



სოციალური და ეკოლოგიური



უფლებების
№28
დეკემბერი

ჩანასახიდან ბავშვს უფლება აქვს იყოს დასული

საქართველოს პ. მოროშინის სახელობის სოციალური პედიატრიის დაცვისა ფონდისა და თსუ ბ. შვანიას სახელობის პედიატრიული კლინიკის გაზეთი 2010 წ.

ყველანი ერთად ახალი კლინიკი, სტაბილური, თავისუფალი ქართული სახელმწიფოს მშენებლობაში!

გილტყავთ შიშა-ახალ ქელს!



№1. 27.06.2008
20.12.2008
23.12.2008
01.06.2009
19.12.2009
01.06.2010

23.04.99 01.06.2000
„ბავშვთა კვება XXI საუკუნეში“ სიმპოზიუმი №1 №2

20.05.99 01.06.2000
„ერთობედიული სკოლა“ სიმპოზიუმი №1 №2

17.12.99 01.06.2001 6.11.2002 27.02.2003
„მუკოვისციდოზის დიაგნოსტიკისა და მკურნალობის საკითხები“ 01.06.2000-2001-2002-2003-2004 22.12.2007

„ახალგაზრდა პედიატრთა XVIII-XXI კონფერენცია“ 28.02.2001

„რესპირატორულ დაავადებათა თერაპიის აქტუალური საკითხები პედიატრიაში“ 01.06.2001

„ბავშვი, მოზარდი და ლჯახური ძალადობა“ სიმპოზიუმი №1

01.06.2001 30.05.2002 01.06.2003

„ჩანასახიდან ბავშვს უფლება აქვს იყოს დასული“ სიმპოზიუმი №1 №2 №3

13.02.2002

„ადამიანის გენომის პროექტი“ 10.03.2002

ახალგაზრდი. მატონიზირებელი სასმელი „ლომისის“ პრეზენტაცია 5.11.2002 28.11.2002

ხსოვნის საღამო №1 №2 „პროფ. ი. კვაჭაძე, პროფ. გ. ჟვანია“ 7.11.2002

„თანდაყოლილი ინფექციების თანამედროვე ასპექტები“ 2.06.2008 - 01.06.2010

საქართველოს მედდათა I კონგრესი, II კონგრესი 25.11.98

I კონფერენცია „ჩვენთან ერთად ირწმუნე უკეთესი მომავლის რეალობა“ 01.06.99-9.09.2005

III სამართაშორისო კონფერენცია „ჯანმრთელი ბავშვი - მშვიდობიანი კავკასია“ 25.11.99

III კონფერენცია „დღევანდელი ეკონომიკური მიმართულებანი პედიატრიაში და მისი პერსპექტივა“ XXI საუკუნის პედიატრია - ინვალიდობის პროფილაქტიკის მედიცინად უნდა იქცეს

01.06.2000 01.06.2001

IV-V კონფერენცია „ჩანასახიდან ბავშვს უფლება აქვს იყოს დასული“ მიძღვნილი ბავშვთა საერთაშორისო დღისადმი 27.11.2001

შენიშნული სახალხო დამცემლის ოფისში „არასრულწლოვანი დამნაშავეები, მათი უფლებები და რეალობა“ 30.05.2002

VI(XX) კონფერენცია „ჩანასახიდან ბავშვს უფლება აქვს იყოს დასული“ 04.09.2002

შეხვედრა „გლობალური მარშის“ წარმომადგენელ კაილაშ სატიარტთან 01.06.2001 06-07.11.2002 4.04.2003 22.12.2004 1.06.2005 27.12.2005

VII-VIII-XI-XII-XIII-XIV სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „პედიატრიის აქტუალური საკითხები“ 30.03.99 01.06.2000 01.06.2001 30.05.2002

„ბავშვთა მკურნალობა XXI საუკუნეში“ სიმპოზიუმი №1 №2 №3 №4 №5 №7 №8 №9 4.04.2003

პედიატრიის აქტუალური საკითხები. IX კონფერენცია. 1.06.2003-1.06.2004

I-II ინტერნეტ-კონფერენცია (X-XI სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია) 19.12.2003

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის II 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

პედიატრიის აქტუალური საკითხები. XII-XIII-XV-XVII-XVIII-XIX-XX საერთაშორისო კონფერენცია XXI-XXII-XXIII 31.05-1.06.2007 - 7.12.2007-2.06.2008

ბავშვთა კარდიოლოგთა III და სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის XVI კონფერენცია

კონფერენცია მიძღვნილი იოსებ კვაჭაძის 85 წლისთავისადმი თბილისი 3-4.12.2010 TBILISI

CONGRESSE FROM PROF. J. KVACHADZE - 85

(თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი მის. ვაჟა-ფშაველას №29)

ავროპეისნიარების საქართველოს პროფესიული სოციის საბჭოს სხდომა

XXI საუკუნის პედიატრია-ინვალიდობის პროფილაქტიკის მედიცინად უნდა იქცეს

2010 წლის 1-2 ივნისს სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის მიერ ჩატარდა სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია თემაზე: "ბავშვთა უსაფრთხოება მეცნიერების გზით" და "სოციალური პედიატრია და ბავშვთა ჯანმრთელობა".

კონფერენციის პროგრამაში იყო:

I პლენარული სხდომა:
ევრომეცნიერების საქართველოს სექციის მედიცინის და სპორტის დეპარტამენტის სამოქმედო სტრატეგია – "BATUMI SPRING 2010" საერთაშორისო კონგრესზე მიღებული "მედიცინის და სპორტის მეცნიერული მართვის ეროვნული კონცეფციის მიხედვით" განხილვა-მომხსენებელი: სექციის თავმჯდომარე პროფ. გ. ჩახუნაშვილი



საქართველოს პედიატრთა აკადემიის ანგარიში – მომხსენებელი აკადემიის გენერალური მდივანი დ. ფრუიძე

II პლენარული სხდომა:
საქართველოს მედიცინის მეორე კონფერენცია.

XXII კონფერენცია "სპორტის მედიცინისა და განთლებების ერთიანი მეცნიერული მართვის აუცილებლობა".

ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის საბჭოს სხდომა.

კონფერენცია გახსნა პროფესორმა მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორმა გ. ჩახუნაშვილმა

მისალმებებით გამოვიდნენ: პარლამენტის წევრი კომიტეტის თავმჯდომარე პროფესორი ოთარ თოიძე, საქართველოს საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა აკადემიის პრეზიდენტი პროფესორი პ. კერვალიშვილი, საქართველოს პედიატრთა აკადემიის პრეზიდენტი პროფესორი ი. ციციშვილი, პროფესორი რ. სვანიძე, სრულად საქართველოს ქალთა კონგრესის პრეზიდენტი დ. კიკნაძე, საქართველოს პედიატრთა ასოციაციის პრეზიდენტი პროფესორი ა. კვეციანი, საქართველოს პედიატრთა ასოციაციის პრეზიდენტი პროფესორი ა. კვეციანი და სახელმწიფო აკადემიის სწავლული მდივანი პროფესორი ი. დოლიძე, თსუ რექტორი პროფესორი ზ. ვადაჭორია.

აღსანიშნავია რომ პედიატრთა კონფერენციის ისტორიაში პირველად მოხდა რომ საქართველოს პრეზიდენტის მეუღლემ პირველმა ლედიმ მიიღო აქტიური მონაწილეობა, რისთვისაც ქალბატონ სანდრა გ. რულოვს ვუხდით დიდ მადლობას.

კონფერენციის პირველ პლენარულ სხდომაზე სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის "მადლიერების სიგელი" გადაეცა ვიქტორ მორთუკინის ოჯახს. სამწუხაროა რომ იგი ნაადრევად წავიდა ამ ქვეყნიდან და დააკლდა ოჯახს, მეგობრებს, ქვეყანას, წელს მას წელი შეუსრულდებოდა. იგი იყო ჩვენი ფონდის პირველი პრეზიდენტი. მან დიდი ენერჯია ჩალო ფონდის დაფუძნებაში.

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის "ქების სიგელი" გადაეცა 85 წლის ასაკიან დაკავშირებით პროფესორ ა. კვეციანი-კობახიძეს - საქართველოს პედიატრთა ასოციაციის პრეზიდენტს.

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის XXII და საქართველოს მედიცინის II კონფერენციის პრეს-რელიზი

სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდის "ქების სიგელი" გადაეცა საქართველოს პირველ ლედიმ

სანდრა გ. რულოვს. საქართველოში კეთილშობილური მიზნების დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობაზე ზრუნვისათვის და საქველმოქმედო მიზნებისთვის. აქვე აღინიშნა რომ პედიატრთა მოღვაწეობის მრავალწლიან ისტორიაში 2010 წლის 1-2 ივნისის კონფერენცია იყო პირველი, რომელსაც დაესწრო საპატიო სტუმარი ქვეყნის პირველი ლედი ქ.

დიატრიულ პრაქტიკაში – მ. მონასელიძე.
3. იშვიათი დაავადებები საქართველოში – სანდრა გ. რულოვსი, ი. ბულია.
4. H1N1 გავრცელება და პრევენცია – ა. რაზმაძე.
5. ეკოპათოლოგიები – დ. ზუკაიშვილი
6. განვითარების თანდაყოლილი მანკები – დ. ბიტიკაშვილი
7. ქლამიდური ინფექცია და რესპირაციული დაზიანებანი ბავშვებში – ვ. ბინდიაშვილი, მ. ჯავახიშვილი.
8. ლაზოლვანის გამოყენება სასუნთქი სისტემის ზოგიერთი პათოლოგიის დროს ბავშვებში – ლ. ლაბაძე.
9. ახალშობილთა თერმული კონტროლი – ქ. ახობაძე.
10. საექტონო განათლება საქართველოში – მ. გოგაშვილი.
11. ახალი საექტონო სტრუქტურა პოსტიტალურ სექტორში – ქ. გარსევანიშვილი.
12. სტენდური მოხსენებები წარმოადგინეს ფ. მარშანიამ, დ. ბიტიკაშვილმა, მ. ჯანანაშვილმა, თ. ბერბიჭაშვილმა, მ. ფრიდონიშვილმა, ქ. შარიქაძემ.

XXII კონფერენცია "სპორტის მედიცინის და განთლების ერთიანი მეცნიერული მართვის აუცილებლობის შესახებ"
თავმჯდომარეობდნენ პროფესორები: გ. ჩახუნაშვილი, ა. კვეციანი-კობახიძე, ი. დოლიძე, დიატრიულ პრაქტიკაში – მ. მონასელიძე.



სანდრა გ. რულოვსი და მეტიც, მიიღო აქტიური მონაწილეობა კონფერენციის მუშაობაში. კიდევ ერთხელ ვუხდით მადლობას ქ. სანდრა გ. რულოვს ასეთი მხარდაჭერისთვის.

კონფერენციაზე სახეიმიდ გადაეცა მონაწილის სერტიფიკატი ვახტანგ რატიშვილს, რომელიც ამჟამად აშშ-ში ნიუ იორკში, რეტრენინგ ცენტრში გადის კურსებს და იქნება მედიცინის ალიანსის აქტიური წევრი, ამჟამად კი ჩვენი წარმომადგენელი აშშ-ში საორგანიზაციო საკითხების მოსაგვარებლად.

საქართველოს მედიცინის II კონფერენცია

თავმჯდომარეები: ქ. გარსევანიშვილი, ნ. ყაველაშვილი

მოხსენებები
1. იმუნიტეტის ცვლილებები ბრონქოპნევმონიის დროს ბავშვებში – მ. ლულუაშვილი
2. პაციენტის უფლებები და ინფორმირებული თანხმობა პე-

დიატრიულ პრაქტიკაში – მ. მონასელიძე.

3. იშვიათი დაავადებები საქართველოში – სანდრა გ. რულოვსი, ი. ბულია.

4. H1N1 გავრცელება და პრევენცია – ა. რაზმაძე.

5. ეკოპათოლოგიები – დ. ზუკაიშვილი

6. განვითარების თანდაყოლილი მანკები – დ. ბიტიკაშვილი

7. ქლამიდური ინფექცია და რესპირაციული დაზიანებანი ბავშვებში – ვ. ბინდიაშვილი, მ. ჯავახიშვილი.

8. ლაზოლვანის გამოყენება სასუნთქი სისტემის ზოგიერთი პათოლოგიის დროს ბავშვებში – ლ. ლაბაძე.

9. ახალშობილთა თერმული კონტროლი – ქ. ახობაძე.

10. საექტონო განათლება საქართველოში – მ. გოგაშვილი.

11. ახალი საექტონო სტრუქტურა პოსტიტალურ სექტორში – ქ. გარსევანიშვილი.

12. სტენდური მოხსენებები წარმოადგინეს ფ. მარშანიამ, დ. ბიტიკაშვილმა, მ. ჯანანაშვილმა, თ. ბერბიჭაშვილმა, მ. ფრიდონიშვილმა, ქ. შარიქაძემ.

XXII კონფერენცია "სპორტის მედიცინის და განთლების ერთიანი მეცნიერული მართვის აუცილებლობის შესახებ"
თავმჯდომარეობდნენ პროფესორები: გ. ჩახუნაშვილი, ა. კვეციანი-კობახიძე, ი. დოლიძე,

5. თსუ;
6. გ. ყვანიას პედიატრიული კლინიკა;
7. გესტოზების შვილობილი სამედიცინო დახმარების საერთაშორისო ორგანიზაცია (OGASH);
8. სოციალური მეცნიერების ინტერკონტინენტალური აკადემია (IAMSS);
9. საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია;
10. საქართველოს საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა აკადემია;
11. საქართველოს ექიმთა ასოციაცია;
12. საქველმოქმედო ჰუმანიტარული ფონდი "SOCO"
13. საქართველოს მედიცინის ასოციაცია;
14. ალიანსის პირველი ნაბიჯები;
15. კოალიცია დამოუკიდებელი ცხოვრება "მომრავლა აფხა-

ქ. ფაღვა, რ. კუტუბიძე. ლექციები და მოხსენებები

1. სპორტსმენ ბავშვთა და მოზარდთა გულ-სისხლძარღვთა თანამედროვე პრობლემები გ. ჩახუნაშვილი
2. მკვლევარი ორგანიზმების ფორმირების ნეიროქიურგული საფუძვლები – აკად. ნ. ალექსიძე

3. ბიოტომოგრაფიის როლი სპორტსმენტთა ფსიქო-ფიზიკური განვითარების დიაგნოსტიკაში – პროფ. ი. დოლიძე.

4. მოზარდთა შესახებ – შვაშაძე.

