



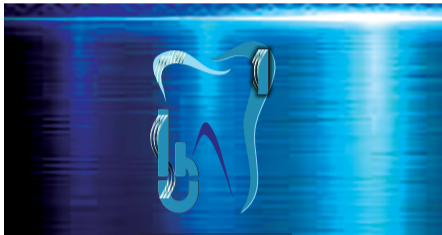
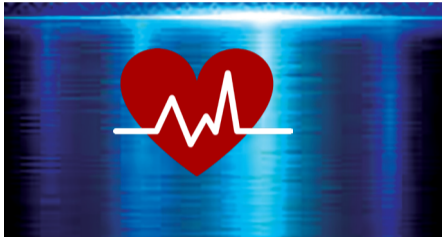
სამედიცინო

კონკრეტი

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო
უნივერსიტეტის გამომცემი
გამოდის 1957 წლიდან

№1-2 (329-330) იანვარი - თებერვალი, 2020 წელი

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი –
ყვდავა მოსიჭირებუნი ახადგაზრდების აჩრჷვანი



განიხანი შენი მომავალი უნივერსიტეტი



- ❖ ახლწვანი იხტორიის სამედიცინო განათლება
- ❖ საქართველოში სამედიცინო განათლების საერთაშორისო ასოციაციის (AMEE) წევრი
- ❖ 8400-მდე აქტიური სტუდენტი, მათ შორის — 2500-ზე მეტი მსოფლიოს 72 ქვეყნიდან
- ❖ 2012 წლიდან დღემდე ევროკავშირის ქვეყნების, აშშ-ის, დიდი ბრიტანეთის, ისრაელის, თურქეთის და სხვა ქვეყნების უნივერსიტეტების პროფესორების 550-ზე მეტი ვიზიტი დაქმნიების, პრაქტიკული მესაღიწმობების ჩასახარებლად და კლინიკური აქტივობისთვის
- ❖ მოკლე და გრძელვადიანი საერთაშორისო მოტილობის პროგრამები (ERASMUS+, HORIZON, MEVLANA და სხვა) განათლების დიპლომათად, დიპლომისშეგდგომა, სავაგისტრო და სადოქტორო საუბუნებებზე
- ❖ 120-ზე მეტი პრესტიჟი უნივერსიტეტი და საუნივერსიტეტო კლინიკა მსოფლიოს 30-ზე მეტი ქვეყნიდან
- ❖ დაქმნიანი სანსაველო კონსები, რომელსაც აშშ-ისა და ისრაელის უნივერსიტეტების პროფესორები ახორციელებენ

www.tsmu.edu

ბაიზანი უნივერსიტეტი



გამარჯობა და გამარჯვება თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტით დაინტერესებულ ყველა ახალგაზრდას, მათ, ვისაც აქ სწავლის სურვილი გაქვთ! ეს სერიოზული განაცხადია და გისურვებთ წარმატებით დაავადებებით თქვენი მიზანი.

მომავალი სტუდენტების, მაგისტრანტების წინაშე ყოველთვის საამაყით წარვადგენ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტს – უმაღლესი სამედიცინო განათლების ძირითად კერას საქართველოში, რომელსაც განვითარების თითქმის ასწლოვანი ისტორია აქვს. ასეთივე ხანდაზმულობისაა უმაღლესი სამედიცინო განათლება ჩვენს ქვეყანაში. საამაყოა, რომ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ათასობით კურსდამთავრებული, სადღესოდ, ბევრ წამყვან კლინიკას და დაწესებულებას ამშვენებს საქართველოში, ევროპასა და მთელ მსოფლიოში.

დიდი და საპატიოა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის როლი და პასუხისმგებლობა ჩვენი ქვეყნის მოსახლეობის ჯანმრთელობის დაცვის უზრუნველყოფის საქმეში. ამ მნიშვნელოვანი მისიის შესრულებისას თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი ხელმძღვანელობს მისი საქმიანობის განმსაზღვრელი ძირითადი პრინციპებით, რაც გახლავთ: ცოდნისა და კვლევების აკადემიური ხარისხი; დემოკრატიულობა; მართვის ორგანოების არჩევითობა და გამჭვირვალობა; აკადემიური პერსონალისა და სტუდენტთა აკადემიური თავისუფლება.

2018 წელს უნივერსიტეტმა წარმატებით და უპირობოდ გაიარა ავტორიზაცია. სამედიცინო განათლების მსოფლიო ფედერაციის (WFME) გადამწყვეტილების თანახმად, 2023 წლიდან ევროატლანტიკურ სივრცეში აღიარებული იქნება მხოლოდ იმ უნივერსიტეტის დიპლომი, რომლის მედიცინის პროგრამები საერთაშორისო აკრედიტაციას გაივლის. ახლა სწორედ ამ მნიშვნელოვანი ნაბიჯისთვის ვემზადებით.

დიპლომამდელი, დიპლომის შემდგომი და უწყვეტი პროფესიული განათლების, სამაგისტრო და სადოქტორო პროგრამების, უმაღლესი პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების წარმატებული მიმდინარეობა სამედიცინო უნივერსიტეტს მიზიდვებს ხდის არა მარტო საქართველოს, არამედ მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყნის ახალგაზრდებისთვის.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი ევროპული საგანმანათლებლო სივრცის სრულყოფილი წევრია, რაც ნიშნავს მის აქტიურ როლს ამ საგანმანათლებლო სისტემის ფუნქციონირებაში, განვითარების მიმართულებების განსაზღვრასა და მათ რეალიზებაში, თავისუფალი და მჭიდრო სამეცნიერო და სასწავლო კონტაქტების ჩამოყალიბებაში უცხოეთის სასწავლო, სამეცნიერო და კლინიკურ ცენტრებთან.

დიდი აღიარებაა, რომ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში 2019 წლის 23 მაისს დაფუძნდა სამედიცინო განათლების ევროპული ასოციაციის – AMEE-ის (ამჟამად ეს ასოციაცია გაფართოვდა, მასში გაწევრიანდა მსოფლიოს 110 ქვეყანა და საერთაშორისო ასოციაციის სტატუსი მიიღო) წარმომადგენლობა საქართველოში, AMEE-ის საერთაშორისო თანამშრომლობის მსოფლიოში მესამე ცენტრი, რაც არა მხოლოდ თსუ-ის, არამედ ქვეყნის წარმატებაა: საქართველო სამედიცინო განათლების საერთაშორისო ცენტრი გახდა, რაც მნიშვნელოვანი ნაბიჯია ევროპულ საგანმანათლებლო სივრცეში

ინტეგრაციის გზაზე. საქართველოში AMEE-ის საერთაშორისო თანამშრომლობის ცენტრის ძირითადი მიზანია სამედიცინო განათლების თანამედროვე მეთოდოლოგიების გაზიარება, თემატური ტრენინგების ჩატარება რეგიონის უმაღლესი სამედიცინო სასწავლებლების აკადემიური, ადმინისტრაციული პერსონალის, სამედიცინო განათლების ექსპერტების და სხვა დაინტერესებული სტრუქტურების წარმომადგენლებისთვის.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის საერთაშორისო აღიარების დასტურია ის, რომ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი მიმზიდველია დღეს უკვე მსოფლიოს 72 ქვეყნის 2500-ზე მეტი ახალგაზრდისთვის, რაც იმას ნიშნავს, რომ ჩვენს უნივერსიტეტში ყოველი მესამე სტუდენტი საერთაშორისო სტუდენტია.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტრატეგიული ამოცანაა სწავლის ხარისხის მუდმივი განვითარება, თსუ-ის რეპუტაციის შენარჩუნება, როგორც ევროპული და WFME სტანდარტების შესაბამისი სამედიცინო განათლების ტრადიციულად გამოჩენილი ცენტრისა, როგორც საქართველოში, ისე – საერთაშორისო არენაზე.

სამედიცინო განათლების მაღალი სტანდარტების რეალიზება სამედიცინო უნივერსიტეტში ტრადიციული საგანმანათლებლო პროგრამების წარმატებით განვითარებას უზრუნველყოფს; ჩვენს უცხოელ პარტნიორებთან ურთიერთობა, საკუთარი მრავალწლიანი აკადემიური გამოცდილება და მედიცინაში თანამედროვე გამოწვევების ღრმად დაძველების ამოცანა თამამი, ინოვაციური ნაბიჯების გადადგმისკენ გვიბიძგებს.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში ნდობა ფუნქციონირებს ერთობლივი საგანმანათლებლო პროგრამებით:

❖ დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა, რომელიც ემორის (ატლანტა, აშშ) უნივერსიტეტთან ერთად ხორციელდება;

❖ საზოგადოებრივი ჯანდაცვის და მენეჯმენტის საბაკალავრო პროგრამა, სადაც ჩვენი პარტნიორია გრენობლის მენეჯმენტისა და აღსრულების აკადემია UniMan (საფრანგეთი). პროგრამის დასრულების შემდეგ ორი – ქართული და ფრანგული – დიპლომი გაიცემა; ასევე, UniMan-თან (საფრანგეთი) თანამშრომლობით შექმნილია საზოგადოებრივი ჯანდაცვის მენეჯმენტისა და ჯანდაცვის პოლიტიკის სამაგისტრო პროგრამა.

❖ ტიროლის კლინიკების გაერთიანების დასავლეთის საგანმანათლებლო ცენტრის – AZW (ავსტრია) და თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ერთობლივი საგანმანათლებლო პროგრამა ექთნებისთვის, რომელიც ქართველ ექთნებს საშუალებას აძლევს ევროპული სტანდარტების შესაბამისად დაეუფლონ პროფესიას, სტაჟირება გაიარონ და საერთაშორისო გამოცდილება მიიღონ ავსტრიის კლინიკებში.

2018 წელს თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში ჩამოყალიბდა ახალი – მედიცინის საერთაშორისო ფაკულტეტი, რომელიც წელს უკვე გაფართოვდა და მედიცინისა და სტომატოლოგიის საერთაშორისო ფაკულტეტი გახდა. ეს კიდევ უფრო კომპორტულ გარემოს შეუქმნის ჩვენს უნივერსიტეტში განათლების მისაღებად ჩამოსულ საერთაშორისო სტუდენტებს.

ამჟამად თსუ-ის პარტნიორია 120-ზე მეტი უნივერსიტეტი და საუნივერსიტეტო კლინიკა მსოფლიოს 30-ზე მეტი ქვეყნიდან; მათთან თანამშრომლობა რეგულირდება ორმხრივი ხელშეკრულებებით და/ან ერთობლივი საერთაშორისო პროექტებით (ERASMUS +, HORIZON, MEVLANA და სხვა). ყოველწლიურად ჩვენი უნივერსიტეტის 600-ზე მეტი სტუდენტი, რეზიდენტი, აკადემიური და ადმინისტრაციული პერსონალი, მეცნიერი, ექიმი, ექთანი მონაწილეობს მოკლე და გრძელვადიანი საერთაშორისო მობილობის პროგრამებში. სტაჟირებისა და ჩვენი მიღწევების გაზიარების მიზნით, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში ხშირია პარტნიორი უნივერსიტეტების პროფესორებისა და

სტუდენტების ვიზიტები.

2012 წლის თებერვლიდან დღემდე ევროკავშირის ქვეყნების, აშშ-ის, დიდი ბრიტანეთის, ისრაელის, თურქეთის და სხვა ქვეყნების უნივერსიტეტების პროფესორების 550-ზე მეტი ვიზიტი განხორციელდა ლექციების და პრაქტიკული მეცადინეობების ჩატარების თუ კლინიკური აქტივობის მიზნით.

ჩვენ მუდმივად ვეძებთ განვითარების ახალ გზებს, ყოველწლიურად გვაქვს სიახლეები: გერმანიის პედიატრთა და მოზარდთა მედიცინის ასოციაცია (DGKJ), გერმანიის ჯანდაცვის სამინისტროსა და თსუ-ის ერთობლივი დაფინანსებით, 2020 წლიდან იწყებს ერთობლივი პროექტის განხორციელებას თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტსა და თსუ-ის გივი ფვანას სახელობის პედიატრიის აკადემიურ კლინიკაში. პროექტის ფარგლებში გერმანელი პროფესორები ჩაერთვებიან სასწავლო პროცესსა და კლინიკურ აქტივობებში, დაიგეგმება და განხორციელდება ერთობლივი კვლევითი პროექტები, გერმანელი პროფესორები აქტიურ მონაწილეობას მიიღებენ ექიმთა უწყვეტი გადამზადების პროცესში.

პროექტის მიზანია გერმანელი პროფესორების გამოცდილების გაზიარება, პედიატრიული სამსახურის განვითარება, ექიმთა, რეზიდენტთა, სტუდენტთა და ზოგადად, სამედიცინო პერსონალის კვალიფიკაციის ამაღლება.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი დიდ მნიშვნელობას ანიჭებს სტუდენტზე ორიენტირებულ საგანმანათლებლო სისტემის განვითარებას მასწავლებელზე ორიენტირებული სისტემის საპირისპიროდ (რომელიც დროზე არაა დამოკიდებული და აპრიორი ემყარება დაშვებას, რომ პროფესორმა იცის, რა უნდა ასწავლოს სტუდენტს). სტუდენტზე ორიენტირებული მიდგომა გაცილებით მეტ ყურადღებას აქცევს კურიკულუმის დაგეგმვას, იგი სასწავლო პროგრამის სტუდენტისთვის შესაბამისობაზე ფოკუსირებული, გამომდინარე საზოგადოებაში მისი მომავალი სოციალური და პროფესიული როლიდან.

ამიტომაც, საკუთრივ საგანმანათლებლო პროგრამების შეფასების და, რაც მთავარია, განხორციელების ხარისხის ინდიკატორის ერთ-ერთი მექანიზმი სტუდენტების და კურსდამთავრებულების შეფასების კვლევა და შედეგების კრიტიკული ანალიზია. საამისოდ ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურში შემუშავებულია მრავალგვარი სამიზნე კითხვარი და კრიტერიუმი, რომელთა გამოყენებასა და ინტერპრეტაციაში, ხარისხის სამსახურთან ერთად, აქტიურად მონაწილეობენ სტუდენტები. ეს ყოველივე განსაზღვრავს კურიკულუმის სწორად დაგეგმვას, მისი განხორციელების ეფექტურობის, შედეგების ობიექტური, გაზომვადი კრიტერიუმებით შესწავლის და შეფასების პროცესთა ჯაჭვის არსებობას.

ჩვენი საუნივერსიტეტო საზოგადოების თითოეულ წევრს – აკადემიურ პერსონალს, ადმინისტრაციას, სტუდენტებს, კურსდამთავრებულებს – ჰქონდა, აქვს და ექნება პროფესიული სრულყოფისა და თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის განვითარების საქმეში საკუთარი წვლილის შეტანის შესაძლებლობა.

თუ თქვენი არჩევანი თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის აკადემიური სივრცის წევრობაა, გარწმუნებთ, რომ ამ გადამწყვეტილების წარმატებით რეალიზების საქმეში დღეს, ხვალ და მუდამ, თავისი ცოდნით და ავტორიტეტით, თქვენ გვერდითაა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის აკადემიური პერსონალი, მეცნიერები, ექიმები, ექთნები, ადმინისტრაცია, სახელოვან კურსდამთავრებულთა კოპორტა და სტუდენტობა.

**პროფესორი
ზურაბ ვადაჭკორია,
თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო
უნივერსიტეტის რექტორი**

გაიქანა უნივერსიტეტის სხვადასხვა თვითმართვადობა

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტუდენტური თვითმართვადობა წარმოადგენს სტუდენტების მიერ არჩევნების გზით არჩეულ გუნდს, რომლის კომპეტენცია უნივერსიტეტის საფაკულტეტო საბჭოებში სტუდენტების ინტერესების წარდგენა, ადმინისტრაციულ საქმიანობაში ჩართვა და უნივერსიტეტის მართვაში მონაწილეობის მიღებაა.

გუნდის მიზანია მაქსიმალურად მრავალფეროვანი გახადოს სტუდენტების ცხოვრება და დაეხმაროს მათ განვითარონ როგორც პროფესიული, ისე არაპროფესიული უნარები. სწორედ ამისათვის სტუდენტური თვითმართვადობა სხვადასხვა სახის პროექტებს ახორციელებს. აღსანიშნავია, რომ პროექტები ტარდება სტუდენტების მოთხოვნის მიხედვით, თუმცა ჩვენ ვაძლევთ საშუალებას არა მარტო მონაწილეობა მიიღონ კონკრეტულ პროექტში, არამედ თავად განახორციელონ იგი, თუკი ამის სურვილი ექნებათ.

