

ქვერფასო კოლეგებო, DEAR COLLEAGUES,

გთხოვთ, მონაწილეობა მიიღოთ ჩვენს ტრადიციულ კონფერენციაში, რომელიც გაიხსნება 2023 წლის 23.12. 09.00.-10.00. ინტერნეტ რეგისტრაცია
https://meet.google.com/drc-ioaq-awt?pli=1&authuser=2&fbclid=IwAR1HvVaHTCAvaqvMKj6ZWBkz_1_M4V6_1HewA8w2ljJzG5Jx0EqxVYwqQ

ონლაინ შეხვედრა წარიმართება ქართულ და ინგლისურ ენაზე.

We invite you to participate in our traditional conference, which will take place on the 23.12.2023. 09.00-10:00 (TSMU), Internet Registration

https://meet.google.com/drc-ioaq-awt?pli=1&authuser=2&fbclid=IwAR1HvVaHTCAvaqvMKj6ZWBkz_1_M4V6_1HewA8w2ljJzG5Jx0EqxVYwqQ

Online meeting will be held in Georgia and English.

23.12.2023.

კონფერენციის სამუშაო პროგრამა SCHEDULE

09:00-10.00 – რეგისტრაცია – Registration

10.00. კონფერენციის გახსნა – Opening

1. მისალმებანი - Opening Speech

2. „ტრადიცია გრძელდება“:
მილოცვები - მოგონება - დაჯილდოება

„Tradition Continues“ – Congratulations – Reminding – Rewarding

3. „საქართველოს ჰუმანიტარულ და სახელმწიფო მეცნიერებათა აკადემია - 30“

აკადემიკოსი გ.ჩახუნაშვილი
„The Academy of Humanitarian and Art Sciences of Georgia - 30“
Academician G. Chakhunashvili

I პლენარული სტაცია I PLENARY MEETING -

10.30-13.00.



(ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექცია)
(Euroscience Georgian National Section)

მოხსენებისათვის (For the speakers)
35-40 წთ

დებატები (DISPUTE) 5-10ეთ

თავმჯდომარები: საქართველოს დარგობრივ მეცნიერებათა აკადემიების აკადემიკოსები: დ.ბაშელეიშვილი, პ.კერვალიშვილი, გ.ს.ჩახუნაშვილი, ირ.ფავლენიშვილი;

სპიკერი: მედ.დოკ.ასოც.პროფესორი კ.გ.ჩახუნაშვილი

Chairmens: Academicians: D.Bashelishvili, P.Kervalishvili, G. S.Chakhunashvili, I. Pavlenishvili

Speaker: K.G. Chakhunashvili MD. PhD. Assoc.Prof.

1. "Georgian National Section of Neuroscience and its annual report 2023" – Vice – presidents of ESGNS D.K.Chakhunashvili Ph.D.MD. Assoc.Prof

K.G. Chakhunashvili MD. PhD. Assoc.Prof:

„ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის 2023 წ ანგარიში“ – ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის ვიცე-პრეზიდენტები – მ.დ. ასოც. პროფესორი დ.კ. ჩახუნაშვილი, მ.დ. ასოც. პროფესორი კ.გ.ჩახუნაშვილი (თბილისი, საქართველო)

2. "Pediatrician Brothers" Is 1 year old"

Associate Professor Konstantine G. Chakhunashvili MD, PhD

Associate Professor Davit G. Chakhunashvili MD, PhD

„პედიატრი მები“ 1 წლისაა”

ასოცირებული პროფესორი კონსტანტინე გ.ჩახუნაშვილი MD, PhD

ასოცირებული პროფესორი დავით გ.ჩახუნაშვილი MD, PhD

3. "ATP Molecule: Generator and Detector of Energy".

