

**გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების (გსდ) მართვა პირველად ჯანდაცვაში<sup>1,2</sup>**

**გსდ ინდიკატორები**

**პჯდ ორგანიზაციული ინდიკატორები:**

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

**პროცესის ინდიკატორები:**

1. მოდიფიცირებადი რისკფაქტორების სკრინინგი კორონარული არტერიების დაავადების (კად) მქონე მოზრდილ პაციენტებში;
  - უზმოდ სრული ლიპიდური სპექტრის სკრინინგი;
  - უზმოდ გლუკოზის სკრინინგი;
  - არტერიული წნევის გაზომვა;
  - სიმსუქნის/ჭარბი წონის სკრინინგი და
  - მწველობის სტატუსის შეფასება
2. პაციენტებში დადგენილი გსდ დაავადებით რისკის შემამცირებელი მედიკამენტური მკურნალობა;
  - ბეტა-ბლოკერები
  - ასპირინი და
  - სტატინი
3. თვით-მართვისა და განათლების ხელშეწყობა გსდ მქონე პაციენტებში

**გამოსავლის ინდიკატორები:**

4. გსდ დადგენილი დიაგნოზის მქონე პაციენტთა პროცენტული რაოდენობა, რომელთაც განუვითარდათ მწვავე გსდ შემთხვევა (მიოკარდიუმის ინფარქტი, ინსულტი).

**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

	<b>მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?</b>	არა
<b>კალკულაცია</b>	<b>მრიცხველი</b>	<p>ორგანიზაციების რაოდენობა მნიშვნელში, რომლებიც ამჟამად აწვდიან ჩამოთვლილ სერვისებს:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× სამედიცინო დახმარება მცირე გადაუდებელი მდგომარეობების გამო;</li> <li>× არასასწრაფო რუტინული სამედიცინო მომსახურება;</li> <li>× პრევენციული, ჯანმრთელობის ხელშეწყობის და/ან საგანმანათლებლო სერვისები;</li> <li>× რეაბილიტაციური სერვისები;</li> <li>× ქრონიკული დაავადებების მეთვალყურეობა (დიაბეტი, გსდ, ჰიპერტენზია, ასთმა, ფქოდ)</li> <li>× პაციენტთა რეესტრების წარმოება (ზოგადი პოპულაციის და ქრონიკული დაავადებების).</li> </ul> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× დაწესებულება არის მნიშვნელში</li> <li>× რესპოდენტი ორგანიზაცია, რომელიც ამჟამად აწვდის სამედიცინო მომსახურებას მცირე გადაუდებელი მდგომარეობების გამო;</li> <li>× რესპოდენტი ორგანიზაცია, რომელიც აწვდის არასასწრაფო რუტინულ სამედიცინო მომსახურებას;</li> <li>× რესპოდენტი ორგანიზაცია, რომელიც აწვდის პრევენციულ, ჯანმრთელობის ხელშეწყობის და/ან საგანმანათლებლო სერვისებს;</li> <li>× რესპოდენტი ორგანიზაცია აწვდის სამედიცინო მომსახურებას ქრონიკული დაავადებების გამო (დიაბეტი, გსდ, ჰიპერტენზია, ასთმა/ფქოდ)</li> <li>× რესპოდენტი ორგანიზაცია წარადგენს პაციენტთა რეესტრებს (როგორც ზოგადი კონტინენტის, ისე ქრონიკული დაავადებების)</li> <li>× რესპოდენტი ორგანიზაციაში არსებობს პჯდ სერვისების მიწოდების დამტკიცებული პროტოკოლები და გაიდლაინები</li> </ul>
	<b>მნიშვნელი</b>	<p>რესპოდენტი დაწესებულებების რაოდენობა</p> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პჯდ ორგანიზაციებს</li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b></p>

