

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში მოქმედი სადოქტორო კვლევის პროგრამები

სადოქტორო პროგრამა „მედიცინა“

<i>№</i>	<i>სახელი, გვარი</i>	<i>კვლევითი თემა</i>	<i>ხელმძღვანელი</i>
1.	<b>ზურაბ დაბრუნდაშვილი</b>	პრე და პარატრაქეული მეტასტაზირების პროფილაქტიკა და მკურნალობა ხორხის იოგქვემა კიბოთი დაავადებულ პაციენტებში	პროფ. კ. მარდალეიშვილი
2.	<b>ლევან მახალდიანი</b>	მემკვიდრული თრომბოფილიის მოლეკულურ-გენეტიკური ასპექტები და მისი როლი ქართულ პოპულაციაში პირველადი და განმეორებითი ღრმ ა ვენების თრომბოზის პათოგენეზში	ასოც. პროფ. მ. აბაშიძე ასოც. პროფ. ნ. ფირცხელანი
3.	<b>ნიკოლოზ ბუაძე</b>	კუჭ-ნაწლავის ტრაქტის სისხლდენით მიმდინარე ქირურგიული დაავადებების მინიინვაზიური, ენდოსკოპიური მეთოდებით მკურნალობის ოპტიმიზირება ბავშვებში	პროფ. მ. ბუაძე
4.	<b>დალი გუგემაშვილი</b>	ექოკარდიოგრაფიული მაჩვენებლების დინამიკა გულის იშემიური დაავადებით პაციენტებში კანგავლითი კორონარული ინტერვენციის შემდეგ	მედ. მეცნ. დოქტორი ნ. ემუხვარი
5.	<b>გიორგი ჯინჭველაძე</b>	ბარმაყ-მუხლქვემა სეგმენტის რევასკულარიზაცია წამლით დაფარული ბალონით (DEB Drug-Eluting Baloon) – ეფექტურობა და უსაფრთხოება	პროფ. შ. პეტრიაშვილი პროფ. ოთარ ურუშაძე, აკად. დოქტ. მედ. ზაზა ლაზარაშვილი
6.	<b>მადონა სეხნიაშვილი</b>	სეფსისთან ასოცირებული კრიტიკული დაავადებების პოლინეირო-მიოპათიის კლინიკური და ელექტროფიზიოლოგიური პრედიქტორები	პროფ. მარინა ჯანელიძე, პროფ. ვიქტორ კლაუს ტოიკა
7.	<b>ოთარ გახოკია</b>	ცერვიკალურ დონეზე ვერტებროსტენოზით განპირობებული მიელოპათიის მქონე პაციენტებში ქირურგიული მკურნალობის ჩვენება დიფუზურ-ტენზორული ტომოგრაფიის (D.T.I.) გამოყენებით, პოსტოპერაციული შედეგები	პროფ. შოთა ინგოროყვა
8.	<b>ნინო ხუნაშვილი</b>	პროპროტეინ კონვერტაზა სუბტილიზინ კექსინი 9-ს (PCSK9) როლი სისტემური ათეროსკლეროზული დაზიანების პათოგენეზსა და	ასოც. პროფ. ნონა კაკაურიძე

9.	<b>ბიძინა კულუმბეგოვი</b>	კლინიკური თავისებურებების ასპექტში ქრონიკული სპონტანური ურტიკარიის პერსონალიზებული მართვა ანთებითი ბიომარკერებისა და ანტი-IgE მონოკლონური ანტისხეულების გამოყენებით	პროფ. თინათინ ჩიქოვანი პროფ. მაია გოთუა ასოც. პროფ. ნინა ლობჯანიძე
10.	<b>გიორგი თურქია</b>	ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებების ჰეპატოპროტექტორული აქტივობის შესწავლა ღვიძლის ტოქსიური დაზიანების დროს (ექსპერიმენტული კვლევა)	პროფ. ლელა მასხულია, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი პროფ. მიხეილ ჯაში, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი
11.	<b>ვასილ ფოცხვერია</b>	მხრის რბილი ქსოვილების დაზიანების მართვა ფიზიკური აგენტების კომბინირებული ზემოქმედებით	პროფ. ლელა მასხულია, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი პროფ. მიხეილ ჯაში, ასოც. პროფ. ნატალია პავლიაშვილი ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი
12.	<b>ირინე ქაცარავა</b>	ფონიატრიული მახასიათებლების ცვლილებები და მათი მექანიზმები პროფესიონალ მომღერლებსა და პედაგოგებში	პროფ. მაია ბერიძე პროფესორი ჰენრი ჰოლდენი, კონსულტ. ასოც. პროფ. ეკა კვარაცხელია
13.	<b>ნინო თავდგირიძე</b>	საკვერცხის გერმინაციული წარმოშობის სიმსივნეების ფენოტიპური თავისებურებები და პროლიფერაციულ-აპოპტოზური ინდექსის მახასიათებლები	პროფ. გიორგი ბურკაძე, პროფ. დავით გაგუა
14.	<b>მარიამ კეკელიძე</b>	ზოგიერთი გენის მუტაციის როლი გვერდითი ამიოტროფული სკლეროზის განვითარებაში ქართულ პოპულაციაში და მოდიფიკაციის პერსპექტივები	პროფ. გიორგი ბურკაძე კონსულტ. ასოც. პროფ. ირაკლი კობრიძე
15.	<b>ბექა მეტრეველი</b>	ეუტოპიური და ექტოპიური ენდომეტრიუმის შედარებითი ფენოტიპური მახასიათებლები ადენომიოზის დროს	პროფ. ასმათ შენგელაია პროფ. ალა ზედგინიძე,
16.	<b>შოთა კეპულაძე</b>	ეპითელურ-მეზენქიმური ტრანსფორმაციის თავისებურებების ხვადასხვა მოლეკულური ქვეტიპის მქონე სადინროვანი ინვაზიური კარცინომის პირველად კერასა და მეტასტაზურ ლიმფურ კვანძებში	პროფ. ასმათ შენგელაია პროფ. ალა ზედგინიძე,
17.	<b>სოფიკო ჯაშიაშვილი</b>	ბავშვთა ლეიკემიების დროს გენეტიკური არასტაბილურობის როლი ახლო და შორეული გართულებების განვითარებაში	პროფ. ასმათ შენგელაია პროფ. ალა ზედგინიძე,