2019 წელს აქცენტი სოციალურ და შემეცნებით პროექტებზე გადაკეთეთ, რომლის ფარგლებშიც მრავალ სტუდენტს დაუფინანსდა სწავლის საფასური; შესაძლებელი



გახდა უფასოდ მიეღოთ კლინიკური მომსახურება და ამომწურავი ინფორმაცია მათთვის საინტერესო თემებზე, ჩვენი პროექტები არამარტო თეორიულ, არამედ პრაქტიკულ საქმიანობასაც მოიცავს, რაც განსაკუთრებულ დაინტერესებას იწვევს სტუდენტებში.



გაცემა

მედიცინის ფაკულტეტი



თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტი გამორჩეული და აღიარებული არამარტო საქართველოში, არამედ – მთელ კავკასიაში. ტრადიციულად, მედიცინის ფაკულტეტზე, ახალგაზრდების საუკეთესო ნაწილი აკეთებს არჩევანს. ექიმობის მსურველებს საშუალება აქვთ, მიიღონ საერთაშორისო კლასის განათლება, რაც მათ გზას უხსნის მსოფლიოს ნებისმიერ ქვეყანაში დიპლომის შემდგომი განათლების მისაღებად და სამუშაოდ.



სწავლება. უნივერსიტეტში შეიქმნა სპეციალური განყოფილება, რომლის მოვალეობაც ამ უნარ-ჩვევების სწავლება და მონიტორინგია. სწავლების II წლის პროგრამას დაემატა სავალდებულო საგანი – „სამეცნიერო კვლევის საფუძვლები“. აღნიშნული საგნის სწავლებით სტუდენტი იძენს ისეთ კომპეტენციებს, როგორცაა: საკითხის სწორად დაყენება, საძიებო სისტემების გამოყენება, მიღებული ინფორმაციის სწორად შეფასება, სტატისტიკური ანალიზი, მომავალი კვლევის სწორი დაგეგმვა. დიდი ყურადღება ექცევა დაინტერესებულ და მოტივირებულ სტუდენტების ჩართვას დეპარტამენტებში მიმდინარე სამეცნიერო კვლევებში.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი აფასებს ახალგაზრდების გადამწყვეტილებას ამ ურთულესი, მაგრამ, ამასთანავე, მეტად ჰუმანური და საინტერესო პროფესიის არჩევის გამო. მედიცინის ფაკულტეტი ითვალისწინებს მათ გულწრფელ სურვილს, ახლო მომავალში, დაავადებათა პრევენციითა და მკურნალობით გააუმჯობესონ ადამიანთა ცხოვრება და მოუწოდებს მათ, გამოიყენონ ყველა ის შესაძლებლობა, რასაც თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი სთავაზობს; არ დაზოგონ დრო და ენერგია სასურველი მიზნის მისაღწევად.

ბამისად. საგანმანათლებლო პროგრამის დასრულების შემდეგ დიპლომირებული მედიკოსი შეიძლება დასაქმდეს უმცროს ექიმად, რომელიც მუშაობს ექიმი სპეციალისტის მეთვალყურეობის ქვეშ, ან სწავლა გააგრძელოს რეზიდენტურაში ან დოქტორანტურაში.

ჩვენთან ყველაფერი თავად სტუდენტზეა დამოკიდებული. მათთვის, ვისაც ნამდვილად სურს, მომავალი დაუკავშიროს მედიცინას, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტი საუკეთესო არჩევანია!

რეზიდენტურის დასრულების შემდეგ ის ხდება ექიმი სპეციალისტი: თერაპევტი, ქირურგი, ოფთალმოლოგი, რადიოლოგი, გინეკოლოგი, ნევროპათოლოგი, პედიატრი, ფსიქიატრი და სხვ.

მედიცინის ფაკულტეტის ამოცანაა, მოამზადოს კომპეტენტური და სრულფასოვანი ექიმები, ამასთანავე, ქვემარტების მაძიებელი მკვლევრები. უნივერსიტეტის ხელმძღვანელობა და პროფესორ-მასწავლებლები ძალისხმევას არ იშურებენ, რათა ხელი შეუწყონ სტუდენტთა შესაძლებლობების, მოტივაციის მაქსიმალურ გამოვლენას როგორც დიპლომამდელ, ასევე, დიპლომის შემდგომი განათლებისა და მთელი პროფესიული კარიერის განმავლობაში.

დოქტორანტურის დასრულების შემდეგ მას ენიჭება დოქტორის აკადემიური ხარისხი მედიცინაში.

2018 წელს მედიცინის ფაკულტეტს ცალკე გამოეყო მედიცინის საერთაშორისო ფაკულტეტი, რომელიც შემდეგ გაფართოვდა და გახდა მედიცინისა და სტომატოლოგიის საერთაშორისო ფაკულტეტი. ის საერთაშორისო სტუდენტებისთვის არის განკუთვნილი. აღსანიშნავია, რომ ფაკულტეტზე განათლების მიღების მსურველ უცხოელთა რიცხვი გაცილებით მეტია, რის გამოც ჩარიცხვამდე მათ სერიოზული კონკურსის გავლა უწევთ.

დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა შემუშავდა და ხორციელდება თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტისა და ემორის უნივერსიტეტის (აშშ, ატლანტა) სამედიცინო სკოლის (ESOM) ერთობლივი პროექტის საფუძველზე.

ჩვენი მიზანია სტუდენტთა სწავლების ხარისხის სრულყოფა და საერთაშორისო სტანდარტებთან მაქსიმალური დაახლოება.

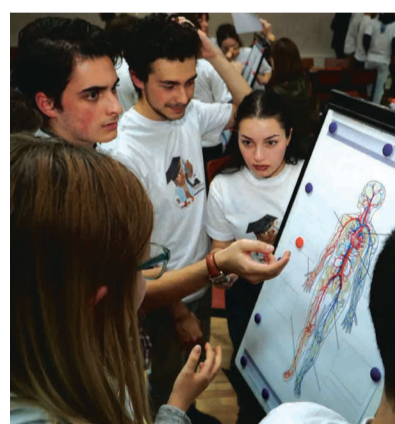
დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის დასრულების შემდგომ კურსდამთავრებულს, რომელსაც ჩაბარებული ექნება ამერიკის სამედიცინო სალიცენზიო გამოცდები, შეუძლია, დიპლომის შემდგომი განათლება მიიღოს და სპეციალური პროფესიული მზადება გაიაროს როგორც საქართველოში, ასევე, საზღვარგარეთ (აშშ და სხვ).

მედიცინის ფაკულტეტზე ხორციელდება ორი პროგრამა: დიპლომირებული მედიკოსის პროგრამა (სწავლების ენა ქართული) და დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა (სწავლების ენა – ინგლისური).

ექიმობა არის რთული და, ამასთანავე, მეტად პრესტიჟული პროფესია. ექიმი სწავლობს მთელი ცხოვრების მანძილზე, რათა პრაქტიკული საქმიანობა აწარმოოს სამედიცინო სფეროში განხორციელებული ახალი მიღწევების გამოყენებით.

დიპლომამდელი სწავლება ერთსაფეხურიანია და მისი ხანგრძლივობა 6 წელია. სასწავლო პროგრამების მიზანია, აღზარდოს კონკურენტუნარიანი და სათანადო კომპეტენციის მქონე ექიმები, რომლებსაც აქვთ დაავადებათა პროფილაქტიკის, დიაგნოსტიკისა და მკურნალობისთვის საჭირო ცოდნა და კლინიკური პრობლემების გადასაჭრელად ამ ცოდნის გამოყენების უნარი.

ფაკულტეტზე, დიპლომამდელი განათლების ეტაპზე, ბოლო წლებში, მნიშვნელოვანი ცვლილებები განხორციელდა: დაიხვეწა სწავლებისა და შეფასების მეთოდიკა. სწავლების მეთოდებიდან დიდი ყურადღება ექცევა შემთხვევაზე დაფუძნებულ სწავლებას – სტრუქტურირებული შემთხვევის განხილვას, იშვიათი შემთხვევის განხილვას, პრობლემაზე დაფუძნებულ სწავლებას, შემთხვევის ანალიზს, პროექტზე დაფუძნებულ სწავლებას.



კურსდამთავრებულები მზად არიან დიპლომის შემდგომი განათლებისა და სპეციალური მზადებისთვის, როგორც საქართველოში, ასევე, მის საზღვრებს გარეთ.

საბაზისო კურსის სწავლებისას მნიშვნელოვანი დრო ეთმობა პრობლემის კლინიკური ასპექტების განხილვას, ხოლო კლინიკური სწავლების ეტაპზე სტუდენტი კვლავ უბრუნდება და ახალ ასპექტში განიხილავს ფუნდამენტურ საგნებში ნასწავლ საკითხებს.

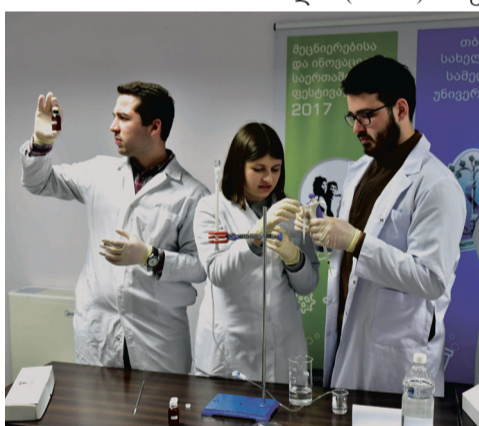
სამედიცინო კადრი მზადდება ქვეყნის/საზოგადოების ჯანმრთელობის დაცვის მოთხოვნათა შესა-

სწავლების პროცესში დიდი ყურადღება ექცევა პრაქტიკული უნარ-ჩვევების შექმნას, რაშიც სტუდენტებს დიდად უწყობს ხელს თანამედროვე დონეზე აღჭურვილი კლინიკური უნარ-ჩვევების ცენტრი. აქ ექიმისთვის აუცილებელი ყველა კომპეტენცია სწავლების პირველი დღეებიდანვე ყალიბდება.

დიპლომირებული მედიკოსის პროგრამის აუცილებელ ნაწილად იქცა სამეცნიერო უნარ-ჩვევების

ფაკულტეტის სამეცნიერო საქმიანობაში მნიშვნელოვანი როლი შეასრულა უნივერსიტეტთან სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტის შემოერთებამ. მეცნიერები აქტიურად ჩაერთნენ სტუდენტთა სწავლების პროცესში, სტუდენტებს კი სამეცნიერო პროექტების განხორციელების მეტი შესაძლებლობა მიეცათ. საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნულმა აკადემიამ სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი ორჯერ აღიარა როგორც მედიცინის დარგში წლის საუკეთესო სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულება.

მედიცინის ფაკულტეტზე დაინერგა სტუდენტის ცოდნის შეფასების თანამედროვე, ობიექტური მეთოდები. შეფასების პროცესი უფრო მრავალფეროვანი და გამჭვირვალე გახდა. უნივერსიტეტში ფუნქციონირებს კომპიუტერული სრულად აღჭურვილი საგამოცდო ცენტრი. დაიხვეწა და დიდი ყურადღება ეთმობა მომავალი ექიმის უნარ-ჩვევების შეფასებას. მთელ რიგ დისციპლინებში მომავალი ექიმების ცოდნა უკვე მათი კლინიკური უნარ-ჩვევების ფლობის მიხედვითაც ფასდება. 2008-2009 სასწავლო წელს ფაკულტეტზე პირველად ჩატარდა კლინიკური გამოცდა პრობლემ-ვეტიკაში. 2013-2014 სასწავლო წლიდან მეანობა-გინეკოლოგიაში სტუდენტთა შეფასება ხორციელდება ობიექტურად სტრუქტურირებული კლინიკური გამოცდის (OSCE) საშუალებით. გასული სასწავლო წლიდან ამ



სახის გამოცდა ტარდება კიდევ ორ საგანში – პედიატრიაში და შინაგან სნეულებებში. ამ ტიპის გამოცდა, სტუდენტის სხვა კლინიკური უნარების შეფასებასთან ერთად, მისი კომუნიკაბელობის, გუნდში მუშაობის უნარის, მიღებული ცოდნის გადაცემის უნარის შეფასებასაც მოიცავს.

სამედიცინო განათლების თანამედროვე სტანდარტების დანერგვაში ფაკულტეტს დიდად შეუწყობს ხელი უნივერსიტეტის საერთაშორისო ურთიერთობებმა და პროექტებმა, რომლებიც ხორციელდება პარტნიორ უნივერსიტეტებთან ერთად.

ამდენად, ფაკულტეტის მიზანია, მომავალი ექიმების სწავლება ეფუძნებოდეს მეცნიერებას, სწავლების სტრატეგიად კი არჩეულია სწავლება ინტეგრირებული პროგრამით.

მედიცინის ფაკულტეტზე სწავლის პერიოდში სტუდენტს საშუალება აქვს, გაიაროს სტაჟირება თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტისა და მსოფლიოს სხვადასხვა სამედიცინო სკოლის კლინიკაში.

უკანასკნელ წლებში ფაკულტეტის საქმიანობაში აქტიურ მონაწილეობას იღებენ ევროპის, ამერიკის და სხვა ქვეყნების სამედიცინო სკოლების პროფესორები. ისინი კითხულობენ ლექციებს სტუდენტებისა და რეზიდენტებისთვის, ატარებენ სამედიცინო კონსულტაციებს, ოპერაციებს, თსსუ-ის პროფესორებთან ერთად ახორციელებენ სამეცნიერო პროექტებს.

ფაკულტეტს სამომავლოდაც დიდი მიზნები აქვს, რომელთა განხორციელება პროფესორ-მასწავლებლებსა და სტუდენტების სისხლხორცული საქმეა. იმედა, ერთიანი ძალისხმევით შესაძლებელი გახდება ჯანდაცვის გაუმჯობესება 21-ე საუკუნეში.

დიპლომირებული მედიკოსის საგანმანათლებლო პროგრამა				მისაღები კონტინგენტი – 300
საგამოცდო საგანი	მინიმალური კოეფიციენტის ზღვარი	კოეფიციენტი	ვაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით	
ქართული ენა და ლიტერატურა	65%+1	2		
უცხოური ენა	65%+1	2		
ბიოლოგია	70%+1	4		
ქიმია	70%+1	4	120	
ფიზიკა	70%+1	4	90	
მათემატიკა	70%+1	4	90	

გეგმვა

დიპლომირებული მედიკოსის ახალი პერიოდი



თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტმა — უმაღლესი სამედიცინო განათლების ფლაგმანი საქართველოში — 2013-2014 სასწავლო წელს მედიცინის ფაკულტეტზე მნიშვნელოვან საგანმანათლებლო პროექტს ჩაუყარა საფუძველი: წარმატებით დაიწყო და ხორციელდება დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა, რომელიც შემუშავდა თსსუ-ისა და ემორის უნივერსიტეტის (აშშ, ატლანტა) სამედიცინო სკოლასთან (ESOM) ერთობლივად.



პროგრამა ითვალისწინებს სამედიცინო საბაზისო, პრეკლინიკურ და კლინიკურ დისციპლინების სრულ ინტეგრაციას. სწავლების პროცესი აქტიურად იყენებს მტკიცებულებებზე დაფუძნებული მედიცინის მეთოდებს, მაღალტექნოლოგიური ლაბორატორიების ქსელს, სიმულატორებს, შემთხვევის დემონსტრაციას ავადმყოფის უშუალო მონაწილეობით და ექიმთა მულტიდისციპლინური გუნდის აქტიური მონაწილეობით.

წარჩინებულ სტუდენტებს საშუალება ეძლევათ სწავლის, კვლევისა და პრაქტიკული საქმიანობის გარკვეული ეტაპები გაიარონ ემორის უნივერსიტეტში. სწავლის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს მიენიჭება დიპლომირებული მედიკოსის აკადემიური ხარისხი (MD). სწავლის პერიოდშივე ამერიკის შეერთებული შტატების სამედიცინო სალიცენზიო გამოცდების (United State Medical Licensure Examination-USMLE) წარმატებით ჩაბარება დიპლომირებულ მედიკოსს საშუალებას აძლევს დიპლომის შემდგომი განათლება და სპეციალური პროფესიული მზადება გაიაროს როგორც საქართველოში, ასევე, მის საზღვრებს გარეთ (მათ შორის, აშშ-ში).

