



სამედიცინო უნივერსიტეტი

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო

უნივერსიტეტის გამოცემა

გამოშვების 1957 წლიდან

№2-3 (310-311) თავრისალი-ქართველი, 2018 წელი

კატეგორია



- ❖ ასელინის იურიდიული სამედიცინო განთვალი
- ❖ ყველაზე მოთხოვნელი სამედიცინო ცენტრი
- ❖ 8000-ზე მეტი სტუდენტი, მათ შორის, 2300-ზე მეტი უცხოური მსოფლიოს 65 ქვეყნიდან
- ❖ ერთობის საგანგაო თეატრი პროგრამის მსოფლიოს წამყვანი უნივერსიტეტისა და კლინიკათა თანამშრომავით
- ❖ მოკლე და გრძელებული სამომავლოს მობილობის პროგრამის მსოფლიოს განათლების ერთოვერავად, სამაგისტრო და სადოკტორო საჭარბებების განვითარებით
- ❖ 120-ზე მეტი პარტნიორი უნივერსიტეტი და საუნივერსიტეტო კლინიკები მსოფლიოს 40-ზე მეტი ქვეყნიდან
- ❖ ინდივიდუალური მობილობის სასწავლო პროგრამი
- ❖ Erasmus+გაზრდითი პროგრამა
- ❖ 21 წამყვანი ევროპურ უნივერსიტეტი

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი –
ერთადერთი უნივერსიტეტი საკათარი კლინიკური ჯაჭვით

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის პირველი საუნივერსიტეტო უნივერსიტეტის პირველი საუნივერსიტეტო უნივერსიტეტის



თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის ხელმძღვანელობის, აკადემიური და ტექნიკური პრესონალის ძალისხმევით, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მნიშვნელოვანი მხარდაჭერით, 2015 წლის 25 მარტს, დაარსდა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მაღალტექნიკური და მრავალპროფილიანი პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა, რომლის მთავრი პრიორიტეტად განისაზღვრა სტუდენტთა და მასათლებელთა უნარ-ჩვევების სწავლება და კლინიკური გამოცდილების გაზიარება. თასუ-ის დევიზის - „ტრადიციებით მომავლისკენ“ - ხორცების სათანადო მაღალი სტანდარტის სამედიცინო და საგანმანათლებლო ბაზის გარეშე წარმოუდგენლია.

თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა სამედიცინო ნოვაციების დანერგვის ადგილია. „საუნივერსიტეტო“ - ეს მხოლოდ უდერადი ეპითეტი როდის, ეს დიდი პასუხისმგებლობაცაა, რადგან სწორად აქ ხდება, ერთი მხრივ, მომავალი ექიმების ჩამოყალიბება, ხოლო, მეორე მხრივ – პაციენტების დაგნოსტიკა და მკურნალობა სარწმუნობის მაღალი დონის გაიდლაინებისა და პროტოკოლების მიხედვით. ეს ის ადგილია,



სადაც ბევრი კლინიკისთვის მომავალი, იდეის დონეზე არსებული ოცნება დღევანდელ რეალობას წარმოადგენს.

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

თსუ-ის პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა ორიგინტირებულია საერთაშორისოდ აღიარებული მტკუცებითი მედიცინის სტანდარტებით მომსახურებაზე. ეს არის 160 სანოლზე განასაზღვრული თანამედროვე, მაღალი სტანდარტის სადაგნოსტიკო, სამკურნალო და სარეაბილიტაციო ტექნოლოგიებით სტაციონარი, სადაც მოღვაწეობენ საქართველოსა და უცხოეთში აღიარებული პროფესიონერები, მედიცინის სხვადასხვა სფეროს თვალსაჩინო წარმომადგენლები, რომელებიც მომავალი სამედიცინო კადრის აღზრდის პარალელურად, მაღალგალიციურ საქმით მომსახურე-



ბას უნივერსიტეტის მოსახლეობას. კლინიკაში 700 - ზე მეტი თანამშრომელია. აქ მდალხარისხიანი დიპლომამდელი და დიპლომის მიმდგომი საქართველოს მოსახლეობას. კლინიკაში 25 მარტს, დაარსდა თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მაღალტექნიკური და მრავალპროფილიანი პირველი საუნივერსიტეტო კლინიკა, რომლის მთავრი პრიორიტეტად განისაზღვრა სტუდენტთა და მასათლებელთა უნარ-ჩვევების სწავლება და კლინიკური გამოცდილების გაზიარება. თსუ-ის დევიზის - „ტრადიციებით მომავალისკენ“ - ხორცების სათანადო მაღალი სტანდარტის სამედიცინო და საგანმანათლებლო ბაზის გარეშე წარმოუდგენლია.

კლინიკაში ყუნქციონირებს შემდეგ მიმართულებები:

- ❖ მიმღები განყოფილება (EMERGENCY), რაბილობების კაბინეტი;
- ❖ ამბულატორია;
- ❖ თერაპია, კარდიოლოგია (მ.შ. ინტერვენციული კარდიოლოგია);
- ❖ ნეკროლოგია;
- ❖ ზოგადი ქირურგია;
- ❖ ნეროლეიტიკურგია;
- ❖ ონკოლოგია (მამოლოგია, ქიმიოთერაპია, კანისა და რბილი ქსოვილების ონკოქირურგია, ონკო-გინეკოლოგია, ონკო-უროლოგია, ონკო-პროგენტოლოგია, მუცელის ღრუსა და რეტროპერიტონიული სივრცის ონკო-ქირურგია, თავისა და კისრის ონკოქირურგია);
- ❖ ყბა-სახის ქირურგია;
- ❖ უროლოგია;
- ❖ პროქტოლოგია;
- ❖ ოტორინოლარინგოლოგია;
- ❖ ოფთალმილოგია;
- ❖ ტრავმატოლოგია-ორთოპედია;
- ❖ პერინატოლოგია;
- ❖ სისხლძარღვთა ქირურგია;
- ❖ ანესთეზიოლოგია;
- ❖ რეანიმაცია;
- ❖ რადიოლოგია (რენტგენოლოგია, კომპიუტერული ტომოგრაფია, ულტრაბეგრითი დიაგნოსტიკურია.);
- ❖ მაგნიტურ-რეზონანსული კვლევა;
- ❖ ენდოსკოპია;
- ❖ სპერმული მედიცინა და რეაბილიტაცია;
- ❖ ლაბორატორია.



ამბულატორიული მიმართულების მომსახურება მოცავს შემდეგ სპეციალობებს:

- ❖ თერაპია;
- ❖ ქირურგია;
- ❖ ნეკროლოგია;
- ❖ ნეროლეიტიკურგია;
- ❖ სისხლძარღვთა ქირურგია;
- ❖ ონკოლოგია;
- ❖ ტრავმატოლოგია;
- ❖ გასტროენტეროლოგია;
- ❖ დერმატოლოგია;
- ❖ სტომატოლოგია;
- ❖ რეემატოლოგია;
- ❖ ოფთალმილოგია;
- ❖ ყბა-სახის ქირურგია;
- ❖ ოტორინოლარინგოლოგია;
- ❖ უროლოგია;
- ❖ პროქტოლოგია;
- ❖ გინეკოლოგია;
- ❖ მედობა;
- ❖ ალერგოლოგია და კლინიკური იმუნოლოგია.



