



2023 წლის 24.12. იმუშავა XLXI საერთაშორისო სამედიცინო-პრაქტიკულ ინტერნეტ-კონფერენცია – „პოსტკოვიდი და პედიატრია“

რომლის ჩატარებაშიც ტრადიციულად მონაწილეობდა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის, საქართველოს ჰუმანიტარული და სახელოვნებო მეცნიერების აკადემიის, ორგანიზაცია – International fund the world security and child-ის, სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის, სამედიცინო კორპორაცია ევექსის, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტუდენტური თვითმმართველობის და არაერთი სხვა პარტნიორი ორგანიზაცია;

კონფერენციამ იმუშავა პროგრამით:

STOP RUSSIA 2008-2022

XLIX საერთაშორისო სამედიცინო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია XLIX INTERNETIONAL INTERNET SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE

„პოსტკოვიდი და პედიატრია“ „POST-COVID AND PEDIATRICS“

(ახალგაზრდა სპეციალისტთა, რეზიდენტთა და დოქტორანტთა – XXXI)
(XXXI – YOUNG SPECIALISTS, RESIDENTS AND DOCTORAL CANDIDATES)

თბილისი 24.12.2022 TBILISI

Euroscience Georgian National Section,
Association of Georgian Pediatric Cardiology

„ჩანასახიდან ბავშვს უფლება აქვს იყოს დაცული“
“Children must have right to be defended since embryo”

ბავშვთა უსაფრთხოების უზრუნველყოფა მეცნიერების გზით
Child’s ThroSSSecurity Thruh Science
სოციალური პედიატრია და ბავშვთა ჯანმრთელობა
Social Peditary and Child’s Health

(პრეს-რელიზი)



24.12.2022.
კონფერენციის სამუშაო პროგრამა
SCHEDULE

10:00 — რეგისტრაცია – Registration

11.00. კონფერენციის გახსნა – Opening

1.M მისალმებანი - Opening Speech

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

„Tradition Continues~ - Congratulations Reminding - Rewarding

3. სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი ქართულ პედიატრიაში – 2021-2022 წწ. მედ. მეცნ. დოქტორი პროფესორი გ.ჩახუნაშვილი (საქართველოს სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის“ თავმჯდომარე)

“Social Pediatrics Protection Fund in Georgian Pediatrics - 2021-2022”

Professor G. Chakhunashvili (Chairman of the Social Pediatrics Protection Fund of Georgia)

I პლენარული სხდომა
I PLENARY MEETING - 11.30 – 13.00.

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

მოსხენებისათვის (For the speakers) 35-40 წთ

დებატები (Dispute) 5-10წთ

თავმჯდომარეები: საქართველოს დარგობრივ მეცნიერებათა აკადემიის აკადემიკოსები: დ. ბაშელეიშვილი, პ. კერვალიშვილი, გ. ს. ჩახუნაშვილი, ირ. ფაველენიშვილი;

სპიკერი: მედ. დოქ. კ. გ. ჩახუნაშვილი

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

Speaker: K.G. Chakhunashvili MD. PhD.

1. “Georgian National Section of Euroscience and it’s annual report-2021-2022” –

Vice-presidents of ESGNS D.K.Chakhunashvili Ph.D.MD. K.G. Chakhunashvili MD. PhD.:

„ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის 2021-2022 წწ ანგარიში“ – ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის ვიცე-პრეზიდენტები – მ. დ. დ. კ. ჩახუნაშვილი, მ. დ. კ. ჩახუნაშვილი (თბილისი, საქართველო)

2. “Pediatric Brothers” in Georgian real peditrics.

Associate Professor Konstantine Chakhunashvili MD, PhD

Associate Professor Davit Chakhunashvili MD, PhD

“პედიატრი ძმები“ ქართულ რეალურ პედიატრიაში.

ასოცირებული პროფესორი კონსტანტინე გ. ჩახუნაშვილი MD, PhD

ასოცირებული პროფესორი დავით გ. ჩახუნაშვილი MD, PhD

3. Analysis of “Deja view” Phenomenon by Quantum Information Method

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

„დეჟავიუს“ ფენომენის ანალიზი ქვანტურ-ინფორმაციული მეთოდით

მათ. მეცნ. დოქტორი, პროფესორი, აკადემიკოსი პაატა კერვალიშვილი (თბილისი, საქართველო)

4. “United Health” in Georgia

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

„ერთიანი ჯანმრთელობა“ საქართველოში

გიორგი ჩახუნაშვილი MD PhD ერთიანი ჯანმრთელობის სამმართველოს უფროსი, NCDC

5. FRONTERA in Georgian Pediatrics - “Support is our choice - 2021-22”

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

FRONTERA ქართულ პედიატრიაში – „თანადგომა ჩვენი არჩევანია – 2021-22“ ივ. ცხომელიძე – FRONTERA-ს სოციალური პროგრამების დირექტორი /აშშ-თბილისი/

6. “ECG (electrocardiography) and PosCovid”

G. Chakhunashvili-MDM, Professor, Academician-President of the Georgian Association of Pediatric Cardiologists.

ეკგ-ეს (ელექტროკარდიოგრაფიის) და პოსკოვიდი ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის პრეზიდენტი გ.ს. ჩახუნაშვილი

II პლენარული სხდომა
II PLENARY MEETING 14.00. – 18.00.

მოსხენებისათვის (For the speakers) 15-20 წთ

დებატები (DISPUTE) 5-10წთ

თავმჯდომარეები: პროფ, დ. ცხომელიძე, მედ. დოქ. დ. გ. ჩახუნაშვილი

Authors’ contributions
This work was carried out in collaboration among all authors. All authors read and approved the final manuscript. (China)

5. MODERN APPROACHES TO THE TREATMENT OF JUVENILE RHEUMATOID ARTHRITIS IN CHILDREN B.H. Annayev, Ya. Ya. Yavan

Hospital with scientific and clinical Center of Cardiology, Turkmen State Medical University (Ashgabat, Turkmenistan)

СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ЛЕЧЕНИИ ЮВЕНИЛЬНОГО РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА У ДЕТЕЙ. Б.Х.Аннаев, Я.Я.Яван

Госпиталь с научно-клиническим Центром Кардиологии, Туркменский Государственный медицинский Университет (Ашгабат, Туркменистан)

6. „ბავშვებში მანუტრიციის მართვის თანამედროვე პრინციპები“

გელა ღუნაშვილი – რეზიდენტი (თსსუ)

Modern principles of nutrition management in children

Gela Ghunashvili - resident (TSSU) (Tbilisi, Georgia)

7. „ბოტლის სადინარის თანამედროვე პრობლემები“ ირაკლი ლლონტი-რეზიდენტი (თსსუ)

Modern problems of the Botali pipeline - Irekli Ghlonti-resident (TSSU)

8. CRISPR/Cas9 technology for treating neurodegenerative diseases - Huntington’s disease, Alzheimer’s disease.

Deimile Marija Gritenaite (Tbilisi state university, Lithuania)

9. Health effects of secondhand smoke in children

Jumana Kanchwala Abbasali (Tbilisi state university, India)

10. Identification of Twins

Davit Tskhomelidze, Aatira Thomas (TSMU)

11. How Genes Work

Davit Tskhomelidze, Natalia Chladze (TSMU)

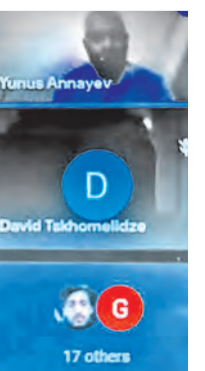
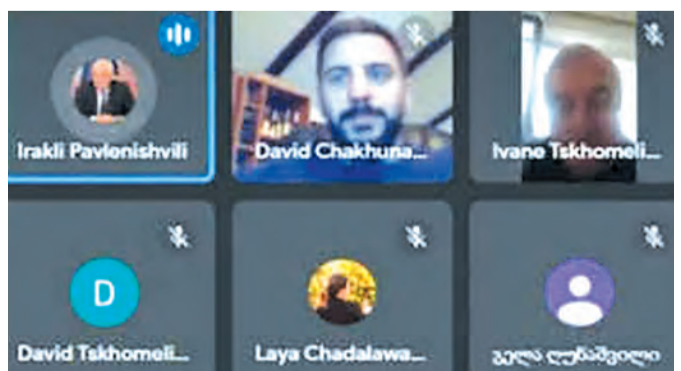
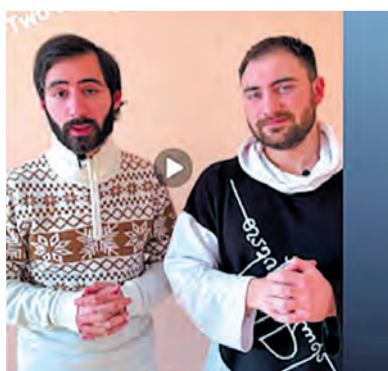
როგორ მუშაობენ გენები დავით ცხომელიძე, ნატალია ჩილაძე (თსსუ)

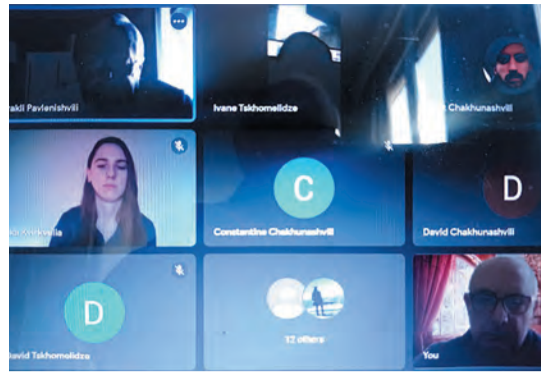
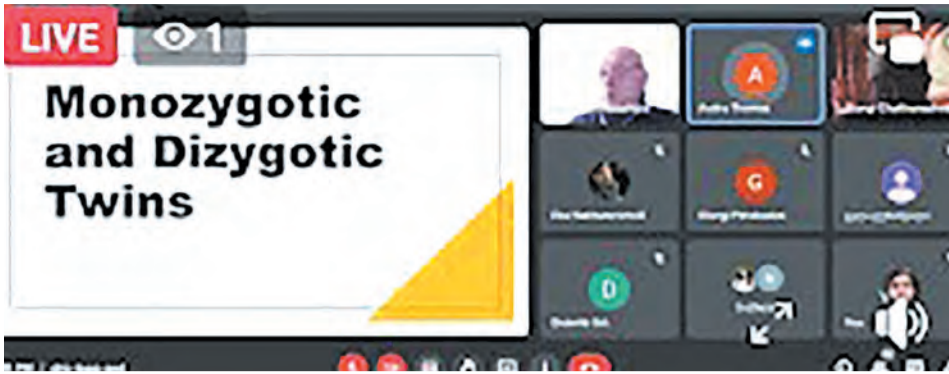
12. “Common Injuries - Their Rehab and Exercises” Elene Didbaridze (TSMU)

“ზშირი ტრამების რეაბილიტაცია და ვარჯიშები“ ელენე დიდბარიძე (თსსუ)

13. Etiology and diagnostic challenges of recurrent fever in pediatric age - Elisabed Chikobava, Nuka Kurtanidze, Levan Alavidze, Keti Menabde, Giorgi Pkhakadze - TSMU American MD Program;

14. Genetically modified CAR-T cell therapy in bone marrow transplant-resistant T-ALL - Rohit Parab, Laya Chadalawada - TSMU American MD Program.





15 „კოვიდის შემდგომი თანამედროვე რეაბილიტაცია – 2“ მედ.დოქტ.კლინიკის პროფესორი დ.ტაბუცაძე, ვ.გეგეშიძე (თბილისი. საქართველო)
 “Post-Kovid Rehabilitation-2 “ D. Tabutsadze, V. Gegeshidze (Tbilisi, Georgia)
 16 „სკოლის ექიმი“ ნელი ბადრიაშვილი. მზია ჯაში, გ. ჩახუნაშვილი (თბილისი. საქართველო)
 “ School doctor “ Neli Badriashvili. Mzia Jashi, G. Chakhunashvili (Tbilisi, Georgia)
დებატაბი (DISPUTE) 5-10წთ

III პლენარული სხდომა
III PLENARY MEETING – 18.00.-18.45.
 კონფერენციის მუშაობის განხილვა, კონფერენციის რეზოლუციის მიღება
 მიმდინარე საორგანიზაციო საკითხები, კონფერენციის დასრულება
 Discussion of the Subjects Mentioned during the Conference, Planning Future Organizational Subjects and Approving Resolution
CLOSURE
 კონფერენციამ იმუშავა ნაყოფიერად და მიიღო 2023 წლის შესაბამისი სამუშაო რეზოლუცია.

უმნიშვნელოვანესია, რომ 2022-წლის 24 დეკემბერს თბილისში ჩატარებული ინტერნეტ-კონფერენციის ძირითადი ღირებულებები იყო:
 1. ტრადიციულად, FS-ზე. ლია ეთერში იყო წინა კონფერენციების მსგავსად 8 სთ-ზე მეტი.
 2. საამაყო, რომ ასევე ტრადიციულად გამოცდილ მეცნიერებთან ერთად-არა მხოლოდ მედიკებთან, კონფერენციაში მიიღო მონაწილეობა თსსუ-ის გარდა სხვა ინსტიტუტებისა და უნივერსიტეტების ახალგაზრდობამ, მათ შორის უცხოელებმაც. ისინი მონაწილეთა 90%-ზე მატს შეადგენდა.
 3. ჟურნალები და ისტაბლა და დიდო საიტზე. კონფერენციას

მიეძღვნა „სოციალური პედიატრიის“ გაზეთის N52.
 4. კონფერენციის ყველა მონაწილეს გადაეგზავნათ სერთიფიკატები
 5. აღსანიშნავია, რომ წინა და ამ კონფერენციის მოხსენებები დაისტამბა – ჟურნალების ახალ ნომრებში.
 აღსანიშნავია, რომ კონფერენციის ფარგლებში ჩატარდა უფასო ონლაინ კონსულტაციები
Free Medical onlain consultation 25.12.2022 14:00-20:00
 ამასთან ერთად, შესაძლებლობისთანავე დარიგდება:
 – გაზეთი „სოციალური პედიატრია“ და ჟურნალები – „ბავშვთა კარდიოლოგია“, „სოციალური

რი, ეკოლოგიური და კლინიკური პედიატრია“, “Internaciona Journal of Pediatrics”, “International Journal of Pediatric Cardiology”
 As we can will receive - “Social Pediatrics” newspaper. Also, magazines - “Pediatric Cardiology”, “Social, Ecological and Clinical Pediatrics”, “Internaciona Journal of Pediatrics”, “international Journal of Pediatric Cardiology”
კონფერენციის
ონლაინ-ვერსია
ELECTRONIC VERSION
 www.sppf.info, www.esgns.org-e-mail: info@sppf.info
 დიდი მადლობა კონფერენციის ყველა აქტიურ მონაწილეს.

www.sppf.info

„სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ 25 წლისაა

“THE SOCIAL PEDIATRIC PROTECTION FUND“ IS 25 YEARS OLD

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი 25 წლისაა. ორგანიზაციამ ამ წლების განმავლობაში უზადო წვლილი შეიტანა მოსახლეობის ჯანმრთელობის პრევენციის, მკურნალობისა და სოციალური დახმარების რეალურად განხორციელებაში. (იხ. შესრულებული და მიმდინარე პროექტები).
 The Foundation for the Protection of Social Pediatrics is 25 years old. During these years, the organization has made an impeccable contribution to the actual implementation of population health prevention, treatment and social assistance. (see completed and ongoing projects).

Donor organization	Name of the project	Projection deadlines	ა.შ.შ-ს თანხები
დონორი ორგანიზაციის სახელწოდება	პროექტის სახელწოდება	პროექტის ვადა	
UNICEF	“Children and adolescents social- psychological and medical- prevention measures in the penitential organizations of Georgia”	2003წ	არა
სახელმწიფო პროგრამა	თბილისის სამკურნალო დაწესებულებებში 0-დან 1-წლამდე ასაკის ბავშვების კვების პროგრამა.	2003წ	არა
ქ.თბილისის ჯანმრთ. და სოც. დაცვის საქალაქო სამსახური	ქ. თბილისში სკოლის ასაკის ბავშვთა სკოლიოზის, მათი რისკ ფაქტორების გამოვლენა და პრევენციული ღონისძიებანი	01/VIII-31/XII-2004	არა
შრომის, ჯანმრთელ. დაცვისა და სოც. უზრუნვე. სამინისტრო	მოსახლეობის სტაციონარული დახმარების სახელმწიფო პროგრამის – 0-3წლამდე ასაკის ბავშვთა სამედიცინო დახმარების კომპონენტის მონიტორინგი.	01/X-31/XII-2004	არა
ქ.თბილისის ჯანმრთ. და სოც. დაცვის საქალაქო სამსახური	სკოლიოზის პრევენციის პროგრამა (20000 ბავშვის სამედიცინო მომსახურება ადგილი თბილისი)	1/V-31/XII-2005	
CRDF/GRDF GEB2-3338-TB-04	Role of viral pathogens in systemic infections in infants from the newborn intensive care units in Georgia	01/01/-31/XII-2004	
CHF for the project USA	„ Role of enterovirus pathogens in systemic infections in infants from the newborn intensive care units in Georgia”	1/01/-06 2005	კი
CRDF/GRDF Award Number ISMCS-06	“Healthy Child Peaceful Caucasus” International Conference “Children Nutrition and Treatment Nutrition In XXI Century with The Ecology Standpoint!” (II – Caucasus International Conference)	9 th of September 2005	კი
ქ. რუსთავის ადგილობრივი თვითმმართველ/ადმინისტრაციის	ქ. რუსთავში სკოლის ასაკის ბავშვთა სკოლიოზის პრევენცია”	01/III/-31/XII 2006წ	არა
LDS Charities	„ Prevention of scoliosis at the educational institutions of Georgia”	01/III/-31/XII 2007წ	
CRDF/GRDF2010w	Production of essential (indispensable) amino acid rich natural energetic beverage “Iveruli-phyto” and its effectiveness in sportsmen	01.01-31.12. 2010	
შრომის, ჯანმრთელ. დაცვისა და სოც. უზრუნვე. სამინისტრო	სამედიცინო პრაქტიკასთან დაკავშირებული საექსპერტო/სარევიზიო მომსახურება (თერაპიული პროფილი) 2011 წ.	01.01-31.12. 2011	
შრომის, ჯანმრთელ. დაცვისა და სოც. უზრუნვე. სამინისტრო	სამედიცინო პრაქტიკასთან დაკავშირებული საექსპერტო/სარევიზიო მომსახურება (თერაპიული პროფილი) (CPV 85121000) 2012წ.	01.01-31.12. 2012	
CRDF/GRDF2012w	STEP 2012 “From Idea to the Market” Innovation Forum Apipuri - Bread enriched with Amino acids, Minerals and Vitamins FIMG#02/13	01.01-31.12. 2013	
Social Pediatrics Protection Foundation (SPPF)	“Children and adolescents social- psychological and medical- prevention measures in Georgia”.	1998-Prezent	არა
Social Pediatrics Protection Foundation (SPPF)	ქ. თბილისში სკოლის ასაკის ბავშვთა სკოლიოზის, მათი რისკ ფაქტორების გამოვლენა და პრევენციული ღონისძიებანი	2003- Prezent	არა
Social Pediatrics Protection Foundation (SPPF)	საქართველო მშვიდი ბავშვის გარეშე - Georgia Without Hungry Children	2015- Prezent	არა
Social Pediatrics Protection Foundation (SPPF)	პროგრამა: „სკოლის და ბაღის სამედიცინო პერსონალის უწყვეტი პროფესიული განათლებისთვის“	2019- Prezent	არა
Monitoring the health of Ukrainian refugee children and adolescents	უკრაინელ ლტოლვილ ბავშვთა და მოზარდთა ჯანმრთელობის მონიტორინგი	2022 2022 March-present	არა



და მაინც გადავხედოთ მის ისტორიას.
 And yet let's look at its history.

„სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ დაფუძნდა 30. 09. 1998 წელს. მან ფუნქციონირება დაიწყო დევიზით – „ჩანასახიდან ბავშვს უფლება აქვს იყოს დაცული“. მისი სამუშაო გეგმა იყო
 ფონდში მოღვაწე მედიცინისა და მეცნიერების სხვადასხვა სფეროს თვალსაჩინო წარმომადგენლები სისტემატურად ატარებენ მოსახლეობის სოციალური უზრუნველყოფისა და სამედიცინო დახმარების საქველმოქმედო აქციებს;
 „ჯანსაღი ოჯახი და ჯანმრთელი თაობა“; „მომავალი დედობისათვის მომზადებული ქალი“ – ამ დევიზით ხელმძღვანელობს ფონდი, რომლის საქმიანობათა ნუსხაშია:
 – სამკურნალო პროფილაქტიკური გასინჯვები
 – ქალაქის სამ წამყვან კლინიკაში თვეში ერთჯერადი უფასო მომსახურების დაკანონება
 – ბავშვთა №3 პოლიკლინიკისა და დედათა და ბავშვთა სადიაგნოსტიკო ცენტრში წამყვან სპეციალისტთა კონსულტაციები;
 ფონდი ატარებს საერთაშორისო კონფერენციებს: „ჯანმრთელი ბავშვი – მშვიდობიანი კავკასია“, „ჩანასახიდან ბავშვს აქვს უფლება იყოს დაცული“, „დღევანდელი ეკონომიკური მიმართულებანი პედიატრიაში და მისი პერსპექტივა“, „ბავშვთა მკურნალობა XXI საუკუნეში“, ბავშვთა კვება XXI საუკუნეში“, „პედიატრიის აქტუალური საკითხები“.
 მიმდინარეობს მუშაობა შემდეგ პროგრამებზე ფარმაცევტული პროგრამა „GG“, „ბავშვთა კვება“, ორთოპედული სკოლა „იმუნო-გენეტიკური ცენტრი და დღევანაკლ ახალშობილთათვის – უფასო პერი-



ნატალური ცენტრი, ეპიდემიოლოგიური პროგრამები და სხვა;

ფონდმა შექმნა პირველი ქართული კვებითი დანამატები აპიკითი, აპიკორი, აპიპინი, აპიპიკონი და ეკოლოგიურად სუფთა მატონიზირებული სასმელი „ივერიული“;
 ფონდის პროგრამებში მონაწილეობის მსურველები დაუკავშირდით სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის გამგეობას.
 თქვენ გენიჭებთ პრიორიტეტს, გახდეთ ფონდის თანამდგომელები და ითანამშრომლეთ მასთან ერთად.
 აქციებში მონაწილეობენ: გამოჩენილი ქართველი პედიატრები. მიმდინარეობს ავადმყოფთა ლაბორატორიული და ინსტრუმენტული კვლევა და სხვა. ურიგდებთ მედიკამენტები. ჩაუტარდათ რამდენიმე ათეული სასწრაფო ოპერაცია. ათობით ავადმყოფს ჩაუტარდა უფასო გამოკვლევა და მკურნალობა სხვადასხვა წამყვან კლინიკებში.
 07.01.98-07.02.99 წწ. თბილისი. გაისინჯა 9200 ბავშვი. 23-24.01.99 წ. აღმოსავლეთ საქართველო. ცენტრი – ქ. თელავი. გაისინჯა 3500-ზე მეტი ბავშვი.
 12-13-14.02.99 თბილისი ტელევიზიის მუშაკათვის ლია კარის დღე; გაისინჯა 100-მდე ბავშვი და დაუ-

გაგრძელება მე-5 გვ.

ბავშვთა ხალხი კლინიკა
 247 04 01 CHILDREN'S NEW CLINIC



GEORGIAN NATIONAL SECTION OF EUROSCIENCE
ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექცია

ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექცია აქტიურია 2021 წელი ნაყოფიერად იმუშავებს საქართველოს დასავლეთით აკადემიკოსებს.

EUROSCIENCE GEORGIAN NATIONAL SECTION IS ACTIVE. ACADEMIES WORKED FRUITFULLY IN 2021. EDITORS BOARD WISHES THAT THEY WILL KEEP UP THE PACE.



საქართველოს სახელობის აკადემიის წევრი

GEORGIAN ACADEMY OF NATURAL SCIENCES

პრეზიდენტი პაატა კერვალიშვილი



ქვანტური ინტერნეტი და მისი როლი ბიომედიცინაში



სურათი 1. ქვანტური ინფორმაციის გავრცელების რუკა (წყარო: Physics World).

რა არის ქვანტური ინტერნეტი და ქვანტური ქსელები და რას გვიქვამს მათი განვითარება? ეს დღევანდელ ტექნოლოგიურ პროგრესთან დაკავშირებული ერთ-ერთი მთავარი კითხვაა.

ამერიკელი მეცნიერი რიჩარდ ფეინმანი იყო პირველი, ვინც დასვა კითხვა: „თუ ქვანტური სისტემები იმდენად ექსპონენციალურად რთულია, რომ ჩვენ ვერ მოვახერხებთ მათი სიმულაციას არსებულ კლასიკურ კომპიუტერებზე, შეიძლება თუ არა იგივე ქვანტური სისტემების კონტროლირება გზით ექსპლუატაცია, რომ მათ ექსპონენციალურად აჯობონ ჩვენს კლასიკურ კომპიუტერებს?“

ასეთ პირობებში ქვანტური ინტერნეტის შესაძლებლობა სულ უფრო და უფრო რეალური ხდება. მაგრამ რას ნიშნავს ქვანტური ინტერნეტის არსებობა?

სიტყვა „ქვანტური“ იმდენად მონივნავდა კომპლექსურად ყველას, რომ ადამიანები აფიქსირებენ ყველაფერზე, რაც მას უკავშირდება. მიუხედავად იმისა, რომ ყველა ქვანტური ამბავი არ ინვესტორს უკავშირდება ქვანტური ინტერნეტის შემთხვევაში, ადამიანებს აქვთ ალერტობის მიზეზი.

რეალობაში ქვანტური ინტერნეტი იქნება ის ქსელური სისტემა, რომელიც ინფორმაციის გასაცემად რადიოტალღების ნაცვლად გამოიყენებს ქვანტურ სიგნალებს. ინტერნეტი, როგორც ჩვენ ვიცით, იყენებს რადიო სიხშირეებს სხვადასხვა კომპიუტერების დასაკავშირებლად გლობალური ქსელის მეშვეობით, რომელიც ელექტრონული სიგნალები იგზავნება ნინ და უკან ყველა მიმართულებით.

ქვანტური ინტერნეტში სიგნალები გაიგზავნება ქვანტური ქსელის მეშვეობით ე.წ. ჩახლართული ქვანტური ნაწილაკების გამოყენებით. მათი აქტივობა, რასაც აინტენსიფიცირებდა „მოჩვენებითი მოქმედება მანძილზე“, ჩახლართული ნაწილაკებს საშუალებას აძლევს ერთმანეთს გადატანონ ინფორმაცია მყისიერად (გაუგონარი სიჩქარით) აისახოს მეორეში – მოხდეს ერთგვარი ქვანტური ტელეპორტაცია. ეს არის ის გზა, რაც ქვანტური ინტერნეტს უდევს საფუძველად: გამოიყენოს ჩახლართულობის ფენომენი, რომელიც ქვანტური კომპიუტერში, რომელიც მონაცემთა დიდი მოცულობის გაცვლის დაქვანდებას

და ფართომასშტაბიანი სენსორული ექსპერიმენტების ჩატარებას ასტრონომიაში, სხვადასხვა მასალების აღმოჩენისას და ასევე, სიცოცხლის შემსწავლელ მეცნიერებებში.

ქვანტური გასაღების განაწილება არის უსაფრთხო კომუნიკაციის მეთოდი, რომელიც ახორციელებს კრიპტოგრაფიულ პროტოკოლს, რომელიც მოიცავს ქვანტური მექანიკის კომპონენტებს. ეს საშუალებას აძლევს ორ მხარეს შექმნან საერთო შემთხვევითი საიდუმლო გასაღები (QKD), რომელიც მხოლოდ მათთვის ცნობილია, რომელიც შედგენს შეიძლება გამოიყენებულ იქნას მექანიკური ნების დაზიანებისა და გამოფრთხილების შემთხვევაში.

QKD ტექნოლოგია ძალიან ადრეულ ეტაპზეა. QKD-ის შექმნის „ჩვეულებრივი“ გზა ამ მომენტში შედგება ქუბიტების (ქვანტური ინფორმაციის) ნაწილაკების – ქვანტური ბიტიები (ცალმხრივად გაგზავნილი მიმდებარე ქუბიტებით. მაგრამ ისინი მნიშვნელოვნად ზღუდავენ გადაცემის ეფექტურობას. ქუბიტები ადვილად იფანტებიან ოპტიკურ-ბოჭკოვანი კაბელებში, რაც ნიშნავს, რომ ქვანტური სიგნალების სიმკვრივე შორ მანძილზე გადაადგილებისას მცირდება. ამჟამინდელი ექსპერიმენტები, ფაქტობრივად, შემოიფარგლება ასობით კილომეტრის მანძილით.

ტექნოლოგიური მზადყოფნის არ არსებობის გამო უახლოეს მომავალში, ქვანტური ინტერნეტი ვერ იქნება გამოყენებული მონაცემთა გაცვლისთვის იმ დონეზე, რომელსაც ჩვენ ვახორციელებთ თანამედროვე ინფორმაციული ხელსაწყოების (გაჯეტების) გამოყენებით. სრულად მოქმედი ქვანტური ინტერნეტის შექმნა მოითხოვს ტექნოლოგიური მიღწევების რამდენიმე ათწლეულს.

დღეს მრავალი კვლევა ქვანტური კომუნიკაციის დარგში ეძღვნება იმის

გარკვევას, თუ როგორ უკეთესად დაიმიჯნოს, შეიკუმშოს და გადაიცეს ინფორმაცია ქვანტური მდგომარეობების (ცვლილების საშუალებით. იმის გამო, რომ ქვანტური მდგომარეობები ხასიათდებიან განსაკუთრებული სიმკვრივით, სავარაუდოა ქვანტური კვანძს გააჩნდეს უნარი დიდი რაოდენობის მონაცემების ტელეპორტირებისა. აქვე უნდა აღინიშნოს, რომ ქვანტური ინფორმაცია, რომელიც გადაიცემა შესაბამისი ქვანტური ქსელის საშუალებით ნაკლებად არის დაკავშირებული კლასიკურ ტიპის ელექტრონულ ფოსტასთან ინფორმაციის გაზიარებასთან სოციალურ ქსელებში. მოსალოდნელია, რომ ქვანტური ინტერნეტი იმუშავებს კლასიკური ინტერნეტის გვერდით და გამოიყენებული იქნება სპეციალიზებული აპლიკაციებისთვის, ანუ გადაწყვეტის ისეთ ამოცანებს, რომლებიც ნაკლებად ეფექტურად სრულდება კლასიკური კომპიუტერებით, თუნდაც ისინი სუპერკომპიუტერებს წარმოადგენდნენ.

ამ მიმართულებით არსებობს სერიოზული მიღწევებიც. მაგალითად, უკვე ცნობილია როგორ შეიქმნას ქუბიტების სუპერპოზიციური განლაგება და ქვანტური ჩახლართულობა, და ეს მიდგომა წარმატებით გამოიყენება QKD-სთვისაც.

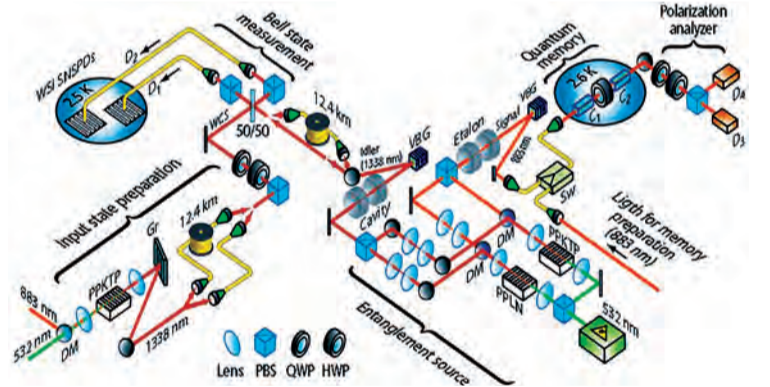
ჩინეთმა, დიდი ხნის იწვესტორმა ქვანტურ ქსელებში, დაამყარა რეკორდები კოსმოსური თანამგზავრების მიერ ორგანიზებულ ქუბიტურ ჩახლართვაში. ჩინელმა მეცნიერებმა ახლანდელ დაფიქსირეს ჩახლართულობა და მიაღწიეს QKD-ს რეკორდულ 745 მილზე.

შემდეგი ეტაპი ინფორმაციული ნერტივობის გაზიარებაა. ყველა ექსპერიმენტი აქამდე მხოლოდ ორ ბოლო ნერტივობს აკავშირებდა. ახლა, როცა ნერტივობიდან ნერტივობამდე კომუნიკაცია მიღწეულია, მეცნიერები მუშაობენ ქსელის შექმნაზე, რომელიც მრავალგზამგზავნს და მრავალ მიმღებს შეუძლია გლობალური მასშტაბის ქვანტური ინტერნეტის საშუალებით დაქვანტული ინფორმაციის გაცვლა.

იდეა, არსებითად არის საუკეთესო გზების პოვნა უამრავი ქუბიტის ჩახლართულობის ორგანიზაცია დიდ დისტანციებზე და ერთდროულად მრავალ სხვადასხვა ნერტივობის შორის. ამის თქმა ბევრად უფრო ადვილია, ვიდრე გაკეთება: მაგალითად, ამჟამად ჩინეთსა და აშშ-ში ქვანტური მონაცემთა გაცვლისთვის ჩახლართულობის შენარჩუნება, სავარაუდოდ, საჭიროებს შუალედურ კვანძს, ახალი მარშრუტიზაციის ახალი პროტოკოლებით. ამ მიმართულებით ქვეყნები ირჩევენ ქუბიტური ტრანსპორტის განსხვავებულ ტექნოლოგიებს. თუ ჩინეთი ირჩევს სატელეკომუნიკაციო ტექნოლოგიას, ოპტიკურ-ბოჭკოვან მეთოდს მხარს უჭერს

პაატა კერვალიშვილი

აშშ-ს ენერჯეტიკის დეპარტამენტი (DoE), რომელიც ახლა ცდილობს შექმნას ქვანტური გამომრეგების ქსელი ქუბიტური ჩახლართულობის მანძილის გასაზრდელად. შეერთებულ შტატებში ქვანტურ-ინფორმაციული ნაწილაკები ჩიკაგოს გარეუბანში 52 მილის სიგრძის „ქვანტურ მარყუჟზე“ ოპტიკურ ბოჭკოში ჩახლართული დარჩა კვანტური გამომრეგების საჭიროების გარეშე. მალე ეს ქსელი დაუკავშირდება DoE-ს ერთ-ერთ ლაბორატორიას 80 მილის სიგრძის ქვანტური საცდელი არხის შესაქმნელად. ევროკავშირში ქვანტური ინტერნეტ ალიანსის პროექტი დაიწყო 2018 წელს ქვანტური ინტერნეტის სტრატეგიის შესაზრდელად და უკვე 2021-ში ექსპერიმენტულად მოხდა ქუბიტების გადაცემა 31 მილის მანძილზე. ქვანტური ქსელის შექმნის პროგრამაზე მომუშავე მკვლევარების მიზანია ქვანტური ქსელების ამუშავება ჯერ ეროვნულ დონეზე მოხდეს და შემდეგ კი საერთაშორისო მასშტაბით. მეცნიერების დიდი უმრავლესობა თანხმდება, რომ ამ პროცესს რამდენიმე ათეული წელი დასჭირდება. ქვანტური ინტერნეტი უდავოდ გრძელვადიანი პროექტია, მრავალი ტექნიკური დაბრკოლება ჯერ კიდევ ნინ არის, მაგრამ ის შედეგები, რომელსაც ტექნოლოგია აუცილებლად მოიტანს, მოგვცემს



სურათი 3. სავარაუდო ურთიერთობები ქვანტურ გამოთვლებს შორის ყველაზე მნიშვნელოვან სირთულეს ქვანტური გამოთვლისა, ქვანტურ კრიპტოგრაფიას აქვს კრიპტოგრაფიული პროტოკოლების დაშლის შექმნისში, გარანტირებული არა გარკვეული მათემატიკური ამოცანების გადაჭრის სავარაუდო სირთულით, როგორცაა მთელი რიცხვების ფაქტორიზაცია ან უხეში ძალის ძიება, არამედ ქვანტური მექანიკის კანონებით. (წყარო: მასაჩუსეტის ტექნოლოგიური ინსტიტუტი, აშშ).

ახალ მეცნიერულ გადაწყვეტილებებს, რომელიც დასრულდება არაჩვეულებრივი ქვანტური აპლიკაციებით, რომელთა პროგნოზირებაც ახლა შეუძლებელია.

როგორც ბოლო წლებში გამოიკვია, ქვანტური ალგორითმების წარმატება ექსპონენციალურად სჭარბობს კლასიკური ალგორითმებისას. ეს კი ქვანტურ გამოთვლებს მისცემს შესაძლებლობას ხარისხობრივად ახალი შედეგები დაიდოს

საინფორმაციო ტექნოლოგიის გამოყენების მრავალი სფეროში.

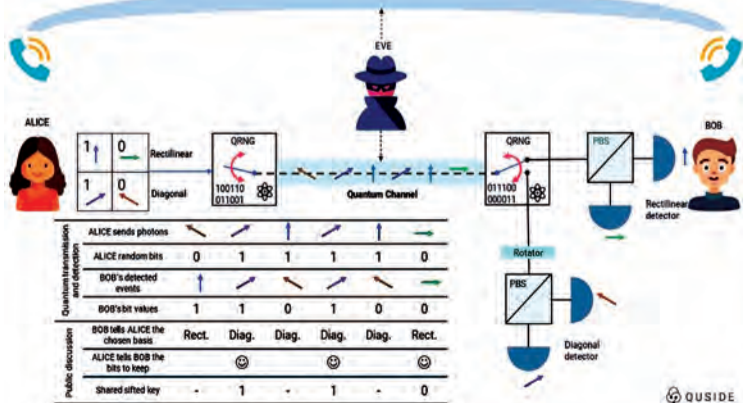
რაც უფრო უახლოვდება ჩინეთი და აშშ მუშა ქვანტური საკომუნიკაციო ქსელის შექმნას, მით უფრო გასაგები ხდება რა დონის წინსვლასთან გვაქვს საქმე ინფორმაციის მიღება-გადაცემაში.

