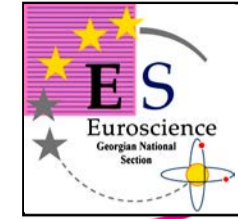




# სოციალური



## სოციალური

Social Pediatrics

№48 ღებულობა

ჩანასახით გავავს უფლება აქვს იყოს დაცული

სოციალური კადისტრის დაცვის ორგანიზაციის და ეროვნული სამართვალის ეროვნული სამინისტროს გაზათი 2020.

Journals of Social Pediatrics Protection Fund and Georgian National Section of Euroscience

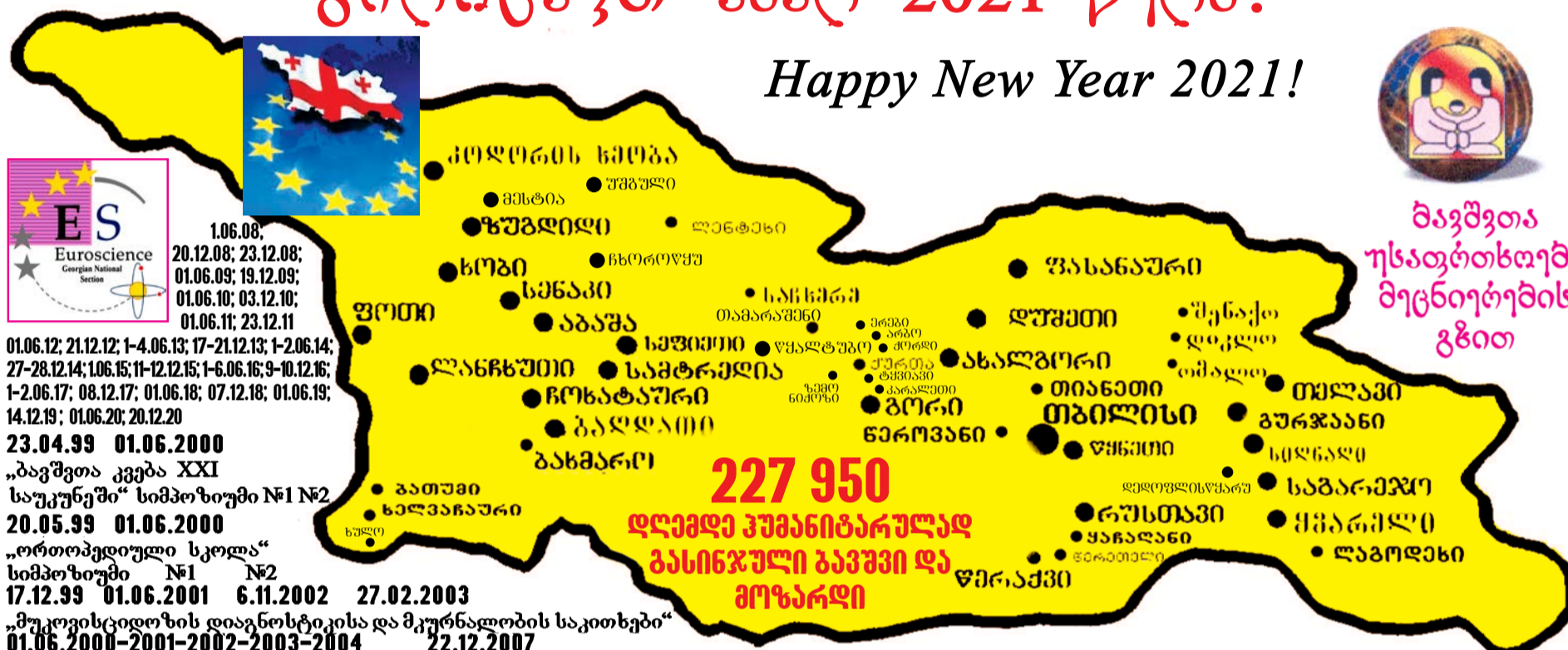
შველანი ერთად ახალი პლიარი, სტაგილური, თვისეული ჰართული სახელმიწოდებელი მართვაში!

### გილოცავთ ახალ 2021 წელს!

Happy New Year 2021!



მავშეთ  
უსაფრთხოება  
მუცნილების  
გზით



27.III.2001 შეხვედრა სახალხო დამცველის ოფისში „არასრულწლოვანი დამნაშავეები, მათი უფლებები და რეალობა“

04.09.2002 შეხვედრა „გლობალური მარშის“ წარმომადგენელ ქაილაშ სატარტოან 01.06.2001 06-07.11.2002 4.04.2003 22.12.2004 1.06.2005 27.12.2005 VII-VIII-IX-XI-XII-XIII-XIV სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „პედიატრიის აქტუალური საკითხები“ 30.03.99 01.06.2000 01.06.2001 30.05.2002

„ბაგშვია ქვება XXI საუკუნეში“ სიმპოზიუმი №1 №2 №3 №4 №5 №7 №8 №9

1.06.2003-1.06.2004

I-II ინტერნეტ-ციფრულური მუნიციპალიტეტი (X-XI სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია) 19.12.2003 02.16.2008 01.06.2012 20.12.2020 საქართველოს ბაგშვია პროდილოგოგთა ასოციაციის II-III-IV-V კონფერენცია 22.12.2004; 1.06.2005; 1.01.2006; 22.02.2006; 7.12.2007;

2.06.2008; 20.12.2008; 1.06.2009; 1.06.2010; 09.12.2010; 01.06.2011; 23.12.2011; 01.06.2012;

21.12.2012; 01.06.2013; 1.06.2014; 27-28.12.2014; 1.06.2015; 1-6.06.16; 9-10.12.2016; 1-2.06.2017;

08.12.2017; 01.06.2018; 07.12.2018; 01.06.2019; 14.12.2019

სოციალური პედიატრია და ბაგშვთა ჯანმრთელობა

სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია: XII-XIII-XV-XVI-XVII-XVIII-XIX-XX-XXXV-XXXIX

საერთაშორისო კონფერენცია: XXI-XXII-XXIII-XXIV-XXV-XXVI-XXVII-XXVIII-XXIX-

XXX-XXXI-XXXII-XXXIII-XXXIV-XXXVII-XXXVIII-XL-XLI-XLII-XLIII

27.12.14; 11.12.15 ინტეგრალური მეცნიერება - გალერელოგია და სანოლოგია: I-II

31.05.20; 20.12.20 საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია: XLIV-XLV