		არც ერთი
<b>ინდიკატორი 2</b>		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	<b>გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების მართვისთვის საჭირო კვლევების არსებობა პჯდ დაწესებულებაში</b>
	ინდიკატორის აღწერა	პჯდ დაწესებულებების პროცენტული მაჩვენებელი, რომლებშიც ამჟამად ხელმისაწვდომია გსდ 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: <ul style="list-style-type: none"> <li>× არტერიული წნევის გაზომვა</li> <li>× სისხლში გლუკოზის გაზომვა</li> <li>× სისხლში კრეატინინს განსაზღვრა</li> <li>× სისხლში ელექტროლიტების განსაზღვრა</li> <li>× HbA1c-ს განსაზღვრა</li> <li>× ლიპიდური პროფილის განსაზღვრა</li> <li>× შარდში ცილის განსაზღვრა ტესტ-ჩხირებით</li> <li>× ეკგ კვლევა</li> <li>× გსდ რისკის შესაფასებელი ინსტრუმენტების გამოყენება</li> </ul>
	მნიშვნელი	რესპოდენტი დაწესებულებების რაოდენობა მოიცავს <ul style="list-style-type: none"> <li>× პჯდ ორგანიზაციებს</li> </ul> <b>გამონაკლისი</b> არც ერთი
<b>ინდიკატორი 3</b>		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	<b>გსდ გავრცელება (პრევალენსი)</b>
	ინდიკატორის აღწერა	18 წლის და უფროსი ასაკის მოსახლეობის პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც ამჟამად დადგენილი აქვთ გსდ (კად, ინსულტი, TIA, პერიფერიული არტერიების დაავადება)
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულებების პაციენტთა რეესტრი
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პაციენტთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც ამჟამად აქვთ გსდ (კად, ინსულტი, TIA, პერიფერიული არტერიების დაავადება)

	მნიშვნელი	18 წლის და უფროსი ასაკის პირები <b>მოიცავს</b> × პჯდ კლიენტს/პაციენტს × პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია  <b>გამონაკლისი</b> არც ერთი
<b>ინდიკატორი 4</b>		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	<b>გსდ სიხშირე (ინსიდენსი)</b>
	ინდიკატორის აღწერა	18 წლის და უფროს პირთა პროცენტული მაჩვენებელი ახლად დადგენილი გულ-სისხლძარღვთა დაავადებით
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულების პაციენტთა რეესტრი
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პირთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც გსდ (კად, ინსულტი, TIA, პერიფერიული რტერიების დაავადება) დაუდგინდათ გასული 12 თვის მანძილზე
	მნიშვნელი	18 წლის და უფროსი ასაკის პირები <b>მოიცავს</b> × პჯდ კლიენტს/პაციენტს × პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია  <b>გამონაკლისი</b> არც ერთი
<b>ინდიკატორი 5</b>		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	<b>გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების მოცვა</b>
	ინდიკატორის აღწერა	გსდ მქონე 18 წლის და უფროსი პაციენტების პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც განახორციელეს ვიზიტი პჯდ პროვაიდერთან
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	პჯდ დაწესებულების 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, რომელთაც დაფიქსირებულია პჯდ პროვაიდერის ვიზიტი გასული 12 თვის განმავლობაში
	მნიშვნელი	პირის ასაკი 18 წელი და მეტი <b>მოიცავს</b> × პჯდ კლიენტს/პაციენტს × პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია × პაციენტს აქვს გსდ დიაგნოზი  <b>გამონაკლისი</b> არც ერთი
შენიშვნა	ტერმინების განმარტება	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>x პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვადერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი;</li> <li>x გსდ მოიცავს კორონარული არტერიების დაავადებას, ინსულტს, TIA-ს, პერიფერიული არტერიების დაავადებას.</li> <li>x კორონარული არტერიების დაავადება (კად) (სტენოკარდიით ან მის გარეშე): მაგალითად პაციენტი გადატანილი მიოკარდიუმის ინფარქტით, კორონარული რევასკულარიზაციით, ანგიოგრაფიულად დადასტურებული კორონარული არტერიების ათეროსკლეროზით ან მიოკარდიუმის იშემიის სანდო არაინვაზიური მტკიცებულებით.</li> </ul>
<b>დიზაგრეგაცია</b>	<p>დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?</p> <p>ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+</p>
<b>მონაცემთა წყარო</b>	<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>
<b>მონაცემთა ხარისხი</b>	<p>გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)</p> <p>18 წელს ზევით გსდ მქონე პაციენტები</p>
	<p>მონაცემთა ხარისხის შემოწმება</p> <p>დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან</p>
<b>მონიტორინგი</b>	<p>შექმნის თარიღი</p> <p>-</p>
	<p>განახლების თარიღი</p> <p>-</p>
<b>ჩართული ორგანიზაციები/განყოფილებები/ადამიანები</b>	<p>ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები</p> <p>სამედიცინო დაწესებულების დასახელება</p>
	<p>ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე</p> <p>სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები</p>

