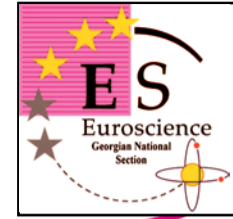




# სოციალური



## სოციალური

### Social Pediatrics

№51 036010

ჩრდილი განვე უფლება აქვს იყოს დასაღი

სოციალური კადიატრის დასვის ფოდის და ეროვნულის საქართველოს ეროვნული სამსინავოს გაზათი 2022.

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

ყველაი ერთად ახალი ქლიარი, სტაგილური, თვისეუფალი ერთული სახელმიწოდებელი მართვა!

## გილოცავთ მავშეთა საერთაშორისო ღრეს 1 იუნის!



01.06.2000; 01.06.2001; 30.05.2002; 08.11.2012; 01.06.2018; 07.12.2018;  
01.06.2019; 14.12.2019; 01.06.2021; 18.12.2021  
IV-V-VI(XX) XXI-XXII-XXIII-XXIV-XXV-XXVI-XXVII-XXVIII-XXIX ახალგაზრდა სპეციალისტთა, რეზიდენტთა და დოქტორანტთა კონფერენცია;  
27.III.2001  
შეხვედრა სახალხო დამცველის ოფისში „არასრულწლოვანი დამნაშავები, მათი უფლებები და რეალობა“  
04.09.2002  
შეხვედრა „გლობალური მარშის“ წარმომადგენელ ქაილაშ სატიარტო  
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 საქითხები“  
30.03.99 01.06.2000 01.06.2001 30.05.2002  
„ბაგშეთა მკურნალობა XXI საუკუნეში“  
სიმპოზიუმი №1 №2 №3 №4 №5 №7 №8 №9  
1.06.2003-1.06.2004  
I-II ინტერნეტ-პონფერენცია (X-XI სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია)  
19.12.2003 02.16.2008 01.06.2012 20.12.2020  
საქართველოს ბაგშეთა კარიეროლოგთა ახორციელების 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 ბაგშეთა 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-XXXV-XXXVI-XXXVII-XXXVIII-XXXIX-XXX-XL-XLI-XLII-XLIII  
27.12.14; 11.12.15 ინტეგრალური მეცნიერება - ვალეოლოგია და სანოლოგია: II  
31.05.20; 20.12.20; 01.06.21; 18.12.21 საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია: XLIV-XLVI -XLVII

## XLVIII საერთაშორისო სამაცნეორო-პრაქტიკული ინტერნეტ-კონფერენცია

### XLVIII INTERNATIONAL INTERNET SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE

„გორონი გილუსი და კელიატრია“ (ეპლენება პავილინი საერთაშორისო დღეს 1 08ნის)

“CORONA VIRUS AND PEDIATRICS” (DEDICATED TO INTERNATIONAL CHILDREN'S DAY ON 1JUNE)

თაღისი 05.06.2022 TBILISI

სოციალური კადიატრია და ჯანმრთელობა

SOCIAL PEDIATRY AND CHILD'S HEALTH

ევროპეული კადიატრია და უსაფრთხოების საერთაშორისო ეროვნული სამსინავოს საბჭოს სედონა

XXI საუკუნის კადიატრია-ინვალიდობის პროფილაქტიკის მადიცინად უნდა იქცეს







## GEORGIAN NATIONAL SECTION OF EUROSCIENCE ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სახლი

ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სახლი ამჟამა აქტიურია.  
2021 წელი ნაყოფიერად იმუშავეს საქართველოს დარგობრივი აკადემი-  
ების.  
2022 წელს რედაქცია უსურვებს ადებული ტემპის შენარჩუნებას.

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



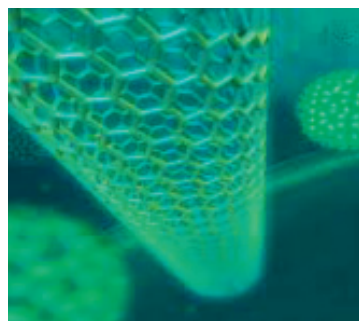
საქართველოს სამეცნიერო ეროვნული სახლის მდგრადი მუშაობის აკადემია

GEORGIAN ACADEMY OF NATURAL SCIENCES

პრეზიდენტი პაატა კერვალიშვილი



### ევროპური ინფორმაციული ტექნოლოგიები - ტექნიკური ინფორმაციის მოავალი



#### კაატა პერვალიშვილი

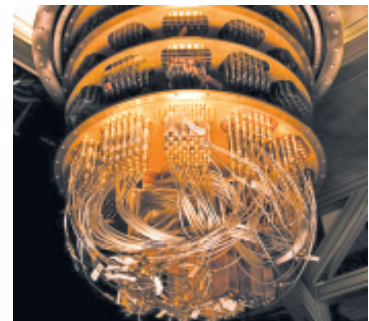
მატიას დარგში. ამ დისციპლინის განვითარების აუცილებლობა კიდრე უფრო გაძვევორდა ინფორმაციის და კომუნიკაციის ახალი ამოცანების განვითარების ერთად და ასევე კბერუსაფრთხოებასთან მიმართებაში.