18.	<b>თამარ ლაზაშვილი</b>	რეზისტინის კლინიკური და პროგნოზული მნიშვნელობა კვების დარღვევებით მიმდინარე დემენციების დროს	კონსულტ: ბიოლ. მეცნ. დოქტ. გიორგი ორმოცაძე ასოც. პროფ. ვერა კაპეტივაძე, კონსულტ: პროფ. თეიმურაზ სილაგაძე
19.	<b>მაგდა რურუა</b>	სეპტიური შოკით ინდუცირებული მულტიორგანული დისფუნქციის მართვის ალგორითმი ანგიოტენზინ-გარდამქმნელი ფერმენტის ინჰიბიტორების მოხმარების ფონზე	პროფ. ლევან რატიანი, ასოც. პროფ. ქეთევან მაჭავარიანი
20.	<b>თამარ გამყრელიძე</b>	ჩანაცვლებითი თერაპიის ეფექტურობის როლი საქართველოში წამალდამოკიდებულების მკურნალობაში	პროფ. ხ. თოდაძე
21.	<b>ნათია ადამაშვილი</b>	მიკრობიომის როლი საშვილოსნოს ყელის ნეოპლაზიური პროცესების განვითარებაში	პროფ. რიმა ბერიაშვილი
22.	<b>გიორგი აფხაზავა</b>	რადიოლოგიური მეთოდების მნიშვნელობა საზოგადოებაში შეძენილი პედიატრიული პნევმონიის ვირუსული და ბაქტერიული ეტიოლოგიის დიფერენცირებაში, მკურნალობის ტაქტიკის და პროგნოზის განსაზღვრაში	პროფ. ივანე ჩხაიძე ასოც. პროფესორი გრიგოლ ნემსაძე
23.	<b>თათია გახარია</b>	ციტოკინების როლი ეპილეფსიის სხვადასხვა ფორმის დროს ბავშვებში	პროფ. სოფიო ბახტაძე
24.	<b>ლევან გიორგობიანი</b>	SARS-Cov-2-ის ზეგავლენა მეთადონით ჩანაცვლებით თერაპიაზე (მწთ) მყოფ ოპიოიდებზე დამოკიდებულ პაციენტთა ქცევით, ფსიქო-სოციალურ და ზოგიერთ ნეიროფიზიოლოგიურ პარამეტრზე	პროფ. ხათუნა თოდაძე
25.	<b>დავით გოლოშვილი</b>	საკუბიტრილ/ვალსარტანის ზეგავლენა ჰემოდინამიკური პარამეტრების ცვლილებაზე და გულ-სისხლძარღვთა სისტემის რემოდელირებაზე დოკა-მარილოვანი ექსპერიმენტული ჰიპერტენზიის დროს	ასოც. პროფ. მათა ოკუჯავა
26.	<b>ნანა გორგილაძე</b>	გულის მარცხენა და მარჯვენა პარკუჭის სტრუქტურისა და ფუნქციის დინამიკა ძუძუს კიბოს ქიმიოთერაპიის დროს	ასოც. პროფ. მიხეილ შავდია
27.	<b>ერეკლე გრატიაშვილი</b>	პილონიდური სინუსის ლაზერული ობლიტერაცია	პროფ. ზურაბ ფაღავა ასოც. პროფ. ლალი

28.	<b>დავით თაბუკაშვილი</b>	გულის კუნთის მოდელირების განვითარების დინამიკა ალისკირენით და უპერიოთი გულის უკმარისობის პრევენციისა და მკურნალობისას არტერიული ჰიპერტენზიით და შაქრიანი დიაბეტით (ტიპი 2) დავადებულ პაციენტებში	ახმეტელი ასისტ.-პროფ.თეიმურაზ ივანიშვილი პროფ. რევაზ თაბუკაშვილი
29.	<b>თამარ კასრაძე</b>	ჰემოდიალიზის პაციენტების ინფექციასთან ასოცირებული სიკვდილობის რისკის შემცირება გრძელვადიანი ჰემოდიალიზის კათეტერის სანათურის ჩამკეტი ხსნარის გამოყენების გზით	პროფ. ირმა ჭოხონელიძე ასოც. პროფ. თამარ დიდბარიძე
30.	<b>ქეთევან ლომიძე</b>	ავთვისებიანი სიმსივნური დაავადებების სამკურნალო იმუნური მაკონტროლებელი მოლეკულების ინჰიბიტორების (ი.მ.მ.ი) გავლენა ფარისებრი ჯირკვლის სტრუქტურასა და ფუნქციაზე	პროფ. მარინა გორდელაძე ასოც. პროფ. ნინო ქიქოძე
31.	<b>გვანცა მეცხვარიშვილი</b>	თირკმლის უკმარისობის მქონე ხანდაზმულ პაციენტებში თირკმლის ჩანაცვლებითი თერაპიის გამოსავლის პრედიქტორების განსაზღვრა პაციენტთა მკურნალობის ოპტიმიზაციის მიზნით	ასოც. პროფ. ირმა ჭოხონელიძე პროფ. გაიანე სიმონია
32.	<b>პაატა მეშველიანი</b>	ბარეტის საყლაპავი: მეტაპლაზია–დისპლაზია–მალიგნიზაციის ეტაპების ფენოტიპური მახასიათებლები და პროგრესიის მარკერები	პროფ. გია თომაძე ასოც. პროფ. გიორგი დიდავა
33.	<b>თეონა მსხალაძე</b>	სარქვლოვანი ბრონქობლოკაცია ფილტვების ტუბერკულოზის კომპლექსურ მართვაში	პროფ. კახა ვაჭარაძე
34.	<b>თინათინ ნადირაძე</b>	კოგნიტური გამოწვეული პოტენციალების მახასიათებლები და ყურადღების პარამეტრები ინტერნეტდამოკიდებულ ბავშვებსა და მოზარდებში	პროფ. სოფიო ბახტაძე პროფ. ი. კვაჭაძე
35.	<b>თამარ სვანაძე</b>	საშვილოსნოს ყელის მეტაპლაზიური პროცესების მოლეკულური თავისებურებები, მიკროგარემოს ცვლილებები და ნეოპლაზიური პროგრესიის რისკი	პროფ. გიორგი ბურკაძე