**XLV საერთაშორისო სამართლი-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია**

**XLV INTERNATIONAL INTERNET SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE**

**საქართველოს გავავთა კარდიოლოგთა V კონგრესი (კორონავირუსი და გავავთა კარდიოლოგია)**

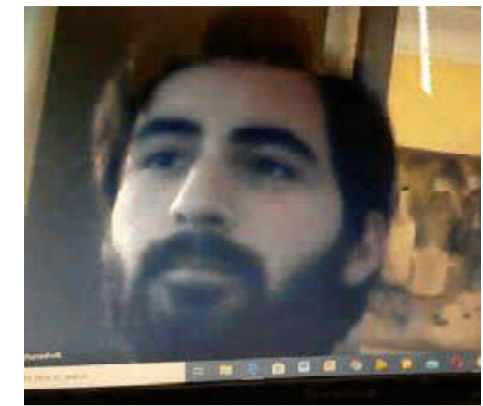
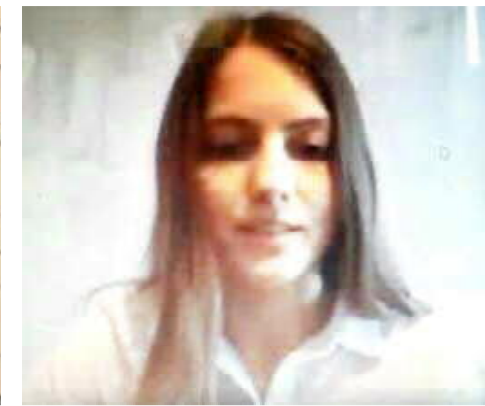
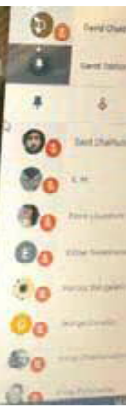
**V CONGRECE OF GEORGIAN PEDIATRIC CARDIOLOGY (CORONAVIRUS AND THE PEDIATRIC CARDIOLOGY)**

**თბილისი 20.12.2020 TBILISI**

სოციალური კადისტრის და ჯანმრთელობა

SOCIAL PEDIATRY AND CHILD'S HEALTH

კორონავირუსის საქართველოს ეროვნული დეპარტამენტის XXI საუკუნის კადისტრის ინვესტიციების პროექტების მდგრადი უნდა იქცეს



2020 წლის 31. 05-01. 06. 20 იმუშავა XLIV საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკულ ინტენციურ ფორუმით – კორონავირუსი და XXI საუკუნის გამოწვევები, რომლის ჩატარებაშიც ტრადიციულად მონაწილეობა თბილისის სახლმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის, საქართველოს პუბლიკარული და სახლმომავლი მეცნიერების აკადემიის, ორგანიზაცია – International fund the world security and children, სოციალური პროგრამის დაცვის ფონდის, სამედიცინო კორპორაცია ევენის, თბილისის სახლმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტუდენტებით თვითმმართველობის და არაერთი სხვა არტისტი თაობისაც.

**პონაზონიაზ იმუშავა  
არობაზით:**

**31.05.2020**

**SCHEDULE**

10:00 – რეგისტრაცია – Registration

11. 00 – ერთგურების გახსნა

– Opening

1. მისამიერაცია - Opening Speech

2. „ტრადიცია გრძელება“:

მიღლოცები – მოგონება – დაცვითობა

„Tradition Continues“ – Congratulations – Reminding – Rewarding

3. Coronavis, Complexity, Security and Children rights: "Children's rights must be defended since embryo" G. S. Chakhunashvili (President of Georgian National Section of Euroscience)

კორონავირუსი, მეცნიერება და უსაფრთხოება – „ჩანასახიდან ბავშვის უფლება აქვს იყოს დაცული“

„Children must have right to be defended since embryo“

ბავშვთა უსაფრთხოების უზრუნველყოფა მეცნიერების გზით

Children's Security Through Science

სოციალური პრედისტრია და ბავშვთა ჯანმრთელობა

Social Pediatry and Child's Health

(პრეს-რელიზი)

## (ახალგაზრდა სპეციალისტთა, რეზიდენტთა და დოკტორანტთა - XXVI) **XXVI - Young specialists, residents and doctoral candidates)**

თბილისი 31.05-01.06.2020 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

Children's Security Through Science

სოციალური პრედისტრია და ბავშვთა ჯანმრთელობა

Social Pediatry and Child's Health

(პრეს-რელიზი)

2 „Prevention and control of new coronavirus (2019-nCoV) infection“

Giorgi K. Chakhunashvili, MD, PhD

Head of One Health Division

National Center for Disease Control and Public Health

ახალი კორონავირუსის (2019-nCoV) ინფექციის პრევენცია და კონტროლი პ. კ. ჩახუნაშვილი მქონე დოკტორის განხუფლების უფროსი დაავადებათა კონტროლისა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის ერთგული ცენტრი

3 „The new approach of detection and treatment of viruses using their oscillation optical spectrum“ Dr. Phys & Math Sciences, Professor Academician Paata Kervalishvili

ახალი, ოსცილაციის არტიკურ საქმეზე დაგუმჭველებული მიზანიმა ვირუსების დეტექტირებისა და მათზე ზემოქმედებისათვის ფაზური - მათ. მეცნ. დოქტორი, პროფესიონალი, აკადემიკოსი ჰარება ქერდებით დაგუმჭველებული

4. Placental Stem Cell Therapies for the Treatment of COVID-19

Teona Paresishvili, Zurab Kakabadze

MD, PhD Professor, Lia karalashvili,

Nick Kipshidze MD, PhD Professor,

David Chakhunashvili MD, PhD Professor,

Konstantine Chakhunashvili MD, PhD

(Department of Clinical Anatomy,

Tbilisi State Medical University) 5. “

COVID-19 Coronavirus Pandemic Influence on Crude Oil Prices: A Preliminary Statistical Analysis”

Prof. Alexander G. Tvalchrelidze Academician and Vice President Georgian

Academy of Natural Sciences Academician EuroMediterranean Academy of Arts

and Sciences, Avtandil Silagadze.



თვალისწინებული და ა. სილაგაძე „2019 კორონავირუსის პანდემია გავლენაზედი ნავთობის ფასზე: წისასწავლის სტატისტიკური ანალიზი“

6. „Twins and COVID-19 „ PROF D. Tskhomelidze (TSMU)

ტექვაბერი და COVID-19 პროფ. დავით ცხომელიძე (თსეუ)

7. Parasitic diseases and the immunity of children Prof. D. Tskhomelidze, Prof. N. Chiladze(TSMU)

პარაზიტული დაავადებები და ბავშვთა მეცნიერებები პროფ. ცხომელიძე, პროფ. გ. ჭილაძე (თსეუ)

8. „Accountability of the Georgian Healthcare system towards COVID-19 response“

Dr. Giorgi Pkhakadze, MD, MPH, PhD Professor, Public Health, David

Tvildiani Medical University, Panelist,

United Nations Secretary General's Independent Accountability Panel (EWEC), Member, Technical Review Panel (TRP)

მომხერხებელი: გიორგი ფხაკაძე მედ. დოქტ. სახოგადოებრივი ჯან-

მრთელობა საერთაშორისო ექსპერტი, გენერალური მინისტრის და

მუსკოდებული ანგარიშვალებულების ანგელის წევრი (EWEC), ვაქეცი

ნისტას და მთხოვნილი მეცნიერების გლობალური ალიანსის (GAVI) პნევმოკორის წინამდებარებული სამსახურის მთანხმებების (AMC) დამოუკიდებელი შექასების კომიტეტის წევრი, დაკით

ტევილიანის სამსახურის უნივერსიტეტის პროფესიონი

9. „თანადგომა ჩვენი არჩევანია 2020“

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

“Support is our choice-2020“.

