



## 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 Șciuca**, 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. Infecțiile pulmonare în imunodeficiențele primare la copii - **Svetlana Șciuca**, profesor universitar, dr.hab.șt.med., șef Clinică Pneumologie Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu
2. Infecția SARS-CoV-2 la copii cu imunodeficiențe primare - **Rodica Selevestru**, asistent universitar, dr.șt.med., **Svetlana Șciuca**, 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 Sacară**, 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 Шаранова** – к.м.н., ведущий научный сотрудник Республиканского центра детской онкологии, гематологии и иммунологии (Минск, Беларусь).
6. Бронхолегочная 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