36.	<b>დავით სუბელიანი</b>	მხრის ძვლის პროქსიმალური ბოლოს მოტეხილობის ქირურგიული მკურნალობის მეთოდების შედარებითი ანალიზი	პროფ. ლევან ჩიკვატია პროფ. თორნიკე ნოზაძე
37.	<b>თეონა ტურაშვილი</b>	ენდომეტრიუმის მეტაპლაზიური პროცესების მოლეკულური, პროლიფერაციულ-აპოპტოზური თავისებურებები და ნეოპლაზიურ პროცესებად ტრანსფორმაციის რისკი	ასოც. პროფ. გიორგი თევდორაშვილი
38.	<b>ნათია ჩხაიძე</b>	ჰოსპიტალური და ფილტვების ხელოვნურ ვენტილაციასთან ასოცირებული მძიმე პნევმონიის ეტიოლოგია, რისკ-ფაქტორები და ანტიბიოტიკების მიმართ რეზისტენტობა მულტიპროფილურ პედიატრიულ სტაციონარში	პროფ. მათა ხერხეულიძე პროფ. პაატა იმნაძე
39.	<b>სოფიო ცერცვაძე</b>	ბაქტერიული რესპირაციული ინფექციების ეტიოლოგია, ანტიბიოტიკების მიმართ რეზისტენტობის პროფილი და მართვის ალტერნატიული სტრატეგია ჰოსპიტალიზებულ პედიატრიულ პაციენტებში	პროფ. ივანე ჩხაიძე აკად. დოქტორი ნინო ჯანელიძე
40.	<b>მაია ცუცქირიძე</b>	რევმატოიდული ართრიტის მართვის ოპტიმიზაციის ასაკობრივი ასპექტები	პროფ. ყარამან ფაღავა პროფ. გიორგი სვანიძე
41.	<b>ალექსანდრე წერეთელი</b>	ელექტროენცეფალოგრამის ავტომატური ანალიზის პროგრამა ENCEVIS დიაგნოსტიკური ღირებულების შეფასება	ასოც. პროფ. ნათელა ოკუჯავა მედ. მეცნ. ფოქტორი, პროფ. ლეი სანდერი მედ. მეცნ. დოქტორი ალდე ვეერდი
42.	<b>გიორგი ჭოლაძე</b>	პრო- და ანტიანთებითი ციტოკინების როლი კოვიდ-19-ით ინფიცირებულ პაციენტების დაავადების მიმდინარეობასა და სიმძიმის განსაზღვრაში	ასოც. პროფ. ია ფანცულაია პროფ. ლევან რატიანი
43.	<b>თეონა ფარესიშვილი</b>	პლატინის ნანოგელის შემუშავება და მისი გამოყენება ერლიხის სიმსივნის სამკურნალოდ ცხოველებში	პროფ. ზ. კაკაბაძე პროფ. ლ. კიკალიშვილი კონსულტ: პროფ. ა. ბაკურიძე
44.	<b>ლალი ბარბაქაძე</b>	ენდომეტრიული სტრომული სიმსივნეების ფენოტიპური თავისებურებანი და პროგრესიის რისკის მახასიათებლები	პროფ. ნ. კინტრია კონსულტ: პროფ. გ. ბურკაძე

45.	<b>ნინო პავლიაშვილი</b>	სისხლში ტყვიის არსებობის/კონცენტრაციის გავლენა პარკინსონის დაავადების განვითარებასა და კლინიკურ მინდინარეობაზე	ასოც. პროფ. ი. ხატიაშვილი
46.	<b>აკაკი ბურკაძე</b>	ფსიქიკური ფაქტორების დადგენა გაღიზიანებული ნაწლავის სინდრომის დროს	პროფ. თ.სილაგაძე პროფ. თ.ყანდაშვილი პროფ. ზაზა ბოხუა
47.	<b>პაატა ჟორჟოლიანი</b>	ენდომეტრიუმის მიკროგარემოს ჰორმონული, პროლიფერაციულ-აპოპტოზური და ადგილობრივი იმუნური რეაქციების თავისებურებები	
48.	<b>ლანა ეზიშვილი</b>	ენდომეტრიუმის სიმსივნისწინარე და სიმსივნურ პათოლოგიებში ექოჰისტეროსალპინგოგრაფიის მნიშვნელობა ფალოპის მილების გამტარობის დარღვევის კომპლექსურ რადიოლოგიურ დიაგნოსტიკაში	პროფ.ოთარ ურუშაძე პროფ.ნიკოლოზ კინტრიაი
49.	<b>თეონა ჭანუყვაძე</b>	რქოვანას დაავადებების ქირურგიული მკურნალობა პიოზაქტერიოფაგით	ასოც. პროფ. ნ.კარანაძე დ. ფრანგიშვილი
50.	<b>სოფიო მესხი</b>	გაჯერებული ამნიონური მემბრანით ოპტიკურ-კოჰერენტული ტომოგრაფია-ანგიოგრაფიის მეშვეობით ბადურისა და ქორიოკაპილარების სიმკვრივი	პროფ. დ. შენგელია
51.	<b>თათია ხაჩიძე</b>	ს განსაზღვრა ახლომხედველ ბავშვებში ნაწლავის მიკრობიოტის დისბიოზის გავლენა ღვიძლის არაალკოჰოლური ცხიმოვანი დაავადების ჩამოყალიბებაში	პროფ. გ.სულაბერიძე პროფ. გ. ბარბაქაძე
52.	<b>ნინო ქავთარაძე</b>	მენჯ-ბარძაყის სახსრის ჰისტოპათოლოგიური და ფენოტიპური თავისებურებები სხვადასხვა ტიპის ოსტეოართრიტის დროს	ემერიტუსი, პროფ. ე. ქართველიშვილი პროფ. გ. ბურკაძე(კონსულტ.) პროფ. რ. ბერიაშვილი
53.	<b>გიორგი არველაძე</b>	კანის ბაზალურუჯრედოვანი და ბრტყელუჯრედოვანი კარცინომების პროგრესიისა და რეციდივის რისკის მოლეკულური მახასიათებლები	პროფ. ა. კაციტაძე
54.	<b>თამთა ყველიაშვილი</b>	ნაღვლის ბუშტის ლორწოვანი გარსის ანთებითი ცვლილებები და ჰორმონული ექსპრესიის თავისებურებები დისპლაზია-კარცინომის განვითარებაში	ასოც. პროფ. გ. დიდავა
55.	<b>ეკა ხუჭუა</b>	პრო და ანთების საწინააღმდეგო ბიომარკერების კორელაციის მარკერული როლი სეფსისის ადრეული დიაგნოსტიკისათვის	პროფ. ლ. რატიანი ასოც.პროფ. თ. დიდბარიძე
56.	<b>თინათინ კუჭავა</b>	თავის ტვინის შეშუპების დიაგნოსტიკის როლი ცერებრული სიმსივნეების მკურნალობაში	პროფ. გ. ინგოროყვა პროფ. ნ. საინიშვილი
57.	<b>ანა მადრაძე</b>	ახალი კორონავირუსით (SARS-CoV-2) გამოწვეული მულტისისტემური ანთებითი სინდრომის კლინიკური მი	ასოც.პროფ. ნ. ყავლაშვილი