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

10. კუთხების ზრდის გენეტიკური ზევარი, როგორ შევამციროთ

ორგანიზმში მოსტარინი და რა-

ტომ არის აუცილებელი კველობით

სავარჯიშო პროგრამა

გივი გოგოძე ფიზიკური აღმოჩენა სპორტის უნივერსიტეტის სახელმწიფო პრივატური

Genetic margin of muscle growth, how to reduce myostatin in the body and why it is necessary to change the exercise program. Givi Gogodze is an assistant professor at the University of Physical Education

11. სოციალური მედიცინური ბავშვთა მოვლა, დაავადებათა პრევენცია და კებების შესახებ – COVID-19-ის პირობებში. ნინო თოთაძე თხსეული კლინიკის პროფესიონელი

Recommendations for Child Care, Disease Prevention and Nutrition - COVID-19. Nino Totadze Clinic Professor of TSMU

12. სოციალური მედიცინური მინიჭებულება და გამოყენება სპორტული ორგანიზაციებისა და კლუბებისთვის ქოვანი გოგოძე

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის საინჟინრო გეოინფორმაციულ მედიცინურობისა და სოციალური მეცნიერებათა ფაკულტეტის დოქტორი

The importance and use of social media for sports organizations and clubs Ketevan Gogodze Doctoral student of the Faculty of Engineering Economics, Media Technologies and Social Sciences of the Georgian Technical University

13. „უცველი ცისქონის ხელი წვერი“ მედ. თემები. ბადრიძე შევილი /სოციალური მედიცინური დაცვის ფონდის სამსახური/

“A drop of bloody poppy near the Lord's castle” M. D. N. Badriashvili /Secretary of Social Pediatrics/

14. დამატებითი ქართული ბოლოვანი (SvedeTi)

ინფლაციური ბოლოვანი (SWEDEN)

15. FUYONG JIAO Prof. and Head Children's Hospital of SPPH, XI'AN Jiaotong Univ. Clinical Research Center for Pediatric Medical Disease of Shaanxi Province Shanghai Cooperation Organization Hospital Cooperation Alliance Section of Pediatrics China

Honorary guests of the conference with the right to participate in the debate:

ონდა ბერებულის საპატიო სტუდენტი დოკოდებული მონაწილეობის უფლებით:

ზაზა ბერებულის პროფესიონალური მეცნიერებების აკადემიური მდგრადი მდგრადი

ZAZA BOKHUA PROF. (TSMU)

რობა ბერიაშვილი პროფესიონალური მდგრადი

RIMA BERIAVSHVILI PROF. ACADEMICIAN

გ. ჩახუნაშვილი მმდ. აკადემიური ექიმიური მეცნიერების საქართველოს ერთგული სექციის მედიცინის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი

K. S. Chakhunashvili M. Sc. Academic Head of the Department of Medicine of the Georgian National

Section of the European Science

თემები ბაზარშვილი იურიდიულ მეცნიერებებისა და ტექნიკის (TSU)

Ioseb Bachiaishvili Doctor of Law (TSU)

იგრ დოლიძე მმდ. პროფესიონალური, აკადემიკოსი (ფიზიკური აღმოჩენისა და გამოცემის სამორჩილებელი სამსახურის უნივერსიტეტის სამორჩილებელი სამსახურის უნივერსიტეტის სამორჩილებელი სამსახურის უნივერს

# სოციალური პედიატრია

3



## Statistics Total Visits

სოციალური და ეკოლოგიური პედიატრია

Views  
2017 - 237  
2018 - 283  
2019 - 1265  
2020 - 1393

### Total Visits per Month

June 2020	July 2020	August 2020	September 2020	October 2020	November 2020	December 2020
31	19	3	3	6	6	2

### Top Country Views

	Views
Germany	747
United States	143
France	109
Georgia	53
Canada	21
China	20
Ukraine	15
United Kingdom	9
Senegal	8
Russia	7

### Top City Views

	Views
Berlin	500
Sacramento	61
Ashburn	24
Oakland	22
Montréal	21
Jacksonville	14
Beijing	6
Houston	6
Ann Arbor	4
Abidjan	3

## Statistics Total Visits

ბაგშეთა კარდიოლოგია

Views  
2017 - 140  
2018 - 161  
2019 - 199  
2020 - 265

### Total Visits per Month

June 2020	July 2020	August 2020	September 2020	October 2020	November 2020	December 2020
12	9	2	4	3	2	1

### Top Country Views

	Views
Georgia	75
United States	56
China	13
Russia	9
Ukraine	9
Germany	8
Senegal	8
United Kingdom	7
France	6
Canada	3

### Top City Views

	Views
Ashburn	18
Jacksonville	10
Houston	8
Beijing	5
Oakland	5
Tbilisi	4
Ann Arbor	3
Montreal	3
Saint Petersburg	3
Abidjan	2

## Statistics Total Visits

საქართველოს სოციალური, ეკოლოგიური და კლინიკური პედიატრია

Views  
2017 - 118  
2018 - 134  
2019 - 149  
2020 - 316

### Total Visits per Month

June 2020	July 2020	August 2020	September 2020	October 2020	November 2020	December 2020
1	4	2	0	2	1	1

### Top Country Views

	Views
United States	50
Georgia	34
China	20
Germany	8
United Kingdom	6
Russia	6
Senegal	6
France	4
Ukraine	7
Canada	3

### Top City Views

	Views
Ashburn	16
Beijing	10
Jacksonville	10
Houston	5
Tbilisi	5
Ann Arbor	3
Montreal	3
Abidjan	2
Austin	2
Cambridge	2
Oakland	4
Dearborn	1
Minden	1

**Igor Dolidze** MMD, Professor, Academician (University of Physical Education)

გიორგი ფარულავა პროფესიონალისტი (ფიზიკური და ტერაპიური სამსახურის უნივერსიტეტის დაწყებითი კურსის მდგრადი მომავალი)

**Giorgi Farulava** Professor (Dean of the Physical Education University)

დ. გ. ჩახუნაშვილი თბილეულის დოქტორი, ახალგაზრდა პედიატრია ასოციაცია

**D. G. Chakhunashvili** TSMU PhD student (Association of Young Pediatricians)

**ANDRO GEDADZE** "Va Med" - (AUSTRIA)

მარიამ ეგნიძე – სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი

**Mariam Ivanidze** - Social Pediatrics Protection Fund

**Harald Jacobsen** (Germany)

მ. გარემონდია – სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი

**Ek. Kvirkvelia** - Social Pediatrics Protection Fund  
ქ. ნახურიშვილი თბილეულისტი

**E. Nakhatrishvili** Resident(TSSU)  
Med 11

ი. იაგობიძე, (ირ. ციცაშვილის სახ. ბავშვთა ახლო კლინიკა)

**I. Iakobidze**, (Ir. Tsitsishvili New Children's Clinic)

თ. გეგმიაძე რეზიდენტი TSMU

დ. ხუციძე გამარჯობის მინისტრი

**L. Khutsidze** Newspaper "Social Pediatrics"

ქ. გოგოლაშვილი – იუნივერსიტეტი Keti Gogolashvili – ophthalmologist

6. ჯობაგა მედ. დოქტ. (საქართველო) ბაგშეთა კარდიოლოგთა ასოციაციის ვიცე-პრეზიდენტი N.

