

# CV

## პირადი ინფორმაცია

## საკონტაქტო ინფორმაცია

პირადი ნომერი: 01024021520

ელ.ფოსტა: Iagor.kalandadze@iliauni.edu.ge

სახელი, გვარი: იაგორ კალანდაძე

ქვეყანა:

საქართველო

სქესი: მამრ

ქალაქი: თბილისი

მოქალაქეობა: საქართველო

## ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
ქართული	5	5	5
ინგლისური	5	5	4
რუსული	4	5	5

## განათლება

უმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი:

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი: DSc

მინიჭების თარიღი: 1999

განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
DSc	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	საქართველო	მიკრობიოლოგია, კლინიკო-ლაბორატორიული კვლევები	1996	1999
PhD	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო	სამედიცინო ბიოფიზიკა, მოლეკულური ბიოლოგია	1987	1990
MSc	ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო	ბიოფიზიკა	1981	1986

## პროექტები

მიმდინარე პროექტები

პროექტის დასახელება	პოზიცია	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დონორი
---------------------	---------	-----------------------	-----------------	--------

განათლება უკეთესი დასაქმებისთვის: პარტნიორობა ინოვაციურ ჯანდაცვაში	მკვლევარი	ეკა პაატაშვილი	2023	CIF
--	-----------	----------------	------	-----

დასრულებული პროექტები

პროექტის დასახელება	პოზიცია	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	დონორი
ტუბერკულოზის ყველა ფორმის ხარისხიან დიაგნოსტიკასა და მკურნალობაზე საყოველთაო ხელმისაწვდომობის მდგრადობის უზრუნველყოფა	მენეჯერი		2018	2019	აივ ინფექციის/შიდსის, ტუბერკულოზისა და მალარიის წინააღმდეგ ბრძოლის გლობალური ფონდი
სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფისათვის, ტუბერკულოზის შესახებ ინფორმაციის მიწოდება სტიგმისა და დისკრიმინაციის საწინააღმდეგო საგანმანათლებლო კამპანიის საშუალებით	მენეჯერი		2017	2017	აივ ინფექციის/შიდსის, ტუბერკულოზისა და მალარიის წინააღმდეგ ბრძოლის გლობალური ფონდი
სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფისათვის, ტუბერკულოზის შესახებ ინფორმაციის მიწოდება სტიგმისა და დისკრიმინაციის საწინააღმდეგო საგანმანათლებლო კამპანიის საშუალებით	მენეჯერი		2016	2016	აივ ინფექციის/შიდსის, ტუბერკულოზისა და მალარიის წინააღმდეგ ბრძოლის გლობალური ფონდი
Georgian Orthodox Church for Tuberculosis Prevention/ქართული მართლმადიდებლური ეკლესია ტუბერკულოზის პრევენციისათვის	მენეჯერი		2015	2015	USAID
Georgian Orthodox Church for Tuberculosis Prevention/ქართული მართლმადიდებლური ეკლესია ტუბერკულოზის პრევენციისათვის	მენეჯერი		2014	2014	USAID
Georgian Orthodox Church for Tuberculosis Prevention/ქართული მართლმადიდებლური ეკლესია ტუბერკულოზის პრევენციისათვის	მენეჯერი		2013	2013	USAID
Bacteriophages-based Approaches to Combat Biofilm-Forming Microbes	მკვლევარი		2012	2015	STCU
Biochips as tool for rapid detection and enumeration of oilfield microorganisms	მკვლევარი		2011	2015	Aramco Overseas Company B.V.
Assessing Smoking Prevalence among TB patients in Geographically Diverse settings	სამეცნიერო ხელმძღვანელი		2011	2012	Johns Hopkins Bloomberg Foundation