5. ბავშვთა და მოზარდული სპორტსმენტთა კვების პრობლემები – პროფ. დ. ზარნაძე, ი. ზარნაძე



ზეთისათვის";

16. საქართველოს ახალგაზრდა პედიატრთა ლიგა;

17. სრულად საქართველოს ქალთა კონგრესი;

18. ევროპის მედიკოს სტუდენტთა ასოციაცია (EMSA TBILISI);

19. საქართველოს პედიატრთა აკადემია;

20. საქართველოს სამედიცინო სპეციალისტების ასოციაცია;

21. ექიმთა უფლებების დაცვის ასოციაცია;

22. საქართველოს ბავშვთა ქირურგთა ასოციაცია;



23. დედათა და ბავშვთა ჯანმრთელობის ცენტრი;
24. საქართველოს სპორტის დეპარტამენტი;
25. საქართველოს პედიატრთა ასოციაცია;
26. თსუ სტუდენტური თვითმართველობა;
27. თსუ სტუდენტთა სამეცნიერო საბჭო

კონფერენციის თანამდგომნი საქართველოს საპარტიო-საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო;
საქართველოს პარლამენტის ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის კომიტეტი;
საქართველოს სპორტის და ახალგაზრდულ საქმეთა დეპარტამენტი;

თბილისის მერიის შრომის, ჯანმრთელობისა, სოციალური დაცვის და განათლების სამსახური;

საქართველოს პედიატრიის კვლევითი ინსტიტუტი;
კავშირი "სპორტი ჯანმრთელობისათვის, სპორტი დოპინგის გარეშე"

შ.პ.ს. "GIC", შ.პ.ს. "ივერიული", შ.პ.ს. "NG"

კონფერენციის ოქროს სპონსორი "ავერსი"

1. 1-01.06.10-ის კონფერენციითა მონაწილენი სრულიად იზიარებენ **Batumi – Spring – 2010** საერთაშორისო კონგრესზე მიღებულ რეზოლუციებს: ა) კონცეფცია შეიმუშავა სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდმა 2009 წელს და ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნულმა ცენტრმა დაამტკიცა იგი **Batumi – Spring – 2010** საერთაშორისო კონგრესზე, რომელიც ორგანიზებული იყო 7-9 მაისს, 2010წ. **Government of the Autonomous Republic of Adjara; Shota Rustaveli State University in Batumi; International Foundation for Sustainable Development; Euro Mediterranean Academy of Arts and Sciences, and Intercultural Euro Mediterranean Center for UNESCO-ს ორგანიზაციების მიერ, სექციაზე “Science for Children and Youth Security” (Medicine and Sports)** ბ) დაეკავა ES GNS-ის მედიცინისა და სპორტის დეპარტამენტს მისი მოქმედების ერთ-ერთ პრიორიტეტად გამოაცხადოს - მედიცინისა და სპორტის მეცნიერული მართვის ეროვნული კონცეფცია - /ჯანმრთელ თაობებზე ზრუნვა/ - “ჯ.თ.ზ.” და სამთავრობო და არასამთავრობო ორგანიზაციებთან ერთად კონცეფციის შემადგენელი პროგრამების შესრულებაზე ზრუნვა.

2. ეთხოვოს საქართველოს პარლამენტს, ჯანმრთელობის დაცვის, სპორტის, განათლებისა და მეცნიერების, ეკონომიკის სამინისტროებს, უშუალოდ კი საქართველოს სპორტისა და ახალგაზრდობის საქმეთა დეპარტამენტს, განახორციელონ სწრაფი რეაგირება, რათა დროულად უზრუნველყოფილი იქნეს საორგანიზაციო ერთეული-“საქართველოს სპორტის მეცნიერებათა ეროვნული ფედერაციის” სახით.

სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდის XXII და საქართველოს ექთნების II კონფერენციითა რეზოლუციები:

3. ეთხოვოს საქართველოს პარლამენტის ჯანდაცვისა და სოციალურ საკითხთა კომიტეტს შეიქმნას მედიცინისა და სპორტის სამეცნიერო-საკონსულტაციო საბჭო.

4. ეთხოვოს საქართველოს პარლამენტს შეიცვალოს ტერმინები „საშუალო მედიკოსონალი“, „მედიკ“ და ჩანაცვლდეს ტერმინებით „საექონო პერსონალი“ და „ექთანი“.

5. ეთხოვოს საქართველოს პარლამენტის ჯანმრთელობისა და სოციალურ საკითხთა კომიტეტს და საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობის და სოციალური დაცვის სამინისტროს განიხილოს და მიიღოს სამოქმედო საქართველოს ექთნების ასოციაციის მიერ მომზადებული დოკუმენტი „საქართველოში საექონო საქმის რეფორმის პოლიტიკა“.

6. ეთხოვოს ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის მედიცინისა და სპორტის დეპარტამენტს მათი მოქმედების პრიორიტეტებში გამოაცხადოს საქართველოს მედიათა დიპლომატიისა და პოსტიდპლომური პროგრამები.

7. დაევალოს საქართველოს ექთნების ასოციაციას და სოციალური

პედაგოგიის დაცვის ფონდის მედიათა დეპარტამენტს უზრუნველყონ ექთნების სწავლების პროცესის განხორციელება საექონო უწყვეტ განათლებასა და სპეციალიზაციაში ასოციაციების მიერ შემუშავებული პროგრამებით. პროგრამების შექმნა და განხორციელება, მათზე კონტროლი დაევალოს, მათ შორის, შემდეგ სპეციალისტებს:

- ნახუნაშვილი გიორგი – პროფესორი
- თოფურიძე ნელი – მედიცინის დოქტორი
- ბაღრაშვილი ნელი – მედიცინის დოქტორი
- ჭაჭია გრიგოლი – მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი
- მიქაბერიძე მარინა – გ. ჟვანიას სახ. პედაგოგიული კლინიკის ფიზიოთერაპიული განყოფილების გამგე.
- ყველაშვილი ნანა – სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდის მედიათა დეპარტამენტის ხელმძღვანელი, გ. ჟვანიას სახ. პედაგოგიული კლინიკის მთავარი ექთანი.
- გარსევანიშვილი ქეთევანი – საქართველოს ექთნების ასოციაციის

პრეზიდენტი, აკად. ო. ლუღუშაურის სახ. ეროვნული სამედიცინო ცენტრის მთავარი ექთანი.

- ი. დოლიძე – პროფესორი

8. ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის მედიცინისა და სპორტის დეპარტამენტის, ბათუმის 2010 წლის მსოფლიო კონგრესზე მიღებული მედიცინისა და სპორტის მეცნიერული მართვის კონფერენციის ფარგლებში, დეპარტამენტს დაევალოს პროგრამების შექმნა და მათ განხორციელებაზე კონტროლი.

9. დაევალოს საქართველოს ექთნების ასოციაციას და სოციალური პედაგოგიის ასოციაციას უზრუნველყონ 2011 წლისათვის ამიერკავკასიის ექთნების კონფერენციის ორგანიზება.

10. სასურველია გაერთიანდეს საქართველოში ექთანთა საკითხთა მსურველთა სამთავრობო და არასამთავრობო ორგანიზაციები, შეიქმნას ერთიანი ალიანსი, რომელიც იქნება ექთანთა დიპლომატიური, დიპლომის შემდგომი პროფესიული სწავლებისა და მათი დასაქმების სტრატეგიული საკონსულტაციო და მაკორდინგული ორგანო.

11. დაევალოს ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციას:

- უზრუნველყოს ზემოაღნიშნულ რეზოლუციაში საკითხებიდან გამომდინარე ადგილობრივი და საერთაშორისო დონისძიებების მოწვევა (სიმპოზიუმი, კონფერენცია და ა.შ.).
- დაევალოს სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდის XXII და საქართველოს ექთანთა II კონფერენციითა რეზოლუციების აღსრულებაზე ზრუნვა და კონტროლი.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ულტრაცხ „სოციალური და ეკონომიკური პედაგოგიის“ სატელევიზიო კულუგია 80 წლის იუბილეს დასტყვიდან



1. მიზნები: ევრომეცნიერების დია ფორუმი არის ერთადერთი ადგილი, სადაც მეცნიერებს, მასწავლებლებს, მედიას, პოლიტიკოსებს, პუბლიკას შეუძლიათ ეკამათონ, ზეგავლენა მოახდინონ, ინფორმაცია მიიღონ მიმდინარე და მომავალ განვითარებებზე ტექნოლოგიასა და მეცნიერებაში, მათ ზეგავლენაზე საზოგადოებასა და პოლიტიკურ საკითხებზე. ა) ახლანდელი გარდემები მეცნიერებასა და ტექნოლოგიურ განვითარებაში, ყველა სფეროში, საზოგადოების მთლიანი დაწვებული, სოციალურ-ჰუმანიტარული და მატერიალური. ბ) ევროპული პუბლიკის წართვის სტიმულირება მეცნიერებასა და ტექნოლოგიაში. გ) ევროპული დიალოგის, მეცნიერებასა და ტექნოლოგიებზე, საზოგადოების და დიალოგის ხელშეწყობა იმ პლატფორმის შეთავაზებით, რომელიც ითვალისწინებს კომუნიკაციებს პოლიტიკოსების, პოლიტიკოსების, კანონმდებლების, ინდუსტრიის, მედიის და მეცნიერების წარმომადგენლებს შორის. დ) უზრუნველყოთ გამოსადეგი, ძვირფასი რესურსი, რომელიც მოიცავს კარიერების რეკომენდაციას ახალგაზრდა მეცნიერებისთვის.

2. ESOF-ის ზედამხედველობის საბჭო და სამდივნო: ზედამხედველობის საბჭო პარტნიორობს ევრომეცნიერებასთან და კიდევ სხუთ ევროპულ ფონდთან: **Compagnia di San Paolo, Fondazione Cariplo, Riksbankens Jubileumsfond, Robert Bosch Stiftung GmbH, Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft.** მათ დაარსეს ეს ზედამხედველობის სამჭო და მეთავადადებენ ესოფ-ის განვითარებას და მასპინძელი ქალაქების არჩევას. სამდივნოს კი თავისთვის ესოფ-ის პროგრამა დირექტორი. თვითონ სამდივნო კი სტრასბურგშია და პასუხისმგებელია, რომ ხელი შეუწყოს ადგილობრივ ორგანიზაციებს (ესოფ-ის), ფორუმის გაგრძელებას და იდენტიფიკაციის დადგენას.

3. ფორმატი: ა) ფორუმი შეიცავს ორ მთავარ პროგრამას: კონფერენციის პროგრამა (გამოფენითურთ) და პროგრამა “მეცნიერება ქალაქში”. ბ) კონფერენციის პროგრამა დაყოფილია სხვადასხვა სამეც. თემებად, რომელსაც პროგრამის კომიტეტი ადგენს. ოველ თემაში, როგორც წესი, შედის საზოგადოებისმეტყველო სესიის დარცა ადეკვატურია, შეიძლება მოიცავდეს სოციალური მეც., ჰუმანიტარიზმს და ხელოვნებას, მათემატიკას, პოლიტიკის აზრი, მნიშვნელობა, წარმოადგენს, ეკონომიკური და ბიზნეს საკითხებს, ეთიკა, მედია და ა.შ. პროგრამას ფართო ფორმატების რაოდენობა გააჩნია: გარჩევები, სიტყვით გამოსვლები, პრეზენტაციები, სახალხო ლექციები, დებატები, მეცნიერებთან ან პოლიტიკოსებთან შეხვედრა და ა.შ. ფორმატები აირჩევა იმის მიხედვით, თუ რომელი იქნება უფრო საინტერესო ახალგაზრდა მეცნიერებისთვის, რომ ისინი მოვიხილოთ. თემებს, საგანს და სესიებს ორივე პროგრამისთვის ირჩევენ საპროგრამო კომიტეტი. ამ კომიტეტმა ასევე უნდა გაითვალისწინოს წინამძღოლი კომიტეტის რეკომენდაციები. წინამძღოლი კომიტეტი ირჩევს საბოლოო თემებს ფორუმისთვის, ასევე აფასებს კონკურენციის პრინციპით ინდივიდუალური მეცნიერების, სამეცნიერო ორგანიზაციების, კომპანიების, მედიის შემთავაზებებს. საპროგრამო კომიტეტი უზრუნველყოფს დაბალანსებულთემებიანი პროგრამის არჩევას. უდიდესი შემთავაზებების არის Bottom-up, თუმცა საპროგრამო კომიტეტი ასევე განიხილავს top-down შემთავაზებებს, რომ სრულყოფს საბოლოო პროგრამა ან კიდევ შეეხოს უახლეს საგნებს და დიდი ინტერესის მქონე საკითხებს. შაკონფერენციო პროგრამა უნდა მოიცავდეს 150-მდე მოვლენას და უნდა მოიხილოს 5000 ტანამონაწილე. გ) პროგრამა “მეცნიერება ქალაქში” შედგება დიდი რაოდენობის მოვლენებისგან და გამიზნულია მასპინძელი ქალაქის ხალხზე(ყველა ასაკის), რატა გაზარდოს მათი ინტერესი მეცნიერების მიმართ. თუ შესაძლებელი იქნება, ინფორმაცია, ლინკები ამის შესახებ უნდა გაგრძელდეს მასპინძელი ქვეყნის ეროვნული სამეცნიერო სექ-

ციის(ების) გაერცვლების ზღვარზე. ასევე საავლდეულოა საერთაშორისო, ეროვნული, ადგილობრივი მედიის წართვა, სახალხო დისკუსიები, თვარტი, მულტიმედია, ექსპერიმენტები და ლექციები სკოლებში, გამოფენები, hands-on მოვლენები მუსეუმებში. ეს შეიძლება იყოს ცალკემდგომი ან გაერთიანებული სპორტულ, კულტურულ ან ტურისტულ მოვლენებთან. ზეგავლდეულოა ცოტათი შემსუბუქდეს ორმხრივი ტრაფიკი მონაწილეებს შორის, რომლებიც თავიდან დაინტერესებული არიან ან კონფერენციაში ან პროგრამაში “მეცნიერება ქალაქში”. დ) ასევე იქნება გამოფენები, სოციალური და თანმდევი მოვლენები. ამოფენა ცენტრალური მოვლენაა კონ-

შემდგომი ფორუმებისთვის. გრძელვადიანი დაფინანსების შეთანხმებები გაფორმდება ესოფ-ის სამდივნოსთან. ბიუჯეტი შეიცავს ესოფ-ის მცირე ხარჯებს (4%). ერომეცნიერება მოითხოვს, რომ ყველა შემთავაზებას (მასპინძლობის შესახებ) თან ახლდეს არადაბრუნებადი 10 000 ევრო. ეს თანხა მოგების შემთხვევაში დაფარავს 4%-ის ნაწილს. ველა დეფიციტზე პასუხისმგებლობა ეკისრება მასპინძელ ორგანიზაციას. 5. ორგანიზაცია: ფორუმი არის ევროპული საერთაშორისო მოვლენა, რომელიც მოითხოვს ა) ევროპულ მიდგომას პოლიტიკური, მარკეტინგული, ფინანსური და პრესის მხრიდან და ბ)

გვერდები ESOF2014.org და ESOF2014.eu და სხვა დაკავშირებული საიტები. 8. ევრომეცნიერების წევრების ხელის შეწყობა: პროექტის გუნდი დაეხმარება ახალი წევრების მოძიებაში ევრომეცნიერებას. გუნდი გამოიყენებს ევრომეცნიერების რჩევებს სამიხნე ჯგუფებსა და სტრატეგიებზე და გაუმარტივებს ხელს შეუწყობს ახალ წევრებს ესოფ2014ში მონაწილეობის მიღებას. ის ასევე ხელს შეუწყობს ადგილობრივი სექციის შექმნას. 9. მონიტორინგი, უწყვეტობა ESOF-ის მოვლენების: ფართო ინფორმაცია (მონაწილეებზე, სურნალისტებზე, სპონსორებზე, კანონმდებლებზე, სამეცნიერო და ტექნოლოგიურ ინსტიტუტებზე და ა.შ.) შეიკრიბება მონაცემთა ბაზაში წინა ფორუმიდან. მონაცემთა ბაზა ევრომეცნიერების საკუთრებაა და დაცულია ესოფ-ის სამდივნოთი. პროექტის გუნდს ექნება უფლება შევიდეს ამ ბაზაში, რათა უზრუნველყოს ახალი ინფორმაციის მიმატება და ესოფ2014 ის ჩატარება. სპეციფიური შეთანხმებები დაიდება მონაცემთა ბაზის გამოყენებასთან დაკავშირებით, რომ არ შეეწინააღმდეგოს ეროვნულ და საერთაშორისო იურიდიულ რეგულაციებს და ეფექტურად გამოიყენონ ევრომეცნიერების და ესოფ-ის განვითარებისთვის. 10. ენა: ესოფ2014-ის ენა იქნება ინგლისური. 11. შემდგომი მოთხოვნები შეთავაზებისთვის(მასპინძლობის): ა) შეტავაზება უნდა გააკეთოს ერთმა წამყვანმა ორგანიზაციამ. ორგანიზაციამ უნდა გასწიოს პროექტის გუნდის მასპინძლობა და გაარკვიოს, თუ ვინ იქნება, წინამძღოლი კომიტეტის თავმჯდომარე. ამ ორგანიზაციამ უნდა შექმნას ან თვითონ უნდა იყოს იურიდიული გაერთიანება, რომელიც მოაწივებს ესოფ2014ს. ხელშეკრულება გაფორმდება ამ იურიდიულ ორგანოსა და ევრომეცნიერებას შორის. ბ) შეთავაზებას უნდა მხარს უჭერდნენ ადგილობრივი აკადემიური, სამეცნიერო, ინდუსტრიული, სოციალური ორგანიზაციები და წამყვანი ეროვნული გაერთიანებები მეცნიერებასა და ტექნოლოგიებში. გ) შემთავაზება უნდა ასახავდეს ადგილობრივი, რეგიონული და ეროვნული მედიის ხელმძღვანელობას. დ) შემთავაზება უნდა ასახავდეს წინასწარ დაჯავშნის შესაძლებლობას კონფერენციის ჩატარების ადგილებისა და მინიმუმ 1500 სასტუმროს ოთხისა, რომ უზრუნველყოფილი იყოს ხელმძღვანელობა. ე) ფორუმი უნდა ჩატარდეს მაისსა და სექტემბერს შორის პერიოდში.

