

ნიკოლოზ ონიანი

სრული სახელი:

საკონტაქტო ინფორმაცია

ნიკოლოზ ონიანი

ელ.ფოსტა:

სქესი: მამრობითი

nikoloz.oniani@iliauni.edu.ge ქვეყანა:

მოქალაქეობა: საქართველო

საქართველო (Georgia) ქალაქი:

(Georgia)

თბილისი

ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
English	B2	C1	B2
Russian	C1	C2	C1
ქართული (Georgian)	C2	C2	C2

განათლება

უმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული

მინიჭების თარიღი: 22.01.1992

მიღებული განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	ბიოფიზიკა	1973	1978
დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული	ივანე ზერიტაშვილის სახ. ფიზიოლოგიის ინსტიტუტი	საქართველო (Georgia)	ბიოლოგია		1992

პროექტები

მიმდინარე პროექტები

პროექტის დასახელება	თანამდებობა	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დონორი
დღის ძილანობა და ქვეყა მოზარდობიდან ადრეულ ზრდასრულობამდე - შერეულ მტკიცებულებებში სიახლის შეტანა	პროექტის კოორდინატორი	ნატო დარჩია	19.12.2023	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
სტრესით გამოწვეული ძილის დარღვევა: კორტიკოტროპინ-რელიზინგ ფაქტორის როლი	მკვლევარი	ირმა გვილია	22.02.2019	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი

დასრულებული პროექტები

პროექტის დასახელება	თანამდებობა	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	დონორი
საზაფხულო სკოლა - Multidisciplinary Event "Advances in Neuroscience"	პირითადი პერსონალი	ლალი შანშიაშვილი, ნატო დარჩია	2.08.2022	7.08.2022	Shota Rustaveli National Scientific Foundation of Georgia
აღმასრულებელი ფუნქციებისა და ძილის ევგ მაჩვენებლების განვითარების ტრეინინგები ტიპურად განვითარებად და ADHD ბავშვებში - ტვინის მომწიფების პროცესთან მიმართება	პირითადი პერსონალი	ნატო დარჩია	19.12.2017	19.12.2020	შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
ძილ-ღვიძილის ქვევის პოსტნატალური განვითარების კრიტიკული პერიოდები: ძილის ჰომეოსტაზის მომწიფების მექანიზმების შესწავლის სახალი მიმართულება	პირითადი პერსონალი	ირმა გვილია	01.01.2013	01.09.2016	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
ვალორიზაციული გრანტი - ცოდნაზე დაფუძნებული პარტნიორობის საქართველოში ძილის მედიცინის კვლევითი პლატფორმის განვითარებისა და ძილის მეცნიერების ხელშეწყობის მიზნით - IZ74Z0_137415	პირითადი პერსონალი	კატერინა ესპა-სერვენა შვეიცარიელი კოორდინატორი	01/10/2011	30.09.2014	შვეიცარიის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
დეპრესიის ახალი ცხოველური მოდელი: მუსკარინული ქოლინერგული სისტემის სუპერსენსიტიურობის შესაძლო უპირატესობის შეფასება	პირითადი პერსონალი	ნატო დარჩია	01.09.2009	31.05.2011	უკრაინის მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების საერთაშორისო ცენტრი და საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
უძილობისა და სხვა სახის ძილის დარღვევების თერაპიის ახალი ეფექტური გზების ძიება: მკურნალობის უჯრედული სამიზნეების კვლევა	პირითადი პერსონალი	ირმა გვილია	01.01.2008	31.12.2010	საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
დეპრესიითა და ანტიდეპრესანტების გამოყენებით გამოწვეული თავის ტვინის დარღვევების კორექცია ახალი მეთოდებით	პირითადი პერსონალი	მანანა ნემსაძე	01.01.2000	01.01.2003	მეცნიერებისა და ტექნოლოგიების საერთაშორისო ცენტრი მოსკოვში

სამეცნიერო მიმართულება (2018-2020)

პირითადი მიმართულებები

მიმართულება: 3. სამედიცინო და ჯანმრთელობის მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 3.1 ფუნდამენტური მედიცინა

კატეგორია: 3.1.4 ნეირომეცნიერებანი (ფსიქოფიზიოლოგიის ჩათვლით)