ჩინეთმა გასულ წელს გაუშვა მსოფლიოში პირველი ქვანტური საკომუნიკაციო ქსელი თანამგზავრი და მას შემდეგ პროექტის მონაწილეები დაკავებულნი არიან ქსელის ქვანტურ-კომუნიკაციური ტესტირებით და ზრდიან ჩახლართული ფოტონების

გაგზავნის პროცესის პარამეტრებს კოსმოსიდან მიწის ქვეშა სადგურებზე და შემდეგ უკან თანამგზავრზე. ასევე მოხერხდა ინფორმაციის შენახვა ქვანტური მემორიზაციის გამოყენებით. წელს იგეგმება ქვანტური საკომუნიკაციო ქსელის შექმნა პეკინ-შანხაის ინტერნეტის გასაძლიერებლად, ხოლო 2030 წლისათვის სრულიად ჩინეთის ქვანტური ინტერნეტის ამოქმედება.

ქვანტურ ინტერნეტს შეუძლია რევოლუცია მოახდინოს ბიოსამედიცინო სფეროში, რაც განპირობებულია დიდი რაოდენობით მონაცემების უფრო სწრაფად და უსუსად დამუშავებით. ამან შეიძლება გამოიწვიოს დაავადებების ახალი მკურნალობისა და სამკურნალო საშუალებების შემუშავება, ისევე როგორც ახალი ნაწილების უფრო ეფექტური ტესტირება.

შეტად ეფექტურად გამოიყურება ე.წ. ნივთების ინტერნეტის (IoT) ქვანტური განვითარების შესაძლებლობა, როგორც ახალი ინოვაცია ნაწილების მონიტორინგისა და ბიოსამედიცინო მეცნიერების სფეროებში, მაგალითად, რეალურ დროში დიაგნოსტიკისა და ნახევარგამტარულ ფლუორესცენციის გამოსხივების მასალის, ქვანტური ნერტივობის მონიტორინგის მიზნით. პირველი საინტერესო შედეგები გამოჩნდა ჯანდაცვის სექტორში, განსაკუთრებით საავადმყოფოებსა და პათოლოგიური ლაბორატორიებში სხვადასხვა დაავადების გამოვლენის დროს, როგორცაა: ეპილეფსია, კიბო, დიაბეტი და ა.შ. გამოჩნდა ახალი, ბიოსამედიცინო მიმართულების გამოყენების სფეროები, როგორცაა ელექტრონერვიის დაზოგვა, ქვანტური სენსორული და ხელოვნური



სურათი 2. ქვანტური გასაღების განაწილება (QKD)





საქართველოს ჰუმანიტარულ და სახელოვნებო მეცნიერებათა აკადემია
GEORGIAN ACADEMY OF HUMANITARIAN AND ARTES SCIENCES

პრეზიდენტი დემურ ბაშელეიშვილი
president DEMUR BASHELEISHVILI



გაგრძელება. დასან. მე-3 გვ.

„სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ 25 წლისაა
„THE SOCIAL PEDIATRIC PROTECTION FUND“ IS 25 YEARS OLD

რიგდათ მედიკამენტები. დედათა და ბავშვთა სადიაგნოსტიკო ცენტრში და აგრეთვე ქალაქის სხვადასხვა პოლიკლინიკებში ჩამოყალიბდა მალაქვალისფერი პროფესორ-მასწავლებელთა უფასო კონსულტაციები კვირის ერთჯერად.

12-13-14.03.99 წ. ექსპედიცია ფოთსა და აბაშაში.
13.03.99 წ. ქ. ფოთი. გაისინჯა 950 ბავშვი. დაურიგდათ მედიკამენტები. 13-14.03.99 წ. ქ. აბაშა და აბაშის რაიონი (ს. ქედისი, ს. მარანი და სხვ.) 29-30.01.-07-08.99 წ. გაისინჯა 4400 ბავშვი, დაურიგდათ მედიკამენტები.

ინსტრუმენტული კვლევა, დაურიგდათ მედიკამენტები.
18.05.99 წ. ჩატარდა გაისინჯვები ქ. რუსთავში (გაისინჯა 250-ზე მეტი ბავშვი, დარიგდა მედიკამენტები).
22.06.99 წ. ჩატარდა გაისინჯვები საგარეჯოში (გაისინჯა 250-ზე მეტი ბავშვი, დარიგდა მედიკამენტები).
13-14.08.99 წ. ჩოხატაური (გაისინჯა 1500-მდე ბავშვი).

16.10.99 წ. ჩატარდა გაისინჯვები დუშეთში (გაისინჯა 200-მდე ბავშვი, დარიგდა მედიკამენტები).
2000 წელი
26.02.2000 წ. ქ. გორი გაისინჯა 500-ზე მეტი ბავშვი, დარიგდა მედიკამენტები.
23.03.2000 წ. ახალგორი. გაისინჯა 30 ბავშვი.
01.04.2000 წ. მარნეულის რ-ნი სოფ. წერაქვი გაკეთდა სისხლის საერთო ანალიზი, ინსტრუმენტული გამოკვლევები - ექოსკოპია, ენცეფალოგრამა და სხვა. სულ გაისინჯა 1500 ბავშვი და მომვლელი.
15.04.2000 წ. გურჯაანი კომპლექსური გაისინჯვები, გაისინჯა 1200-მდე ბავშვი დარიგდა მედიკამენტები.

29.04.2000 წ. ქ. რუსთავი (კოსტავას №6) გაისინჯა 300-მდე ბავშვი.
05-06-07-2000 წ. გაისინჯულია ავჭალის კოლონიის ბავშვები.
20.07-28.07.2000 წ. წყნეთის ბავშვთა სახლში გაისინჯულია 60 ბავშვი.
21-22-23.07.2000 წ. აბაშის რ-ნი სოფ. საკიე-თისა და სამტრედიის რ-ნის აღსაზრდელთა სკოლის ბავშვთა გაისინჯვები.
7-8.08.2000 წ. ბახმარო-ბეშუმში გაისინჯა 1925 ბავშვი.
2001 წელი
15.03.2001 წ. გაისინჯა და კომპლექსური გამოკვლევა ჩატარდა რუსთავის აზოტის ქარხნის თანამშრომელთა ბავშვებს.
23.06.2001 წ. გაისინჯა და კომპლექსური გამოკვლევა ჩატარდა რუსთავის აზოტის ქარხნის თანამშრომელთა ბავშვებს.
14-15-16.09.2001 წ. ბაღდადის რ-ნი სოფ. საირმე, ნითელხევი, როხი, ოზა, ხანი, ზეგანი, საქრაულა. გაისინჯა 2500 ბავშვი.

გაგრძელება მე-6 გვ.

ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექცია, სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი და საზოგადოების საინიციატივო ჯგუფი გულითადად ულოცავს 2022-23 წწ-ის „ოქროს ბუმბული“, „ოქროს სტატუსკოპი“, „ოქროს ლანცეტი“, „2022-23 წლის რჩეული საქართველოში“ კონკურსის გამარჯვებულთ:

გულითადად მილოცვა ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციისა და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის ქმნის სიბეღების მფლობელებს:

Photo of Ojroshvili and award certificate for 'Golden Bump' category.

Award certificate for 'Golden Bump' category.

Photo of Ojroshvili and award certificate for 'Golden Statuscope' category.

Award certificate for 'Golden Statuscope' category.

Photo of Karaman and award certificate for 'Golden Lancet' category.

Award certificate for 'Golden Lancet' category.

Photo of Ojroshvili and award certificate for 'Golden Lancet' category.

Award certificate for 'Golden Lancet' category.

Photo of Rcheli and award certificate for 'Best of 2022-23' category.

Award certificate for 'Best of 2022-23' category.

Photo of Karaman and award certificate for 'Golden Lancet' category.

Award certificate for 'Golden Lancet' category.

შორის. ამჟამინდელი ბლოკების სისტემების ქვანტურ ქსელებთან ინტეგრაციით შესაძლებელი ხდება მემუზადევის ახალი განვლილ ბულ ქვანტური ელექტრონული სამედიცინო ჩანაწერთა სისტემა. აქ ქვანტური ბლოკების მონაცემთა სტრუქტურაში ბლოკები დაკავშირებულია ჩანაწერთა მდგრადარეობების მეშვეობით. დროის შტამში ავტომატურად ყალიბდება ქვანტური ბლოკების მიერ კონტროლირებად აქტივობებთან შეერთებით, რაც ამცირებს საჭირო შენახვის სივრცის რაოდენობას, ხოლო თითოეული ბლოკის ჰეშის (მთავარი) მნიშვნელობა ჩანაწერი მხოლოდ ერთი ქუბიტის გამოყენებით. ამ შემთხვევაში ქვანტური ინფორმაციის დამუშავება დეტალურად არის აღწერილი ქვანტური ელექტრონული სამედიცინო ჩანაწერის პროტოკოლში. ყველა სამედიცინო ჩანაწერის თვალყურის დევნება შესაძლებელია და ელექტრონული სამედიცინო ჩანაწერების უსაფრთხოება და კონფიდენცია-

ალურობა სამედიცინო საგნების ინტერნეტ სისტემებში გარანტირებულია. პროტოკოლი ასევე წყვეტს ტრადიციულ დამოფრის და ციფრული ნელმონერის დამოკიდებულებას ქვანტური აუთენტიკაციის სისტემის სასარგებლოდ. ქვანტური ბლოკების ქსელს ახასიათებს ძალზე მაღალი უსაფრთხოება სხვადასხვა კიბერ თავდასხმებისგან, რადგან მას შეუძლია გაუძლოს პრაქტიკულად ნებისმიერ გარე შეტევას, შეტევა-გაზომვა-განმეორება და შეტევა-გაზომვა მეთოდისა და შესაბამისი ქვანტური მიკროსკემის გამოყენების გამო ქვანტური ბლოკის სისწორისა და მიკვლეადობის ანალიზისათვის.



P.S.
ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექცია და გავითის რედაქცია დიდ მადლობას უხდის აკადემიკოს ბატონ პაატა კერვალიშვილს ნაყოფიერი ურთიერთთანამშრომლობისათვის.
გთავაზობთ საქართველოსა და მსოფლიოში ჩვენი სასიყვარულო მეცნიერების წარმატებული მოღვაწეობის მოკლე ფოტოკოლაჟს:



გაგრძელება. დასან. მე-5 გვ.

2002 წელი
10.03.2002 წ. ახალგორი გაისინჯა 250 ბავშვი. 20.04.2002 წ. სიღნაღის რ-ნი გაისინჯა 450 ბავშვი.
23-24-25-26.2002 წ. ხულო (აჭარა) საპატრიარქოსთან ერთად გაისინჯა 600 ბავშვი და 100 მოზრდილი.
27-28-29.06.2002 წ. ქ. თბილისი 20 – მოზრდილთა პოლიკლინიკა, 10 – ბავშვთა პოლიკლინიკა, 11 – ბავშვთა პოლიკლინიკა გაისინჯა 400 ბავშვი.
16-17-18-19.07.2002 წ. კოდორის ხეობა (აფხაზეთი) გაისინჯა 250 ბავშვი. 3-4-5-6.2002 წ. მთა-თუშეთი. დიკლო, ომალო, შენაქო. გაისინჯა 200 ბავშვი.

2003 წელი
5.03.2003 წ. სამცხე-ჯავახეთი გაისინჯა 1250 ბავშვი.
17.04.2003 წ. ნეოჯიანი გაისინჯა 450 ბავშვი.
20.05.2003 წ. ბორჯომი გაისინჯა 870 ბავშვი.
25.06.2003 წ. მთა-თუშეთი გაისინჯა 320 ბავშვი.
30.07.2003 წ. ბახმარო გაისინჯა 630 ბავშვი.
20.08.2003 წ. ზესტაფონი გაისინჯა 210 ბავშვი. 2008 წელი I სოციალური, ეკოლოგიური და კლინიკური პედიატრია 7.09.2003 წ. ზუგდიდი გაისინჯა 290 ბავშვი. 15.10.2003 წ. რაჭა გაისინჯა 170 ბავშვი. 18.10.2003 წ. დმანისი გაისინჯა 180 ბავშვი.

2004 წელი
მარტი-აპრილი-მაისი: კასპი, გურჯაანი, თელავი, ახმეტა, ლაგოდეხი, სიღნაღი, ზოდუბი, ასპინძა, ახალციხე, ბორჯომი, თბილისი, ზესტაფონი, ხარაგაული, ჭიათურა გაისინჯა 1728 ბავშვი.
10.05.2008 მარნეულის გაისინჯა 300 ბავშვი.
17.05.2008 დუშეთი გაისინჯა 450 ბავშვი.
18.05.2008 ახაშენი გაისინჯა 250 ბავშვი.

2005 წელი
მარნეულის რეგიონში, გაისინჯა 700 ბავშვი და 800 მოზრდილი.
18 ივლისი კასპი 450 ბავშვი.
8 ოქტომბერი მცხეთის რაიონი 300 ბავშვი.
14-15-16 ოქტომბერი ლენტეხი 850 ბავშვი და 200 მოზარდი.

2006 წელი
2006 წლის 18 თებერვალს კლინიკაში ჩატარდა ღია კარის დღე. გაისინჯა მხატვართა კავშირის 20 ოჯახი. მარტში ღია კარის დღე. გაისინჯა ლტოლვილთა 100-ზე მეტი ბავშვი. აპრილში საგურამოში ელჩების მონაწილეობით ჩატარდა აქცია. 31 მაისს ქ. რუსთავში გაისინჯა 450 ბავშვი.
1-2 ივნისს თსუ-ში ჩატარდა ღია კარის დღე. გაისინჯა 400 ბავშვი. მათ ჩაუტარდათ კონსულტაცია და კლინიკო-ლაბორატორიული გამოკვლევები.
9-10 ივნისს კასპის რაიონში ჩატარდა გასვლითი გასინჯვები. (გაისინჯა 300 ბავშვი).
1 ივლისს ცხინვალის რაიონში ომში მონაწილეთა 500 ბავშვი გაისინჯა. სექტემბერ-ოქტომბერში გაისინჯა 120 ბავშვი.
ნოემბერში გაისინჯა ჟურნალისტთა 100-200 ოჯახი.

2007 წელი
მარნეული. უფასო კონსულტაცია ჩაუტარდა 110 ბავშვს. გამოვლინდნენ სქოლიოზით დაავადებული ბავშვები. გადაეცათ ესპანდერები და მეთოდური რეკო-

მენდაციები სამკურნალო ფიზიკულ-ტურის შესახებ.
2 ივნისი კანსულტაცია ჩაუტარდა 280 ბავშვს.
ახაშენი. კანსულტაცია ჩაუტარდა 85 ბავშვს

2008 წელი
1 ივნისი – ღია კარის დღე (გაისინჯა 200 ბავშვი)
2 ივნისი თედდუ ბეარ (გაისინჯა 300 ბავშვი)
14 ივნისი ახმეტა (ქაქუცობა – გაისინჯა 450 ბავშვი, რომელთაც ჩაუტარდათ შემდეგი გამოკვლევები მუცლის ღრუს ექოსკოპია, ეკგ და სხვა. დარიგდა შესაბამის მედიკამენტები
27 ივნისი – საქართველოს სექციის აღდგენა
20 აგვისტო – Stop Russia/ იგოეთის აქცია
1 სექტემბერი – Stop Russia/ თბილისი ჯაჭვის აქცია
4 ოქტომბერი ღია კარის დღე კონსულტაცია, გამოკვლევები: მუცლის ღრუს ექოსკოპია, ეკგ და სხვა. შედგა მხატვრების და ხელეწიერების მოღვაწეების მასტერ-კლასი ბავშვებისთვის
6 დეკემბერი ბერგმანის კლინიკაში უფასოდ გაისინჯა 110 ბავშვი, რომელთაც ჩაუტარდათ შემდეგი გამოკვლევები მუცლის ღრუს ექოსკოპია, ეკგ და სხვა. დარიგდა შესაბამის მედიკამენტები

2009 წელი
13.06 ხაშური გაისინჯა 750 ბავშვი.
26.12 ბარისახო 80 ბავშვი.
დღემდე აქციებში სულ გაისინჯულია 92750 ბავშვი და ათასობით ხანშიშესული. საქველმოქმედო აქციები გრძელდება.

2010 წელი
4 ივლისი – ღია კარის ომში დაღუპულთა ოჯახის წევრები (გაისინჯა 50 ბავშვი)
10 ივლისი – კარალეთი. გაისინჯა 200 ბავშვი და დაურიგდათ მედიკამენტები.
4 ნოემბერი – წმინდა კეთილმსახური მეფე თამარის სკოლა პანსიონის ბავშვები. გაისინჯა 50 ბავშვი.
3-4 დეკემბერი – გაისინჯა სპორცმენი 400 ბავშვი.

2011 წელი
1 ივნისი – გაისინჯა 200 ბავშვი
24 დეკემბერი – გაისინჯა 200 ბავშვი

2012 წელი
1 ივნისი – გაისინჯა 250 ბავშვი
27.07 – თელავი, 11.08 – კარალეთი
22 დეკემბერი – გაისინჯა 250 ბავშვი

2013 წელი
1-4 ივნისი – თბილისი, ბათუმი, გორი, თელავი – გაისინჯა 1250 ბავშვი
17-21 დეკემბერი – თბილისი – გაისინჯა 350 ბავშვი

2014 წელი
1 ივნისი – თბილისი – გაისინჯა 150 ბავშვი
28 დეკემბერი – თბილისი – გაისინჯა 50 ბავშვი

2015 წელი
1 ივნისი – თბილისი – გაისინჯა 320 ბავშვი
4-5-6 დეკემბერი – ჩხორწყის რაიონის სოფლები – გაისინჯა და ვიზიტორებული იქნა 1300 ბავშვი

2016 წელი
გაისინჯა 3035 ბავშვი

2017 წელი
გაისინჯა 1305 ბავშვი

2018 წელი
გაისინჯა 200 ბავშვი

2019 წელი
გაისინჯა 250 ბავშვი

2020 წელი
გაისინჯა 95 ბავშვი

2021 წელი
გაისინჯა 55 ბავშვი

2022 წელი
გაისინჯა 250 ბავშვი

დღემდე აქციებში სულ გაისინჯა 228 550 ბავშვი და ათასობით ხანშიშესული. საქველმოქმედო აქციები გრძელდება.