ESOF 2014



ფერენციისამ რინეკუც აძლევს შესაძლებლობას სხვადასხვა ორგანიზაციებს, ხალხს, კომპანიებს წარმოადგინონ თავიანთი ვიზინა. სოციალურ მოვლენებს არ სჭირდება განმარტება. შატელეტური მოვლენები მოიცავს შეხვედრებს სხვადასხვა სამეცნიერო გაერთიანებებთან, კონფერენციის გარეთ, რომლებიც ფიქრობენ რომ ფორუმთან სენკრონიზება იქნება მომგებიანი. ფორუმისთვის ეს გადინდეული ეფექტის მქონე იქნება და საჭიროა მეცნიერების და სამეცნიერო გაერთიანებების ესოფ-ის ირგვლივ გაერთიანება. ველა ესეთი მოვლენა შეიძლება ესოფ-თან იყოს კავშირში და ნებისმიერი სარეკლამო მასალა (ესოფ-ის) უნდა იყოს შეთანხმებული სამდივნოსთან.

4. ფინანსური მოდელი: მასპინძელი ქალაქი ან ორგანიზაცია ვალდებულია, წარმოადგინოს მტკიცებულება, მასპინძლობის შესახებ მოთხოვნის გაგზავნისას, რომ შეუძლია დადოს 250 000 ევრო, რატა შექმნას ადგილობრივი გაერთიანება, შექმნას ფონდი და საწიხი ოპერაციები, როგორც კი არჩევანს გააკეთდება ფორუმის ჩატარების ადგილის შესახებ. პროგრამის სესიები უნდა იყოს თვითდაფინანსებადი და ამასთანავე პირობები უნდა ემთხვეოდეს ორგანიზაციას და დაფინანსებას. მათი დაფინანსება არ იქნება ესოფ-ის ბიუჯეტის ნაწილი. ამონაკლისი, იქნება დასკვნითი, ქეინოუთ ლექციები. ლევე შეიძლება გაგრძელდეს top-down სესიებზე. ფორუმის ბიუჯეტი, სავარაუდოდ, იქნება 4 მილიონი ევრო და მასპინძელმა ორგანიზაციამ უნდა მოიძიოს უდიდესი ნაწილი შემოსავლის ეროვნული ან საზღვარგარეთა წყაროებიდან. დანარჩენი ნაწილი დაფინანსდება ევროპული ორგანიზაციებიდან, პირადი ან სახალხო სპონსორებისგან. ფონდის აწევა ევალება პროექტის გუნდს. ევროკავშირის ინსტიტუტების დამხმარებაზე ზრუნვა კი ადგილობრივ ორგანიზაციებს და ევრომეცნიერებას ევალება. პროექტის გუნდი ვალდებულია ყველა კონტაქტი ევროპიდან არის გადაცემული ესოფ-ის სამდივნოს, რომ უზრუნველყონ სპონსორები დატოვებული არიან საბჭოში

ძლიერი ადგილობრივი ორგანიზაციის აშენებას ფორუმისთვის და პროგრამისთვის “მეცნიერება ქალაქში”. პროექტის გუნდი არის ცენტრი, რომელსაც უხელმძღვანელებს ესოფ-ის 2014 ის თავმჯდომარე. წინამძღოლი კომიტეტისგან მოდის ზედამხედველობა და საერთაშორისო მართვა. ატრონების საერთაშორისო საბჭო აძლიერებს ესოფ-ის პოზიციებს მეცნიერების, ინდუსტრიის და პოლიტიკის სტრუქტურულერებს შორის. The ESOF Committee Structure is described in detail in Annex 1. The relationships between the various committees are also illustrated in Annex 2.

6. ესოფ2014 ის წარდგენა: მაშინ, როდესაც ესოფის თავმჯდომარე წარმოადგენს 2014 წლის ფორუმს, ევრომეცნიერების მმართველი და ზედამხედველობის საბჭოს წევრებს თხოვენ, რომ ხელი შეუწყონ და დაეხმარონ ესოფ-ის პრომოუშენს.

7. კომუნიკაციები და ესოფის ბრენდინგა: ევრომეცნიერება პროექტის გუნდს ანიჭებს უფლებას გამოიყენებულ იქნას “ESOF” ბრენდის სახელი ESOF2012 სა და ESOF2014-ის დასასრულს შორის პერიოდში. Esopf2014 გამოიყენებს ახლანდელ დამტკიცებულ ესოფ-ის ლოგოს. ებისმიერი სხვა ლოგოს გამოყენებას სჭირდება ევრომეცნიერების ნებართვა. ერომეცნიერებას გააჩნია ვებ

12. შესაძლებლობები, პირობები: ა) ქალაქი, რომელშიც ფორუმი ჩატარდება, უნდა იყოს ცნობილი მისი მნიშვნელოვანი კავშირებით მეცნიერებასა და გამოკვლევებთან. ჭარმატებული მასპინძელი ქალაქი ცნობილი იქნება, როგორც “ევრომეცნიერების ევროპის მეცნიერების ქალაქი”. ბ) კონფერენციის ჩატარების ადგილები უნდა იტყვედეს 3000მდე ადამიანს ნებისმიერ დროს. მოთხოვნილებები: ძალიან დიდი დარბაზი (1000 კაცის დასაჯდომი), რამოდენიმე დიდი დარბაზი, 10-12 პატარა დარბაზი პარალელური სესიებისთვის, გამოყვების ადგილი. ომუნიკაციები და პრესის გასათავსებელი ადგილი. ფორუმი აქამდე აქ



ცეკს ყურადღებას კონფერენციის ადგილების ინტეგრაციას ქალაქის ცხოვრებასთან. თუმცა კანდიდატებს შეუძლიათ წარმოადგინონ სხვა არჩევანი. გ) უნდა იყოს ყველმისაწვდომი, უხვი რესტორნები და სასტუმროები. ორუმმა არ უნდა ამოწუროს, შეავიწროვოს, მოიცვას ყველა კონფერენცია, სასტუმროები და რესტორნები. დ) სხვადასხვა კულტურული და ტურისტული ატრაქციონები უნდა იყოს. ე) ქალაქი ადვილად შეღწევადა უნდა იყოს ევროპის მთელი კონტინენტიდან.

13. ხელმძღვანელობა და შერჩევა: **ესოფის ზედამხედველობის საბჭო** პასუხისმგებელია: გახადოს ფორუმის მისია პლატფორმა ევროპული მეცნიერებისთვის, სტრატეგიის და პროგრამის პოლიტიკის დასახვა ესოფის სამდივნოსთვის, ესოფის სამდივნოს ზედამხედველობა. არდა იმისა, რომ ზედამხედველობის საბჭო ირჩევს ქალას, იგი სამდივნოს იყენებს როგორც იარაღს ესოფის გადაწყვეტილებების მიღებაში. **ესოფის სამდივნო** უზრუნველყოფს შეუფერხებლობას და იდენტიფიკაციას ფორუმის შესხვედრებისა და ატარებს შერჩევით პროცედურებს წარმატებული ესოფის ჩასატარებლად. მისია მიზანია: დაიცვას ბრენდი და იდენტიფიკაცია ესოფის, დაუჭიროს მხარი ზედამხედველობის საბჭოს შუამავლობით შეთავაზებების გადაცემის და შერჩევის პროცესში, მოიპოვოს გრძელვადიანი კორპორაციული დაფინანსება, დაამყაროს კავშირი მსგავს ორგანიზაციებთან სამყაროს ნებისმიერ წერტილში, განავითაროს პოლიტიკური კურსი, პროცედურები, მონაცემთა ბაზები, რომელიც შეივსება იქნება ფორუმებს შორის პერიოდში და მოიცავს ყველა წარმატებით ჩატარებულ ფორუმს, გააბას ქსელი ესოფის მხარდაჭერებს შორის (ევროპულ სამ. ორგანიზაციებს, კომპანიებს, მედიას და პოლიტიკოსებს შორის), რომ ყველამ ააშენოს დამხმარე გაერთიანება ესოფისა. როდესაც ქალაქი იღებს უფლებას, ჩაატაროს ფორუმი, ის ხელს აწერს

სამდივნოს ყველა გაიდლაინს, რათა პატივი სცეს იდენტიფიკაციას. **შერჩევის პროცესი:** ა) შერჩევის პანელი: შერჩევის პანელი არის ესოფის სამდივნო, რომელსაც შეუძლია მიაძალოს ექსპერტი თავის რიგებში. ის დაპატიჯებს ყველა მონაწილეს პირველ ნომერს, 2010 ან ახლოს ამ თარიღთან. ის იზრუნებს იმაზე, რომ ინტერესთა კონფლიქტი არ წარმოიშვას. ომიტეტის წევრებმა ეს უნდა დაამოწმონ წერილობით, მოწვეულ ექსპერტებთან ერთად. ბ) პროცედურული ასპექტები: შერჩევის პანელი არ მიიღებს არანაირ საჩუქარს ან სტიმულს შემთავაზებებისგან. საჩუქრები დაბრუნებული იქნება შემთავაზებლის ხარჯებით. პანელმა შეიძლება დაათვალიეროს შემთავაზებული ადგილი. ამის ხარჯებს თავიდან ბოლომდე თავის თავზე აიღებს ევრომეცნიერება. გ) დოკუმენტების ხელმისაწვდომობა: ყველა დოკუმენტი და დროის განრიგი გამოქვეყნებულია www.euroscience.org, www.esof.20nn.org and www.esofin-l.org თემები, რომლებსაც შემთავაზებაში უნდა შევხვთ: სამდივნო მოიწვევს შემთავაზებლებს, რათა მათ გააკეთონ ზეპირი პრეზენტაცია და გააგზავნონ წერილობითი დოკუმენტი: 1) პრელიმინალური იდეა ან, საბოლოო დევიზი. 2) ინოვაციური გზები, რომ მოიხილონ დიდი აუდიენცია ფორუმის ორივე ნაწილისთვის და გაზარდოს ესოფის ზეგავლენა. 3) ქალაქი, როგორც სამეცნიერო ქალაქი, კულტურული და ტურისტული ატრაქციონები. 4) ლოკალური ჯგუფები: რომელი ორგანიზაციები, თანამდებობის პირები, იურიდიული სტრუქტურები გიჭერს მხარს. ორგანიზაციული შესაძლებლობების დემონსტრაცია, მედიის მისაწვდომობა. უნარი, რომ სწრაფად მოგვარდეს ადმინისტრაციული და ლოგისტიკური შეთანხმებები. 5) ეროვნული მხარდაჭერა. 6) ბიზნეს გეგმა, ფინანსები, მარკეტინგი. 7) კონფერენციის ჩატარების ადგილი 8) საკმარისი სასტუმროების არსებობა და ხელმისაწვდომობა. ე) **შერჩევის კრიტერიუმი:** კონცეპ-



ტუალურად ინოვაციური მიდგომა საბოლოო დევიზის მისაღწევად. არის თუ არა ზემოთ მოყვანილი 8 საკითხი მინიმალურად მინც მოგაერებელი, თუ საჭიროა დამატებითი წერილობითი ინფორმაცია მათ შესასრულებლად. გეოგრაფიულად მთელი ევროპის მოცვა ფორუმებით. ტრაქციონები და შეღწევალობა ქალაქის კონფერენციის ჩატარების ადგილის ატრაქციონები. დეილობრივი საორგანიზაციო კომიტეტის სიდიერე. ბიზნეს გეგმის ფინანსური სიმყარე. მარკეტინგის კონცეპციის სიდიერე და ადგილობრივი მედიის ხელმისაწვდომობა. ადგილობრივი მხარდაჭერის დონე არის თუ იქნება მოპოვებული? პანელი კმაყოფილი იქნება თუ ყველა მინიმალური კონდიცია შესრულებული იქნება. ვიის ხელმისაწვდომობისას გაითვალისწინებენ მასპინძელი ქალაქის, ქვეყნის მასშტაბებს. ე) **საბოლოო შერჩევამდელი პროცედურა:** ზედამხედველობის საბჭომ შეიძლება რამდენიმე დამატებითი შეკითხვა დასვას, რომელთაც წერილობითი პასუხი უნდა გაეცეს. ერთსულოვნად უნდა მოხდეს არჩევა. დიდესაც ამის მიღწევა შე-

უძლებელია ზედამხედველობის საბჭოს თავმჯდომარე მიიღებს გადაწყვეტილებას ჩაატაროს საიღუმლო ხმის მიცემა და პრობლემა გადაწყდება უმრავლესობით. ყველას, მოწვეულ და ზედ. საბჭოს წევრებს, ექნებათ თანაბარი წონა ხმის მიცემისას. თავმჯდომარეს ექნება გადაწყვეტი ხმის უფლება. აპელიცია შეუძლებელია იმ გადაწყვეტილების მიმართ, რომელიც ზედამხედველობის საბჭომ მიიღო. ძედამხედველობის საბჭო მინგე, როგორც კი დასრულდება შერჩევა, აცნობებს ევრომეცნიერების ხელმძღვანელობის საბჭოს გადაწყვეტილებას. ამის შემდეგ მონაწილეებს ეცნობებათ შედეგები.

14. განრიგი: ესოფ2014 ისთვის: Bids must be received no later than 14th January 2011, 17.00 hours Central European Time, at the EUROSCIENCE office in Strasbourg (see address below). Applicants must submit bids electronically and in paper format (15 copies). Brochures and other supporting publicity material must be sent as paper copies only (15 copies). A decision on where to host ESOF 2014 will be taken by 18th February 2011 in accordance with the EUROSCIENCE Statutes.

ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექცია აბრკელებს აქტიურ მუშაობას

ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის სხდომა 15.10.2010

ლუბლიანას ქ. № 6. ჟანაიას სახელობის კლინიკა (თბილისი)

- განსახილველი საკითხები:**
1. ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის 2009-2010 წლების მიმდინარე ანგარიში (გ. ჩახუნაშვილი, ნ. თოფურიძე)
 2. ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის 2010-2014 წლების სტრატეგიული გეგმის განხილვა (გ. ჩახუნაშვილი, პ. კერვალიშვილი, ს. ბაჩიაშვილი, ნ. თოფურიძე, ნ. ბაწელაშვილი, კ. ჩახუნაშვილი, კ. კოკაია, გ. კალანდაძე, თ. ურუშაძე, ზ. ვადაჭკორია, დ. კასრაძე, დ. ფრუიძე, დ. ჩახუნაშვილი)
 - ა) მეცნიერებაში ახალგაზრდების ჩართვისათვის შეხვედრები უნივერსიტეტებსა და ინსტიტუტებში (თბილისი, ქუთაისი, ბათუმი)
 - ბ) იოსებ კვაჭაძის დაბადების 85 წლისადმი მიძღვნილი კონფერენცია (ადგილის, დროის, პროგრამის განსაზღვრა)
 - გ) მიმდინარე კონფერენციები (2010-2011-2012 წწ)
 - დ) 2012 წლის ევრომეცნიერების ფორუმში (ორლანდია) მონაწილეობისთვის მზადება.
 - ე) 2014-2016 წლის ევრომეცნიერების ფორუმის საქათველოში ჩატარებისთვის კონკურსში მონაწილეობის საკითხის განხილვა
 3. სტრუქტურის დამტკიცება:
 - ა) ეკონომიკური პროგნოზირებისა და განვითარების სამსახური (ნ. ბაწელაშვილი)
 - ბ) იურიდიული სამსახური (თ. ბადაშვილი)
 - გ) ახალგაზრდა მეცნიერთა კლუბი (დ. ჩახუნაშვილი)
 - გ) მზურველთა საბჭოს არჩევნები და მისი როლი (პ. კერვალიშვილი, კ. კოკაია)
 4. მიმდინარე საკითხები
- სხდომაზე მიღებული იქნა განხილულ საკითხთა შესაბამისი სამოქმედო რეზოლუცია.

გაფართოებული საბჭოს წევრები

- | | |
|--|--------------------|
| 1. გ. ჩახუნაშვილი euscigeo@yahoo.com | 10. გ. კალანდაძე |
| 2. დ. ბაშაღლიშვილი | 11. ნ. ასათიანი |
| 3. პ. კერვალიშვილი | 12. ნ. ბაწელაშვილი |
| 4. გ. აბდუშელიშვილი | 13. თ. ბადაშვილი |
| 5. ს. ბაჩიაშვილი | 14. დ. კასრაძე |
| 6. კ. ჩახუნაშვილი | 15. დ. ჩახუნაშვილი |
| 7. თ. ურუშაძე | 16. კ. კოკაია |
| 8. ზ. ვადაჭკორია | 17. დ. ფრუიძე |
| 9. ნ. თოფურიძე | |

სხდომის ოქმი №1/1

სხდომას ესწრებოდნენ:

*სხდომის თავმჯდომარე: გ. ჩახუნაშვილი
მდივანი: ნ. თოფურიძე*

- პ. კერვალიშვილი
- გ. აბდუშელიშვილი
- ს. ბაჩიაშვილი
- კ. ჩახუნაშვილი
- თ. ურუშაძე
- დ. ჭავჭავაძე
- ნ. ბაწელაშვილი
- თ. ბადაშვილი
- დ. კასრაძე
- დ. ჩახუნაშვილი
- კ. კოკაია
- დ. ფრუიძე

მიღებულ იქნა გადაწყვეტილება: ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის 2009-2010 წლების მუშაობა შეფასდეს დადებითად.

ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის 2010-2014 წლების სტრატეგიული გეგმა გადოდეს მასში ახალგაზრდობის მეცნიერებაში ჩართვის მკვეთრი მატებისაკენ;

– დაევალოს ევრომეცნიერების თითოეულ დეპარტამენტის შესაბამის უნივერსიტეტებსა და ინსტიტუტებს ახალგაზრდობასთან შეხვედრების ორგანიზება და მათთან თანამშრომლობის შემორანდუმების გაფორმება.

იოსებ კვაჭაძის დაბადების 85 წლისთავისადმი მიძღვნილი კონფერენცია ჩატარდეს მიმდინარე წლის 3 დეკემბერს თსსუ-ში, რის შესახებაც ეთხოვოს თსსურექტორს დარბაზის გამოყოფა, რის შესახებაც ორგანიზება დაევალოს მედიცინისა და სპორტის მეცნიერების დეპარტამენტს.

შეიქმნას საორგანიზაციო კომიტეტი ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის ყველა დეპარტამენტის თავმჯდომარეებთან 2012 წლის ევრომეცნიერების ფორუმებში მონაწილეობისათვის, რომელსაც დაევალება მისი სრული ორგანიზება.

ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნულმა სექციამ ყველა დონე იმპაროს, აცნობოს სამთავრობო სტრუქტურებს და გააგრძელოს თავისი საორგანიზაციო საქმიანობა, რათა საქათველოში ჩატარდეს 2014 წლის ან 2016 წლის ევრომეცნიერების ფორუმი.

ევრომეცნიერების საქათველოს ეროვნული სექციის სტრუქტურაში მოხდეს ცვლილებანი, კერძოდ: სტრუქტურას დაემატოს მრჩეველთა საბჭო, მზრუნველთა საბჭო, ახალგაზრდული კლუბი, დამტკიცდეს წარმოდგენილი შემადგენლობით.

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, სადაც გაისინჯა, შესაბამისი კვალიფიციური სამედიცინო კონსულტაცია გაენია და მედიკამენტები დაურიგდა 5600 ბავშვს და 1000-ზე მეტ მოზარდს.



საქველმოქმედო აქცია მარნეულში 19.II.2005 ♡ – 10.V.2008 ♡



საქველმოქმედო აქცია ლენტეხში 10.X.2005♠



2006 წლის 20 მაისს საქართველოს საგარეო საქმეთა სამინისტროს პატრონაჟით საგარეო საქმეთა მინისტრის მეუღლის ქალბატონ ოლიგო ბეჟუაშვილისა და საგარეო საქმეთა მინისტრის თანაშემწის ლეკა დოლიძის ხელშეწყობით თსსუ გ. უვანიას პედიატრიულ კლინიკაში გაისინჯა და შესაბამისი კლინიკო-ლაბორატორიული გამოკვლევები ჩატარდა საგურამოს ასოში დაეადებულ ბავშვთა პანსონატის 28 ბავშვს. 9-10 ივნისს კასპში ივანე ჯავახიშვილის 110 წლისთავისადმი მიძღვნილ ღონისძიებაში გაისინჯა 250-მდე ბავშვი. ოქტომბერ-ნოემბრის თვეში თსსუ გ. უვანიას პედიატრიულ კლინიკაში მოწყობილ აქციებში (ღია კარის დღეები: მხატვართა კავშირის, ვეტერანთა დეპარტამენტის, პრესისა და ტელევიზიის თანამშრომელთა ბავშვები) გაისინჯა 700-მდე ბავშვი.



2006 წლის 1 ივლისს საქართველოს პარლამენტის ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის კომიტეტის მიერ ცხინვალის რეგიონში ორგანიზებულ აქციაში თსსუ გ. უვანიას სახელობის პედიატრიული კლინიკის ეპიდემიის მიერ (კლინიკის დირექტორი დოც. დ. ფრუიკა, პროფ. ი. ციციშვილი, პროფ. ბ. ჩახუშვილი, ეპიდემი: მ. იოსელიანი, თ. მიქაელაძე, ვ. მალაშხია, მ. ნანოშვილი, ზ. ზარნაძე, ე. ნაფარიძე, ბ. არვალაძე) გაისინჯა და შესაბამისი სამედიცინო დახმარება გაენია 500-მდე ბავშვს. 2006-2007 წლებში თსსუ გ. უვანიას სახელობის პედიატრიულ კლინიკაში სხვადასხვა საქველმოქმედო აქციებში გაისინჯა 2000-მდე ბავშვი.



საქველმოქმედო აქცია ყვარელები, რომელიც მიეძღვნა დიდი ძარტველი მწერლისა და საზოგადო მოღვაწის საქართველოს სულიერი მამის, ილია ჭავჭავაძის დაბადების 170 წლისთავს. 9.06.2007



საქველმოქმედო აქცია რუსთავსა და სამტრედიასში



საქველმოქმედო აქციები მარნეულები, დუშეთში და ახალციხეში



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



საქველმოქმედო აქცია ქაქუცოვაძე 2008



საქველმოქმედო აქცია ხაშურში 2009



საქველმოქმედო აქცია ბარისახო 2009



საქველმოქმედო აქცია კალატურთელების ბასინჯვა 2010



საქველმოქმედო აქცია კარაღეთი 2010



საქველმოქმედო აქცია ომის მონაწილეთა ოჯახებისა და წმინდა კეთილშესახური მეფე თამარის სკოლა პანსიონის ბავშვები (დებანოზი მირიან სამხარაძე) ბასინჯვა 2010



SPPF
ES GNS
გ. ჯვანიას სახ. პედაგოგიური
კლინიკა
საქართველოს პედაგოგთა
აკადემია

ახალი პროექტის განხორციელება დაიწყო პროექტი „53“ “ჯანსაღი სკოლის ქომაგი“

მეზის თავიდან აცილება.
2) დაავადებათა რისკის
ჯგუფის ბავშვებში შესაბამისი
რეკომენდაციების ამუშავება
(დიაბეტი, ტუბერკულოზი, სქო-
ლიოზი, ბრტყელტერფიანობა,
ხშირად მოავადე ბავშვები და
ა.შ.)
3) ბავშვთა და მოზარდთა
დატვირთვების კონტროლი და
სწორი კვებითი რეჟიმების რე-
კომენდაციების გაცნობა პედა-
გოგებისთვის, მშობლებისთვის
და თვით სკოლის მოსწავლე-
ებისთვის (ვიტამინებით, მინერა-
ლებით, ამონიუმებით გაძლიერ-
ებული საკვების მიღება ასა-
კის და დატვირთვის შესაბამი-
სად).

თსუ თვითმართვლობა
I I. შეხვედრა „53“-ე სკოლა-
ში სტრატეგიული გეგმის გან-
სახლება
ა) ორგანიზაციული საკითხე-
ბის განხილვა
ბ) I ოთახის გამოყოფა,
მოწყობა (სასურველია პულ-
სომეტრი, ე.კ.გ. სასწორი სიმაღ-
ლის განსახლება ანტროპომეტ-
რია და ა.შ.)

- ბ) მცირე კითხვარი მოსწავლე-
3. მოსწავლის გამოკვლევა
ა) ინსპექცია
ბ) ანთროპომეტრია (წონა, სი-
მაღლე და ა.შ.)
გ) პულსი, წნევა, სატურაცია
(დატვირთვამდე და დატვირთ-
ვის შემდეგ)
- დ) ხერხემალი
დ) ტერფი
ბ) მეორე ტიპი ე.კ.გ.-
ის გადაღება
ე) მესამე ტიპი – სა-
ჭიროა ღრმა კვლევე-
ბისათვის რეკომენდა-
ციების შემუშავება



2. შეხვედრა პედაგოგებთან,
მშობლებთან, სკოლის აქტიურ
მოსწავლეებთან – გეგმის გაც-
ნობა პროექტის პრეზენტაცია.



II. პროექტის ამოქმედება
ა) პირველი ეტაპი
1. ტრენინგი კლუბის წევრებ-
თან.
2. კითხვარის შედგენა – შეე-
სება
ა) მოსწავლე + მშობელი დი-
დი კითხვარი

III. პროექტის განხორციელება:
ა) თბილისის სკოლებში 5-
10 და ა.შ.
ბ) რეგიონებში (ქუთაისი, ბა-
თუმი და ა.შ.)

მიზანი:
I. პრევენციული პედაგოგი-
ის განვითარება
1) ბავშვთა სკოლამდელ და
სკოლის ასაკში შესაძლო ტრავ-

I. სკოლებში სამედიცინო კა-
ბინეტის ამუშავებისათვის ხე-
ლის შეწყობა.

შედეგი: ჯანმრთელი თაო-
ბების აღზრდაში მედიცინის,
სპორტის და განათლების მეც-
ნიერული მართვითი ჯანსაღი
ცხოვრების წესში ორგანოთა
ფუნქციების მანევრებლების გა-
უმჯობესება.

საქართველოს ახალი სასწავლებელი და განათლება და მოზარდთა ასაკში

დღეისათვის, როდესაც სა-
ხელმწიფოში ვითარდება ბავ-
შვთა და მოზარდთა ფიზიკურ-
რი განათლებისა და სპორტში
მათი მასობრივი ჩაბმის ეროვნული
სტრატეგია და სამოქმედო
გეგმა, მით უფრო მნიშვნე-
ლოვანია საქართველოს
ამუშავება სკოლამდელი და
ბავშვთა და მოზარდთა სკო-
ლებში.
თანამედროვე ცივილიზაცი-
ის ეპოქაში ადამიანის ჯანმრ-
თელობას ყველაზე დიდ საშიშ-
როებას უქმნის ისეთი რისკ-ფაქ-
ტორები როგორცაა: ნერვულ-
ფსიქიური დაძაბულობა, გადა-
ჭარბებული კვება და კუნთური
მუშაობის მნიშვნელოვნად
შეზღუდვა-ჰიპოკინეზია (ჰიპო-
დინამია). ბავშვების აღზრდის
დროს, სწორედ ეს ფაქტორე-
ბია მხედველობაში მისაღები, ვი-
ნაიდან ისინი ჯერ კიდევ ად-
რეულ ასაკში, განსაკუთრებით
კი სკოლამდელი ასაკის პერი-

ოდში, შეიძლება გახდნენ სა-
ფუძვლის შემდგომი ადამიან-
ის ორგანიზმის მთელი რიგი
დაავადებების (გულ-სისხლძარ-
ღვთა, სასუნთქი და ნერვული
სისტემის, საყრდენ-მამოძრავე-
ბელი აპარატის პათოლოგიის,
ნივთიერებათა ცვლის დარღ-
ვევისა და სხვ.) განვითარების
სა. ისმის კითხვა: შეიძლება თუ
არა ვიბრძოლოთ იმისათვის,
რომ მთლიანად თუ არა, ნაწი-
ლობრივ მაინც შევამციროთ
ადამიანის ჯანმრთელობაზე ზე-
მით აღნიშნული ფაქტორების
უარყოფითი ზემოქმედება? დი-
ახ, ეს შესაძლებელია, მაგრამ
ამისათვის საჭიროა, რომ თი-
თოეული ადამიანი ადრეული
ასაკიდან იზრდებოდეს და ვი-
თარდებოდეს ისეთ პირობებში,
როდესაც ირგვლივ ყველა პა-
სუხისმგებლობით მოეკიდება
ჯანმრთელი თაობის აღზრდის
საქმეს.

საჭიროა ბავშვის სწორი ყო-
ველმხრივი აღზრდა, რომელიც
უნდა გულისხმობდეს სწავლა-
განათლებასთან ერთად მის
ფსიქოლოგიურ და ფიზიკურ
აღზრდას, ნორმალური ცხოვრ-
ების ყველა მოთხოვნების სწო-
რად შესრულებას და ა.შ.
ბავშვებში უნდა გამოუმუშა-
დეს უნარი, რათა მათ შეძლონ
გამოავლინონ ნაკლები რეაქცი-
ები უარყოფითი ემოციების
(სტრესის) ზემოქმედების მარ-
თვა. ბავშვი არ უნდა იკვებე-
ბოდეს გადაჭარბებულად და არ
უნდა მიეჩვიოს ამ უარყოფით
ჩვევას რაც საფუძველი ხდება
შემდგომში სიმსუქნის და შაქ-
რიანი დიაბეტის განვითარებისა.
ამდენად დღეისათვის უმნიშ-
ვნელოვანესი საკითხია საქე-
მო კონტროლის თანამედროვე
დონეზე მართვა სკოლამდელი
და მოზარდთა და ბავშვთა
სკოლებში.

