Начало в 9:00

г.Ульяновск, ул. Радищева,42 . Лабораторный корпус УОДКБ, конференц-зал

Сопредседатели:

И.Л Соловьева – заведующий кафедрой педиатрии медфака УлГУ

А.П Черданцев – профессор кафедры педиатрии медфака УлГУ

9.00-9.05 Вступительное слово. Проф. Соловьева И.Л.

9.05-9.25. Особенности лабораторной диагностики новой коронавирусной инфекции

С появлением новой коронавирусной инфекции особую актуальность приобрела клиническая лабораторная диагностика. В настоящее время для выявления коронавируса используются тест-системы методом ИФА, ПЦР. Данные тест-системы разработаны несколькими производителями, каждая из которых имеет свои особенности и требует дополнительных знаний для интерпретации результата.

Стенюшкина М.А., Дементьева Ю.Н. (г.Ульяновск)

9.25-9.50. Сравнительный анализ клинического течения новой коронавирусной инфекции в разновозрастных группах.

Учитывая актуальность новой коронавирусной инфекции необходимо тщательно изучать современные данные об этиологии, эпидемиологических особенностях, клинических проявлениях и течении COVID-19 инфекции в разных возрастных группах.

В данной работе проведен анализ особенностей течения инфекции у взрослых и детей. Несмотря на ограниченные данные о COVID-19 в детской популяции, сопоставляя опубликованные данные литературы и собственные результаты, можно выделить группы высокого риска по развитию тяжелых форм заболевания, как у детей, так и у взрослых.

Фейзер А.А., Костинов М.П., Соловьева И.Л., Никулина Т.П., Смолин А.Ю. . (г.Ульяновск)

9.50-10.00 Дискуссия. Ответы на вопросы.

10.00-10.20 Механизмы анафилаксии и клинические проявления, особенности ведения больных

Аллергические реакции немедленного типа часто приводят к тяжёлым осложнениям, требующих интенсивной терапии. В докладе отражены современные подходы к диагностике, лечению и профилактике анафилаксии с позиций доказательной медицины, способы её профилактики.

Ильинцева Н.В. (г.Ульяновск)

10.20-10.40 Особенности применения антигистаминной терапии у детей при атопическом дерматите

В настоящее время медицинская общественность в мировом масштабе стала акцентировать внимание на рациональной фармакотерапии различных заболеваний. На фармацевтическом рынке происходит постоянное обновление списка антигистаминных препаратов. Врачам в своей практике важно знать и правильно назначать данную группу препаратов детям с учетом возраста и сопутствующей атопии.

Меньшикова А.И., Соловьева И.Л., Соколова Т.А., Мидленко И.О. (г.Ульяновск)

10.40-10.45 Дискуссия. Ответы на вопросы.

10.45-11.05 Сравнение показателя коэффициента массы селезёнки на амбулаторном и стационарных этапах у детей при инфекционном мононуклеозе

Инфекционный мононуклеоз на сегодняшний день занимает одно из ведущих мест среди респираторных вирусных инфекций с лимфопролиферативным синдромом. Заболевание встречается как в амбулаторной, так и в стационарной практике. Оценка ультразвуковых критериев состояния иммунной системы у больных ИМ посредством вычисления и оценки коэффициента массы селезенки и других лимфоидных органов даст – это метод доступный на любом этапе. В данной работе проведя сравнительный анализ, мы сможем оценить диагностическую значимость данного показателя и возможность его использования в практике.

Кадырова Ю.А., Соловьева И.Л., Возгомент О.В. (г.Ульяновск)

11.05-11.25 Защитные факторы грудного молока и их влияние на здоровье детей.

Материнское молоко – биологическая ткань, обладающая многообразием клеточных и гуморальных факторов защиты младенца от большинства патогенных микроорганизмов. В докладе освещаются механизмы неспецифического гуморального иммунитета грудного молока в зависимости от срока лактации и **фонового состояния здоровья кормилицы.**

Дементьева Ю.Н., Черданцев А.П. (г.Ульяновск)

11.55-11.45 Кислотозависимые заболевания в педиатрии: диагностика, клинические проявления, современные схемы лечения и ведения детей.

В докладе представлена современная классификация кислотозависимых заболеваний в детской гастроэнтерологии, отражены диагностические алгоритмы, протоколы лечения и последующего наблюдения.

Котманова Н.А. (г.Ульяновск)

11.45-12.10 Хроническая инфекция, вызванная вирусом герпеса человека 6

В настоящее время значимость герпесвирусных инфекций возрастает, особый интерес представляет вирус герпеса человека 6 (ВГЧ 6). Данный вирус играет существенную роль в возникновении рецидивирующих заболеваний и может вызывать изменения в иммунном статусе, так как известно, что репродукция происходит в клетках иммунной и нервной системы. Особенный интерес представляют хронические формы инфекции. В частности, состояние регуляторов и медиаторов иммунитета.

Галич Е.Н., Соловьева И.Л., Костинов М.П. (г.Ульяновск)

12.10-12.50 Дискуссия, ответы на вопросы по докладам

12.50-13.00 Завершение конференции



Руководитель программного комитета профессор Соловьева И.Л.