



საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია

ფოტო

პერსონალური მონაცემები (CV)

გვარი	ხეცურიანი	სახელი	რამაზ
მისამართი (სამსახურის, ბინის)	თბილისი, თაქთაქიშვილის 14, ბ.3 ვაჟა-ფშაველას 33	დაბადების თარიღი და ადგილი	1949 წლის 14 მაისი, ცაგერი
მოქალაქეობა	საქართველო	ტელეფონები	577 40 22 15, 222 22 78 14
ელ.ფოსტა	r.khetsuriani14@gmail.com		

3. განათლება

განათლება	სასწავლებლის დასახელება	სწავლის დრო
საშუალო	ქ.ქუთაისის 31-ე საშ.სკოლა	1956 - 1966
უმაღლესი	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის სამკურნალო ფაკულტეტი	1967 - 1973
ასპირანტურა, დოქტორანტურა	სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ასპირანტი ანატომიის კათედრაზე	1973 – 1976

4. ენების ცოდნა

უცხო ენის დასახელება	ფლობის დონე (თავისუფლად, საშუალოდ, ლექსიკონის დახმარებით)
ქართული	თავისუფლად
რუსული	თავისუფლად
ინგლისური	თავისუფლად
გერმანული	თავისუფლად

5. სამეცნიერო ან აკადემიური ხარისხი და წოდება

	თემის დასახელება	მინიჭების თარიღი	მინიჭებული ხარისხი
საკანდიდატო დისერტაცია	ქ.თბილისის ქართველ ახალშობილთა ფიზიკური განვითარების მაჩვენებლები აქცელერაციის და მოქმედ ფაქტორთა გათვალისწინებით	1978 წ	მედიცინის მეცნიერებათა კანდიდატი
სადოქტორო დისერტაცია	პლაცენტის სისხლძარღვთა მორფო-ფუნქციური თავისებურებები ორსულობის სხვადასხვა ეტაპზე და მშობიარობისას	1990 წ	მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი
აკადემიური დოქტორი			
პროფესორი	დიპლომი № IIP № 000437	2001 წ	პროფესორი

აკადემიის წევრ-კორესპონდენტი			
აკადემიის ნამდვილი წევრი	აკადემიის ნამდვილი წევრი	2018 წ	აკადემიკოსი

6. სამსახურებრივი გამოცდილება

თარიღი	დაწესებულების დასახელება	თანამდებობა
1973 – 1976	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ნორმალური ანატომიის კათედრა	ასპირანტი
1978 - 1985	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ნორმალური ანატომიის კათედრა	ასისტენტი
1985 - 1990	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ნორმალური ანატომიის კათედრა	დოცენტი
1990	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ნორმალური ანატომიის კათედრა	პროფესორი
1996	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ნორმალური ანატომიის კათედრა	კათედრის გამგე
1991 – 1992	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტი	პრორექტორი ინტერნატურისა და კლინიკური მუშაობის დარგში
1992 – 2005	თბილისის სახ. სამედიცინო უნივერსიტეტი	რექტორი
2006 -	თბილისის სახ.სამედიცინო ინსტიტუტის ნორმალური ანატომიის დეპარტამენტი	სრული პროფესორი, დეპარტამენტის ხელმძღვანელი

6.1 პედაგოგიური მოღვაწეობა

თარიღი	დაწესებულების დასახელება	თანამდებობა
1978-დღემდე	თბილისის სახ.სამედიცინო უნივერსიტეტი	პროფესორი

6.2. საზღვარგარეთ საქმიანობა

საქმიანობის ფორმა	თარიღი	ადგილი და დაწესებულება
ლექციების კურსის წაკითხვა უცხოეთის უმაღლეს სასწავლებლებში	1994	ოსაკის უნივერსიტეტი, იაპონია
	1995, 1997	ანკარის უნივერსიტეტი, თურქეთი
	1996	სტამბოლის უნივერსიტეტი, თურქეთი
	1996	ტოკიოს სამედიცინო უნივერსიტეტი, იაპონია
	1995	აშშ ატლანტის უნივერსიტეტი
	1997, 2003	აშშ მისურის უნივერსიტეტი
	1998	კემბრიჯის უნივერსიტეტი
	2000	პარიზის პარი 5 უნივერსიტეტი
	2002	პარიზის ჰუმბოლტის უნივერსიტეტი
	2000	საფრანგეთის ტულუზის უნივერსიტეტი
	1998	საფრანგეთის რეიმისის უნივერსიტეტი
	2002	ლუვენის უნივერსიტეტი, ბელგია
	1998, 2001	ინსბრუკის უნივერსიტეტი, ავსტრია
ხანგრძლივი მივლინება კვლევით დაწესებულებებში		
სხვა		