საქართველოს პარლამენტის ჯანმრთელობის
დაცვისა და სოციალურ საკითხთა
კომიტეტთან არსებული მედიკოსთა
პროფესიული ასოციაციების სამეცნიერო-
საკონსულტაციო საბჭოს

სკოლებში საქემო კონტროლის სამეცნიერო-მეთოდური
პრობლემის შემსწავლელი ჯგუფი:
პროფ. გ. ჩახუნაშვილი – თავმჯდომარე (პედიატრი)
პროფ. დ. ზარნაძე – მოადგილე (ჯანდოგრანიზაცია)
პროფ. ივ. დოლიძე – მოადგილე (რეაბილიტოლოგი)
პროფ. პ. კასრაძე – წევრი (სპორტის ექიმი)
მ. შიხაშვილი – წევრი (9 პოლიკ. მთ.ექიმი)
ირ.ქარისანიძე – წევრი (ოჯახის ექიმთა ასოციაცია)
პროფ. დ. ტაბუცაძე – წევრი (პედიატრი)
მედ.დოქ. დ. ფრუიძე – წევრი
(საქართველოს პედიატრთა აკადემია)
პროფ. რ. სვანიშვილი – კონსულტანტი

არასამთავრობო ორგანიზაციები:
1. ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექციის მედი-
ცინისა და სპორტის დეპარტამენტი და ახალგაზრდული კლუბი.
2. საქართველოს ექიმთა ასოციაცია
3. სოციალური პედიატრიის დაცვის ფონდი იურიდიული გან-
ყოფილება
4. საქართველოს ბავშვთა და მოზარდთა ახალგაზრდობის
სპორტის ეროვნული ფედერაცია.
5. თბილისის „53-ე“ საჯარო სკოლა.



დასრულდა საპარლამენტო
კომიტეტების
ერთობლივი ღონისძიებ-
ებით სამთავრობო და
არასამთავრობო ორგანი-
ზაციებთან ერთად
ერთობლივი პროფესიული
პროექტის
“საქართველოში
ბავშვთა და მოზარდთა
ფიზიკური განათლება-
სა და სპორტში მათი
მასობრივი ჩაბმის
ერთიანი პროგრამის
სტრატეგიისა და სა-
მომხმედო ბეგმის შემუ-
შავება”



აქტიური განხილვა და
მისი მიღება
18 ოქტომბერი თბილისი
5 აბრევირებული თბილისი
20 ოქტომბერი თბილისი
4 ნოემბერი თბილისი
2010 წელი



18 ივნისი თბილისი



5 აგვისტო თბილისი



20 ოქტომბერი თბილისი



4 ნოემბერი თბილისი



თბილისი, 2010.15-17.X

მოსაწვევი და პროგრამა

ღრმად პატივცემულო..... გვაქვს პატივი მოგიწვიოთ სამეცნიერო-პრაქტიკულ კონფერენციაში - "ბავშვთა და მოზარდთა მედიცინა - III" - მონაწილეობის მისაღებად. კონფერენცია ეძღვნება თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მე-80 წლისთავს. სხდომები ჩატარდება თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის რექტორატის შენობაში (ვაჟა-ფშაველას

სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "ბავშვთა და მოზარდთა მედიცინა - III"

გამზირი 33), პირველ სართულზე, სააქტო (სადისერტაციო) დარბაზში. თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი ბავშვთა და მოზარდთა მედიცინის მიმართულა ი. ფაღვალი სახელობის პედიატრიის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი ბავშვთა და მოზარდთა ჯანდაცვის ასოციაცია საქართველოს პედიატრთა ასოციაცია ფონდი "სიჯანსაღე"

სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "ბავშვთა და მოზარდთა მედიცინა - III"

თბილისი, 2010 წლის 15-17 ოქტომბერი კონფერენციის საპატიო პრეზიდენტი - **ხ. ვადაჭორია** კონფერენციის პრეზიდენტი - **ფ. ფაღვალი** საორგანიზაციო კომიტეტის წევრები: **გ. აბაშიძე, ქ. ბერიძე, ნ. გელაძე, ი. კორინთელი, ნ. მანჯავიძე, ლ. ქორქოლი-**

ანი, დ. ტაბუცაძე, ნ. უბერი, ი. ფაველენიშვილი, რ. ქარსელაძე, თ. ყურაშვილი

17 ოქტომბერი, კვირა

IV სხდომა **სიმპოზიუმი, მიღწეული პროფესორ იოსებ კვაჭაძის (1925-1993) ხსენისადმი თავმჯდომარეები: ნ. უბერი, გ. ჩახუნაშვილი** 11.00-11.20 - პროფესორ იოსებ კვაჭაძის ცხოვრების გზა - **გ. ჩახუნაშვილი, ნ. ბადრიანიშვილი** 11.20-11.40 - პროფესორ იოსებ კვაჭაძის ღვაწლი პედიატრიაში - **ნ. უბერი** 11.40-12.00 - მოგონებები

თამაზ მარინაშვილი

ცნობილ მეცნიერს, პედიატრს, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის პოსტიპულური პედიატრიის კათედრის გამგეს, პედიატრთა მსოფლიო ასოციაციის პრეზიდენტის წევრს, საქართველოს პედიატრთა ასოციაციის პრეზიდენტს, მეცნიერების დამსახურებულ მოღვაწეს, მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორს, პროფესორ იოსებ კვაჭაძეს დღეს 85 წელი შეუსრულდებოდა.

საოცარ დროს დაემთხვა ბატონ იოსების სტუდენტობის წლები. თამამად შეიძლება ითქვას, რომ მსოფლიოს არცერთ ქალაქში არ იგრძნობოდა ნიჭის ისეთი მოზღვავება, როგორც 40-იანი წლების თბილისში. თავად განსაჯეთ: თბილისის ქუჩებში დაბიჯებდნენ გალაკტიონი და კონსტანტინე გამსახურდია, ოპერის სცენაზე ცეცხლოვან ცეკვას ასრულებდა ცეკვის ჯადოქარი ვახტანგ ჭაბუკიანი, რუსთაველის თეატრის სცენიდან გაისმოდა აკაკი ხორავას მგრგინავი ხმა, ფეხბურთის მოედანზე კი მაყურებელი აღტაცებაში მოჰყავდა „ფეხბურთის კარუსოს“ ბორის პაიჭაძეს.

ბედმა შემდგომაც გაანებოვრა: თანამებრძოლებად მიუჩინა ბრწყინვალე ქართველი პედიატრები - ირაკლი ფაღვალი, ირაკლი რცხილაძე, გურამ ნიჟარაძე, ნოდარ ხერხეულიძე, გივი ჟვანია.

მათ საოცრად ბევრი გააკეთეს ქართული პედიატრიის განვითარებისათვის, ქართველ პედიატრთა შეკავშირებისათვის, როგორც ღირსეულ მეგობრებს შეჰყვართ, ვალდებულნი იყვნენ უწყურად დატოვებულ ქვეყანა და დარჩა კვალი ნათელი.

ბატონი იოსები დაიბადა ლანჩხუთის რაიონის სოფელ ღვინაში. უნებურად გახსენდება ფრანგების საყვარელი გამოთქმა: „კენოსები იბადებიან საფრანგეთის სოფლებში, ხოლო იმარხებიან პერლაშის სასაფლაოზე“.

ჩვენს შორის აღარაა კაცი პირმართალი და უხარბო, რომელმაც გაიარა სახელოვანი გზა უბნის ექიმობიდან მსოფლიო სახელის მქონე მეცნიერამდე. მასში პარმონიულად იყო შერწყმული დიდი სიყვარული პრაქტიკული პედიატრიისა და მეცნიერული მუშაობისადმი.

ჩვენს ბავშვებს მოაკლდა დიდი პედიატრის მოუღლევი მარჯვენა და მხურვალე გული, სამედიცინო უნივერსიტეტის პროფესორ-მასწავლებლებს და სტუდენტებს - შესანიშნავი მეცნიერი, პედაგოგი და მჭკერმეტყველი ლექტორი, ამხანაგების წრეს - თავდადებული მეგობარი, ქართულ სუფრას - სწორუპოვარი თამადა, ოჯახს - უად-

რესად ერთგული და მოსიყვარული მეუღლე, მამა და ბაბუა. პროფესორი ი. კვაჭაძე იყო ფართო დიაპაზონის მკვლევარი. მას არაერთხელ განუცდია მეცნიერული კვლევისა და სიხლის მიგნების სიხარული. იგი ითვლება თანდაყოლილი ინფექციების, სამედიცინო გენეტიკის, შემავრთველი ქსოვილის დიფუზიური დაავადებების! ნივთიერებათა ცვლის მემკვიდრეობითი მოშლილობით შეპყრობილ ავადმყოფთა შესწავლის პიონერად ჩვენს რესპუბლიკაში.

ჭეშმარიტად საოცარია მისი შრომისმოყვარეობა და პროფესიისადმი ფანატიკური სიყვარული. იგი იყო 254 სამეცნიერო შრომის ავტორი, მათ შორის 10 მონოგრაფიისა. მისი შრომები გამოქვეყნებულია, როგორც ჩვენთან, ისე საზღვარგა-

რითადი თვისება კაცთმოყვარეობა და ჰუმანიზმი გახლდათ და პაციენტებიც თავს ეხვეოდნენ ბატონ იოსებს. ის თავის



აღარებენ რაღაც ლოგარითმების ცხრილს და განკურნავენ ავადმყოფს ერთადერთი აბით და მაინც, თუ მე გაეხდები ავად,

როგორ იხსენებდნენ მას თავისი მეგობრები



მოღვაწეობით ხაზს უსვამდა იმ ფაქტს, რომ ავადმყოფთან ექიმის ურთიერთობაში იყო და მუდამ დარჩება წმინდა ადამიანი სითბო და სიყვარული. ლექციებზე ხშირად იმეორებდა სენტ-ეკუპერის სიტყვებს: -„მე მჭამს, დადგება დღე, როდესაც ვინ იცის რით დაავადებულ ავადმყოფი მოხვდება ფიზიკოსთა ხელში, რომლებიც არ ჰკითხავენ მას არაფერს, აუღებენ სისხლს, გამოიყვანენ რაღაც მუდმივებს, გადაამრავლებენ ერთს მეორეზე, შემდეგ შე-

მივმართავ რომელიმე ძველ ექიმს, იგი შემომხედავს ცერად, გამისინჯავს მახას მუცელს, მომისმენს და გამიღიმებს... რომ უკეთესად მოვერიო „ტკივილს“. ბატონ იოსებს „ღია კარის“ დღეს 10.000-ზე მეტი პაციენტი ჰყავდა უფასოდ მიღებული. მისთვის უცხო იყო პირადი კონიუქტიურა. ეხლაც თვალწინ მიდგას თუ რა რუღუნებით ეპყრობოდა თანდაყოლილი ტოქსოპლაზმოზით შეპყრობილი ინვალიდ ბავშვებს, საათობით ესაუბრებოდა მათ მშობლებს. ბევრისათვის მატერიალური დახმარებაც გაუწევია. თუმცა თვითონ მატერიალურად არასოდეს არ უღხინდა. დიდი ბატონ იოსების დამსახურება ამ პათოლოგიის შესწავლაში. მან 1969 წელს ბატონ მირიან ქუჩუკაშვილთან და თამაზ მირიანაშვილთან ერთად, საქართვე-

ლოში პირველად პიდროცევალით და დაუნის დაავადებით შეპყრობილ ახალშობილის ზურგის ტვინის სითხეში გამოიყო პარაზიტი ტოქსოპლაზმა გონდი.

ბატონმა იოსებმა შეიმუშავა თანდაყოლილი ტოქსოპლაზმოზის მკურნალობის და ტოქსოპლაზმოზით დაავადებულ ორსულ ქალთა პროფილაქტიკის ორიგინალური სქემები, რითაც მრავალი ბავშვი იხსნა ინვალიდობისა, ხოლო ქალი უნაყოფობისა და მახინჯი ბავშვის ყოლის მწარე ხვედრისგან. მისმა შრომამ „დაუნის დაავადება და თანდაყოლილი ტოქსოპლაზმოზი“, როგორც სამაშულო, ისე საზღვარგარეთის პრესის ყურადღება მიიპყრო. კერძოდ, იგი ინგლისურ ენაზე დაისტამბა 1974 წელს ბუენოს-აირესში გამართულ პედიატრთა მსოფლიო XIV კონგრესის მასალებში.

თანდაყოლილი ინფექციების შესწავლისას ბევრი წინააღმდეგობის გადალახვა მოგვიხდა. ექიმთა ფართო წრეებს არ სწამდათ ამ პრობლემის აქტუალობა.

და რაოდენ სამწუხაროა, რომ პროფესორი ი.კვაჭაძე ვერ მოესწრო თანდაყოლილი ინფექციების ბუმს, რომელმაც ამჟამად მთელი მსოფლიო მიიღვა. ახალშობილთა ავადობასა და ლეტალობაში წამვანი ადგილი დაიკავა ქლამიდიამ, ტრიქომონამ, ჰერპეს ვირუსმა და სხვა.

უკანასკნელ წლებში დადგინდა, რომ შიდსის ვირუსი თვითონ არ კლავს ადამიანს. სიკვდილი ვითარდება მეორადი ოპორტუნისტული დაავადების შედეგად. ოპორტუნისტულ დაავადებებში კი პნემოციტოზი კარინის შემდეგ მეორე ადგილი ტოქსოპლაზმოზს უკავია. მეცნიერები დღეისათვის მივიდნენ იმ დასკვნამდე, რომ შიდსის პროფილაქტიკა ესაა ბრძოლა მიმართული ოპორტუნისტული დაავადების წინააღმდეგ.

რეტროსპექტულად თუ გავაანალიზებთ, თანდაყოლილი ინფექციების როლის შეფასებაში, ბატონმა იოსებმა რამდენიმე ათეული წლით გაუსწრო მონაწილე ქვეყნების მეცნიერებს.

1972 წლიდან კათედრაზე დაიწყო რეგულარული ჯგუფის დაავადებათა კლინიკის, იმუნოლოგიის და იმუნოგენეტიკის საკითხების შესწავლა. შრომები შესრულდა რუსეთის და ევროპის მოწინავე ქვეყნების მეცნიერ-რეგულარულ მეგობრებთან ერთად. ამ საკითხზე გამოქვეყნებულმა რამდენიმე შრომამ საერთაშორისო რეზონანსი ჰპოვა. კერძოდ, შრომები, რომლებიც მიეძღვნა დნმ-ს და რნმ-ის მიმართ ანტისხეულების ტიტრის განსაზღვრას სისტემური წითელი მგლურათი და რეკმ-ტოიდული ართრიტით დაავადებულ ბავშვებში და მათი პირველი რიგის ნათესავებში გა-

მე-13 პერიდიკა

გრძელდებოდა. ჩვენი თანამშრომელი თამაზ მარინაშვილი (ჩვენი ჩინხინის შემდეგ) სთხოვდა ბატონ სოსოს სხდომის დღის შეცვლას, მაგრამ ამას თვითონ კვირასაც მუშაობდა და თითქოს ჩქარობდა ყველაფრის მოსწრებას. დღევანდელი გადმოსახედიდან ახლა ვფიქრობ, რომ ეს იყო კიდევ ერთი ხერხი კათედრის წევრების დაახლოებისა. ჩვენი კათედრა ერთი დიდი ოჯახი იყო. სამსახურში მისვლა კიდევ იმიტომ გვიხაროდა, რომ ერთმანეთს ვნახულობდით, ერთმანეთის ჭირ-ვარამს ვიზიარებდით, ვიკრიბებოდით მიზეზით თუ უმიზეზოდ და ამ დიდი ოჯახის თავეში – ბატონი იოსები იდგა. მან არაჩვეულებრივად იცოდა გვერდში დგომა, როცა პრობლემა ან გასაჭირი გვექონდა. იგი ყველა ჩვენი სუფრის უზადო თამადა იყო. არაჩვეულებრივად განათლებული, საქართველოს ისტორიის კარგი მცოდნე, ლიტერატურის დიდი მოყვარული და მეხობე.

