



Conferință științifico-practică cu participare internațională

Imunodeficiențele primare, comorbidități respiratorii

și infecția COVID-19 la copii

1 iulie 2021, 13.00-18.00

Cuvânt de salut

Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale

Academia de Științe a Moldovei

Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”

Moderatori

- **Eva Gudumac**, Academician, dr.hab.șt.med., profesor universitar, Catedra Chirurgie, Ortopedie, Traumatologie, Anestezie și Terapie Intensivă Pediatrică, USMF „Nicolae Testemițanu”, Om Emerit
 - **Svetlana Sciuca**, profesor universitar, dr.hab.șt.med., șef Clinică Pneumologie Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu ”
 - **Анастасия Бондаренко** – профессор кафедры детских инфекционных болезней и детской иммунологии Национального Университета Охраны Здоровья Украины им. П.Л.Шупика
1. Infectiile pulmonare în imunodeficiențele primare la copii - **Svetlana Sciuca**, profesor universitar, dr.hab.șt.med., șef Clinică Pneumologie Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu
 2. Infectia SARS-CoV-2 la copii cu imunodeficiențe primare - **Rodica Selevestru**, asistent universitar, dr.șt.med., **Svetlana Sciuca**, profesor universitar, dr.hab.șt.med., șef Clinică Pneumologie Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu ”
 3. Diagnosticul molecular-genetic în Republica Moldova – realități și perspective – **Victoria Sacără**, dr.hab.șt.med., Șef Laborator Genetică Moleculară Umană, Institutul Mamei și Copilului
 4. Первичные иммунодефициты в Украине (данные регистра пациентов). **Анастасия Бондаренко** – профессор кафедры детских инфекционных болезней и детской иммунологии НУОЗ Украины им. П.Л.Шупика (Киев, Украина)
 5. Регистры первичных иммунодефицитов. Опыт ESID регистра. **Светлана Шарапова** – к.м.н., ведущий научный сотрудник Республиканского центра детской онкологии, гематологии и иммунологии (Минск, Беларусь).
 6. Бронхолёгочная патология при первичных иммунодефицитах. **Алла Волоха** – профессор, зав. кафедрой детских инфекционных болезней и детской иммунологии НУОЗ Украины им. П.Л.Шупика (Киев, Украина)

7. Кожные манифестации первичных иммунодефицитов. *Анастасия Бондаренко* – профессор кафедры детских инфекционных болезней и детской иммунологии НУОЗ Украины им. П.Л.Шупика (Киев, Украина)
8. Синдром гипергаммаглобулинемии Е, обусловленный дефицитом DOCK8. *Анна Гильфанова* – к.м.н., ассистент кафедры детских инфекционных болезней и детской иммунологии НУОЗ Украины им. П.Л.Шупика (Киев, Украина)
9. Аутовоспалительные синдромы как проявление первичных иммунодефицитов. *Юрий Степановский* – к. м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней и детской иммунологии НУОЗ Украины им. П.Л.Шупика (Киев, Украина).
10. Sindromul DeGeorge la copii – particularități diagnostic. *Alexandr Dorif*, colaborator științific, Laborator Genetică Moleculară Umană, Institutul Mamei și Copilului
11. Complicații purulente la copii cu imunodeficiențe umorale. *Cristina Tomacinschi*, doctorand Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”, pediatru Clinica Pneumologie, Institutul Mamei și Copilului
12. Infecția pulmonară cu *Pneumocystis* la copii cu imunodeficiențe primare. *Rodica Selevestru*, asistent universitar, dr.șt.med., Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu” *Cristina Tomacinschi*, doctorand Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”, pediatru Clinica Pneumologie, Institutul Mamei și Copilului

Discuții, întrebări, răspunsuri