

Toelichting Resultaatbeloning Doelmatig Voorschrijven van Geneesmiddelen voor

Huisartsenovereenkomst 2020-2021



Samenwerking tussen huisarts en apotheek is essentieel

Doel

Toelichten van de resultaatbeloning voor huisartsen op doelmatig voorschrijven van Geneesmiddelen voor het bevorderen van rationele en doelmatige farmacotherapie.

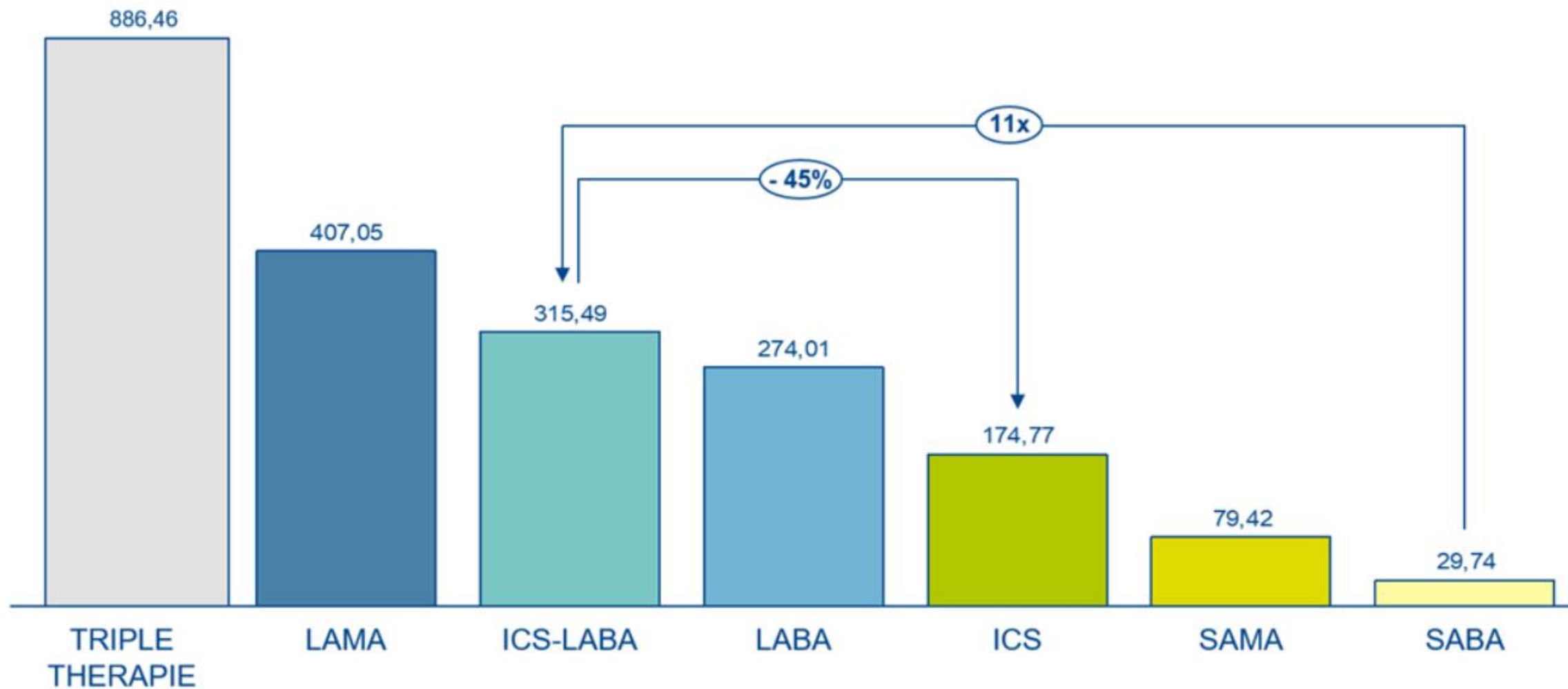
VGZ kijkt hierbij naar:

- Het volgen van de behandelstappen volgens de richtlijnen;
- Het volgen van geneesmiddelen opgenomen in een formularium.