Jobava -- (Vice-President of Georgian Association of Pediatric Cardiologists)

ივ. გუგოვი ასოცირებული პროფესიონალის თბილისტი I. kugoti Associate Professor TSMU

დ. ტაბუაძე თბილეულისტი

მზიანი ჯავაში სარეაბილიტაციო ცენტრი

**Mzia Jashi** is the director of the Rehabilitation Center

**George Dogonadze** USA - „The Word Sec and Child“

**Zinaida Klestova** - зам. директора at ДНКБШМ Киев (Ukraine)

**Francesco Trecci** (Sismic Sistemi)- FLORENCE. ITALY

**ELISO TARASHVILI** (France)

დაპირ ჩატვება კონფერენციის მსგავსობაში

And all applicants who will be directly involved in the conference

### II კლინიკური სახლის მედინისტრი

### PLENARY MEETING – 14.30-15.30.

კონფერენციის მუშაობის განხილვა, კონფერენციის რეზოლუციის მიღება

მიმღიარევ საორგანიზაციო საკონფერენციას დაუტვირთვა

Discussion of the Subjects Mentioned during the Conference, Planning Future Organizational Subjects and Approving Resolution

### CLOSURE

კონფერენციის ფარგლებაში, მედიცინის სხვადასხვა დარგის აღიარებულმა კლინიკისტებმა ათობით პატარა პაციენტს ჩაუტარ

**2020. ახალგაზრდა პედიატრია სამსახურის და კვლევით დაგენერაციული მომენტი**

**2020. YOUNG GENERATION IN RESEARCH LABS AND ON INTERNATIONAL & LOCAL FORUMS**







## ქველმოქმედება CHARITY ACTIVITIES

ჩვენს მიერ საქველმოქმედო აკციებში გაისინჯა 1980 წლიდან – დღემდე 227 950 ბავშვი. საქველმოქმედო აკციები გრძელდება.

FROM 1980 UNTIL TODAY WE PROVIDED FREE EXAMINATIONS FOR 227 950 CHILDREN. CHARITY EVENTS ARE GOING TO CONTINUE.

**სამთავრობო და არასამთავრობო ორგანიზაციების მიერ საქართველოს საპატრიარქოს თანადგომით საქართველოს სხვადასხვა რეგიონებში: ზუგდიდი, ხულო, ხელვაჩაური, ქედა, ლანჩხუთი, ოზურგეთი, ინგირი, მარნეულის, ლენტეხის, დმანისის რაიონებში – ჩატარდა საქველმოქმედო აქციები, საღაც გაისინჯა, შესაბამისი კვალიფიციური სამედიცინო კონსულტაცია გაეწია და მედიკამენტები დაურიგდა 5600 ბავშვს და 1000-ზე მეტ მოზარდს**



გაისინჯა 2006 წლის 20 მაისს ჩაუტარდა საგურამოს ასთმით დააგადებულ ბავშვთა ანისონატის 28 ბავშვს 9-10 ივნისს კაპში ივნენ ჯავახიშვილის 110 წლის თავისადმი მიძღვნილ დონისიგბაში გაისინჯა 250-მდე ბავშვი. ოქტომბერ-ნოემბრის თვეში თსუ გურანის კაფშირის, ვეტერანთა დეპარტამენტის, პეტიონერთა და ტელეგრაფიის თანამშრომელთა ბავშვი გაისინჯა 700-მდე ბავშვი.



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



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



საქველმოქმედო აქციები მარნეულში, დუშეთში და ახაშენი



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



საქველმოქმედო აქცია რუსთავსა და სამტრედიაში



საქველმოქმედო აქცია ქაშურში 2009



საქველმოქმედო აქცია გარისახო 2009



საქველმოქმედო აქცია კალათგურთელების გაისინჯვა 2010



საქველმოქმედო აქცია ომის მონაწილეთა ოჯახებისა და მმიწვა კეთილმსახური მავნე თამარის სკოლა კანიონის ბავშვები (დეპარტამენტი მირიან სამხარამე) გაისინჯვა 2010



# სოციალური პედიატრია

7

საქველმოქმედო აქცია  
კარალეთი 2010



2010 წლის ღია კარის დღე  
04.XII საორგანიზაცია



2011 წლის 1 ივნის

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

2011 წლის 1 ივნის



საქველმოქმედო  
აქცია 24.12.2011.  
გამართა აახალ  
კლინიკაში  
(გაისინება 200-ზე  
მეტი ბავშვი)



01.06.12. თბილისი



27.07.12. თელავი



11.08.12. კარალეთი



2013 წლის 1 ივნისის აქციაში მონაწილეობა:

**თბილისი** – ირ. ციციშვილის სახ. ბავშვთა აახალ კლინიკა, პედიატრიის ინციტუტი, სადაგნოსტიკო ცენტრი 444, კარლიოლოგის ინსტიტუტი შ.ა.ს. „კიდემდებარებული“ აჭარის რეგიონი 1. სს „ბათუმის რეგიონულური საავადმყოფო“ 2. შპს ჯანმრთელობის ცენტრი „მედინა“, 3. შპს „ქ. ბათუმის №1 პოლიკლინიკა“ 4. შპს „თამარის დასახლების საოჯახო მედიკინის ცენტრი“. 5. შპს „ქ. ბათუმის №4 პოლიკლინიკა“. 6. შპს „საოჯახო მედიკინის რეგიონული ცენტრი“ 7. შპს „მახინჯაურის მრავალპროფილური პოლიკლინიკა“ გორის შ.ა.ს. „გორმედი, სააქტაზი. „იაგნანა“ გორის დედათა და

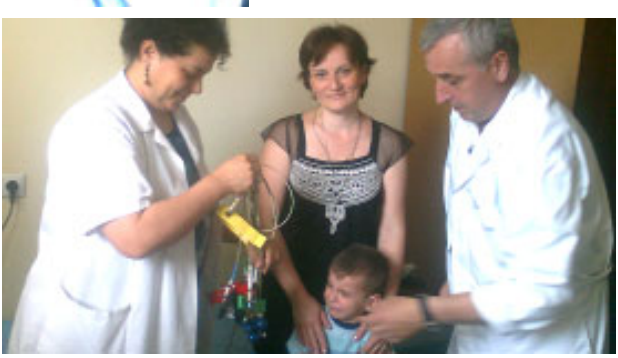
ბავშვითა ცენტრი თელავი – ბავშვთა ჯანმრთელობის ცენტრი ქუთაისი ინტერვენციულ ცენტრში უასხო მიღება 31-ში მოედი დღე მხოლოდ ინვალიდ და მუსაფარ ბავშვებისათვის. 01.06.13-ში ქუთაისის თითქმის კველა პოლიკლინიკა 1. ქ. ქუთაისის ხუთაბაის სახელობის დასავალეთ საქართველოს ინტერვენციული მედიცინის ეროვნული ცენტრი 2. ქ. ქუთაისის 1 არველადი ჯანმრთელი ცენტრი 3. ქ. ქუთაისის შ.ა.ს. „გზ“. სამჯერნალო დაგნოსტიკური ცენტრი. აფხაზეთის ჯანდაცვის სამინისტრო.