7. სამეცნიერო ინტერესების სფერო

პლაცენტის სისხლძარღვთა მორფო-ფუნქციური თავისებურებები.
ფიზიკური განვითარების აქცელერაცია
ორგანიზმის და მისი ცალკეული სისტემების ასაკობრივი თავისებურებები
ნერვული სისტემის მორფო-ფუნქციური თავისებურებების ასაკობრივი ასპექტები
გულის კუნთის აღნაგობის და ფუნქციის საკითხები

8. პუბლიკაციები (საერთო რაოდენობა, ციტირების ინდექსის მითითებით (რაოდენობა))

8.1 მონოგრაფიები

წლები	
	შრომათა საერთო რაოდენობა 225 (ციტირების ინდექსი 187)
	6 მონოგრაფია:
1999	„თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი წარსული აწმყო და მომავალი“
1996	„ლეიკოზები და ავთვისებიანი სიმსივნეები“
	„მანგანუმი და ცენტრალური ნერვული სისტემა“
2013	„რეაბილიტოლოგიის მორფოლოგიური საფუძვლები“
2009	„ასე ფუძნდებოდა უნივერსიტეტი, საფუძველი სამედიცინო განათლებისა საქართველოში“
	„თავის ტვინის ნერვთა მორფოლოგია და მათი ფუნქციური დარღვევები“

8.2 ძირითადი სამეცნიერო სტატიები (არაუმეტეს 50-ისა)

წლები	
2000	MRI in the diagnosis and control of treatment effectiveness in the patients with hepatic encephalopathy
2000	Влияние интоксикации хлористым марганцем на ультраструктуру нейроглии некоторых областей головного мозга крысы
2000	Сравнительное морфологическое исследование интерстиция коркового и мозгового вещества почки человека
2000	Atopic disease and posttraumatic stress disorders (PTSD) in refugee
2000	Interferonotherapy in children with acute and recurrent respiratory infection
2001	დედის ორგანიზმზე მოქმედი მძიმე სოციალური ფაქტორების გავლენა ახალშობილისა და ადრეული ასაკის ბავშვთა ფიზიკურ განვითარებაზე (აფსაზეთიდან დეპორტირებულ ოჯახების მასალების მიხედვით)
2001	Higer Medical Education at Tbilisi State Medical University: Curent Strategies and Future Perspectives
2001	Behavioral effects of a chronic manganese intoxication of white rats
2001	Program of Optimization of teaching Process at Tbilisi State Medical University
2001	Reform of the medical education system in Georgia
2001	Results and main objectives of the firs stage of education reform at the TSMU
2005	Изменение Физико-химических параметров эритроцитов лиц старческого возраста
2005	Возрастные изменения физико - химических параметров эритроцитов
2005	Возможная роль нарушения редокс-статуса организма в паранеопластических изменениях иммунной системы
2005	ახალშობილების ერითროციტების ზოგიერთი ფიზიკურ-ქიმიური და ფუნქციური მახასიათებლები
2006	პრეპარატ პრედუქტალის გავლენა კარდიომიოციტების ულტრასტრუქტურაზე ექსპერიმენტული კარდიომიოპათიის დროს
2006	კარდიომიოციტების ულტრასტრუქტურული ორგანიზაცია ექსპერიმენტული კარდიომიოპათიის დროს
2006	ერითროციტების დიამეტრის ცვლილებები სხვადასხვა ასაკის ადამიანებში
2006	ერითროციტებში K და NA იონების შემცველობის ცვლილებები სხვადასხვა ასაკის ადამიანებში
2006	Histochemical and enzymohistochemical alterations during experimental cardiomyopathy
2006	ერითროციტებში მეტკემოგლობინისა და აზოტის ჯანგის ცვლილებები სხვადასხვა ასაკში
2007	Treatment of extrahepatic biliary pathways obstruction by antireflux, bilio - cholecystic (cystico) enteroanastomosis
2007	ანტიოქსიდანტური ფერმენტების აქტივობის ცვლილებები სხვადასხვა ასაკის ადამიანებში
2008	ერითროციტების ზოგიერთი მორფოლოგიური და ფუნქციური მახასიათებლები მოხუცებულობის ასაკში
2008	კარდიომიოპათია
2008	დეიდლგარეთა სანადლეე გზების გაუვალობის მეურნალობის ახალი მეთოდი - ქოლედოქოქოლექციტო (ციტიკო) ენტეროანასტომოზი