58.	<b>ნიკოლოზ ვაშაყმაძე</b>	მდინარეობის თავისებურებები საქართველოს ბავშვთა პოპულაციაში მსუბუქი ჰიპოთერმიისა (34°C) და თავის ტვინის უნილატერალური პერფ უზიით უპირატესობები აორტის რკალის ქირურგიაში	პროფ. მ. ბოკუჩავა პროფ. ოტტო დაპუნტი პროფ. ოლივერ დევალდი (კონსულტ.)
59.	<b>მედეა ებრალიძე</b>	თირკმლის ქრონიკულ დაავადებასთან (თქდ) ასოცირებული კანის ქავილ ისა და ქსეროზის მართვის ალგორითმი დიალიზზე მყოფი პაციენტების ც ხოვრების ხარისხის გასაუმჯობესებლად “მკურნალობაში“	პროფ. ი. ჭოხონელიძე ასოც. პროფ. მაია მათოშვილი
60.	<b>გიორგი ღოდობერიძე</b>	ქრონიკული იმობილიზაციური სტრესისა და იზოლაციურ სტრესთან მის ი კომბინაციის ზეგავლენა სომატურ კორელატებზე, მელატონინის, კორტ იზოლის, ორექსინის და ჰემოდინამიკური პარამეტრების ცირკადულ ფლ უქტუაციაზე ექსპერიმენტში	პროფ. ნ. გონგაძე პროფ. ი. კვაჭაძე
61.	<b>გიორგი მგელაძე</b>	ნოზოკომური პნევმონიის ინფექციური კონტროლის მიკრობიოლოგიური ასპექტების შესწავლა პრევენციული ღონისძიებების ოპტიმიზაციისთვის	ასოც. პროფ. შ. ხეცურიანი
62.	<b>მარიამ სოფრომაძე</b>	მსხვილი მოტორული ფუნქციების და ფუნქციური დამოუკიდებლობის ხ არისხის კორელაცია სხვადასხვა სიმძიმის ცერებრული დამბლის სპასტიუ რი ფორმებით დაავადებულ ბავშვთა კომპლექსური რეაბილიტაციის შემ დეგ	პროფ. ი. ნატროშვილი
63.	<b>ნინო კრავეიშვილი</b>	MTHFR გენის C677T პოლიმორფიზმთან ასოცირებული ეპიგენეტიკური ცვლილებები და მისი კავშირი შაკიკის განვითარების რისკთან საქართველოს პოპულაციაში	ემერტუსი ე. აბზიანიძე ასოც. პროფ. ე. კვარაცხელია  ასოც. პროფ. ნ. ოკუჯავა (კონსულტ.)
64.	<b>ბორის ოსიპიანი</b>	ალოქსანური დიაბეტის და ალოქსანური დიაბეტი+პლაფერონის ზემოქმედების დროს კარდიოვასკულარულ სისტემაში განვითარებული ცვლილებები	თ. მაჭავარიანი
65.	<b>ნესტანი გვეტაძე</b>	რემატოიდული ართრიტის ტოცილიზუმებით მკურნალობის პროგნოზული ბიომარკერების შესწავლა	პროფ. თ. ჩიქოვანი ასოც. პროფ. ნ. ქიქოძე
66.	<b>გურა კობაძე</b>	პოსტკოვიდური სინდრომის კოგნიტურ-მნესტური და ემოციური დისფუნქციის შეფასება და ზოგიერთი პარაკლინიკური მახასიათებელი	პროფ. მ. ჯანელიძე
67.	<b>ჯემალ გოგიტიძე</b>	ადგილობრივი ნერვული მიკროგარემოს როლი საშვილოსნოს ყელის	პროფ. გ. ბურკაძე

		ინტრაეპითელური ნეოპლაზიების პროგრესირებაში და მისი კავშირი პროლიფერაციულ, აპოპტოზურ და ლეროვან უჯრედულ მახასიათებლებთან	
68.	<b>ლევან მიქელაძე</b>	თანამედროვე ელექტრონული მოწყობილობების ზეგავლენით გამოწვეული ცრემლის გამოყოფის ინტენსივობისა და ოკულური სიმპტომების ცვლილებები COVID-19 ინფექციაგადატანილ პირებში	ასოც. პროფ. ნ. კარანაძე ასოც. პროფ. დ. დელიბაშვილი
69.	<b>ლელა წაქაძე</b>	გრიპის და სხვა მწვავე რესპირაციული ვირუსული ინფექციების ეტიოლოგია, ეპიდემიოლოგია და მიმდინარეობის კლინიკური თავისებურებები ჰოსპიტალიზებულ პედიატრიულ პაციენტებში საქართველოში	პროფ. ი. ჩხაიძე აკად. დოქტორი მედ. შ. ცანავა
70.	<b>კახა ბრეგვაძე</b>	ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული სიცოცხლის ხარისხის კვლევა საქართველოში მცხოვრებ იშვიათი გენეტიკური დაავადებების მქონე პაციენტებში	პროფ. თ. ტყემალაძე ასისტენტ-პროფ. ე. ფაღავა სამეცნ. კონსულტ: ემერიტუსი ე. აბზიანიძე
71.	<b>თამარ საყვარელიძე</b>	COVID 19 ინფექციის ზეგავლენა ძილსა და ქრონობიოლოგიურ რითმზე	ასოც. პროფ. ნ. ოკუჯავა
72.	<b>შელა ვახტანგი</b>	კომპიუტერული ტომოგრაფიის როლი ჰეპატოცელულური კიბოს დიაგნოსტიკაში	პროფ. ო. ურუშაძე
73.	<b>ქეთევან ქართველიშვილი</b>	მემკვიდრული თრომბოფილიის მოლეკულურ-გენეტიკური ასპექტები და მათი როლი ქართულ პოპულაციაში ორსულთა პათოლოგიების განვითარებაში	ასოც. პროფ. ნ. ფირცხელანი
74.	<b>ზენაიშვილი ბესიკ</b>	ანთების მარკერების დიაგნოსტიკური და პროგნოზული მნიშვნელობა საშარდე გზების ინფექციის დროს ბავშვთა ასაკში	ნ. მანჯავიძე გურამ ჩიტაია
75.	<b>ნინო თორია</b>	რადიოსიხშირული თერმული აბლაციის გავლენა ინოპერაბელური პანკრეასის კიბოს მქონე პაციენტების იმუნურ პასუხზე	პროფ. თ. ჩიქოვანი პროფ. მ. მიზანდარი
76.	<b>მარიამ ღულუნაშვილი</b>	იმუნური უჯრედების მეთილირების პროფილი კისტური ფიბროზის დროს: მკურნალობის პოტენციური სამიზნე	ასოც. პროფ. ე. კვარაცხელია, მ.ლენცე ასოც. პროფ. ი. ფანცულაია(კონსულტ.)



