

# Curriculum Vitae

## პერსონალური მონაცემები

გვარი:	ლობჯანიძე	სახელი:	ტენგიზი
მამის სახელი:	ალექსანდრე	დაბადების თარიღი:	03.01.1948
მოქალაქეობა:	საქართველოს		
მისამართი:	ქუთაისი, ზარათაშვილის ქ. #111		
ტელეფონის ნომერი:	599 555 474		
ელ.ფოსტა:	<a href="mailto:tengizlobzhanidze@yahoo.com">tengizlobzhanidze@yahoo.com</a> <a href="mailto:tengiz.lobzhanidze@atsu.edu.ge">tengiz.lobzhanidze@atsu.edu.ge</a>		

## განათლება

წლები	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია	დიპლომის ნომერი (სერის მითითებით)
1966-1971	თბილისის სახემწიფო სამედიცინო ინსტიტუტი	სტომატოლოგია	ექიმი-სტომატოლოგი	Я #183625
1977-1979	მოსკოვის სტომატოლოგიის საკავშირო ცენტრალური სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი	ქირურგიული სტომატოლოგია	კლინიკური ორდინატორი	
1979-1982	მოსკოვის სტომატოლოგიის საკავშირო ცენტრალური სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი	სტომატოლოგია	ასპირანტი	

## აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

მინიჭების წელი, დიპლომის ნომერი	სასწავლებლის დასახელება	სპეციალობა	კვალიფიკაცია	სადისერტაციო თემის დასახელება
1979-1983	მოსკოვის სტომატოლოგიის საკავშირო ცენტრალური სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი	სტომატოლოგია, „ექსპერიმენტალურ-კლინიკური შესწავლა და გამოყენება პირომეკანის 5%-იანი მალამოს და პირომეკანის 5%-იანი მალამოს მეთირულაცილით, პირის ღრუს ლორწოვანი გარსის გაუტკივარებასა და მკურნალობაში“.	მედიცინის მეცნიერებათა კანდიდატი	МД №017292
2000-2005	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	„ტონზილების როლი პაროდონტიტის პათოგენეზში“	მედიცინის მეცნიერებათა დოქტორი	#001582

## სამეცნიერო-პედაგოგიური საქმიანობა

წლები	დაწესებულების დასახელება	პოზიცია (აკადემიური თანამდებობა)
2014-2019	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მედიცინის ფაკულტეტი	პროფესორი
2006-2014	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ჯანდაცვის ფაკულტეტი	პროფესორი

# Curriculum Vitae

## ადმინისტრაციული თანამდებობები

წლები	ორგანიზაცია	განყოფილება (სამსახური)	პოზიცია
2014-2019	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მედიცინის ფაკულტეტი	სტომატოლოგიისა და ფარმაციის დეპარტამენტი	ხელმძღვანელი
2006-2014	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ჯანდაცვის ფაკულტეტი	სტომატოლოგიისა და ფარმაციის დეპარტამენტი	ხელმძღვანელი
2005-2006	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მედიცინისა და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი	სტომატოლოგიისა და ფარმაციის მიმართულება	დეკანის მოადგილე
1995-2005	აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	მედიცინის ფაკულტეტი	დეკანი

## სხვა საქმიანობა

წლები	ორგანიზაცია	პოზიცია
2000-2019	შპს „ქუთაისის რეგიონალური სტომატოლოგიური ცენტრი“	დირექტორი
2009-2019	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაცია	იმერეთის რეგიონის ხელმძღვანელი

## უცხო ენის ცოდნა

უცხო ენა	კითხვა	მოსმენა	მეტყველება	წერა
ინგლისური ენა	<b>A2</b>	<b>A2</b>	<b>A2</b>	<b>A2</b>
რუსული ენა	<b>B2</b>	<b>B2</b>	<b>B2</b>	<b>B2</b>
გერმანული ენა				
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		<input checked="" type="checkbox"/>		
Microsoft Office Excel		<input checked="" type="checkbox"/>		
Microsoft Office PowerPoint		<input checked="" type="checkbox"/>		
მიუთითეთ სხვა				E-MAIL INTERNET EXPLORER, OPERA, Mozilla firefox

## სამეცნიერო შრომების სია

### პუბლიკაცია საქართველოს რეფერირებულ ჟურნალში

№	ავტორი/ავტორები	სტატიის დასახელება	სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება	ტომი	სერია, №	წელი	გვერდები
1	თენგიზ ლობჯანიძე	პლაზმოლიფტინგი	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „გონი“	6	ISSN151 2	2018	211-214
2	თენგიზ ლობჯანიძე	ომალადორი	პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი „გონი“	6	ISSN151 2	2018	214-217

**საუნივერსიტეტო ადგილობრივი სამეცნიერო კონფერენციებზე/სიმპოზიუმზე მოხსენების მომზადება და გამოქვეყნება**

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	მოხსენების სათაური	ქვეყანა, ქალაქი
1	2019	I საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „თანამედროვე მიღწევები კლინიკურ მედიცინაში“.	„ღრმადი სითხის მიკრობული სტრუქტურა“	საქართველო, ქუთაისი
2	2016	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე -12 საერთაშორისო კონგრესი	ქვედა და ზედა ყბის ღრმილების ენდოთერმული სტრუქტურული მონაცემები ნორმაში და ქრონიკული პაროდონტის დროს.	ბათუმი, საქართველო
3	2016	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე -12 საერთაშორისო კონგრესი	ვარდისფერი აღდგენა - პაციენტის სრულყოფილი ღიმილისთვის.	ბათუმი, საქართველო
4	2016	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე -12 საერთაშორისო კონგრესი	ლიმონის მჟავა გამოიყენეთ განადგურებული არხების გაფართოებისთვის და მისი შედარებისთვის სხვა მორწყულებთან.	ბათუმი, საქართველო

**საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის/სიმპოზიუმის ორგანიზება**

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	ქვეყანა, ქალაქი
1	2019	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-15 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი
2	2018	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-14 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი
3	2017	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-13 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი
4	2016	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-12 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი
5	2015	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-11 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი
6	2014	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-10 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი
7	2013	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-9 საერთაშორისო კონგრესი	საქართველო, ბათუმი

**ეროვნული სამეცნიერო კონფერენციის/სიმპოზიუმის ორგანიზება**

№	წელი	კონფერენციის დასახელება	ქვეყანა, ქალაქი
1	2019	თანამედროვე რენტგენოდიანოსტიკა სტომატოლოგიაში	საქართველო, ქუთაისი
2	2019	თანამედროვე გამოწვევები სტომატოლოგიაში და მათი გადაჭრის გზები	საქართველო, ქუთაისი
3	2019	ენდოდონტიური მკურნალობის თანამედროვე მეთოდები	საქართველო, ქუთაისი
4	2014	ახალი ხედვა სტომატოლოგიაში	საქართველო, ქუთაისი
5	2015	თანამედროვე ტექნოლოგიები სტომატოლოგიაში	საქართველო, ქუთაისი
6	2016	სტომატოლოგია დღეს	საქართველო, ქუთაისი
7	2017	ფრონტალური კბილების რესტავრაცია	საქართველო, ქუთაისი

**გამომცემული სახელმძღვანელოები და მონოგრაფიები**

№	ავტორი/ავტორები	დასახელება	გამომცემლობა	წელი
1	დ. ჩიქვილაძე, თ. ლობჯანიძე დ. მეტრეველი	მიკრობიოლოგია სტომატოლოგიაში	აწსუ	2012

**პროფესიული, ერთწლიანი საგანმანათლებლო, საბაკალავრო, ერთსაფეხურიანი, სამაგისტრო და სადოქტორო პროგრამების ხელმძღვანელობა (თანახელმძღვანელობა)**

№	წლები	საფეხური	პროგრამის დასახელება
1	2012-2017	ერთ საფეხურიანი	სტომატოლოგია

## კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში, სემინარებში, ტრენინგებში მონაწილეობა

№	წელი	ტრენინგის დასახელება	გრადაცია (ფასილიტატორი, მონაწილე)
1	2020	შეფასების ახალი მეთოდები სამედიცინო განათლებაში / OSCE, OSPE /	მონაწილე
2	2019	რენდგენო დიაგნოსტიკა 2D-3D პრაქტიკულ სტომატოლოგიაში	მონაწილე
3	2019	ზამთრის სემინარი პრაქტიკულ სტომატოლოგიაში	მონაწილე
4	2019	მვლოვანი ქსოვილის რეგენერაცია ზედა და ქვედა ყბის ძვალთა ქსოვილებში	მონაწილე
5	2019	3D ბაზისური დიაგნოსტიკის კურსი სტომატოლოგიაში	მონაწილე
6	2018	ლექცია-მასტერკლასი პრაქტიკულ ენდოდონტიაში	მონაწილე
7	2018	პირდაპირი და არაპირდაპირი კომპოზიციური რესტავრაცია	მონაწილე
8	2018	ესთეტიკური რესტავრაციის კრიტერიუმები	მონაწილე
9	2018	სტომატოლოგიურ დაავადებათა მკურნალობისა და მომსახურების მენეჯმენტი	მონაწილე
10	2018	ბიოლოგიური ძვლის გამოყენება დენტალურ ინპლანტაციაში	მონაწილე
11	2018	პაროდონტოლოგიის თანამედროვე გამოწვევები	მონაწილე
12	2018	დენტალური ინპლანტაცია საქართველოში	მონაწილე
13	2018	სტოლატოლოგიური დაავადებების პრევენციის, დიაგნოსტიკისა და მკურნალობის ემენეჯმენტი	მონაწილე
14	2018	ინოვაციური და ესთეტიკური მიდგომები დენტალურ ინპლანტაციაში	მონაწილე
15	2017	ევოლუციური მეთოდი პირდაპირი კომპოზიციური რესტავრაციის	ფასილიტატორი
16	2017	სტომატოლოგიურ დაავადებათა მკურნალობისა და მომსახურების მენეჯმენტი	მონაწილე
17	2017	3D ცერეკიდ მუშაობის ციფრული პროტიკოლები	მონაწილე
18	2017	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის მე-13 საერთაშორისო კონგრესი	ფასილიტატორი
19	2017	პერიიმპლანტინტების მკურნალობის თანამედროვე ასპექტები კლინიკა „მერლის“ გამოცდილებით, იტალია-რიმინი	მონაწილე
20	2017	საერთაშორისო კონფერენცია FDI-ის პროგრამით	ფასილიტატორი
21	2016	დენტალთბილისობა-2016	მონაწილე
22	2016	საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციის ინტერნაციონალური კონგრესი	ფასილიტატორი
23	2016	ადამიანის უფლებები და ჯანდაცვა	მონაწილე
24	2016	ნარჩენების მართვის კოდექსით გათვალისწინებული ვალდებულებები სტომატოლოგიურ დაწესებულებაში	მონაწილე
25	2016	პაროდონტოლოგთა სემინარი „პერიო-თბილისი-2016“	მონაწილე
26	2015	იმპლანტაციის ქირურგიული და ორთოპედიული თავისებურებები და საბაზისო ასპექტები	მონაწილე
27	2015	ევროპის პაროდონტოლოგთა ფედერაციის კონგრესი ქ. ლონდონი	მონაწილე
28	2015	ესთეტიკური და რეკონსტრუქციული მოდელირება თერაპიულ სტომატოლოგიაში	მონაწილე