ქართველ მეცნიერთა ერთი ჯგუფი უცხოელ კოლეგებთან კოოპერაციაში აქტიურად მუშაობს თანამედროვეობის ერთ-ერთ უკეთადებების აქტუალური სამეცნიერო-ტექნოლოგიური მომართულების - ქანტური ინფორ-

საუბრები ასეთი სამეცნიერო დარგის ჩამოყალიბის შესხებ დაიწყო XX საუკუნეს 80-იანი წლების ბოლოს (ჩარლზ ბენგტი, რიჩარდ ფეინმანი, ალდ ბენოფი), როდესაც დაისვა ამოცანა ქანტური მექანიკისა და თურინგის გამომოვლებით მარქანის კომბინაციის შექმნის შესაძლებლობაზე მაგრამ მხოლოდ წინა საუკუნის დასასრულისკენ გამოჩნდა ამ დარგის რეალურ განვითარების პერსპექტივები, როდესაც პიტერ შორმა წარმოაჩნია, რომ ქანტურ კომიუნიტეტს გააჩნია უნარი მრავალ რიცხვთა ძალას უფერებური რეპრიეტებისა. ამავე დროს გამოიკვთა, რომ თანამედროვე ელექტრონული

ინდუსტრია მაღლ მიაღწევს ქვანტურ საზღვარს, რაც დასვამს საკითხს ელექტრონული და კომუნიკაციური ტექნილოგიების პროცეს პული ცვლილებისა.

ქანტური ინფორმატიკა აერთიანებს ფიზიკას, მათემატიკას, კომპიუტერულ და საინფორმაციურ ერთებებს. იგი უფრო მნიშვნელოვანი ცნობობის ფუნდამენტურ აღმოჩენების საბუნების მეცნიერების მეცნიერების, რომელთვის გამოიყენება ინტენსიური იმდევნის საშუალებას ნახტომთხურად გააზრდოს ინფორმაციის მიღების გადამუშავებისა და გადაცემის სარისხი. ბოლო წლების სამეცნიერო მიღწევებმა დაკავშირებულმა საბუნეო ტრანსიორებთან, ანომლურ მაგნიტურ უფერებებისა, ქანტურ ხერელებითან, წერტილებითან,



სურათი 2. გუგლის ქვანტური კომპიუტერი



### 2021-2022. ახაბაზოდული ზოთა საერთაშორისო, ადგილობრივ ფორუმებზე და კვლევით ლაბორატორიებში

#### 2021-2022. YOUNG GENERATION IN RESEARCH LABS AND ON INTERNATIONAL & LOCAL FORUMS



#### ახალგაზრდა კედიატრთა ასოციაცია - 2021-2022



#### YOUNGPEDIATRICIANSASSOCIATION - 2021-2022





## ქველმოქმედება

## CHARITY ACTIVITIES

ჩვენ მიერ საქველმოქმედო აცცივაში გაისიცა 1980 წლიდან – 228 150 ბავშვი. საქველმოქმედო აცცივი გრძელდება დღემთ. FROM 1980 UNTIL TODAY WE PROVIDED FREE EXAMINATIONS FOR 228 150 CHILDREN. CHARITY EVENTS ARE GOING TO CONTINUE.

### გოლო ათოლეულები ჩატარებული საქველმოქმედო აცცივი სამართველოს სხვადასხვა რეზიონში (1998-2022)

#### CHARITY EVENTS HELD IN RECENT DECADES IN DIFFERENT REGIONS OF GEORGIA (1998-2022)

1998-2004 წწ.-ში სამთაფ- ქოს საპატრიარქოს თანად- ვაჩაური, ს ქედას, ლანჩხეუ- ჩატარდა საქველმოქმე- კონსულტაცია გაეწია და რობო და არასამთავრობო გომით საქართველოს თის, ოზურგეთის, ინგი- დო აქციები, სადაც გაი- ორგანიზაციების მიერ სა- სხვადასხვა რეგიონებში: რის, მარნეულის, ლენტე- მედიკამენტები დაურიგდა ქართველოს საპატრიარ- ზუგდიდის, ხულოს, ხელ- ხის, დმანისის რაიონებში 5600 ბავშვს და 1000-ზე ჭირიული სამედიცინო მეტ მოზარდს.