მას კიდევ ბევრის გაკეთება შეეძლო, ჰქონდა დიდი პოტენციალი, მაგრამ არ დასცადა. მახსოვს საავადმყოფოში მივედი სანახავედ, არ იყო კარგად, არ მომეწონა, საწოლზე ქაღალდები ჰქონდა გაშლილი. მონოგრაფიის „ბავშვთა დაავადებები“, თავებს ალაგებდა (სამწუხაროდ ვერ მოესწრო მის გამოსვლას), დახმარება შეეთავაზე, მაგრამ უარი მითხრა – მე თვითონ. ამის შემდეგ მისი ჯანმრთელობა ძლიერ შეირყა. მართალია, გამოვიდა სამსახურში, თითქოს ცდილობდა დაბრუნებოდა ჩვეულ რითმს, მაგრამ ეტყობოდა, რომ მიღებულმა ფსიქოლოგიურმა ტრავმამ გამოუსწორებელი ზიანი მიაყენა და წააქცია ბერძენს...

მონოგრაფიაში „ბავშვთა დაავადებები“ ბატონ იოსებს მოჰყავს დიდი მწერლისა და ექიმის

ა. ჩხევიძის სიტყვები: „ექიმის პროფესია - გმირობაა. იგი მოითხოვს თავდადებას, სულის სიწმინდესა და ნათელ აზროვნებას“. ჭეშმარიტად ამ თვისებების მატარებელი იყო ბატონი იოსები კვაჭაძე.



2010 წლის 31 ოქტომბერს სრულდება 85 წელი გამოჩენილი ქართველი მამულიშვილის, ექიმ პედიატრის იოსებ მახარობლის-ძე კვაჭაძის დაბადებიდან. ის იყო უდიდესი კლინიკისტი, მეცნიერი, პედაგოგი.

პროფესორი იოსებ კვაჭაძე (სხოვრია და შემოქმედებითი მოღვაწეობა)

ბ. ჩახუნაშვილი, ი. კორინთელი, ნ. ბაგრატიანი

კათედრაზე 18 საკანდიდატო და ერთი სადოქტორო დისერტაცია. იგი იყო ავტორი 300 სამეცნიერო შრომის, რომლებიც გამოქვეყნებულია როგორც საქართველოში ასევე უცხოეთში: ბუნოს-აირესი, მეხიკო, პარიზი, ლონდონი, მონტეკარლო, პრავა, ლუბოვნიკი, ჟენევა, ბუდაპეშტი, ჯაკარტა, მოსკოვი, სანკტპეტერბურგი და სხვა.

პროფესორ იოსებ კვაჭაძის სამეცნიერო კვლევები შეეხებოდა იმუნოლოგიის, იმუნოგენეტიკის, სხვადასხვა დაავადებათა კლინიკის, დიაგნოსტიკის და მკურნალობის საკითხებს.

მის მიერ პირველად საქართველოში შესწავლილია ტოქსოპლაზმოზი, თანდაყოლილი ინფექციები, ნაწლავთა შეწოვის ფუნქციის დარღვევით მიმდინარე დაავადებები: მუკოვისციდიოზი, ცელიაკია, ექსუდაციური ენტეროპათია, დისაქარიდული უკმარისობა, იმუნოდეფიციტის სინდრომით მიმდინარე პათოლოგიები, დაუნის სინდრომი, მის მიერ აღწერილია სხვადასხვა თანდაყოლილი და მემკვიდრული დაავადებები.

პროფესორ იოსებ კვაჭაძეს უდიდესი ღვაწლი მიუძღვის

რეგმატიზმისა და შემავრთი ქსოვილი დიფუზური დაზიანებით მიმდინარე დაავადებათა ეპიდემიოლოგიის, კლინიკის, იმუნური ასპექტებისა და მკურნალობის საკითხების შესწავლაში.

იგი არის 10 მონოგრაფიის ავტორი. მისი სახელმძღვანელო „ბავშვთა დაავადებანი“ ექიმთა და სტუდენტთა სამაგიდო წიგნია.

იოსებ კვაჭაძე იყო ინიციატორი და ხელმძღვანელი საქართველოს პედიატრთა პირველი ყრილობის. იგი მონაწილეობდა მრავალ საერთაშორისო კონგრესში, იყო მსოფლიოს ბავშვთა საზოგადოების საპატიო წევრი, საქართველოს პედიატრთა ასოციაციის პრეზიდენტი, საქართველოს რეგმატიოლოგთა ასოციაციის ვიცე პრეზიდენტი, საკავშირო სამედიცინო ჟურნალების რედაქციის წევრი.

პროფესორი იოსებ კვაჭაძე გარდაიცვალა 1993 წელს.

თავისი მრავალმხრივი სამეცნიერო, პედაგოგიური, კლინიკური, საზოგადოებრივი, მოქალაქეობრივი მოღვაწეობით უდიდესი წვლილი შეიტანა ქართული პედიატრიის განვითარებაში.

პროფესორი ავთანდილ კვებორელი-კოჭაძე იხსენებს



ქართული პედიატრიის ბერძენულ ბატონი იოსები კვაჭაძე ადამიანთა იმ კატეგორიას მიკუთვნებდა, რომელნიც საზოგადოებისათვის ორიენტირები, მისაბამი პიროვნებები არიან. მრავალფეროვანი იყო მისი პროფესიონალური შემოქმედება, რომელთა შორის გამოყოფდით: დიდ შრომის უნარიანობას, კაცობრივ ვარგობას, ანალიტიკურ განჭვრეტას და მისდამი დაკისრებულ საქმის უმნიშვნელო შემსრულებლებს.

მისი ცხოვრების კრედიო მუდამ იყო ღრმად ჩასწვდომოდა პედიატრიული აზროვნების სათავეებს, ამიტომაც მისი სამეცნიერო სფერო მუდამ მეტად ფართო და ღრმა დიაპაზონისა იყო გადახედვით მის სამეცნიერო ნაშრომებს და თქვენ ამასში მალე დარწმუნდებით.

ბატონი იოსები თავის შემოქმედებით გზაზე ყოველი კიბის საფეხურს დინჯად აბიჯებდა და ამიტომაც იშვიათად უხდებოდა წაბორწილება.

იგი ნოვატორული ნიჭით იყო დაჯილდოებული სულ მიღწეულა იქიტკენ, რომ მისი სა-

მოღვაწეო ასპარეზი სხვებისაგან განსხვავებული და უკეთესი ყოფილიყო. ბუნებრივია ასეთ შემოქმედ ადამიანს ყოველთვის გარს ეხვია მრავალი მოწაფე, რომლებსაც უნერგავდა პედიატრიული დარგისადმი დიდ სიყვარულს.

ბატონ სოსოს პყავდა შესანიშნავი მეგობრების წრე და თავისუფალ დროს მათთან ატარებდა. ყოველდღიურად დილით იპოდრომზე ატარებდა გამამხნეველ ვარჯიშებს, სირობილით უვლიდა იპოდრომს ირვლივ.

იგი შესანიშნავი მჭერმეტყველი და კარგი თამადაც იყო, ხშირად ვყოფილვარ მასთან ღხინის სუფრაზე, როდესაც იგი წარმოთქმულ სადღეგღერმელოებში შესანიშნავად ურთავდა ცნობილი პიროვნებების გამონათქვამებს და ლექსებს.

ასეთი მახსოვს ჩემი იოსები კვაჭაძე და სწორედ ამიტომაც მივაბარე მას პედიატრიული დარგის დაუფლებისათვის ჩემი ქალიშვილი, რომელიც მასთან მუშაობდა კათედრაზე ასისტენტად.

ბატონი იოსები კვაჭაძე დაიბადა 1925 წელს. 1946 წელს მან წარჩინებით დაამთავრა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო ინსტიტუტი.

1955 წელს ბატონმა იოსებმა დაიცვა საკანდიდატო დისერტაცია, ხოლო 1970 წ. სადოქტორო, რომელიც შეეხებოდა თანდაყოლილი ტოქსოპლაზმოზის პრობლემას. იმავე წელს მას ანიჭებენ პროფესორის ხარისხს.

1972 წლიდან იოსები კვაჭაძე სიცოცხლის ბოლომდე იყო პოსპიტალური პედიატრიის კათედრის გამგე.

1984 წელს მიენიჭა მეცნიერების დამსახურებული მოღვაწის წოდება.

პროფესორ იოსები კვაჭაძის ხელმძღვანელობით შესრულდა

დიდ ქართველ მამულიშვილს, აწ უკვე მარადისობაში დამკვიდრებულს, ბატონ იოსები კვაჭაძეს დაბადებიდან 85 წელი შეუსრულდა. როგორც ამბობენ კაცთაშორის აღმატებულნი არ კვდებიან, ისინი უბრალოდ ვალმოხდილი წუთი-სოფლიდან საუკუნო სასუფეველში გადადიან, რათა კაცობრიობის სამსახურში იყვნენ ყოველთვის. ადამიანის უკვდავების აზრიც ესაა, რომ მილიონებს შორის იბადებიან გამორჩეულნი, ვისი ღვაწლითაც დღე დამიწაზე პროგრესი ხორციელდება ღრმად მწამს, რომ ბატონი იოსები კვაჭაძე სწორედ ასეთი პიროვნება იყო და მისი სული ახლა აქ ჩვენს გვერდითაა. მე თავს მდაბლად ვხრი ბატონი იოსების სპეტაკი სახელისა და ნათელი მოგონებების წინაშე და მადლობას მოგახსენებ ჩემზე გაწეული დიდი ღვაწლისათვის.

მე და ჩემი მეგობრები, მერი წულაია, მარინე ჩიქოვანი, გაი-

პროფესორ იოსებ კვაჭაძის ბახსენება

ნატრიაშვილი და სხვები სტუდენტურ აუდიტორიაში მისი პირველი მხმენელები ვიყავით. მას შემდეგ თითქმის ოთხი ათწლეული წელი გავიდა, მაგრამ ის ცეცხლი, რომელიც მაშინ ბატონს ქუნაზე იმ პატარა დარ-

ნარისს გამოსვლა. ეს იყო ყველაზე საუკეთესო იმ ლექციათაგან, რომლებიც ჩვენ კორიფეთაგან განვბივრებულეებს მოგვისმენია. ქალბატონი მერი წულაია ხშირად მაშინ ბატონს ხოლმე, ამ გამოსვლის შემდეგ სტუდენტები ამბობდნენ, რომ ბატონი იოსები მოსკოვიდან ჩამობრძანდა და მოსკოვის სკოლის გავლენით იყო ლექცია ასე ბრწყინვალეო. ჩემო სულმნათო მასწავლებლო, გვაპატიე ეს შეცდომა, ბატონი კონსტანტინე აკი მიუთითებს ჩვენს ამგვარ ნაკლზე, რომ ქართველები ყოველთვის საუკეთესოს უცხოთა და საუცხოოს უწოდებენ. სინამდვილეში კი ის ლექცია და მიუღი შემდგომი მოღვაწეობა ჩემი დიდი მასწავლებლისა იყო ქართული თვითმყოფადი სულის ტრიუმფი.

ბატონი იოსები კვაჭაძე ადამიანებს ანცვიფერებს თავისი მოღვაწეობის უნივერსალური



მრავალფეროვნებით. როდესაც ვაანალიზებ მის განვლილ რთულ და საინტერესო გზას, უნებურად მასხენდება გურამ რეულიშვილის უკვადავი ფრაზა „ვნების სიმძაფრე შენებაშია და არა აშენებულთ ტკობაში“, ამიტომ იყო იგი დაუცხრომელი ნოვატორი, შრომა და შემართება, სიძინელებით გაბედული დაუდალავი ჭიდილი, აი მისი პიროვნების საიზიტი ბარათი. იგი იყო თავგანწირული შემოქმედი, მაღალი რანგის მოაზროვნე, მისი გამოჩენა საზოგადოების ჩვეულებრივ ბანალურ საქმესაც ზეიმად აქცევდა, ხოლო შემოქმედები, ლექციები, სამეცნიერო კონფერენციები იყო ტრიუმფალური.

მისი თვალსაწიერის მიღმა არ დარჩენილა თავისი დროის პედიატრიის არცერთი აქტუალური პრობლემა.

როდესაც ჩემი სადისერტაციო ნაშრომის გამო მოსკოვში ვმუშაობდი, მასხენდება როგორც ღრმა პატივისცემით საუბრობდნენ მის შესახებ მისი რუსი კოლეგები: პროფ. სერგეი რაჩინსკი, ვლადიმერ ტატონენკო, ველტიშევი, სტუდენტიანი, ანანუკო, სანკტ-პეტერბურგში იგორ ვორონცოვი და სხვები.

ბატონი იოსები ჩვენთვის, მისი მოწაფეებისთვის, მხოლოდ პედიატრიის მასწავლებელი კი

არაა, გვასწავლიდა მეცნიერული მწვერვლების დაპყრობას. მისთვის არ არსებობდა მეცნიერული დილემა. მიუხედავად საბჭოთა კლინიკის მწირი მატერიალურ-ტექნიკური შესაძლებლობებისა, მოითხოვდა, რომ ჩვენი შრომები ყოფილიყო ისეთი ულტრათანამედროვე კვლევის მეთოდებზე დამყარებული, როგორც მსოფლიოს ელიტარულ სამედიცინო ცენტრებში. მისი ენთუზიაზმი ჩვენც სტიმულს გვაძლევდა და დაკვირვებით სინჯარებით და პისტოლოგიური პრეპარატებით თბილისის, მოსკოვის, ლენინგრადის თუ სხვა წამყვან კლინიკებში. მასსოვს მუკოვისციდოზის პრობლემაზე მაშინ დავიწყეთ მუშაობა როდესაც საბჭოთა კავშირში პირველად გაიქვეყნა ამ ტერმინმა. სამედიცინო საზოგადოება სკეპტიკურად შეხვდა ამ ფაქტს, რადგან თვლიდნენ რომ ეს ფუჭი ძიება იყო. მეც ჩემ სისუსტეს ვადიარებ, როგორ შემძიმებოდა ეს ტვირთი, რამდენჯერ მოთხოვია თემის შეცვლა, მაგრამ უშედეგოდ. მას არ სჩვეოდა უკან დახევა და ჩვენგანაც ამას მოითხოვდა. და როგორ გამომადგა ეს თვისება ცხოვრებაში.

ბატონი იოსებს ჰქონდა დღითობობებული ნიჭი მოყვანის სიყვარულისა. დემოთი ხომ თვითონ სიყვარულია და სწო-

სტუმართმოყვარეობით გვეგებებოდნენ ყოველთვის. უყვარდა თავისი სამშობლო, ზედმიწევნით იცოდა საქართველოს ისტორია და ქართული კულტურა. უყვარდა სტუდენტები, მე-

ლის მოგონება. როდესაც ხევსურეთში მიდიოდნენ მძიმე ავადმყოფების საშველად, უმძიმესმა მეტეოროლოგიურმა პირობებმა მას ამ განზრახვაზე ხელი ვერ ააღებინა.



