

ირაკლი ნატროშვილი

ავტობიოგრაფიული მონაცემები (CV)

ექიმი - ბავშვთა ნევროლოგი, მედიცინის დოქტორი, პროფესორი;

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის რექტორი;

თსუ-ის სამედიცინო რეაბილიტაციისა და სპორტული მედიცინის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი;

შ.პ.ს კენ ვოლკერის სახელობის სამედიცინო რეაბილიტაციის საუნივერსიტეტო კლინიკის დირექტორი.

დაბადების ადგილი და თარიღი: ქ. თბილისი, 1965 წლის 13 აგვისტო;

ოჯახური მდგომარეობა: დაოჯახებული;

მეუღლე: ლალი ნემსიწვერიძე; ექიმი პედიატრი;

შვილები: გიორგი ნატროშვილი – 16.04.1990;

საბა ნატროშვილი – 24.06.1997

სამუშაო გამოცდილება:

1994 – 1996 წწ. ქ.თბილისის ქ.თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის პედიატრიული, სტომატოლოგიური და სან-ჰიგიენური ფაკულტეტების ნერვულ სნეულებათა კათედრის უფროსი ლაბორანტი;

1996 – შ.პ.ს ბავშვთა ნევროლოგიისა და ნეირორეაბილიტაციის სამკურნალო-საგანმანათლებლო ცენტრის დამფუძნებელი, ცენტრის ექიმი ნევროლოგი;

1997 წლიდან – 2013 წლამდე შ.პ.ს ბავშვთა ნევროლოგიისა და ნეირორეაბილიტაციის სამკურნალო-საგანმანათლებლო ცენტრის დირექტორი მედიცინის დარგში;

1999 – 2019 წწ, ნეიროგანვითარების დარღვევების მქონე ბავშვთა რეაბილიტაციის კავშირი – თავმჯდომარე;

2000 წლიდან ა.ლაჭყევიანის სახელობის საქართველოს ბავშვთა ნევროლოგთა და ნეიროქირურგთა ასოციაციის დამფუძნებელი;

2007-2019 წწ თბილისის დ.ტვილდიანის სახ. სამედიცინო უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი, რეაბილიტაციის კურსის ხელმძღვანელი;

2013 წლიდან – 2019 წლამდე იბოკერიას სახ. ნეიროგანვითარების ცენტრის – ნეირორეაბილიტაციის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი;
2019 წლის აპრილიდან – 2020 წლის აპრილამდე თსსუ პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკის, რეაბილიტაციის მიმართულების ხელმძღვანელი;
2020 წლის აპრილიდან დღემდე კენ ვოლკერის სახელობის სამედიცინო რეაბილიტაციის საუნივერსიტეტო კლინიკის დირექტორი;
2019 წლის სექტემბრიდან თსსუ სამედიცინო რეაბილიტაციის და სპორტული მედიცინის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი;
2019 წლის ოქტომბრიდან თსსუ სამედიცინო რეაბილიტაციის და სპორტული მედიცინის დეპარტამენტის ხელმძღვანელის მოვალეობის შემსრულებელი.
2020 წლიდან თსსუ-ს სამედიცინო რეაბილიტაციისა და სპორტული მედიცინის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი, პროფესორი.
2024 წლიდან თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის რექტორი.

მისამართი: ქ. თბილისი, რამაზის ქ. №8ა მობ. 599 48 12 21
e-mail- i.natroshvili@tsmu.edu; irakli.natroshvili@kwclinic.ge;

განათლება:

1971 – 1982 წწ. ქ.თბილისის №23 საშ. სკოლა;
1984 – 1992 წწ. ქ.თბილისის სახ. სამედიცინო უნივერსიტეტის პედიატრიული ფაკულტეტი;
1999 წ. – "სოციალური პოლიტიკის განვითარების პროგრამა" – ქ. თბილისი;
1999 წ. ამერიკის ცერებრული დამბლის აკადემიის წევრი;
1999 წ. – 29 ნოემბერი – 11 დეკემბერი – "სოციალური პოლიტიკის განვითარების პროგრამა" – ქ. პრაღა;
1999წ – 12 -18 დეკემბერი – "სოციალური პოლიტიკის განვითარების პროგრამა" – ქ. ზაგრები;
2000წ – 18 – 21 იანვარი – "სოციალური პოლიტიკის განვითარების პროგრამა" – გუდაური;
2002წ – 16 – 18 სექტემბერი – "სამოქალაქო საზოგადოება და არასამთავრობო ორგანიზაციები" – ქ. თბილისი;
2003წ. – “ტავის ტვინში სისხლის მიმოქცევის მწვავე მოშლის პრევენცია და მართვა” – ქ. თბილისი;
2003წ. – “თავის ტვინის მცირე და საშუალო სიმძიმის ტრავმული დაზიანება – დიაგნოსტიკისა და მენეჯმენტის თანამედროვე საფუძვლები” – ქ. თბილისი;
2003წ. – “ტკივილის მედიცინის საფუძვლები” – ქ. თბილისი;

2003წ. – “სამეწარმო საქმიანობის თავისებურებები ჯანდაცვის სისტემაში” – ქ. თბილისი;

2003 წ. – “პრეპარატ დისპორტის გამოყენება ნევროლოგიაში” – ქ. მოსკოვი.