აქციებში გაიცინება 1300-ზე მეტი ბავშვი

02.06.13. გამართა დაცვის დღეს შ.ა.ს. „კიდემდებარებული“ ერთობლივი აქციით 300-ზე მეტი ბავშვი გაისინება



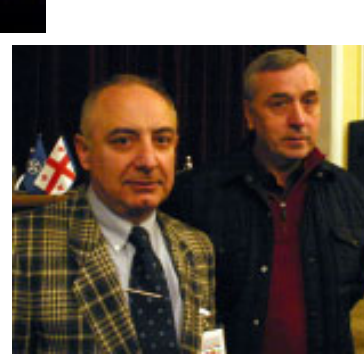
საქველმოქმედო აქციებში  
აქტურადა ჩართული  
სოციალური პედიატრიის  
დაცვის ფონდის ა.შ.შ.-ში  
წარმომადგენელი –  
ვანიკო ცხომელიძე  
**SPPF representative in The US**  
– Vaniko Tskhomelidze is  
actively involved in the charity  
events of the organization



უფასო გასინჯვები  
FREE MEDICAL EXAMINATIONS

19-20-21.-XII, 2013 10:00-14:00

(თბილისი – (პროფილაქტიკური  
გასინჯვები – სპორტსკოლა  
(მძღვანელნებისათვის),  
№21 პოლიკლინიკა (დიდომი),  
სპორტსკოლა  
(კალათბურთელებისათვის))







XXXVII საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის ფარგლებში შ.ა.ს. „ბაზში“-დღგენითი ოერაპიის ცენტრში, რომელიც თსუ-ის ერთ-ერთი ბაზაა, გავასის ურიკერსიტეტის სტუდენტების წლამდე ასაკის ბავშვებს გადაეცათ უფასოდ „ბავშვთა კვება“. ქველმოქმედება გრძელდება



2017 წელი. თბილისი. შ.ა.ს. „ბაზში“ აღდგენითი ოერაპიის ცენტრში. „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი“ და „გენი ქართული“ აგრძელებს პროგრამას – „საქართველო მშიერი ბავშვის გარეშე“ (Project: "Georgia Without Hungry Children").

ამჯერად, 6 თვედან – 12 თვემდე ბავშვებს უფასოდ დაუზიგდათ ძირად ლირბული მრავალფეროვანი „ბავშვთა კვება“ და პიგიუნური საშუალებანი.

16.10.2017 - ბაზი



17.10.2017. 15.00.  
აროექტი „საქართველო მშიერი ბავშვის გარეშე“ სოხუმის სახ.უნივერსიტეტში.



1 ივნისს უცასო გასინჯვები ჩატარდა  
აბრეოვე ი.რ.ციციშვილის ავგვისტი ახალ პლ-ნიკასა და თსეუ ავილიონებულ კლინიკაში – „ბაზში“, სადაც 100-ხე მეტ ააციცნები იყო.

2018

Frontera Eastern Georgias სოციალური პროექტების იუნიტობის და სოციალური პროექტების დაცვის უნინის პრეზენტენტის გიორგი ჩახუნავილის რეგანიზების საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში ჩატარდა უფასო სამედიცინო გასინჯვები, საღაც ასობით პაციენტებს გაეწია უფასო სამედიცინო დამარტბა. ბავშვთა დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით იგეგმება ასეთივე აქცია თბილისა და ქ. წყალტუბოში, სადაც სხვადასხვა პროფილის კა-

ლიფიციური ქქიმები 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.

საქმიანი გვობა - BUSINESS CONVERSATION



2017 წელი

2017 წელი 14 იანვარი 14.00. თბილისი. შ.ა.ს. „ბაზში“ აღდგენითი ოერაპიის ცენტრში. „სოციალური პრაქტიკის დაცვის ფონდი“ აგრძელებს პროგრამას – „საქართველო მშიერი ბავშვის გარეშე“ (Project: "Georgia Without Hungry Children").

ამჯერად, წელს პირველი დღეს ბაზში დაცვის ფონდის ურიკერსიტეტის პედიატრიის დაცვის ფონდი და „გენი ქართული“ და „გენი ქართული“ აგრძელებს პროგრამას – „საქართველო მშიერი ბავშვის გარეშე“ (Project: "Georgia Without Hungry Children").

ამჯერად, 6 თვედან – 12 თვემდე ბავშვებს უფასოდ დაუზიგდათ ძირად ლირბული მრავალფეროვანი „ბავშვთა კვება“ და პიგიუნური საშუალებანი.

ვალფეროვანი „ბავშვთა კვება“. იმედს ვიტოვებთ წელს შემოგვირდებას და გენით დაბრიორთული ჩვენი თანამემამულები და მრავალი ბავშვის უზრუნველყოფილი საქართველოში.

შვი იქნება უზრუნველყოფილი საჭირო საკვებით. გაიღვია ქველმოწმედების განვითარების სამსახურში ასე მრავალი ბავშვის უზრუნველყოფილი საქართველოში!!!

06.17. ზემო ნიმუში



2017 წელს FRONTERA-ს და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის ერთობლივი საქველმოქმედო აქციი მოეწოდა მოეწოდა ივანე ცხომელიძის (FRONTERAS სოციალური პროექტების დირექტორი) ხელმძღვანელობით, სადაც მოსახლეობას (400-მდე ბენეფიციარს) გაერთიანდა კვალიფიციური სამედიცინო მომსახურება, საქართველოს სხვადასხვა რეგიონში (ნიქოზი, ოზურგეთი, დუღისულის აუტომატიზაციის 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, Dedopolis Tskaro Tbilisi, etc.).

09.07 დედოფლის დღე



26.10 დახმარება აზსაზეთიდან მრავალშვილია ოჯახებს



23.05.17. თბილისი. 16.00.

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდმა, ტუმერკულოზისა და ფოლტების დააგადებათ ეროვნული ცენტრში განახორციელა – „ბავშვთა დაცვის ეკირეულის ფარგლებში“ – მომდევნო პუმბიტარული აქცია. უფასოდ დარიგდა ბავშვთა კვება და პიგიუნური საშუალებები, რომლებიც თვით ფინანსირდება. სამედიცინო და სამართლებრივი მონაცემების უშუალო მონაწილეობით განხორციელდა. დიდი მაღლობა ჰქონდა.



01.12.17. თსეუ-ის აფილირებული კლინიკა – „ბაზში“, აღდგენითი ოერაპიის ცენტრი.

ჩატარდა მორიგი საქველმოქმედო აქცია, ძალადობისა დაცვის ეროვნული ქსელთან ერთად.





15.01.20 თსს უ-ს  
სტუდენტები მარავა



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

## UNIFIED FREE PROMOTIONS OF FRONTERA AND SOCIAL PEDIATRICS IN 2020

2020. 1 აგვისტო სენაკი. პლინიკა სენამედი დღემისა კროჭ. დ. ცხოველიძე

### 2020.1. AUGUSTENAKI CLINIC IN SENAMEDI LECTURE BY PROF.D. TSKHOMELIDZE



1.2.2020 - 18 ოქტომბერი - უზარ გასინჯვები სოფ. ნიკოზი  
2020-18 OCTOBER - FREE TASTINGS IN THE VILLAGE OF NIKOZI