პროგრამის დაგეგმვასა და მიმდინარეობაში აქტიურად არიან ჩართული ემორის უნივერსიტეტის პროფესორები და ადმინისტრაციის წარმომადგენლები: სამედიცინო მიკრობიოლოგიისა და იმუნოლოგიის პროფესორი გორდონ ჩერჩორდი, ონკოლოგიის პროფესორი მერი ჯო ლეკვიჩი, ნეირომეცნიერებისა და საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ექსპერტი, პროფესორი ჰოვარდ კუმბერი და სხვ. ისინი ხშირად სტუმრობენ თსსუ-ს, მუშაობენ უნივერსიტეტის აკადემიურ პერსონალთან და სტუდენტებთან.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის კურსდამთავრებულს ყოველთვის ჰქონდათ აშშ-ის და სხვა საერთაშორისო სალიცენზიო გამოცდების ჩაბარების შესაძლებლობა, თუმცა, საამისოდ ისინი დამატებით მომზადებას საჭიროებდნენ. თსსუ-ის დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის სწავლების პრინციპი და სტრუქტურა ეხმარება სტუდენტს, სწავლის პროცესშივე ჩააბაროს აშშ-ის სალიცენზიო გამოცდების ეტაპები. პროგრამას უკვე ჰყავს კურსდამთავრებულები, რომლებმაც, სწავლის პარალელურად, აღნიშნული გამოცდის საფეხურები წარმატებით ჩააბარეს. ნოდარ მაისურაძემ, თამარ თამარაშვილმა, ნიკოლოზ ბოსტაშვილმა და ფეტი ონალმა აშშ-ის სამედიცინო სალიცენზიო გამოცდები პროგრამის დამთავრებამდე ჩააბარეს. პროგრამის ამჟამინდელი მოქმედი სტუდენტებიდან თამარ პაპიძემ, ნიკოლოზ ქარაზანაშვილმა, ნიკოლოზ თავბერიძემ, დანიელა ფოსტერმა, თეონა ფირცხალავამ, აჯაი პრანაი შაჰმა, სოფიკო გოგამ წარმატებით ჩააბარეს გამოცდის პირველი საფეხური და მომდევნო საფეხურის ჩააბარებლად ემზადებიან.

„თეთრი ხალხების ქუჩებში“

2019 წლის 20 სექტემბერს თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის პირველ-სემესტრული სტუდენტების საზეიმო მიღება — „თეთრი ხალხების ქუჩებში“ გაიმართა. ღონისძიებას თსსუ-ში განსაკუთრებული დატვირთვა აქვს: მედიცინის ფაკულტეტის სტუდენტებისთვის თეთრი ხალხი წარ-



საზეიმო ღონისძიებაში, ტრადიციულად, მონაწილეობა მიიღეს თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ვიცე-რექტორებმა, პროფესორებმა: რიმა ბერიაშვილმა, ხათუნა თოდაძემ და ირაკლი კობრეიძემ. ცერემონიას ესწრებოდნენ: თსსუ-ის აკადემიური და ადმინისტრაციული პერსონალი,

ბელი მედიცინის დეპარტამენტის პროფესორი, ინტერდისციპლინური სწავლების ხელმძღვანელი დუგლას ანდერი, საქართველოს ოკუპირებული ტერიტორიებიდან დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის მინისტრის მოადგილე ზაზა ბოზუა და, ასევე, პროგრამის პირველი, 2019 წლის გამოშვების სტუდენტი ნოდარ მაისურაძე. საპატიო სტუმრებმა, ტრადიციულად, პროგრამის ემბლემით გაფორმებული თეთრი ხალხებით საზეიმოდ შემოსეს სტუდენტები.

პროგრამის განვითარებაში შეტანილი განსაკუთრებული წვლილისათვის თსსუ-ის დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის საპატიო ჯილდო გადაეცათ აშშ-ის საელჩოს საქართველოში, აშშ-ის ვოლტერ რიდის არმიის სამედიცინო კვლევით ინსტიტუტს და დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის პირველ კურსდამთავრებულს. ღონისძიებას უძღვებოდა ემორის უნივერსიტეტის მედიცინის სკოლის საგანმანათლებლო პროგრამის დირექტორი, არჩილ უნდილაშვილი.

უცხოელი სტუმრები და თსსუ-ის დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის სხვადასხვა სემესტრის სტუდენტები, მშობლები და მეგობრები.

დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ბაზაზე ემორის უნივერსიტეტის (აშშ, ატლანტა) ხელშეწყობით 2013 წლიდან ფუნქციონებს. სასწავლო პროგრამა ემორის უნივერსიტეტის სამედიცინო განათლების კურიკულუმზეა დაფუძნებული. პროგრამის სტრუქტურა უადვილებს სტუდენტებს სწავლის პროცესშივე ჩააბარონ აშშ-ის სამედიცინო სალიცენზიო გამოცდის (USMLE) ორივე საფეხური ეტაპობრივად და საშუალებას აძლევს კლინიკური გამოცდილება მიიღონ ამერიკის შეერთებულ შტატებში. ამ მხრივ პროგრამას უკვე აქვს წარმატება. პროგრამამ პირველი სტუდენტები 7 წლის წინ მიიღო. მათ ამერიკულ პროგრამაზე სწავლა 2019 წლის ივნისში დაასრულეს. 2019-2020 სასწავლო წელს პროგრამაზე მეშვიდე მიღების 70-მდე სტუდენტი ჩაირიცხა.

გამოსაშვები ღონისძიება



თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში 2019 წლის 7 ივნისს დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის პირველი გამოსაშვები ღონისძიება გაიმართა. ეს მნიშვნელოვანი დღე, თსსუ-ის პროფესორ-მასწავლებლებთან და ადმინისტრაციასთან ერთად, კურსდამთავრებულებს ემორის უნივერსიტეტის პროფესორ-მასწავლებლებმა, კურსდამთავრებულების მშობლებმა, თსსუ-ის სხვა სტუდენტებმა და ცერემონიის საგანგებო სტუმრებმა, ამერიკის ეროვნული საკალათბურთო ასოციაციის ორგზის ჩემპიონმა, ზაზა ფაჩულიამ მიულოცეს. ზაზა ფაჩულიამ სტუდენტებს სიტყვით მიმართა და წარმატებისათვის მისეული მთავარი წესი გაანდო, რომლითაც მან მსოფლიო მასშტაბით მოიხვეჭა სახელი. თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის რექტორმა, პროფესორმა ზურაბ ვადაჭკორიამ, ზაზა ფაჩულიასთან ერთად, სტუდენტები გამოსაშვები მანტიების სიმბოლური ყელსახვევებით

შემოსა და დიპლომები გადასცა. დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის გამოსაშვები ცერემონიისთვის თბილისს საგანგებოდ ეწვივნენ ემორის უნივერსიტეტის მედიცინის სკოლის პროფესორები ჯორჯიის შტატიდან, ქალაქ ატლანტიდან. მათ შორის იყვნენ: ემორის უნივერსიტეტის მედიცინის სკოლის ასისტენტ-დეკანი გორდონ ჩერჩორდი, ასოცირებული დეკანი ჯოელ ფელნერი, შემატოლოგიისა და ონკოლოგიის დეპარტამენტის პროფესორი მერი ჯო ლეკვიჩი, ემორის უნივერსიტეტის სამართლის სკოლის ემერიტუს დეკანი ნათანიელ გოზანსკი და სხვები. ღონისძიების მასპინძელი გახლდათ ემორის უნივერსიტეტის მედიცინის სკოლის საგანმანათლებლო პროგრამების დირექტორი არჩილ უნდილაშვილი. ღონისძიება 2019 წლიდან ტრადიციულად იქცევა და ყოველ წელს საზეიმოდ გაცილებს დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამის კურსდამთავრებულებს.

დიპლომირებული მედიკოსის ამერიკული პროგრამა		მისაღები კონტინგენტი – 20	
საგამოცდო საგანი	მიწიმაღური კოეფიციენტის ზღვარი	კოეფიციენტი	ვაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით
ქართული ენა და ლიტერატურა	65%+1	2	
უცხოური ენა	80%+1	2	
ბიოლოგია	70%+1	4	
ქიმია	70%+1	4	8
ფიზიკა	70%+1	4	6
მათემატიკა	70%+1	4	6

გაეცან

სტომატოლოგიის ფაკულტეტი



სტომატოლოგიის ფაკულტეტი თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში ერთ-ერთი წარმატებული ფაკულტეტია.

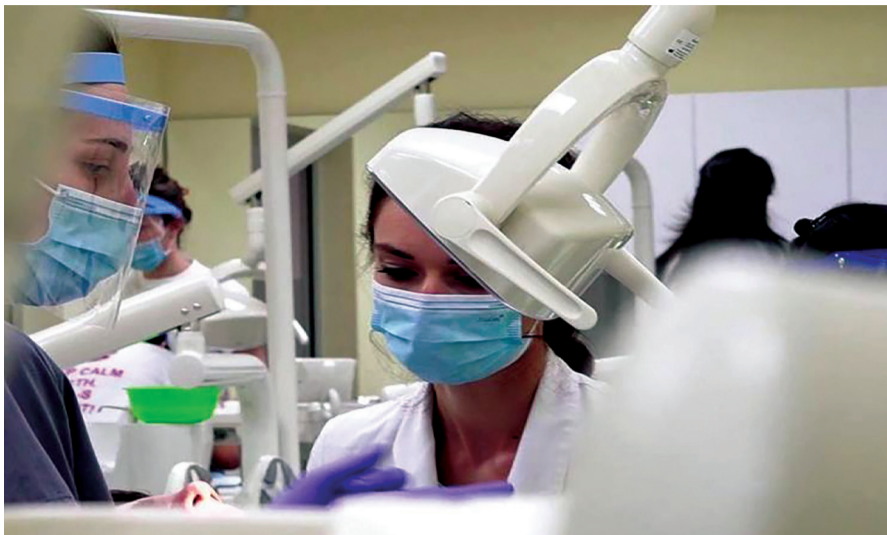
ფაკულტეტის მიზანია თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტომატოლოგიის ფაკულტეტის კურსდამთავრებული იყოს კონკურენტუნარიანი სპეციალისტი, აღჭურვილი ღრმა თეორიული ცოდნით და პრაქტიკული უნარებით, რაც საექიმო საქმიანობაში მისი წარმატების საწინდარია.

ფაკულტეტზე აკადემიური პროცესი მიმდინარეობს ქვეყნის ძირითადი საგანმანათლებლო მარეგულირებელი დოკუმენტებისა და ევროპის ერთიან საგანმანათლებლო სივრცეში ინტეგრაციის პრინციპების შესაბამისად.

პროგრამის მოცულობა არის 300 ECTS კრედიტი; ხანგრძლივობა – 5 წელი.

სტუდენტების სწავლა-განათლებასა და სტომატოლოგიის სპეციალობის დაუფლებაზე ზრუნავენ ფაკულტეტის პროფესორ-მასწავლებლები და მონვეული პედაგოგები. მომავალი თაობების აღზრდას ემსახურება შემდეგი სასწავლო მიმართულებები და დეპარტამენტები:

- ბავშვთა და მოზარდთა სტომატოლოგიისა და სტომატოლოგიურ დაავადებათა პროფილაქტიკის მიმართულება** ბავშვთა და მოზარდთა თერაპიული სტომატოლოგიის დეპარტამენტი;
- ბავშვთა და მოზარდთა ყბა-სახის ქირურგიისა და ქირურგიული სტომატოლოგიის დეპარტამენტი.**
- ოდონტოლოგიის დეპარტამენტი**
- პაროდონტისა და პირის ღრუს ლორწოვანის დაავადებათა დეპარტამენტი**
- ორთოდონტიის დეპარტამენტი**



ორთოპედიული სტომატოლოგიისა და ყბა-სახის ორთოპედიის მიმართულება

საფანტომო ორთოპედიული სტომატოლოგიის დეპარტამენტი;

კლინიკური ორთოპედიული სტომატოლოგიის დეპარტამენტი.

ქირურგიული სტომატოლოგიისა და ყბა-სახის ქირურგიის მიმართულება

პირის ღრუს ქირურგიისა და იმპლანტოლოგიის დეპარტამენტი;

ყბა-სახის ქირურგიის დეპარტამენტი.

პირის ღრუს, თავისა და კისრის ონკოლოგიის დეპარტამენტი

აპოლონ ურუმადის სახელობის სტომატოლოგიურ კლინიკაში არსებობს კლინიკური უნარ-ჩვევების ცენტრი, სადაც პირველი-მეორე სემესტრის სტუდენტებს საშუალება აქვთ ფანტომებზე აითვისონ კონკრეტული კლინიკური მანიპულაცია თუ ჩარევა, ხოლო მაღალსემესტრელებთან პრაქტიკული მეცადინეობა მიმდინარეობს პაციენტის დემონსტრირებით და დიაგნოსტიკისა და მკურნალობის პროცესში სტუდენტის მასპინძლურად ჩართვის ფორმით. კლინიკა უნივერსიტეტის მთავარი სარეზიდენტო ბაზაა.

სტომატოლოგიის ფაკულტეტის ტრადიციებმა და მრავალწლიანმა გამოცდილებამ ერთმნიშვნელოვნად აჩვენა, რომ მომავალი თაობის სტომატოლოგების აღსაზრდელად გადაამწყვეტი მნიშვნელობა აქვს კლინიკურ ბაზებს. თამამად შეიძლება ითქვას, რომ ფაკულტეტზე ყველა პირობაა შექმნილი სტუდენტთა საბაზისო მომზადებისა და პრაქტიკული დახელოვნებისთვის თანამედროვე სტანდარტებით აღჭურვილ კლინიკურ ბაზებზე.

სტომატოლოგიის ფაკულტეტის სტუდენტების

სწავლება მიმდინარეობს მაღალი დონის სპეციალისტებით დაკომპლექტებულ საუნივერსიტეტო კლინიკურ ბაზებზე:

- ❖ თსსუ-ის №1 საუნივერსიტეტო კლინიკა;
 - ❖ თსსუ-ის გ. ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკა;
 - ❖ თსსუ-ის აპ. ურუმადის სახელობის სტომატოლოგიური კლინიკა;
 - ❖ თსსუ-ის №1 სტომატოლოგიური კლინიკა;
 - ❖ თსსუ-ის №2 სტომატოლოგიური კლინიკა;
- 2009 წლიდან, პირველად თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში, სტომატოლოგიის ფაკულტეტზე დაინერგა ობიექტურად სტრუქტურირებული კლინიკური გამოცდა - OSCE. ასევე სიამაყით აღვნიშნავთ, რომ უკვე მესამე წელია შეიქმნა დამოუკიდებელი კურსი - კომუნიკაციის უნარები, რომელიც სრულდება კომუნიკაციის უნარებში გამოცდით.

სტომატოლოგიის ფაკულტეტზე აღიზარდა არაერთი ღირსეული თაობა. ყოველწლიურად მზადდება რეზიდენტთა ახალი ნაკადი და დოქტორანტები.

უნდა აღინიშნოს, რომ სტომატოლოგიის ფაკულტეტის დეპარტამენტები, პროფესორ-მასწავლებლები ყოველწლიურად მონაწილეობენ „მეცნიერებისა და ინოვაციების ფესტივალში“ და მესამე წელია კითხულობენ საჯარო ლექციებს.

თსსუ-ში ხშირად ჩამოდიან პროფესორები მსოფლიოს სხვადასხვა ქვეყნიდან (გერმანია, დიდი ბრიტანეთი, ბრაზილია, ჩეხეთი, უკრაინა, ლიეტუვა და ა.შ.), რომლებიც სტუდენტებისთვის კითხულობენ ლექციებს და ატარებენ ოპერაციებს.

ფაკულტეტი აფასებს და ითვალისწინებს მომავალ ექიმთა გულწრფელ სურვილს, კარგად დაეუფლონ თანამედროვე სტომატოლოგიის მიღწევებს და ხარისხიანი მკურნალობით დაუბრუნონ ადამიანებს ჯანსაღი ღიმილი.