### პროცესის/გამოსავლის ინდიკატორები

<b>ინდიკატორი 1</b>		
<b>ინდიკატორის აღწერა/განმარტება</b>	<b>ინდიკატორის დასახელება</b>	<b>კად-ის მქონე მოზრდილ პაციენტთა სკრინინგი მოდიფიცირებად რისკფაქტორებზე</b>

	<b>ინდიკატორის აღწერა</b>	<p>18 წლის და უფროსი კად-ის მქონე პაციენტების პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც ჩაუტარდათ ტესტირება ყველა ჩამოთვლილზე:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× უზმოდ ლიპიდური პროფილი;</li> <li>× უზმოდ გლუკოზა;</li> <li>× სისხლის წნევის გაზომვა;</li> <li>× ჭარბი წონის/სიმსუქნის სკრინინგი</li> <li>× მწველობის სტატუსის შეფასება</li> </ul>
<b>მონაცემთა ელემენტები</b>	<b>მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?</b>	კად-ის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	<b>მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?</b>	არა
<b>კალკულაცია</b>	<b>მრიცხველი</b>	<p>პუდ კლიენტების/პაციენტების რაოდენობა, რომელთაც გასული 12 თვის განმავლობაში ჩაუტარდათ ყველა ჩამოთვლილი კვლევა:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× უზმოდ ლიპიდური პროფილი;</li> <li>× უზმოდ გლუკოზა;</li> <li>× სისხლის წნევის გაზომვა;</li> <li>× ჭარბი წონის/სიმსუქნის სკრინინგი;</li> <li>× მწველობის სტატუსის შეფასება.</li> </ul> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პირი არის მნიშვნელში</li> <li>× პირს ჩაუტარდა ლიპიდური პროფილის სკრინინგი გასული 12 თვის განმავლობაში</li> <li>× პირს ჩაუტარდა სისხლში გლუკოზის სკრინინგი გასული 12 თვის განმავლობაში</li> <li>× პირს ჩაუტარდა არტერიული წნევის გაზომვა მისი პუდ პროვაიდერის მიერ გასული 12 თვის განმავლობაში</li> <li>× პირს ჩაუტარდა ჩამოთვლილიდან სულ მცირე ერთი: <ul style="list-style-type: none"> <li>! წონის/სმი-ს შეფასება მისი პუდ პროვაიდერის მიერ გასულ 12 თვეში</li> <li>! წელის გარშემოწერილობის შეფასება მისი პუდ პროვაიდერის მიერ გასულ 12 თვეში</li> </ul> </li> <li>× პირს ჩაუტარდა მწველობის სტატუსის შეფასება მისი პუდ პროვაიდერის მიერ გასული 12 თვის განმავლობაში.</li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b> არც ერთი</p>
	<b>მნიშვნელი</b>	<p>18 წელს ზევით კად-ის მქონე პუდ კლიენტების/პაციენტების რაოდენობა</p> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პუდ კლიენტს/პაციენტს</li> <li>× პირის ასაკი სულ მცირე 18 წელია</li> <li>× პირს დიაგნოსტირებული აქვს კად</li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b></p>

