



CV

1. პერსონალური ინფორმაცია

გვარი	ჩოკოშვილი
სახელი	ოთარ
ელ. ფოსტა	ochokoshvili@gmail.com

2. პოზიცია და მიმართულება

თანამდებობა:	<input checked="" type="checkbox"/> პროფესორი
მიმართულება:	მედიცინა

3. აკადემიური/სამეცნიერო ხარისხი

უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი
მიმართულება / სპეციალობა	პრევენციული მედიცინა/საზოგადოებრივი ჯანდაცვა
ჩარიცხვის წელი	2015
დისერტაციის დაცვის წელი	2019
მინიჭებული კვალიფიკაცია	საზოგადოებრივი ჯანდაცვის დოქტორის აკადემიური ხარისხი
სადისერტაციო თემის სათაური	სხვადასხვა გენეზის სისხლიანი დიარეის და მასთან ასოცირებული ჰემოლიზურ-ურემიული სინდრომის ეპიდემიოლოგიური თავისებურების და პრევენცია საქართველოში
ნაშრომის ხელმძღვანელი	ნინო ვეფხვაძე

4. სხვა განათლება

I		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	პრევენციული მედიცინა	
ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	1999	2005
მინიჭებული კვალიფიკაცია	ეპიდემიოლოგია, ჰიგიენა და პროფესიული პათოლოგია	
II		
უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულების დასახელება	ა.შ.შ. დაავადებათა კონტროლის ცენტრების ქვეყნის ოფისი, თბილისი, საქართველო.	
ფაკულტეტი / სპეციალობა	"სამხრეთ კავკასიის სავლე ეპიდემიოლოგიის და ლაბორატორიის ტრენინგ პროგრამა."	
ჩარიცხვის/დამთავრების წლები	დაწყება (წწ)	დასრულება (წწ)
	2009	2011
მინიჭებული კვალიფიკაცია	სერტიფიკატი - გამოყენებით ეპიდემიოლოგიაში	

5. პროფესიული გამოცდილება

თარიღი (თთ/წწ)		დამსაქმებელი	პოზიცია / სამსახურებრივი მოვალეობანი
-დან	-მდე		
08/2005	დღემდე	ს.ს. ინფექციური პათოლოგიის, შიდსისა და კლინიკური იმუნოლოგიის სამეცნიერო პრაქტიკული ცენტრი,	ექიმი ეპიდემიოლოგი, აივ ინფექცია/შიდსის საინფორმაციო სისტემის მენეჯერი
01/2019	დღემდე	აკად. გ. ჩაფიძის გადაუდებელი კარდიოლოგიის ცენტრი	ექიმი ეპიდემიოლოგი
10/2020	დღემდე	შ.პ.ს. მედიკალინა	ექიმი ეპიდემიოლოგი

6. სამეცნიერო-პედაგოგიური სტაჟი

თარიღი (თთ/წწ)		დაწესებულების დასახელება	სასწავლო კურსი /კვლევითი პროექტი	სწავლების საფეხური
-დან	-მდე			
09/2020	დღემდე	საქართველოს ეროვნული უნივერსიტეტი	"ეპიდემიოლოგია"	??
09/2020	10/2020	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა - „კვლევის მეთოდები“	6 კურსის სტუდენტები.
09/2018	დღემდე	საქართველოს დავით აღმაშენებლის სახელობის უნივერსიტეტი	"ზოგადი ჰიგიენა"	2 კურსის სტუდენტები.
09/2018	დღემდე	სასწავლო უნივერსიტეტი გეომედი	"პრევენციული მედიცინა" "ეპიდემიოლოგია" "მტკიცებითი მედიცინა"	2 - 5 კურსის, სტუდენტები (ინგლუსურენ ოვანი ჯგუფები).
01/2014	12/2017	სამედიცინო სასწავლო უნივერსიტეტი "ჰიპოკრატე"	"ზოგადი ჰიგიენა" "კერძო ჰიგიენა" "ეპიდემიოლოგია"	2 - 4 კურსის, სამკურნალო ფაკულტეტის სტუდენტები (ინგლუსურენ ოვანი ჯგუფები).