2004წ. – “რეაბილიტაციის პრინციპები” – ქ. თბილისი;

2005წ. – ბავშვთა ნევროლოგთა ევროპული ასოციაციის სემინარი: “სისხლის მიმოქცევის მოშლის თავისებურებანი ბავშვთა ასაკში” – ოსლო, ნორვეგია;

2006წ – “გუნდური მიდგომების პრინციპები ნეირორეაბილიტაციაში” – ქ. არნხემი, ჰოლანდია;

2007წ. – “ინკლუზიური განათლება” – ქ.სტავანგერი, ნორვეგია;

2008წ. – “სამედიცინო და სოციალური რეაბილიტაცია” – ქ.ტალინი, ესტონეთი;

2009წ. 16 – 21 თებერვალი – ნეირო-განვითარებითი მკურნალობა – ქ. თბილისი;

2009წ. – “სოციალური პოლიტიკა და სოციალური მუშაობა” – ქ.ტალინი, ესტონეთი;

2010წ. 4-15 ოქტომბერი – "ორთეზების შერჩევა და დამზადება შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე ბავშვებისათვის" – ქ. სტოკჰოლმი, შვედეთი;

2012წ. 8 – 10 ნოემბერი, – სპასტიურობის მართვა მულტიდისციპლინური მიდგომით – ქ.სტამბული, თურქეთი;

23.07.2015 წ – ICH-GCP – თრენინგის სერტიფიკატი;

2017 წ – 13-14 აპრილი – პრეპარატ დისპორტის გამოყენება ნევროლოგიაში – ცერებრული დამბლის მკურნალობაში.

2018 წ. – ბავშვთა ასაკის შეზღუდულ შესაძლებლობათა ევროპის აკადემიის 30-ე კონფერენცია;

2020 წ. – მენჯმენტის სისტემები რეაბილიტაციაში;

2021 წ. – „სწავლების, სწავლისა და შეფასების თანამედროვე მიდგომები დიპლომამდელ სამედიცინო განათლებაში“.

კლინიკურ კვლევებში მონაწილეობის გამოცდილება:

2014 წელი – ბოტულინის ტოქსინით ჰიპერსალივაციის მკურნალობის ეფექტურობის შეფასება ორმაგი ბრმა პლაცებოკონტროლირებადი მეთოდით – მკვლევარი;

პედაგოგიური გამოცდილება:

2007 წლიდან 2019 წლის ნოემბრამდე თბილისის დ.ტვილდიანის სახ. სამედიცინო უნივერსიტეტის ასოცირებული პროფესორი – რეაბილიტაციის კურსის ხელმძღვანელი;

2019 წლის სექტემბრიდან თსსუ სამედიცინო რეაბილიტაციის და სპორტული მედიცინის დეპარტამენტი;

2020 წლიდან “პედაგოგიური რეაბილიტაცია” მოდულის ხელმძღვანელი.

განხორციელებული პროექტები:

- 1997 წ. - "ცერებრული დამბლით დაავადებულ ბავშვთა და მათი მშობლების თემის ჩამოყალიბების ხელშეწყობა და განათლება". პროექტი დააფინანსა ფონდი "ღია საზოგადოება-საქართველო"- პროექტის დირექტორი;
- 1998 წ. - "ცერებრული დამბლით დაავადებულ ბავშვებისა და მათი მშობლების განათლება". პროექტი დააფინანსა ფონდი "ღია საზოგადოება-საქართველო"- პროექტის დირექტორი;
- 2000-2001 წწ. - "საქართველოში ინვალიდ ბავშვთა მულტიდისციპლინარული შეფასებისა და რეკომენდაციების შემუშავების მოდელის შექმნა მათი ყოფითუნარიანობის გაუმჯობესებისა და ცხოვრების ჯანსაღი წესის დამკვიდრების ხელშეწყობისათვის თბილისის ბავშვთა ნევროლოგიისა და ნეირორეაბილიტაციის სამკურნალო-საგანმანათლებლო ცენტრის კონტინგენტის მაგალითზე" პროექტი დააფინანსა ფონდი "ღია საზოგადოება-საქართველო"- პროექტის დირექტორი;
- 2001-2003 წწ. "ოკუპაციური თერაპიის დანერგვა საქართველოში". პროექტი დააფინანსა CORDAID-მა. პროექტის კოორდინატორი;
- 2002-2003 წწ. – "საქართველოში ბავშვთა უნარშეზღუდულობის მენეჯმენტის გაუმჯობესებისა და სოციალური ადაპტაცია-ინტეგრაციის პროცესის ხელშეწყობა ინტერდისციპლინურ მენეჯმენტში ოკუპაციური თერაპიის დანერგვით". პროექტი დააფინანსა ერცე ჩორპს-მა. – პროექტის დირექტორი.
- 2003 წ. – "საქართველოში ბავშვთა უნარშეზღუდულობის მართვის პოლიტიკის შექმნა". პროექტი დააფინანსა ფონდმა-"ჰორიზონტი", საქართველოს პარლამენტის დაკვეთით, შექმნილი დოკუმენტი განიხილა და დაამტკიცა საქართველოს პარლამენტის ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის კომიტეტმა.
- 2010 – 2014 წ. სავარძელ ეტლების წარმოებისა და მორგების ქსელის შექმნა საქართველოში.