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის მიერ ჩატარებული კონფერენციები და სიმპოზიუმები
I კონფერენცია „ჩვენთან ერთად ირანულ უკეთესი მომავლის რეალობა“
01.VI.99
II კონფერენცია „ჯანმრთელი ბავშვი მშვიდობიანი კავკასია“
25.XII.99
III კონფერენცია „დღევანდელი ეკონომიკური მიმართულებანი პედიატრიაში და მისი პერსპექტივა“
XXI საუკუნის პედიატრია – ინვალიდობის პროფილაქტიკის მედიცინა და უნდა იქცეს.
01.VI.2000
IV კონფერენცია „ჩანასახიდან ბავშვის უფლება უნდა იყოს დაცული“
27.III.2001
შტეტდრა სახალხო დამცველის ოფისში „არასრულწლოვანი დამნაშავეები, მათი უფლებები და რეალობა“
01.06.2001
V(XIX) კონფერენცია „მიძღვნილი ბავშვთა დაცვის საერთაშორისო დღისადმი“
30.03.99 01.06.2000 01.06.2001
„ბავშვთა მკურნალობა XXI საუკუნეში“ სიმპოზიუმი №1, @№2, №5
23.04.99 01.06.2000
„ბავშვთა კვება XXI საუკუნეში“ სიმპოზიუმი №1, @№2
20.05.99 01.06.2000
„ორთოპედიული სკოლა“ სიმპოზიუმი №1, @№2
17.12.99 „მუკოვაციდობის დიაგნოსტიკისა და მკურნალობის საკითხები“
01.06.2000
ახალგაზრდა პედიატრთა XVIII კონფერენცია
28.02.2001 ერთობლივი სამეცნიერო კონფერენცია „რესპირატორულ დაავადებათა თერაპიის აქტუალური საკითხები პედიატრიაში“.
01.06.2001 „ჩანასახიდან ბავშვის უფლება აქვს იყოს დაცული“ სიმპოზიუმი №1
01.06.2001 „ბავშვი, მოზარდი და ოჯახური ძალადობა“ სიმპოზიუმი №1
01.06.2001 „ჩანასახიდან ბავშვის უფლება აქვს იყოს დაცული“ სიმპოზიუმი №1
13.02.2002 „ადამიანის გენომის პროექტი“
10.03.2002 ახალგორი. მატონიზირებული სასმელი „ლომისის“ პრეზენტაცია.
6.11.2002 საერთაშორისო კონფერენცია თემაზე: „მუკოვაციდობით და ნივთიერებათა ცვლის კონსტიტუციური მოვლილობით დაავადებულთა სამედიცინო და სოციალური პრობლემები“.
7.11.2002 საერთაშორისო კონფერენცია თემაზე: „თანდაყოლილი ინფექციების თანამედროვე აპექტები“.
4.04.2003 პედიატრიის აქტუალური საკითხები. IX კონფერენცია.
1.06.2003 I ინტერნეტ-კონფერენცია (X სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია) სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი უფასოდ უშვებს და არიგებს გაზეთს „სოციალური პედიატრია“ და ჟურნალს „სოციალური, ეკოლოგიური და კლინიკური პედიატრია“ (შუქდება სოციალური, სამედიცინო, პედაგოგიური, ფსიქოლოგიური, ფსიქიატრიული, რელიგიური და სხვა აქტუალური და პრობლემური საკითხები)
19.12.2003. საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა II კონგრესი.
1.06.2004. II საერთაშორისო ინტერნეტ-კონფერენცია. პედიატრიის აქტუალური საკითხები
22.10.2004. კონფერენცია თემაზე: „პედიატრიის აქტუალური საკითხები“, რომელიც ეძღვნებოდა

სოციალური პედიატრიის პრეზიდენტის, გენეტიკოსის ვიქტორ მოროშკინის ნათელ ხსოვნას.
1.06.2005 პედიატრიის აქტუალური საკითხები XIV კონფერენცია.
9.09.2005 თბ., მერიოტი II საერთაშორისო კონფერენცია „ჯანმრთელი ბავშვი მშვიდობიანი კავკასია“.
1.06.2006. სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის XIV კონფერენცია „პედიატრიის აქტუალური საკითხები“.
12.12.2006. ახალგაზრდა პედიატრთა XV კონფერენცია.
07.12.2007. სპდფ XVI კონფერენცია. კარდიოლოგთა III კონგრესი.

2008 წელი
2 ივნისი სოციალური პედიატრიის XVIII კონფერენცია
6.10.2008 გორში გასვლითი სიმპოზიუმი – პარლამენტის ჯანდაცვის კომიტეტი (თორ თოიძე) + საბჭოს წევრები. დევნილთა ჰიგიენის საკითხების მოგვარება
07.10.08 კონფერენცია „ბავშვის და მოზარდის“ კარდიოლოგიური სექცია (თბილისი)
20.12.08 სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის და ESMNS ერთობლივი მე-2 კონფერენცია (თბილისი)
23.12.08 ESMNS ჰუმანიტარული დეპარტამენტის კონფერენცია (თბილისი)
24.12.08 კონფერენცია „რწმენა და ცოდნა“ ილია II-ის მონაწილეობით (თბილისი)
1-2 ივნისი 2009 XX კონფერენცია 18 დეკემბერი 2009 XXI კონფერენცია

2010 წელი
01.06.10 სპდფ-ის XXII და საქართველოს ექიანთა II კონფერენცია.
03.12.10 პროფ. ი. კვაჭაძის 85 წლისადმი მიძღვნილი საიუბილეო კონფერენცია.

2011 წელი
01.06.11 სპდფ-ის XXVI კონფერენცია.
23.12.11 სპდფ-ის XXVII კონფერენცია.

2012 წელი
01.06.12 სპდფ-ის XXVIII კონფერენცია.
21-22.12 სპდფ-ის XXIX კონფერენცია.

2013 წელი
01-04.06.13 სპდფ-ის XXX კონფერენცია.
17-21.12.13 სპდფ-ის XXXI კონფერენცია.

2014 წელი
01-02.06.14 სპდფ-ის XXXII კონფერენცია.
27-28.12.14 სპდფ-ის XXXIII კონფერენცია.

2015 წელი
01.06.15 სპდფ-ის XXXIV კონფერენცია.
11.12.15 სპდფ-ის XXXV კონფერენცია.

2016 წელი
01.06.16 სპდფ-ის XXXVI კონფერენცია.
09-10.12.16 სპდფ-ის XXXVII კონფერენცია.

2017 წელი
01.06.17 სპდფ-ის XXXVIII კონფერენცია.
08.12.17 სპდფ-ის XXXIX კონფერენცია.

2018 წელი
01.06.18 სპდფ-ის XL კონფერენცია.
07.12.18 სპდფ-ის XLI კონფერენცია.

2019 წელი
01.06.19 სპდფ-ის XLII კონფერენცია.
14.12.19 სპდფ-ის XLIII კონფერენცია.

2020 წელი
31.05.20 სპდფ-ის XLIV კონფერენცია.
20.12.20 სპდფ-ის XLV კონფერენცია.

2021 წელი
01.06.21 სპდფ-ის XLVI კონფერენცია.

2022 წელი
01.06.21 სპდფ-ის XLVIII კონფერენცია.

2022 წელი
24.12.22 სპდფ-ის XLIX კონფერენცია.

Date of Foundation: 30.09.1998
Date and Number Of Registration: #147 9.10. 1998w
Address: Tbilisi, Ljubljana 21, 0154
Tel.: 995 593337154
E-mail: euscgeo@yahoo.com; info@sppf.info
Contact: Prof. George Chakhunashvili
Job of Contact: Chairman of The Board
Branches of Fund: Mtskheta; Kutaisi; Gori.; Abasha.; Batumi.; Sagarejo; Gurjaani; Telavi; Tchiatura; Zugdidi; Territory of Operation: Georgia (eu)

Aim Social Pediatric Protection Fund is to execute programs of social pediatric development and maintain rights and healthcare of Children, Mothers and Adolescents. Fund has great organizational experience, technical equipment and skilled members. Most of the members are Professors at TSMU, who have clinical and educational experience of 15-20 years and were one of the first. Before the independence, to read lectures about congenital infections, sexually transmitted diseases and prevention of HIV. Fund is also cooperating with physicians, psychologists, Lawyer (who operate in field of social assistance) and Public figures. By the joint forces of all the people above said SPPF is able to hold free medical examinations, juridical consultations, charity events, informational lectures about healthy way of life, congenital infection, HIV, Social subjects and etc.
Since 1997 more than 93.000 Children and Hundreds of older people have been medically for free in the framework of charity events.
Before Independence, The active members of SPPF and their consortium in 1980-1990 examined above 124 000 Children, all over Georgia.

ACTIVITIES
From 1992 to 1998 was periodically holding humanitarian examinations. From 1998 with the help of Social Pediatrics Protection Fund started charity activities, in which Georgian pediatricists were participating. Activities included: Instrumental and laboratory research of patients in different regions of Georgia, Medical gifts, several funded emergency





operations.
 07.01.98 – 07.02.99 Tbilisi, - over 9200 children were examined.
 23-24.01.99 East Georgia, - over 3500 children were examined.
 12-13-14.02.99 Tbilisi, - over 100 children were examined and gifted medicines. Free consultations by professors were held by Mother and Child Diagnostic Centre and other hospitals once a week, consultations in leading pediatric clinics of the city once in a month. In these activities were also participating:
 1. Institute of skin and vein 2. Scientific Institute of Parasitology and others.
 12-13-14.03.99 expedition in Poti and Abasha (Qedisi, Marani and other), - 950 children were examined and gifted medicines.
 29-30. 01-07.08.99 – 4400 children were examined and gifted medicines.
 23-24-25.08.99 Khobi and Zugdidi, - Free instrumental and laboratory examinations were funded. Also medicines against louse and itch were given.
 04.04.99 - Expedition in Pasaunauri – over 400 children were examined.
 07.05.99 – Expedition in Lanchkhuti – Free instrumental and laboratory examinations were held and medicines were gifted.
 18.05.99 Rustavi, - 250 children were examined and gifted medicines.
 22.06.99 Sagarejo, - 250 children were examined and gifted medicines.
 13-14.08.99 Chokhatauri, - over 1500 children were examined.
 15.08.99 Bakhmaro, - over 2000 children were examined.
 16.08.99 Adjara high-mountain regions, - over 750 children were examined.
 17.08.99 Tbilisi, - Examinations in Homeless children house.
 16.10.99 Dusheti region, - over 200 children were examined and gifted medicines.
2000.
 26.02.2000 Gori, - over 500 children were examined. Different medicines were given out.
 23.03.2000 Axalgori, - 30 children were examined.
 01.04.2000 Marneuli region (Werakvi), - General blood analysis, instrumental examinations – echoscopy, encephalography were done. Over 1500 children were examined.
 15.04.2000 Gurjaani, - 1200 children were examined, medicines were given out.
 29.04.2000 Rustavi, - 300 children were examined.
 05.06.2000 – Children from Avchala colony were examined.
 20-28.07.2000 – Children in Tskhneti Orphanage were examined.
 21-22-23.07.2000 – Examinations in Abasha and Samtredia region.
 7-8.08. 2000, Bakhmaro-Beshumi – 1925 children were examined.
2001.
 15.03.2001. Children of employees of Rustavi Nitrogen Factory were examined.
 23.06.2001. Children of employees of Rustavi Nitrogen Factory were examined.
 14-15-16.09.2001 Baghdati region (Sairme, Witelkhevi, Rokhi, Ochba, Xani, Zegani, Saqraula) – over 2500 children were examined.
2002.
 10.03.2002 Axalgori, - 250 children

were examined.
 20-04.2002 Signaghi, - 450 children were examined.
 23-24-25-26.05.2002 Khulo, - 600 children and 100 adults were examined with the help of Patriarchy.
 27-28-29.06.2002 Tbilisi, - 400 children were examined in different Hospitals.
 16-17-18-19.07.2002 KodoriKheoba, - 250 children were treated.
 3-4-5-6.08.2000 Tusheti (Dikolo, Omalo, Shenaqo) – 200 children were treated.
2003.
 05.03.2003 Samtskhe-Javakheti, - 1250 children were examined.
 17.04.2003 Werovani, - 450 children were examined.
 20.05.2003 Borjomi, - 870 children were examined.
 25.06.2003 Mta-Tusheti, - 320 children were examined.
 30.07.2003 Bakhmaro, - 630 children were examined.
 20.08.2003 Zestaponi, - 210 children were examined.
 07.09.2003 Racha, - 170 children were examined.
 18.10.2003 Dmanisi, - 180 children were examined.
2004.
 March, April, May – Kaspi, Gurjaani, Telavi, Akhmeta, Lagodekhi, Signaghi, Bodbe, Aspindza, Axaltsikhe, Borjomi, Tbilisi, Zestaponi, Kharagauli, Chiatura – over 1728 children were examined. In different regions (Zugdidi, Khulo, Khelvacharui, Qeda, Lanchkhuti, Ozurgetingiri), SPPF held charity activities with the help of Patriarchy – over 2400 children were examined and medicines were given out.
2005.
 Marneuli region – 700 children and 80 adults were examined.
 18th of July, Kaspi – 450 children were examined.
 8th of October, Mtskheta – 300 children were examined.
 14-15-16th of October, Lentekhi – 850 children and 250 adults were examined.
2006.
 18th of February – 20 Painter Union families were examined.
 March – over 100 refugee children were examined.
 April – Charity activities were held by ambassadors in Guria.
 31th of May – 450 children were examined in Rustavi.
 1-2th of June - Open door day in TSMU, 400 children were examined. They were held free consultations and laboratory examinations.
 9-10th of June, Kaspi - 300 children were examined.
 1th of July, Ckhinvali region – 500 children of war participants were examined. In September-October – 120 children.
2007.
 Marneuli – Free consultations for 100 children. Childrens with Scoliosis were shown. They got expander gifts and were recommended how to treat scoliosis.
 Dusheti – 250 children were examined.
 Akhalsheni – 85 children were held

consultations.
 9-10th of June, Kaspi – 300 children were examined.
 1th of July, Ckhinvali region – 500 children of war participants were examined. In September-October – 120 children.
 In November – over 200 of Journalist's families were examined.
2008.
 1st of June – Open door day (200 children were examined).
 2nd of June – Teddy bear (300 children examined).
 14th of June, Akhmeta (QaQucoba) - 450 children were examined and gifted medicines. Also examinations like echoscopy of abdominal cavity and ECG were held.
 27th of June – restoration of Georgian Section.
 20th of August - STOP RUSSIA (meeting at Igoeti)
 1st of September, Tbilisi – STOP RUSSIA (meeting of chain)
 4th of October – free consultations and examinations. Painters and artists master classes were held.
 6th of December – 110 children were examined in Bergman Clinics with echoscopy of abdominal cavity, ECG and other.
2009.
 13.06.2009, Khashuri – 750 children were examined.
 26.12.2009, Barisakho – 80 children were examined.
2010.
 4th of July – Open door day for family members of war victims (50 children were examined).
 10th of July, Karaleti – 200 children were examined and medicines were given out.
 4th of November – St. King Tamar orphanage children were examined.
 3-4th of December, Tbilisi – 400 sportsmen children were examined.
2011.
 1st of June, Tbilisi – 200 children were examined.
 24th of December, Tbilisi – 200 children were examined.
2012.
 1st of June, Tbilisi – 350 children were examined.
 22th of December, Tbilisi – 250 children were examined.
 Since 1997 more than 93.000 Children and Hundreds of older people have been medically for free in the framework of charity events.
2013.
 1-4.06.2013. Tbilisi, Batumi, Gori, Telavi – 1250 children were examined.
 17-21.12.2013. Tbilisi – 350 children were examined.
2014.
 1st of June, Tbilisi – 150 children were examined.
 28th of December, Tbilisi – 50 children were examined.
2015.
 1st of June, Tbilisi – 350 children were examined.
 11.12.2015. Chkorotscu – 1300 children were examined.
2016.
 3035 children were examined.



2017.
 1305 children were examined.
2018.
 200 children were examined.
2019.
 250 children were examined.
2020.
 95 children were examined.
2021.
 55 children were examined.
2022.
 250 children were examined.
 Since 1997-2012 more than 93.000 Children and Hundreds of older people have been medically for free in the framework of charity events.
 Before Independence, The active members of SPPF and their consortium in 1980-1990 examined above 124 000 Children, all over Georgia.
 Till today over 228 550 children were examined and thousands of old people. Charity activities continue.

SIMPOSIUMS AND CONFERENCES HELD BY THE SOCIAL PEDIATRIC PROTECTION FUND:

1992. First pediatric cardiology conference – “believe the reality of better future”.
 01.06.1999. II conference – “Healthy child & peaceful Caucasus”.
 25.12.1999. III conference – “Today’s economic directions in pediatric and its perspective”. XXI century Pediatrics should be the start of invalid prophylaxis.
 01.06.2000. IV conference – “Child must have right to be protected since embryo”.
 27.03.2001. Meeting in ombudsman’s office – “Under aged criminals, their rights and reality”.
 01.06.2001. V conference dedicated to Children Protection National Day.
 32.03.1999. 01.06.2000. 01.06.2001 “Child treatment in XXI century”
 23.04.1999. 01.06.2000 “Child treatment in XXI century”
 “Orthopedic school”
 17.12.1999. Mucoviszidose treatment and diagnostics.
 01.06.2000. Young Pediatricists XVIII conference.
 28.02.2001. Urgent questions of Therapy of respiratory diseases in pediatrics.
 01.06.2001. “Child has right to be protected since embryo”.
 01.06.2001. “Child, adult and family violence”.
 13.02.2002. “Human genome project”.
 10.03.2002. Akhalgori, - Presentation of toner drink “Lomisi”.
 06.11.2002. National Conference: Medical and social problems of people who suffer from mucoviszidose and metabolism disorder.
 07.11.2002. “Contemporary aspects of inborn diseases”.
 04.04.2003. “Urgent pediatric questions” (IX conference).
 01.06.2003. Internet conference (X conference) – Social Pediatrics Protection Fund gave out journals and magazines called “Social Pediatrics” (In which is written about social, medical, pedagogic, psychological, religious and other urgent problems).
 19.12.2003. Second Georgian Cardiology Congress.
 22.10.2004. “Urgent Pediatric questions” dedicated to SPPF president, Victor Moroshkin.
 01.06.2004. Second National Internet Conference.
 01.06.2005. Urgent Pediatric questions.
 09.09.2005. Tbilisi Marriot, - Second National Conference “Healthy child & Peaceful Caucasus”.

1st of June, 2006. – SPPF conference. XXIII Congress of Young Pediatricists League.
 31.05.2007. III congress of Pediatric Cardiology.
 07.12.2007. SPDF XVII conference.
 07.10.2008. Conference – “Section of child and adult”.
 20.12.2008. SPPF and ESMNS second conference.
 12.06.2009. SPPF XX conference.
 01.06.10. Second conference of Georgian surgeons and XXII conference of Tsalka.
 03.12.2010. Conference dedicated to I. Kvachadze 85th anniversary.
 01.06.2011. SPPF XXVI conference.
 23-24.12.2011. SPPF XXVII conference.
 01.06.2012. IV congress of Pediatric Cardiology. SPPF XXVIII conference.
 21-22.12.2012. SPPF XXIX conference
 1-4.06.2013. SPPF XXX conference
 17-21.12.2013. SPPF XXXI conference
 1-2.06.2014. SPPF XXXII conference
 27-28.12.2014. SPPF XXXIII conference
 1-2.06.2015. SPPF XXXIV conference
 11.12.2015. SPPF XXXV conference
 1.06.2016. SPPF XXXVI conference
 9-10.12.2016. SPPF XXXVII conference
 01.06.2017. SPPF XXXVIII conference
 05.12.2017. SPPF XXXIX conference
 01.06.2018. SPPF XL conference
 07.12.2018. SPPF XLI conference
 01.06.2019. SPPF XLII conference
 14.12.2019. SPPF XLIII conference
 31.05.2020. SPPF XLIV conference
 20.12.2020. SPPF XLV conference
 01.06.2021. SPPF XLVI conference
 18.12.21. SPPF XLVII conference
 01.06.2021. SPPF XLVIII conference
 24.12.21. SPPF XLIX conference
 ფონდის მოღვაწეობაში უმნიშვნელოვანესია პროფესორ ირაკლი ციციშვილისა და პროფესორ ავთანდილ კვეხერელი კომპაქტის შემოქმედებითი მოღვაწეობა, რომელთა დაუზოგავმა ღვაწლმა სიცოცხლის ბოლო დღემდე, უზადო მაგალითი მისცა ახალგაზრდობას – პირველ რიგში, თუ როგორი კაცი უნდა იყო, რომ ქალაქში თავანულმა იარო, თუ როგორ უნდა გიყვარდეს პაციენტი და ყველაფერთან ერთად როგორ მრავალმხრივ უნდა იმოღვაწეო, რომ შენმა მამულმა ღირსეული შთამომავლობა აღზარდოს. კიდევ ერთხელ დიდი მადლობა მათ და იმ ბედნიერებისათვის, რომ გვქონდა ურთიერთობა ასეთ ჭეშმარიტ პიროვნებებთან. ღმერთმა გაანათლოს მათი სული.
 ამასთან ერთად, „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ აგრძელებს ჰოსპიტალური პედიატრიის კათედრის გზას (როგორც საქველმოქმედო ასევე საზოგადოებრივ გზაზე), რომლის კათედრის გამგეც იყო ბუმბერაზი პედიატრი მედ. მეცნ. დოქტორი პროფესორი იოსებ კვაჭაძე.
 ქართულ პედიატრიას ჰყავდა თავისი მუბაირალე პროფესორი ბა-

გაგრძელება მე-14 გვ.