დამატებითი მიმართულებები (1)

მიმართულება: 1. საბუნებისმეტყველო მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 1.6 ბიოლოგიური მეცნიერებები

კატეგორია: 1.6.14 ბიოლოგიის სხვა დარგები

სამეცნიერო მიმართულება (2021-2024)

პირითადი მიმართულებები

მიმართულება: 2. სიცოცხლის შემსწავლელი მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 2.5. ნეირომეცნიერება და ნერვული სისტემის დარღვევები

კატეგორია: 2.5.8 ქვევის ნერვული საფუძვლები

დასაქმების ისტორია

მიმდინარე სამუშაო ადგილ(ებ)ი

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და საინჟინრო ფაკულტეტი; ძილ-ღვიძილის ციკლის შემსწავლელი თენგიზ ონიანის ლაბორატორია	სრული პროფესორი; დირექტორი	კვლევა, სწავლება, სამეცნიერო ცენტრის მართვა	05.04.2018

სამუშაო გამოცდილება

კომპანია / დაწესებულება	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი
ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი	საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და საინჟინრო ფაკულტეტი; ძილ-ღვიძილის ციკლის შემსწავლელი თენგიზ ონიანის ლაბორატორია	ასოცირებული პროფესორი; დირექტორი	კვლევა, სწავლება, სამეცნიერო ცენტრის მართვა	01.09.2009	01.04.2018
ი. ბერიტაშვილის სახ. ფიზიოლოგიის ინსტიტუტი	ძილ-ღვიძილის ციკლის ნეირობიოლოგიის ლაბორატორია	ლაბორანტი - მეცნიერ თანამშრომელი - ლაბორატორიის გამგე	კვლევა	01.09.1977	31.12.2010

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

პატენტები

დასახელება	გამცემი ორგანიზაცია	სარეგისტრაციო ნომერი	გაცემის წელი
სასარგელო მოდელი: „ადამიანის გუნება-განწყობილებისა და ცხოვრების ხარისხის გაუმჯობესების ხერხი“	საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრი 'საქპატენტი', საქართველო	U 922 2002	2002

სტატია / მონოგრაფია / სახელმძღვანელო

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	თ. ბასიშვილი, ნ.ონიანი, ი.სახელაშვილი, მ.ელიოზიშვილი, მ.ხიზანიშვილი, მ.არაბიძე, მ.ცაავა, თ.ჩარეჭიშვილი, ნ.ცერცვაძე, ნ.დარჩია.	ინსომნია, ძილისწინა ერაუზალი, ძილის ფსიქოსოციალური ფაქტორები და ცვლილებები კოვიდ-19-ის მეორე ლოქდაუნის დროს საქართველოში	Brain Sciences. 2022; 12(1):17	2022
სტატია	I. Sakhelashvili, I. Campbell, T. Basishvili, M. Eliozishvili, T. Tchintcharauli, N .Oniani, S. Khaburzanian, T. Shetekauri, I. Feinberg, N. Darchia	Longitudinal assessment of sleep structure and executive functions in typically developing children and drug-naïve children diagnosed with ADHD	SleepMedicine,2022,100, 199-200	2022
სტატია	N. Darchia, I. Campbell, T. Basishvili, M. Eliozishvili, T. Tchintcharauli, N. Oniani, I. Sakhelashvili, I.Feinberg	Sleep electroencephalogram evidence of delayed brain maturation in attention deficit hyperactivity disorder: a longitudinal study	Sleep45(9), zscac163	2022
სტატია	M. Tsaava, N. Oniani, M. Eliozishvili, I. Sakhelashvili, N. Tkemaladze, T. Aladashvili, T. Basishvili, N. Darchia	Age-Based Differences in Sleep Quality, Pre-Sleep Arousal, and Psychosocial Factors during the Second Wave Lockdown of the COVID-19 Pandemic in Georgia—A Higher Vulnerability of Younger People	Int. J. Environ. Res. Public Health 2022,19(23),16221	2022