Latent Tuberculosis Infection (LTBI) among HIV-infected individuals in Georgia	მკვლევარი		2010-	2012	CRDF
Study of the antioxidant system status and blood metalloproteinases cross influence at acute ischemic stroke	მკვლევარი		2009	2011	STCU-GNSF N5012
Antioxidant defense systems and blood matrix metalloproteinases as the biomarkers at acute ischemic stroke	პროექტის მენეჯერი		2009	2011	GNSF
Impact of Vitamin D Supplementation on Host Immunity to Mycobacterium tuberculosis and Response to Treatment: Building Translational Research Capacity in Nutrition and Infectious Diseases in the Republic of Georgia	სამეცნიერო ხელმძღვანელი		2008	2011	Emory Global Health institute
Creation of Scientific Educational Interdisciplinary Center in TSU	მონაწილე		2007	2010	NATO-ს პროგრამა - მეცნიერება მშვიდობისთვის
INNOTRANS (Innovation Knowledge Transfer from Estonia to Georgia)	მენეჯერი		2007	2009	ესტონეთის საგარეო საქმეთა სამინისტრო
The laser irradiation action on the human blood main components: plasma, erythrocytes, and lymphocytes. The calorimetry study.	მკვლევარი		2004	2005	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია
The study of collagen II stability at the bone pathological conditions by the methods of microcalorimetry, circular dichroism, electrophoresis	მკვლევარი		2003	2003	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია
Cancer prognosis and diagnosis on the basis of microcalorimetry study of human blood serum	მკვლევარი		2000	2001	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია
The study of chromatin structure by calorimetric,	მკვლევარი		1997	1999	საქართველოს მეცნიერებათა აკადემია

hydrodynamic and optical methods					
----------------------------------	--	--	--	--	--

**სამეცნიერო მიმართულებები**

ძირითადი მიმართულებები/მიმართულება: საზოგადოებრივი ჯანდაცვა

ქვე-მიმართულება: საზოგადოებრივი ჯანდაცვის მენეჯმენტი

**დასაქმების ისტორია**

მიმდინარე სამუშაო ადგილ(ებ)ი

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი – საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და მედიცინის ფაკულტეტის პროფესორი

პინეო სამედიცინო ეკოსისტემა - დირექტორი, პარტნიორი

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და მედიცინის ფაკულტეტი	პროფესორი	კურიკულუმის და სასწავლო კურსების შემუშავება და ჩატარება, დარგობრივი კვლევების წარმოება	2018.11-დღემდე
პინეო სამედიცინო ეკოსისტემა		გენერალური დირექტორი, პარტნიორი	კლინიკის მუშაობის ყველა ასპექტის ადმინისტრირება	2015.07 - დღემდე
აკად. ოთარ ლუდუშაურის სახელობის ეროვნული სამედიცინო ცენტრი		განვითარების დირექტორი	კლინიკის განვითარების ასპექტების წარმართვა	2013.03 – 2015.07
საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი		რექტორის მოადგილე	აკადემიური პოლიტიკისა და სტრატეგიების შემუშავება და განხორციელებაზე ზედამხედველობა	2012.02 – 2013.03
საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი	მედიცინის და სტომატოლოგიის სკოლა	ბიომედიცინის პროფესორი	კურიკულუმის და სასწავლო კურსების შემუშავება და ჩატარება, დარგობრივი კვლევების წარმოება	2012.02 - 2015.09
ტუბერკულოზის ეროვნული პროგრამა, ტუბერკულოზის და ფილტვის დაავადებათა ეროვნული ცენტრი		აღმასრულებელი დირექტორი	ძირითადი კორპორატიული გადაწყვეტილებების მიღება, საერთო ოპერაციებისა და რესურსების მართვა	2009.06 – 2012.03
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	სამეცნიერო კვლევებისა და განვითარების დეპარტამენტი	დეპარტამენტის უფროსი	კვლევისა და განვითარების პოლიტიკის, ამოცანებისა და ინიციატივების დანერგვა და განხორციელება.	2007.09-2009.06
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის	ადამიანური რესურსების მართვის დეპარტამენტი	დეპარტამენტის უფროსი	ადამიანური რესურსების დეპარტამენტის პოლიტიკისა და	2005.10-2007.09