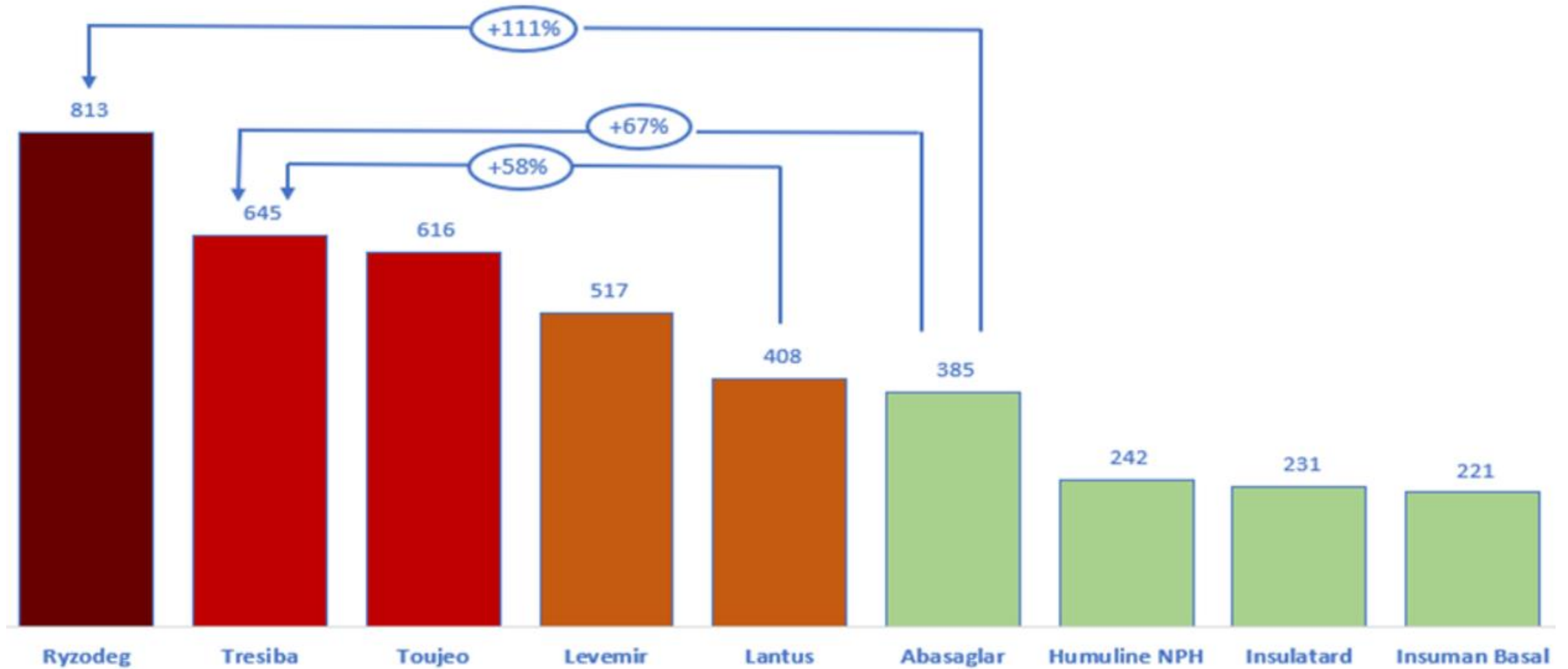
Samenwerking

VGZ gelooft dat doelmatig voorschrijven van geneesmiddelen bevorderd wordt door effectieve samenwerking in de eerste lijn. Hiervoor gebruiken we vergelijkbare indicatoren bij **apotheken** en **zorggroepen** met een focus op Astma/COPD.

Maatschappelijk belang voor het volgen van de medicatiestappen bij het voorschrijven van Longmedicatie



Grote kostenverschillen in gemiddelde materiaalkosten per CV per jaar binnen de langwerkende diabetes medicatie



Verschillende onderdelen binnen Resultaatbeloning

We beoordelen in welke mate:

1. Formulariumgericht wordt voorgeschreven via een elektronisch voorschrijfsysteem.
2. Er volgens de richtlijnen wordt gestart ten aanzien van longmedicatie (IVM indicator 36).
3. De behandelrichtlijn (NHG standaard) wordt gevolgd, om te komen tot gepast afleveren van geneesmiddelen. Dit betreft bijvoorbeeld het volgen van de behandelstappen en het bepalen van de juiste behandelduur of het stoppen van geneesmiddelen gebruik omdat de leeftijd van de verzekerde dat vraagt.

Prestatieonderdeel	Indicator	2018 - 2019	2020 - 2021
Formulariumgericht voorschrijven (FGV)	Formulariumgericht voorschrijven	✓	✓
IVM indicatoren	Astma / COPD	✓	✓
	Insulines	✓	✗
Gepast gebruik	ICS gebruik bij COPD	✗	✓
	Stoppen glibenclamide ≥71 jaar	✗	✓
	Voorkeur nortriptyline >65 jaar	✗	✓

1. Indicator Formulariumgericht voorschrijven

Achtergrond

Formulariumgericht voorschrijven (FGV) helpt huisartsen bij het maken van een keuze voor doelmatige farmacotherapie volgens de geldende standaarden. Dit draagt ook bij aan uniforme medicamenteuze behandeling van patiënten.

