

Curriculum Vitae

პერსონალური მონაცემები

გვარი:	გაბუნია	სახელი:	გიორგი
მამის სახელი:	ვაჟა	დაბადების თარიღი:	21.08.1966
მოქალაქეობა:	საქართველო. ქ. ქუთაისი		
მისამართი:	პ. იაშვილის ქ. №15		
ტელეფონის ნომერი:	599455955		
ელ.ფოსტა:	Giorgi.gabunia4@atsu.edu.ge georg_gabunia@yahoo.com		

განათლება

წლები	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია	დიპლომის ნომერი (სერის მითითებით)
1985-1991	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო ინსტიტუტი	ექიმი	ექიმი	TB-1 № 081565

აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

მინიჭების წელი, დიპლომის ნომერი	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია	სადისერტაციო თემის დასახელება
2001წ. (დიპლომი № 002941)	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის m14.27.№11 სადისერტაციო საბჭო.	ტრავმატოლოგია-ორთოპედია და სამხედრო-საველე ქირურგია.	მედიცინის დოქტორი	გრძელი ლულოვანი ძვლების ოსტეოსინთეზის ოპტიმალური ვადები შერწყმული ტრავმის დროს

სამეცნიერო-პედაგოგიური საქმიანობა

წლები	დაწესებულების დასახელება	პოზიცია (აკადემიური თანამდებობა)
2014წ. -დან დღემდე	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტის კლინიკური მედიცინის დეპარტამენტი	ასოცირებული პროფესორი.

ადმინისტრაციული თანამდებობები

წლები	ორგანიზაცია	განყოფილება (სამსახური)	პოზიცია
2011-2015	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.	სამედიცინო ფაკულტეტი	ფაკულტეტის დეკანი. საფაკულტეტო საბჭოს თავმჯდომარე.
2010-2011	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭო	საბჭოს წევრი მედიცინის ფაკულტეტიდან

სხვა საქმიანობა

წლები	ორგანიზაცია	პოზიცია
2014წ.-დან დღემდე	კორპორაცია „ევექსის“ ქუთაისის რეფერალური ჰოსპიტალი	ტრავმატოლოგია-ორთოპედის მიმართულების ხელმძღვანელი.
2011-2013	იმერეთის სამხარეო კლინიკური საავადმყოფო	ტრავმატოლოგია-ორთოპედის სამსახურის უფროსი
2007-2011	აკად.ზ. ცხაკაიას სახ.დასავლეთ საქართველოს ინტერვენციული მედიცინის ეროვნული ცენტრი	ტრავმატოლოგ-ორთოპედი

Curriculum Vitae

უცხო ენის ცოდნა

უცხო ენა	კითხვა	მოსმენა	მეტყველება	წერა
ინგლისური ენა	A2	A2	A2	A2
რუსული ენა	C1	C1	C1	C1
გერმანული ენა	C1	B2	B2	B2
მიუთითეთ სხვა				

A1 და A2 - საწყისი საბაზისო მომხმარებელი; B1 და B2 - დამოუკიდებელი მომხმარებელი; C1 და C2 - პროფესიონალური მომხმარებელი

კომპიუტერთან მუშაობის უნარი (აღნიშნეთ სიმბოლოთი)

	საწყისი დონე	საშუალო	კარგი	ძალიან კარგი
Microsoft Office Word			✓	
Microsoft Office Excel		✓		
Microsoft Office PowerPoint			✓	

სამეცნიერო შრომების სია

იმპაქტ-ფაქტორის მქონე სამეცნიერო გამოცემებში

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია, №	წელი	გვერდები
1	Габуния Г.В. Татвидзе М.Л. Шаламბერიძე М.М.	ИЗУЧЕНИЕ СОСТОЯНИЯ КУЛЬТЕЙ ПОСЛЕ ТРАНСТИВИАЛЬНОЙ АМПУТАЦИЙ	International Trends in Science and Technology	Vol.2	3	2018	31-33

პუბლიკაცია უცხოეთში რეფერირებულ ჟურნალში

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია, №	წელი	გვერდები
1	G. Gabunia, M. Shalamberidze, M. Tatvidze, E. Meladze.	Classification of Deformed Stop Depending On the Pathological Deviation. Sheffield, United Kingdom.	3rd Internacional Conference „Science and Practice: A New Level of Integration in the Modern World.	Conferen- ce Procee- dings. 1	№1	2018	126-128