# კადამიანი ჯანმრთელი უფლა იყოს და არა საეპსარიმატეო მასალა

ადამიანი, თავისი ორგანიზმის ნორმალური ფუნქციონირებისათვის იყენებს გარემოს იმ ენერგიას, რომელშიც ის ცხოვრობს, სადაც სვამს, სუნთქვას და ჭამს. მეცნიერები თვლის, რომ ის ენერგია, რომელსაც იძლევა პარი წეალი და საკვები, შეადგენს აუცილებელი ენერგიის 25 პროცენტს. ადამიანის ენერგეტიკული ბალანსის ლომის წილი კოსმოსურ ენერგიაზე მოდის (მართლმადიდებლურში ეს ლერთის მაღლად აღიქმება, ინდოელი ოოგბისათვის-პრანად). კოსმოსური ენერგიის მარაგზეა დამოკიდებული სუნთქვისა და გულ-სისხლძარღვთა, საჭმლის-მომენტებული, ენდოკრინული და სხვა სისტემებისა და ორგანოების ნორმალური ფუნქციონირება. ამასთან, კოსმოსური ენერგია არის აზროვნების პროცესისა და ფსიქიკური მოქმედების ძირითადი წეალი. ადამიანმა, შეიძლება ნაკლებად იკავებოს და მიიღოს სითხე, მაგრამ ის იყოს ძალაშე ჯანმრთელი, როგორც ფიზიკურად, ასევე ფსიქიკურად (სულიერად). თუ რაიმე ფაქტორი ხელს უშლის ამ ენერგიას შესვლას როგანიზმა მიუწოდება, აშკარად არ შევაძლოს მედიცინისა განვითარების პროცესში. ეს მიმართულება ჯერ კიდევ შორეულ წარსულში ჩიხში მოვიქცა და ძალზე მნელია, ხოლო რიგ შემთხვევაში კი შეუძლებელიცაა განვსაზღვროთ, სად მთავრდება ჯანმრთელობა და იწყება დავადგება. გარე ვეულ შემთხვევებში ადამიანს უკანასკნელ დღემდე არ შეუძლია შეიგრძონოს ყველაზე საშინელი დააგვიდგინა და, პირიქით, იტანჯებორდეს მოჩვენებითი და-ავადებით, არა იმდენად დააგვადგინოთ, რამდენადაც მისი შეგრძნებით, იტანჯებორდეს ძლიერ და მჟღამიგად. მედიცინის უდავო პროგრესი უკანასკნელ ათწლეულში, გვევრონა გააუმჯობესებდა, უფრო მაღალ დონეზე ასწევდა დიაგნოსტიკურ პროცესს, მაგრამ ექიმების მხედვებლის კვლიდის გამოვარდა პაციენტების ის უზარმაზარი მასა, რომელთა კლინიკური სიმპტომები მეაფიოდ არ ეტერიდა გარეკვეულ ნოზოლოგიურ ფორმაში ან, თუ ასეთი აღმოჩნდებოდა, აშკარად არ შევასაბამებოდა არსებულ დიაგნოსტის.

ში, მაშინ იქნება მოელი რიგი დარღვევები, რომელსაც მიუკავრო დაავადები წარმოშობამდე აქვთან გამომდინარე, ადამიანის ენერგეტიკული პოტენციალი უპირატესად დამოკიდებულია კოსმოსურ ენერგიაზე. შეუძლია კი ადამიანს ავდა არ გახდების? რა თქმა უნდა, არა. მას შეუძლია არ შეიგრძნოს დაავადება, მაგრამ არ შეუძლია იყოს აბსოლუტურად ჯანმრთელი. მრავალი ადამიანი დარწმუნებულია თავის ჯანმრთელობაში - ეს კარგია, მაგრამ მიუღწეველია. რომ ვეცადოთ, გავერკვოთ ჯანმრთელობასა და დაავადებას შორის არსებულ ურთიერთგავშირში აუცილებელია დავაზუსტოთ, რა იგულისხმება ამ კატეგორიების ქვეშ. ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის განმარტებით, ჯანმრთელობა - ეს არის დაავადებისა და ფიზიკური დევების უქონლობის პირობებში ადამიანის ფიზიკური, სულიერი და სოციალური კეთილდღეობის სრული მდგომარეობა. რაც შეეხება დაავა- არსის ღრმა ცოდნის გარეშე დაავადების დიაგნოსტიკაში ჯანმრთელობის სახისასის იგნორირებამ დამტკიცებული როლი შეასრულა მედიცინის განვითარების პროცესში. ეს მომართულება ჯერ კიდევ შორეულ წარსულში ჩინში მოგეცა. უნდა გვასხოვდეს, რომ ადამიანი მაშინ ითვლება ჯანმრთელად, როცა მისი სახიცოცხლო ენერგეტიკული ძალა გამომდინარებს სულიერებიდან და კოსმოსური კანონის შესაბამისად. ჯანმრთელი ადამიანის ორგანიზმში ენერგიის უზნებირებული დატვირთვა გაწონასწორებულია ორგანოების სისტემური ურთიერთკავშირით. ეს კი ჯანმრთელობის შენარჩუნების ოპტიმალურ პირობებს ქმნის. ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის წესდების დებულებით, ჯანმრთელობა განიხილება, როგორც ადამიანის ფიზიკური, სულიერი და სოციალური კეთილდღეობა. აქვთან, იმ შემთხვევაში, როცა ადამიანის სახიცოცხლო ენერგეტიკული ძალა,

გამომდინარე სულიერი რეალობიდან შესუსტებული და დამახინჯებულია, ორგანიზმში ითვევა კოსმოსური კანონის საპრისაროო მიმართული მქანიზმი, რაც იწვევს ბიოენერგეტიკული ნაცადების დაზიანებულ არხებში მთი გადაადგილების ბლოკირებას და ათოლოგიური პროცესების წარმოშობას. ეს კი დაავადების განვითარების აუცილებელი წინაპირობაა. უკვე დადგა ის დრო, როცა საჭიროა გამოვიდეთ პრიმიტიული მატერიალისტური წარმოდგენის ტყველიდან, როცა ვადაგებთ „ადამიანი იწყება და მთავრდება ფიზიკური სექულიოს“. სისამდვილეში კი ადამიანის ორგანიზმში მიმდინარე ფიზიოლოგიური პროცესები იმართება კოსმიური გონით (ე.ი. დემერთის მიერ, როგორც მიიჩნევთ ჩვეულებრივი ადამიანები).

ეპოქადური გამოძახილით ადამიანის გამოჯანმრთელებაში დიდ როლს თამაშობს ჟღარებით ახალი მეცნიერება – გალეროლოგია, რომელიც შეისწავლის ადამიანის ჯანმრთელობის ფორმირების, მისი ჟენარჩუნებისა და გაკაუჭების აუცილებელ გზებსა და ხერხებს. ოფიციალური მიღვმით გალეროლოგიამ ადამიანს უნდა შესწავლოს პირადი პიგინური დაცვისა და ჯანსაღი ცხოვრების წესის პრინციპებით გამოყენებით წყდება – უკვე ავადმყოფების მკურნალობის ეკოლოგიური წიგნიერების ხარისხი.

ჯანდაცვის პრაქტიკულმა გამოცდილებამ გვიჩვენა, რომ მოუხედავად სამკურნალო მედიცინის მიღწევებისა, მოსახლეობის ავაღობის ღონება და მასთან დაკაუშირებული ეკონომიკური დანახარჯები ძალზე მაღალი რჩება. იდეალურად ჩატარებული სამდიცანო ღონისძიებები ზოგადი ჯანმრთელობის მისაღწევად, რა იძლევა საუკულე ეფექტს, რადგან ჯანმრთელების შენარჩუნების მიხილით ფაქტურულად სხვა საკითხის გამოყენებით წყდება – უკვე ავადმყოფების მკურნალობის საშუალებით.