გობრები, პაციენტები, თანამშრომლები. პატივს მიაგებდა ქართულ ტრადიციებს, სიყვარულით იგონებდა თავის მშობლებს, მასწავლებლებს პედიატრიის კორიფეებს ი. რცხილაძეს, თოხაძეს, მ. ბოკერიას და სხვებს.

მასსოვს როგორი დიდი სიყვარულით ზრუნავდა ქალბატონ ქრისტინა ქუთელიაზე.

იტვირთეთ ერთმანეთის ჯვარი, - გვასწავლის უფალი, და თუცა იმ ეპოქაში ათეისტური სული ზეობდა, ჩემი დიდი მასწავლებელი თავისი მოღვაწეობით იყო ჭეშმარიტი მართლმადიდებელი. მოყვანისთვის ყველაფერს გააკეთებდა. ყველა წინააღმდეგობას გადალახავდა და ჭირში ვუკაცურად დაუდგებოდა მხარში. მას ისე ბუნებრივად მიჰქონდა სხვისი ჯვარი, რომ გვიკვირდა ასე ღაღად ამას როგორ ახერხებდა.

მე მასხენდება მისი განუყრელი მეგობრის, აწ გარდაცვლილი ღვაწლმოსილი ადამიანის ბატონი თამაზ მარინაშვი-

ნისლებში იკარგებოდა გზა, რომელიც პიტალო კლდეებს შორის მიიკლაკნებოდა. იყო მეწვერები და თავზე ხელის აღებას ჰკავდა ეს მგზავრობა.

მანაც წავიდნენ. მოულოდნელად რაღაცა ძალამ შეანერა მანქანა. როდესაც დაბნეული მგზავრები მანქანიდან გადმოვიდნენ მიზეზის დასადგენად, მათგაოცებას საზღვარი არ ჰქონდა. - მანქანა ქარაფის პირას იდგა! გზა უძირო უფსკრულში ინთქმებოდა. მძიმე შთაბეჭდილებამ გამზრახვაზე ხელი ვერ ააღებინა, სხვა გზით ავიდნენ ბარისახოში. ჩვენ მხოლოდ წლების შემდეგ გავიგეთ ამის შესახებ.

მისთვის მოყვანისათვის თავგანწირვა იყო სულიერი მოთხოვნილება და ქართული ხასიათისა და გენის გამოვლინება, რომელიც ამკობდა ცოტნე დადიანს, ჟორდანიას, გრიგოლ ფერაძეს, გურამ რჩეულიშვილს და სხვებსა და სხვებს... და ვინ იცის მომავალში კიდევ ვის სულში გამოვლინდება.

იოსებ კვაჩაძე იყო უვერცხლო მეკურნალი, მას ღია კარის დღეზე გამოკვლეული ჰყავდა 10 000-ზე მეტი პაციენტი.

ჩემი დიდი მასწავლებელი მუღამ სისხლსავსე ცხოვრებით



არ იყო, არამედ ცხოვრების მასწავლებელიც. ის ჩვენთან ერთად შეხაროდა ჩვენს გამარჯვებას და გამხნევებდა დამარცხებისა თუ მწუხარების ჟამს. იგი გვასწავლიდა სიკეთეს, გვიხიარებდა თავის ცხოვრებისეულ და პროფესიულ გამოცდი-

რედ ამ თვისებებით გამოარჩია უფალმა ქართველი კაცი ყველა სხვათაგან. მას უყვარდა თავისი შესანიშნავი ოჯახი-მეუღლე ქალბატონი ნანული, მშვენიერი შვილები - ზაზა, ქეთევანი, ლელა, შვილიშვილები, რომლებიც არახეულებრივი

Жизнь и деятельность профессора Иосифа Квачадзе.

31 октября октября 2010 года исполнилось 85 лет со дня рождения Иосифа Махароблевича Квачадзе, одного из выдающихся представителей грузинской педиатрии, в котором органично сочетались качества опытного клинициста, ученого, руководителя и педагога.

И.М. Квачадзе родился в 1925 году. В 1946 г. с отличием окончил Тбилисский государственный медицинский институт.

В 1955 г. И.М. Квачадзе защищает кандидатскую диссертацию, а в 1970 - докторскую диссертацию, посвященную проблеме токсоплазмоза. В том же году ему присваивают звание профессора.

С 1972 г. до конца жизни профессор И.М. Квачадзе возглавлял кафедру госпитальной педиатрии Тбилисского государственного медицинского университета.

В 1984 г. получил звание заслуженного деятеля науки.

Научные исследования профессора И.М. Квачадзе посвящены изучению этиологии, иммунологии, иммуногенетики, клиники, диагностики и рационального лечения различных заболеваний у детей.

Наряду с этим профессор И.М. Квачадзе интересовался вопросами ревматизма, диффузных болезней соединительной ткани, сепсиса, патологии неонатального периода, врожденных инфекций и др.

Профессор И.М. Квачадзе - автор 300 научных работ, из которых 16 опубликованы за рубежом; в том числе монографии и учебник «Детские болезни», руководство для врачей, педиатров и студентов медвузов.

Под руководством И.М. Квачадзе на кафедре защищено 18 кандидатских и 1 докторская диссертация.

Участник многих международных конгрессов, почетный член Всемирного общества детских врачей, президент ассоциации педиатров Грузии, член редколлегии медицинских журналов - вот не полный перечень его регалий и заслуг.

Скончался профессор И.М. Квачадзе в 1993 году.

Своей жизнью и деятельностью Профессор И.М. Квачадзе внес значительный вклад в развитие отечественной педиатрии

LIFE AND ACTIVITY OF PROFESSOR IOSEB KVACHADZE.

October 31st, 2010 was the 85th anniversary of the birth of Professor Ioseb Kvachadze. He was one of the most famous scientists and pediatrics in Georgia.

Ioseb Kvachadze was born on October 31, 1925 in Georgia.

Having finished the school Ioseb Kvachadze entered the medical faculty of Tbilisi Medical Institute. He graduated from above-mentioned institut in 1946. He began practice, when he was twenty-two years old. The range of Kvachadze's scientific interests and number of his research works are really great.

Professor Ioseb Kvachadze became a Candidate of Medical Sciences in 1955. His thesis for a degree of a Candidate of Medical Sciences entitled «Specific of Gastric Secretion Dystrophic Infants» was defended successfully.

The unique clinical material and profound experience of kongenital perinatal infection were generalized by Ioseb Kvachadze in his scientific work for a degree of a Doctor of Medical Sciences entitled «Congenital Toxoplasmosis» and defended in 1970.

Ioseb Kvachadze was elected a Professor at Department of pediatric hospital of Tbilisi State Medical University in 1970. From 1972 to 1993 he was the Head of Department of hospital pediatric of Tbilisi State Medical University.

In 1984 He became the Honoured Scientist of Georgia.

Professor Ioseb Kvachadze had a wide experience in the clinical practice. His clinical and scientific interests included: general pediatrics, collagen diseases, problems of fetus and neonatal intrauterine infections (chlamidiosis, toxoplasmosis), rheumatic diseases, sepsis, metabolic diseases, malabsorption diseases.

During his career as a doctor, lecturer and scientist Ioseb

Kvachadze managed to publish 300 reports both in Georgia and abroad.

He is the author of 10 monographs and textbook of pediatrics - «Children Diseases».

Under his guidance 18 researchers have successfully defended their candidate and 1 doctor dissertation.

Professor Ioseb Kvachadze was: President of Georgian Association of pediatrics, Vice-President of Georgian Association of rheumatics, Member of Board Association of Pediatrics, - Member of Russian Association of Pediatrics, Member of editorial board of journals.

He died in 1993.

Ioseb Kvachadze was notable for his selfless attitude to his patients, firmness and goodwill in relation to his students, strong love of life, high professionalism, wit and great erudition not only in pediatric, but also in many fields of medicine. He was a prominent Georgian stientist, the founder of modern pediatric at the XX century in Georgia.



2010 წლის 1 ივნისს შედგა სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდის XXII და საქართველოს ექთანთა II კონფერენცია, სადაც მიღებული იქნა რეზოლუცია (იხ. გვ. 2), რომლის ერთ-ერთი პუნქტი ითვალისწინებდა „საქართველოს ექთანთა ალიანსის“ შექმნას და რომლის შესაბამისად ეცნობა ოფიციალურად თითქმის ყველა იმ არასამთავრობო ორგანიზაციებს, რომლებიც აწარმოებდნენ ექთანთა საქმიანობაზე ზრუნვას საქართველოში.

მდენად, ამჟამად საქართველოს ექთანთა ალიანსის შექმნის შესახებ თანხმობა გამოთქვა შემდეგმა ორგანიზაციებმა:

1. „ექთანთა ასოციაცია“ (ქ. გარსევანიშვილი)
2. საერთაშორისო „საქართველოს ექთნების“ ასოციაცია (ე. კაკაბაძე)
3. სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდის ექთანთა დეპარტამენტი (ნ. ვაველაშვილი)
4. ევრომეცნიერების საქართველოს

ანონსი - ალა ზაქარია

„საქართველოს ექთანთა ალიანსის“ პრეზენტაცია

ეროვნული სექციის ახალგაზრდული კლუბი (დ. ჩახუნაშვილი)

5. საქართველოს საპატრიარქოს წმინდა თამარ მეფის სახელობის მედიცინის ინსტიტუტი (მამა ადამი)

6. საქართველოს ფიზიოთერაპიული რეაბილიტაციისა და მასაჟისტთა ასოციაცია (თ. კობალაძე)

7. საქართველოს პედაგოგთა ასოციაცია (ირ. ციციშვილი)

8. დუდუშაურის სახელობის კლინიკა

9. გ. ჟვანიას სახელობის პედაგოგიული კლინიკა (დ. ფრუიძე)

„საქართველოს ექთანთა ალიანსის“

ძირითადი საქმიანობა წარმოადგენს პროცეს დიპლომირებული, დიპლომის შემდეგ, პროფესიული სწავლებისა და მათი დასაქმების სტრატეგიული საკონსულტაციო და მაკოორდინირებელი ორგანო. ამასთან ერთად ერთ-ერთ ძირითად საქმიანობად იქნება მინერული სკოლამდელ დაწესებულებებში, სკოლებსა და სპორტულ სექციებში, თუ კომპლექსებში ექთანთა - „ფიზიოთერაპევტ“ - რეაბილიტოლოგ - მეთოდისტთა მუშაობის სტრატეგიების შემუშავება.

„საქართველოს ექთანთა ალიანსის“ ძირითადი სტრუქტურა ითვალისწინებს

დამფუძნებლების მიერ შექმნილ მმართველ გამგეობას, შესაბამის დეპარტამენტებს და საკონსულტაციო - მრეწველთა საბჭოს, რომელსაც აირჩევენ ალიანსის წევრები.

ჩვენი თხოვნა იქნება, ვისაც სურვილი ექნება გამოიხატოს დრო და საშუალება; მოგვაწოდოს მასში ხელმძღვანელობის ფორმა (პიროვნული, არასამთავრობო ორგანიზაციით და ა.შ.) რისთვისაც წინასწარ გიხდით დიდ მადლობას.

აქვე აღვნიშნავთ, რომ ა.წ. 3 დეკემბერს ევრომეცნიერების საქართველოს ეროვნული სექცია სხვა არასამთავრობო და სამთავრობო ორგანიზაციებთან ერთად ატარებს მორიგ კონფერენციას თსსუ-ში მიძღვნილი გამოჩენილი ქართველი პედაგოგის იოსებ კვაჭაძის 85 წლისთავთან დაკავშირებით, სადაც I პლენარულ სხდომაზე გვაქვს განზრახული, საქართველოს ექთანთა ალიანსის“ პრეზენტაცია.

წინასწარ დიდი მადლობა.

საორბსმენთა ანთროპომეტრული, ფიზიკური და ფუნქციური მახასიათებლები ამინოჟანგებით გააძიარებული ანერგეტიკული სასმელი „ივერიული-ფიტო“-ს მოქმედების ფონზე

სოციალური პედაგოგიის დაცვის ფონდი, გ. ჟვანიას სახ. პედაგოგიული კლინიკა.

მ.მ.დ. ბ. ჩახუნაშვილი, ნ. ბაღრიასვილი, მ.დ. ნ. თოფურიძე, მ.დ. ნ. ჯობაგა, მ.დ. ზ. შატარაშვილი, მ.მ.დ. კ. ჩახუნაშვილი, ი. კალანდია, ბ. ცხველიასვილი

ორგანიზმის ფიზიკური განვითარება განისაზღვრება როგორც ადამიანის ორგანიზმის მორფოფუნქციური თავისებურებების ცვლილებათა რთული პროცესი. ის ემორჩილება ბიოლოგიურ კანონებს და ასახავს ზრდისა და განვითარების ზოგად კანონზომიერებებს. ვარჯიშის პროცესის ინტენსივობის (2,3) და ორგანიზმის სისტემატიური გადატვირთვა იწვევს სტრუქტურული, ფიზიოლოგიური და სხვა რეზერვების შემცირებას(1,5). დიდი ფიზიკური დატვირთვა გაზრდილ მოთხოვნებს უყენებს ორგანიზმს, სპორტსმენებში დეფიციტური მდგომარეობა იხენს თავს, რასაც შეიძლება თან ახლდეს ფუნქციური რეზერვების ამოწურვა, ადაპტაციის უარყოფითი ეფექტები და ჯანმრთელობის დარღვევა(4,7,9,11). ამდენად, სპორტული მედიცინის უმნიშვნელოვანეს პრობლემას მწვავე და ქრონიკული გადაძაბვა და

მისი პროფილაქტიკა წარმოადგენს. სწორედ ამინოჟანგებითა და ვიტამინებით გაძიარებული სასმელი „ივერიული-ფიტო“ შეიძლება შეასრულოს მნიშვნელოვანი როლი სპორტსმენტა რეაბილიტაციაში ენერჯის აღსადგენად, პოლიდეფიციტური მდგომარეობების, ფიზიკური და გონებრივი გადაღლის დროს (6,8,10).

ამინოჟანგებითა და ვიტამინებით გაძიარებული ენერგეტიკული სასმელი „ივერიული ფიტო“-ს გამოყენება აუმჯობესებს სპორტსმენტა შრომისუნარიანობას, აფართოვებს ადაპტაციური მექანიზმებს სავარჯიშო და საშეჯიბრო პირობებისადმი; აჩქარებს აღდგენით პროცესებს ინტენსიური ფიზიკური დატვირთვის შემდეგ; ამდენად ინტერესს იწვევს ადაპტაციის უარყოფითი ეფექტების თავიდან ასაცილებლად ამინოჟანგებით გაძიარებული სასმელი „ივერიული ფიტო“-ს მოქმედების შესწავლა.

მიზანი: კალაბურთელთა ფუნქციური მდგომარეობის შეფასება მალაღი ფიზიკური დატვირთვის პირობებში და ამინოჟანგებით გაძიარებული სასმელი „ივერიული ფიტო“-ს როლის შესწავლა მოზარდ სპორტსმენტა რეაბილიტაციაში

მახასიათებლები: სამუშაოს საფუძვლად დაედო 12-დან 18 წლამდე ასაკის 100 კალაბურთელი

ფიზიკური განვითარების მანევრების და დატვირთვაზე ადაპტაციის გამოკვლევის შედეგები სასმელი „ივერიული ფიტო“-ს მოქმედების პირობებში.

ჩართვის კრიტერიუმები: დამაკმაყოფილებელი სოციალურ-ეკონომიური პირობები, დამაკმაყოფილებელი და კარგი სპორტული შედეგები.