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	ნ.დარჩია, ი.გ. კამპბელი, თ.ბასიშვილი, მ.ელიოზიშვილი, თ.ჭინჭარაული, ნ.ონიანი, ი.სახელაშვილი, თ.შეთეკაური, თ.ონიანი, ი.ფაინბერგი.	ნელი ძილის გრძელვადიანი შეფასება ტიპიურად განვითარებულ და არა-წამალ დამოკიდებულ ADHD ზრდასრულებში: პირველი წლის შედეგები	Sleep Medicine, 2021, 80, 171-175	2021
სტატია	Basishvili T, Oniani N, Sakhelashvili I, Eliozishvili M, Khizanashvili M, Arabidze M, Tsaava M, Charekishvili T, Tsertsvadze N, Darchia N.	Insomnia, Pre-Sleep Arousal, Psychosocial Factors and Changes in Sleep Pattern during the Second Wave Lockdown of the COVID-19 Pandemic in Georgia.	Brain Sciences	2021
სტატია	თ.ბასიშვილი, მ.ელიოზიშვილი, თ.ონიანი, თ.ჭინჭარაული, ი.სახელაშვილი, ნ.ონიანი, ი.გ. კამპბელი, ი.ფაინბერგი, ნ.დარჩია	ნელი ძილის ელექტონეცევალოგრაფიული მხასიათებლები ტიპიურად განვითარებულ და წამლის მიმართ არატოლერანტულ ADHD ზრდასრულებში: მონაცემები გრძელვადიანი კვლევიდან	SLEEP, 2020, 43, A124	2020
სტატია	თ.ბასიშვილი, მ.ელიოზიშვილი, ლ.მასურაძე, ნ.ლორთქიფანიძე, თ.წულაძე, ნ.ონიანი, ნ.დარჩია	იძულებით გადაადგილებულ პირთა ჯანმრთელობა ომიან დაკავშირებული სტრესის დროს საქართველოში	European Neuropsychopharmacology, Volume 29, Supplement 6, 2019, S543	2019
სტატია	ნ.დარჩია, თ.ჭინჭარაული, თ.ბასიშვილი, მ.ელიოზიშვილი, ნ.ონიანი, თ.ონიანი უმც., ი.გ.კამპბელი, ი.ფაინბერგი	ძილი და კოგნიტური ფუნქციები ტიპიურად განვითარებულ და წამლის მიმართ არატოლერანტულ ADHD ბავშვებში	European Neuropsychopharmacology, Volume 29, Supplement 6, 2019, S375-S376	2019
სტატია	ი.ფაინბერგი, ნ.დარჩია, თ.ბასიშვილი, მ.ელიოზიშვილი, ნ.ონიანი, თ.ჭინჭარაული, ი.სახელაშვილი, თ.ონიანი უმც., ი.გ.კამპბელი	ძილის ელექტონეცევალოგრაფია როგორც ტვინის მომწიფების ინდექსი არატიპიურად განვითარებულ და წამლების მიმართ არატოლერანტულ ADHD ბავშვებში	IBRO Reports 6 (2019), S484	2019
სტატია	თ. ონიანი, თ. შეთეკაური, მ. ცაავა, ნ. ხშიადაშვილი, თ. ჩარეკიშვილი, ე. ხაჩატუროვი, ნ. ლორთქიფანიძე, ნ. ონიანი.	არასრულად დასწავლილი აქტიური განრიდების ამოცანის შესწავლა ვირთაგვებში	საქ. მეცნ. ეროვნ. აკად. მაცნე, ბიომედ. სერია 2018, ტ. 44, No 3-4, გვ. 253 – 262	2018
სტატია	ი.სახელაშვილი, მ.ელიოზიშვილი, ნ.ონიანი, ნ.დარჩია, ო.ბრუნე	ძილის და ფსიქო-ქცევითი პრობლემები იძულებით გადაადგილებულ ბავშვებში საქართველოში	Sleep Medicine	2018
სტატია	ნ. დარჩია, მ.ელიოზიშვილი, ლ.მასურაძე, ნ.ლორთქიფანიძე, თ.ბასიშვილი, თ.წულაძე, ნ.ონიანი	ძილი, სტრესი და ფსიქოლოგიური დისტრესი იძულებით გადაადგილებულ პირებში საქართველოში	საქ.მეცნ. ეროვნ. აკად.მაცნე, ბიოლ.სერია	2018
სტატია	ნ.დარჩია, ნ.ონიანი, ი.სახელაშვილი, მ.სუპატაშვილი, თ.ბასიშვილი, მ.ელიოზიშვილი, ლ.მასურაძე, კ.ცერვენა	ურთიერთკავშირი ძილის დარღვევებსა და ჯანმრთელობა დამოკიდებულ სიცოცხლის ხარისხზე - შედეგები საქართველოს SOMNUS კვლევიდან	Int. J. Environ. Res. Public Health	2018
სტატია	ი.სახელაშვილი, მ.ელიოზიშვილი, ნ.ლორთქიფანიძე, ნ.ონიანი, კ.ცერვენა, ნ.დარჩია	ძილის ხარისხი იძულებით გადაადგილებულ ქართველ ზრდასრულებში და პოპულაცია-დაფუძნებულ კონტროლებში	Journal of Child health Care	2016
სტატია	ი.სახელაშვილი, მ.ელიოზიშვილი, თ.ბასიშვილი, მ.დათუნაშვილი, ნ.ონიანი, კ.ცერვენა, ნ.დარჩია,	ძილ-ღვიძილის პატერნი და ძილის ხარისხი ურბანულ საქართველოში	Translational Neuroscience	2016
სტატია	ნ.ლორთქიფანიძე, ე.ჩაიჭავაძე, ნ.ონიანი, ნ.დარჩია, ი.გვილია	ძილ-ღვიძილის ციკლის მიმდინარეობა მედიალური პროპტიკური ბირთვის დაზიანების დროს	Georgian Medical News	2009
სტატია	მ.გოგიჩაძე, მ.მგალობლიშვილი-ნემსაძე, ნ.ონიანი, ნ.ემუხვარი, თ.ბასიშვილი	ენდოგენური ოპიოიდური სისტემა და ეთანოლი	Georgian Medical News	2009
სტატია	თ.ონიანი, ლ.მასურაძე, ნ.ლორთქიფანიძე, მ.მგალობლიშვილი-ნემსაძე, ლ.ონიანი, მ.ელიოზიშვილი, ნ.ონიანი	პარადოქსული ძილისი სელექციური და სრული დეპრივაცია არაფარმაკოლოგიური მეთოდით	Bull. of the Georgian Nat. Acad. of Sciences	2008