ადამიანის დაავადების არსიდან გამომდინარე, როგორც დიალექტიკურად მიმდინარე ფიზიოლოგიური პროცესი, პროფესიორმა ს. პავლენკომ წამოავენა დებულება იმის შესახებ, რომ ნებისმიერი დაავადების მიმდინარეობაში წამყანია არა მხოლოდ პათოგენეზი (დაავადების განვითარების მექანიზმი), არამედ მონაწილეობს სანოგნეზიც (ორგანიზმის დაცვით – შეგუძინებით მექანიზმების კომპლექსი), როგორეთა ურთიერთებებით დაუდება დაავადების გამოსავალი და ჯანმრთელობის არაისხება. სამწუხაორე, ქართულ მედიცინაში არ მიმდინარეობს განხილვები ისეთი ნოზოლოგიური საკითხებისა, როგორიცაა პათოგენეზი და განსაკუთრებულით სანოგნეზი. სხვათა შორის, ისინი მედიროდ დაკაუშირებულია ერთმანეთთან თანამედროვე თეორიებით და პრაქტიკული მედიცინის ძალზე მინშენელოვანი და პერსპექტიული პრობლემებით და საგრძნობლად განაპირობებს მათი შემდგომი განვითარების პერსპექტივას. მედიცინის სტრუქტურებად მიიჩნევთ შემდეგ კომპონენტებს: მეცნიერებას დაავადებებზე (ორგანიზმის), მეცნიერებას გარემონტური რეალობაში იმართება კოსმოსური სექულიოს. საჭიროა გამოვიდოთ მეცნიერების მკურნალობის საშუალებით.

გიას). პათოგენები კური და სანოგენები ტენი რეაქციების ინტენსივობა და ხარისხი ერთი დაავადების მიმდინარეობის შემთხვევაში, შეიძლება საგრძნობლად შეიცვალოს ერთი პროცესის მეტყვეში გადასცლით. ამიტომ, თანამედროვე მედიცინაში სანოგენებისა და პათოგენების შორის არსებული ურთიერთდამოკიდებულების შესწავლა უნდა იყავებოდეს ერთ-ერთ მთავარ ადგილს. პათოგენებისა და სანოგენების შორის ბრძოლა განსაზღვრავს დაავადების ხარისხს ხორბის და რაოდგნობრივ თავისებურებებს, მისი განვითარების დინამიკს, და აგრეთვე დაავადების ამა თუ იმ გამოსავალს: გაჯანსადებას ან სიკვდილს.

როდესაც დალია ლამას პეტებს: თუ რა აოცებდა უკელა-  
ზე მეტად? მან უპასუხა: „ადა-  
მიანი. ის სწირავს თავის ჯანმ-  
რთელობას, რომ გამოიმუშავოს  
ფული. შემდეგ ის სწირავს  
ფულს, რომ დაიბრუნოს დაკარ-  
გული ჯანმრთელობა. “ ასე, რომ  
არ მოხდეს, საჭიროა ადამიანი-  
ა ადრეული ასაკიდან გამოი-  
მუშავოს სწორი დამოკიდებუ-  
ლება საკუთარი ჯანმრთელო-  
ბის მიმართ, რადგან ეს ასაკი  
უკელაზე გამოსაღებია სწავლი-  
სადმი, როგორც ფიზიკური, ასე-  
ვე ფსიქოლოგიური გაგებით.  
მთხრდიღებში ჯანმრთელობის  
შენარჩუნების მთავარ პირობას  
წარმოადგენს არა პირდაპირი  
სამედიცინო ზემოქმედება, არა-  
მათ ცხოველებისა და შრომის

ორგანიზაციის ექსპერტების პროგნოზით განვითარებულ ქვეყნებშიც კი მოსალოდნებლია არაინვესტიციური დაკავშებით გამოწვეული სიკლილიანიბა გაიზარდოს ათწლეულის მანძილზე (2005-2015 წწ.) 17 პროცენტით. ეს კი გვაძლევს საფუძვლს ვარაუდისა, რომ თანამედროვე ციფრილიზაციამ შეიძლება მიყვანოს ბიოლოგიური სახეობა - *Homo Sapiens* ბიოლოგიურ და ფიზიკურ დეპრადაციამდე და განადგურებამდე. სწორედ ამ შექმნილმა მდგრამარეობამ უზარ დააფიქ-

როს კაცობრიობა, შემზუავოს  
სიტუაციიდან გამომდინარე  
რის კფაქტორების დადგენის  
ქონცეფცია, რომელიც მიმართუ-  
ლი იქნება ქრინიკული არაინ-  
ცეპციური დაავადებების ასა-  
ცილებლად. აზრს მოკლებდებლია  
შეძლება: რაც უფრო მეტად  
იქნება განვითარებული მედი-  
ცინა, მით უფრო მეტად გამოვ-  
თონთან ანთონ განარჩენ რის კ-

ლილებედა ეხღოვნებული ის ისე  
ფაქტორები (მაგალითობად, დღე-  
განცდელი მონაცემებით, გამოვ-  
ლენილია გულის იშემიური და-  
ავადების 400-ზე მეტი რისკურს-  
ტორი). დაავადებების რისკურს-  
ტორების წარმოშობის სფუძ-  
ველში და გამოვლენაში დგვს  
ცოცხალი სისტემის ერთ-ერთი  
ფაქტორის (ჯანმრთელობის შე-  
ნარჩუნების მექანიზმების) აქ-  
ტივობის დაქვეითება. ამავე მო-  
ზეზით განპირობებულია ფარ-  
ოოდ გავრცელებული ავადმყო-

კუახასაგნელ წლებზე ჩვენს ცლანერებაზე მომხდარი კატაპულუმები გვარეშენებს: თანამდებობრივ ციკლიზმული თვითმეცნიელობის თავიდან ასაცილებლად და ადამიანის ჯანმრთელობის შენარჩუნების მიზნით უცილებელია პასიურიდან აქტიურ მოქმედებაზე გადასცვლა. მიზანის შესრულება დამოკიდებულია ისეთი რისკ-ფაქტორების აცილებაზე, როგორიცაა: არაჯანსაღი ცხოვრების წესი და არადამაკაცაყოფილებელი საყოფაცხოვრულო პირობები (50%-მდე), მზარდი ეკოლოგიური კრიზისი (20%-მდე), დამძიმებული გენეტიკური ფაქტორები (16%-მდე), ჯანმრთელობის სახელმწიფო სისტემის კუუმართვის მუშაობა (14%-მდე). ასთავთასის ძალით მ

ვალევლობის მირითად შე-  
ოთვს წარმოადგენს სისტემუ-  
რი ანალიზი, რომელიც მიმარ-  
თელია ჯანმრთელობის რაო-  
დენობრივ და სარისხსმორივ შე-  
ფასებაზე, ჯანმრთელობის რე-  
სტრუქტურაზე, მათ ზრდაზე და გან-  
ვითარებაზე. დღეს, ვალევლო-  
ბიაში აქტიურად ცუნძციონი-  
რებს ორი მიმართელება: პე-  
დაგოგიური და სამედიცინო. სა-  
მედიცინო ვალევლობია იკვ-  
ლევს ჯანმრთელობასა და და-  
ვადებას შორის არსებულ  
კლინიკურ განსხვაებას, შეის-  
წავლის ჯანმრთელობის შენარ-  
ჩუნების ღონისძიებებას და და-  
ვადების აცილების პროცე-  
დუქტიკურ ხერხებს, სისტემუ-  
რი მიღღვით შეიმუშავებს მო-  
სახელმისამართის ჯანმრთელობის  
მდგრადარღობას და ცალკეულ  
სრუციალურ-ასაკობრივ ჯაზუში  
მიზნობრივად გამოიყენებს ად-  
მიანის ორგანიზმის ბიოენერ-  
გეტიკულ შესაძლებობებს. ვა-  
ლევლობის განხილა პრობლე-  
მის გადაწყვეტის შემდეგი გა-  
ნათლების ამოცანები, კერძოდ:  
„უზრუნველყოთ ინდიკირუ-

ლური განვითარების ეტაპზე ბაზისური მოთხოვნები და მისი რეალიზაცია; შეასწავლონ ადამიანებს თვითდიაგნოსტიკის, თვითშეფასების, თვითერგვირების, თვითკონტროლისა და თვითგანვითარების მეთოდები. ინდივიდუალური როგორი მიზანის მისი რეზისორული მიზანი შეაძლებლობები („შეიცანდა შექმნით საკუთარი თავი), უფრო მეტად გაზრდის გაჯანსა-ობის პროცესს.