სხვა სამეცნიერო ჟურნალში

№	ავტორი /ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია, №	წელი	გვერდები
1	გ.გაბუნია	ქვედა კიდურების მრავლობითი მოტეხილობების ქირურგიული მკურნალობის ტაქტიკა პოლიტრავმის დროს.	შრ. კრებული. სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ტრავმატოლოგიისა და ორთოპედიის აქტუალური საკითხები“	2		2018	გვ. 3-5
2	Tatvidze, M. Shalamberidze, G. Gabunia	Investigation of the Method of Antibacterial Treatment of Orthopedic Insoles	Scope Academic House B&M Publishing. 6rd International "SCIENCE AND NEW LEVEL OF INTEGRATION IN THE MODERN WORLD	Conferen- ce Procee- dings. 1		2018,	(Google Scholar

საგანმანათლებლო პროგრამის ფარგლებში საგრანტო პროექტებში მონაწილეობა

შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ დაფინანსებული სამეცნიერო გრანტი

№	წლები	სამეცნიერო ფონდი	№ - პროექტის დასახელება	სტატუსი პროექტში
1	2016-2019	„დეფორმირებული ტერფებისა და ამპუტირებული ქვემო კიდურების კვლევა და კორექცია ორთოპედიული საშუალებების შემუშავებით. სახელმწ. რეგისტრ. FR - №217386 (შესრულების ვადა: 2016-2019წწ.)	გრანტის ძირითადი პერსონალი-ორთოპედ-ტრავმატოლოგი.	2016-2019წ.

საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციაზე/სიპოზიუმზე მოხსენების მომზადება და გამოქვეყნება

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	მოხსენების სათაური	ქვეყანა, ქალაქი
1	2019	Health International Conference. GIMPHA 6th. ANNUAL MEETING	Purulent Necrotic Complications at Open Fractures	Tbilisi. Georgia
2	2018	Health International Conference. GIMPHA 5th. ANNUAL MEETING	The Results and Complications of the Proximal Humeral Fractures	Tbilisi. Georgia

ეროვნულ სამეცნიერო კონფერენციაზე/სიპოზიუმზე მოხსენების მომზადება და გამოქვეყნება

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	მოხსენების სათაური	ქვეყანა, ქალაქი
1	2019	Health International Conference.. 6th. ANNUAL MEETING	მენჯის მოტეხილობათა ქირურგია. თანაავტ. ი. გოგინავა	საქართველო,თბილისი
2	2019	1საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „თანამედროვე მიღწევები კლინიკურ მედიცინაში“	ჩირქოვანი გართულებები ღია მოტეხილობათა ქირურგიულ მკურნალობაში	საქართველო,ქუთაისი
3	2017	Health International Conference. AGENDA. GIMPHA 4th. ANNUAL MEETING	Surgical Time Frames for Polytraumatic Injury	საქართველო,თბილისი
4	2017	3rd Internacional Conference „Science and Practice: A New Level of Integration in the Modern World	Classification of Deformed Stop Depending On the Pathological Deviation	შეფილდი, დიდი ბრიტანეთი
5	2017	Health International Conference. AGENDA. GIMPHA 4th. ANNUAL MEETING	The Pelvic fractures Surgery. Co-author Found. I. Goginava	საქართველო,თბილისი
6	2014	Georgian Orthopedics TraumatologistsSociety -berlin- chemie / menarin. Scientific-Practical Conference.	Early Osteosynthesis during Polytrauma.	საქართველო,ქუთაისი.

Curriculum Vitae

სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობის დანერგვა-კომერციალიზაცია

№	წელი	პროექტის ავტორები და დასახელება	სად დაინერგა
1	2017-2018	გ. გაბუნია. ოსტეოსინთეზის საკითხები პოლიტრავმის დროს	კორპორაცია „ევექსის“ ქუთაისის რეფერალური ჰოსპიტალი. ტრავმატოლოგიური განყოფილება

კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში, სემინარებში, ტრენინგებში მონაწილეობა

№	წელი	ტრენინგის დასახელება	გრადაცია (ფასილიტატორი, მონაწილე)
1	2017	Trauma System Discussion and Trauma Workshop.	მონაწილე
2	2017	AO-TRAUMA Training_ -Seminar Principles of Management of intraarticular fractures. Surgical approach.	მონაწილე