საქველმოქმედო აცცივი ლენტეზი 10.X.2005



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



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



საქველმოქმედო აცცივი ჩარეულში, ლუშეთში და ახაშენი



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



საქველმოქმედო აცცივი რუსთავსა და სამტრედიაში



საქველმოქმედო აცცივი ქაშუორი 2008



საქველმოქმედო აცცივი ხაშურში 2009



საქველმოქმედო აცცივი კალათებურთელების ბასინშვა 2010



საქველმოქმედო აცცივი ომის მონაწილეთა რჯახებისა და წმინდა კეთილმსახური მავნე თამარის სკოლა კანიონის ბაზებები (დეკანოზი მირიან სამხარაძე) ბასინშვა 2010



# სოციალური პედიატრია

7

საქველმოქმედო აქცია  
კარალეთი 2010



2010 წლის ღია კარის დღე  
04.XII საორგანიზებათან



2011 წლის 1 ივნისს

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 ივნისს



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



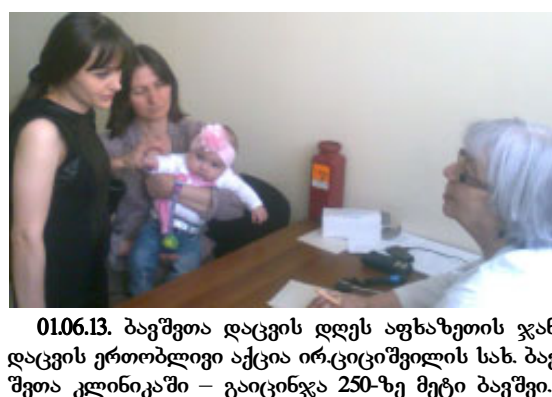
01.06.12. თბილისი



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

ბავშვთა ცენტრი თელავი – ბავშვთა ჯანმრთელობის ცენტრი ქუთაისი ინტერვენციულ ცენტრში უასო მიღება 31-ში მოედი დღე მხოლოდ ინვალიდ და მუსაფარ ბავშვებისათვის. 01.06.13-ში ქუთაისის თითქმის კველა პოლიკლინიკა 1. ქ. ქუთაისის ხუთაგაის 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



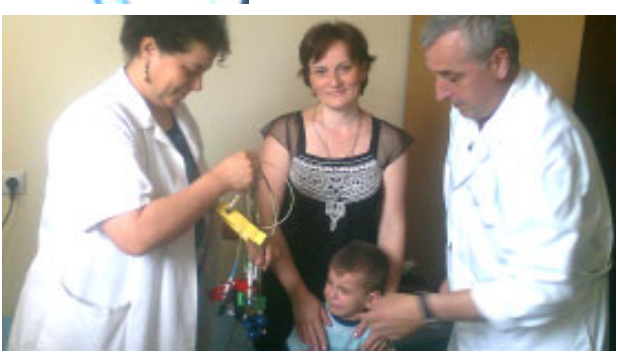
საქველმოქმედო აქციებში  
აქტურადა ჩართული  
სოციალური პედიატრიის  
დაცვის ფონდის ა.შ.შ.-ში  
წარმომადგენელი –  
ვანიკო ცხომელიძე  
**SPPF representative in The US**  
– Vaniko Tskhomelidze is  
actively involved in the charity  
events of the organization



**უზასო გასინჯვები**  
FREE MEDICAL EXAMINATIONS

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

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









15.01.20 თბილის  
სტადიონი მჯახავი



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

2020. 1 აგვისტო სენაკი. პლიონია სენამედზე  
ლექცია აროვ. დ. ცხომელიძე

2020. 1. AUGUSTENAKI CLINIC IN SENAMEDI LEC-  
TURE BY PROF. DR. TSKHOMELIDZE



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

1.2.2020 - 18 ოქტომბერი - უზასო ბასინჯველი სოფ. 60km ში  
2020 - 18 OCTOBER - FREE TASTINGS IN THE VILLAGE OF NIKOZI



## 15-16.05.2021 აქცია მაღალმთიან აზარაში

ჩატარდა უფასო კონსულტაციებთან ერთად სემინარი ხელოში. — მუნიციპალიტეტთან არსებული ქალთა ოთახში და სემინარი შეასრული პოსპიტალის ექიმებთან.

აქციის მირითადი ორგანიზატორები იყო:  
ცხომელიძე განიკო.  
ცხომელიძე დავითი  
ნიკა ნუცუბიძე  
ირაკლი გაჭარაძე  
დავით მიქელაძე  
როინ სურმანიძე და სხვ.

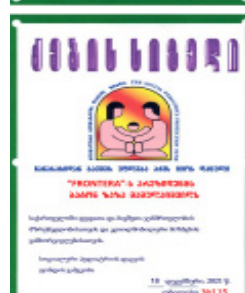


„FRONTERA“-ას და „სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის“  
საქველმოქმედო აქციები-არბო, ნიქოზი, შინდისი, სემინარი ქედაში.