გზა პროფესიონალიზმისკენ



დიპლომირებული სტომატოლოგის საგანმანათლებლო პროგრამა

მისაღები კონტინგენტი – 150

საგამოცდო საგანი	მინიმალური კომპეტენციის ულვარი	კოეფიციენტი	ვაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით
ქართული ენა და ლიტერატურა	35%+1	2	
უცხოური ენა	35%+1	2	
გიოლოგია	35%+1	4	
ქიმია	35%+1	4	60
ფიზიკა	35%+1	4	45
მათემატიკა	35%+1	4	45

გეოსენა

ფარმაცია



ფარმაციის მნიშვნელოვანი როლი აკისრია ადამიანის ჯანმრთელობის დაცვის საქმეში. ფარმაცევტული საქმიანობა პაციენტზეა ორიენტირებული. მისი მთავარი მიზანია მოსახლეობის უზრუნველყოფა ეფექტური, უსაფრთხო, ხარისხიანი და ხელმისაწვდომი სამკურნალო საშუალებებით. მისი ძირითადი პროდუქტი წამალია, რომლის შემუშავებას, შესწავლას, წარმოებას, სტანდარტიზაციას, ხარისხის კონტროლს, რეალიზაციას და მომხმარებლისთვის კვალიფიციური დახმარების აღმოჩენას, ძირითადად, ახორციელებს ამ დარგის სპეციალისტი – ფარმაცევტი.

ფარმაციის ფაკულტეტის ძირითადი ამოცანებია: პრაქტიკული ხასიათის საქმიანობაზე ორიენტირებული უმაღლესი აკადემიური განათლების მქონე პირების – ბაკალავრების მომზადება; სამეცნიერო კვლევაზე და პრაქტიკულ საქმიანობაზე ორიენტირებული უმაღლესი აკადემიური განათლების მქონე პირების – მაგისტრებისა და დოქტორების მომზადება.

ფაკულტეტის საქმიანობის ძირითადი მიმართულებებია: საბაკალავრო, სამაგისტრო და სადოქტორო აკადემიური პროგრამების განხორციელება;

სამეცნიერო-კვლევითი სამუშაოების შესრულება; სხვა სახის საგანმანათლებლო საქმიანობის წარმართვა.

ფარმაციის ფაკულტეტის საგანმანათლებლო პროგრამები:

- ❖ ბაკალავრიატი
სწავლების ვადა – 4 წელი, 240 ECTS კრედიტი;
- ❖ მაგისტრატურა
სწავლების ვადა – 2 წელი, 120 ECTS კრედიტი;
- ❖ დოქტორანტურა



დაცულია ბალანსი საბაზისო, სოციალურ, ფარმაცევტულ და სამედიცინო დისციპლინებს შორის, განსაკუთრებული ყურადღება ექცევა პრაქტიკული უნარ-ჩვევების ათვისებას, ანუ სათანადო ფარმაცევტულ პრაქტიკას. სასწავლო გეგმაში ასახულია ე.წ. თავისუფალი დრო დამოუკიდებელი მუშაობისთვის.

საგანმანათლებლო პროგრამებში მნიშვნელოვანი წილი უჭირავს პრაქტიკულ კურსებს (ლაბორატორიული მეცადინეობები, სავლე, სანარმოო, სასწავლო პრაქტიკები და ა.შ.).

ფარმაციის ფაკულტეტის ბაკალავრიატის კურიკულუმი შედგენილია მონივრულად კვლევის გამოცდილებათა გათვალისწინებით:

სწავლების პირველი საფეხურის დასრულების შემდეგ სტუდენტი აბარებს ინტეგრირებულ გამოცდას პროფილურ დისციპლინებში და ენიჭება ფარმაციის ბაკალავრის აკადემიური ხარისხი. მას შეუძლია იმუშაოს პრაქტიკულ ფარმაციაში ან სწავლა გააგრძელოს მაგისტრატურაში.

ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმის ფარგლებში ფარმაციის ფაკულტეტის სტუდენტები გადიან სასწავლო და სანარმოო პრაქტიკას ფარმაცევტულ სანარმოებში, აფთიაქებში, წამლის ხარისხის უზრუნველყოფის და სასამართლო ექსპერტიზის ბიუროს ლაბორატორიებში. ფაკულტეტზე მოქმედებს სამეცნიერო-კვლევითი და პრაქტიკული უნარ-ჩვევების ლაბორატორია.

ფარმაციის ფაკულტეტი აქტიურად თანამშრომლობს უცხოეთის უნივერსიტეტებთან:

- ❖ ლიეჟის უნივერსიტეტი, ბელგია;
- ❖ ლუბლინის სამედიცინო უნივერსიტეტი, პოლონეთი;
- ❖ კეპენიკის შიკაგოს უნივერსიტეტი, კანადა;
- ❖ ექს-მარსელის უნივერსიტეტი, საფრანგეთი;
- ❖ ტულუზის პოლ საბატიეს უნივერსიტეტი, საფრანგეთი;
- ❖ ლუბლიანას უნივერსიტეტი, სლოვენია.

ფაკულტეტზე მოქმედებს ოთხი სამაგისტრო პრო-

გრამა: „კლინიკური ფარმაცია“ „ფარმაცევტული და კოსმეტოლოგიური ტექნოლოგიები“, „ფარმაცევტული ანალიზი“, „ფარმაციის მენეჯმენტი“, იგეგმება კიდევ ერთი სამაგისტრო პროგრამის – „მედიკამენტების და ბიოაქტიურ ნაერთთა ქიმია“ – განხორციელება.

ფარმაცევტული და კოსმეტოლოგიური ტექნოლოგიები

სამაგისტრო პროგრამის მიზანია ფარმაცევტული, პარფიუმერულ-კოსმეტიკური სანარმოებისათვის, აფთიაქებისთვის, კოსმეტოლოგიური „სპა“ და ესთეტიკური ცენტრებისთვის კვალიფიციური სპეციალისტების მომზადება, რომელთაც ექნებათ ღრმა და სისტემური ცოდნა ფარმაცევტული, პარფიუმერულ-კოსმეტიკური ნედლეულის გადამამუშავების, უსაფრთხო, ხარისხიანი და ეფექტიანი ფარმაცევტული, კოსმეტიკურ-პარფიუმერული პროდუქციის შემუშავების, დამზადებისა და სერიული წარმოების ფიზიკური, ქიმიური და ბიოლოგიური საფუძვლების შესახებ; შეეძლება დამოუკიდებლად: მათი დამზადება, სერიული წარმოება, სანარმოო პროცესების მართვა კარგი სანარმოო პრაქტიკის (კსპ) პრინციპების დაცვით; მომხმარებლისათვის (კანის ნორმისა და პათოლოგიის დროს), უსაფრთხო და ეფექტიანი პარფიუმერულ-კოსმეტიკური ნაწარმის შერჩევა კანის ბიოლოგიის გათვალისწინებით.

ფარმაცევტული ანალიზი

სამაგისტრო პროგრამის მიზანს წარმოადგენს სათანადო კვალიფიკაციის ფარმაცევტული და ტოქსიკოლოგიური ანალიზის სპეციალისტების მომზადება, რომელთაც ექნებათ პროფესიული ცოდნა ფარმაცევტულ ანალიზში. შეეძლება ქიმიურ-ტოქსიკოლოგიური ექსპერტიზის განხორციელებას, წამლის სტანდარტიზაციის და ხარისხის კონტროლის ორგანიზებას ფარმაცევტულ სანარმოებსა და სახელმწიფოში.

ფარმაციის მენეჯმენტი

სამაგისტრო პროგრამის მიზანია მოამზადოს კვალიფიციური კონკურენტუნარიანი სპეციალისტები ფარმაციის მენეჯმენტში. რომელთაც ექნებათ ცოდნა მენეჯმენტის მეთოდების, მართვის სისტემების, მარკეტინგული საქმიანობის სტრატეგიისა და ტაქტიკის, ფარმაკოეკონომიკის შესახებ, რომლებიც ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (WHO) და საერთაშორისო ფარმაცევტული ფედერაციის (FIP) რეკომენდაციების შესაბამისად, შეეძლება განახორციელონ ეროვნული პოლიტიკა ფარმაცევტულ საქმიანობაში.

კლინიკური ფარმაცია

სამაგისტრო პროგრამის მიზანია მოამზადოს სპეციალისტი, რომელსაც შეეძლება ჩაერთოს რაციონალური ფარმაკოთერაპიის პროცესში, სამკურნალო საშუალებების ფორმის, დოზის, დადებითი, უარყოფითი და გვერდითი ეფექტების გათვალისწინებით, ექიმებსა და ჯანდაცვის სხვა სპეციალისტებს მიაწოდოს უახლესი და ამომწურავი ინფორმაცია სამკურნალო საშუალებების ფარმაკოკინეტიკისა და ფარმაკოდინამიკის შესახებ, ასევე, მონაწილეობა მიიღოს კლინიკური კვლევების განხორციელებაში.



სწავლების ვადა – 3 წელი, 180 ECTS კრედიტი.

ბაკალავრიატის საგანმანათლებლო პროგრამას ფარმაციის ფაკულტეტი ახორციელებს ქართულ და ინგლისურ ენებზე. საბაკალავრო განათლება ფარმაციაში ეფუძნება მრავალპროფილიან სწავლებას. მისი მიზანია სტუდენტებისთვის საერთაშორისო სტანდარტების შესაბამისი ცოდნისა და პრაქტიკული უნარ-ჩვევების გამომუშავება. ბაკალავრიატის საგანმანათლებლო პროგრამაში

ფარმაციის ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამა

მისაღები კონტინგენტი – 180

საბამოცდო საგანი	მინიმალური კოეფიციენტის ზღვარი	კოეფიციენტი	ვაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით
ქართული ენა და ლიტერატურა	35%+1	2	
უცხოური ენა	35%+1	2	
ბიოლოგია	35%+1	4	
ქიმია	35%+1	4	72
ფიზიკა	35%+1	4	54
მათემატიკა	35%+1	4	54

გაეცან

საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ფაკულტეტი



ჯანდაცვის ეროვნულ პოლიტიკაში მნიშვნელოვანი როლი ენიჭება დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის, მოსახლეობისათვის უსაფრთხო საცხოვრებელი და სამუშაო გარემოს შექმნის, სურსათის უვნებლობის, ცხოვრების ჯანსაღი წესის დამკვიდრების, სამედიცინო მომსახურების მონიტორინგისა და ეკონომიკური ეფექტურობის შეფასების საკითხებს, რაც საფუძვლად უდევს საზოგადოებრივი ჯანდაცვის სფეროში კვალიფიციური სპეციალისტების მომზადებას.

საზოგადოებრივი ჯანდაცვა მოსახლეობის ჯანმრთელობის დაცვის ისეთ ღონისძიებებს გულისხმობს, როგორცაა გადამდები და არაგადამდები დაავადებების კონტროლი და გარემოს ჯანმრთელობის გაუმჯობესებისაკენ მიმართული ინტერვენციები, რომლის მთავარი მიზანი არა მხოლოდ პრევენციული და სამკურნალო სერვისებით უზრუნველყოფაა, არამედ ჯანდაცვის სერვისების მიწოდების მაღალი ხარისხის და თანაბარი ხელმისაწვდომობის გარანტირებაც.

საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ფაკულტეტი ახორციელებს ფართო პროფილის სპეციალისტთა მომზადებას საერთაშორისო სტანდარტების და ქვეყნის პრიორიტეტების გათვალისწინებით.

საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ფაკულტეტზე მოქმედებს სამივე საფეხურის უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამა – ბაკალავრიატი, მაგისტრატურა, დოქტორანტურა. ფაკულტეტის დეპარტამენტები ჩართული არიან სპეციალისტთა გადამზადების, საზოგადოებრივი ჯანდაცვისა და პრევენციული მედიცინის აქტუალურ პრობლემებზე ორიენტირებული სასწავლო და სამეცნიერო პროგრამების განხორციელებაში.

საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ფაკულტეტზე აკრედიტებულია ორი საბაკალავრო პროგრამა: „საზოგადოებრივი ჯანდაცვა“ და „საზოგადოებრივი ჯანდაცვა და მენეჯმენტი“. საბაკალავრო პროგრამებზე სწავლის ხანგრძლივობა 4 წელია.

„საზოგადოებრივი ჯანდაცვის“ ბაკალავრის საგანმანათლებლო პროგრამის მიზანია, თსუ-ის დეკლარებული მისიისა და ქვეყნის/საზოგადოების ჯანმრთელობის დაცვის მოთხოვნათა შესაბამისად, მომზადდეს სათანადო კომპეტენციის მქონე სპეციალისტი, რომელსაც ექნება საზოგადოებრივი ჯანდაცვისა და პრევენციული მედიცინის სფეროში მუშაობის, შემდგომი პროფესიული ზრდისა და აკადემიური განათლების გაგრძელების შესაძლებლობა. საგანმანათლებლო პროგრამის წარმატებით დასრულება უზრუნველყოფს კურსდამთავრებულთა ცოდნის ვალიდურობას, კომპეტენციის ფარგლებში მათ კონკურენტუნარიანობას დასაქმების ბაზარზე და მზაობას დიპლომისშემდგომი განათლების გაგრძელებისათვის. პროგრამის მოცულობა 240 კრედიტია.

„საზოგადოებრივი ჯანდაცვისა და მენეჯმენტის“ საბაკალავრო პროგრამა ხორციელდება ფრანგულ მხარესთან - მენეჯმენტისა და ალსრულების აკადემიასთან (UniMan) თანამშრომლობით. პროგრამა, დაავადებათა კონტროლისა და პრევენციის, მოსახლეობისათვის უსაფრთხო გარემოს შექმნისა და ცხოვრების ჯანსაღი წესის დამკვიდრების, სამედიცინო მომსახურების მონიტორინგისა და ეკონომიკური ეფექტურობის შეფასების საკითხებთან ერთად, აქცენტირებულია შემდეგ საკითხებზე:

- ❖ ჯანდაცვის მენეჯმენტი, სამედიცინო მომსახურების მონიტორინგი და ეკონომიკური ეფექტურობის შეფასება;



- ❖ ადმინისტრაციული, მენეჯერული, კომერციული საქმიანობის ორგანიზება და შეფასება;
- ❖ მოსახლეობის სამედიცინო დახმარების ორგანიზება და მართვა;
- ❖ ჯანმრთელობის დაცვის სისტემაში სამედიცინო დანესებულების მუშაობის დაგეგმვა და მონიტორინგი;
- ❖ მართვის თანამედროვე პრინციპები ჰოსპიტალურ სექტორში.

ჯანდაცვის მართვის საკითხებთან დაკავშირებული დისციპლინებისა და ფრანგული ენის სასწავლო კურსის სწავლებაში მონაწილეობენ საფრანგეთის მენეჯმენტისა და ალსრულების აკადემია „უნიმენის“ პროფესორები. სწავლების ენა ქართულია. ამასთან, პროგრამის ფარგლებში ხორციელდება ფრანგული ენის ინტენსიური სწავლება. პროგრამის დასრულების შემდეგ გაიცემა ორი დიპლომი, აღიარებული როგორც საქართველოს, ასევე, საფრანგეთის მიერ. კურსდამთავრებულს ექნება ცოდნის რეალიზების შესაძლებლობა საქართველოში, საფრანგეთსა და ევროპის ქვეყნებში, რაც იძლევა მიღებული ცოდნის გამოყენებისა და დასაქმების, ასევე ევროპული განათლების შესაძლებლობას. პროგრამის მოცულობაა 240 კრედიტი.

საბაკალავრო პროგრამების დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს ენიჭება საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ბაკალავრის აკადემიური ხარისხი, რაც აძლევს უფლებას განათლება განაგრძოს უნივერსიტეტში მოქმედ პროფილურ სამაგისტრო პროგრამებზე:

- ❖ საზოგადოებრივი ჯანდაცვა;
- ❖ ეპიდემიოლოგია და გარემოს მედიცინა;
- ❖ ჯანმრთელობის ხელშეწყობა, ჯანმრთელობითი განათლება;
- ❖ ჯანდაცვის ადმინისტრირება და მენეჯმენტი;
- ❖ საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის მენეჯმენტი და ჯანდაცვის პოლიტიკა (თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტისა და „უნიმენის“ (საფრანგეთი) ერთობლივი საერთაშორისო პროგრამა ქართულ და ინგლისურ ენებზე).

