



საქართველოში, პირველადი ჯანდაცვის რგოლის სამედიცინო პერსონალის  
დამოკიდებულებისა და კომპეტენტურობის შეფასება არაგადამდები  
დაავადებებისა და მისი გამომწვევი რისკ-ფაქტორების მართვის პროცესში

მაგისტრი: გვანცა ციგროშვილი

*სამაგისტრო ნაშრომი წარდგენილია ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიზნესის,  
ტექნოლოგიისა და განათლების ფაკულტეტზე უმაღლესი განათლების  
ადმინისტრირების მაგისტრის აკადემიური ხარისხის მინიჭების მოთხოვნების  
შესაბამისად*

ჯანდაცვის პოლიტიკა და მენეჯმენტი  
უმაღლესი განათლება

სამეცნიერო ხელმძღვანელი: ირმა ბურჯანაძე

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

თბილისი, 2022

## განაცხადი

„როგორც წარდგენილი სამაგისტრო ნაშრომის ავტორი, ვაცხადებ, რომ წინამდებარე ნაშრომი წარმოადგენს ჩემს ორიგინალურ ნამუშევარს და არ შეიცავს სხვა ავტორების მიერ აქამდე გამოქვეყნებულ, გამოსაქვეყნებლად მიღებულ ან დასაცავად წარდგენილ მასალებს, რომლებიც ნაშრომში არ არის მოხსენიებული ან ციტირებული სათანადო წესების შესაბამისად“.

მაგისტრი გვანცა ციგროშვილი

03/07/2022

## აბსტრაქტი

ნაშრომი შეეხება პირველადი ჯანდაცვის რგოლის სამედიცინო პერსონალის ცოდნის, გამოცდილებისა და პრაქტიკის შეფასებას არაგადამდებ დაავადებათა მართვის თვალსაზრისით. დღეისათვის ცნობილია ძირითადი არაგადამდები დაავადებები, რომლებიც განსაკუთრებულად უქმნის საფრთხეს მსოფლიოს მოსახლეობის სიცოცხლეს. მათ შორის გამოირჩევა მაგალითად გულ-სისხლძარღვთა სისტემის დაავადებები, ქრონიკური რესპირატორული, სიმსივნური დაავადებები და დიაბეტი. აღნიშნული კვლევის ჩატარების ინტერესი განაპირობა იმ ფაქტორმა, რომ არაგადამდები დაავადებებით გამოწვეული ზიანი შეეხება არა მხოლოდ უშუალოდ ადამიანის ჯანმრთელობას, არამედ უარყოფით ზეგავლენას ახდენს ზოგადად ქვეყნის სოციალურ კეთილდღეობაზე.

გამომდინარე იქიდან რომ საქართველო მიეკუთვნება იმ ქვეყნებს, სადაც სამწუხაროდ მოსახლეობა იმყოფება სხვადასხვა არაგადამდები დაავადებით ავადმყოფობის დიდი რისკის წინაშე, საინტერესოდ ჩავთვალე გარკვეულწილად შემესწავლა თუ რა მდგომარეობაა პირველადი ჯანდაცვის რგოლის სამედიცინო პერსონალში არაგადამდებ დაავადებათა (აგდ) პრევენციისა და კონტროლის თვალსაზრისით.

საკვლევ ჯგუფად განისაზღვრა ოჯახისა და სოფლის ექიმები, რომლებიც წესით აქტიურად უნდა იყვნენ ჩართული პირველ რიგში აგდ-თა რისკ-ფაქტორების პრევენციის პროცესში, საჭიროების შემთხვევაში კი უნდა შეძლონ მისი მართვა გარკვეულ დონეზე.

კვლევის შედეგებით გამოიკვეთა რომ მიუხედავად პირველადი ჯანდაცვის რგოლის პოზიტიური განწყობისა აგდ-თა წინააღმდეგ დაგეგმილი ინტერვენციების მიმართ, გარკვეული ნაკლოვანებები არსებობს როგორც თეორიულ საკითხებში კომპეტენტურობაში, ასევე კიდევ უფრო დიდი პრობლემები შეინიშნა ოჯახისა და სოფლის ექიმების მხრიდან აგდ-თა პრევენციისა და მართვის პროცესში საჭირო ქმედებებთან მიმართებაში.

## Abstract

The paper concerns the evaluation of knowledge, experience and practice of the medical staff of the primary health care in terms of non-communicable disease management. Today, the main non-communicable diseases are known, which pose a particular threat to the lives of the world's population.

Among them are, for example, diseases of the cardiovascular system, chronic respiratory, cancer diseases and diabetes. The interest in conducting the mentioned research was determined by the fact that the damage caused by non-communicable diseases affects not only human health directly, but also has a negative impact on the social well-being of the country in general.

Due to the fact that Georgia is one of the countries where the population is unfortunately at a high risk of getting sick with various non-communicable diseases, I considered it interesting to study to some extent what the situation is in terms of prevention and control of non-communicable diseases (NCDs) among the medical staff of the primary health care sector.

The study group was defined as family and village doctors, who should be actively involved first in the process of prevention of risk factors of CVD and if necessary, they should be able to manage it at a certain level.

The results of the research showed that despite the positive attitude of the primary health care team towards the planned interventions against ASD, there are some shortcomings in competence in theoretical issues, as well as even bigger problems were noticed on the part of family and village doctors in relation to the necessary actions in the process of prevention and management of ASD.