2008	ერთროციტების მემბრანის განვლადობის ცვლილება სხვადასხვა ასაკის ადამიანებში და მისი გავლენა ერთროციტების დიამეტრზე
2009	Age - related changes of morpho - functional parameters of female erythrocytes
2009	Hyperthermia - induced morphological changes in cerebral tissue of the rat
2009	მანგანუმით სუბქრონიკული ინტოქსიკაციის ვირთავას მესხიერებაზე გავლენის მოგვიანო ეფექტები
2009	ღვიძლის მწვავე ტოქსიკური დაზიანების ეტიოლოგია, პათოგენეზი და მკურნალობის ახალი პერსპექტივები
2009	Isolated Hepatocytes Transplantation and Antihepatocytotoxic Serum During Liver Toxic Damage (experimetal study)
2013	თავის ტვინისა და გრძობათა ორგანოების ანატომია
2013	საყრდენ-მამოძრავებელი აპარატის ანატომია
2013	Liver Cell Massive Toxic Damage, Acute Hepatic insufficiency and Modern Treatment Method
2013	К вопросу ускорения процесса реабилитаций больных с нарушениями генома
2013	სასკოლო ასაკის ბავშვთა და მოზარდთა არტერიული წნევის მაჩვენებლები კახეთის რეგიონში
2014	ნორმოციტების ფიზიკური პარამეტრების ცვლილება ლაზერის სხივის ექსტრაკორპორული გამოყენების შედეგად
2015	საჭმლის მომწელებელი სისტემის ანატომია
2015	პლაზმაფერეზის გავლენა ორგნოთა სისტემების უკმარისობის ხარისხზე მძიმე ქირურგიული სეფსისის დროს ბავშვებში
2015	პლაზმაფერეზის ეფექტურობა მძიმე სეფსისის, სეპტიური შოკისა და პოლიორგანული უკმარისობის მკურნალობისას ჩვილებში
2015	კბილის კარიესის გავრცელება კახეთის რეგიონის სასკოლო ასაკის ბავშვებსა და მოზარდებში
2017	Influence of age on red blood cells tolerance
2017	თავის ტვინის ნერვთა მორფოლოგია და მათი ფუნქციური დარღვევები

8.3 სახელმძღვანელოები, დამხმარე სახელმძღვანელოები, სხვა სასწავლო-მეთოდური ლიტერატურა და საშუალებები

წლები	
1994	რ.ხეცურიანი, თ.კაციტაძე - „ადამიანის ანატომია ფიზიოლოგიით და პათოლოგიით“
2006	რ.ხეცურიანი - „ადამიანის ნორმალური ანატომია“
2011	რ.ხეცურიანი - „ადამიანის ნორმალური ანატომია“
2011	რ.ხეცურიანი, ა.შუკაკიძე - „საჭმლის მომწელებელი სისტემის ანატომიის თვითმასწავლებელი“
	რ.ხეცურიანი, ა.შუკაკიძე - „საშარდე და სასქესო სისტემების ანატომია“
2012	რ.ხეცურიანი, ა.შუკაკიძე - „ნერვული სისტემების ანატომია“
2012	რ.ხეცურიანი, ა.შუკაკიძე - „გულსისხლძარღვთა სისტემის ანატომია“
2013	რ.ხეცურიანი - „სასუნთქი, ენდოკრინული და იმუნური სისტემების ანატომია“
2013	რ.ხეცურიანი - „თავის ტვინისა და გრძობათა ორგანოების ანატომია“
2015	რ.ხეცურიანი - „ადამიანის ანატომია“ ორტომეული

8.4 ელექტრონული პუბლიკაციები

წლები	სათაური	წყაროს მისამართი
2018	თავის ტვინის ნერვთა მორფოლოგია და მათი ფუნქციური დარღვევები	სახელმძღვანელოები მედიცინაში
		ISB # 978-9941-27-002-4

8.5 სამეცნიერო სიმპოზიუმებში, კონფერენციებში... მონაწილეობა (ბოლო ათი წლის)

წლები	სათაური	ღონისძიების დასახელება
2000	Horizon Scanning in Medical Ed. 2020 vision. Beer sheva, Israel	
2001	Medical Education and Standards at a Time of Change. Humboldt University, Berlin, Germany	
2002	Approaches to better Teaching. University of Lisbon, Portugal	

