

## 29 апреля

Регистрация 9.00 - 16.00

10.00 – 10.20 <b>Открытие конференции</b>		
<p>Лазарь Дмитрий Николаевич, заместитель начальника Главного управления организации медицинской помощи - начальник отдела медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения</p> <p>Солнцева Анжелика Викторовна, д.м.н., профессор, директор РНПЦ ДОГИ, главный внештатный детский эндокринолог Министерства здравоохранения</p>		
10.20 – 13.00 <b>Секция «ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ»</b>		
Модераторы: М. В. Белевцев, А. П. Саливончик,		
Время	Наименование доклада	Докладчик
10.20-10.50	Первичные иммунодефициты в Республике Беларусь. ПИД & COVID19	Белевцев Михаил Владимирович, заместитель директора по науке РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
10.50-11.10	Регистры первичных иммунодефицитов. Опыт ESID регистра	Шарапова Светлана Олеговна, ведущий научный сотрудник лаборатории иммунологических исследований научного отдела РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
11.10-11.30	Регистр первичных иммунодефицитов в Российской Федерации. Какая информация необходима ( <i>on line</i> )	Мухина Анна Александровна., научный сотрудник отдела эпидемиологии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачёва» Минздрава России
11.30 – 11.50 Кофе-пауза		
11.50 - 12.10	Тяжелый комбинированный иммунодефицит: проявления, диагностика, генетическая основа, частота встречаемости, неонатальный скрининг	Шарапова Светлана Олеговна, ведущий научный сотрудник лаборатории иммунологических исследований научного отдела РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
12.10-12.25	Поиск тяжелого комбинированного иммунодефицита среди детей, умерших до 1 года	Полякова Екатерина Александровна, младший научный сотрудник лаборатории иммунологических исследований научного отдела РНПЦ ДОГИ
12.25-12.50	Диагноз тяжелый комбинированный иммунодефицит у взрослых ( <i>on-line</i> )	Латышева Елена Александровна, профессор ФГБУ "ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, д.м.н.

12.50-13.00	Дискуссия	
13.00 – 14.00 Обед		
<b>14.00 - 16.10 Секция «ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ: ТРУДНОСТИ ДИАГНОСТИКИ»</b>		
Модераторы: С.О. Шарапова, Т.А. Углова		
14.00-15.00	Управление ПИД: что еще необходимо улучшить (PID management: still to be improved) ( <i>on-line</i> )	Бродцкий Н. (Швеция) (Brodzki N, MD, PhD Pediatric Allergy & Immunology, Senior Consultant Children's Hospital, Skåne Universitet Hospital)
15.00-15.30	Первичные иммунодефициты с нарушением антителообразования	Углова Татьяна Алексеевна, ведущий научный сотрудник лаборатории клинических исследований научного отдела РНПЦ ДОГИ, к.м.н.
15.30-15.50	Сложности диагностики ОВИН у пациента с аутоиммунной манифестацией (клинический случай пациента с NFKB1 мутацией)	Жаранкова Юлия Сергеевна, аспирант РНПЦ ДОГИ
15.50-16.10	Сложности диагностики и терапевтической тактики у пациентов с аутовоспалительным синдромом	Алешкевич Светлана Николаевна, врач-гематолог КПО РНПЦ ДОГИ
<b>16.20 – 18.00 Секция «ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ» (продолжение) (Большой конференц-зал, 1 этаж)</b>		
<b>16.20 – 18.00 Круглый стол «ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ» (Галерея, 2 этаж)</b>		
<b>Секция «ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ» (продолжение)</b>		
Модераторы: С. О. Шарапова, Т.В. Шман		
16.20 – 16.35	Аутовоспалительные заболевания у детей, проявления, диагностика, подходы к лечению ( <i>on-line</i> )	Степановский Юрий Степанович, доцент кафедры детских инфекционных болезней Национального университета охраны здоровья Украины им. П. Л. Шупика, Киев, Украина, к.м.н.
16.35-16.50	Дифференциальная диагностика IPЕХ – синдрома и ТКИН ( <i>on line</i> )	Волоха Анна Петровна, зав. кафедрой детских инфекционных болезней Национального университета охраны