77.	<b>გიორგი საბაშვილი</b>	ღვიძლის დიდი და გიგანტური ექინოკოკური კისტის ქირურგიული მკურნალობის მეთოდი	[ბ. არჩვაძე]
78.	<b>ალექსანდრე დიაკონიძე</b>	ენდომეტრიუმის ავთვისებიანი ეპითელიური სიმსივნეების რეციდივისა და მეტასტაზირების ფენოტიპური მახასიათებლები	პროფ. რიმა ბერიაშვილი პროფ. ნ. კინტრია
79.	<b>ქეთევანი შენგელაია</b>	ანდროგენული რეცეპტორების ექსპრესიის თავისებურებები საკვერცხისა და ძუძუს ეპითელიურ სიმსივნეებში და მათი კავშირი პროლიფერაციულ, აპოპტოზურ და ღეროვანუჯრედულ მახასიათებლებთან	ასოც. პროფ. ი. კობრეიძე პროფ. გ. ბურკაძე
80.	<b>ხათუნა გერმისაშვილი</b>	რევმატოიდული ართრიტის დროს მუხლის სახსრის ადგილობრივი პროლიფერაციულ-აპოპტოზური მარკერების, ჰორმონული რეცეპტორებისა და იმუნური პასუხის თავისებურებანი	ემერიტუსი, პროფ. ე. ქართველიშვილი კონსულტ: პროფ. გ. ბურკაძე
81.	<b>ნინო ქურიძე</b>	გლუკოკორტიკოიდის, სილიკონის, სილოქსანის და ჰეპარინის ეფექტიანობის შესწავლა პოსტოპერაციულ ნაწიბურებზე	ასოც. პროფ. ლ. გაბუნია ასოც. პროფ. ს. გიორგაძე კონსულტ: ასოც. პროფ. ქ. ღამბაშიძე
82.	<b>მზია ხალვაში</b>	ორსულებში SARS COV2 /COVID-19/ ინფექციის მიმდინარეობის თავისებურებები, მისი გავლენა ორსულობის გამოსავალზე და ახალშობილის ჯანმრთელობის მდგომარეობაზე	ასოც. პროფ. პ. მაჭავარიანი ასოც. პროფ. ი. კორინთელი
83.	<b>ეკა ნახუცრიშვილი</b>	COVID-19-ის შემდგომი აუტოიმუნური, რევმატული გამოვლინებები საქართველოში მცხოვრებ ბავშვთა პოპულაციის მაგალითზე	ასოც. პროფ. თ. კუტუბიძე
84.	<b>ნინო ვარდოსანიძე</b>	ცისტური ფიბროზის კლინიკური მიმდინარეობის თავისებურებები საქართველოს ბავშვთა პოპულაციაში	ასოც. პროფ. ნ. ყავლაშვილი მედ. აკად. დოქტორი დ. აგლაძე
85.	<b>ნანა ეგიაშვილი</b>	გალექტინ-3 და ექოკარდიოგრაფიული პარამეტრების პრედიქტორული მნიშვნელობა გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების პროგნოზირებისთვის ახალი კორონავირუს-19 დაავადების დროს	ასოც. პროფ. ნონა კაკაურიძე კონსულტ: პროფ. ლევან რატიანი

86.	<b>ხატია ხატიაშვილი</b>	COVID 19-ის მიმდინარეობა და გამოსავალი ღვიძლის ქრონიკული დაავადებების მქონე პაციენტებში	პროფ. ელზა ვაშაკიძე
87.	<b>მარიამ კვიციანი</b>	COVID 19-ის მიმდინარეობის თავისებურებები და გამოსავალი შაქრიანი დიაბეტის მქონე პაციენტებში	პროფ. ელზა ვაშაკიძე
88.	<b>მანანა მეზერიშვილი</b>	მულტიპარამეტრული მაგნიტურ-რეზონანსული ტომოგრაფიის შესაძლებლობები შარდის ბუშტის კიბოს კუნთოვან შრეში ინვაზიურობის შეფასებასა და განმეორებითი ტრანსურეტრული რეზექციის საჭიროების პროგნოზირებაში	პროფ. ელენე გიორგაძე პროფ. დავით ქოჩიაშვილი
89.	<b>თეიმურაზ უკლება</b>	ახალგაზრდა სპორტსმენების ეთიკური სწავლებისა და აღზრდის პროგრამის შემუშავება და დანერგვა დოპინგის გამოყენებასთან ბრძოლის მიზნით	მედ. აკად. დოქტ. მარიამ ქუთათელაძე რ. შენგელია პ. კასრაძე
90.	<b>დიმიტრი კოჩაძე</b>	ქართული ტრადიციული მედიცინის ერთიანი მონაცემთა ბაზა და შეფასებითი სისტემები	პროფ. რ. შენგელია პროფ. ა. ბაკურიძე (კონსულტანტი) ბიოლ. აკად. დოქტორი ნანი ხელაია (კონსულტანტი)
91.	<b>ნანა ქაჯაია</b>	განსხვავებული თვისებების მქონე ბეტა-ბლოკერების გავლენა იმუნურ სისტემაზე L-NAME-ინდუცირებული ექსპერიმენტული არტერიული ჰიპერტენზიის დროს	ასოც. პროფ. ლ. გაბუნია პროფ. თ. სანიკიძე(კონსულტანტი)
92.	<b>ირინა პავლიაშვილი</b>	სატრანსპორტო ცილა ალბუმინის მალარიით გამოწვეული კონფორმაციული ცვლილებები და მათი კორექციის ეფექტურობა სხვადასხვა ფარმაკოლოგიური აგენტის ზემოქმედებით	პროფ. ნ. ხვიტია ბიოლოგიურ მეცნ. დოქტორი გ. სუკოიანი
93.	<b>ანა ფანცხავა</b>	ენდოცერვიქსის ატიპური ჰიპერპლაზია - ადენოკარცინომის მოლეკულური მახასიათებლები, პროგრესიისა და მეტასტაზირების მარკერების შესწავლა	პროფ. ნ. კინტრია პროფ. გ. ბურკაძე (კონსულტანტი)
94.	<b>ნიკოლოზ სარაული</b>	პერიტონეული სიმსივნური იმპლანტების ფენოტიპური თავისებურებანი საკვრების ეპითელური სიმსივნეების დროს	პროფ. რ. ღვამიჩავა პროფ. გ. ბურკაძე(კონსულტანტი)
95.	<b>ოლიგო მურღულია</b>	ქრონიკული ენდომეტრიტების ფენოტიპური თავისებურებანი,	ასოც. პროფ. გ.