7. სამეცნიერო პუბლიკაციები

თარიღი	ნაშრომის სათაური	ჟურნალის დასახელება	გამომცემლობა
24/08/2020	"Smoking and cessation-related attitudes among men who have sex with men in the country of Georgia".	AIDS Care. 2020 Aug 24:1-5. doi: 10.1080/09540121.2020.1810619. https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32838543	
15/11/2019	"Tuberculosis, HIV, and viral hepatitis diagnostics in eastern Europe and central	The lancet Infectious Diseases, Volume 20, Issues 2, P47-53. Nov 15, 2019.	

	Asia: high time for integrated and people-centred services.”		
19/05/2019	“An evaluation of the hepatitis C testing, care and treatment program in the country of Georgia’s corrections system, December 2013 – April 2015”	BMC Public Health (BMC PUBLIC HEALTH). 19(S3) · May 2019.	
10/2018	Characteristics of diarrheal diseases complicated with Hemolytic Uremic Syndrome among children in the country of Georgia, 2009-2016	Georgian Medical News [2018 Oct;(283):123-129]	
24/10/2017	"Epidemiological characteristics of HIV transmission during 2007-2016 in Georgia".	Poster presentation, abstract book of 16th EACS conference. 24-28 October 2017, Milan, Italy.	
27/09/2017	"Survival and determinants of mortality in the cohort of HIV patients co-infected with hepatitis B in the country of Georgia".	Poster presentation, 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV, 27-28 September, 2017, Ljubljana	
24/10/2017	"High prevalence and incidence of HIV, syphilis and viral hepatitis among men who have sex with men in Georgia: Findings of the Georgian MSM Cohort Study. “	Oral presentation, abstract book of 16th EACS conference. 24-28 October 2017, Milan, Italy.	
6/12/2016	Significant improvements are Needed in HIV Care Continuum to Meet 90-90-90 Targets in Georgia.	Journal of the International Association of Providers of AIDS Care. Volume 15, #6, November/December, 2016.	
2016	all Mouth lesions and other HIV signs and symptoms among HIV patients in Georgia 2014-2015	Journal of Biomedical Series May-August # 3-4 2016	

2016	Assessment of infectious control knowledge and attitudes among customers of beauty salons using online questionnaire in Georgia.	Journal of Experimental and Clinical Medicine #4, 2016.	
------	--	---	--

8. სხვა სახის აქტივობა

N	აქტივობის დასახელება და აღწერა
1	"High prevalence and incidence of HIV, syphilis and viral hepatitis among men who have sex with men in Georgia: Findings of the Georgian MSM Cohort Study. " Oral presentation, abstract book of 16th EACS conference. 24-28 October 2017, Milan, Italy.
2	"Epidemiological characteristics of HIV transmission during 2007-2016 in Georgia" .. Poster presentation, abstract book of 16th EACS conference. 24-28 October 2017, Milan, Italy.
3	"Survival and determinants of mortality in the cohort of HIV patients co-infected with hepatitis B in the country of Georgia". poster presentation (page number 21). 3rd CEE Meeting on Viral Hepatitis and Co-infection with HIV, 27-28 September, 2017, Ljubljana
4	cascade of care in the country of Georgia: how long it takes to achieve each stage? Poster Number - WEPEB374, Abstract book, IAS-2015. 8th IAS Conference on HIV Pathogenesis, treatment and Prevention. 19-22 Juli 2015, Vancouver, Canada.
5	HIV training program is effective to increase HIV knowledge among health care workers in Georgia. Poster Number - TUPED776, Abstract book, IAS-2015. 8th IAS Conference on HIV Pathogenesis, treatment and Prevention. 19-22 Juli 2015, Vancouver, Canada.
6	Female partners of IDU are under high-risk of HIV infection as HIV transmission shift from injection drug users to heterosexual contact: Republic of Georgia, 2002-2011. IAS 2013 WEPE586 - Poster Exhibition
7	New challenge for national public health, Hemolytic Uremic Syndrome (HUS)—Republic of Georgia, 2009, Abstract - Training Programs in Epidemiology and Public Health Interventions Network (TEPHINET)" Sixth Global Scientific Conference which will take place, in Cape Town, South Africa, December 13-17, 2010.
8	Risk factors affecting antiretroviral treatment adherence - Georgia, 2008. Abstract- XVIII International AIDS Conference July 18-23 2010. Vienna.