სურათზე მოცემულია 1981-1991 წწ-ის თითქმის უცვლელი კათედრის წევრები
 პირველი რიგი: სკამებზე სხედან მარცხნიდან: ასისტენტი ლეილა კომშიაშვილი, ასისტენტი ნუნუ შელია, ასისტენტი თამარ ნურთელი, პროფესორი ირაკლი ციციშვილი, კათედრის გამგე პროფესორი იოსებ კვაჭაძე, დოცენტი ქრისტინე ქუთელია, ასისტენტი თამაზ მარინაშვილი, ასისტენტი თინა ბერაძე, ლაბორანტი ნანა გვარჯალაძე.
 მეორე რიგი: დგანან მარცხნიდან: (მესამე) კლინიკური ორდინატორი ნინო ლაპიაშვილი, ასისტენტი ჯანა საყვარელიძე, ასისტენტი ნუცატატიშვილი, ასისტენტი მარინე ჩიქოვანი, კლინიკური ორდინატორი ცისანა გიორგაძე
 მესამე რიგი: დგანან მარცხნიდან: (მესამე) ასისტენტი გიორგი ჩახუნაშვილი, (მეხუთე) ასისტენტი თამაზ გოზალიშვილი, ასპირანტი დავით თელია, ასისტენტი ნუგ ზარ უბერი, ასპირანტი მარინე გიორგაძე, ლაბორანტი ლია ქვათაძე

ქველმოქმედება CHARITY ACTIVITIES

ჩვენს მიერ საქველმოქმედო აქტივებში გაისინჯა 1980 წლიდან – FROM 1980 UNTIL TODAY WE PROVIDED FREE EXAMINATIONS FOR 228 550 ბავშვი. საქველმოქმედო აქტივები ბრძოლაშია დღემდე. 228 550 CHILDREN. CHARITY EVENTS ARE GOING TO CONTINUE.

ბოლო ათწლეულებში ჩატარებული საქველმოქმედო აქტივები საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში (1998-2022) CHARITY EVENTS HELD IN RECENT DECADES IN DIFFERENT REGIONS OF GEORGIA (1998-2022)

1998-2004 წწ-ში სამთავრობო და არასამთავრობო ორგანიზაციების მიერ საქართველოს საპატრიარქოს რიარქოს საპატრიარქოს დოს, ხელვაჩაურის, ქუთაისის, ლანჩხუთის, ოზურგეთის, ინგილის, მარნეულის, ზუგდიდის, ხულოს, ლენტეხის, დმანისის რაიონებში – ჩატარდა მედიცინო კონსულტაცია და მედიკამენტები გაეწია და მედიკამენტები დაურიგდა 5600 ბავშვს და 1000-ზე მეტ მოზარდს.



საქველმოქმედო აქტია ლენტეხში 10.X.2005წ. გაისინჯა 2006 წლის 20 მაისს ჩატარდა საგურამოს ასოთით დაავადებულ ბავშვთა პანსიონატის 28 ბავშვს. 9-10 ივნისს კასპში ივანე ჯავახიშვილის 110 წლის-თავისადმი მიძღვნილ ღონისძიებაში გაისინჯა 250-მდე ბავშვი. ოქტომბერ-ნოემბრის თვეში თსუ გუგაიას პედიატრიულ კლინიკაში მოწოდებულ აქტივებში (ღია კარის დღეები: მხატვართა



2006 წლის 1 ივლისს, ცხინვალის რეგიონში გაისინჯა და შესაბამისი სამედიცინო დახმარება გაეწია 500-მდე ბავშვს.

საქველმოქმედო აქტია ყვარელში, რომელიც მიეძღვნა დიდი ქართველი მწერლისა საზოგადო მოღვაწის საქართველოს სულიერი მამის, ილია ჭავჭავაძის დაბადების 170 წლისთავს. 9.06.2007

საქველმოქმედო აქტივები მარნეულში, დუშეთში და ახაშენში



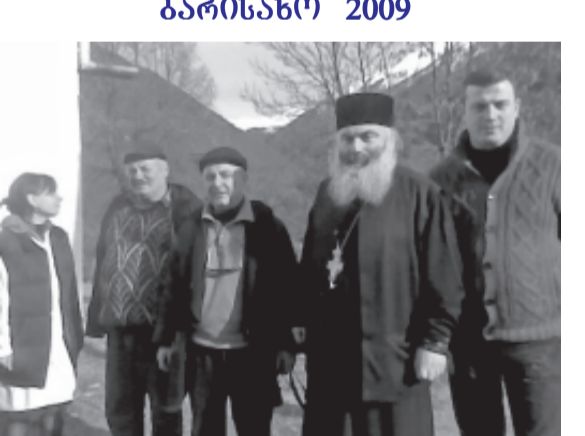
თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ტერიტორიაზე 2008 წლის 2 ივნისს მოეწყო ბავშვთა კარავი (Teddy Veuz Hospital), რომელშიც მონაწილეობა მიიღეს უნივერსიტეტის სტუდენტებმა

საქველმოქმედო აქტია რუსთავსა და სამტრედიასში

საქველმოქმედო აქტია ქაქუცოვსა 2008

საქველმოქმედო აქტია ხაშურში 2009

საქველმოქმედო აქტია ბარისახო 2009



საქველმოქმედო აქტია კალატოვურთელის ბასინჯვა 2010

საქველმოქმედო აქტია ომის მონაწილეთა ოჯახებისა და წმინდა კეთილმსახური მეფე თამარის სკოლა პანსიონის ბავშვებში (ღიკანოზი მირიან სამხარაძე) ბასინჯვა 2010



საქველმოქმედო აქცია პარალეტი 2010



2010 წლის ღია კარის დღე 04.XII სპორტმენებთან



2011 წლის 1 ივნისს

კონფერენციის ორგანიზატორებსა და აფხაზეთის ჯანდაცვის სამინისტროს ინიციატივით ბავშვთა დაცვის დღეს მიეძღვნა ბავშვთა საქველმოქმედო კონსულტაციები, რომელიც ჩატარდა ბავშვთა ახალ კლინიკაში და გაისინჯა 200-მდე ბავშვი. აგრეთვე მოეწყო აფხაზეთიდან აფხაზ ბავშვთა ნამუშევრების ნახატების გამოფენა და მათ გადაეცათ სერტიფიკატები.

2011 წლის 1 ივნისს



საქველმოქმედო აქცია 24.12.2011. ბავშვთა ახალ კლინიკაში (ბაისინჯა 200-ზე მეტი ბავშვი)



01.06.12. თბილისი



27.07.12. თელავი



11.08.12. პარალეტი



01.06.13. ბავშვთა დაცვის დღეს აფხაზეთის ჯანდაცვის ერთობლივი აქცია ირ.ციციშვილის სახ. ბავშვთა კლინიკაში – გაიცინჯა 250-ზე მეტი ბავშვი.

01.06.13. აქცია აჭარაში



2013 წლის 1 ივნისის აქციაში მონაწილეობდა:

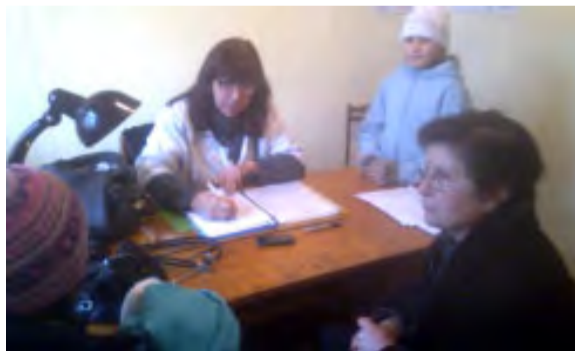
თბილისი – ირ. ციციშვილის სახ. ბავშვთა ახალი კლინიკა, პედიატრიის ინტეგრირებული, სადიაგნოსტიკო ცენტრი 444, კარდიოლოგიის ინსტიტუტი შ.პ.ს. „კიდმედი“. აჭარის რეგიონი 1 სს „ბათუმის რეგენერაციული საავადმყოფო“ 2. შპს ჯანმრთელობის ცენტრი „მედინა“, 3. შპს „ქ. ბათუმის №1 პოლიკლინიკა“ 4. შპს „თამარის დასახლების სოფლადი მედიცინის ცენტრი“ 5. შპს „ქ. ბათუმის №4 პოლიკლინიკა“ 6. შპს „საოჯახო მედიცინის რეგიონული ცენტრი“ 7. შპს „მახინჯაურის მრავალპროფილური პოლიკლინიკა“ გორი-შ.პ.ს. „გორმედი, საქ.საზ. „ივენანა“ გორის დედათა და

ბავშვთა ცენტრი თელავი – ბავშვთა ჯანმრთელობის ცენტრი ქუთაისი ინტეგრირებული ცენტრში უკასო მიღება 31-ში მთელი დღე მხოლოდ ინვალიდ და მიუსაფარ ბავშვებისათვის. 01.06.13-ში ქუთაისის თითქმის კველა პოლიკლინიკა 1. ქ. ქუთაისის ზ.ცხაკაიას სახელობის დასავლეთ საქართველოს ინტეგრირებული მედიცინის ეროვნული ცენტრი 2 ქ. ქუთაისის 1 პრეველადი ჯანდაცვის ცენტრი 3 ქ. ქუთაისის შ.პ.ს. „გ.გ.“ სამკურნალო დიაგნოსტიკური ცენტრი. აფხაზეთის ჯანდაცვის სამინისტრო. აქციებში გაიცინჯა 1300-ზე მეტი ბავშვი

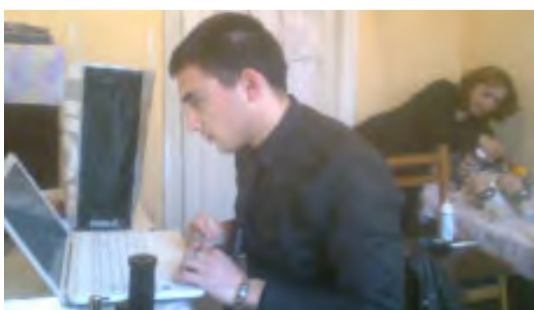
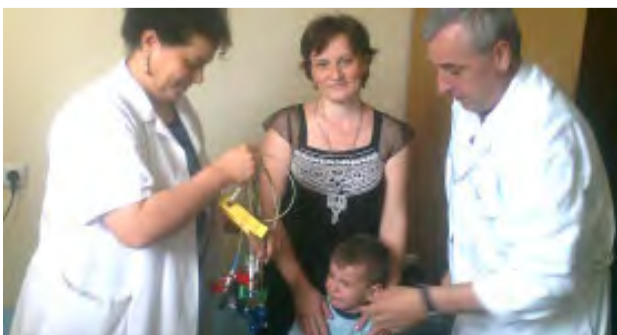
02.06.13. ბავშვთა დაცვის დღეს შ.პ.ს. „კიდმედი“ ერთობლივი აქციით 300-ზე მეტი ბავშვი ბაისინჯა



საქველმოქმედო აქციებში აქტიურადაა ჩართული სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის ა.შ.შ.-ში წარმომადგენელი – ვანიკო ცხომელიძე
SPPF representative in The US – Vaniko Tskhomelidze is actively involved in the charity events of the organization

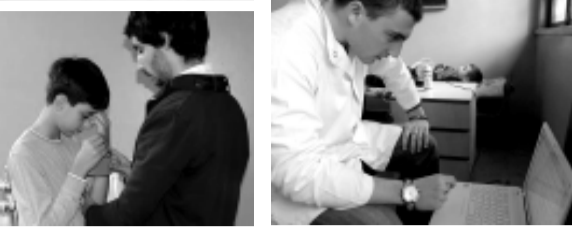


უფასო ბაისინჯვები
FREE MEDICAL EXAMINATIONS
19-20-21-XII, 2013 10:00-14:00
(თბილისი - პროფილაქტიკური გასინჯვები – სპორტსკოლა (მძლეოსნებისათვის), №21 პოლიკლინიკა (დიღომი), სპორტსკოლა (კალათბურთელებისათვის))



მ. მარაგულიძის პირის
უნივერსიტეტის სახელმწიფო
სამედიცინო უნივერსიტეტის
საპედიატრიო კლინიკის
საპედიატრიო განყოფილება

2014 წელი
ივლისი



2015წ. 8
თებერვალი.
თბილისი.
„KINDER CARE“-
ლია კარის
დღეზე
ბაისიჯა
50-ზე მეტი
ბავშვი

21 მარტი დაუნის სინდრომის საერთაშორისო დღეა. დაუნის სინდრომს და აუტიზმს მიეძღვნა კონფერენცია, რომელიც სასტუმრო „სიმპატია“-ში ჩატარდა. ხოლო უცხოელი კოლეგების უშუალო მონაწილეობით სკოლა – სამინარო მშობლებთან წარმატებით წარიმართა ირ. ციციშვილის სახ. „ბავშვთა ახალი კლინიკაში“. კაფორმა მეორადღეში სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდს, „მზის შვილებსა“ და უცხოელ სპეციალისტებს შორის შემდგომი მჭიდრო ურთიერთობის გასაგრძელებლად. გთავაზობთ მოკლე ფოტო-კოლაჟს.



ასაკის 14 შპმ პირს ქალაქ ზუგდიდიდან. პაციენტებს, კლინიკის ექიმებმა შეუფასეს პირის ღრუს მდგომარეობა და ჩაუტარეს საჭირო ქირურგიული და თერაპიული სამკურნალო სტომატოლოგიური სამუშაოები. აქცია გაუშუქებულ იქნა 2 ქართული სატელევიზიო არხის მიერ. ნორჩი პაციენტები და მათი მშობლები დიდად კმაყოფილები დარჩნენ გაწეული ჰუმანიტარული დახმარებით. მსგავსი ტიპის აქციებს, ტრადიციულად, კლინიკა მომავალშიც მრავლად განახორციელებს. პატონი დავით ხვედელიანის ინფორმაცია მისასაღებელია და მისაბაძიადი მადლობა პედიატრების სახელით ჩვენნი კონფერენციის ორი „ქების სიგელი“ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის I სტომატოლოგიურმა კლინიკამ დირექტორად დაიხმარა. ვილოცავთ ბატონ დავით.

ზუგდიდიდან
30.05.2015 11:00-15:00
ბავშვთა დაცვის საერთაშორისო დღისადმი მიძღვნილი ღია კარის დღე შეზღუდული შესაძლებლობის მქონე, შემოფილით და დაავადებულ და აფხაზეთიდან დევნილ ბავშვთათვის, (აფხაზეთის ჯანმრთელობის და სოციალური დაცვის სამინისტროს, საქველმოქმედო ფონდი „თამარიონის“ და



კოლაჟია დამოუკიდებელი ცხოვრებისათვის თანადგომით).
ბავშვთა ახალი კლინიკა (თბილისი, ლუბლიანას ქ. 21) – გაისინჯა 200-ზე მეტი ბავშვი.



2015 წელი
ირ.ციციშვილის სახელობის „ბავშვთა ახალი კლინიკაში“ და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდთან ერთად „ნსოროწეუს რამოდენიმე სოფელში პაციენტების უფასო გასინჯვები გამართა 5 დან დეკემბერს „ირ.ციციშვილის სახელობის ბავშვთა ახალი კლინიკის“ სხვადასხვა პროფილის პედიატრები ჩსოროწეუს და მიმდებარე სოფლების მოსახლეობას უფასო კონსულტაციები ჩაუტარდა. 20-

მდე სხვადასხვა პროფილის ექიმმა (კერძოდ, ბავშვთა ქირურგის, პედიატრის, ნეფროლოგის, ტრავმატოლოგის, ოფთალმოლოგის, ბავშვთა კარდიო-რეუმატოლოგის პროფილით). ორი დღის განმავლობაში 1300-ზე მეტი პაციენტს ჩაუტარა კონსულტაცია. საჭიროების შემთხვევაში მძიმე პაციენტებს შესაბამისი მკურნალობა და გამოკვლევები თბილისში „ბავშვთა ახალი კლინიკაში“ გაუკეთებლათ. ჩატარდა ექიმებისათვის ლექციებიც.

2015-2016 წელი
პროექტი: „სამართლმწიფო მშვიდობის ბავშვის ბარეჟი“ დასრულდა.

<http://www.interpressnews.ge/ge/sazogadoeba/374288-devnil-skolismostsavleeb-miznobrivi-profilaktikuri-gasinjvebi-chautardath.htm>
თბილისის დეენილია მე-2 და მე-3 საჯარო სკოლის მოსწავლეებს მიზნობრივი პროფილაქტიკური გასინჯვები ჩატარდა. გამოკვლევები აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროსა და შპს „ბაისი“ აღდგენითი ცენტრთან თანამშრომლობით ჩატარდა და მოზარდების აღზრდის დარღვევის



გამოსაყენებლად საჭირო სპეციფიკური გასინჯვების ითვალისწინებდა. ღონისძიებას აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის მთავრობის თანამდგომარე ვახტანგ ყოლაბია, ასევე, აფხაზეთის არ ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრი ქეთევან ბაკრაძე და მინისტრის მოადგილეები - მარინა ონიანი და თენგიზ კვორტია ესწრებოდნენ. ღონისძიების დროს გაისინჯა თბილისის დეენილია მე-2 და მე-3 საჯარო სკოლის 200 მოსწავლე. დაიგნოსტიკის შედეგების მიხედვით, მოსწავლეების 70%-ს სქოლიოზი დაუდგინდა, ასევე, გამოვლინდა გულის მანკის ერთი შემთხვევა. გასინჯვების დროს, სიღარიბის ზღვარს მიღმა მყოფ მოზარდებში აღმოჩენილ სქოლიოზისა და ბრტყელტერფიანობის შემთხვევებს, ქალაქ თბილისის მერიის პროგრამის ფარგლებში შპს „ბაისი“ მავალ კვალიფიციური ექიმები, უფასო აღდგენით თერაპიასა და მკურნალობას ჩაუტარებენ.