სახელმწიფო უნივერსიტეტი			საქმიანობის დაგეგმვა, წარმართვა, კოორდინაცია	
ა(ა)იპ - სექტორალური კვლევების ცენტრი		ცენტრის დირექტორი	ორგანიზაციის ხელმძღვანელობა, განვითარება და ზედამხედველობა	2004.05- 2005.10
საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო		მინისტრის მოადგილე	მინისტრის დახმარება სამინისტროს მიერ ჯანდაცვის სფეროში გასატარებელი პოლიტიკისა და კანონმდებლობის შემუშავებასა და განხორციელებაში	2002.01 - 2004.04
საქართველოს შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტრო	სტანდარტიზაციის, ლიცენზირებისა და ნორმირების დეპარტამენტი	დეპარტამენტის უფროსი	სტანდარტებისა და ნორმების შემუშავება და ჯანდაცვის სექტორის ყველა მოქმედ რეგულაციებთან შესაბამისობის უზრუნველყოფა	2001.01- 2002.01
საქართველოს ჯანმრთელობის დაცვის სამინისტრო	საზოგადოებრივი ჯანდაცვის დეპარტამენტი	დეპარტამენტის თავმჯდომარის პირველი მოადგილე	დეპარტამენტის ხელმძღვანელის დახმარება სამედიცინო და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის საკითხებთან დაკავშირებით სახელმწიფო/ფედერალური დირექტივების პოლიტიკის, კანონებისა და რეგულაციების განხორციელებაში	1997.05- 2001.01
საქართველოს პარლამენტი	განათლების, მეცნიერების, კულტურისა და სპორტის კომიტეტი	წამყვანი სპეციალისტი	პროექტების კოორდინაცია და ზედამხედველობა, კომიტეტის მუშაობის გაუმჯობესება	1996.10- 1997.05
ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამედიცინო- დიაგნოსტიკური ცენტრი	ექსპერიმენტული დიაგნოსტიკის ლაბორატორია	ლაბორატორიის ხელმძღვანელი	ლაბორატორიის საერთო ფუნქციონირების მართვა და ადმინისტრირება	1995- 1997
საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ანდრონიკაშვილის სახელობის ფიზიკის ინსტიტუტი	სამედიცინო ბიოფიზიკის განყოფილება	უფროსი მეცნიერ- თანამშრომელი	კვლევის მეთოდოლოგიების შემუშავება, კვლევითი პროექტების განხორციელება	1990- 1996

საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ანდრონიკაშვილის სახელობის ფიზიკის ინსტიტუტი	სამედიცინო ბიოფიზიკის განყოფილება	ასპირანტი	წამყვანი მკვლევარებისა და ლაბორატორიის მენეჯერის ასისტირება შემდეგი ამოცანების შესრულებით: კვლევის მეთოდოლოგიების შემუშავება, კვლევითი პროექტების მართვა	1986-1990
--	-----------------------------------	-----------	--	-----------