სამაგისტრო პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს ენიჭება მაგისტრის აკადემიური ხარისხი შესაბამის მიმართულებაში.

მაგისტრს უფლება აქვს სწავლა განაგრძოს დოქტორანტურაში; მისი წარმატებით დასრულების და დოქტორის აკადემიური ხარისხის მოპოვების შემდეგ, პროფილური პრაქტიკული საქმიანობის გარდა, შესაძლებელია აკადემიურ და კვლევით აქტივობაში ჩართვა.

საზოგადოებრივი ჯანდაცვის ფაკულტეტზე აქტიურად მიმდინარეობს სამეცნიერო-კვლევითი საქმიანობა ჯანდაცვის მენეჯმენტის, პოლიტიკისა და ეკონომიკის, კვებისა და ასაკობრივი მედიცინის, ჰიგიენისა და სამედიცინო ეკოლოგიის, გარემოს მედიცინის, პროფესიული მედიცინის, ჯანმრთელობის ხელშეწყობისა და ეპიდემიოლოგიის მიმართულებით. მრავალწლიანი სამეცნიერო საქმიანობის შედეგები აისახა ფაკულტეტის მიერ ორგანიზებულ საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციებში, რომელიც ტარდება დევიზით – „ჯანმრთელობა და ეკოლოგია“.

ფაკულტეტის სტუდენტები აქტიურად მონაწილეობენ კულტურულ და სამეცნიერო ღონისძიებებში. მათ მიერაა ორგანიზებული უკვე ტრადიციად ქცეული სტუდენტური კონფერენცია, რომელიც 2010 წლიდან ყოველწლიურად ტარდება ბაკურიანში. სტუდენტების აქტიური მონაწილეობით ხორციელდება პროექტი, რომელიც ეძღვნება ეკოლოგიურ საკითხებს, ისინი ჩართულნი არიან შემეცნებით აქტივობებში, მონაწილეობენ ინტელექტუალურ შეჯიბრში: „რა? სად? როდის?“, საჭაღრაკო ოლიმპიადებსა და სხვა სპორტულ ღონისძიებებში. თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში ფართოდ აღინიშნება „ჯანმრთელობის საერთაშორისო დღე“, „დიაბეტის მსოფლიო დღე“, „დაუნის სინდრომის საერთაშორისო დღე“, „აუტიზმის საერთაშორისო დღე“ და სხვ., რომელშიც აქტიურად არიან ჩართულნი ფაკულტეტის სტუდენტები.

ფაკულტეტს აქვს საერთაშორისო კონტაქტები საფრანგეთის, სომხეთის, აზერბაიჯანის, ბულგარეთის, თურქეთის, რუმინეთის, პოლონეთის, ისრაელის, უნგრეთის, ამერიკის, ბალტიისპირეთის ქვეყნების უნივერსიტეტებთან და საზოგადოებრივი ჯანდაცვის სკოლებთან. ხორციელდება სტუდენტებისა და პედაგოგების სტაჟირება ევროპის, ამერიკისა და კანადის უნივერსიტეტებში.



- ❖ საზოგადოებრივი ჯანდაცვის საბაკალავრო საგანმანათლებლო პროგრამა
- ❖ საზოგადოებრივი ჯანდაცვის და მენეჯმენტის საბაკალავრო-საგანმანათლებლო პროგრამა (ქართული და ფრანგული დიპლომებით)

მისაღები კონტინგენტი – 110

მისაღები კონტინგენტი – 40

საბამოცდო საგანი	მინიმალური კოეფიციენტის ზღვარი	კოეფიციენტი	ვაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით
ქართული ენა და ლიტერატურა	35%+1	2	
უცხოური ენა	35%+1	2	
ბიოლოგია	35%+1	4	
ქიმია	35%+1	4	39/14
ფიზიკა	35%+1	4	33/12
მათემატიკა	35%+1	4	38/14

გაეცან

ფიზიკური მდიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტი



თანამედროვე მედიცინის წარმატება შეუძლებელია სრულყოფილი სამედიცინო რეაბილიტაციის სამსახურის გარეშე, ვინაიდან კვალიფიციური სამედიცინო სერვისის მიწოდება ითვალისწინებს არა მხოლოდ დაავადების მკურნალობას, არამედ პაციენტის ფუნქციური მდგომარეობის ოპტიმალურ ფარგლებში აღდგენას და ცხოვრების ხარისხის გაუმჯობესებას, რაც ფიზიკური რეაბილიტაციის მთავარი ამოცანაა.

რეაბილიტაცია არის უწყვეტი და კოორდინირებული პროცესი, რომელიც იწყება დაავადების ან დაზიანების დაწყებისთანავე და გრძელდება პაციენტის საზოგადოებაში სრულ რეინტეგრაციამდე.

საქართველოში, ისევე როგორც მთელ მსოფლიოში, დღითიდღე იზრდება ინტერესი თანამედროვე სამედიცინო სარეაბილიტაციო მეთოდებისა და ტექნოლოგიების გამოყენების მიმართ, შესაბამისად, გაზრდილია მოთხოვნილება თანამედროვე ცოდნითა და პრაქტიკული უნარ-ჩვევებით აღჭურვილ სპეციალისტებზე ფიზიკურ მედიცინასა და რეაბილიტაციაში.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის მთავარი ამოცანაა მოამზადოს კომპეტენტური სპეციალისტი, რომელიც უზრუნველყოფს ქრონიკული დაავადებების, ტრავმის ან სხვა კლინიკური პრობლემის შედეგად განვითარებული უნარშეზღუდულობის მქონე ადამიანების სამედიცინო დახმარებას.

ფაკულტეტზე მოქმედებს ევროპული სტანდარტების, თანამედროვე საბაკალავრო პროგრამა, რომლის ხანგრძლივობა ოთხი წელია. სტუდენტები მომავალ პროფესიას ეუფლებიან უნივერსიტეტის სხვადასხვა თეორიულ თუ კლინიკურ დეპარტამენტებში, საუნივერსიტეტო და უნივერსიტეტთან აფილირებულ კლინიკებსა და სამკურნალო-პროფილაქტიკურ დაწესებულებებში. ისინი სწავლობენ რეაბილიტაციის პრინციპებს და პროგრამებს, რეაბილიტაციის სისტემის ორგანიზაციას და პრაქტიკას, თანამედროვე სარეაბილიტაციო მეთოდებს და ტექნოლოგიებს, მათ გამოყენებას საყრდენ-მამოძრავებელი, გულ-სისხლძარღვთა, ნერვული, რესპირატორული და



სხვა სისტემების დაზიანებებისა და დაავადებების დროს. პროგრამის დასრულების შემდეგ კურსდამთავრებულს ენიჭება ბაკალავრის ხარისხი ფიზიკურ მედიცინასა და რეაბილიტაციაში და ეძლევა პროფესიული საქმიანობის საშუალება. ფიზიკურ მედიცინასა და რეაბილიტაციის ბაკალავრის მოქმედების არეალი ფართოა და ვრცელდება სხვადასხვა სამედიცინო დაწესებულებებსა და მიმართულებებზე. ეს შეიძლება იყოს ინტენსიური თერაპიის ბლოკი, საავადმყოფოს რეაბილიტაციის განყოფილება, ცალკეული რეაბილიტაციის ცენტრი, პირველადი ჯანდაცვის დაწესებულებები, სპორტული და სპორტულ-გამაჯანსაღებელი სტრუქტურების სამედიცინო სამსახური.

დიპლომის შემდგომი განათლების ორწლიანი ეტაპი ემსახურება მაგისტრის ხარისხის მქონე სპეციალისტთა მომზადებას რეაბილიტაციის კონკრეტულ მიმართულებებში, რაც გულისხმობს გაფართოებულ კლინიკურ კომპეტენციებს და სამეცნიერო კვლევის განხორციელების უნარ-ჩვევების შექმნას. ფაკულტეტზე მოქმედებს სამი სამაგისტრო პროგრამა: „პედაგოგიური რეაბილიტაცია“, „რეაბილიტაციაში მრჩეველი“ და „რეაბილიტაცია სპორტში“. ამასთანავე, იგეგმება ახალი, მეტად აქტუალური პროფილის სამაგისტრო პროგრამების შემუშავება. ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის კურსდამთავრებულები წარმატებულად მონაწილეობენ სხვადასხვა საერთაშორისო საგანმანათლებლო პროექტსა და პროფესიულ ტრენინგებში, მათ შორის, მეტად აქტუალურია ნეირორეაბილიტაციის, საყრდენ-მამოძრავებელი სისტემის პათოლოგიების ფიზიკური რეაბილიტაციის და მალალტექნოლოგიური დამხმარე საშუალებების თანამედროვე პროგრამები.

ფაკულტეტის კურსდამთავრებულები გამოირჩევიან მაღალი ხარისხის პროფესიული კომპეტენციით და მრავალად არიან დასაქმებული საქართველოს წამყვანი კლინიკების სამედიცინო რეაბილიტაციის განყოფილებებსა და კერძო სარეაბილიტაციო ცენტრებში, მოღვაწეობენ სპორტული კლუბებისა და სხვადასხვა სპორტის სახეობების ნაკრები გუნდების სამედიცინო სამსახურებში. კურსდამთავრებულთა მაღალ კონკურენტუნარიანობაზე მეტყველებს დასაქმების 80%-იანი მაჩვენებელი.

ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტს აქვს მჭიდრო კავშირი აშშ-ის უნივერსიტეტებთან. ჩვენს ფაკულტეტზე სისტემატიურ ხასიათს ატარებს ამერიკელი პროფესორების ვიზიტები და ლექცია-სემინარები, ისევე როგორც ერთობლივი ტელევიდეო და კონფერენციები. ამასთანავე, ამერიკელი პროფესორები მოწვეული და აქტიურად ჩართულები არიან უნივერსიტეტის ფიზიკური მედიცინის დეპარტამენტის აკადემიურ პროცესში. განსაკუთრებული მნიშვნელობა ენიჭება როგორც დიპლომამდელი, ისე დიპლომის შემდგომი საგანმანათლებლო პროგრამების განვითარებაში ამერიკელ პარტნიორებთან თანამშრომლობას, კერძოდ, ემორის უნივერსიტეტის (ატლანტა, აშშ) სამედიცინო სკოლის ფიზიკური თერაპიის პროგრამის წამყვანი აკადემიური პერსონალის ჩართულობასა და კოლაბორაციას.

ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის სტუდენტები ჩართულნი არიან სტუდენტურ სამეცნიერო პროექტებში, უნივერსიტეტის სტუდენტურ თვითმმართველობასთან და სტუდენტურ სამეცნიერო საზოგადოებასთან ერთად რეგულარულად აწყობენ მრავალფეროვან სასწავლო, სამეცნიერო, კულტურულ და საქველმოქმედო ღონისძიებებს.

ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის საბაკალავრო პროგრამა

მისაღები კონტინგენტი – 90

საბამოცდო საგანი	მინიმალური კომპეტენციის ზღვარი	კოეფიციენტი	ჰაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით
ქართული ენა და ლიტერატურა	35%+1	3	
უცხოური ენა	35%+1	3	
ბიოლოგია	35%+1	3	
ქიმია	35%+1	3	36
ფიზიკა	35%+1	3	27
მათემატიკა	35%+1	3	27

გაეცან

საექთნო-საბაკალავრო (ექთანი/ბეზიაქალი) პროგრამები



ჯანდაცვის სისტემის განვითარების თანამედროვე ტემპმა და ტენდენციებმა რადიკალურად შეცვალა ექთნის როლი, კომპეტენციისა და პასუხისმგებლობის ტრადიციული ხედვა. საექთნო განათლების წინაშე სრულიად განსხვავებული მოთხოვნები დადგა. სამედიცინო პრობლემების მზარდი კომპლექსურობის პირობებში წარმატებული პროფესიული საქმიანობისთვის აუცილებელი გახდა მომავალი ექიმის აღჭურვა ცოდნის იმ მოცულობით, რომელიც ცდება საქართველოში არსებულ საექთნო განათლების ტრადიციულ საზღვრებს.

2011-2012 სასწავლო წლიდან პროფესიული განათლების სფეროში განხორციელებული რეფორმების კვალდაკვალ ამოქმედდა საექთნო საქმის (ექთანი, ბეზიაქალი) საბაკალავრო პროგრამები, რომელთა მოცულობა შეადგენს 240 ECTS კრედიტს, ხოლო ხანგრძლივობა – 4 აკადემიურ წელს. ბეზიაქალის საბაკალავრო პროგრამა შემუშავებულია ნიდერლანდების საგარეო საქმეთა სამინისტროს მიერ (პროგრამა MARTA) ინიცირებული პროექტის – „საქართველოში ბეზიაქალთა ცოდნის და უნარების გაუმჯობესება“ – ფარგლებში.



პროექტის განხორციელებაში თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტთან ერთად მონაწილეობა მიიღეს ETC Foundation-მა (ნიდერლანდები), HERA-XXI-მა (საქართველო), ბეზიაქალთა საერთაშორისო კონფერენციამ (ICM, Hague) და როტერდამის ბეზიაქალთა უნივერსიტეტმა - Rotterdam University of Midwives (RUM/VAR).

2015-2016 სასწავლო წლიდან T.G დასავლეთის საგანმანათლებლო ცენტრსა (ინსბრუკი, ავსტრია) და თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტს შორის დადებული ხელშეკრულების საფუძველზე ხორციელდება მიღება საექთნო საქმის ქართულ-ავსტრიულ საბაკალავრო პროგრამაზე, რომელიც უნიკალურ შანსს აძლევს სტუდენტებს, სტაჟირება გაიარონ ინსბრუკის საუნივერსიტეტო კლინიკაში.

საექთნო-საბაკალავრო (ექთანი/ბეზიაქალი) პროგრამების კურსდამთავრებულთა მაღალ კომპეტენციასა და კონკურენტუნარიანობაზე მეტყველებს საქართველოს ჯანდაცვის რგოლში დასაქმების ძალიან მაღალი მაჩვენებელი.

❖ საექთნო საქმის (ექთანი) ბაკალავრის ქართულ-ავსტრიული პროგრამა

მისაღები კონტინგენტი – 30

❖ საექთნო საქმის (ბეზიაქალი) ბაკალავრის პროგრამა

მისაღები კონტინგენტი – 10

საბამოცდო საგანი	მინიმალური კომპეტენციის ზღვარი	კოეფიციენტი	ჰაკანტური ადგილი საგნის მიხედვით
ქართული ენა და ლიტერატურა	25%+1	3	
უცხოური ენა	25%+1	3	
ბიოლოგია	25%+1	3	
ქიმია	25%+1	3	12/4
ფიზიკა	25%+1	3	9/3
მათემატიკა	25%+1	3	9/3

გაეცანო თბილისის სახელმწიფო საუნივერსიტეტო სახელმწიფო უნივერსიტეტის პირველი სახელმწიფო კლინიკა



სტანდარტების შესაბამისი კლინიკური, ეპიდემიოლოგიური და ინტერდისციპლინური კვლევების შესრულებისთვის, რაც საუნივერსიტეტო განათლების ორგანული კომპონენტია.

კლინიკაში ფუნქციონს შემდეგი მიმართულებები:

- ❖ მიმღები განყოფილება (EMERGENCY), რაბიოლოგიის კაბინეტი;
- ❖ ამბულატორია;
- ❖ თერაპია, კარდიოლოგია (მ.შ. ინტერვენციული კარდიოლოგია);
- ❖ ნევროლოგია;
- ❖ ზოგადი ქირურგია;
- ❖ ნეიროქირურგია;
- ❖ ონკოლოგია (მამოლოგია, ქი-

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ხელმძღვანელობის, აკადემიური და ტექნიკური პერსონალის ძალისხმევით, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მნიშვნელოვანი მხარდაჭერით, 2015 წლის 25 მარტს დაარსდა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მალატექნოლოგიური და მრავალპროფილიანი პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა, რომლის მთავარ პრიორიტეტად განისაზღვრა სტუდენტთა განათლების დონის ამაღლება, მათთვის პრაქტიკული უნარ-ჩვევების სწავლება და კლინიკური გამოცდილების გაზიარება. თსსუ-ის დევიზის - „ტრადიციებით მომავლისკენ“ - ხორცშესხმა სათანადო მაღალი სტანდარტის სამედიცინო და საგანმანათლებლო ბაზის გარეშე წარმოუდგენელია.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა სამედიცინო ნოვაციების დანერგვის ადგილია. „საუნივერსიტეტო“ - ეს მხოლოდ ფორმალური ეპითეტი როდია, ეს დიდი პასუხისმგებლობაცაა, რადგან სწორედ აქ ხდება, ერთი მხრივ, მომავალი ექიმების ჩამოყალიბება, ხოლო, მეორე მხრივ — პაციენტების დიაგნოსტიკა და მკურნალობა სარწმუნოების მაღალი დონის გაიდაინებისა და პროტოკოლების მიხედვით. ეს ის ადგილია, სადაც ბევრი კლინიკისთვის მომავალი, იდეის დონეზე არსებული ოცნება დღევანდელ რეალობას წარმოადგენს.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის კლინიკაში მზადდება გადის 6 000 - ზე მეტი ქართველი, 2 000 - მდე საერთაშორისო სტუდენტი და ასობით რეზიდენტი. კლინიკა სრულად არის ადაპტირებული სასწავლო მიზნებისთვის. აქ განთავსებულია 20 კლინიკური დეპარტამენტი/მიმართულება, რომელთა განკარგულებამაა 5 სალექციო აუდიტორია და 70 სასწავლო ოთახი.