		здоровья Украины им. П. Л. Шупика, Киев, Украина, д.м.н.
16.50-17.05	Семейная средиземноморская лихорадка в Армении	Мукучян Ваган, Ревматологический центр Еревана, Армения, к.м.н.
17.05-17.20	DADA2 дефицит у детей и взрослых, проявления, подходы к диагностике	Шарапова Светлана Олеговна, ведущий научный сотрудник лаборатории иммунологических исследований научного отдела РНПЦ ДОГИ, к.б.н.; Купчинская Александра Николаевна, младший научный сотрудник лаборатории иммунологических исследований научного отдела РНПЦ ДОГИ
17.20-17.30	Семейный случай DADA2, разный возраст манифестации, разная генетика, результат трансплантации костного мозга ( <i>on line</i> )	Бондаренко Анастасия Валерьевна, д. м. н, профессор, кафедры детских инфекционных болезней Национального университета охраны здоровья Украины им. П. Л. Шупика, Киев. Украина
17.30 – 17.40	Дефекты миграции лейкоцитов у пациентов с первичными иммунодефицитами	Сакович Инга Сергеевна, научный сотрудник лаборатории иммунологии научного отдела РНПЦ ДОГИ
17.40 – 17.50	Клинические и лабораторные особенности диагностики селективного дефицита IgA.	Шитикова Мария Григорьевна, врач-иммунолог клиничко-диагностической лаборатории РНПЦ ДОГИ
17.50-18.00	Дискуссия	
<p><b>Круглый стол «ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ: ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ»</b></p> <p>Модераторы: М. В. Белевцев, А. П. Саливончик, Т.А. Углова</p>		
16.30-16.50	Особенности ранней диагностики первичных иммунодефицитов в регионах РБ и г. Минске	Белевцев Михаил Владимирович, заместитель директора по науке ГУ «РНПЦ ДОГИ», к.б.н.
16.50-17.10	Первичные иммунодефициты у взрослых. Проблемы и их решения	Саливончик Андрей Павлович, заведующий отделением иммунопатологии и аллергологии РНПЦ РМ и ЭЧ, к.м.н.
17.10-17.20	Проблемы терапии пациентов с ПИД	Углова Татьяна Алексеевна, ведущий научный сотрудник лаборатории клинических исследований научного отдела

		РНПЦ ДОГИ, к.м.н.
17.20-17.30	Вакцинация пациентов ПИД от Covid19.	Жаранкова Юлия Сергеевна, аспирант РНПЦ ДОГИ
17.30-17.40	Работа общества «Спасем иммунитет»	Дирко Ия Леонтьевна, заместитель председателя РОО «Спасем иммунитет» (согласовано)
17.40-18.00	Дискуссия. Принятие проекта резолюции	Углова Татьяна Алексеевна.

### 30 апреля

Регистрация участников: 9.00 – 12.00

<b>ШКОЛА-СЕМИНАР ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ИММУНОЛОГИИ</b>		
Модераторы: М. М. Зафранская, М. П. Потапнев		
Время	Наименование доклада	Докладчик
10.00-10.30	Иммунологические основы формирования толерантности	Зафранская Марина Михайловна, заведующий кафедрой иммунологии, МГЭИ, БГУ, д.м.н., (согласовано)
10.30-11.00	Гетерогенность Т-лимфоцитов и их роль в иммунопатологии.	Нижегородова Дарья Борисовна, доцент кафедры иммунологии БГУ, к.б.н., (согласовано)
11.00-11.30	Иммунитет и COVID19	Шман Татьяна Викторовна, зав. лабораторией иммунологии научного отдела РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
11.30 – 11.50 Кофе-пауза		
11.50-12.20	Цитокиновый «шторм». Причины и последствия.	Потапнев Михаил Петрович, зав. отделом клеточных биотехнологий РНПЦ трансфузиологии и медицинских биотехнологий, д.м.н.
12.20-13.10	Эндокринопатии и иммунитет	Солнцева Анжелика Викторовна, директор РНПЦ ДОГИ, д.м.н.

13.10-13.30	Иммунитет и микробиота	Белевцев Михаил Владимирович, заместитель директора по науке РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
13.30-14.30	Обед	
<b>ШКОЛА-СЕМИНАР ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ИММУНОЛОГИИ (продолжение)</b> Модераторы А.Е. Гончаров, А.Н. Мелешко		
14.30-15.30	Генная терапия: от идеи до практической реализации	Гринев Василий Викторович, доцент кафедры генетики БГУ, к.б.н., (согласовано)
15.30-16.10	Иммунологическая и клиническая эффективность применения пулированных мезенхимальных стволовых клеток в лечении заболеваний, ассоциированных с избыточным иммунным ответом	Гончаров Андрей Евгеньевич, директор Института биофизики и клеточной инженерии НАН Республики Беларусь, к.м.н., (согласовано)
16.10-16.30	Современные тенденции в противоопухолевой вакцинации	Стеганцева Мария В., ведущий научный сотрудник лаборатории генетических биотехнологий научного отдела РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
16.30-16.50	Опухоль опосредованная иммуносупрессия как препятствие для иммунотерапии	Мелешко Александр Николаевич, заведующий лабораторией генетических биотехнологий РНПЦ ДОГИ, к.б.н.
16.50-17.20	Иммунологические основы CAR-T терапии онкогематологических заболеваний	Мигас Александр Александрович, старший научный сотрудник лаборатории генетических биотехнологий научного отдела РНПЦ ДОГИ
17.20-17.30	Дискуссия	
17.30-17.40	Заккрытие конференции	