2003	Relevance in Medical Education. University of Bern, Switzerland	
	Linking health promoting programmes with public policies	
2017	The XXIII Congress of The Bulgarian Anatomical Society, Varna	
2018	Lasgoworld Congress, Moscow, Russia	

9. საორგანიზაციო საქმიანობა (კონგრესებისა და კონფერენციების, მოწყობა, რედაქტორობა)

წლები	დასახელება
-------	------------

10. გამოგონებები (საავტორო მოწმობები, პატენტები)

წლები	დასახელება
2018	დიაგნოსტიკური ერთობლივი ფორმატორი (ხელსაწო, რომლის საშუალებითაც ხორციელდება ერთობლივების დეფორმაციის შესწავლა)

11. საერთაშორისო და ადგილობრივი სამეცნიერო გრანტები

წლები	დასახელება
-------	------------

12. სამეცნიერო-კომერციული საქმიანობა, რეალიზებული პროექტები, დანერგვა

წლები	დასახელება
-------	------------

13. სხვა საქმიანობა

	დასახელება	წლები
დისერტაციების და სამაგისტრო (საკვალიფიკაციო) ნაშრომების ხელმძღვანელობა	საკანდიდატო დისერტაციები: ქ.კობახიძე-„ზედა ტუჩის და სასის თანდაყოლილი ნაპარალის ეპიდემიოლოგია და ზედა ყბის ზრდა-განვითარების ანტროპომეტრიული დახასიათება“	1997
	ნ.მდინარაძე-„ღრმის სისხლძარღვთა მორფოლოგიური ცვლილებები ექსპერიმენტული პარადონტოზის დროს“	2001
	ლ.ალადაშვილი-„ერთობლივების ლაზერული ექსტრაკორპორალური მოქმედების ზოგიერთი ასპექტი“	2002
	სადოქტორო დისერტაციები: ა.შუკაკიძე-„ცენტრალურ ნერვულ სისტემაზე მაგნიუმის ქლორიდით ხანმოკლე ინტოქსიკაციის ადრეული და მოგვიანო ეფექტების მორფოლოგიური ანალიზი.“	2001
	ი.კირვალიძე-„მიოკარდიუმის ჰისტოქიმიური და ულტრასტრუქტურული ცვლილებები ექსპერიმენტულ აუტო-იმუნური კარდიომიოპათიის დროს“	2008
	მ.ხარაბაძე-„ბავშვთა და მოზარდთა ფიზიკური და ფუნქციური განვითარების“	2013

	<p>თავისებურებები კახეთის რეგიონში“</p> <p>მ.არაბული-„ერთროციტების თავისებურებანი სხვადასხვა ასაკის ადამიანებში“</p> <p>ნ.ფრუიძე-„პრაქტიკულად ჯანმრთელი ადამიანის ერთროციტების სიცოცხლის ხანგრძლივობის, მორფო-ფუნქციური ცვალებადობის და ერიფტოზის ასაკობრივი თავისებურებები.</p>	2006
საერთაშორისო, სახელმწიფო და რეგიონულ პროგრამებში და პროექტებში მონაწილეობა		

14. ჯილდოები და პრემიები, საპატიო წოდებები

თარიღი	ჯილდოს, პრემიის, საპატიო წოდების დასახელება
	საქართველოს ღირსების ორდენი
1996	საქართველოს სახელმწიფო პრემია
1999	საერთაშორისო ღირსების ორდენი
1997	ალბერტ შვაიცერის ოქროს ჯვრის ორდენი
1997	კემბრიჯის ღირსების ორდენი
1999	ალბერტ შვაიცერის დიდი ოქროს მედალი
2000	მსოფლიო ბიოგრაფიული საზოგადოების „ღირსეული პიროვნების“ დიდი ოქროს მედალი
	კემბრიჯის მედალი „რჩეული 5000-ს შორის“
2003	ჰიპოკრატეს დიდი ოქროს მედალი
2018	ეროვნული აკადემიის ალექსანდრე ნათიშვილი პრემია
2000	საფრანგეთის შამპან-არდენის რეგიონის საპატიო მოქალაქე
1999	მსოფლიო ბიოგრაფიული საზოგადოების თანადირექტორი ევროპიდან კემბრიჯის და მსოფლიო ბიოგრაფიული საზოგადოების ექსპერტი „უმადლესი განათლების მენეჯმენტი და მართვა“-ს განხრით

15. ოჯახური მდგომარეობა

მეუღლე - ნაირა ჭაბაშვილი, მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი, შვილები, შვილიშვილები