		არც ერთი
<b>ინდიკატორი 2</b>		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	<b>მედიკამენტური მკურნალობა პაციენტებში გსდ დადგენილი დიაგნოზით</b>
	ინდიკატორის აღწერა	პაციენტთა პროცენტული მაჩვენებელი დადგენილი გსდ დიაგნოზით (კად, პად, ინსულტი, ცერებროვასკულური დაავადება) რომელთაც ამჟამად დანიშნული აქვთ ბეტა-ბლოკერი, ასპირინი და სტატინი
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	გსდ დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	პირთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც ამჟამად დანიშნული აქვთ ასპირინი, ბეტა-ბლოკერი და სტატინი <b>მოიცავს</b> × პირი არის მნიშვნელში × პირი აკმაყოფილებს ჩამოთვლილიდან ერთ-ერთს ან ყველას: ! პირს დანიშნული აქვს ბეტა-ბლოკერი, სტატინი ან ასპირინი გასული 12 თვის განმავლობაში; ! პირს აღენიშნება უკუჩვენება რომელიმე ჩამოთვლილი მედიკამენტის მიმართ. <b>გამონაკლისი</b> არც ერთი
	მნიშვნელი	პჯს კლიენტების/პაციენტების რაოდენობა, რომელთაც დიაგნოსტირებული აქვთ გსდ <b>მოიცავს</b> × პჯდ კლიენტი/პაციენტი × პაციენტს დიაგნოსტირებული აქვს გსდ <b>გამონაკლისი</b> არც ერთი
<b>ინდიკატორი 3</b>		
ინდიკატორის დასახელება და განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	<b>გულ-სისხლძარღვთა დაავადებების მქონე პაციენტთა თვითმართვისა და განათლების ხელშეწყობა</b>
	ინდიკატორის განმარტება	გსდ მქონე 18 წლის და უფროს პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც პჯდ პროვადერის მიერ ჩაუტარდათ თვითმართვის მხარდაჭერის სულ მცირე, ერთი ინტერვენცია: × მიეწოდა მკურნალობის გეგმა; × წახალისდა თვითდახმარების ჯგუფებში ან გსდ საგანმანათლებლო პროგრამაში მიმართვასთან დაკავშირებით.



მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტებია საჭირო?	გსდ მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები, გსდ დაავადებულ პაციენტთა გამოკითხვა
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად გროვდება/იხმარება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	<p>პირთა რაოდენობა მნიშვნელში, რომელთაც გასული 12 თვის განმავლობაში პჯდ პროვადერის მიერ ჩაუტარდათ თვითმართვის ხელშეწყობის სულ მცირე, ერთი ჩარევა:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× მიეწოდა დაავადების მართვის გეგმა და/ან</li> <li>× წახალისდა თვითდახმარების ჯგუფში ან საგანმანათლებლო პროგრამაში ჩართვის მიზნით.</li> </ul> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პირი არის მნიშვნელში</li> <li>× პირი ადასტურებს გასული 12 თვის მანძილზე სულ მცირე, ერთ-ერთს: <ul style="list-style-type: none"> <li>! დახმარებას მართვის გეგმის შემუშავებაში;</li> <li>! მიეცა რჩევა სპეციფიკურ საგანმანათლებლო ჯგუფში მიმართვაზე გსდ მართვაში დახმარების მიზნით;</li> <li>! მიეცა რჩევა სათემო პროგრამებში მონაწილეობაზე, საკუთარ ქრონიკულ დაავადებასთან გამკლავებაში დახმარების მიზნით.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b> არც ერთი</p>
	მნიშვნელი	<p>18 წლის და უფროსი პირების რაოდენობა გსდ დიაგნოზით</p> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პჯდ კლიენტს/პაციენტს</li> <li>× პირის ასაკი სულ მცირე, 18 წელია</li> <li>× პირს დიაგნოსტირებული აქვს გსდ</li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b> × არც ერთი</p>
<b>ინდიკატორი 4</b>		
აღწერა/განმარტება	ინდიკატორის დასახელება	გსდ გართულებები
	ინდიკატორის აღწერა	დადგენილი გსდ დიაგნოზის მქონე პირთა პროცენტული მაჩვენებელი, რომელთაც განუვითარდათ გსდ მწვავე შემთხვევა (მიოკარდიუმის ინფარქტი, ინსულტი)
მონაცემთა ელემენტები	მონაცემთა რომელი ელემენტების საჭირო?	გსდ დიაგნოზის მქონე პაციენტთა მეთვალყურეობის მონაცემები
	მონაცემთა ელემენტები ამჟამად იხმარება/გროვდება?	არა
კალკულაცია	მრიცხველი	18 წლის და უფროს პირთა რაოდენობა გსდ დიაგნოზით, რომელთაც გასული 12 თვის