18.12.2021

ფრ+სა  
სოფელი არბო, ვერსევის  
დასახლება გორი.  
განიკო +  
გადრი გასკაროვი,  
გიორგი ლომოშვილი,  
გაშა გავრიდაშვილი



## 2022. უკრაინელი ბავშვების ჯანმრთელობის მონიტორინგი ათეულობით ააციენტია 2022. MONITORING THE HEALTH OF UKRAINIAN CHILDREN







ისე გაიქცა ეს წლები და გავარდა დრო. დრო, რომელმაც ბეჭრი ქარგი და ცუდი მოიტანა. თითქოს გუშინ და-გამოავრე სკოლა და ინსტიტუტი, დაფოჯახდი, გაფიარე პირადი და პრო-ფესიული განვითარების ბეჭრი ეჩაბი. ვიცხოვრე ისეთი რთული, მაგრამ წარ-მატებული ცხოვრებით, რომ არ ვნახობ იმას, რაც თავს გადამხდა ამ 70 წლის მანძილზე ცდილობდი არ მეღალატა ჩემი ოჯახის პრინციპებისთვის, კუ-

ქნი მანანა ჭიპაშვილი დაიბადა 1952 წლის 6 აპრილს უკრაინაში, დონბასში, ქ. სტალინოში (დონეცკი) სამ-თო ინჟინერ-მარქშედერის და ექიმის ოჯახში.

1968 წლის ოქტომბერი მედინით დაამთავრა თბილისის 35-ე სამუშაო სკოლა. იმავე წელი და და-ბლიწადს ჩაირიცხა თბილი-სის სახელმწიფო სამედიცი-ნო ინსტიტუტში სამკურნალო ფაკულტეტზე, რომელიც ასევე წარმატებით, წითელი დიპლომით, 1974 წელს დამთავრა. 1974-1976 წლებში სწავლობდა კლინიკურ ორ-დინატურაში ფინანსირებით.

## მანანა ჭიპაშვილი – 70 წლისაა

შემდეგ მუშაობა განაგრძო ჯანდაცვის სამინისტროში, კადრების დეპარტამენტში, და 1977 წლის მოწვევლი იქნა თსეული ბიოლოგიის, პარაზი-ტოლოგიისა და გენეტიკის კათედრაზე.

1978 წლიდან – 1993 წლამდე მუშაობდა ზემოთ აღნიშ-ნულ კათედრაზე ასისტენტის, შემდეგ – 1993-1997 წლებში – უფროსი მასწავლებლის, 1997-2006-მდე – დოცენტის, 2006-2015 წლებში – მოლე-კულტური და სამედიცინო გენეტიკის დეპარტამენტში.

2006-2015 წლებში – მოლე-კულტური და სამედიცინო გენეტიკის დეპარტამენტში.

2015 წლიდან დღემდე – არის ზემოთ აღნიშნული დეპარტამენტის მოწვეული პროფესორი.

პროფესიული სტაჟირება გავლილი აქვს მოსკოვის ი. სერგეი სახელობის პირველ სამედიცინო ინსტიტუტში.

2005-2015 წლებში იყო თსეული მედიცინის ფაკულ-ტეტის აურიკულუმის კომი-ტეტის წევრი.

მონაწილეობა აქვს 38 ადგილობრივ და საერთაშორისო კონფერენციებში.

გამოქვეყნებული აქვს 51 სამეცნიერო შრომა, 2 სახ-

ელმძღვანელო. არის მედიცინის აკადემიური დოქტორი.

რაც შეხება ოჯახს – მისი მეუღლე ვიქტორ მოროშენი ცნობილი ექიმი-პედიატრ-გენეტიკოსი, საქართველოში სამედიცინო გენეტიკის და ციტოგა-ნეტის ფუძმდებელი იყო. მან გახსნა 1978 წლის თბილისში პირველი მედიკო-გენეტიკური საკონსულტაციო ცენტრი.

ქალიშვილები – ნინო მოროშენი, ექიმი, ჯანდაცვის ექსპერტი, მუშაობს მსოფლიო ბანკის ფინანსებში. მიღებული აქვს 2011 წელს მსოფლიო ბანკის ვაშინგტონის ოფისის

უცლელი ჩემს ახლობელს, თანამ-შობლო, ძალიან მტკიცა დღეს ჩემი საყვარელი უკარინა. ჩემი მეუღლის მშობლებიც ასევე დიდხანს ცხოვრობდნენ უკრაინაში. ჩემი მამამთილი ფრონტიდან დაბ-რუნების შემდეგ ქ. ლევოვში მიო-წვეის ზოვეტერინარული ინსტიტუტის რექტორად. ამიტომ, ჩემთვის დღეს ძალიან მმიმე ემოციების დრო დადგა. 70 წლის მანძილზე ბეჭრი ჩემთვის ძვირფასი და ტკბილად მოსაგონარი ადამიანი დაგვარგვა, მაგრამ დღევან-დელმა სიტუაციამ უკრაინაში კვა-ლაფერი გადაწონა.

ჩემი ოჯახის წევრები – ქალიშ-ვილები და სიძეები – არაქტიკულად უოველდე ცდილობენ უკრაინელი ხალხის დახმარებას. ამ სიტუაციამ ანდემია დაგვავიწყა. ამიტომ, ჩემზე რადაცის წერა დღეს უხერხულად მიმართა.

