



Conferință națională cu participare internațională „Erorile înnăscute ale imunității în Republica Moldova – succese și provocări”,

1 decembrie 2023, Chișinău, 13.30-18.00

Program

Cuvânt de salut

Ministerul Sănătății a Republicii Moldova
Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”
International Patient Organisation for Primary Immunodeficiens

Moderatori:

- **Svetlana Șciuca**, Șef Clinică Pneumologie Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”, Chișinău, prof.univ., dr.hab.șt.med., m.c. al Academiei de Științe din Moldova
- **Mihaela Bataneanț**, Dr. Universitatea de Medicina si Farmacie „Victor Babeș”, Spitalul Clinic de Urgenta pentru Copii „Louis Turcanu”, Timisoara, Romania
- **Victoria Sacară**, dr.hab.șt.med., Șef Laborator Genetică Moleculară Umană, Institutul Mamei și Copilului

1. **Erorile înnăscute ale imunității în Republica Moldova – succese și provocări – Svetlana Șciuca**, șef Clinică Pneumologie Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”, prof.univ., dr.hab.șt.med., membru corespondent al AȘM
2. **Când ne gândim la o imunodeficiență primară – Mihaela Bataneanț**, Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș", Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Louis Turcanu" Timișoara, România
3. **Diagnosticul molecular-genetic al imunodeficiențelor primare în Republica Moldova – Victoria Sacară**, dr.hab.șt.med., conf. cercetător, Șef Laborator Genetică Moleculară Umană, Institutul Mamei și Copilului
4. **Evaluarea și managementul hipogamaglobulinemiei – Rodica Selevestru**, conf. universitar, dr.șt.med., Departamentul Pediatrie, USMF „Nicolae Testemițanu”,
5. **Imunodeficiența comună variabilă – fenotipuri clinice – Mihaela Bataneanț**, Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș", Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Louis Turcanu" Timișoara, România
6. **Sindromul DiGeorge la copii – particularități diagnostice – Alexandr Dorif**, colaborator științific, Laboratorul Genetică Moleculară Umană, Institutul Mamei și Copilului
7. **Imunofenotiparea limfocitară în diagnosticul imunodeficiențelor – Natalia Șneanina**, biolog molecular, șef Departament citometriei în flux, ALFA Diagnostica

Moderatori:

- **Ina Palii**, prof. univ., șef Clinica Pediatrie și Cardiologie, Institutul Mamei și Copilului
- **Otilia Stânca**, Președinte ARPID, membru al Comitetului de conducere al IPOPI, Timișoara, România
- **Rodica Selevestru**, conferențiar universitar, dr.șt.med., USMF „Nicolae Testemițanu”

1. **Sindroame cardio-vasculare la copiii cu imunodeficiențe primare – caracteristici clinice și imunologice** – **Ina Palii**, prof. univ., șef Clinica Pediatrie și Cardiologie, Institutul Mamei și Copilului, prof. univ.,
2. **Afectarea sistemului bronhopulmonar la copii cu imunodeficiențe primare** – **Svetlana Sciuca**, șef Clinică Pneumologie, prof. univ., **Cristina Tomacinschi**, doctorand, Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”
3. **Când BCG-ita este imunodeficientă** – **Mihaela Bataneanț**, Universitatea de Medicină și Farmacie "Victor Babeș", Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii "Louis Țurcanu" Timișoara, România
4. **Evaluarea unui copil cu neutropenie** – **Cristina Tomacinschi**, doctorand, Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”
5. **Patologia fagocitului în imunodeficiențele primare** – **Cristina Tomacinschi**, doctorand, Departamentul Pediatrie USMF „Nicolae Testemițanu”
6. **Manifestări hematologice benigne și maligne la copilul cu imunodeficiențe** – **Rodica Golban**, medic oncohematolog pediatru, Institutul Oncologie
7. **Asociația Română a Pacienților cu Imunodeficiențe Primare (ARPID) – vocea pacienților cu imunodeficiențe primare din România** – **Otilia Stânca**, Președinte ARPID, membru al Comitetului de conducere al IPOPI, Timișoara, România
8. **Famiile copiilor cu imunodeficiențe din Republica Moldova – probleme și așteptări** – **Șișcu Mihail, Olga Sîrbu, Pușca I.**, Republica Moldova