Meting en uitkomsten:

Bron meting: Data uit HIS, geanalyseerd door Nivel

Afkapwaarden: Opsplitsing van alle praktijken in vier scoregroepen van gelijke grootte. Het Nivel kan pas afkapwaarden bepalen na afloop van meetperiode. De afkapwaarden over 2019 zijn naar verwachting in Q1 2020 bekend.

Indicator: Afhankelijk van de formularia die u gebruikt (vb. NHG met aanvulling van een regionaal formularium) wordt bepaald welke ATC's in de teller worden meegenomen.

Indicator	Noemer	Teller
Formulariumgericht voorschrijven	Totaal aantal eerste voorschriften	Aantal eerste voorschriften met geneesmiddel uit een formularium

1. Indicator Formulariumgericht voorschrijven

Vervolg Formulariumgericht Voorschrijven 2019-2020

- In 2019 en 2020 blijft de methodiek gelijk aan 2018: het percentage eerste voorschriften waarvan de werkzame stof voorkomt in het formularium.
- Regionale formularia hebben veelal betrekking op een beperkt aantal indicaties. Vanaf 2020 wordt de indicator uitgebreid met een nieuwe verbeterde meting, gebaseerd op het regionaal formularium in combinatie met het NHG-formularium. Het regionale formularium zal als uitgangspunt worden getoetst voor de indicator FGV. Echter hebben regionale formularia veelal betrekking op een beperkt aantal indicaties. De indicator FGV wordt aangevuld met werkzame stoffen uit het NHG-formularium voor indicaties die niet regionaal zijn uitgewerkt.
- De volgende formularia worden in 2020 gecombineerd met het NHG:
 - Mijn.Streek, Nijmegen, SOFA, Cohesie, Heuvelland en Medicamus.
- Voor praktijken die Medicom toetst de indicator uitsluitend op het Health Base formularium.

2. Richtlijnen: IVM indicator voor Astma/COPD

Toelichting

Wanneer kortwerkende luchtwegverwijders (SABA of SAMA) onvoldoende effect hebben, heeft monotherapie met een ander middel (ICS bij astma en LABA of LAMA bij COPD) de voorkeur boven het starten met een Combinatiepreparaat.

Meting en uitkomsten:

Bron meting: Declaratiegegevens geanalyseerd door Vektis

Afkapwaarden: Opsplitsing alle praktijken in vier scoregroepen van gelijke grootte.

Indicator	Noemer	Teller
Percentage voorkeursmiddelen onderhoudsmedicatie bij astma en COPD (nieuwe gebruikers*)	Geneesmiddelen in de ATC's: R03AC, R03AK, R03AL, R03BA, R03BB oftewel alle geneesmiddelen voor COPD/Astma. Daarvan zijn Ventolin®, Bricanyl®, Berodual®, Combivent® en Atrovent® uitgesloten.	De doelmatige middelen betreffen alle middelen in de ATC's R03AC, R03BA, en R03BB. Daarvan zijn Ventolin®, Bricanyl®, Berodual®, Combivent® en Atrovent® uitgesloten.

**nieuwe gebruikers*: mensen die minstens een jaar lang geen LABA, LAMA of ICS hebben gebruikt. Dus niet mensen die al langere tijd een van de middelen gebruiken.

3. Gepast Gebruik indicatoren

Achtergrond

VGZ kijkt voor specifieke geneesmiddelen en patiëntgroepen naar de inzet van start- en stopcriteria volgens geldende richtlijnen, om te komen tot gepast gebruik van geneesmiddelen. Denk daarbij aan het volgende:

- Het volgen van behandelstappen
- Het bepalen van de juiste behandelduur
- Stoppen of veranderen van geneesmiddelen omdat de leeftijd van de patiënt dat vraagt

Omschrijving	Indicator	Noemer	Teller
Stoppen met onnodig gebruik van ICS bij COPD	Percentage ICS gebruikers boven de 55 jaar zonder stootkuur in voorgaande 12 maanden	Gebruikers van ICS boven de 55 jaar	Gebruikers van ICS boven de 55 jaar met een stootkuur in voorgaande twee jaar
Terugdringen van gebruik van glibenclamide bij patiënten van 71 jaar of ouder	Percentage patiënten van 71 jaar of ouder met gebruik van glibenclamide	Patiënten van 71 jaar of ouder met gebruik van SU-derivaat	Patiënten van 71 jaar of ouder met gebruik van glibenclamide
Voorkeur nortriptyline boven amitriptyline bij patiënten boven de 65	Percentage patiënten van 65 jaar of ouder die nortriptyline ontvangen	Patiënten van 65 jaar of ouder die nortriptyline ofwel amitriptyline ontvangen	Patiënten van 65 jaar of ouder die nortriptyline ontvangen