პერსისტენციისა და პროგრესიის მოლეკულური მარკერები

- |      |                         |  |
|------|-------------------------|--|
|      |                         | თევდორაშვილი<br>პროფ. გიორგი ბურკაძე<br>(კონსულტანტი)<br>პროფ. ა. შენგელაია<br>კონსულტანტი:<br>პროფ. თ. სანიკიძე<br>პროფ. თ. ტყემალაძე<br><br>კონსულტანტები:<br>ემერიტუსი, პროფ. ე.<br>აბუიანიძე ასოც.<br>პროფ. ე. მირველაშვილი<br><br>პროფ. მ. მიზანდარი                        |
| 96.  | <b>ანა კობახიძე</b>     | ბავშვთა ასაკის მწვავე ლეიკემიების მკურნალობის რანდომიზებული პროტოკოლების ოპტიმიზაცია Jurkat უჯრედების მოდელური სისტემების გამოყენებით  |
| 97.  | <b>ლუკა აბაშიშვილი</b>  | ჯანმრთელობასთან დაკავშირებული სიცოცხლის ხარისხის შეფასება ჩონჩხის დისპლაზიის მქონე პაციენტებში   |
| 98.  | <b>ელენე გოცირიძე</b>   | კარის ვენის სიმსივნური თრომბის კანგაველითი ტრანსკეპატური რეკანალიზაცია ენდოპორტული რადიოსიხშირული აბლაციით და სტენტის იმპლანტაციით გამოსახვის მეთოდთა კონტროლით  |
| 99.  | <b>ანა დუმბაძე</b>      | ციროზულ ღვიძლში საშუალო რისკის (LR-3) კეროვანი დაზიანების ჰეპატოცელულურ კარცინომად გარდაქმნის შეფასება რადიოლოგიური კვლევის და სითხური ბიოფსიის თანამედროვე მეთოდებით  |
|      |                         | ასოც. პროფ. მ. ჯავახაძე<br>მედიცინის აკად.<br>დოქტორი მ. ქუთათელაძე<br><br>კონსულტანტი:<br>ასოც. პროფ. ა.<br>თავართქილაძე<br>პროფ. ნ. გოგოხია<br><br>ბიოლ. მეცნ. დოქტორი გ.<br>ხარებავა<br><br>კონსულტანტები: პროფ.<br>ლევან რატიანი პროფ. თ.<br>სანიკიძე<br>ემერიტუსი, პროფ. დ. |
| 100. | <b>ხატია მიქაბერიძე</b> | ცხვირ-ხახის ნაცხში Sars-Cov2 ვირუსის რაოდენობრივი სტანდარტიზებული განსაზღვრის ტესტის შექმნა  |
| 101. | <b>გრიგორ ქამუშაძე</b>  | მეორადი კატარაქტის პრევენცია უკანა კაფსულორექსიის საშუალებით   |

შენგელია

ასოც. პროფ. მ.  
მათიაშვილი

ბ. კილასონია  
რ. ჩიხლაძე

102. ლევან ახალკაცი

წინამხრის დისტალური ბოლოს მოტეხილობების პოსტოპერაციული კომპლექსური რეაბილიტაციის ეფექტურობა მექანოთერაპიისა და ფუნქციური ელექტროსტიმულაციის გამოყენებით

103. მერი გონაშვილი

ძვლის სიცოცხლისდროინდელ და სიკვდილის შემდგომ მოტეხილობათა მორფოლოგიური თავისებურებანი

**სადოქტორო პროგრამა „სტომატოლოგია“**

<i>№</i>	<i>სახელი, გვარი</i>	<i>კვლევითი თემა</i>	<i>ხელმძღვანელი</i>
1.	ეკატერინე ზარქუა	ადამიანის კბილის ყელის მიკრომორფოლოგიური მახასიათებლების მნიშვნელობა ამ უბნის დეფექტების მართვისათვის	პროფ. მ. მამალაძე
2.	თამარ მეტრეველი	პაროდონტის დაავადებებისა და მდგომარეობების ურთიერთკავშირი ყბა-კბილთა სისტემის ანომალიებთან	პროფ. მ. ივერიელი პროფ. თ. მიქაძე
3.	თამარ შავაძე	მცენარე თრიმლის ანტიმიკრობული აქტივობის შედარებითი დახასიათება ენდოდონტიური დაავადებების მართვისას	ასოც. პროფ. ნ. ნიჭარაძე ბიოლოგიის აკად. დოქტორი ქ. შალაშვილი
4.	ემირ ბაიანდუროვი	კბილთა ექსტრაქციის შემდგომი ძვლოვანი ქსოვილის აღდგენის თანამედროვე ასპექტები	პროფ. ზ. ორჯონიკიძე პროფ. თ. სანიკიძე
5.	ნათია ნაცვლიშვილი	მოსახსნელი და მოუხსნელი ორთოდონტიული აპარატების გავლენა კბილთა ფესვების რეზორბციაზე -შედარებითი ანალიზი	პროფ. ნ. წილოსანი ასოც.პროფ. ე. მირველაშვილი ასოც. პროფ. თ. ზერეკიძე (კონსულტ.)
6.	ნინო სვანიშვილი	მიკროელემენტთა ცვლილებების შესწავლა ინტაქტურ, კარიესულ და შეჩერებული კარიესის მქონე კბილების მინანქარსა და დენტინში	პროფ. მ. მამალაძე
7.	ეთერი ბახტაძე	საქართველოში ამბულატორიული სტომატოლოგიური მკურნალობის	პროფ. მ. მამალაძე

