

შაქრიანი დიაბეტის მართვა პირველად ჯანდაცვაში - სამედიცინო მომსახურების ხარისხის შესაფასებელი ინდიკატორები¹

მიზანი - ნაადრევი სიკვდილიანობის პრევენცია პირველად ჯანდაცვაში დიაბეტით დაავადებული პაციენტებისთვის ხარისხიანი, პაციენტზე ორიენტირებული სამედიცინო დახმარების მიწოდების გზით

ინდიკატორების ჩამონათვალი:

პჯდ ორგანიზაციული ინდიკატორები

1. პჯდ დაწესებულებების ხელმისაწვდომობა, რომლებიც აწვდიან პრევენციულ სერვისებს;
2. დიაბეტის მართვისთვის აუცილებელი კვლევების არსებობა პჯდ დაწესებულებაში;
3. დიაბეტის გავრცელება (პრევალენსი);
4. დიაბეტის სიხშირე (ინსიდენსი);
5. დიაბეტის მოცვა.

პროცესის ინდიკატორები:

1. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი ჰიპერტენზიაზე;
2. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი გლიკოზირებულ ჰემოგლობინზე (HbA1C);
3. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტებში სისხლში გლუკოზის სკრინინგი;
4. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი დიაბეტურ რეტინოპათიაზე;
5. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი დისლიპიდემიაზე;
6. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი ქარბ წონაზე/სიმსუქნეზე;
7. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა მწველობის სტატუსის შეფასება;
8. დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა გსდ რისკის შეფასება;
9. გსდ რისკის მედიკამენტური მკურნალობა დიაბეტით დაავადებულ პაციენტებში;
10. არტერიული ჰიპერტენზიის მედიკამენტური მკურნალობა დიაბეტთან პაციენტებში;
11. დიაბეტის მედიკამენტური მკურნალობა გლიკემიის კონტროლის მიზნით;
12. დიაბეტით დაავადებული პაციენტების თვითმართვისა და განათლების ხელშეწყობა

გამოსავლის ინდიკატორები:

13. გლიკემიის კონტროლი დიაბეტით დაავადებულ პაციენტებში;
14. ჰიპერტენზიის კონტროლი დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტებში;
15. დისლიპიდემიის კონტროლი დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტებში.

პჯდ ორგანიზაციული ინდიკატორები

ინდიკატორი 1		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	პჯდ დაწესებულებების ხელმისაწვდომობა, რომლებიც აწვდიან პრევენციულ სერვისებს
	ინდიკატორის აღწერა	პჯდ დაწესებულებების პროცენტული მაჩვენებელი, რომლებიც ამჟამად აწვდიან პრევენციულ სერვისებს
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულებების კვლევა, სამედიცინო დაწესებულებების მონაცემთა ბაზა
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	<p>ორგანიზაციების რაოდენობა მნიშვნელში, რომლებიც ამჟამად აწვდიან ჩამოთვლილ სერვისებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> × სამედიცინო დახმარება მცირე გადაუდებელი მდგომარეობების გამო; × არასასწრაფო რუტინული სამედიცინო მომსახურება; × პრევენციული, ჯანმრთელობის ხელშეწყობის და/ან საგანმანათლებლო სერვისები; × რეაბილიტაციური სერვისები; × ქრონიკული დაავადებების მეთვალყურეობა (დიაბეტი, გსდ, ჰიპერტენზია, ასთმა, ფქოდ) × პაციენტთა რეესტრების წარმოება (ზოგადი პოპულაციის და ქრონიკული დაავადებების). <p>მოიცავს</p> <ul style="list-style-type: none"> × დაწესებულება არის მნიშვნელში × რესპოდენტი ორგანიზაცია, რომელიც ამჟამად აწვდის სამედიცინო მომსახურებას მცირე გადაუდებელი მდგომარეობების გამო; × რესპოდენტი ორგანიზაცია, რომელიც აწვდის არასასწრაფო რუტინულ სამედიცინო მომსახურებას; × რესპოდენტი ორგანიზაცია, რომელიც აწვდის პრევენციულ, ჯანმრთელობის ხელშეწყობის და/ან საგანმანათლებლო სერვისებს; × რესპოდენტი ორგანიზაცია აწვდის სამედიცინო მომსახურებას ქრონიკული დაავადებების გამო (დიაბეტი, გსდ, ჰიპერტენზია, ასთმა/ფქოდ) × რესპოდენტი ორგანიზაცია წარადგენს პაციენტთა რეესტრებს (როგორც ზოგადი