ღუშეთი



2016 წელი



შპანიას სახელობის საუნთქოპრტიტო ბავშვთა კლინიკა



ი. ციციშვილის სახელობის ბავშვთა ახალი კლინიკა უფასო გასინჯვების აქცია წინაშე.
31 მაისი
ციციშვილის სახ. ბავშვთა ახალი კლინიკის სხვადასხვა პროფილის მაღალკვალიფიციურებულ პედიატრმა უფასო გასინჯვების აქცია ჩაატარეს წინაშე.



სამედიცინო უნივერსიტეტის სტუდენტთა ოჯახების მხარდასაჭერად „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდმა“ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტთან ერთად დღეს ჰუმანიტარული აქცია განახორციელა.

აღდგენითი თერაპიის ცენტრში „ბაისი“ სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდმა სამედიცინო უნივერსიტეტის რამდენიმე სტუდენტ ოჯახს 0-დან ერთ წლამდე ასაკის პატარებისთვის სხვადასხვა საკვები და მოვლის საშუალებები გადართო.

თბილისის სახ.სამედიცინო უნივერსიტეტის სტუდენტთა ოჯახების მხარდასაჭერად ჰუმანიტარული აქცია ჩატარდა

07-12-2016
„ეს არის სტუდენტი მშობლების მხარდასაჭერი აქცია, რათა მათ იცოდნენ შედეგები როგორ გამოკვებონ. იგრძნონ, რომ ჩვენ მათ მხარს ვუჭრთ, სტუდენტობის დროს ოჯახები შექმნან. ახალგაზრდებს განსაკუთრებული მხარდაჭერა სჭირდებათ და ფინანსურადც ამ საკვების ყიდვა იოლი არ არის. მნიშვნელოვანია კონსულტაციაც, რათა ბავშვი სწორად გამოკვებონ და ჯანმრთელი გაიზარდოს. სწავლასთან ერთად შვილის გაზრდა დიდი ამოცანაა“, – განაცხადა რიმა ბერიაშვილმა.
ნურტიცილოგი ნინო თოთაძის

ბები გადაცა. კერძოდ, რძე, ფაფები, ბოსტნეულის, თევზისა და ხორცის პიურეები, ხილფაფები. თითოეული პაკეტი დაახლოებით 200 ლარის ღირებულების იყო.
როგორც ფონდში განაცხადეს, ეს პაკეტი პატარების კვებას ერთ თვის განმავლობაში უზრუნველყოფს. ჰუმანიტარული აქციის დროს ბავშვთა კვების შესახებ ახალგაზრდა მშობლებს რჩევები ნურტიცილოგმა, „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის“ პროგრამის ხელმძღვანელმა ნინო თოთაძემ გაუზიარა. აქცია ასევე სამედიცინო უნივერსიტეტის ვიცე-რექტორი რიმა ბერიაშვილი ესწრებოდა.

თქმით კი, 10 დეკემბერს მსგავსი აქციის გამართვა კავკასიის საერთაშორისო უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტთან ერთად იგეგმება.
თავის მხრივ „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის“ ხელმძღვანელმა პროფესორმა გიორგი ჩახუნავილიმა აღნიშნა, რომ ფონდმა აღნიშნული პროგრამა ერთი წლის წინ პატრიარქის კურთხევით დაიწყო. პროგრამის ფარგლებში სულ 50-მა ბავშვმა ისარგებლა. კერძოდ, შემოფილითა და ტუბერკულოზით დაავადებულ ბავშვებს, და ასევე, კარაღეთსა და ვერხვების სოფლებში მცხოვრებ 45 დევნილ პატარას საკვები და მოვლის საშუალებები უფასოდ გადაეცათ



XXXVII საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის ფარგლებში შ.პ.ს. „ბაზი“-ადგილობრივი თერაპიის ცენტრში, რომელიც თსუ-ის ერთ-ერთი ბაზაა, კაცასიის უნივერსიტეტის სტუდენტების წლამდე ასაკის ბავშვებს გადაეცათ უფასოდ „ბავშვთა კვება“. ქველმოქმედება გრძელდება

2017 წელი

2017 წელი 14 იანვარი 14.00. თბილისი. შ.პ.ს. „ბაზი“ ადგილობრივი თერაპიის ცენტრში „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ აგრძელებს პროგრამას – „საქართველო მშვიერი ბავშვის გარეშე“ (Project: “Georgia Without Hungry Children”). ამჯერად, წელს პირველად, აფხაზეთის ჯანმრთელობის დაცვის სამინისტროსთან ერთად, თბილისში მცხოვრებ აფხაზეთის მკვიდრთ, 6 თვიდან – 12 თვემდე 8 ბავშვს უფასოდ დაურიგდათ ძვირად ღირებული მრავალფეროვანი „ბავშვთა კვება“.



ვალფეროვანი „ბავშვთა კვება“ იმედს ვიტოვებთ წელს შემოგვიერთდებიან ქველმოქმედების გუნთ დატვირთული ჩვენი თანამემამულენი და მრავალი ბავშვი იქნება უზრუნველყოფილი საჭირო საკვებით.

გაიღვიპე ქველმოქმედების გენორომელიც ჩვენში ასე მრავლადაა, გ-ა-ი-ღ-ვი-ძ-ე-!!!



2017 წელი. თბილისი. შ.პ.ს. „ბაზი“ ადგილობრივი თერაპიის ცენტრში „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ და „პედიკართული“ აგრძელებს პროგრამას – „საქართველო მშვიერი ბავშვის გარეშე“ (Project: “Georgia Without Hungry Children”).

ამჯერად, 6 თვიდან – 12 თვემდე ბავშვებს უფასოდ დაურიგდათ ძვირად ღირებული მრავალფეროვანი „ბავშვთა კვება“ და პიტიენური საშუალებანი.

2017 წელს FRONTERA-ს და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის ერთობლივი საქველმოქმედო აქციები

აქციები მოეწყო ივანე ცხომელიძის (FRONTERAS სოციალური პროექტების დირექტორი) ხელმძღვანელობით, სადაც მოსახლეობას (400-მდე ბენეფიციარს) გაეწია კვალიფიციური სამედიცინო მომსახურება, საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში (ნიკოზი, ოზურგეთი, დედოფლის წყარო თბილისი და ა.შ.).

In the year 2017 joint charity actions of the FRONTERA and the Social Pediatrics Protection Fund

The rallies were organized by Ivane Tskhomelidze (Director of the FRONTERAS Social Projects), where the population (up to 400 beneficiaries) provided qualified medical services in different regions of Georgia (Nikozi, Ozurgeti, Dedopoli Tskaro Tbilisi, etc.).

06.17. ზამო ნიძოზი



09.07 დედოფლისწყარო



16.10.2017 - ბაზი



17.10.2017. 15.00. პროექტი „საქართველო მშვიერი ბავშვის გარეშე“ სოხუმის სახ. უნივერსიტეტში.



26.10 დახმარება აფხაზეთიდან მრავალშვილია ოჯახებს



1 იზვისს უფასო ბასინჯვები ჩატარდა აბრეთვი ირ.ციციშვილის ავშვთა ახალ კლინიკასა და თსუ ავლირიბულ კლინიკაში – „ბაზი“, სადაც 100-ზე მეტ პაციენტს იყ.

23.05.17.თბილისი. 16.00.

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდმა, ტუბერკულოზისა და ფილტვის დაავადებათა ეროვნული ცენტრში განახორციელა – „ბავშვთა დაცვის კვირეულის ფარგლებში“ – მომდევნო პუნდონტარული აქცია. უფასოდ დარიგდა ბავშვთა კვება და პიტიენური საშუალებები, რომლებიც თვით ფირმის წარმომადგენლების უშუალო მონაწილეობით განხორციელდა. დიდი მადლობა მათ.



2018

Frontera Eastern Georgias სოციალური პროექტების დირექტორის ივანე ცხომელიძის და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის პრეზიდენტის გიორგი ჩახუნაშვილის ორგანიზებით მიმდინარე წელს, თბილისსა საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში ჩატარდა უფასო სამედიცინო გასინჯვები, სადაც ასობით პაციენტს გაეწია უფასო სამედიცინო დახმარება. ბავშვთა დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით იგეგმება ასეთივე აქცია თბილისსა და ქ. წყალტუბოში, სადაც სხვადასხვა პროფილის კვა-

ლიფიციური ექიმები გაუწევენ უფასო დახმარებას ადგილობრივ მოსახლეობას.

Director of Social Projects Frontera Eastern Georgia Ivane Tskhomelidze and the President of the Social Pediatrics Protection Fund Giorgi Chakhunashvili organized free medical examinations in different regions of Georgia, where hundreds of patients were provided with free medical assistance. The same action is planned on International Children's Day. In Tbilisi and in Tskaltubo where the doctors of different profile will provide free aid to the local population.

01.12.17.თსუ-ის აფილირებული კლინიკა – „ბაზი“, ადგილობრივი თერაპიის ცენტრში. ჩატარდა მორიგი საქველმოქმედო აქცია, ძალადობისგან დაცვის ეროვნული ქსელთან ერთად.



სამშინანი ბკობა - BUSINESS CONVERSATION



05.01.18. აგენი ქართული-თან ერთად. აგრძელებს მრავალშვილიანი ოჯახების, როგორც მორალურ ასევე პრაქტიკულ მხარდაჭერას.



12.04.18. ძველმოქმედა მრავალშვილიანებთან



ბაზი-08.05.18



23.06.18 წყალტუბო

როგორც ვუწყებოდით „Frontera Eastern Georgia-ს სოციალური პროექტების დირექტორის ივანე ცხომელიძის და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის პრეზიდენტის ვიორგი ჩახუნავილის ორგანიზებით მიმდინარე წელს, თბილისსა საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში წარმოადგინდა უფასო სამედიცინო გასინჯვები, სადაც ასობით პაციენტს გაეწია უფასო სამედიცინო დახმარება. ბავშვთა დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით ივანე ცხომელიძე აქცია თბილისსა და ქ. წყალტუბოში, სადაც სხვადასხვა პროფილის კვალიფიციური ექიმები გაუწვევენ უფასო დახმარებას ადგილობრივ მოსახლეობას, სწორედ ამის გამოცხადდა იყო 23.06.18. გახლავთ იმერეთში რასაც შერეოდა „თბილისის ლიანის ფონდი“ და „მედიკალ სითი“ (ცენტრალური დირექტორი გია გრემელიძე). აქციაზე უფასო გასინჯვები და სამედიცინო დახმარება გაეწია 10-ობით პაციენტს. პურსაქტევაში დასახს „მედიკალ სითი“-ის მიერ საქველმოქმედო აქციები წყალტუბოში მკვიდრიათ.



დღი მადლობა მის კვლევა მინაწილეს და ორგანიზატორს. Director of Social Projects Frontera Eastern Georgia Ivane Tskhomelidze and the President of the Social Pediatrics Protection Fund Chakhunashvili organized free medical examinations in different regions of Georgia, where hundreds of patients were provided with free medical assistance. The same action is planned on International Children's Day. In Tbilisi and in Tskaltubo where the doctors of different profile will provide free aid to the local population.

29.06.18 ჩუღურეთი



ბავშვთა კარდიო-რემატოლოგი) ბატონი ვიორგი ჩახუნავილი. სამედიცინო გამოკვლევების ისარგებლა ჩუღურეთის რაიონის გამგებელი ბატონი ზურაბ ჩიქვილიანის მიერ რეკომენდირებულ 30-დღე ბავშვთა აღნიშნულ აქციას თავად ჩუღურეთის გამგებელი ბატონი ზურაბ ჩიქვილიანეც ესწრებოდა. ასევე სამედიცინო მომსახურება გაეწია ფონდის მომავლის გზის 40 ბენეფიციარ ბავშვს. სულ უფასო სამედიცინო გამოკვლევების პროგრამით ისარგებლა 70-დღე ბავშვთა, რომელიც გადაიხმარებინა თბილისის სხვადასხვა წამყვან კლინიკებში. ფონდი დიდ მადლობას უხდის ბატონ ვიორგი ჩახუნავილის უანგარო, ყოველშობილური მისთვის გამოცხადებულ მომავლის გზა ასევე განსაკუთრებულ მადლობას უხდის პროექტის ორგანიზატორს ქალბატონ დალი ელიზბარაშვილს.

აბვიტო 2018წ-სვანეთი - აშცია მისტიასა და უშბულო



1.14.12.18. გორი დეზინფორმაცია ვერსიების დასახლება



17.12.18 აფხაზეთიდან დეზინფორმაცია მრავალშვილიან ოჯახებს ბარბარობის დღესასწაული მიულოცეს

ბარბარობის დღესასწაულიდან დაკავშირებით აფხაზეთიდან დეზინფორმაცია დაუცველი ოჯახებისთვის საქველმოქმედო აქცია „ბავშვის ჯანსაღი კვება და უსაფრთხო ბავშვობა“ (რა ოცნეს ტყეის მაღალ შემცველობას ბავშვის ორგანიზმში, უსაფრთხო სათამაშო) გამოართა, ამის შესახებ „ინტერპრესნიუსს“ აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის მთავრობიდან აცნობეს. მათივე ინიციატივით, ღონისძიება აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის ჯანმრთელობის და სოციალური დაცვის სამინისტრომ, სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდმა და არასამთავრობო ორგანიზაციამ „აგენი ქართული“ გამართეს. ღონისძიებას ესწრებოდნენ აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის ჯანმრთელობის და სოციალური დაცვის მინისტრი ქეთევან ბაკრაძე, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის პირველი მოადგილე ზაზა ბოხუა, აფხაზეთის ავტონომიური რესპუბლიკის ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის მოადგილე მარინა თინა, სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის პრეზიდენტი ვიორგი ჩახუნავილი, საქველმოქმედო პროგრამის ხელმძღვანელი, ექიმი პედიატრი, პროფესორი ნინო თითაძე და პროფესორი რევაზ სულუაია. საქველმოქმედო აქცია კლინიკაში „ბაზი“ გაიმართა. აქციის ფარგლებში აფხაზეთიდან დევნილ სოციალურად დაუცველ ათ მრავალშვილიან ოჯახს 6 თვიდან ერთ წლამდე ასაკის ბავშვებისთვის პუნიტირული დახმარების ხაზით საკვები პროდუქტები, პიკეტიური საშუალებები და სათამაშოები გადაეცა. ასევე, საქველმოქმედო აქციის ფარგლებში კომპანია „ისი-პარის“ მარკეტინგისა და სასოციალურკომუნიკაციო მენეჯერმა ხატია შამუგაიამ სოციალურად დაუცველ მრავალშვილიან დედებს საჩუქრები გადაეცა.



01.2019 თბილისი



29.01.19 ბაზი - ერთობლივი აშცია



02.02.19. კვია - სენაკში - სენაკში



29.03.19 EVEX-თან ერთად ტყვიანში



03.04.19. მორიბი აშცია ბაზი ბენი ქართულთან ერთად



08.03.19. ბაზი

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდისა და ორგანიზაცია აგენი ქართული მორიბი საქველმოქმედო აქცია 8 მარტის დღისადმი მიძღვნილი თსსუ აფილირებული კლინიკა „ბაზი“-ში. ხელს ვუწყობთ ბავშვთა ჯანსაღ კვებას - ევოდით ღონისძიების ხელშეწყობი საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტრო - აწარმოე აგროპაზის ფარგლებში. მადლობა ბატონ ვიორგი ავანთან და ქალბატონ ეკა ჯორბენაძეს აქციის ორგანიზებაში ხელშეწყობისთვის. მადლობა თითოეულ სტუმარს და მონაწილე კომპანია.

19.10.19. ფონდისა და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის ერთობლივი ტრადიციული ღონისძიებანი გრძელდება.

რუსეთის მიერ ოკუპირებული ტერიტორიის მიჯნაზე საქველმოქმედო აქციები სოფლებში: ქორდი, არბო, ერების საზღვართან...



2019წ. აშცია №41 სკოლაში



15.01.20 ოსსუ-ს
სტუდენტური ოჯახი



FRONTERA-ს და სოციალური პედიატრიის ერთიანი აქციები 2020-2022 წელს

UNIFIED FREE PROMOTIONS OF FRONTERA AND SOCIAL PEDIATRICS IN 2020-2022

2020. 1 აგვისტო სენაკი. კლინიკა სენამედში ლექცია პროფ. დ. ცხოველიძე

2020. 1.AUGUSTENAKI. CLINIC IN SENAMEDILEC-TURE BY PROF. D. TSKHOMELIDZE

1.2.2020 - 18 ოქტომბერი - უფასო გასინჯვები სოფ. ნიკოზში

2020 - 18 OCTOBER - FREE TASTINGS IN THE VILLAGE OF NIKOZI



**15-16.05.2021
აქცია მაღალმთიან აჭარაში**

ჩატარდა უფასო კონსულტაციებთან ერთად სემინარი ხულაში. – მუნიციპალიტეტთან არსებული ქალთა ოთახში და სემინარი შუახევში ჰოსპიტალის ექიმებთან.

აქციის ძირითადი ორგანიზატორები იყო: ცხოველიძე ვანიკო, ცხოველიძე დავითი ნიკა ნუცუბიძე ირაკლი ვაჭარაძე დავით მიქელაძე როინ სურმანიძე და სხვ.



„FRONTERA“-ს და „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის“ საკვებმოქმედო აქციები-არბო, ნიქოზი, შინდისი, სემინარი ქვედაში.



18.12.2021

ფრ+სპ
სოფელი არბო, ვერხვების დასახლება გორი.
ვანიკო +
ბაღრი ბასპაროვი,
ბიორბი ლომოური,
ვაჟა ბაჭრინდაშვილი



2022. უკრაინელი ბავშვების ჯანმრელობის მონიტორინგზე ათეულობით პაციენტია
2022. MONITORING THE HEALTH OF UKRAINIAN CHILDREN



FRONTERA
და სოციალური
პედიატრიის
დაცვის ფონდი
აბრკალებს
თავის
პროგრამებს



23 ოქტომბერი არბო. საოკუპაციო საზღვართან



10 დეკემბერი
სოფელი
შინდისი
გმირთა
მემორიალი
ბადრი ხუ-
ციშვილი ვაჟა
გაფრინდაშ-
ვილი ვანიკო
ცხომელიძე

FRONTERA AND
THE FOUNDATION
FOR THE
PROTECTION
OF SOCIAL
PEDIATRICS
CONTINUE
THEIR
PROGRAMS



10 დეკემბერი ნიქოზი მეუფე ისაიასთან



უკრაინელთა ჯგუფი მარიოპოლიდან 16 ივნისი წყნეთი



ნიქოზი 10 დეკემბერი

25.02.2023. მორიგი საქველმოქმედო აქცია ახალგორის მოსახლეობასთან. ცნობილი ექიმების მორიგი საქველმოქმედო აქცია გაისიზა მოსახლეობა ვაჟა გაფრინდაშვილის, სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის პროგრამ დირექტორის ვანიკო ცხომელიძისა და სხვათა თაოსნობით. დიდი მადლობა ყველა საორგანიზაციო ჯგუფის წევრს. ქველმოქმედება გრძელდება. შემოგვიერთდით. P.S. აქციაზე ჩატარდა 245 კონსულტაცია პროფილებით - პედიატრია, ბავშვთა კარდიო-რევემატოლოგია, კარდიოლოგია, თერაპია, ოფთალმოლოგია, ნევროლოგია, გასტროენტეროლოგია, ორთოპედიკ-ტრავმატოლოგია, ენდოკრინოლოგია და სხვ.



„სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ 25 წლისა
“THE SOCIAL PEDIATRIC PROTECTION FUND“ IS 25 YEARS OLD

გაგრძელება. დასაწ. მე-7 გვ.

უმნიშვნელოვანესია, რომ 25 წლის განმავლობაში ფონდი თავის აქტიურ მოქმედებასთან ერთად უშვებს გაზეთს „სოციალური პედიატრია“, ჟურნალებს „სოციალური, ეკოლოგიური და კლინიკური პედიატრია“, „ბავშვთა კარდიოლოგია“, რომლებმაც ექიმთა და საზოგადოების ცხოვრებაში საგანმანათლებლო დიდი როლი შეასრულა; 2021 წლიდან კი გამომდის ჩინელ კოლეგებთან ერთად ინგლისურ ენოვანი 2 ჟურნალი „Inter-

national Journal of PEDIATRIC CARDIOLOGY“. (ზემოთ აღნიშნული შესაძლებელია იხილოთ და). მნიშვნელოვანია, რომ მათ აქტიურად კითხულობს არამარტო საქართველოში, არამედ მთელ მსოფლიოში. ახალი მონაცემებით მათმა რიცხვმა 3000 მიაღწია, რაც ნამდვილად დასაფასებელია.

It is most important that for 25 years, the foundation has been publishing the newspaper “Social Pediatrics”, the magazines “Social, Ecological and Clinical Pediatrics”, “Children’s Cardiology”, which ha-

ve played a great educational role in the life of doctors and society; and from 2021, it will be published together with Chinese colleagues. 2 English-language journals “International Journal of PEDIATRICS” and “International Journal of PEDIATRIC CARDIOLOGY”.

(The above can be found at and). It is important that they are actively read not only in Georgia, but all over the world. According to new data, their number has reached 3000, which is really appreciated.



Statistics Total Visits
სოციალური პედიატრია
SOCIAL PEDIATRICS

Views

2017 - 237
2018 - 283
2019 - 1265
2020 - 1276
2021 - 1325
2022 - 1522
2023 - 1531

Top Country Views

	Views
United States	176
Georgia	96
Sweden	8
United Kihgdom	9
Ukraine	19
Germany	750
Canada	28
China	20
France	110
India	1
Senegal	8
Uzbekistan	1
Russia	7

Top City Views

	Views
Jacksonville	18
Berlin	500
Oakland	32
Sacramento	62
Ann Arbor	5
Ashbum	24
Bhawan	
Monreal	21
Cambridge	1
Montreal	1
Houston	7
Jacksonville	18
Leawood	1
Beijing	6
Neuss	1
Roubaix	1
Toronto	1
Cambrige	4



Statistics Total Visits
ბავშვთა კარდიოლოგია
PEDIATRIC CARDIOLOGY

Views

2017 - 140
2018 - 161
2019 - 199
2020 - 230
2021 - 303
2022 - 426
2023 - 467

Top Country Views

	Views
Georgia	154
United States	104
Ireland	8
Russia	17
China	13
Canada	13
Germany	13
Ukraine	11
Ireland	8
Canada	1
Senegal	8
India	1
United kihgdom	7
Sweden	1
France	6
Uzbekistan	1

Top City Views

	Views
Houston	13
Ashbum	18
Jacksonville	13
Houston	13
Ann Arbor	5
MOUNTAIN View	14
Menlo Park	2
Oakland	12
Menio Park	3
Neuss	1
San Francisco	1
Montreal	3
Tbilisi	12
Saint Petersburg	3
Toronto	1
Beijing	5



Statistics Total Visits
საპარტევლოს სოციალური,
ეკოლოგიური და კლინიკური
პედიატრია
SOCIAL, ECOLOGICAL AND
CLINICAL PEDIATRICS

Views

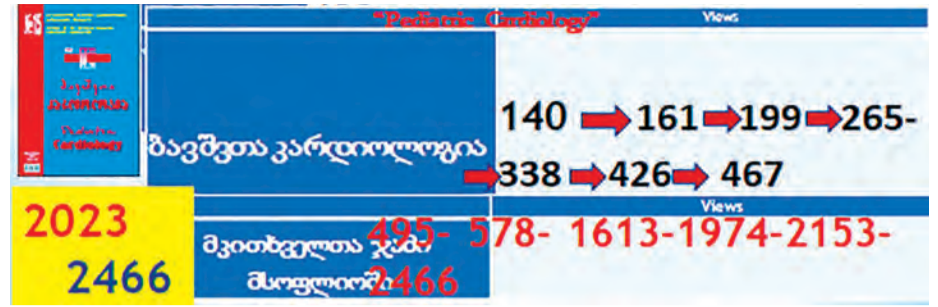
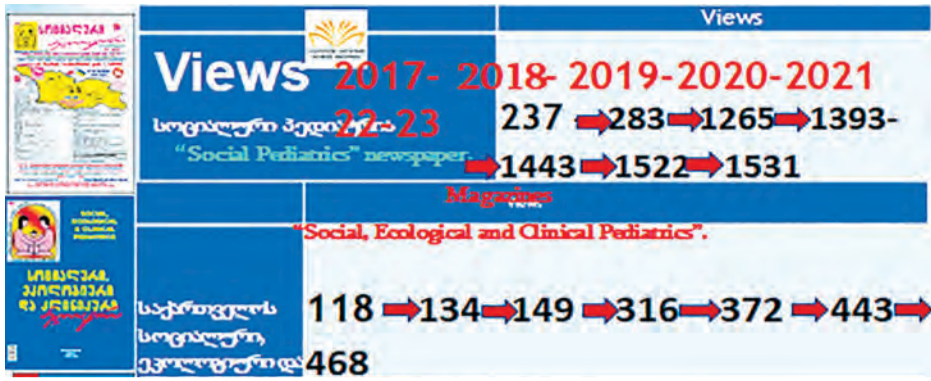
2017 - 118
2018 - 134
2019 - 153
2020 - 193
2021 - 275
2022 - 443
2023 - 468

Top Country Views

	Views
Georgia	82
United States	88
China	17
EU	3
United Kingdom	6
Germany	9
Senegal	6
Canada	11
India	1
Russia	8
Ukraine	10
France	4

Top City Views

	Views
Houston	11
Ashbum	16
Tbilisi	5
Jacksonville	13
Amritsar	1
Abidjan	2
Ann Arbor	3
Cambridge	1
Beijing	10
Neuss	1
Montreal	3
Austin	2
Khoni	3
Oakland	14
San Francisco	1



მ ა ლ ე !

International Journal OF PEDIATRIC CARDIOLOGY
International Journal OF P E D I A T R I C S
ჯურნალების ახალი ნომრები – №2 და №3



როგორც ცნობილია ჩინეთში დაისტამბა პედიატრიული პროფილის უცხოენოვანი 2 ჟურნალი, სადაც ქართველ მედიკებს შეეძლებათ თავიანთი პრობემების ამ ეტაპზე უფასოთ დასტამბვა.ეს ჟურნალებია:

International Journal OF PEDIATRIC CARDIOLOGY- N1
<https://sppf.info/pdf/cardio-int-2021-1.pdf>

International Journal OF P E D I A T R I C S
<https://sppf.info/pdf/int-ped-journal-2021-1.pdf>

ორივე ჟურნალის მთავარი რედაქტორია ჩვენი თანამემამულე მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი, პროფესორი, აკადემიკოს **გიორგი ჩახუნაშვილი** თავის ჩინელ კოლეგასთან **FUYONG JIAO**-სთან ერთად.

გამოცემის II ნაწილი

Statistics Total Visits
INTERNATIONAL JOURNAL OF P E D I A T R I C S

Views
2022 - 29

Top Country Views

Country	Views
Georgia	
United States	7
Ireland	
Russia	
China	7
Germany	1
Ukraine	
Ireland	
Canada	9
Senegal	
India	
United kighdom	
Sweden	5
France	
Uzbekistan	

გამოცემის II ნაწილი

Statistics Total Visits
INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC CARDIOLOGY

Views
2022 - 29

Top Country Views

Country	Views
Georgia	
United States	6
China	5
EU	
United Kingdom	
Sweden	4
Germany	1
Senegal	
Canada	9
India	
Russia	
Ukraine	4
France	

„სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ დიდად უწყობს ხელს ახალგაზრდობას პროფესიულ ზრდაში, როგორც სამეცნიერო, ასევე კლინიკური და პედაგოგიური მიმართულებებით. მათი აქტიურობა ყოველთვის ჯამდება კონფერენციებზე, რომლებიც წელიწადში ორჯერ ტარდება – 1 ივნისს ბავშვთა საერთაშორისო დღეს და წლის ბოლოს დეკემბერში. ასეა წელსაც – 2023წ. ისინი თავის წვლილს შეიტანენ „სოციალური პედიატრიის

დაცვის ფონდის“ საიუბილეო L კონფერენციაში.წარმატებები მათ. „Social Pediatrics Protection Fund“ greatly supports youth in professional growth, both in scientific, as well as clinical and pedagogical directions. Their activity is always summed up in conferences, which are held twice a year - on June 1 on International Children's Day and at the end of the year in December. It is the same this year - 2023. They will contribute to the anniversary L conference of the “Social Pediatric Protection Fund”. Good luck to them.

გაგრძელება მე-16 გვ.



სამუშაო შეხვედრები (გ.კ ჩახუნაშვილი, დ.კ.ჩახუნაშვილი) პაულს სტრადინსის კლინიკის, ლატვიის დაავადებათა პრევენციისა და კონტროლის ცენტრის და საკვების უსაფრთხოების, ცხოველთა ჯანმრთელობისა და გარემოს ინსტიტუტის მკვლევარებთან, რიგა, ლატვია.

Meetings(G.K.Chakhumnashvili, D.K.CaxunaSvili) with the scientists of the Pauls Stradins Clinical University Hospital, Latvian Centre for Disease Prevention and Control, and Institute of Food Safety, Animal Health and Environment, Riga, Latvia.



2022-2023. ახალგაზრდული ფრთა საერთაშორისო, ადგილობრივ ფორუმებზე და კვლევით ლაბორატორიებში

2022-2023. YOUNG GENERATION IN RESEARCH LABS AND ON INTERNATIONAL & LOCAL FORUMS

ახალგაზრდა პედიატრთა ასოციაცია - 2021-2022
YOUNG PEDIATRICIANS ASSOCIATION - 2021-2022



პედიატრი ძმები
PEDIATRICIAN BROTHERS

Posts About Photos

Details

- Page - Medical & health
- Tbilisi, Georgia
- 558 75 85 98
- pediatricianbros@gmail.com
- Send message
- Typically replies in an hour
- Not yet rated (0 Reviews)
- See პედიატრი's About Info





გაგრძელება. დასან. მე-15 გვ.

აქვე აღვნიშნავთ, რომ „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის“ ინიციატივით და უშუალო მონაწილეობით ყოველწლიურად ღირსეულთ ეძლევათ სიგელები (მადლიერების, ქების), მისალოცები, ჯილდოები – „ოქროს ბუმბული“, „ოქროს სტეტოსკოპი“, „ოქროს ლანცეტი“. ამასთან ერთად დაწესებულია სხვადასხვა ნომინაციები – „ოქროს ლუპა“, „თავდადებული ექიმი“, „საქართველოში წლის რჩეული“ და ა.შ. ღვანდომისილი ექიმებს გაეხსნათ თავიანთი კლინიკებში „ვარკვლავი“.

ამგვარად, საქართველოში „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ ნაყოფიერად მოღვაწეობს უკვე 25 წე-

ლია.ის აგრძელებს აქტიურად მუშაობას და ელის პარტნიორებს, რომლებიც იმედია შემოგვეხმანებინან და მათთან ერთად მრავალ კეთილ საქმეს აღასრულებენ.

ღმერთმა დაგლოცოთ თქვენ და მრავალი წელი შემოქმედებით მოღვაწეობას გისურვებთ.

We would like to mention here that with the initiative and direct participation of the “Social Pediatrics Protection Fund”, certificates (of gratitude, praise), greetings, awards - “Golden feather”, “Golden stethoscope”, “Golden lancet” - are given to the worthy every year. „Golden magnifying glass”, “Dedicated doctor”, “Georgia’s recipe of the year”, etc. Meritorious doctors should open “Star” in their clinics.



In this way, the Georgian “Social Pediatrics Protection Fund” has been working fruitfully for 25 years. It continues to work actively and is waiting for partners who will hopefully contact us at and do a lot of good work with them.

May God bless you and wish you many years of creative work.



რედაქცია კულითადად ულოცავს პროფესორ ყარამან ფალავას 75 წლის იუბილს

ყარამან ფალავას შემოქმედებითი პორტრეტი

ვთა და მოზარდთა მედიცინას) სტუდენტებს, ორდინატორებს, რეზიდენტებს, კითხულობს ლექციებს ექიმებისთვის. პირველად საქართველოში დაიწყო მოზარდთა მედიცინის კლინიკური ასპექტების, იშვიათი დაავადებების, დიაგნოსტიკისა და მკურნალობის ზოგადი პრინციპების, ბავშვთა განვითარების მამოდიფიცირებელი ფაქტორების, იმპრინტინგის მნიშვნელობის, ბიოეთიკური პრობლემების, პედიატრიული ეკოლოგიის სწავლება. მონაწილეობა მიიღო მოზარდთა მედიცინის ევროპაში პირველი სასწავლო კურიკულუმის მომზადებაში. მონაწილეობა მიიღო სამი საერთაშორისო სკოლა-სემინარის მუშაობაში, როგორც ლექტორმა. 4 სახელმძღვანელოს თანაავტორია. მისი ხელმძღვანელობით შესრულდა 26 დისერტაცია (3 – მეცნიერებათა დოქტორის, 14 – მეცნიერებათა კანდიდატის, 9 – დოქტორის აკადემიური ხარისხის მოსაპოვებლად). უფროსკლასელებს ჩაუტარა ლექციების კურსი მეცნიერების ზოგიერთ მიღწევაზე (შოთა რუსთაველის სახელობის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის პროექტის ფარგლებში). ნაკითხული აქვს ლექციები უცხოეთის

უნივერსიტეტებში: სანქტ-პეტერბურგში, ინსბრუკში, ბონში, ბერლინში, საარბრუკენში. უშუალოდ მის მიერ და მისი მონაწილეობისა და თანამშრომლების მონაწილეობით ჩატარებული კვლევების ძირითადი შედეგებიდან აღსანიშნავია შემდეგი: დადგინდა, რომ 1. დედის მზრუნველობის დეპრივაციის პირობებში ადრეული ასაკის ბავშვებში ადგილი აქვს ზრდა-განვითარებაში ჩამორჩენას, მომატებულ ავადობასა და სიკვდილობას, ინტელექტუალური განვითარების ჩამორჩენას, ფსიქოპათიურ ქცევას. 2. პერსონალურ კომპიუტერზე ხანგრძლივად მუშაობისას მოზარდებში ადგილი აქვს არტერიული წნევის მომატებას, მეხსიერებისა და ყურადღების დაქვეითებას, ძილ-ღვიძილის ციკლის დარღვევებს, მომატებულ ალგზნებადობას. აღინიშნება ინფექციებისადმი მდგრადობის შემცირება. 3. კულტურალური, მიკრო- და მაკროსოციალური ფაქტორების განსხვავებული ზემოქმედება მოზარდთა ქცევისა და დამოკიდებულებების პარამეტრებზე (ინტერნაციონალურ კონტექსტში შესწავლის შედეგად).

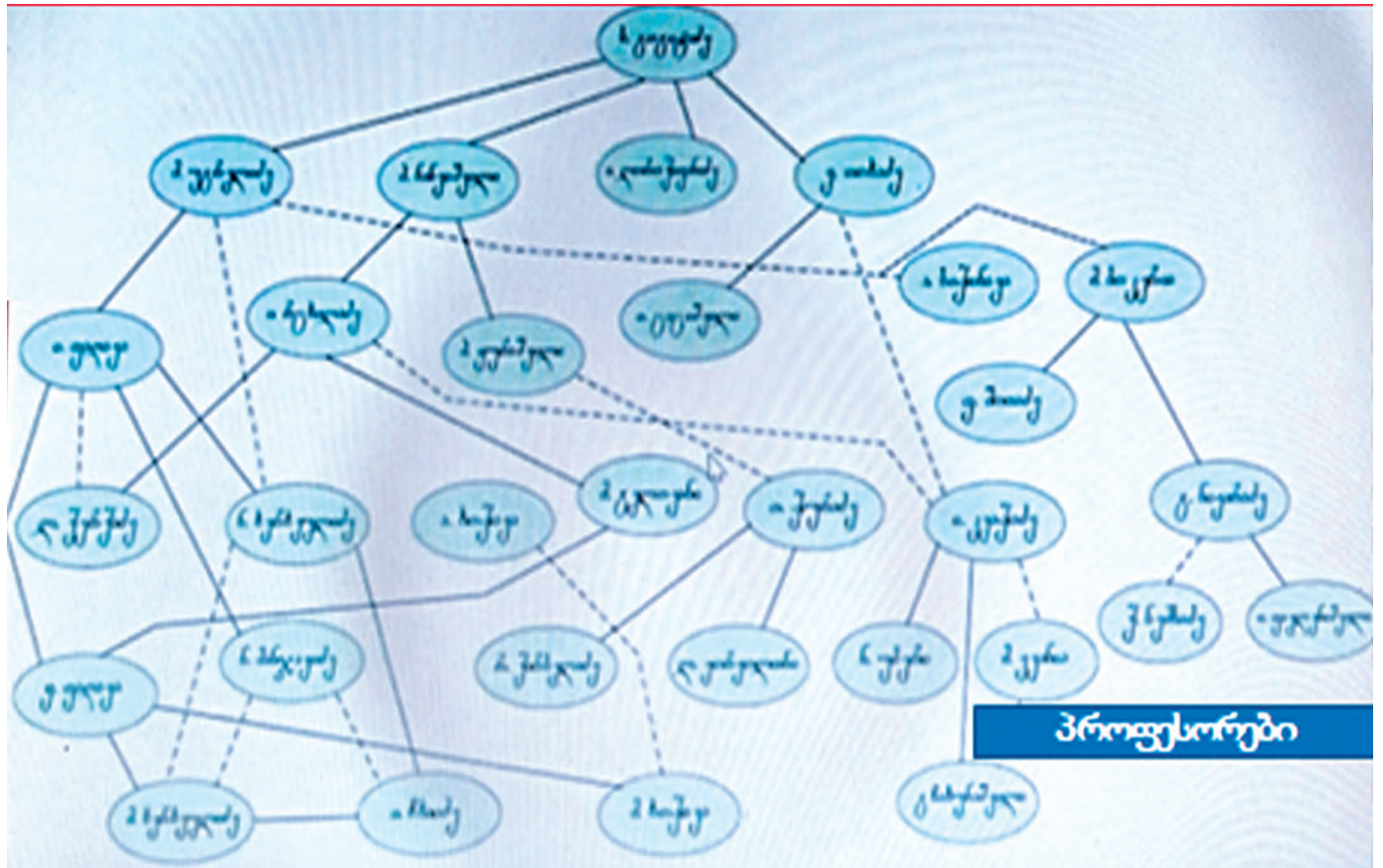
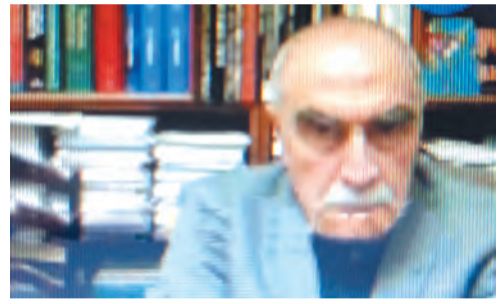
4. ამავროზის უფრო გვიან განვითარებისას მოზარდების ორიენტაცია როგორც ლოკომოციურ, ასევე მანიპულაციურ სივრცეში უკეთესია, ვიდრე ამავროზის უფრო ადრე განვითარებისას. 5. ვეგეტატიური ჰომეოსტაზის დარღვევები რევმატიული ცხელების დროს; იუვენილური ჰიპერტენზიის დროს – აგრესიის მაღალი დონე; ზრდაში ჩამორჩენის დროს სახეზეა გამოკვეთილი დეპრესია, ბრონქული ასთმის დროს – ტლანქი განწყობის მომატებული სიხშირე. 6. დაბალინტენსიური ლაზეროთერაპიის ეფექტურობა მთელი რიგი დაავადებების (რესპირაციული სისტემის, ქოლესისტოპათიების, იუვენილური ჰიპერტენზიის) დროს; პრეპარატ პლაფერონის იმუნომამოდიულირებელი და ანთების საწინააღმდეგო მოქმედება ადრეული ასაკის ბავშვებში სასუნთქი სისტემის დაავადებებისა და კრიტიკული მდგომარეობების დროს; ბაქტერიოფაგოთერაპიის კლინიკური ეფექტურობა დიარეების დროს (ორმაგი ბრმა მეთოდით პლაცებო კონტროლირებადი კვლევის საფუძველზე); პერორალურად მიღებული ბაქტერიოფაგის გადასვლა ლიკვორსა და