თსსუ-ის პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა ორიენტირებულია საერთაშორისოდ აღიარებული მტკიცებით მედიცინის სტანდარტებით მომსახურებაზე. ეს არის 160 სანოზზე განსაზღვრული თანამედროვე, მაღალი სტანდარტის სადიაგნოსტიკო, სამკურნალო და სარეაბილიტაციო ტექნოლოგიებით აღჭურვილი სტაციონარი, სადაც მოღვაწეობენ საქართველოსა და უცხოეთში აღიარებული პროფესორები, მედიცინის სხვადასხვა სფეროს თვალსაჩინო წარმომადგენლები, რომლებიც მომავალი სამედიცინო კადრის აღზრდის პარალელურად, მაღალკვალიფიკაციურ საექიმო მომსახურებას უწევენ საქართველოს მოსახლეობას. კლინიკაში 700 - ზე მეტი თანამშრომელია. აქ მაღალხარისხიანი დიპლომანტი და დიპლომისმემდგომი სამედიცინო განათლების მიღების პარალელურად, სტუდენტები და რეზიდენტები ორგანულად არიან ჩართულნი სამედიცინო საქმიანობაში. ასეთი ინტეგრაცია პროფესიული დახელოვნებისკენ მიმავალი საყოველთაოდ აპრობირებული უტყუარი და საიმედო გზაა.

კლინიკაში ყველა პირობაა თანამედროვე კლინიკური და აკადემიური საქმიანობის, თანამედროვე

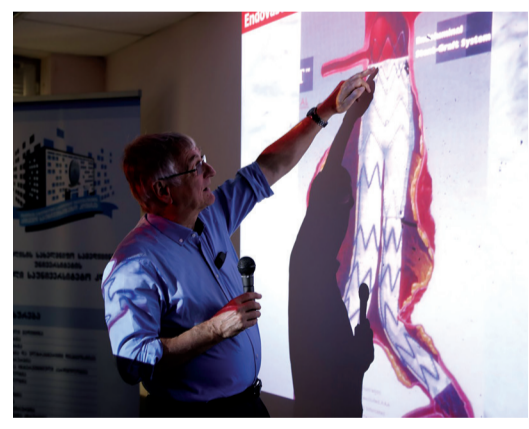


მოთერაპია, კანისა და რბილი ქსოვილების ონკო-ქირურგია, ონკო-გინეკოლოგია, ონკო-უროლოგია, ონკო-პროქტოლოგია, მუცლის ღრუსა და რეტროპერიტონეული სივრცის ონკო-ქირურგია, თავისა და კისრის ონკო-ქირურგია);

- ❖ ყბა-სახის ქირურგია;
- ❖ უროლოგია;
- ❖ პროქტოლოგია;
- ❖ ოტორინოლარინგოლოგია;
- ❖ ოფთალმოლოგია;
- ❖ ტრავმატოლოგია-ორთოპედია;
- ❖ პერინატოლოგია;
- ❖ სისხლძარღვთა ქირურგია;
- ❖ ანესთეზიოლოგია;
- ❖ რეანიმაცია;
- ❖ რადიოლოგია (რენტგენოლოგია, კომპიუტერული ტომოგრაფია, ულტრაბგერითი დიაგნოსტიკა.);
- ❖ მაგნიტურ-რეზონანსული კვლევა;
- ❖ ენდოსკოპია;
- ❖ სპორტული მედიცინა და რეაბილიტაცია;
- ❖ ლაბორატორია.

ამბულატორიული მიმართულების მომსახურება მოიცავს შემდეგ სპეციალობებს:

- ❖ თერაპია;
- ❖ ქირურგია;
- ❖ ნევროლოგია;
- ❖ ნეიროქირურგია;
- ❖ სისხლძარღვთა ქირურგია;
- ❖ ონკოლოგია;
- ❖ ტრავმატოლოგია;
- ❖ გასტროენტეროლოგია;
- ❖ დერმატოლოგია;
- ❖ სტომატოლოგია;
- ❖ რევმატოლოგია;
- ❖ ოფთალმოლოგია;
- ❖ ყბა-სახის ქირურგია;
- ❖ ოტორინოლარინგოლოგია;
- ❖ უროლოგია;
- ❖ პროქტოლოგია;
- ❖ ენდოკრინოლოგია;
- ❖ გინეკოლოგია;
- ❖ მენოპაუზა;
- ❖ ალერგოლოგია და კლინიკური იმუნოლოგია.



გაეცანო ინვესტიციური პროექტი



თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში სწავლება, კლინიკური აქტივობა და სამეცნიერო მუშაობა მიმდინარეობს ოთხ სასწავლო და ნაწილობრივ — ადმინისტრაციულ კორპუსში, ასევე — პირველ საუნივერსიტეტო კლინიკაში, გივი ფვანის სახელობის პედაგოგის აკადემიურ კლინიკაში, სტომატოლოგიის სამ კლინიკასა და ორ სამეცნიერო-კვლევით ინსტიტუტში.

აღსანიშნავია, რომ მუდმივად მიმდინარეობს უნივერსიტეტის კეთილმოწყობითი სამუშაოები. განსაკუთრებული აღნიშვნის ღირსია ბოლო წლებში განხორციელებული ინფრასტრუქტურული პროექტები, კერძოდ,

- ❖ კეთილმოწყობა თსსუ-ის ადმინისტრაციული კორპუსის წინ მდებარე ტერიტორია და სკვერი;
- ❖ საკონფერენციო დარბაზების, კაფეტერიისა და მრავალფუნქციური სარეკრიაციო სივრცის მოწყობის მიზნით, ადმინისტრაციული კორპუსის ვესტიბიულზე მიმდინარეობს დაგეგმვითი სამუშაოები;
- ❖ იგეგმება დაგეგმვა ადმინისტრაციული კორპუსის ორსართულიან შენობასა და პირველი სასწავლო კორპუსის ვესტიბიულზე;
- ❖ დასრულდა აფხაზეთის ომში დაღუპულ თსსუ-ის სტუდენტთა ხსოვნის მემორიალის სარეკონსტრუქციო სამუშაოები.
- ❖ თსსუ-ის მესამე სასწავლო კორპუსში დასრულდა ანატომიური უნარ-ჩვევებისა და კვლევის ცენტრის სარემონტო სამუშაოები;
- ❖ განახლდა მესამე სასწავლო კორპუსში მდებარე სპორტული დარბაზი.
- ❖ გარემონტდა და თანამედროვე ტრენაჟორებით აღიჭურვა ძალოსნობის დარბაზი;
- ❖ განახლდა და მწყობრში ჩადგა მესამე სასწავლო კორპუსში მდებარე „თეატრალური დარბაზი“, სადაც, ასევე, მოეწყო

თანამედროვე სავენტილაციო და კონდიციონერების სისტემა.

❖ პრაქტიკულად დასრულდა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ახალი, მეხუთე სასწავლო კორპუსის სამშენებლო სამუშაოები.

❖ პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკის შენობაზე მიმდინარეობს მიშენებითი სამუშაოები;

❖ მიმდინარეობს წინა მოსამზადებელი სამუშაოები თსსუ-ის გივი ფვანის სახელობის პედაგოგის კლინიკის მიმდებარე ახალი, ხუთსართულიანი ნაგებობის ასაშენებლად, რომელსაც აფინანსებს თსსუ და რომელიც ხიდივით დაუკავშირდება ძირითად შენობას.

❖ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის, საქართველოს დევნილთა, შრომის, ჯანმრთელობისა და სოციალური დაცვის სამინისტროსა და ჩეხეთის რესპუბლიკის განვითარების სააგენტოს შორის გაფორმებული სამშენებლო მემორანდუმის საფუძველზე, თსსუ-ის გივი ფვანის სახელობის პედაგოგის აკადემიური კლინიკის ახალი შენობის ერთ-ერთ სართულზე განთავსდება ბავშვთა ხანგრძლივი მოვლისა და პალიატიური მზრუნველობის ცენტრი და აღიჭურვება ჩეხეთის რესპუბლიკის მიერ მაღალი სტანდარტის სამედიცინო აპარატურით. ამავე მემორანდუმის ფარგლებში, ჩეხეთის განვითარების სააგენტომ თსსუ-ის გივი ფვანის სახელობის პედაგოგის აკადემიური კლინიკაში განთავსებული სხვა პალატებისთვის, რომელიც შეიქმნა თსსუ-ის მიერ, მოანონდა შესაბამისი სამედიცინო აღჭურვილობა.

❖ გამოცხადებულია აუქციონი თსსუ-ის ტერიტორიაზე სტუდენტთა საერთო საცხოვრებლის მშენებლობის მიზნით თსსუ-ის კუთვნილი მიწის ნაკვეთის აღნაგობის უფლებით გადაცემის თაობაზე.



ახალი, მეხუთე სასწავლო კორპუსის პროექტი



პირველი სასწავლო კორპუსის ვესტიბიულის პროექტი

გაქცა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკა

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკა მრავალპროფილიანი ბავშვთა სამედიცინო დაწესებულებაა. იგი აღჭურვილია თანამედროვე სამედიცინო აპარატურითა და ტექნიკით, კლინიკა პაციენტებს სთავაზობს მაღალი სტანდარტის ამბულატორიულ, სტაციონარულ და სადიაგნოსტიკო სერვისებს, რომელსაც ემსახურება მაღალკვალიფიციური სამედიცინო პერსონალი, მათ შორის, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის პროფესორი.



17 სპეციალისტი: პედატრები, ნევროლოგები, ბავშვთა ზოგადი ქირურგები, ყბა-სახის ქირურგი, ოტორინოლარინგოლოგი, ოფთალმოლოგი. ექიმების მიერ გაისინჯა 90-მდე ბავშვი.

2019 წელს ჟვანიას კლინიკის ექიმები ორჯერ ესტუმრნენ თბილისის სხვადასხვა სკოლებს: თავისუფალ სკოლასა და წმინდა გიორგის სახელობის საერთაშორისო სკოლას. 22 მაისს თავისუფალ სკოლას სტუმრობდნენ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიური კლინიკის ენდოკრინოლოგიის მიმართულების ხელმძღვანელი, პროფესორი მარინე გორდელაძე, სამსახურის უფროსი, ქალბატონი ეკატერინე ფაცაცია, დიაბეტური სკოლის ხელმძღვანელი მარინე ფხალაძე და ბავშვთა ენდოკრინოლოგი ეკატერინე გორგვლიანი. შეხვედრის ესწრებოდნენ სკოლის მოსწავლეები, პედაგოგები და მშობლები. საპატიო სტუმრები დამსწრე საზოგადოებას ესაუბრნენ ბავშვთა სხვადასხვა დაავადებების და მათი პრევენციის შესახებ. შეხვედრა კითხვა-პასუხის რეჟიმში მიმდინარეობდა და მეტად საინტერესოდ წარიმართა. მოსწავლეები სიხარულითა და სითბოთი შეხვდნენ სტუმრებს, მრავალი საინტერესო შეკითხვა დააყენეს და მიიღეს ამომწურავი პასუხები. აღსანიშნავია, რომ შეხვედრაზე საუბარი შეეხო არა მარტო მოზარდების ჯანმრთელობის, კვების, სიმსუქნის და სხვა ენდოკრინოლოგიურ პრობლემებს, არამედ ექიმის პროფესიას, განათლებას, წინიერებას, პოეზიას, ხელოვნებას და მუსიკას.

კლინიკაში ფუნქციონებს: თერაპიის სამსახური (ბავშვთა სწულე-ბები, ბავშვთა და მოზარდთა მედიცინა, ბავშვთა ნევროლოგია, კარდიოლოგია-რევმატოლოგია, პემეტოლოგია, პულმონოლოგია, გასტროენტეროლოგია და ალერგოლოგია); ნეონატოლოგიის სამსახური; ენდოკრინოლოგიის სამსახური; ქირურგიის სამსახური (ზოგადი ქირურგია, ბავშვთა ენდოსკოპია და ლაპაროსკოპია, ბავშვთა და მოზარდთა ყბა-სახის ქირურგია, ბავშვთა თერაპიული სტომატოლოგია ზოგადი ანესთეზიით, ოფთალმოლოგია, ოტორინოლარინგოლოგია, ორთოპედია-ტრავმატოლოგია); კრიტიკული მედიცინის სამსახური; ანესთეზიოლოგიის სამსახური და საოპერაციო ბლოკი; სასწრაფო-გადამხედველი და ამბულატორიული მომსახურების სამსახური; ლაბორატორიული და დიაგნოსტიკური კვლევის სამსახური.

ენდოკრინოლოგიის სამსახურში, ასევე, ფუნქციონებს დიაბეტური სკოლა პაციენტებისა და მათი მშობლებისთვის. ლაბორატორიული და დიაგნოსტიკური კვლევის სამსახური აღჭურვილია დიაგნოსტიკის თანამედროვე მაღალტექნოლოგიური რადიოლოგიური და სხვა აპარატურით (მათ შორის, კომპიუტერული ტომოგრაფიით). ამბულატორიული სამსახური, ასევე, მოიცავს რაბიოლოგიას, ფიზიოთერაპიასა და ოზონოთერაპიას.

იგეგმება ახალი სერვისების დაწესება: ნეიროქირურგიასა და პალიატიული და ინფექციური დაავადებების მქონე პაციენტებისთვის სამედიცინო სერვისების მიწოდება. 2019 წლის 11 მაისს, გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიურმა კლინიკამ მრავალპროფილიანი, პედიატრიული გამოკვლევების ჩატარების მიზნით, ომისა და თავდაცვის ძალების ვეტერანების შვილებსა და შვილიშვილებს უმასპინძლა. უფასო გასინჯვები ვეტერანების საქმეთა სახელმწიფო სამსახურისა და ა(ა)იპ „ქართული ოცნება-ჯანმრთელი მომავლის“ ინიციატივით დაიგეგმა. სამედიცინო აქციაში მონაწილეობა მიიღეს, როგორც თბილისში რეგისტრირებულმა, ასევე, ნალკიდან და მცხეთა-მთიანეთის რეგიონებიდან სპეციალურად ამ კვლევებისთვის ჩამოყვანილმა 16 წლამდე ასაკის ბავშვებმა. სამედიცინო მომსახურება გაენიჭა 80-ზე მეტ პაციენტს. კლინიკა მომავალშიც აქტიურად გეგმავს აქციებში ჩართვას.

1 ივნისს ბავშვთა დაცვის საერთაშორისო დღესთან დაკავშირებით, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიურმა კლინიკამ ჩაატარა პროფილაქტიკური, საქველმოქმედო-გასვლითი გასინჯვები ყაზბეგის რაიონში. კლინიკის ჯგუფის შემადგენლობაში შედიოდა სხვადასხვა დარგის

ციკლისტები სტუმრობენ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტს საქველმოქმედო აქციის ფარგლებში და პაციენტებს უტარებენ კონსულტაციებსა და ქირურგიულ ოპერაციებს.