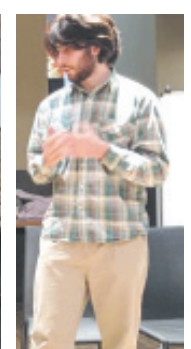
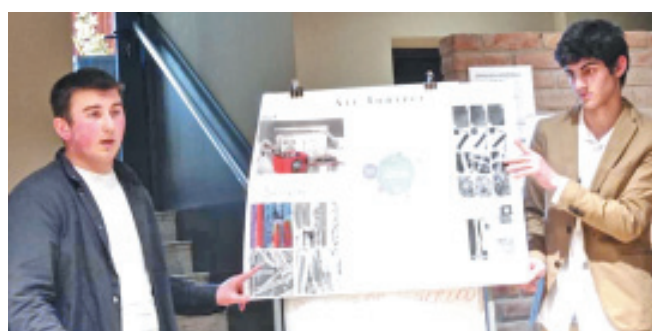
**თქვენი – მანანა ჭიპაშვილი 2022წ.**



“EUCYS-2022, DENMARK”. დანიაში 2022 წლის სექტემ-ბერში ჩატარდება ახალგაზრ-და მეცნიერო ეკოლოგიურე-სი – კონკურსი. დღეს გაიმა-რთა საქართველოს ფინანსირებით, რომ ჩენი ქვეყნის გამარჯვე-ბული მოსწავლეები წარმატე-ბებს აღწევენ საერთაშორისო კონკურსში ასე იყო დღემდე და იმდინარე წელს წარმატე-ბები კუსურგოთ ჩვენს ქვე-ან, უზადოთ მონდომებული ახალგაზრდობას. კონკურსში გამარჯვებულები, რომლებიც საქართველოს წარადგენებ დასახელდება რამდენიმე დღეში. აღსანიშნავია, რომ კონკურსი საქართველოს 20 წელზე მეტი ტარდება აკა-დემიკოს პაატა კერვალიშვი-

ლის ინიციატივით, ხოდო მის პრაქტიკულ განხორციელებას ქალბატონი თამარ ხულო-დაგ ხელმძღვანელობს. უნდა აღინიშნოს, რომ დღეს ვე საფუძველი ჩაევარა ახალ პროექტს, რომელიც ითვალისწინებს ბოლო წლებში კონკურსის უკეთეს მონაწილეობას. გამოვიდების საქართველოს ეროვნულ სექციაში და მათ მონიტორინგში განვითარებისათვის.

**P.S.** აღფრთოვანებული ვარ ჩვენი ახალგაზრდების მონაცემებითა-ზროვნება, ანა-ლიზი, უცხოენისფლობა და ა.შ. საქართველო შენ გაბრწყინდები, ასეთი გენოფრინის მფლობელი ხარ.





58 წლის ასაკში წავიდა ჩენგან. მერე ძალიან მაღლ მოვიდა 60 წლის, მერე 65 წლის და ახლა 70-იანი წლების ეტაპი დადგა. არც ისე დიდხანს იცოცხდა და იღვაწა. იყო ურთიერთობაში უბრალო და უანგარო ადამიანი. დიდთან დიდი და პატარასთან პატარა. არასოდეს არავის სიმული არ ჰქონია. უკელა უკვარდა. იყო სიყვარულით და სიკეთით სავსე. იყო კარგი ექიმი, კარგი პედიატრი, მედიკი, კარგი მაძა. იყო სულიოთ და ხორცით თბილისელი. უკვარდა სხვაზე ზრუნველი ახლობელზე ან უცხოზე. უკვარდა ხალხში ყოფნა. მოუსვენარი იყო. სულ ჩქარობდა. თითქოს გრძნობდა, რომ მაღლ წავიდოდა და ბერის გვრ მოასწებდა. თუმცა დღვენდელი გადმოსახედიდან, მაინც მოუსწრია ქარლიან დიდი მქონდათ. „გაცილებით მეტს გასცემდა, ვიდრე თვითონ იღებდა. სწორედ გაცემა იყო მისი ცხოვრისის კრედიტი. უკიდურესი მეტავარი ბერშის გადარჩენა მომებ სოციალური პრობლემისგან, პედიატრული მოვაწეობის დროს – ახლობაზრდების გაზრდა, რომლებსაც არა მარტო ცოდნას აქცევდა, არამედ ასწავლიდა ადამიანობას, კაცობას, ურთიერთობის კულტურას. ერთმა ჩემმა კოდეგამ ერთხელ მოხსრა: „მე ჩემი შეიძლის პედაგოგიდ ვიქტორი იმიტომ ავიზიერო, რომ ვიციდ მისგან ის მხოლოდ საგნის ცოდნას არ წამოიღებდათ“. თან დააყოლა: „ხომ იცი, არჩევანი ძალიან დიდი მქონდათ“. გაცილებით მეტს გასცემდა, ვიდრე თვითონ იღებდა. სწორების კრედიტი კუდილი და თპრიმისტი იყო. სულ ჩენგრდა მო-

