2025-2026 წლის შემოდგომის სემესტრი

სადოქტორო პროგრამა:

1 „კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა“

 2. „საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია“

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N | სამეცნიერო ხელმძღვანელის სახელი, გვარი | საკვლევი თემის სათაური  | პროგრამა | ვაკანტური ადგილების რაოდენობა |
| 1 | პროფესორი გიორგი მენაბდე | თირკმლის ჩანაცვლებითი თერაპიის გავლენა პირის ღრუს ქსოვილებზე | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 2 | ასოცირებული პროფესორი არსენ გვენეტაძე | ადენომიოზი და ქალის ცხოვრების ხარისხი | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 3 | ასოცირებული პროფესორირუსუდან გვენეტაძე | ახალშობილთა ჰიპერ - D ვიტამინოზის ნაადრევი(მუცლადყოფნისას) ლაბორატორიული დიაგნოსტიკა | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 4 | ასოცირებული პროფესორითამილა ბაგაშვილი | სხივური თერაპიის ფრაქციონირების ვარიაციები და რეოლოგიური სისტემის საპასუხო რეაქციების როლი ძვლოვანი მეტასტაზების მქონე ;აციენტებში მკურნალობის პერსონიფიცირებისათვის | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 5 | ასოცირებული პროფესორიზურაბ ჩხაიძე | სინქრონიზებული დიაფრაგმული სტიმულაციის გაფართოებული შესწავლა სიმპტომური გულის უკმარისობის დროს | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 6 | ალ.ნათიშვილის მორფოლოგიის ინსტიტუტისმთავარი მეცნიერ თანამშრომელი გიორგი ფიჩხაია | „სელენის ნანონაწილაკების ანტირესტენოზული ეფექტურობის შეფასება ათეროსკლეროზული სისხლძარღვების სტენტირების შემდგომ პერიოდში ექსპერიმენტული პერიფერიული არტერიული დაავადებისას“ | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 7 | პროფესორინინო შარაშიძე | ანტისიმსივნური თერაპიით ინდუცირებული კარდიოტოქსიურობის მართვა | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 8 | პროფესორიდავით ზურაბაშვილი, ბმდ მარინე ნიკოლაიშვილი | ელექტრომაგნიტური ველების ზემოქმედება (EMF) ოქსიდაციურ სტრესსზე, „E“ ვიტამინით მკურნალობის დადებითი მოქმედება ოქსიდაციურ სტრესზე და ელექტროლიტების რაოდენობრივი ცვლილებების აღდგენაზე | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 9 | პროფესორიდავით ზურაბაშვილი | იძულებით გადაადგილებულ პირთა, ლტოლვილთა და საზღვისპირა მოსახლეობის ფსიქიკური მდგომარეობის კვლევა | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 10 | ასოცირებული პროფესორივახტანგ გოდერძიშვილი,კობა შანავა (ილიას უნივერსიტეტი) | პოსტრეპერფუზიის სინდრომის პრევენცია და მართვა ცოცხალი დონორიდან ღვიძლის ტრანსპლანტაციის დროს | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 11 | ასოცირებული პროფესორიშოთა ცანავა | არბოვირუსების გადამტანების გავრცელებისა და არბოვირუსული ინფექციების გავრცელების რისკები საქართველოში  | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 12 | ასოცირებული პროფესორილაშა ლორია | ჯანდაცვის სერვისების ხელმისაწვდომობის და ხარისხის შეფასება ტრადიციული და არატრადიციული ორიენტაციის მქონე პირებში რომლებიც ასევე განსხვავდებიან რასით და ეროვნებით" | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 13 | ასოცირებული პროფესორილაშა ლორია | ნაადრევი მშობიარობის ტენდენციების შესწავლა და შეფასება საქართველოში, პერიოდი 2015-2025 წლები | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 14 | ასოცირებული პროფესორიდავით გიგინეიშვილი | დემენციის ნეიროვიზუალური მახასიათებლები  | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 15 | ასოცირებული პროფესორიმამუკა გოგიბერიძე | სახის თანდაყოლილი ნაპრალების მქონე პაციენტების ფუნქციურ-ესთეტიკური სამედიცინო რეაბილიტაციის თანამედროვე მიდგომა | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 16 | ასოცირებული პროფესორირუსუდან ივანიშვილი | გერონტოლოგიურ პაციენტთა სტომატოლოგიური სტატუსის დადგენა, მათი პირის ღრუს ჯანმრთელობის მდგომარეობის გაუმჯობესება განათლების, ხელოვნური ინტელექტისა და ტელემედიცინის გამოყენებით | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 17 | პროფესორითინა ქიტუაშვილი | ქართულ პოპულაციაში აკნეს ეტიო-პათოგენეზური თავისებურებები და კლინიკური ფორმები მოზარდ გოგონებსა და ახალგაზრდა ქალებში | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა |  1 |