Dr. Phys & Math Sciences, Professor, Academician Paata Kervalishvili (Tbilisi, Georgia)

„ატფ მოლეკულა: ენერგიის გენერატორი და დეტექტორი“

მათ. მეცნ. დოქტორი, პროფესორი, აკადემიკოსი პაატა კერვალიშვილი

4. "Seroprevalence and risk factors of Q Fever in Georgia"

Giorgi Chakhunashvili, MD PhD. Head of One Health Division, NCDC

„Q ცეცელების გავრცელება და რისკ ფაქტორები საქართველოში“

გიორგი ჩახუნაშვილი, MD PhD. ერთანი ჯანმრთელობის სამმართველოს უფროსი NCDC

5. FRONTERA in Georgian Pediatrics - "Support is our choice – 2023"

I.Ckhomelidze – FRONTERA's Director of social programs /U.S.A-Tbilisi/

FRONTERA ქართულ პედიატრიაში - "თანადგომა ჩვენი არჩევანია-2023".

ივ.ცხომელიძე - FRONTERA-ს სოციალური პროგრამების დირექტორი /აშშ-თბილისი/

6. "Age of murmur in % recorded by long-term clinical data"

Association of Children's Cardiologists-President, M.D.Ph.D. Professor G.S. Chakhunashvili.

Vice-President, MD.PhD N. Jobava

„მრავალწლიანი კლინიკური მონაცემებით დაფიქსირებული შუილის ასაკობრიობა %-ში“

ბაგშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია - პრეზიდენტი მმდ.პროფესორი გ.ს.ჩახუნაშვილი.

კიცე-პრეზიდენტი მედ.დოკტ. ნ.ჯობაგა

7. «Celiac crisis; Description of the incident».

MD, PhD, Prof. E. Uber, T. Metreveli, L. Lobzhanidze, D. Gvelesian, M. Ghugunishvili. (TSMU)"

„ცელიაკიური კრიზი; შემთხვევის აღწერა.“

მედ.დოკ.პროფ.ე.უბერი, თ. მეტრეველი, ლ.ლობჯანიძე, დ. გველესიანი, მ. ღულუნიშვილი. (თსსუ)

8. The prevalence of Trichomonas vaginalis in Georgia and cervical cancer rates. Is it possible to find a link between them?

Z.Petrosiani MD, N.Khvitiia MD, PhD Ptof.(Department of molecular biology of the cell and medical parasitology, TSMU)

UniversityTrichomonas vaginalis-ის გავრცელება საქართველოში და საშვილოსნოს ყელის კიბოს მაჩვენებელი. შესაძლებელია თუ არა მათ შორის კავშირის დაგვენა?

ზ. პეტროსიანი მონცეული პედაგოგო, 6.ხელისა პროფესორი

(უჯრედის მოლეკულური ბიოლოგიისა და სამედიცინო პარაზიტოლოგიის თასსუ)

დებატები (DISPUTE)

II პლენარული სტაცია

13.00-18.00.

II PLENARY MEETING

მოხსენებისათვის (For the speakers)
15-20 წთ

დებატები (DISPUTE) 5-10ეთ

თავმჯდომარები: პროფ. დ.ცხომელიძე, მედ.დოკტ. ას.პროფ.დ.გ.ჩახუნაშვილი

Chairmens: Prof.D.Tskhomelidze, PhD, As.Prof.D.G.Chakhunashvili

1. - რა უნდა ვიცოდეთ ანტისტრეპტოლიზინ-О-ს ტიტრის შესახებ - ეკა ნახუცრიშვილი, გ.ს.ჩახუნაშვილი

5. FRONTERA in Georgian Pediatrics - "Support is our choice – 2023"

I.Ckhomelidze – FRONTERA's Director of social programs /U.S.A-Tbilisi/

FRONTERA ქართულ პედიატრიაში - "თანადგომა ჩვენი არჩევანია-2023".

ივ.ცხომელიძე - FRONTERA-ს სოციალური პროგრამების დირექტორი /აშშ-

თბილისი/

What should we know about antiretroviral- O titer - Eka Nakhutsrishvili, G. Zhvania Pediatrics Academic Clinic.