## „ჩვენი უსაქვარლესი და უნიზირვესი მებრგარი ვიქტორ მოროვკინი 77 წელის იქნებოდა“

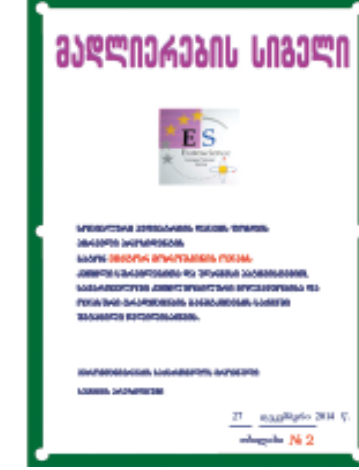
მაღლის, სჯეროდა ახალგაზრდების, რომლებმშიც ის ძალიან დიდ პოტენციალს ხედავდა. სტრუქტურული ბევრს ვერ მოისწრო, მაგრამ, ალბათ, ზეციურ სამყაროში ხარობს მისი მოწაფების და ახლობების წარმატებით. მართალი ყოფილა – „რასაცა გასცემ – შენია!“ მისი დათესილი სიკეთე სულ ახსოვს უკელა კარგი ისე ისესენებს, თითქოს ის არც წასულა და დარჩა უკელა გულში. თულ მედიცინის დაფუძნება – სამედიცინო გენეტიკა და სოციალური პედიატრია. მოასწრო უამრავი ბერშის გადარჩენა მომებ სოციალური პრობლემისგან, პედიატრული მოვაწეობის დროს – ახლობაზრდების გაზრდა, რომლებსაც არა მარტო ცოდნას აქცევდა, არამედ ასწავლიდა ადამიანობას, კაცობას, ურთიერთობის კულტურას. ერთმა ჩემმა კოდეგამ ერთხელ მოხსრა: „მე ჩემი შეიძლის პედაგოგიდ ვიქტორი იმიტომ ავიზიერო, რომ ვიციდ მისგან ის მხოლოდ საგნის ცოდნას არ წამოიღებდათ“. თან დააყოლა: „ხომ იცი, არჩევანი ძალიან დიდი მქონდათ“. გაცილებით მეტს გასცემდა, ვიდრე თვითონ იღებდა. სწორების კრედიტი კუდილი და თპრიმისტი იყო. სულ ჩენგრდა მო-

## გაცემება

### „ჩვენი უსაქვარლესი და უნიზირვესი მებრგარი ვიქტორ მოროვკინი 77 წელის იქნებოდა“

მა იყო მისი ცხოვრების კრედიტი. ფილანგერობი და ოპტიმისტი იყო. სჯეროდა მომავლის, სჯეროდა ახლობაზრდების, რომლებმშიც ის ძალიან დიდ პოტენციალს ხედავდა. სტრუქტური ბევრს ვერ მოისწრო, მაგრამ, ალბათ, ზეციურ სამყაროში ხარობს მისი მოწაფების და ახლობების წარმატებით. მართალი ყოფილა – „რასაცა გასცემ – შენია!“ მისი დათესილი სიკეთე სულ ახსოვს უკელა კარგი ისე ისესენებს, თითქოს ის არც წასულა და დარჩა უკელა გულში.

ოჯახი



## ვიქტორ მოროვკინის 77 წელი

### (მობილი)

მატებული იყოთ...“

იყო კარგი შეიძლი, კარგი მამა, კარგი მეცნიერება, კარგი მეგობარი. იყო კეთილი და გულუევი. დიდთან დიდი იყო, პატარასთან – პატარა.

მას განასაკუთრებულად უყვარდა ბავშვები. მისი შეიძლები ამბობენ, რომ ბავშვობაში, მამა უფრო ახსოვთ. სულ მათთან იყო: გასეირნება, საღდაც წასუნია, მეურნალიბა, რჩევა, მოვერქბა, გამდვიდან ასე იყო.

იგი თავისი სახების პროფესიონალი იყო, ნიჭიერი, ყოველთვის თანამდებობრივ და როგორც ველი საქამანი. იყო კარგი პედიატრი, გენეტიკოსი, ისიც უკელა უკვარდა.

მალიან გვენატება მისი სითბო და სიყვარული, მისი რჩევა, მისი აზრი, რეალობენცია...

ის იყო რამდენიმე ქვემის გენეტიკოსთა საზოგადოების წარ-

საპატიო წევრი. გარდაცვალების შემდეგაც მან მიიღო მორიგი ჯილდიზე და სასახულების უნივერსიტეტის საპატიო აკადემიკოსის წოდება საბედიციო გენეტიკაში შემანილი წვლილის გამო.