8.	<b>თამთა ჯიქია</b>	პროცესში სედაციისა და ზოგადი გაუტკივარების საჭიროების განსაზღვრისა და ორგანიზების ძირითადი ასპექტები კბილის პულპის შექცევადი ანთების მართვა ღეროვანი უჯრედებით დატვირთული ჰიდროგელის გამოყენებით	ასოც. პროფ. ნ. ჭიპაშვილი სამეცნ. კონსულტ. პროფ. ზ. კაკაბაძე
9.	<b>ქეთევან ინჯგია</b>	ტრიამცინოლონის ნანობოქსოვანი, ორომუკოაღვეთური ფირფიტების კლინიკური შეფასება პირის ღრუს ლორწოვანის დაზიანებების კომპლექსურ მკურნალობაში დერმატოზების დროს	ასოც. პროფ. ნ. აბაშიძე კონსულტანტი: პროფ. ა. ბაკურიძე

**სადოქტორო პროგრამა „საზოგადოებრივი ჯანდაცვა“**

<i><b>№</b></i>	<i><b>სახელი, გვარი</b></i>	<i><b>კვლევითი თემა</b></i>	<i><b>ხელმძღვანელი</b></i>
1.	<b>ლალი კოჭლაშვილი</b>	ჯანსაღი ცხოვრების წესის ელემენტების დანერგვის თავისებურებები ახალგაზრდებში	მედ. მეცნ. დოქტ. ო. გერზმაძე
2.	<b>ნათია ნოლაიძელი</b>	უწყვეტი სამედიცინო განათლების ეფექტური სისტემის ალგორითმი პერინატალური სერვისების მიმწოდებელ დაწესებულებებში	პროფ. ზ. ბოხუა პროფ. ბ. ზურაშვილი
3.	<b>მერაბ ტატიშვილი</b>	დასაქმებულ ქალთა რეპროდუქციული ჯანმრთელობის მახასიათებლების შეფასება	ასოც. პროფ. ე. მირველაშვილი მედ. აკად. დოქტ. ა.სხვიტარიძე ასოც. პროფ. მ. ციმაკურიძე(სამეცნ. კონსულტანტი)
4.	<b>სალომე ვორონოვი</b>	სანდო პროფესიული აქტივობის მოდელის დანერგვის ალგორითმი და ეფექტურობა დიპლომამდელი სამედიცინო განათლების კურიკულუმში	პროფ. ნ. ვეფხვაძე პროფ. გ. სიმონია პროფ. ტ. გიბსი (სამეცნ. კონსულტანტი)
5.	<b>ანა დეკანოსიძე</b>	ატმოსფერული ჰაერის დაბინძურების გავლენა შფოთვით აშლილობაზე საქართველოში	პროფ. ლევან ბარამიძე მედ. აკ. დოქტორი ლელა

		სტურუა პროფ. კარლა ბერგი (ჯორჯ ვაშინგტონის უნივერსიტეტი) პროფ. ლევან ბარამიძე ასოც. პროფ. ნინო კილაძე პროფ. კარლა ბერგი(ჯორჯ ვაშინგტონის უნივერსიტეტი) პროფ. ირაკლი მჭედლიშვილი მედ. აკ. დოქტ. ნატალია ჯანყარაშვილი პროფ. ნინო ვეფხვაძე ასოც.-პროფ. თეა- ქოჩორაძე-მარდიშვილი ასოც. პროფ. ნინო კილაძე ქიმიის აკ. დოქტ. ელინა ბაქრაძე ასისტ.-პროფ. ანკე ჰუელსი(ემორის უნივერსიტეტი) ასოც. პროფ. დავით თოფურია ასისტ.- პროფ. მაია ციმაკურიძე ასოც. პროფ. მ. გიორგობიანი პროფ. თ. სანიკიძე ასოც. პროფ. ი. ზარნაძე სამეცნ. კონსულტ: პროფ.
6.	<b>თინათინ მამაცაშვილი</b>	თამბაქოს მოხმარების საწინააღმდეგო ინტერვენციების ეპიდემიოლოგიური, ქცევითი და სოციალური კორელანტები
7.	<b>საბა ჟიჟილაშვილი</b>	საქართველოში კუჭის კიბოს დიაგნოზის მქონე პაციენტთა გადარჩენის პერიოდის და მასზე მოქმედი ფაქტორების როლის შეფასება თანამედროვე სტატისტიკური მეთოდების გამოყენებით
8.	<b>თამარ საგანელიძე</b>	ქ. თბილისის მოსახლეობის რადიაციული დატვირთვა, ონკოლოგიური ავადობა, შორეული შედეგების პროგნოზირება და მათი პრევენცია
9.	<b>თამარ ქაშიბაძე</b>	ატმოსფერული ჰაერის ხარისხობრივი პარამეტრების მნიშვნელობა ჰაერის ხარისხის გაუმჯობესების პოლიტიკის განსაზღვრისათვის ქ. თბილისში
10.	<b>ნინო კანთელაძე</b>	მძიმე მეტალების გენერაციისა და მოსახლეობის ჯანმრთელობაზე მათი მოქმედების თავისებურებები
11.	<b>გვანცა ჯანიგაშვილი</b>	პოლიფენოლებით მდიდარი საკვების ანტიოქსიდანტური აქტივობის შესწავლა Jurkat უჯრედების მოდეულურ სისტემაში
12.	<b>ჯემალი მაჭავარიანი</b>	გულის უკმარისობის პროფილის და სიკვდილიანობის რეტროსპექტული, ეპიდემიოლოგიური შეფასება ჰოსპიტალურ სექტორში