Eka Nakhutsrishvili (Tbilisi, Georgia)

2. ანაფილაქსის ამოცნობა და მართვა პედიატრიულ ასაკში - ნინო სანოძე, გ.უვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკა, ასისტენტ პროფესორი (თბილისი, საქართველო)

- Recognition and management of anaphylaxis in pediatric age - Nino Sanodze, Academic Clinic of Pediatrics named after G. Zhvania, Assistant Professor. (Tbilisi, Georgia)

3. "Mimicry and Diseases" მიმიკრია და დაავადებები - TSMU თსსუ

3.1. Davit Tskhomelidze

დავით ცხომელიძე

3.2 Mariam Maisuradze

მარიამ მაისურაძე

3.3.Joice Dennis.(INDIA)

ჯოის დენისი ინდოეთი

3.4 Sujal Amit Sata (INDIA)

სუჯალ ამიტ სატა ინდოეთი

3.5.Khan Muhammad Saad Ullan (Pakistan)

4."China pediatric guide line of diagnosis and treatment of Kawasaki Disease"

Fuyong Jiao a*, Hongping Zhong a, Xiaoya Sun a and Xin Lv a

a Department of Paediatrics, Yan'an University Affiliated Hospital, Yan'an 716000, China. *Children's Hospital of Shaanxi Provincial People's Hospital, xi'an, China.

5. Adaptation capabilities of the body of adolescents in relationship with nutritional status in the conditions of Turkmenistan. G.R. Joraeva, B.Kh. Annaev, A.D. Muradova

Scientific and Clinical Center for Maternal and Child Health Protection Hospital with Scientific and Clinical Center of Cardiology (Ashgabat city, Turkmenistan)

6. „მალურას ნეფრიტის შემთხვევების ანალიზი ბავშვთა ასაკში: მოლეკულური საწყისებიდან კლინიკურ-მორფოლოგიურ მანიფესტაციამდე. ლაშა ჭელიძე დიპლომირებული მედიკის (MD), თსსუ მოლეკულური ბიოლოგიისა და პარაზიტოლოგიის მონცეული ლექტორი. (თბილისი, საქართველო)

„Analysis of childhood nephritis cases: from molecular origins to clinical-morphological manifestations. Lasha Chelidze, MD, visiting lecturer of molecular biology and parasitology at TSU. (Tbilisi, Georgia)

7. „ყოველისმომცველი სექსუალური განათლება და ბაგშვთა/მოზარდთა ჯანსაღობის განვითარება“. ეკავირკველია - რეპროდუქტოლოგი-ექიმი რეზიდენტი(თბილისი, საქართველო)

„Comprehensive sexuality education and healthy development of children/adults“. EK. Kvirkvelia - reproductive specialist - resident doctor (Tbilisi, Georgia)

8. „მიტრალური სარქველის პროლაგესის გავრცელებისა და მართვის თავისებურებები ბაგშვთა ასაკში“ - ირ. ღლონტი - ბავ-

შვთა კარდიო-რევმატოლოგი-ექიმი რეზიდენტი - თსსუ (თბილისი, საქართველო)

„Features of distribution and management of mitral valve prolapse in children“. Ir. Ghloni - children's cardio-rheumatologist - resident doctor - TSU (თბილისი, Georgia)

9. „სიახლეები მოლეკულურ ბიოლოგიაშია და პარაზიტოლოგიაში“ (თსსუ).

“News in molecular biology and parasitology” (TSMU) - დ. ცხომელიძე D. Tskhomelidze 6. ჭილაძე N. Chiladze

10. „პოსტბანდები კორონავირუსი პედიატრიულ პრაქტიკაში“. ირმა კორინთელი, ყალავა, ირინე კორინთელი (თსსუ) (თბილისი, საქართველო)

„Challenges of the post-pandemic / COVID19 / period in pediatric practice“

Irma Korinteli, Karaman Faghava, Irine Korinteli (TSSU) (Tbilisi, Georgia)

11. „ორსულთა კეება, ჰიგიენა და მისი განვითარება ნაყოფის განვითარებაზე“. 6.თოთაძე კლინიკის პროფესორი (თბილისი, საქართველო)