		კონტინგენტის, ისე ქრონიკული დაავადებების) × რესპოდენტ ორგანიზაციაში არსებობს პჯდ სერვისების მიწოდების დამტკიცებული პროტოკოლები და გაიდლაინები
	მნიშვნელი	რესპოდენტი დაწესებულებების რაოდენობა მოიცავს × პჯდ ორგანიზაციებს გამონაკლისი არც ერთი

ინდიკატორი 2

აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტის მართვისთვის საჭირო კვლევების არსებობა პჯდ დაწესებულებაში
	ინდიკატორის აღწერა	პჯდ დაწესებულებების პროცენტული მაჩვენებელი, რომლებშიც ამჟამად ხელმისაწვდომია დიაბეტის მართვისთვის საჭირო კვლევები
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულებების კვლევა, სამედიცინო დაწესებულებების მონაცემთა ბაზა
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	დაწესებულებების რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც ადგილზე გააჩნიათ ჩამოთვლილი კვლევებისთვის საჭირო სამედიცინო აღჭურვილობა ან შესაძლებელია ნიმუშების შეგროვება და გაგზავნა შესაბამისი სიმძლავრის დაწესებულებაში: × სისხლში გლუკოზის განსაზღვრა; × ორალური გლუკოზა-ტოლერანტობის ტესტი; × HbA1c-ის განსაზღვრა; × შარდში გლუკოზის/შაქრის განსაზღვრა; × შარდში კეტონების განსაზღვრა; × საერთო ქოლესტეროლის განსაზღვრა; × შარდში ცილის განსაზღვრა ტესტ-ჩხირებით.
	მნიშვნელი	რესპოდენტი დაწესებულებების რაოდენობა მოიცავს × პჯდ ორგანიზაციებს გამონაკლისი არც ერთი

ინდიკატორი 3

აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტის გავრცელება (პრევალენსი)
	ინდიკატორის აღწერა	18 წლის და უფროსი ასაკის მოსახლეობის პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც ამჟამად დადგენილი აქვთ დიაბეტის

		დიაგნოზი ან სისხლში გლუკოზის მომატებული დონე
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულებების პაციენტთა რეესტრი
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც პლაზმაში გლუკოზის კონცენტრაცია ≥ 7.0 მმოლ/ლ (126მგ%), ან ანამნეზში აქვთ დიაბეტი ან მოიხმარენ ინსულინს ან ჰიპოგლიკემიურ მედიკამენტებს
	მნიშვნელი	18 წლის და უფროსი ასაკის პირები მოიცავს × პჯდ კლიენტს/პაციენტს × პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია გამონაკლისი არც ერთი
ინდიკატორი 4		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტის სიხშირე (ინსიდენსი)
	ინდიკატორის აღწერა	18 წლის და უფროს პირთა პროცენტული მაჩვენებელი ახლად დადგენილი დიაბეტით
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულებების პაციენტთა რეესტრი
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პირთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც სისხლში გლუკოზა ≥ 7.0 მმოლ/ლ (126 მგ/დლ) ან შაქრიანი დიაბეტი ან ინსულინის ან ჰიპოგლიკემიური მედიკამენტების გამოყენება დაუდგინდათ გასული 12 თვის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და უფროსი ასაკის პირები მოიცავს × პჯდ კლიენტს/პაციენტს × პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია გამონაკლისი არც ერთი
ინდიკატორი 5		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტის მოცვა
	ინდიკატორის აღწერა	დიაბეტით დაავადებულ 18 წლის და უფროსი პაციენტების პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც განახორციელეს ვიზიტი პჯდ პროვაიდერთან
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულებების პაციენტთა რეესტრი, ელექტრონული სამედიცინო ისტორიები, საანგარიშგებო ფორმები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები, სპეციფიკური „ფლოუშიტები“.
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა

კალკულაცია	მრიცხველი	პირთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთანაც დაფიქსირებულია პჯდ პროვაიდერის ვიზიტი გასული 12 თვის განმავლობაში
	მნიშვნელი	პირის ასაკი 18 წელი და მეტი მოიცავს × პჯდ კლიენტს/პაციენტს × პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია × პაციენტს აქვს დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისი არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება × პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშიტები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებთაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

პროცესის/გამოსავლის ინდიკატორები

ინდიკატორი 1

ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი ჰიპერტენზიაზე
	ინდიკატორის განმარტება	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ პირთა %, რომელთაც რეგულარულად უტარდებათ არტერიული წნევის მონიტორინგი და დოკუმენტირება
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია სისხლის წნევის 2 გაზომვა გასული წლის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული

		მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 2		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი გლიკოზირებულ ჰემოგლობინზე (HbA1C)
	ინდიკატორის განმარტება	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ პირთა %, რომელთაც რეგულარულად უტარდებათ HbA1C ტესტირება და დოკუმენტირება
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია HbA1C-ს 2 გაზომვა გასული წლის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი;

		ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 3		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტებში სისხლში გლუკოზის სკრინინგი
	ინდიკატორის განმარტება	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ პირთა %, რომელთაც რეგულარულად უტარდებათ სისხლში გლუკოზის მონიტორინგი და დოკუმენტირება
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია სისხლში გლუკოზის 2 გაზომვა გასული წლის მანძილზე

	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებია მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 4		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი დიაბეტურ რეტინოპათიაზე
	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც ჩაუტარდათ დიაბეტური რეტინოპათიის სკრინინგი
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია თვალების გამოკვლევა გაფართოებული გუგით/რეფერალი ოფთალმოლოგთან გასული წლის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები ტიპი 1 დიაგნოზი 5 წელზე ნაკლები ხანგრძლივობით
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუსიები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე

		ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 5		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი დისლიპიდემიაზე
	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც ჩაუტარდათ დისლიპიდემიის სკრინინგი
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია საერთო ქოლესტეროლის/დსლ ქოლესტეროლის განსაზღვრა გასული წლის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება	

	x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებთაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 6		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი ჭარბ წონაზე/სიმსუქნეზე
	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც ჩაუტარდათ ჭარბი წონის/სიმსუქნის სკრინინგი
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები

	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია სმის/წელის გარშემოწერილობის განსაზღვრა გასული წლის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-

ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები /ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 7		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა მწველობის სტატუსის შეფასება
		ინდიკატორის განმარტება
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია მწველობის სტატუსი (მწველი/ არამწველი /ყოფილი მწველი) გასული წლის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)

	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები ი/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 8		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტთა გსდ რისკის შეფასება
		ინდიკატორის განმარტება
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც დოკუმენტირებულია გსდ რისკის შეფასება საერთაშორისოდ აღიარებული ინსტრუმენტით (FINDRISK, WHO/ISH და სხვა)
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები

		x შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი, რომლის ხანგრძლივობა >10 წელზე x პირს არა აქვს დადგენილი გულ-სისხლძარღვთა ან თირკმლის ქრონიკული დაავადება
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებთაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 9		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	გსდ რისკის მედიკამენტური მკურნალობა დიაბეტით დაავადებულ პაციენტებში

	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც უტარდებათ გსდ რისკის შემამცირებელი მედიკამენტური მკურნალობა
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც გასული წლის განმავლობაში დანიშნულია ასპირინი და სტატინი
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი და აღინიშნება დისლიპიდემია, გულ-სისხლძარღვთა დაავადების მაღალი რისკი ან დადგენილი გსდ მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი x პირს აქვს დისლიპიდემია x პირს აქვს გსდ მაღალი რისკი ან დადგენილი გსდ გამონაკლისები პაციენტს გააჩნია უკუჩვენება კონკრეტული მედიკამენტის მიმართ
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქალაქის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე

		ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 10		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	არტერიული ჰიპერტენზიის მედიკამენტური მკურნალობა დიაბეტთან პაციენტებში
	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტის და არტერიული ჰიპერტენზიის მქონე >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც უტარდებათ ანტიჰიპერტენზიული მედიკამენტური მკურნალობა
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც გასული წლის განმავლობაში დანიშნულია პირველი არჩევის ანტიჰიპერტენზიული მედიკამენტური მკურნალობა: აგვ-ინჰიბიტორი, არ-ბლოკერი, კალციუმის ანტაგონისტი, თიაზიდური დიურეტიკი ან ბეტა-ბლოკერი
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი და არტერიული ჰიპერტენზია მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი x პირს აქვს არტერიული ჰიპერტენზია გამონაკლისები

		პაციენტს გააჩნია უკუჩვენება კონკრეტული მედიკამენტის მიმართ
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	არა
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 11		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტის მედიკამენტური მკურნალობა
	ინდიკატორის განმარტება	ტიპი 2 შაქრიანი დიაბეტის მქონე >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც უტარდებათ მედიკამენტური მკურნალობა პირველი რიგის ანტიდიაბეტური პერორალური მედიკამენტებით (მეტფორმინი, SGLT-2 ინჰიბიტორები, DPP-4 ინჰიბიტორები, GLP-1 აგონისტები, სულფონილმარდოვანა)
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები

	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელოში, სადაც გასული წლის განმავლობაში დანიშნულია პირველი არჩევის ანტიდიაბეტური ტაბლეტოთერაპია: მეტფორმინი, SGLT-2 ინჰიბიტორები, DPP-4 ინჰიბიტორები, GLP-1 აგონისტები, სულფონილმარდოვანა.
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი ტიპი 2 მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს ტიპი 2 შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი x გლიკემიის კონტროლი ვერ ხერხდება არამედიკამენტური მეთოდებით. გამონაკლისები პაციენტს გააჩნია უკუჩვენება კონკრეტული მედიკამენტის მიმართ
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.

მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 12		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დიაბეტით დაავადებულ პაციენტთა თვითმართვისა და განათლების ხელშეწყობა
	ინდიკატორის განმარტება	დიაბეტით დაავადებულ 18 წლის და უფროს პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც პჯდ პროვაიდერის მიერ ჩაუტარდათ თვითმართვის მხარდაჭერის სულ მცირე, ერთ-ერთი ტიპი: <ul style="list-style-type: none"> × მიეწოდა მკურნალობის გეგმა; × წახალისდნენ თვითდახმარების ჯგუფებში ან დიაბეტის საგანმანათლებლო პროგრამაში მიმართვასთან დაკავშირებით.
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	დიაბეტით დაავადებულ პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები, დიაბეტით დაავადებულ პაციენტთა გამოკითხვა
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პირთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც გასული 12 თვის განმავლობაში პჯდ პროვაიდერის მიერ ჩაუტარდათ თვითმართვის ხელშეწყობის სულ მცირე, ერთი ჩარევა: <ul style="list-style-type: none"> × მიეწოდა დაავადების მართვის გეგმა და/ან × წახალისდა თვითდახმარების ჯგუფში ან საგანმანათლებლო პროგრამაში ჩართვის მიზნით. <p>მოიცავს</p> <ul style="list-style-type: none"> × პირი არის მნიშვნელში × პირი ადასტურებს გასული 12 თვის მანძილზე სულ მცირე, ერთ-ერთს:

		<p>! დახმარებას მართვის გეგმის შემუშავებაში;</p> <p>! მიეცა რჩევა სპეციფიკურ საგანმანათლებლო ჯგუფში მიმართვაზე დიაბეტის მართვაში დახმარების მიზნით;</p> <p>! მიეცა რჩევა სათემო პროგრამებში მონაწილეობაზე, საკუთარ ქრონიკულ დაავადებასთან გამკლავებაში დახმარების მიზნით.</p> <p>გამონაკლისი არც ერთი</p>
	მნიშვნელი	<p>18 წლის და უფროსი პირების რაოდენობა დიაბეტის დიაგნოზით</p> <p>მოიცავს</p> <ul style="list-style-type: none"> x პჯდ კლიენტს/პაციენტს x პირის ასაკი სულ მცირე, 18 წელია x პირს დიაგნოსტირებული აქვს დიაბეტი <p>გამონაკლისი x არც ერთი</p>
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება	
	<p>x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვადერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი</p>	
დიზაგრეგაცია	<p>დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?</p>	<p>ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი;</p> <p>ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+</p>
მონაცემთა წყარო	<p>მონაცემთა წყაროს დასახელება</p>	<p>სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.</p>
	<p>მონაცემთა წყაროს ფორმატი</p>	<p>ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)</p>
	<p>მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)</p>	<p>EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ</p>
	<p>მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?</p>	<p>სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.</p>

მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 13		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	გლიკემიის კონტროლი დიაბეტით დაავადებულ პაციენტებში
	ინდიკატორის განმარტება	ტიპი 2 შაქრიანი დიაბეტის მქონე >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთა გლიკოზირებული ჰემოგლობინი <7%
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელოვანი, სადაც ბოლო ვიზიტზე HbA1C<7%
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.

	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებია მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 14		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	ჰიპერტენზიის კონტროლი დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტებში
	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტით და ჰიპერტენზიით დაავადებულ >18 წლის პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც კონტროლირებული აქვთ არტერიული წნევა
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც ბოლო ვიზიტზე არტერიული წნევა <130/80 მმ ვწყ სვ
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი და არტერიული ჰიპერტენზია მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი

		x პირს აქვს არტერიული ჰიპერტენზიის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.
მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებთაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

ინდიკატორი 15		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	დისლიპიდემიის კონტროლი დიაბეტით დაავადებულ მოზრდილ პაციენტებში
	ინდიკატორის განმარტება	შაქრიანი დიაბეტით დაავადებულ >18 წლის პირთა პროცენტული

		მაჩვენებელი, რომელთაც კონტროლირებული აქვთ ლიპიდური სპექტრი
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, სადაც ბოლო ვიზიტზე LDL-ქოლესტეროლი <2მმოლ/ლ და საერთო ქოლესტეროლი <5.2მმოლ/ლ
	მნიშვნელი	18 წლის და მეტი ასაკის პაციენტთა რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ შაქრიანი დიაბეტი მოიცავს x პირველადი ჯანდაცვის პაციენტს x პირი მინიმუმ 18 წლისაა x პირს აქვს შაქრიანი დიაბეტის დიაგნოზი გამონაკლისები არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვაიდერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი	
დიზაგრეგაცია	დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?	ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+
მონაცემთა წყარო	მონაცემთა წყაროს დასახელება	სამედიცინო ბარათები, ანგარიშის ფორმები, პაციენტთა ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალი, სპეციფიკური „ფლოუშითები“.
	მონაცემთა წყაროს ფორმატი	ქაღალდის მატარებელი, ელექტრონული სამედიცინო ბარათი (EMR)
	მონაცემთა წყაროს შეზღუდვა (მაგ.: გამოყენება მხოლოდ რამდენიმე წლის შემდეგ)	EMR-ის გამოყენება მხოლოდ ელექტრონული სოფტის გაშვების შემდეგ
	მონაცემთა წყარო ამჟამად გამოიყენება?	სამედიცინო ბარათები, ამბულატორიული და ბინაზე ვიზიტების რეგისტრაციის ჟურნალები დამტკიცებულია ბრძანება №01-41/ნ-ით და იწარმოება ყველა ამბულატორიული მომსახურების მიმწოდებელი პირის მიერ უნიფიცირებულად, ამ ბრძანების შესაბამისად.

მონაცემთა ხარისხი	გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)	18 წელს ზევით შაქრიანი დიაბეტით დაავადებული პაციენტები
	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

მტკიცებულებების წყარო:

¹ მოზრდილ პაციენტებში შაქრიანი დიაბეტის მართვა პირველად ჯანდაცვაში; კლინიკური მდგომარეობის მართვის სახელმწიფო სტანდარტი (პროტოკოლი), 2021:
<https://moh.gov.ge/uploads/guidelines/2021/09/01/88ef54648a239923d4b90996ec41f801.pdf>