### სამეცნიერო პროდუქტიულობა

#### სტატია / მონოგრაფია / სახელმძღვანელო

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	<a href="#">George Gotsadze</a> <sup>1,2</sup> , <a href="#">Nino Mirzikashvili</a> <sup>2</sup> , <a href="#">Dali Kekelidze</a> <sup>3</sup> , <a href="#">Sopio Kalandarishvili</a> <sup>2</sup> , <a href="#">Iagor Kalandadze</a> <sup>2</sup> , <a href="#">Ivane Abiatari</a> <sup>2</sup> , <a href="#">Akaki Zoidze</a> <sup>2</sup>	The State of Public Health Education and Science During and After the Fall of the Soviet Union: Achievements, Remaining Challenges, and Future Priorities	Front Public Health, doi:10.3389/fpubh.2022.871108. eCollection 2022.	2022
სტატია	<a href="#">Medea Gegia</a> <sup>1</sup> , <a href="#">Matthew J Magee</a> <sup>2</sup> , <a href="#">Russell R Kempker</a> <sup>3</sup> , <a href="#">Iagor Kalandadze</a> <sup>4</sup> , <a href="#">Tsira Chakhaia</a> <sup>1</sup> , <a href="#">Jonathan E Golub</a> <sup>5</sup> , <a href="#">Henry M Blumberg</a> <sup>3</sup>	Tobacco smoking and tuberculosis treatment outcomes: a prospective cohort study in Georgia.	Bull World Health Organ. 2015 Jun 1;93(6):390-9. doi	2015
სტატია	<a href="#">H E Jenkins</a> <sup>1,2</sup> , <a href="#">M Gegia</a> <sup>3</sup> , <a href="#">I Furin</a> <sup>4</sup> , <a href="#">I Kalandadze</a> <sup>5</sup> , <a href="#">U Nanava</a> <sup>3</sup> , <a href="#">T Chakhaia</a> <sup>3</sup> , <a href="#">T Cohen</a> <sup>1</sup>	Heterogeneity of Multidrug Resistant tuberculosis in Georgia, Jan 2009 to Jun 2011	Euro Surveill. 2014, Mar 20; 19(11)	2014
სტატია	<a href="#">M. Gegia</a> ,* <a href="#">H. E. Jenkins</a> , <sup>††</sup> <a href="#">I. Kalandadze</a> , <sup>§</sup> and <a href="#">J. Furin</a> <sup>¶</sup>	Outcomes of children treated for tuberculosis with second-line medications in Georgia. 2009-2011	The International Journal of Tuberculosis and Lung Diseases, 2013 May 17 (5)	2013
სტატია	<a href="#">M Gegia</a> <sup>1</sup> , <a href="#">T Cohen</a> , <a href="#">I Kalandadze</a> , <a href="#">L Vashakidze</a> , <a href="#">I Furin</a>	Outcomes among tuberculosis patients with isoniazid resistance in Georgia, 2007-2009	The International Journal of Tuberculosis and Lung Diseases, 2012	2012
სტატია	<a href="#">Medea Gegia</a> <sup>1</sup> , <a href="#">Iagor Kalandadze</a> , <a href="#">Russel R Kempker</a> , <a href="#">Matthew J Magee</a> , <a href="#">Henry M Blumberg</a>	Adjunctive surgery improves treatment outcomes among patients with multidrug-resistant and extensively drug-resistant tuberculosis	The International journal of Infectious Diseases, 2012, may, (5)	2012
სტატია	Jennifer Furin, <sup>a</sup> Medea Gegia, <sup>b</sup> Carole Mitnick, <sup>c</sup> Michael Rich, <sup>d</sup> Sonya Shin, <sup>e</sup> Mercedes Becerra, <sup>c</sup> Peter Drobnic, <sup>d</sup> Paul Farmer, <sup>d</sup> Rocio Hurtado, <sup>f</sup> J Keith Joseph, <sup>d</sup> Salmaan	Eliminating the category II retreatment regimen from national tuberculosis programme guidelines: the Georgian experience.	Bulletin World Health Organ 2012;90:63.66	2012

	Keshavjee & Iagor Kalandadze			
თავი წიგნში: "Antioxidant Enzyme"	Nelly Sapojnikova, Nino Asatiani, Tamar Kartvelishvili, Iagor Kalandadze and Alexander Tsiskaridze	Plasma antioxidant activity as a marker for a favorable outcome in acute ischemic stroke	ISBN 980-953-307-108-9	2012
სტატია	<a href="#">Nestani Tukvadze</a> , <a href="#">Russell R Kempker</a> , <a href="#">Iagor Kalandadze</a> , <a href="#">Ekaterina Kurbatova</a> , <a href="#">Michael K Leonard</a> , <a href="#">Rusudan Apsindzelashvili</a> , <a href="#">Nino Bablishvili</a> , <a href="#">Maia Kipiani</a> , <a href="#">Henry M Blumberg</a>	Use of a Molecular Diagnostic Test in AFB Smear Positive Tuberculosis Suspects Greatly Reduces Time to Detection of Multidrug Resistant Tuberculosis	PLoS one	2012
სტატია	<a href="#">Russell R Kempker</a> , <a href="#">Sergo Vashakidze</a> , <a href="#">Nelly Solomonias</a> , <a href="#">Nino Dzidzikashvili</a> , <a href="#">Henry M Blumberg</a>	Surgical treatment of drug- resistant tuberculosis	The Lancet Infectious Diseases, 12:157-66	2012
სტატია	<a href="#">Medea Gegia</a> , <a href="#">Iagor Kalandadze</a> , <a href="#">Mikheil Madzgharashvili</a> , <a href="#">Jennifer Furin</a>	Developing a human rights- based program for tuberculosis control in Georgian prisons	Health and Human Rights, V 13, N 2	2011

#### სტიპენდიები და ჯილდოები

სტიპენდიის/ჯილდოს დასახელება	გამცემი	მიღების წელი
საქართველოს პრეზიდენტის (პირველი ხარისხის) სტიპენდია ახალგაზრდა მკვლევარებისთვის	საქართველოს პრეზიდენტის ადმინისტრაცია	1999-2004

#### პროდუქტიულობის მაჩვენებელი

#	ციტირების ინდექსი	h-ინდექსი
Google Scholar	621	13
Web-of-Science		
Scopus		