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	მ.გოგიჩაძე, ნ.ონიანი, მ.მგალობლიშვილი-ნემსაძე, ნ.ემუხვარი, ნ.ლორთქიფანიძე, მ.ბაბილოძე, ე.ჩხარტიშვილი, ო.მჭედლიძე, თ.ბასიშვილი, მ.დათუნაშვილი, რ.კანდელაკი, ი.ჩოგოვაძე, თ.ონიანი	კოგნიციური დეფიციტი დეპრესიის ცხოველურ მოდელში	Bull. of the Georgian Nat. Acad. of Sciences	2008
სტატია	თ.ონიანი, ლ.გვეტაძე, შ.მანჯავიძე, ნ.ონიანი, მ.ელიოზიშვილი,	პარიეტარულ ასოციაციურ ზონაში ნეირონული აქტივობის დინამიკა კატის ძილ-ღვიძილის ციკლში	Bull. of the Georgian Nat. Acad. of Sciences	2007

სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
ევროპული ნეიროფსიქოფარმაკოლოგიის 32-ე კონგრესი	ძილი და კოგნიტური ფუნქციები ტიპურად განვითარებად და მედიკამენტებისგან თავისუფალ ADHD ბავშვებში.	კოპენჰაგენი, შვედეთი	2019
ევროპის ძილის კვლევის საზოგადოების 23-ე კონგრესი	რატომაა ძილი მნიშვნელოვანი: საქართველოში იძულებით გადაადგილებულ პირებში ძილის და ფსიქოლოგიური დისტრესის კავშირი	ბოლონია, იტალია	2016
ევროპის ძილის კვლევის საზოგადოების 22-ე კონგრესი	ძილის და ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული სიცოცხლის ხარისხი საქართველოს პოპულაციაში	ტალინი, ესტონეთი	2014
ძილის მედიცინის მსოფლიო მეხუთე კონგრესი	გადაჭარბებული დღის ძილიანობა და ობსტრუქციული აპნეას რისკი საქართველოს პოპულაციაში	ვალენსია, ესპანეთი	2013