| 18 | ასოცირებული პროფესორიქეთევან დადიანი | ფუნქციური სურსათის მნიშვნელობა კვებასა და დაავადებათა პროფილაქტიკაში. | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 19 | ასოცირებული პროფესორინოდარ ხოდელი | ღვიძლის პორტაკავალური ფიბროზული კავშირების კლინიკური პოტენციალი | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 20 | ასოცირებული პროფესორიმაკა ჭიპაშვილი | ომეგა-3 ცხიმოვანი მჟავების გავლენა დნმ-ის მეთილირებაზე შუახნის ასაკის ქალებში: ანთების საწინააღმდეგო ეფექტის ეპიგენეტიკური მექანიზმები | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 21 | ალ.ნათიშვილის მორფოლოგიის ინსტიტუტისმთავარი მეცნიერ თანამშრომელი ქეთი ცომაია | მიკრო-რნმ-თა ექსპრესიის შედარებითი ანალიზი ადრეულ და მოგვიანებით ასაკში განვითარებული ფსორიაზის დროს | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 22 | ასოცირებული პროფესორიელენე გიორგაძე,შოთა ჯანჯღავა | სომატომედი - C-ს მომატებული მაჩვენებელი ასოცირებულია თუ არა ყოველთვის აკრომეგალიასთან | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 23 | ასოცირებული პროფესორიპავლე მაჭავარიანი | ინოვაციური უსადენო პეისმეიკერის გამოცდა, იმპულსის უსადენოდ გადაცემის გზების შესწავლა და მონიტორინგი. იმპლანტაციის ლოკაციის შერჩევა ფუნდამენტური ექსპერიმენტული მოდელის მეშვეობით დიდი ზომის ცხოველებში | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 24 | ასოცირებული პროფესორიია ხახუტაიშვილი | გულის მწვავე უკმარისობის სისხლში მოცირკულირე მოლეკუკური მარკერები და მათი პროგნოზული ღირებულება დაბალანსებული ჰიპერტონური კრისტალოიდის გამოყენებით ვოლემიური სტატუსის მართვის დროს | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 25 | პროფესორითინა ქიტუაშვილი | როზაცეას მძიმე ფორმების დროს იზოტრეტინოინის მცირე დოზებისა და კრიოთერაპიის სინერგიული მოქმედების მექანიზმები | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 26 | ასოცირებული პროფესორიგიორგი დურგლიშვილი | საქართველოში მაღალი რისკის ლესბოსელ და ტრანსგენდერ ჯგუფებში სქესობრივი გზით გადამდები ინფექციების ეპიდემიოლოგია და რისკფაქტორების იდენტიფიცირება | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 27 | ასოცირებული პროფესორილაშა ლორია | “სქესობრივი გზით გადამდები დაავადებების პრევენციისა და ადრეული აღმოჩენის როლი საქართველოს ჯანდაცვის სისტემაში: გამოწვევები და შესაძლო ეფექტური მართვის მექანიზმები” | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 28 | ასოცირებული პროფესორინატო ფიცხელაური |  ძვალ-კუნთოვანი სისტემისდარღვევები სამედიცინო პერსონალში: გავრცელება, რისკ-ფაქტორები, თვითმკურნალობა,პროფესიული და ფსიქოლოგიური ზეგავლენა საქართველოში. | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 29  | ასოცირებული პროფესორიპავლე მაჭავარიანი | სიმსივნესთან ასოცირებული თრომბოზის პირველადი პროფოილაქტიკა სოლიდურ სიმსივნიან პაციენტებში, რომლებიც გადიან ონკოლოგიურ მკურნალობას. | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 30 | პროფესორიმიხეილ ჯანგავაძე | გინეკოლოგიური სიმსივნეების მკურნალობის ეფექტურობის მონიტორინგი თხევადი ბიოფსიის საფუძველზე ნუკლეინის მჟავების ექსპრესიის პროფილის შეფასებით ციფრული PCR მეთოდით | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 31 | ალ.ნათიშვილის მორფოლოგიის ინსტიტუტისმთავარი მეცნიერ თანამშრომელი ქეთი ცომაია | პლაზმაში მოცირკულირე ნუკლეინის მჟავების კონცენტრაციის დამოკიდებულება ნეოადიუვანტური თერაპიის დროს ძუძუს კიბოს თერაპიული პათომორფოზის შეფასებისთვის თხევად ბიოფსიაში | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 32 | ასოცირებული პროფესორილაშა ლორია | რეპროდუქციული ასაკის მოსახლეობის, როგორც ქალბატონების ასევე მამაკაცების ინფორმირებულობის შეფასება აბორტის მიმართ.  | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 33 | ასოცირებული პროფესორიშოთა ცანავა | ჯანდაცვის პროცესების სტანდარტიზაცია და მისი გავლენა სოციუმის გრძელვადიან კეთილდღეობაზე | საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და ეპიდემიოლოგია | 1 |
| 34 | ალ.ნათიშვილის მორფოლოგიის ინსტიტუტისმთავარი მეცნიერ თანამშრომელი მანანა კაკაბაძე | კორელაციები მცირე მენჯის ღრუს სისხლსავსეობის სინდრომსა და ღვიძლის ფორმასა და მდებარეობის ტიპებს შორის | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |
| 35 | პროფესორი თამარ კეზელი | იმუნური საგუშაგო სისტემების მაინჰიბირებელი საშუალებების ზეგავლენა ფარისებრი ჯირკვლის დაავადებებზე ქართულ პოპულაციაში | კლინიკური და ტრანსლაციური მედიცინა | 1 |