საკონტროლოდ აღებული იყო იგივე მონაცემების 50 კალაბურთელი, რომელთაც არ ეძლეოდათ აღნიშნული სასმელი.

ჩატარდა რანდომიზებული ღია კონტროლირებადი კვლევა 6 თვის განმავლობაში. სასმელი ივერიული ფიტო ეძლეოდათ დღეში - 0,25 ლიტრი, 3 თვის განმავლობაში.

შესწავლილ იქნა შემდეგი მახასიათებლები: რამდენ დღეს ვარჯიშობს კვირაში, რამდენ საათს ვარჯიშობს დღეში, განწყობა ვარჯიშის შემდეგ, აქვს თუ არა გადაღლა და გადაძაბვა, გულის შეკუმშვათა სისშირე, სუნთქვის შეკერის დრო, ზოგადი მდგომარეობა, სიმაღლე მჯდომარე და ფეხზე დგომისას; წელის, გულმკერდის, მხრების, კიდურების გარშემოწერილობა, პულსი, არტერიული წნევა სისტოლური და დიასტოლური, დატვირთვამდე და დატვირთვის შემდეგ, ამ მანევრების მიხედვით გამოთვლილ იქნა შემდეგი სპორტული ინდექსები: რუფის ინდექსი(ფიზიკური შრომის უნარიანობა), ამტანობის კოეფიციენტი (კვანის ფორმულა), შტანგის სინჯი(სუნთქვის შეკავება ჩახუნაშვილის, გენჩის სინ-



ჯი(სუნთქვის შეკავება ამოსუნთქვისას), საშუალო არტერიული წნევა, სისხლის მიმოქცევის სისტოლური და წუთობრივი მოცულობები (ლილიენსტრადისა და ცანდერის ფორმულები), სისხლის მიმოქცევის ეფექტურობის კოეფიციენტი, კეტლეს ინდექსი(სიმაღლისა და წონის თანფარდობა), მინერალის ინდექსი (სხეულისა და ფეხების სიგრძეთა თანფარდობა), პინიეს ინდექსი.

რაოდენობრივი მანევრების სარწმუნობის შეფასებას ვახდენდით სტიუდენტის კრიტერიუმით (t). ხარისხოვანის χ^2 კრიტერიუმით, ჯგუფებს შორის შედარებას Pearson-ით. განსხვავება ითვლებოდა სასწმუნოდ, თუ $t > 1.96$ $p < 0.05$ და $\chi^2 > 3.84$, $p < 0.05$ (10,11). მათემატიკური უზრუნველყოფა განხორციელდა პროგრამების პაკეტის SPSS 11-5-ის გამოყენებით.

კვლევის შედეგები და მათი განხილვა:



კვლევის პირველ ეტაპზე შევისწავლეთ კალათბურთელთა ანთროპომეტრული, ფიზიკური და ფუნქციური მახასიათებლები სასმელი „ივერიული ფიტოს“ მოქმედების ფონზე, სასმელის მიღებაზე და მიღებიდან 3 თვის შემდეგ (ცხრილი №1)

სასმელის „ივერიული ფიტოს“ მიღების შემდეგ აღინიშნა სხეულის წონის; სიმაღლის; მხრის და გულმკერდის საგიტალური და ფორნტალური დიამეტრის სარწმუნო მომატება.

ასევე სარწმუნოდ გაუმჯობესდა ფიზიკური და ფუნქციური მახვევებები.

სასმელის მიღების შემდეგ ადგილი ჰქონდა სუნთქვის სისხირის და პულსური წნევის მომატებას; აგრეთვე დატვირთვის შემდეგ გულის შეკუმშვათა სისხირის, საშუალო წნევის შემცირებას; გარდა ამისა გაუმჯობესდა ისეთი ფუნქციური მონაცემები როგორცაა სუნთქვითი ინდექსები (შტანგეს სინჯი; გენის სინჯი) რუფიეს ინდექსი, ამტანობის კოეფიციენტი, სისხლის მიმოქცევის სისტოლური და ლუტობრივი მოცულობები (ლილიენსტრადისა და ცანდერის ფორმულები), გაუარესდა სისხლის მიმოქცევის ეფექტურობის კოეფიციენტი.

იგივე მახვევებების შედარებამ საკონტროლო ჯგუფში (რომელსაც არ ეძლეოდა სასმელი „ივერიული ფიტოს“) 3 თვის შემდეგ არსებითი განსხვავება არ მოგვეცა (ცხრილი №2)

3 თვის შემდეგ იმ ჯგუფში, რომელსაც არ ეძლეოდა სასმელი, წონის, სიმაღლის, მხრის და გულმკერდის დიამეტრის, მხრის და წინამხრის გარშემოწერილობის მახვევებების მიხედვით რაიმე მკვეთრი ცვლილება (სარწმუნო მატება) არ აღინიშნებოდა, სასმელი „ივერიული ფიტოს“ ჯგუფისაგან განსხვავებით გაიზარდა მხოლოდ დატვირთვის შემდეგ სუნთქვის და პულსის სისხირეები.

დასკვნები: 1. ჯგუფში, რომელსაც არ ეძლეოდა სასმელი, ანთროპომეტრული მახვევებების მიხედვით რაიმე მკვეთრი ცვლილება (სარწმუნო მატება) არ აღინიშნებოდა, გაიზარდა მხოლოდ დატვირთვის შემდეგ სუნთქვის და პულსის სისხირეები.

2. სასმელი „ივერიული ფიტოს“-ს მიღების შემდეგ ადგი-



4. Граевская Н.Д. Динамика некоторых показателей экг в процессе многолетней тренировки спортсменов - В кн. Методы исследования в спортивной медицине. М. 2004.

5. Платонов В.Н. Общая теория подготовки спортсменов в олимпийском спорте. К. 2007.

6. Тайболина Л.А. Адаптация сердечной мышцы на различных этапах спортивного совершенства// Международный конгресс ФКС в Польше, 2002.

7. Каражанов Б.К. Медико-биологические и психологические особенности спортивной борьбы, Алма-Ата, 2005.

8. Яценко А. Адаптация сердечно-сосудистой системы высококвалифицированных спортсменов к тренировочным нагрузкам различной направленности. Физиологичний журнал т.48.-№2.-2002.



არტერიული წნევა, სისხლის მიმოქცევის სისტოლური და ლუტობრივი მოცულობები, ამტანობის კოეფიციენტი.

4. სასმელი „ივერიული ფიტოს“-ს გამოყენება აუქმობსებს



სპორტსმენტთა შრომისუნარიანობას, აფართოვებს ადაპტაციური მექანიზმებს საგარჯიშო სასაშუალო პირობებისაგან; ანკარებს აღდგენით პროცესებს ინტენსიური ფიზიკური დატვირთვის შემდეგ;

ლიტერატურა: 1. Меерсон Ф.З. Феномен адаптационной стабилизаци структуры и защита сердца. М. 1998. 2. Дембо А.Г., Земцовский Э.В. Спортивная кардиология, М.-И. -2004. 3. Амосов Н.М. и Бендет Я.А. Физическая активность и сердце, К. 2004.

датель читателя медицинской литературы – Принципы клинической практики, основанной на доказанном. Издательство.Медия Сфера. –М. 2003

Assessment of Anthropological, Physical and Functional Indices in Sportsmen Receiving Amino Acid Rich Beverage “Iveriuli Phyto” During the Training K. Chakhunashvili MD, N. Jobava, MD, N. Badriashvili MD, N. Topuridze, MD, Z. Shakarashvili, MD, G. Chakhunashvili, MD. I. kalandia; G. Tskhvediasvili ; Social Pediatrics Protection Fund, Pediatric Clinic of G. Jvania

Objective of the work: amino acid, mineral and vitamin rich natural energetic beverage “Iveriuli-phyto” and study its role in sportsmen rehabilitation considering the initial health indices.

Materials and methods: We conducted medical examination of cardiovascular system in 12 to 18 years old 100 sportsmens players under physical load. We conducted randomized control study during which study group were provided 0.25 liter beverage “Iveriuli phyto” a day during three months period, while control group

with the same health parameters were provided with placebo drink. Data was entered and analyzed in statistical software SPSS 11-5, Student criteria and chi-square was identified.

Conclusion: 1. Medical examination and comparison of heart cycle parameters before and after physical load identified low physical adaptation ability in the both study groups of the sportsmen.

2. Medical examination identified that in sportsmen drinking beverage “Iveriuli Phyto” had better physical parameters then in control group sportsmen.

3. Use of beverage “Iveriuli Phyto” in sportsmen was found to improve work ability, adaptation mechanisms for trainings and contest by helping restoring processes during intensive physical load.

კალათბურთელთა ანთროპომეტრული, ფიზიკური და ფუნქციური მახვევებების შედარებითი ანალიზი „ივერიული ფიტოს“ მიღების ფონზე

ცხრილი №1

Table with 10 columns: მახვევებები, სასმელის მიღებამდე (მაქსიმუმი, მინიმუმი, საშუალო), სასმელის მიღების შემდეგ (მაქსიმუმი, მინიმუმი, საშუალო), t, p. Rows include various physiological and anthropometric measurements like სხეულის წონა, სიმაღლე, სისხლბუცის წნევა, etc.

კალათბურთელთა ანთროპომეტრული, ფიზიკური და ფუნქციური მახვევებების შედარებითი ანალიზი საკონტროლო ჯგუფში

ცხრილი №2

Table with 10 columns: მახვევებები, პირველადი გამოკვლევა (მაქსიმუმი, მინიმუმი, საშუალო), 3 თვის შემდეგ (მაქსიმუმი, მინიმუმი, საშუალო), t, p. Rows include various physiological and anthropometric measurements similar to Table 1.

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია
Georgian Children's Cardiologists Association



CAC

SOS!

დროულად ავიცილოთ თავიდან კარდიალური რისკი ახალგაზრდასა და მოზარდაში

საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაციის სარეკომენდაციო ბარათი:

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

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

აუცილებელია ტრენილექტომიის 2,5 თვის შემდეგ კვლევა გულის-ხლძარღვთა სისტემის მხრივ, კარდიოლოგის კონსულტაციით და ა.შ. შეუძლებელია ერთ სარეკომენდაციო წერილში ყველა იმ პრობლემურ საკითხზე საუბარი, რომლის წინაშეც ჩვენ ვდგებით და ამიტომ, საქართველოს ბავშვთა კარდიოლოგთა ასოციაცია მზადაა პასუხი გასცეს მშობელთა და არამარტო მშობელთა ყველა სასურველ შეკითხვებს.

მოდიეთ ერთად ვიზრუნოთ ჩვენს მომავალზე.

კეთილი სურვილებით,

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

ორთოქედითი კოოსაი
(პედიატრულ პრევენციასთან) **სერსემლის უსაანდარი**

- სერსემლის გამრუდავის პროფილაქტიკისათვის;
- დაღლილობის მოსხინათვის;
- რაკოვადირაგულია ყველა სახის 6-დან 25 წლამდე.

უსაანდარის დანიშნულება:

სკოლამდელი ბავშვებისათვის ხერხემლის პროფილაქტიკისათვის;

დაღლილობის მოსახსნელად.

ჩატვის წესი

1. ესპანდერი უნდა იყოს მორგებული თეთრეულის ზემოთ.
2. მარყუჟებში ხელების გაყრის შემდეგ გაასწოროთ რეზინები მხრებზე.
3. ესპანდერი ითვლება სწორედ მორგებულად, თუ ჩატვის შემდეგ მომხმარებელი გრძობს რეზინის დაჭიმვის ძალას.

ექსპლუატაციის ვადა 6 თვეა.

ესპანდერის ტარების დროს თქვენ დაზღვეული ხართ მოხრილობისგან.

ესპანდერი მიზანშეწონილია ბავშვებისათვის 6-14 წლამდე.

მოზრდილებისათვის, იმ პიროვნებისათვის, ვისი სამსახურიც მუდომიარე ხასიათს ატარებს.

ესპანდერი მუდმივად აიძულებს ადამიანს გაიმართოს ხერხემალში და გაშალოს მხრები.

ესპანდერი მოკლე ხანში გახდება თქვენი განუყოფელი მეგობარი.

(დამზადებულია „შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე მენარმეთა დასაქმების კავშირის“ მიერ.)

G I C

საქართველო-გერმანიის ერთობლივი შპს GIC არის საქართველოს პრემიერ-მინისტრთან არსებული ბიზნეს საბჭოს წევრი 2005 წლის აპრილიდან. აღნიშნული კომპანიის საქმიანობის მიმართულებებია:

სანიტარულ-ჰიგიენური საშუალებების დამზადება და დისტრიბუცია

- სადერატიზაციო;
- სადეზინფექციო;
- სადეზინსექციო;
- სანარმოო, საყოფაცხოვრებო და სამედიცინო.

მთავარი რედაქტორი: გ. ჩახუნაშვილი
 მოაღბილე: თ. მიქელაძე
 სარედაქციო საბჭო: - ნ. მარინაშვილი, გ. არველაძე, ნ. ბადრიაშვილი, ნ. თოფურაძე, დ. ჩახუნაშვილი, გ. ჩახუნაშვილი, ქ. ნეფარიძე.

მს. 20918243-002-2010

იფანი-1

აკიპური

ინფორმაციული ლიტერატურა 10მპრ პროდუქციამ 230 აჯალ ჩახუნაშვილები 47,4 გილბი 7,9 გილბი 1

შემაფენლობა: ხორხლის 1 ხარისხის დევილი, პიუიტი(დევირის პროდუქციების წამაი) საუფარი, შარლი

შენახვის ვადა 48 ხაათი

500გრ - 3%

მის: თბილისი, დიღმის მასივი, იპვარტალი, ქ. ჩალაქის ქუჩა. ტელ: 53-13-71, 8.99-62-10-02

APIT VIT აპივიტი 60 გრამები

APICOR აპიკორი 60 გრამები

APIPULMO აპიპულმო 60 გრამები

APIHEPAT აპიჰეპატი 60 გრამები

ერთერთი ქართული ქართული პრეპარატი

GA-40

ANTICANCEROGENIC AND IMMUNOTHERAPEUTIC AGENT

GA-40 წარმოადგენს პოლიპეპტიდების კომპლექსს რომელიც მიღებულია ეკოლოგიურად სუფთა ბუნებრივი მცენარეული ნედლეულისაგან.

GA-40 გამოირჩევა:

- * ორგანიზმზე უსაფრთხო მოქმედებით
- * ორგანიზმში არსებულ სიმსივნურ წარმონაქმნებზე ორმაგი მოქმედებით: პირდაპირ - მანეროზირებული და არა პირდაპირი - ანტისიმსივნური იმუნიტეტის აქტივაციით.

* იმუნოკორექციის უნარით, რაც განსაზღვრავს მის ფართო სპექტრით წარმატებით გამოყენებას სხვადასხვა დაავადებების სამკურნალოდ.

დამტკიცებულია საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროს ფარმაკოლოგიური კომიტეტის, წამლისა და ფარმაცევტული საქმიანობის დეპარტამენტის მიერ.

რეგისტრაცია MP №003008 პატენტი P 2256

იმუნოკააბილიტაციისათვის საკონსულტაციო სპეციალური მიმართულებით:

ბავშვთათვის

თ.ს.ს.უ გ. ფვანას სახ. პედიატრიული კლინიკის იმუნოგენეტიკური პროგნოზირების ლაბორატორია ტელ: 52-80-74

მოზრდილთათვის

საკონსულტაციო-სამკურნალო პროფილაქტიკური ცენტრი. ტელ: 877 43-44-94

მისამართი: ლუბლიანას ქ. 21 ტელ.: 52-80-74 www.sppf.info

გასაყიდად არ გაგრცელებია