გამოქვეყნებული სამეცნიერო ნაშრომები:

1. მსხვილი მოტორული ფუნქციებისა და ფუნქციური დამოუკიდებლობის შეფასების პროგნოზული ღირებულება ბავშვთა ცერებრული დამბლის დროს;
2. მოტორული უნარშეზღუდულობის მქონე ბავშვთა რაბილიტაციის ეფექტურობის შეფასება GMFM და WeeFIM შკალების გამოყენებით;
3. პროგნოზის განსაზღვრა ეპილეფსიური ენცეფალოპათიისა და სიმპტომური ეპილეფსიის არსებობის შემთხვევაში ცერებრული დამბლის დროს;
4. მსხვილი მოტორული ფუნქციებისა და ფუნქციური დამოუკიდებლობის შეფასების მნიშვნელობა შეზღუდული შესაძლებლობების მქონე ბავშვების სამედიცინო მენეჯმენტში;

5. მსხვილი მოტორული ფუნქციების შეფასების როლი, მოტორული უნარების განვითარების პროგნოზირებაში ცერებრული დამბლის სპასტიური დიპლეგიის ფორმით დაავადებულ ბავშვებში;
6. ბოტულინოთერაპიის (დისპორტი) სხვადასხვა მიდგომის ეფექტურობა ცერებრული დამბლის სპასტიური დიპლეგიის დროს;
7. ცერებრული დამბლის სპასტიური დიპლეგიის ფორმით დაავადებულ ბავშვთა რეაბილიტაცია ინტერდისციპლინური გუნდური მიდგომით;
8. X ტეტრასომიის კლინიკური შემთხვევის აღწერა;
9. ოსტეოართროზი და მისი ფარმაკო და კინეზოთერაპია - დამხმარე სახელმძღვანელო სამედიცინო სპეციალობების სტუდენტებისათვის, რეზიდენტებისა და ექიმებისათვის;
10. სკოლიოზის პრევენციისა და მკურნალობის შედეგები;
11. კინეზოთერაპიის როლი ქრონიკული ვენური დაავადებების დროს;
12. The importance of respiratory passages in motor activity regulation during joint damage.
13. Comparison of alterations of ankle dorsiflexion angle, achieved by different methods of Botulium toxin (Dysport) therapy in children with spastic diplegic form of cerebral palsy.
14. ინსულტის შემდგომი რეაბილიტაცია.
15. კონსტიტუციური თავისებურებების კავშირი სხვადასხვა დაავადებებთან
16. კისრისა და ბეჭის მიდამოში მიოფასციური ტკივილის სინდრომის მართვა ბიორეგულაციური მედიკამენტების ინექციების საშუალებით;
17. სამკურნალო საშუალებები, კინეზი და ფიზიოთერაპია ვენების ქრონიკული უკმარისობის დროს.

სხვა ინფორმაცია:

1. ნეიროგანვითარების დარღვევების მქონე ბავშვთა რეაბილიტაციის კავშირი-ს დამფუძნებელი;
2. ამერიკის ცერებრული დამბლის აკადემია – წევრ-კორესპონდენტი;
3. ა.ლაჭყევიანის სახელობის საქართველოს ბავშვთა ნევროლოგთა და ნეიროქირურგთა ასოციაციის დამფუძნებელი - დამფუძნებელი;
4. ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის საბჭოს წევრი;
5. სამაგისტრო პროგრამა – პედიატრიული რეაბილიტაცია – მოდულის ხელმძღვანელი.

კომპიუტერული პროგრამები: Word - კარგად
 Excel - კარგად
 Powerpoint - კარგად

სასაუბრო ენები: ქართული;
 რუსული;

ინგლისური.

/ირაკლი ნატროშვილი/