2019 წლის 28 ოქტომბრიდან 1 ნოემბრის ჩათვლით, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიურ კლინიკას, საექიმო საქმიანობის განხორციელების მიზნით, კვლავ ეწვევინენ ქალაქ დუისბურგის (გერმანია) ყბა-სახის პლასტიკური ქირურგიისა და იმპლანტოლოგიური კლინიკიდან მოწვეული პროფესორები, ყბა-სახის ქირურგები: შულმუტ ზიბერი და ვიქტორ ვილერტი. ვიზიტის ფარგლებში, ზემოთხსენებულმა პროფესორებმა კლინიკაში ჩატარეს ლექცია-სემინარები, ქირურგიული დაავადებების მქონე პაციენტებს გაუჩინეს კონსულტაციები და ჩატარეს ურთულესი ქირურგიული ოპერაციები.

2019 წლის 2-9 დეკემბერს, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიურ კლინიკას, საექიმო საქმიანობის განხორციელების მიზნით, ეწვია ისრაელის, ქალაქ იერუსალიმის ჰადასას ჰოსპიტლის ბავშვთა ქირურგიული დეპარტამენტის ნამყვანი ექიმი, ბავშვთა ქირურგი, მედიცინის დოქტორი ვადიმ კაპულერი. იგი გახლავთ ისრაელის ბავშვთა ქირურგიის ასოციაციის, ისრაელის ენდოსკოპისტ-ქირურგთა ასოციაციის, ევროპის ბავშვთა ქირურგთა ასოციაციის და ევროპის პედიატრიულ ენდოქირურგთა ასოციაციის წევრი. ვადიმ კაპულერი ისრაელის ერთ-ერთი ნამყვანი კორო-რექტორი ბავშვთა ქირურგია, სამუშაო ვიზიტის ფარგლებში, კლინიკის ქართველ ქირურგებთან ერთად, 7 თვის პაციენტს ჩაუტარდა უნიკალური, ერთმომენტის რეკონსტრუქციული ტრანსანალური ოპერაცია (PULL THROUGH), მსხვილი ნაწლავის ჩამოტანა სწორი ნაწლავის ნინასწარი დემუკოვიზაციის შემდეგ, ლაპაროსკოპიული ასისტირებით, ხოლო მეორე პაციენტს – ანორექტარული მალფორმაციით.



საგულისხმბოა ის ფაქტიც, რომ 2013 წლიდან დღემდე, ყოველწლიურად, კლინიკაში საექიმო საქმიანობას ეწევა ბონის უნივერსიტეტის პროფესორი, დამსახურებული პედიატრი, გასტროენტეროლოგი, პედატროლოგი და ნუტრიციოლოგი მისაელ იაკობუს ლენტცე, რომელიც ქართველ კოლეგებთან

ერთად კონსულტაციებს უწევს პაციენტებს. არც 2019 წელი ყოფილა გამონაკლისი, იგი ერთვითა ვიზიტით ორჯერ ეწვია კლინიკას. მისი ძალისხმევით ფართოდ დაინერგა პედიატრიული და ქირურგიული გასტროენტეროლოგიის დიაგნოსტიკის, მკურნალობის და მართვის თანამედროვე მეთოდები. 2015 წლის 27 ნოემბერს, საქართველოს პრეზიდენტის განკარგულებით, საქართველოში ბავშვთა ჯანმრთელობის დაცვის სფეროში შეტანილი წვლილისა და განუვლი შუამნიშვნელოვანი როლისთვის, პროფესორი მისაელ ლენტცე დაჯილდოვდა ბრწყინვალეების საპრეზიდენტო ორდენით, ამავდროულად, მას მინიჭებული აქვს თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის „საპატიო დოქტორის“ წოდება.

2019 წლის ნოემბერში გერმანიის პედიატრიისა და მოზარდთა მედიცინის საზოგადოებას (The German Society for Paediatrics and Youth DGKJ), თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტსა და გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიურ კლინიკას შორის თანამშრომლობის პროექტს მოეწერა ხელი. პროექტი ითვალისწინებს პედიატრიის დარგში სტუდენტების, ექიმების, რეზიდენტებისა და სხვა სამედიცინო პერსონალის კვალიფიკაციის ამაღლებასა და ევროპული სტანდარტების ქართულ სპეციალისტებისათვის გაზიარებას. პროექტის ფარგლებში გერმანიის სხვადასხვა დარგის ნამყვანი სპეციალისტები თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ორგანიზებით ეწვევიან თსსუ-ის გივი ჟვანიას სახელობის პედიატრიის აკადემიურ კლინიკას, ჩატარებენ ლექცია-სემინარებს, კონსულტაციებს, განიხილავენ სხვადასხვა პაციენტის შემთხვევებს და სხვა...

2020 წელს, ასევე, იგეგმება ნორვეგიული დერმატო-ვენეროლოგიის, 2009-2011 წლებში ნორვეგიის სამედიცინო-ტექნოლოგიური უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტის დერმატოლოგიისა და ვენეროლოგიის კათედრის დოცენტის, ამჟამად კვიპროსის, ლონდონის წმინდა გიორგის სამედიცინო სკოლისა და ნიჭიზის უნივერსიტეტის მიმღები ოფიცრის, მედიცინის დოქტორის ოლე მარტინ რორდამის ვიზიტი. 2018 წელს ოლე მარტინ რორდამმა, კლინიკაში სამუშაო ვიზიტით სტუმრობის ფარგლებში, ქართველ სპეციალისტებთან ერთად, დერმატოლოგიური პულსაპარატი ჩატარა ბავშვთა ასაკის ჰემანგიომების ლაზერით მკურნალობა და პროცედურები მთელ რიგ დერმატოლოგიურ პათოლოგიებზე: აკნე, როზაცეა, ცხიმოვანი სეპორეა, მზისმიერი ლენტიგო, ქლოაზმა.

ცალკე უნდა აღინიშნოს იმის შესახებ, რომ სამედიცინო საქმიანობის პარალელურად, კლინიკაში ხორციელდება საგანმანათლებლო, სამეცნიერო-კვლევითი პროცესები და დიპლომის შემდგომი სამედიცინო განათლების პროგრამები, რაც ნებისმიერი სფეროს განვითარების აუცილებელი წინაპირობაა.

კლინიკაში მიმდინარეობს სამეცნიერო კლინიკური კვლევები (ენდოკრინოლოგიის, ნევროლოგიისა და ქირურგიის მიმართულებით), რომლებიც შემდგომშიც გაგრძელდება.

სტომატოლოგიის ფაკულტეტის სტუდენტთა სწავლებას ემსახურება სამი თანამედროვე საუნივერსიტეტო სტომატოლოგიური კლინიკა:



თსსუ-ის აპოლონ უჩუაძის სახელობის სტომატოლოგიური კლინიკა
(დაპირით ალგაშენაძის ბაზრის № 126, ტ.: 2952089)

თსსუ-ის № 1 სტომატოლოგიური კლინიკა
(რ. უჩუაძის ქ. № 2, მსკპრის მანქანა სანაპირო; ტ.: 2953209)

თსსუ-ის № 2 სტომატოლოგიური კლინიკა
(ცოხნა დაიანის ქ. № 303, ტ.: 2662361)

აღნიშნულ კლინიკებში უნივერსიტეტის აკადემიური პერსონალი და მაღალკვალიფიციური ექიმი-სტომატოლოგების მიერ წარმოებს სრული სპექტრის სტომატოლოგიური მომსახურება

თბილისის სახელმწიფო საფარმაცო საფაქტორი



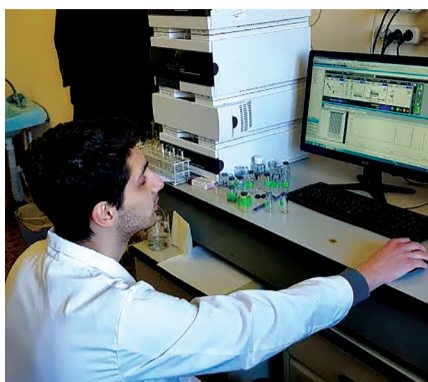
ქართულ ფარმაცევტულ მეცნიერებას, თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ქიმიურ-ფარმაცევტული განყოფილების დარსებით, 1919 წლის შემოდგომაზე ჩაეყარა საფარმაცო საფაქტორი. 1932 წლის 5 მაისს თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო ინსტიტუტის ნიაღვი ფარმაცოქიმიის სამეცნიერო-კვლევითი ინსტიტუტი დაარსდა. 1937 წლიდან ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტი სხვადასხვა უწყების დაქვემდებარებაში იყო. თითქმის რვა ათეული წლის შემდეგ, 2010 წლის 20 აგვისტოს, საქართველოს მთავრობის დადგენილებით, იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტი კვლავ თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტშია.

თის სამეცნიერო-ტექნოლოგიური ცენტრი და სხვ. ინსტიტუტის დაარსებიდან დღემდე გამოქვეყნებულია რამდენიმე ათეული მონოგრაფია, შრომათა კრებული, ათასობით სტატია რეფერირებად და მაღალი იმპაქტ-ფაქტორის მქონე სამეცნიერო გამოცემებში. თსსუ-ის იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტი აქტიურად მონაწილეობს საერთაშორისო და ადგილობრივ სამეცნიერო კონფერენციებში და სიმპოზიუმებში. მისი ხელმძღვანელობით ტარდება არაერთი საერთაშორისო კონფერენცია. ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტი აღიარებულია, როგორც მონაწილე სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულება საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნულ აკადემიაში, განათლების და მეცნიერების სამინისტროს სისტემაში, შრომის, ჯანმრთელობის და სოციალური დაცვის სამინისტროში, შოთა რუსთაველის ეროვნულ სამეცნიერო ფონდში. წარმატებასა და აღიარებას მონაწილეობს არაერთი ადგილობრივი თუ საერთაშორისო სერტიფიკატი, ი. ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტის „International Quality Crown Award“ (IQCA) პრიზი და სერტიფიკატი. დაჯილდოების ცერემონიალი ჩატარდა 2015 წლის 21-23 ნოემბერს ლონდონში (დიდი ბრიტანეთი). ინსტიტუტის დაჯილდოების საფუძველს წარმოადგენდა ორგანიზაცია Business Initiative Directions (BID)-ის მიერ ჩატარებული კვლევა, რომლის თანახმადაც, ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტი ლიდერია მართვის ხარისხსა და უნიკალურობის სფეროში. ინსტიტუტი აერთიანებს არა მარტო სამეცნიერო-კვლევით საქმიანობას, არამედ ყოველწლიურად წარმატებით ზრდის ექსპორტის მოცულობას არსებული ექსპერიმენტულ-საწარმოო ბაზის საშუალებით. ექსპერიმენტულ-საწარმოო ბაზაში ხორციელდება ინსტიტუტის მიერ შექმნილი სამკურნალო საშუალებების, სუბსტანციების, მზა წამლის ფორმების შემუშავება, აღწერა, მსხვილფორმაციური და საცდელ-საწარმოო რეგლამენტის შედგენა ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებების მიღება ქიმიური და ფარმაცოლოგიური კვლევებისთვის, აგრეთვე, კლინიკური აპრობაციისთვის. წარმატებით დამთავრდა ინფრასტრუქტურის რეაბილიტაცია

თსსუ-ის და განვითარების პროგრამის ფარგლებში გამოყოფილი დაფინანსებით, ინსტიტუტის ტერიტორიაზე შეიქმნა სტუდენტთა სრულად აღჭურვილი სასწავლო სამეცნიერო-კვლევითი ლაბორატორია. შექმნილია, აგრეთვე: ანალიზური მალაქეფექტური სითხოვანი ქრომატოგრაფი DAD, MS დეტექტორით, მალაქეფექტური სითხოვანი ქრომატოგრაფი პრეპარაციული სვეტით; გაზური ქრომატოგრაფი ალიან იონიზაციური სვეტითა და მასსპექტრული დეტექტორით. თსსუ-ის იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტში სამეცნიერო კვლევების განხორციელება ინსტიტუტის სამეცნიერო საქმიანობის მნიშვნელოვანი ასპექტია და მიზნად ისახავს: ❖ ხარისხსა და შედეგებზე ორიენტირებული კვლევების უზრუნველყოფას; ❖ სამეცნიერო-კვლევების მრავალფეროვნების უზრუნველყოფას; ❖ პროფილური კვლევების გაღრმავებას, მომიჯნავე მეცნიერებებთან მის ინტეგრირებას; ❖ საგანზე ორიენტირებული და ინტერდისციპლინური კვლევების განვითარებას; ❖ საერთაშორისო სამეცნიერო სივრცეში ინტეგრაციისთვის სათანადო ბაზის შექმნას; ❖ სტუდენტების სამეცნიერო საქმიანობის მოტივირებას. უკანასკნელ წლებში შემუშავდა წამლის ორი ახალი ფორმა, რომელიც მზადაა სერიული წარმოებისთვის. რეზინდინგი განხორციელდა 2 პრეპარატის ანტიბიოტიკური საშუალება ფლარონინის და ათეროსკლეროზის საწინააღმდეგო და ანაბოლიტური საშუალება ტრიბუსპონინის, რომელიც მალე შევა ფარმაცევტულ ბაზარზე. ინსტიტუტში წარმატებით მიმდინარეობს თსსუ-ს ფარმაცოქიმიის ფაკულტეტის ბაკალავრების და მაგისტრების პროფესიული პრაქტიკა და სტაჟირება. ინსტიტუტში შეიქმნა სალექციო და სამეცნიერო კვლევითი ლაბორატორია მომავალი ახალგაზრდა მეცნიერებისათვის. პირველად საქართველოში, ღვანლმოსილ მეცნიერთა პატივსაცემად, მათ მიერ მეცნიერული და პრაქტიკული ფარმაცოქიმიის განვითარებაში შეტანილი წვლილისთვის, თსსუ-ის ი. ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტის ეზოში გაიხსნა „ფარმაცოქიმიის ხეივანი“ და მათი სახელობის „ვარსკვლავები“. გაიხსნა აკადემიკოს ე. ქემერტელიძის სახელობის სამკურნალო მეცნიერება „მედეას“ ბაღი. 2019 წელს თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის იოველ ქუთათელაძის ფარმაცოქიმიის ინსტიტუტის ფარმაცევტულ მეცნიერებათა დოქტორი, პროფესორი მერი ალანია ერთ-ერთი საქართველოს გამომგონებელ ქალთა სიიდან, ვისი დამსახურებითაც საქართველო ამერიკისა და დიდი ბრიტანეთის საერთაშორისო ქალთა ასოციაციის – „გამომგონებელ ქალთა საერთაშორისო კვლევის ცენტრის“ – მონაწილეობით, სახელმწიფოთა ათეულში შევიდა. თსსუ-ში ინსტიტუტის რენტეგრაციის შემდეგ, უნივერსიტეტის მხარდაჭერით, შესაძლებელი გახდა საქმიანობის წარმატებით გაგრძელება, არსებული უძრავ-მოძრავი ქონების შენარჩუნება და ინფრასტრუქტურის გაუმჯობესება.