შარდში (პრიორიტეტული შედეგია), რითაც დასაბუთდა ამ პრეპარატის სისტემური გამოყენების მიზანშეწონილობა; ბაქტერიოფაგის მოქმედების შემზღუდავი, გამანეიტრალიზებელი ანტისხეულების წარმოქმნის თავისებურებები ადრეული ასაკის ბავშვებში; ენერგოსტიმის ეფექტურობა ასფიქსიის მკურნალობაში ახალშობილებში. 7. კლინიკური ეპიდემიოლოგია: შესწავლილი იქნა მოზარდთა ჯანმრთელობა და ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული ქცევა (საქართველოში პირველად); ვირუსული და მიკოპლაზმური ინფექციის სიხშირე სასუნთქი სისტემის დაავადებების დროს (საქართველოში პირველად); ადაპტირებულია და აპრობირებული ინსტრუმენტები ეპიდემიოლოგიური კვლევისა და პათოლოგიის შინაგანი სურათის შესაფასებლად; შესწავლილია ანტიბიოტიკების გამოყენების თავისებურებები და ტრენდები საერთაშორისო ასპექტში (საქართველოში პირველად); დადგინდა მავნე ეკოლოგიური ფაქტორების, კერძოდ მძიმე მეტალების მნიშვნელოვანი პერინატალური პათოლოგიისა და სიმსივნეების განვითარებაში. 8. ნაჩვენებია მათემატიკური მეთოდების და „არამკაფიო ლოგიკის“ მიდგომების გამოყენების მნიშვნელობა პროგნოსტიკასა და სამედიცინო გადწყვეტილების მიღებაში („არამკაფიო ლოგიკის“



ქართული პედაგოგია 100 წლის

2021 წლის დეკემბერში ჩატარდა საიუბილეო კონფერენცია, სადაც პროფესორმა ბატონმა ყარამან ფალავამ საინტერესოდ წარმოადგინა მოხსენება და ვიდეოფილმი, რომელიც მოკლედ, მაგრამ შინაარსიანად...



პედაგოგიური სკოლის დინამიკა 1921-2021

გამოყენების წინამძღვრები იშვიათი დაავადებების დიაგნოსტიკაში პრიორიტეტულ ხასიათს ატარებს. 9. შესწავლილი იქნა ფიზიკური განვითარების კანონზომიერებები ბავშვებსა და მოზარდებში, რაც დაგვირგვინდა საქართველოში პირველად ზრდის პერცენტილური ცხრილების შექმნით. 10. ფუნქციური ასიმეტრიის მიკრომორფოლოგიური კორელაციები (დერმატოგლიფიკური პარამეტრები). პუბლიკაციების რიცხვი - 700-ზე მეტი, ამათგან 6 მონოგრაფია, 4 სახელმძღვანელო, 5 - ბროშურა. ციტირების ინდექსი აღემატება - 3000-ს. ჰირმის ინდექსი უდრის - 16-ს, i10 ინდექსი -21-ს (სცჰოლარ.google.com). რეგულარულად გამოდის ტელევიზიით, რადიოთი, კითხულობს ლექციებს და აქვეყნებს სტატიებს მას-მედიაში ბავშვთა და მოზარდთა განვითარებისა და ჯანმრთელობის შესახებ. ამ თემაზე დასტამბული აქვს ორი ბროშურა და ერთი მონოგრაფია (უკრაინაში). მიჰყავდა საავტორო პროგრამები საზოგადოებრივ რადიოსა და ტელეარხ „პულსზე“ - „პედაგოგიული ფაკულტეტი.“ მონაწილეობა მიიღო 50-ზე მეტ საერთაშორისო კონფერენციაში - როგორც წესი, ორგანიზატორის, სექციის თავმჯდომარის ან მომხსენებლის როლში. საორგანიზაციო კომიტეტის თავმჯდომარისა ან პრეზიდენტის რანგში ჩაატარა 20-ზე მეტი სამეცნიერო

კონფერენცია (ამათგან ოთხი საერთაშორისო). სარედაქციო მუშაობა: ჟურნალების - საქართველოს სამედიცინო სიახლეები, მოზარდთა მედიცინა (იტალია), თანამედროვე პედაგოგია (უკრაინა), საქართველოს ბიოსამედიცინო სიახლეები - სარედაქციო კოლეგიის წევრი. ყარამან ფალავას რედაქტორობით გამოქვეყნდა სამეცნიერო შრომათა 24 კრებული (აქედან 8 საერთაშორისო). მისი რეცენზირებით მსოფლიოს ჯანდაცვის ორგანიზაციის ეგიდით ოთხი წიგნი გამოიცა. იყო 20-მდე დისერტაციის ოპონენტი (მათ შორის ორის აზერბაიჯანში). 1999-2003 წლებში იყო საქართველოს შრომის,



ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროს მთავარი პედაგოგი. უხელმძღვანელა 5 საგრანტო პროექტს (ამათგან 3 უცხოეთშია მოპოვებული). ასრულებდა სადისერტაციო საბჭოს თავმჯდომარის მოვალეობებს.



თანამშრომლობა სხვა სამეცნიერო დაწესებულებთან: საქართველოში - თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ბაქტერიოფაგის ინსტიტუტი, მორფოლოგიის ინსტიტუტი, პედაგოგიის სამეცნიერო-კვლევითი

მიკრობიოლოგიის ინსტიტუტი, რუსეთი. პროფესიული და სამეცნიერო ორგანიზაციების წევრობა და მათთან თანამშრომლობა: პედაგოგთა ასოციაცია, მოზარდთა მედიცინის ასოციაცია, კლინიკური კვლევების ცენტრი - PRINTO (იტალია), მოზარდთა პრობლემატიკის სწავლების პროგრამის ევროპული ჯგუფი EUTEACH (შვეიცარია), ანტიბიოტიკების გამოყენების შემსწავლელი ბადე - ARPEC, იშვიათი დაავადებებისადმი მიძღვნილი ბადეები - ICORD, EPIRARE, მოზარდების, სკოლის მოწვევების ჯანმრთელობის შემსწავლელი ბადე - HBSC, პირველადი იმუნოდეფიციტების შემსწავლელი ასოციაცია - I-PROJECT. როგორც დამოუკიდებელი მკვლევარი მუშაობს გენეალოგიურ პრობლემატიკასა და შუა საუკუნეების საქართველოს ისტორიის რჩეულ საკითხებზე (10-მდე პუბლიკაცია, სამი კრებულის ჩათვლით) გამოაქვეყნა რამდენიმე ათეული სტატია ამა თუ იმ საჭირობოროტო საკითხზე,

ქართული მედიცინის საჩინო მოღვაწეებზე, პედაგოგისა და ბავშვთა ფიზიოლოგიაზე, ქართულ-გერმანულ ურთიერთობებზე, კერძოდ გრაფი ფონ დერ შულენბურგის ღვაწლზე საქართველოს დამოუკიდებლობის გამოცხადებისა და გერმანიის მიერ ჩვენი ქვეყნის დიპლომატიური ცნობის ხელშეწყობაში. ოთხი დოკუმენტური ფილმის სცენარის ავტორია. ვუსურვებთ პროფესორ ყარამან ფალავას ხანგრძლივ და ნაყოფიერ ცხოვრებას, ჯანმრთელობას და ახალ და ახალ მიღწევებს ჩვენი ერის, მომავალი თაობის საკეთილდღეოდ. **გიორგი ჩახუნაშვილი** მედ.მეცნ.დოქტორი, პროფესორი, საქართველოს დარგობრივ აკადემიათა აკადემიკოსი



საპარტიველოზ გავრცელებული კარდიოლოგთა ასოციაცია
Georgian Children's Cardiologists Association



SOS!

დროულად ავიცილოთ თანამედროვე კარდიოლოგიური
რისკი ახალგაზრდასა და მოზარდადამი

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის სარეკომენდაციო ბარათი:

ბავშვთა და მოზარდთა პრევენციული კარდიოლოგიის განვითარებისათვის აუცილებელია თითოეული ოჯახისათვის გათვითცნობიერებული იყოს ექიმის გარდა, მათი პირადი პასუხისმგებლობა, რაც მდგომარეობს შემდეგში: სასურველია წელიწადში ერთჯერ ბავშვისთვის მინიმუმ ელექტროკარდიოგრაფიული (ე.კ.გ.) გამოკვლევა (მითუმეტეს თუ ოჯახში დატვირთული ანამნეზია: გულის იშემიური დაავადება, ჰიპერტენზია, ათეროსკლეროზი, შაქრიანი დიაბეტი და ა.შ).

აუცილებელია - წელიწადში ორჯერ ე.კ.გ. კვლევა სტაციონარში თერაპიული თუ ქირურგიული პროფილით ნამკურნალევი ბავშვებისათვის.

აუცილებელია ტონილექტომიის 2,5 თვის შემდგომ კვლევა გულის-ხლძარღვთა სისტემის მხრივ, კარდიოლოგის კონსულტაციით და ა.შ.

შეუძლებელია ერთ სარეკომენდაციო წერილში ყველა იმ პრობლემურ საკითხებზე საუბარი, რომლის წინაშეც ჩვენ ვდგებით და ამიტომ, საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია მზადაა პასუხი გასცეს მშობელთა და არამარტო მშობელთა ყველა სასურველ შეკითხვებს.

მოდით ერთად ვიზრუნოთ ჩვენს მომავალზე.

კეთილი სურვილებით,
საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის პრეზიდენტი, მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი, პროფესორი, აკადემიკოსი გ. ჩახუნაშვილი



ბავშვთა კარდიო-რევატოლოგიის კონსულტაციის აუსილავლოგია

ადვილად დადლა, საერთო სისუსტე, გულის არეში ჩხვლეტები ან ტკივილი, ჰაერის უკმარისობის შეგრძობა, ტაქიკარდია, არითმია, აუსკულტაციისას შუილები, ანვინებით, ბრუნტიკებითა და ვირუსული ინფექციებით ხშირად მოაგადე კონტიგენტი, ეკგ მონიტორინგით, ყველა სახის ართრალგია, მაღალი ანტისტრუქტულიზინი, სინკოპე, ფიზიკურად დატვირთული ბავშვები (სპორტსმენები, მოცეკვავეები), უკვე დადგენილი სარქველოვანი ნაკლოვანებების და პროლაფსების მონიტორინგი, კარდიო-რევატოლოგიის კონსულტაცია ტონილექტომიის ჩატარებამდე.

ზემოთ აღნიშნული კონტიგენტისათვის ელექტროკარდიოგრაფიული კვლევის დინამიკაში დაკვირვების აუცილებლობა.

უბრუნეთ პიტიუმი დატვირთული პიტიუმი



მისამართი რედაქტორი: გ. ჩახუნაშვილი
მონაწილე: თ. მიქელაძე, ნ. ჯობაძე, გ. ძნელაძე
სარედაქციო საბჭო: - ნ. ბაღრიანი, ნ. თოფურიაძე, დ. ჩახუნაშვილი, გ. ჩახუნაშვილი, კ. ჩახუნაშვილი, ვ. ცხომელიძე, ზ. შაქარაშვილი, ა. სარჯველაძე, ნ. თოთაძე, ივ. კუგოტი, ლ. ხუციძე, ივ. დოლიძე, ეკ. კვიციანი, მ. ივანიძე, დ. ცხომელიძე, დ. ტაბუცაძე.

წავითხვლია კლინიკური ლექციები ბავშვთა კარდიო-რევატოლოგიის საფუძვლები - (სულ 4-ლექცია), სტუდენტების, რეზიდენტებისა და ექიმებთანთვის. აგრეთვე უმაღლეს სასწავლებელთა პედაგოგთათვის. შესაძლებელია მსურველებს პრეზენტაციები ჩაგაწერინოთ.
(„ირ.ციციშვილის სახ. ბავშვთა ახალი კლინიკა“ - ლუბლიანას ქ. 21. დიღომი)
რა თქმა უნდა, როგორც ყოველთვის, ეს იქნება საჩუქრის სახით.

(სასურველია წინასწარ შემთხვევით - პროფესორი ბიორბი ჩახუნაშვილი)

კლინიკური ლექციები
ბავშვთა კარდიო-რევატოლოგიის საფუძვლები
სტუდენტების, რეზიდენტებისა და ექიმებთანთვის. აგრეთვე უმაღლეს სასწავლებელთა პედაგოგთათვის



ბავშვთა კარდიო-რევატოლოგიის საფუძვლები
1. სისხლის მიმოქცევა (დაბა-პლაცენტა-სისხლძარღვთა სისტემა)
2. ინსულტის პრევენცია (ფაზა) და გულ-სისხლძარღვთა სისტემის დაავადებები
3. ექიმის კლინიკური დარღვევების ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში-პედიატრიისა და პ/კარდიო-რევატოლოგიაში

წასაკითხია აგრეთვე
4. ინსტრუმენტული და ლაბორატორიული კვლევები: ექო გრაფია, ეკაბილარსკოპია, კარდიოინტერვალოგრაფია, Re-გრაფია და სხვ.
5. Cor
6. Rev
7. სიმპტომების და სინდრომების (ტრეპა) არარაღივ მიჯნა განმარტო და ა.შ. კლინიკური ლექციების ბავშვთა და მოზარდთა ასაკში

საპარტიველოზი სკოლის ეპიდემიის უწყვეტი პროფესიული განათლების აკრედიტაციული პროგრამა - 2019 სკოლის ეპიდემიის მოეთსოვება

- 1. სკოლაში ბავშვთა და მოზარდთა ჰიგიენაზე ზრუნვა კერძოდ:
 - ბავშვთა და მოზარდთა ფიზიკური განვითარების დინამიკაზე
 - სასწავლო პროცესის ჰიგიენა-რეჟიმზე კონტროლი (გაკვეთილების რაოდენობა - ხანგრძლივობა, დასვენებები, ჰაერის განიავება და ა.შ.)
 - კვების ჰიგიენა.
 - დეზინფექციაზე, დერატიზაციაზე, დეზინექციაზე.
 - სანიტარულ-ტექნიკური ნორმების დაცვა (გათობა, განათება, წყლით მომარაგება, კანალიზაცია, ვენტილაცია).
 - სკოლის აღჭურვილობით ჰიგიენური ნორმების დაცვა (მერხი, ლაბორატორიული მოწყობილობები, სპორტ დარბაზის აღჭურვილობა და ა.შ.)
 - სკოლის სახელმძღვანელოების ჰიგიენური ნორმების დაცვა.
 - შენობათა ადგილმდებარეობის ჰიგიენური ნორმების დაცვა სკოლებისკენ.
 - და სხვა ჰიგიენური ნორმების დაცვა სკოლაში.
- 2. სპორტული ტრავმების პროფილაქტიკაზე ზრუნვა.
- 3. სპორტის სხვადასხვა სახეობით დაკავებულ ბავშვთა და მოზარდთა ეფექტური საექიმო კონტროლის წარმოება.
- 4. ყოველგვარი I-დი სამედიცინო დახმარების გაწევა.
- 5. ბავშვთა და მოზარდთა დაავადებების პროფილაქტიკა.
- 6. უეცარი სიკვდილის თავიდან აცილება (Q-T ინტერვალის გახანგრძლივება, ინფექციურ და ვირუსულ დაავადებათა შემდგომი არითმიის გამოვლენა და ა.შ.).
- 7. სკოლაში ეპიდემიის კონტროლი.

GA-40
ნაბიბოტიკები
სიცოცხლე მშვენიერია

ნაბიბოტიკები
ანტიბიოტიკები
ფრთხილად

მისამართი:
შ.პ.ს. „ბაზი“ ადგილობრივი თერაპიის ცენტრი - ლუბლიანას ქ. 21 (დიღომი, ძველი ვიანას სახ. ბ/საავადმყოფოს ტერიტორიაზე)
ტელ.: 599 52 77 55
E-mail bazi2015@yahoo.com

ჯანმრთელობის დაცვის ორი ფაქტორი, რომელიც უაღრესად მნიშვნელოვანია მსოფლიოს მოსახლეობის ჯანმრთელობისათვის, არის სუფთა წყალი და აცრა.

ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია პროფილაქტიკური აცრების ეროვნული კალენდარი (დამტკიცებულია საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 4.06.03 №122/6 ბრძანებით)

აბრკვეტილი	დაცვის მასაჟი	2 თვე	3 თვე	4 თვე	12 თვე	18 თვე	5 წელი	14 წელი
ტუბერკულოზის სტრუქტურული სტრუქტურული სტრუქტურული (BCG)	BCG							
პოლიომიელიტი ოპე (OPV)		OPV1	OPV2	OPV3		OPV4	OPV5	
დოფტორია/ კუვანასელო/ ტენანუსოდეტ (DPT)		DPT1	DPT2	DPT3		DPT4		
ვირუსული ჰეპატიტი B	HepB1	HepB2		HepB3				
წითელკენკურა/ წითურა-(MMR)					MMR1		MMR2	
დოფტორია/ ტენანუსოდეტ (DT)							DT	
ტენანუსოდეტ რიატრ (Td)								Td

მისამართი:
ლუბლიანას ქ. 21
ტელ.: 593 33 71 54
www.sppf.info

გასაყიდად
არ
გავრცელებულია
ISSN 1987-9849
9 771 987 984 003