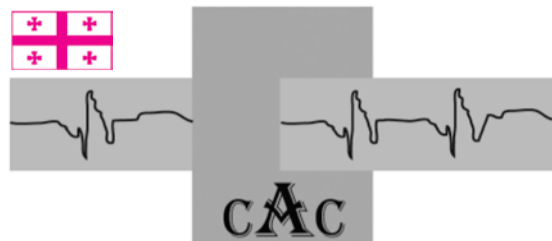
განაწყოდის ფილეულობების გათვალისწინებით შეადგინოს სასიცოცხლო პროტოტიპების ჯანმრთელობაზე, ცხოვრების ჯანსაღ წესზე და პიროვნების უკითხეალიზაციაზე.

გააზრებული მიღებომით განიხილოს პიროვნებისა და სამეცნიეროს ერთმთლიანობა და ამით შექმნას ათორპო-ეკოლოგიური ცოდნის გარკვეული პრიორიტეტი.





საქართველოს გავალის კარდიოლოგთა ასოციაცია  
Georgian Children's Cardiologists Association



## SOS!

დროულად ავიცილოთ თავიდან კარდიალური  
რისკი ახალგაზრდებასა და მოზარდებში

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის სარეკომენდაციო ბარათი:

ბავშვთა და მოზარდთა პრევენციული კარდიოლოგის განვითარებისათვის აუცილებელია თითოეული ოჯახისათვის გათვითონილერებული იყოს ექიმის გარდა, მათი პირადი პასუხისმგებლობა, რაც მდგრამარეობს შემდეგში: სასურველი წელიანდში ერთჯერ ბავშვისთვის მინიმუმ ელექტროკარდიოგრაფიული (ე.კ.გ.) გამოკვლევა (მითურებულს თუ ოჯახში დატვირთული ანამნეზია: გულის იშემიური დაავადება, ჰიპერტენზია, ათეროსკლეროზი, ჰარინი დაბეტი და ა.შ.).

აუცილებელია – წელიანდში ოჯახები ე.კ.გ. ევლევა სტაციონარში თერაპიული თუ ქირურგიული პროცედურები ბავშვების-ათვის.

აუცილებელია ტონზილექტომის 2,5 თვის შემდგომ კვლევა გულისა-ხლძრლვთა სისტემის მხრივ, კარდიოლოგის კონსულტაციისა და ა.შ.

შეუძლებელია ერთ სარეკომენდაციო წერილში ყველა იმ პრობლემურ საკითხებზე საუბარი, რომელს წინაშეც ჩვენ ვდებით და ამიტომ, საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია მასდაც პასუხი გასცეს შშობლთა და არამატებლთა შშობლების ყველა სასურველ შეკითხვებს.

მოდით ერთად ვიზუნოთ ჩენს მომავალზე.

კეთილი სურველები,

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

**ევექსი** „სამედიცინო პორტატივა  
მედესი“  
სამედიცინო კორპორაცია  
EVEX MEDICAL CORPORATION

## გავალის კარდიო-რეაბილიტაციის კონსულტაციის აუცილებლობა

ადგილად დაღლა, საერთო სისუსტე, გულის არეში ჩველები ან ტკიფილი, ჰაერის უქარისობის შეგრძნება, ტაქიარდია, ართმია, აუსტულტაციისას შუილები, ანგინებით, ბრონქიტებითა და ვირუსული ინფექციებით ხშირად მოავადე კონტიგენტი, ეგზ მონიტორინგით, ყველა სახის ართაღლია, მაღალი ანტისტრეპტოლიზინი, სინკოპე, ფიზიკურად დატერიტული ბავშვები (სპორტსტენები, მოცემები), უკვე დადგენილი სარქელოვანი ნაკლებანებების და პროლაფსების მონიტორინგი, კარდიო-რეგმატოლოგის კონსულტაცია ტონზილექტომის ჩატარებამდე.

ზემოთ აღნიშვნული კონტიგენტისათვის ელექტროკარდიოგრაფიული კვლევის დინამიკაში დაკვირვების აუცილებლობა.

ასაკურეფტო	ჩამდებარებული თარიღი	2 თვე	3 თვე	4 თვე	12 თვე	18 თვე	5 წელი	14 წელი
ტუერცელოზის ბავშვი (BCG)	BCG							
მოვილის ტუერცელოზი (OPV)		OPV1	OPV2	OPV3		OPV4	OPV5	
დიფტერიას კუნძულების ტუერცელოზი (DPT)		DPT1	DPT2	DPT3		DPT4		
ერთეულური ჰეპატიტის ტუერცელოზი (HepB)	HepB1	HepB2		HepB3				
წილურას ტუერცელოზი (MMR)					MMR1		MMR2	
დიფტერის ტუერცელოზი (DT)							DT	
ტინას ტუერცელოზი (Td)								Td

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

ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაცია პროფილაქტიკური აცრების ეროვნული გადანდარი (დამტკიცებულია საქართველოს შორმის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის 4.06.03 №122/ნ ბოძანებით)

მთავარი რედაქტორი: გ. ჩახუნაშვილი  
მოადგილე: თ. მიქელაძე, ნ. ჯობავა, გ. ძევდაძე  
სარედაქტო საბჭო: – ნ. ბადრიაშვილი, ნ. თოფურიძე, დ. ჩახუნაშვილი, გ. ჩახუნაშვილი, ქ. ჩახუნაშვილი, გ. ცხომელიძე, ზ. შაქარაშვილი, ა. სარჯელაძე, ნ. თოთაძე, ივ. კუგორიძე, ლ. ხუციძე, იგ. დოლიძე, ეპ. ძვირქველია, მ. ივანიაძე, დ. ცხომელიძე, დ. ტაბუციძე.

## ტოპატი

აზითორომიუნი

სამახალი ანალიზით მაჩინვი ემზიჩანობა  
ეს ხანძძილი ციფრა!



## აპიჯელი

ფუტკრის რძა & არომატიკი



ურთ-ურთი

პირველი

ქართული

პრეპარატი



მისამართი:

შ.ა. „ბაზი“ აღდგენითი თერაპიის ცენტრი – ლუბლინის ანას ქ. N 21 (დილომი, ბევრი ჟვანიას სახ. ბ/სავადმყოფოს ტერიტორიაზე)

ტელ.: 599 52 77 55

E-mail: bazi2015@yahoo.com

მისამართი:

ლუბლინას ქ. 21

ტელ.: 593 33 71 54

[www.sppf.info](http://www.sppf.info)

გასაყიდად

არ

გავრცელდება

ISSN 1987-9849