იყო უკელაზე მზურუნველი ადამიანი და კაცური კაცი, და, როგორც პროფესიონალი გოგი ჩახუნა შვილი ამბობს სოლმე, არაფერი შეშლია არც მეცნიერებაში, და არც კაცობაში. ძალიან ბერის გახსენება შეიძლება კიდევ, მაგრამ ეს სიტყვებიც საკმარისის მას თვითი არ უყვარდა. როგორც ველი საქმე უკავებდნენ და აქციდნენ, რადგანაც ის ისედაც გრძნობდა, რომ უკელა მას აპრიეს სცემდა და ემადლიერებოდა.

სოციალური პედიატრიის ფონდი 2022წ.



## გემშვიდობებით იმაურ

უსასრულოდ სამაგალითო ბიორგება.

ა. როგორი კაცი დაგვაპლი ჩენ.

დმურთმა გაანათლოს თემურ შვანიას სულია. ამინ.

ბავშვთა ქირურგი, მედიცინის მეცნიერებათა კანდიდატი, ბატონი თემური უკანია.

დაბიადა თბილისში.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

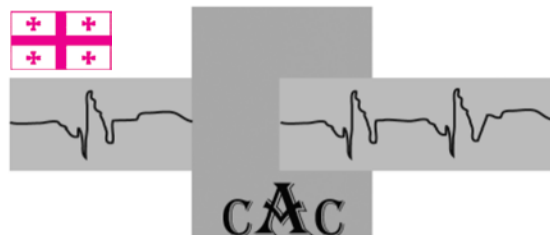
1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერო ნაშრომის; გამოცემული აქცეს 5 მონოგრაფია.

1977-1981წ. იყო თბილისის მე 14 პროლიკონიის ექიმი-ქირურგი; 1981-1983წ. ბავშვთა მე 5 სამეცნიერ

**საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია  
Georgian Children's Cardiologists Association**



CAC

SOS!

დროულად ავიდოლოთ თავიდან კარდიალური

რისპი ახალგაზრდებასა და მოზარდები

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის სარეკომენდაციო ბარათი:

ბავშვთა და მოზარდთა პრევენციული კარდიოლოგიის განვითარებისათვის აუცილებელია თითოეული ოჯახისათვის გათვითონობიერებული იყოს ექიმის გარდა, მათი პირადი პასუხისმგებლობა, რაც მდგომარეობს შემდეგით: საურეველია წელიწლადში ერთჯერ ბავშვისთვის მინიჭებულ ელექტროკარდიოგრაფიული (ე.კ.გ.) გამოკვლევა (მიზურებტეს თუ ოჯახში დატვირთული ანამნიზია: გულის იშმიური დავადება, ჰიპერტენზია, ათორისკულეროზი, ჰაერიანი დიაბეტი და ა.შ.).

აუცილებელია - წელიწლადში ორჯერ ე.კ.გ. კვლევა სტაციონარში თერაპიული თუ ქირურგიული პროცედური ნამეურნალევი ბავშვებისათვის.

აუცილებელია ტონზილექტომის 2,5 თვეს შემდგომ კვლევა გულისხმობაზე თანამდებობის მხრივ, კარდიოლოგის კონსულტაციით და ა.შ.

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

მოდით ერთად ვიზურნოთ ჩვენს მომავალზე.

კეთილი სურვილებით,

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის პრეზიდენტი, მედიცინის მცენიერებათა დოქტორი, პროფესორი, აკადემიკოსი გახსნაშვილი



ევექსი

„სამედიცინო კორპორაცია  
ევექსი“  
EVEX MEDICAL CORPORATION

**ბავშვთა კარდიო-რევმატოლოგის კონსულტაციის უსილებელობა**

ადგილად დაღლა, საერთო სისუსტე, გულის არეში ჩსფლები ან ტკიფილი, პაერის უკმარისობის შეგრძნება, ტაქიარდია, არითმია, აუსტულტაციისას შუილები, ანგინუბით, ბრონქიტებითა და ვირუსული ინფექციებით ხშირად მოაგადე ერთიგენტი, ეგზ მონიტორინგით, ყველა სახის ართობაზე, მაღალი ანტისტრეპტოლიზინი, სინკოპე, ფიზიკურად დატენიული ბავშვები (საორტსმენები, მოცემვავები), უკვე დადგენილი სარქვლოგანი ნაელოგანებების და პროლაფსების მონიტორინგი, კარდიო-რევმატოლოგის კონსულტაცია ტრონილექტომიის ჩატარებამდე.

ზემოთ აღნიშვნული კვლევის დინამიკში დაკვირვების აუცილებლობა.

**ერთ-ერთი პიტული ქართული პრესაციები**



მთავარი რედაქტორი: გ. ჩახუნაშვილი

მოაღზილი: თ. მიქელაძე, ნ. ჯობაგა, გ. ძევლაძე

სარმაზილო საბჭო: - ნ. ბადრიაშვილი, ნ. თოფურიძე, დ. ჩახუნაშვილი, გ. ჩახუნაშვილი, კ. ჩახუნაშვილი, გ. ცხამელიძე, ზ. შაქარაშვილი, ა. სარეკველაძე, ნ. თოთაძე, ივ. კუბოტი, დ. ხუციძე, ი. დოლოდიძე, მ. მარიამელია, მ. ივანიძე, დ. ცხომელიძე, დ. ტბაუცაძე.