თბილისის სახელმწიფო საფარმაცო საფაქტორი



ვლ. ბახუტაშვილის სახელობის სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი 2011 წლიდან თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის აკადემიური სივრცის ნეკრია და მნიშვნელოვანი წვლილი შეაქვს უნივერსიტეტის მთავარი მისიის — სამედიცინო განათლებაში ახალი ცოდნის შექმნასა და გავრცელებაში. ბიოტექნოლოგია და ბიონდუსტრია ცოდნაზე დაფუძნებული ეკონომიკის ნაწილია, რომელიც მჭიდროდ უკავშირდება სიცოცხლის შემსწავლელ მეცნიერებებში მიღწეულ პროგრესს, რაც, ჯანმრთელობის დაცვასთან ერთად, ქვეყნის ეკონომიკური განვითარების ერთ-ერთი საფუძველია. ინსტიტუტში ამ მიმართულებით თითქმის 30 წელია მუშაობს. ინსტიტუტში ჩატარებულმა კვლევებმა დადებითი რეზონანსი გამოიწვია, როგორც ჩვენს ქვეყანაში, ისე საზღვარგარეთ. აკადემიკოს ვლადიმერ ბახუტაშვილის ხელმძღვანელობით აღმნიშნული ექსპერიმენტული ქსოვილებიდან მიიღეს სავსებით ახალი პრეპარატი – „პლაფერონი“. 2004 და 2007 წელს პრეპარატი დაპატენტდა ამერიკის შეერთებულ შტატებში. 2009-2010 წლებში სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი, წარმატებული სამეცნიერო მუშაობისთვის, საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მიერ დაჯილდოვდა წლის საუკეთესო სამეცნიერო-კვლევითი დაწესებულების დიპლომით მედიცინის დარგში. „პლაფერონის“ და „პლაფერონ-ლ“-ს ექსპერიმენტული და კლინიკური კვლევების შედეგების 500-მდე სტატია გამოქვეყნებულია საქართველოში, ყოფილი სსრკ-ის და უცხოეთის მრავალ ქვეყანაში. დაცულია 26 სადოქტორო და 200-მდე საკანდიდატო დისერტაცია. სამკურნალო წამალი ანდა ბიოლოგიურად აქტიური დანამატებისა თუ პრეპარატების შექმნა, სხვადასხვა ექსპერიმენტულ მოდელზე მისი გამოცდა (მათ შორის, ნანოტექნოლოგიების გამოყენებით), მათი მოქმედების და დაავადებების განვითარების მექანიზმების ახსნა მოლეკულურ დონეზე, და საბოლოოდ – ფართო სამედიცინო პრაქტიკაში მისი ეფექტური დანერგვა თანამედროვე საერთაშორისო სტანდარტების მიხედვით, სამედიცინო სფეროში მომუშავე პერსონალისა და ახალგაზრდა მეცნიერების ჩამოყალიბების საწინდარია. სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტში ამ ტრადიციებით დღესაც გრძელდება კვლევები. ინსტიტუტში მიმდინარე კვლევებში ფინანსური მხარდაჭერა და თანადგომა მიიღო სახელმწიფო ბიუჯეტიდან დაფინანსებული პროგრამის და გრანტების სახით (შოთა რუსთაველის სამეცნიერო ფონდი, უკრაინის UNTC, Sveicariis SCOPES), დიდი ინტერესი გამოიწვია ცნობილი სამეცნიერო და კლინიკური ცენტრების უცხოელ პარტნიორებსა (აშშ, ინგლისი, ისრაელი, იტალია, პოლონეთი, ლიეტუვა) და ზოგიერთ ფარმაცევტულ კომპანიაში. 2011-2019

წლებში გამოქვეყნებულია 250-მდე სამეცნიერო ნაშრომი, მათ შორის – მაღალრეიტინგულ ავტორიტეტულ სამეცნიერო გამოცემებში საქართველოსა და მის ფარგლებს გარეთ. თამამად შეიძლება ითქვას, რომ დღესდღეობით მხოლოდ სამედიცინო ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტშია შესაძლებელი სხვადასხვა მოდელზე, მათ შორის, ცხოველებზე, ემბრიონებზე, უჯრედულ და ორგანულ კულტურებზე თანამედროვე დონის სამედიცინო და ბიოლოგიური ექსპერიმენტების ჩატარება. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მხარდაჭერით, „სამეცნიერო კვლევების ხელშეწყობის პროგრამის“ ფარგლებში, ინსტიტუტში ხორციელდება სამეცნიერო პროგრამები სხვადასხვა ფუნდამენტურ თუ კლინიკურ სპეციალობებში, კერძოდ, ამჟამად მიმდინარეობს შემდეგი პროექტები: ❖ რევმატოიდული ართრიტის წარმატებული მკურნალობის პროგრამული ბიომარკერები; ❖ ბიომარკერებისა და გენეტიკური მუტაციების ინტეგრირებული შესწავლა კოლორექტული კიბოს დამიზნებით თერაპიის შესაძლებლობად; ❖ იმუნური პასუხებთან ასოცირებული გენეტიკური და ეპიგენეტიკური მოდიფიკატორები კისტური ფიბროზის დროს; ❖ კიბოს, დიაბეტის და სხვა ქრონიკული დაავადებების რისკ-ფაქტორების შემცირება მცენარეული ბიოლოგიურად აქტიური ნაერთებით და გამდიდრებული ფუნქციური კვების პროდუქტების შექმნა; ❖ ფარისებრი ჯირკვლის დისფუნქცია, როგორც გარემოს მიმეგებულებით დაბინძურების სავარაუდო ბიოინდიკატორი; ❖ ურთიერთკავშირი მარილმკვანდობიარე ესენციური ჰიპერტენზიასა და მეტაბოლურ სინდრომს შორის; ❖ ადამიანის პლაცენტის ქსოვილებიდან ბიოლოგიურად აქტიური ნივთიერებების მიღება და თვისებების შესწავლა, პრაქტიკული მედიცინისათვის სხვადასხვა სამკურნალო ფორმების შექმნა; ❖ ახალი პრეპარატის პრევენციული და სამკურნალო თვისებების შესწავლა მაქრონი დაბეტით გამოწვეული გართულებების ექსპერიმენტულ მოდელში. ინსტიტუტის საქმიანობის პრიორიტეტი იყო და არის ახალგაზრდა პროფესიონალების აღზრდა, რის გარეშეც თანამედროვე მეცნიერება ვერ იარსებებს და განვითარდება. თითოეული პროგრამის ფარგლებში აქტიურად არიან ჩართულნი სტუდენტები და დოქტორანტები. ბევრი მათგანი ამჟამად მუშაობს უცხოეთის კლინიკებსა და ლაბორატორიებში. მომავალი ხუთი წლის მანძილზე რეალიზებული ქვეპროგრამების საშუალებით მოხდება, მინიმუმ, რვა დოქტორის აკადემიური ხარისხის მოსაპოვებლად სადი-სერტაციო ნაშრომის მომზადება.



გაიქვანა

თსუ-ის ქართული მედიცინის ისტორიის მუზეუმი



მიხეილ შენგელიას სახელობის ქართული მედიცინის ისტორიის მუზეუმი (ამჟამად თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მიხეილ შენგელიას სახელობის ქართული მედიცინის ისტორიის მუზეუმი) 55 წლის წინ მედიცინის ისტორიის მკვლევრის, პროფესორ მიხეილ შენგელიას მიერ დაარსდა

და სარეაბილიტაციო სამუშაოების ჩატარების შემდეგ, 2018 წლიდან, განახლებული სახით, თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სასწავლო-სამეცნიერო ბაზას წარმოადგენს.

მუზეუმის კოლექციაში 19 ათასზე მეტი ექსპონატი ინახება, მათ შორის – სამედიცინო ხელნაწერები, არქეოლოგიური არტეფაქტები და ანთროპოლოგიური მასალები, ეთნოგრაფიული ექსპედიციების მასალები, სამედიცინო ხელსაწყოები, ფოტომასალა, ფილმები, სახვითი ხელოვნების ნიმუშები და სხვა.

ფონდში დაცულია ცნობილი ქართველი მედიკოსების პირადი არქივები და რარიტე-

ტული სამედიცინო ლიტერატურა.

ექსპონატების დიდი ნაწილი საქართველოს სხვადასხვა კუთხესა და ოთხი ათეული წლის განმავლობაში მოწოდებული სამეცნიერო ექსპედიციების შედეგადაა მოპოვებული. მასალა შესწავლილი და დამუშავებულია მეცნიერული თვალსაზრისით, მონოდებულია მათი თანამედროვე მედიცინაში გამოყენების შესაძლებლობები.

ქართული მედიცინის ისტორიის მუზეუმში კავკასიის რეგიონში ამ პროფილის ერთადერთი მუზეუმია, რომელიც ახალგაზრდებისთვის ცოდნის ამაღლებისა და განვითარების მნიშვნელოვან ცენტრად იქცა.

გაიქვანა

ჰუმანის ხენები

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის კულტურის ცენტრი მდიდარი კულტურული ცხოვრებითა და განსაკუთრებული მიღწევებით არის გამორჩეული.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის კულტურის ცენტრთან არსებული სიმღერისა და ცეკვის სახალხო ანსამბლი „ქართული ფოლკლორი“, დრამატული თეატრი „ჰიგია“, თანამედროვე და სამედიცინო ცეკვების ანსამბლი „ვეგა“, ტრადიციული მუსიკის გოგონათა ანსამბლი „დეკა“, კლასიკური მუსიკის ჯგუფი საუკეთესო ასპარეზის შემოქმედებითი ნიჭით დაჯილდოებული სტუდენტებისთვის.

შთაბეჭდავია სიმღერისა და ცეკვის სახალხო ანსამბლ „ქართული ფოლკლორი“ 35 წლიანი ისტორია და მიღწევები (ანსამბლის დამაარსებელია, თსუ-ის კულტურის ცენტრის დირექტორი, ეროვნული და საერთაშორისო ფესტივალების ლაურეატი, იტალიის კულტურის პრემიისა და ორდენი „ამაგ-დარი“-ს მფლობელი - ბადრი მაჭავარიანი): ეროვნული და

საერთაშორისო კონკურსების და ფესტივალების 7 მთავარი პრიზი და ლაურეატი, 3 ოქროს მედალი, ევროპარლამენტის დიპლომი, საპატიო – „სახალხო ანსამბლის“ წოდება (1994 წელი), „საუკეთესო ანსამბლის წოდება“ (იტალია- 1996 წელი, თბილისი- 2014 და 2019 წელი), საქართველოს სატელევიზიო კონკურსებში გამარჯვებული (2010 წ.), წარმატებული საგასტროლო მოგზაურობები ევროპის თითქმის ყველა ქვეყანაში და 2019 წელს – აშშ-ში.

განსაკუთრებული აღნიშვნის ღირსია დრამატულ თეატრ „ჰიგიას“ 18-წლიანი წარმატებული სვლა, 18 პრემიერა, აღიარება ეროვნულ და საერთაშორისო ფესტივალებზე, წარმატებული გასტროლები თურქეთში, შვედეთში, აზერბაიჯანსა და მონაკოში. თეატრის რეჟისორის, თსუ-ის ასოცირებული პროფესორის, ნათია გუჯაბიძის, ინიციატივით დაარსდა „მოყვარულ სტუდენტურ თეატრთა საერთაშორისო ფესტივალი – „ნილაბი“, რომელიც სამედიცინო უნივერსიტეტში ყოველწლიურად ტარდება. თს-

სუ-ის სტუდენტური თეატრი „ჰიგია“ მრავალი ნომინაციის მფლობელი გახდა და დასახელდა საუკეთესო სტუდენტურ თეატრად.

უნივერსიტეტის ქართველ და საერთაშორისო სტუდენტებს შორის დიდი პოპულარობით სარგებლობს თანამედროვე და სამედიცინო ცეკვების ანსამბლი „ვეგა“, რომელიც მრავალფეროვანი საკონცერტო პროგრამით აქტიურადაა ჩართული საუნივერსიტეტო კულტურულ ცხოვრებაში.

მაყურებელთა დიდ მონონებას იმსახურებს კლასიკური მუსიკის ჯგუფის და ტრადიციული მუსიკის გოგონათა ანსამბლ „დეკას“ კონცერტები და საქველმოქმედო ღონისძიებებში მონაწილეობა მთელი ქვეყნის მასშტაბით.

თსუ-ის კულტურის ცენტრი კვლავაც აგრძელებს ნიჭიერ სტუდენტთა ძიებას და შემოქმედებით საქმიანობას, როგორც საქართველოში, ისე – უცხოეთში. თსუ-ის რექტორის და კანცლერის უდიდესი მხარდაჭერა კი მომავალი წარმატებების სანინდარია.



გაიქვანა

სპორტის ხენები

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სპორტის ცენტრი გამორჩეულია განსაკუთრებული სპორტული მიღწევებით.

უნივერსიტეტში ფუნქციობს: კალათბურთის, მინი-ფეხბურთის, მაგიდის ჩოგბურთის, ფრენბურთის, რაგბის, ბადმინტონის, ჩოგბურთის, ჭადრაკის, ძალიანი სპორტული ჯგუფები, ამასთანავე, სტუდენტების განკარგულებამია უახლესი ტექნიკით აღჭურვილი ტრენაჟორებისა და ფიტნესის დარბაზები, რომლებიც სტუდენტთა აქტიური დასვენების, ჯანსაღი ცხოვრების წესის დამკვიდრების განუყოფელი ნაწილია.

თსუ-ის სპორტულ ბაზებზე რეგულარულად ტარდება შიდასაუნივერსიტეტო სპორტული შეჯიბრებები ზემოაღნიშნულ სპორტის სახეობებში, რომლებშიც აქტიურად მონაწილეობენ, როგორც ქართველი, ასევე, საერთაშორისო ფაკულტეტების სტუდენტები და პროფესორ-მასწავლებლები.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ქართველ და საერთაშორისო სტუ-



დენტთა წარმატებების მკაფიო და თვალსაჩინო დასტურია 2019 წელს, სხვადასხვა რანგის შეჯიბრებებში, სპორტულ მიღწევათა შთაბეჭდავი ნუსხა: გიორგი ჭილაძე – ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის სტუდენტი, საქართველოს ნაკრები გუნდის წევრი კრივიში (მძიმე წონაში), მსოფლიო ვიცე-ჩემპიონი ახალგაზრდებში, 2019 წლის საქართველოს ჩემპიონი ახალგაზრდა

და უფროსი ასაკის სპორტსმენებს შორის; ხატია ეუიშვილი – მედიცინის ფაკულტეტის სტუდენტი, შეიდეგის საქართველოს და ორგზის თბილისის ჩემპიონი ბილიარდში; თედო აბუჯანდაძე – ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის სტუდენტი, საქართველოს ნაკრები გუნდის წევრი რაგბში, 2019 წლის მსოფლიო ჩემპიონატის მონაწილე; გიორგი ბარისაშვილი – მედიცინის ფაკულ-

ტეტის სტუდენტი, ძალიანი სამჭიდში „საქართველოს თასი 2019“ წლის ჩემპიონი – უნივერსიადის პრიზიორი, საქართველოს 2019 წლის ჩემპიონი და თბილისის ჩემპიონი; ზურაბ დოლაბერიძე – მედიცინის ფაკულტეტის სტუდენტი, ძალიანი სამჭიდში „საქართველოს თასი 2019“ წლის ჩემპიონი, უნივერსიადის პრიზიორი და საქართველოს 2019 წლის ჩემპიონატის პრიზიორი, მსოფლიო ჩემპიონატის პრიზიორი ახალგაზრდებს შორის და ევრაზიის ჩემპიონი; ნანა სხილაძე – მედიცინის ფაკულტეტის სტუდენტი, მსოფლიო ჩემპიონი ახალგაზრდებს შორის და თიკა კეშელავა – ფიზიკური მედიცინის და რეაბილიტაციის ფაკულტეტის სტუდენტი, ევროპის ჩემპიონი ძალიანი სამჭიდში.

„სტუდენტური ლიგა 2019“ -ის მეორე და მესამე ადგილის პრიზიორები გახდნენ ფრენბურთელთა ნაკრები გუნდები (გოგონები და ვაჟები).

დიდი წარმატებით გამოირჩევა თსუ-ის ძალოსანთა ნაკრები გუნდი – ძალოსანიერ სამჭიდა და ნოლჭიმი. აღსანიშნავია მათი გამარჯვება ქუთაისში გამართულ ტურნირზე – „საქართველოს თასი 2019“, სადაც 6 ოქროს, 1 ვერცხლის და 1 ბრინჯაოს მედალი მოიპოვეს, საერთო გუნდურ ჩათვლაში კი მეორე ადგილი დაიკავეს.

ყოველწლიურად საუნივერსიტეტო სპორტის ფე-

დერაცია ატარებს საქართველოს უნივერსიადის, სადაც მონაწილეობს 45 აკრედიტებული უმაღლესი სასწავლებელი. თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის სტუდენტები საერთო გუნდურ ჩათვლებში მოპოვებული გამარჯვებებით უნივერსიადის ყოველთვის საპრიზო ადგილებს იკავენ.

სპორტის ცენტრში თსუ-ის თანამშრომლებისა და სტუდენტებისთვის მოქმედებს საექიმო კაბინეტი. 2019 წელს, საექიმო კაბინეტის მომსახურებით ისარგებლა 500-ზე მეტმა ადამიანმა, აქედან – 400-მდე სტუდენტმა და 100-მა თანამშრომელმა.

„სამედიცინო გაზეთის“ რედაქცია
ვაჟა-ფშაველას გამზირი №33,
ოთახი №600,
ტ.: 254-24-64

რედაქტორი
ლელა მუკხანიანი
კორექტორები:
მანანა ფხალაძე
ტ.:555 29 98 27
დარეჯან კომლაძე
ტ.:558 17 08 47
ნატო ბოლქვაძე
ტ.:555 28 28 97
ელ-ფოსტა
newspaper@tsmu.edu

