



## CV

### 1. პერსონალური ინფორმაცია

გვარი	ბუღაძე
სახელი	ლალი
ელ. ფოსტა	lalikobugadze@gmail.com
არსებული სამსახურებრივი პოზიცია	ლექტორი

### 2. პოზიცია და მიმართულება

თანამდებობა:	<input checked="" type="checkbox"/> მოწვეული ლექტორი
მიმართულება:	ანატომია, ალერგოლოგია, პედიატრია.

### 3. აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი
მიმართულება / სპეციალობა	პედიატრია
ჩარიცხვის წელი	2015
დისერტაციის დაცვის წელი	2019
მინიჭებული კვალიფიკაცია	მედიცინის აკადემიური დოქტორი
სადისერტაციო თემის სათაური	„ვიტამინ D-ს დონე და მისი მნიშვნელობა ბრონქული ასთმით დაავადებულ ბავშვებში“.
ნაშრომის ხელმძღვანელი	ნ. მანჯავიძე ლ. ჟორჟოლიანი

#### 4. სხვა განათლება

I		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	სანკტ-პეტერბურგის სახელმწიფო სამედიცინო პედატრიული აკადემია	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	პედატრია	
ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	2003	2005
მინიჭებული კვალიფიკაცია	პედატრია	
II		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	სანკტ-პეტერბურგის სახელმწიფო სამედიცინო პედატრიული აკადემია	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	ალერგოლოგია იმუნოლოგია	
ჩარიცხვის/დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	2005	2006
მინიჭებული კვალიფიკაცია	ალერგოლოგი იმუნოლოგი	

#### 5. პროფესიული გამოცდილება

თარიღი (თთ/წწ)		დამსაქმებელი	პოზიცია / სამსახურებრივი მოვალეობანი
-დან	-მდე		
2006	დღემდე	ს.ს. საჩხერის რაი-საავადმყოფო პოლიკლინიკური გაერთიანება	ექიმი ალერგოლოგ იმუნოლოგი

### 6. სამეცნიერო-პედაგოგიური სტაჟი

თარიღი (თთ/წწ)		დაწესებულების დასახელება	დკავებული პოზიცია
-დან	-მდე		
2018	დღემდე	საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი	ასისტენტი
2019	დღემდე	საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი	ასისტენტ-პროფესორი

### 7. სამეცნიერო პუბლიკაციები

თარიღი	ნაშრომის სათაური	ჟურნალის დასახელება	გამომცემლობა
Oct. 12, 2021	L.Bugadze. N.Manjavidze L. JorJoliani. Association Between Asthma Control Status and Lung Function with Vitamin D Level in Children with Bronchial Asthma	SciencePG	<a href="http://www.surgicalsci.org/article/256/10.11648.j.ass.20210902.12">http://www.surgicalsci.org/article/256/10.11648.j.ass.20210902.12</a>
N10 (283) 2018	L.Bugadze. N.Manjavidze L. JorJoliani. Asthma control status and lung function in relation to vitamin D level in children with bronchial asthma.	Georgian Medical News Pg 115-118.	<a href="http://www.geomednews.org">www.geomednews.org</a>
N5 2018	ლ.ბუღაძე. ლ.ჯორჯოლიანი	ექსპერიმენტულ ი და კლინიკური	<a href="http://www.jecm.ge">www.jecm.ge</a> ; <a href="http://www.interpharm.edu.ge">www.interpharm.edu.ge</a>

	. ნ.მანჯავიძე. ვიტამინ D-ს დონე და კომორბიდული მდგომარეობებ ი ბრონქული ასთმით დავადებულ ბავშვებში.	მედიცინა Pg. 68- 73	
N4 2018	L. Bugadze. L.Jorjoliani. N. manjavidze. clinical importance of vitamin d determining in children with bronchial asthma.	Experimental & Clinical Medicine Pg. 81-85	www.jecm.ge; www.interpharm.edu.ge
N5 2017	ლ.ბულაძე. ლ.ჟორჯოლიანი . ნ.მანჯავიძე. ბრონქული ასთმა, კომორბიდული მდგომარეობებ ი და რისკის ფაქტორები ბავშვთა ასაკში.	ექსპერიმენტულ ი და კლინიკური მედიცინა Pg. 65- 69	www.jecm.ge; www.interpharm.edu.ge

### 8.სხვა სახის აქტივობა

N	აქტივობის დასახელება და აღწერა
1	2014 მარტი ESDL European Respiratory Association Spirometry School) Part1 Course ERS თბილისი
2	2014 ოქტომბერი ESDL European Respiratory Association Spirometry School) Part2 Course ERS თბილისი
3	2018 VI European congress on asthma, copd & respiratory allergy www/gaaci.ge თბილისი საქართველო Clinical importance of the definition of vitamin D in children with bronchial asthma

4	<p style="text-align: center;">2020 ERS VIRTUAL CONGRESS 2020 www.ersnet.org ვენა</p> <p>ავსტრია Asthma control status and lung function in relation to vitamin D level in children with bronchial asthma.</p>
5	<p style="text-align: center;">2021</p> <p>World Immune Regulation Meeting - XV დავობი შვეიცარია Asthma control status and lung function in relation to vitamin D level in children with bronchial asthma.</p>