წაკითხულია კლინიკური ლექციები ბავშვთა კარდიო-რევმატოლოგიის საფუძვლები - (სულ 4-ლექცია), სტუდენტების, რეზიდენტებისა და ექიმებითავობის. აგრეთვე უმაღლეს სასწავლებელთა პედაგოგთათვის. შესაძლებელია მსურველებს პრეზენტაციები ჩაგაწერილობა.

(ირ-ციციშვილის სახ. ბავშვთა ახალი ქლინიკა – ლუბლინასა ქ. 21, დიდობი)

რა თქმა უნდა, როგორც ყოველთვის,

ეს იქნება საჩუქრის სახით.

(სასურველია წინასწარ შემითანხმდეთ – პროფესორი ბიორგი ჩახშნაშვილი)

**კლინიკური ლექციები  
ბავშვთა კარდიო-რევმატოლოგიის  
საფუძვლები**

სტუდენტების, რეზიდენტებისა და ექიმებთათვის. აგრძელებული უმაღლეს სასწავლებელთა პედაგოგთათვის

CARDIOLOGY  
REVMATOLOGY

მდგ. პრეზენტაციის გამოყენებული მდგრადი მიმღები მიმღები 2014

**ბავშვთა კარდიო-რევმატოლოგიის  
საფუძვლები**

შესავალი

1

სისხლის მიმუშავა  
(აუზა – მარცვალი – ნაყოფი)Cardiac Problems in  
Perinatology  
and Paediatrics;

2

ინსტრუმენტების  
მიმუშავა  
(უკავია)  
და  
საბაზო სისხლის მიმუშავა

3

მარცვალის მიმუშავა  
და  
მარცვალის მიმუშავა

4

ინსტრუმენტების  
და  
ლაბორატორიული  
კლასტერი:• ექიმებთა  
კანის დამატებითი  
კარდიოსკოპია,  
• კარიოსკოპიური  
კარდიოგრაფია,  
• Re-გრაფია  
და სხვ.

5

Cor

გაულა  
სისხლის მიმუშავა

6

Rev

შემცირებული  
სისხლის დაცვის  
მეთოდები

7

სისხლის მიმუშავა  
(ცენტრალური  
მარცვალის  
მიმუშავა  
და ასე  
კარიოსკოპიური  
დალინგვალი  
მარცვალის  
მიმუშავა)

**საქართველოში სკოლის ეძიების უზრუნველყოფილი განათლების არატექნიკური პროცესი 2019 სკოლის ეძიების მომავალი**

**პროგრამა – 2019 სკოლის ეძიების მომავალი**

1. სკოლაში ბავშვთა და მოზარდთა მიგინენაზე ზრუნვა კერძოდ.

• ბავშვთა და მოზარდთა ფიზიკური განვითარების დინამიკაზე.

• სასწავლო პროცესის მიგინენა-რევემზე კონტროლი (გაკვეთილების რაოდენობა – ხანგრძლივობა, დასვენებები, ჰაერის განვითარება და ა.შ.)

• კვების პიგიენია.

• დეზინფექციაზე, დერაგიზაციაზე, დეზინექციაზე.

• სანიტარულ-ტექნიკური ნორმების დაცვა (გათბობა, განათება, წელით მომარაგება, კანადიზაცია, გენტილიდაცია).

• სკოლის აღჭურვილობით პიგინენური ნორმების დაცვა (მერხი, ლაბორატორიული მოწოდებით, სპორტის დაცვა).

• სკოლის სახელმძღვანელოების პიგინენური ნორმების დაცვა.

• შენობათა აღდილდებარეობის პიგინენური ნორმების დაცვა.

2. სკოლაში ბავშვთა და მოზარდთა ფიზიკური განვითარების წარმოება.

3. სკოლაში სხვადასხვა სახეობით დაგვებულ ბავშვთა და მოზარდთა უზრუნველყოფილი საექიმო კონტროლის წარმოება.

4. კუველაგვარი I-დი სამედიცინო დახმარების გაწევა.

5. ბავშვთა და მოზარდთა დაგვებულების პროფილაქტიკა.

6. უკვართ სიკვდილის თავიდან აცილება (Q-T ინტერვალის გასანგრძლივება, ინჟექციურ და ვირუსულ დაგვებულებათა შემდგომი არითმიის გამოვლენა და ა.შ.).

7. სკოლაში ეიდორუსიზე კონტროლი.

GA-40

0806010100000 სამართლებრივი კანონის დოკუმენტი სამართლებრივი მიმღები 0130100000

ნუ დაქარგვავთ იმმას

სიცოცხლე მშვენიერია



ანტიბიოტიკური კარგი მარცვალი

ანტიბიოტიკური კარგი მარცვალი