		<p>განმავლობაში განუვითარდათ მიოკარდიუმის ინფარქტი ან ინსულტი</p> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პირის ასაკი სულ მცირე, 18 წელია</li> <li>× პირს დიაგნოსტირებული აქვს გსდ</li> <li>× ინდივდს განუვითარდა ჩამოთვლილიდან ერთ-ერთი ბოლო 12 თვის განმავლობაში:</li> <li>! მიოკარდიუმის მწვავე ინფარქტი</li> <li>! მწვავე ინსულტი</li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b> არც ერთი</p>
	<b>მნიშვნელი</b>	<p>პჯდ კლიენტების/პაციენტების რაოდენობა გსდ დიაგნოზით</p> <p><b>მოიცავს</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პჯდ კლიენტს/პაციენტს</li> <li>× პაციენტს დიაგნოსტირებული აქვს გსდ</li> </ul> <p><b>გამონაკლისი</b> არც ერთი</p>
<b>შენიშვნა</b>	<p><b>ტერმინების განმარტება</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× პირველადი ჯანდაცვის კლიენტი/პაციენტი არის პირი, ვისაც პროვადერთან მინიმუმ ერთხელ მაინც ჰქონდა კონტაქტი გასულ წელს და მასთან კავშირი აქვს მინიმუმ 2 წელი;</li> <li>× გსდ მოიცავს კორონარული არტერიების დაავადებას, ინსულტს, TIA-ს, პერიფერიული არტერიების დაავადებას.</li> <li>× კორონარული არტერიების დაავადება (კად) (სტენოკარდიით ან მის გარეშე): მაგალითად პაციენტი გადატანილი მიოკარდიუმის ინფარქტით, კორონარული რევასკულარიზაციით, ანგიოგრაფიულად დადასტურებული კორონარული არტერიების ათეროსკლეროზით ან მიოკარდიუმის იშემიის სანდო არაინვაზიური მტკიცებულებით.</li> </ul>	
<b>დიზაგრეგაცია</b>	<p>დიზაგრეგაციის (ჩაშლის) რა დონეებია საჭირო (საჭიროებისას)?</p>	<p>ცალკეული ოჯახის ექიმის დონეზე; ქალი/კაცი; ასაკობრივი: 18-39; 40-49; 50-59; 60-69; 70-79; 80+</p>
<b>მონაცემთა წყარო</b>	<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>
<b>მონაცემთა ხარისხი</b>	<p>გამოყენებული მონაცემების შეზღუდვა (მაგ.: ასაკობრივი, დიაგნოზების მიხედვით და ა. შ.)</p>	<p>18 წელს ზევით გსდ მქონე პაციენტები</p>

	მონაცემთა ხარისხის შემოწმება	დაწესებულების ხარისხის გუნდის მხრიდან
მონიტორინგი	შექმნის თარიღი	-
	განახლების თარიღი	-
ჩართული ორგანიზაციები/განყოფ ილებები/ადამიანები	ორგანიზაცია რომლის შექმნილი/საკუთრებაა მონაცემები	სამედიცინო დაწესებულების დასახელება
	ორგანიზაცია რომელიც წარადგენს ანგარიშს ინდიკატორებზე	სამედიცინო დაწესებულების ხარისხის კონტროლის გუნდი, ოჯახის ექიმები/ექთნები/მენეჯერები

**Evidence source:**

<sup>1</sup> 2016 European Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice  
<https://academic.oup.com/eurheartj/article/37/29/2315/1748952>

<sup>2</sup> Canadian Cardiovascular Harmonized National Guidelines Endeavour (C-CHANGE) guideline for the prevention and management of cardiovascular disease in primary care: 2018 update  
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30301743/>