1.	<b>მანანა მაისაშვილი</b>	გვარი ხახვის (Allium), sectio Allium-ის საქართველოში მოზარდი სახეობების ფარმაკოგნოსტული გამოკვლევა	ემერიტუსი ჯ. კუჭუხიძე პროფ. დ. ჭინჭარაძე
2.	<b>ლალი ზარდიაშვილი</b>	გვარი Betula - ს საქართველოში გავრცელებული სახეობების ფარმაკოგნოსტული გამოკვლევა	ემერიტუსი ჯ. კუჭუხიძე ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე
3.	<b>ზურაბ აფაქიძე</b>	საქართველოში მოზარდი გვარი Asrtagalus onobrichium სექციის ზოგიერთი სახეობის ფიტოქიმიური შესწავლა სამკურნალო საშუალებების შემუშავების მიზნით	პროფ. მ. ალანია
4.	<b>მანუჩარ სიჭინავა</b>	საქართველოში მოზარდი გვარი Ononis L.-ის ზოგიერთი სახეობის ფარმაკოგნოსტული შესწავლა სამკურნალო საშუალებების შექმნის მიზნით	პროფ. მ. ალანია
5.	<b>ნათია ბოკუჩავა</b>	საქართველოში გავრცელებული საფერავის ჯიშის ვაზის ყლორტების პოლიფენოლების გავლენა სტატინების ფარმაკოკინეტიკასა და ჰიპოლიპიდემიურ ეფექტზე	პროფ. თ. მურთაზაშვილი ბიოლ. მეცნ. დოქტ. ნ. მითაგვარია პროფ. ნ.გონგაძე (კონსულტ.)
6.	<b>თამარ კირვალიძე</b>	ღვინის წარმოების ნარჩენების კვლევა სამედიცინო და კოსმეტოლოგიურ პრაქტიკაში გამოყენების მიზნით	პროფ. თამაზ მურთაზაშვილი
7.	<b>მარიამ ნერსეაშვილი</b>	ქოლგოსანთა ოჯახის საქართველოში მოზარდი ზოგიერთი სახეობის ფიტოქიმია და ბიოლოგიური აქტივობა	ასოც. პროფ. ლაშა ბაკურიძე პროფ. დ. ბერაშვილი
8.	<b>დავით გოცირიძე</b>	ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებში ნიტროფურანების ნარჩენების განსაზღვრის სითხოვანი ქრომატოგრაფიული მეთოდის შემუშავება და ვალიდაცია	კ. სტალიცკა- ვოზნიაკი ასოც. პროფ. თ. ჩიკვილაძე ფარმ. მეცნ. დოქტორი ქ. ბარამიძე
9.	<b>ნიკა თოდუა</b>	საქართველოში ინტროდუცირებული გვარი მაჰონიას (Mahonia Nutt) სახეობების ალკალოიდების შესწავლა	პროფ. დ. ჭინჭარაძე
10.	<b>ნორა კირთაძე</b>	მწვანე გელების (ჰიდროგელის, ოლეოგელის, ემულგელის და ბიგელის) დიზაინი, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოლოგიური შეფასება	აკად. დოქტ. ფარმაციაში ნ. ვაჩნაძე პროფ. დ. ჭინჭარაძე ასოც. პროფ. ლ. ბაკურიძე



11. ზურაბ კიკვაძე	წამლის გვერდითი მოქმედების მონიტორინგის (ფარმაკოვიქილანსის) ეროვნული სისტემის შემუშავების სამეცნიერო საფუძვლები	ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე
12. ეკატერინე მოსიძე	ვერცხლის ბიონანოპრეპარატების დიზაინი, ტექნოლოგია და ბიოლოგიური შეფასება	ასისტ. პროფ. ნ. იმნაძე პროფ. ალიოზა ბაკურიძე პროფ. დემეთ აქინი (საერთ. უნივერსიტეტი - BAU, ბათუმი)
13. ნინო სუხიშვილი	საქართველოში მოზარდი გვარი Primula-ს ზოგიერთი სახეობის მეორადი მეტაბოლიტების ფიტოქიმიური შესწავლა და ბიოლოგიური შეფასება	ასოც. პროფ. ლაშა მსხილაძე მთავარი მეცნ. თანამშრ. კარენ მულკიჯანიანი
14. ნინო რობაქიძე	წამლის რაციონალური და ხარჯთ-ეფექტური გამოყენება საქართველოს სადაზღვევო სისტემის პირობებში	ასოც. პროფ. ნ. კვიციანიძე კონსულტ: ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე
15. მარიამ ტატანაშვილი	საქართველოში მოზარდი ვაზის პოლიფენოლები, როგორც ფერმენტ არომატაზას მაინჰიბირებელი პოტენციური წყარო	ასოც. პროფ. მ. ჯოხაძე; ასისტენტ-პროფ. ვ. სივსივაძე სამეცნ. კონსულტ: პროფ. თ. მურთაზაშვილი პროფ. ა. ბაკურიძე
16. ნინა ბრეგვაძე	ანთების საწინააღმდეგო, აქროლადი ტრანსდერმული მიწოდების სისტემების ფორმულაცია, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოლოგიური შეფასება	
17. მარიამი კვესელავა	დეალერ G-ის მიზანმიმართული მიწოდების - საინჰალაციო ლიპოსფეროების ფორმულაცია, ტექნოლოგია, სტანდარტიზაცია და ბიოფარმაცევტული შეფასება	ასოც. პროფ. თ. ჭუმბურიძე ასოც. პროფ. ლ. ბაკურიძე
18. გიორგი მოშიაშვილი	გვარი Daphne-ს საქართველოში გავრცელებული სახეობის – Daphne glomerata Lam. ფიტოქიმიური და ბიოლოგიური შესწავლა	[გ. დეკანოსიძე] ვ. მშვილდაძე
19. ნიკო პაპიაშვილი	მცენარეული ფენოლური შენაერთების შემცველი ოროდისპერსიული ტაბლეტების დიზაინი, ტექნოლოგია და ანტიჰიპერტენზიული პოტენციალის შესწავლა	პროფ. ა. ბაკურიძე პროფ. ნ. გონგაძე
20. ნათია ჩუბინიძე	ბუნებრივი კომპონენტების საფუძველზე შემუშავებული სამკურნალო	პროფ. დ. ბერაშვილი

21. ლალი დათეშიძე

საშუალებების კვლევა

ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების მოხმარების ტენდენციები  
საქართველოში

პროფ. დ. ბერაშვილი  
პროფ. ნ. თოდუა (თსუ)  
ასოც. პროფ. დ. გელოვანი  
(კონსულტანტი)