

Studiedag PROMES

Een nieuw instrument voor de projectie van de ZIV-uitgaven geneeskundige zorg

>> Inschrijving <<



Dinsdag 21 november 2017

RSZ - ZAAL AUDITORIUM
6^e VERDIEPING - 6B030

Programma

09:00 Onthaal met koffie

09:30 Verwelkoming

Philippe Donnay,
Commissaris bij het Plan

09:40 Inleiding

Maggie De Block,
Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid

10:00 Modelleren van gezondheidszorguitgaven

Peter Willemé,
Federaal Planbureau

10:40 Projecties van de gezondheidsuitgaven in Frankrijk: methodes en modellen

Thierry Grignon of Victor Cluzel, Direction générale du Trésor (FR)

11:20 Koffie

11:50 PROMES: overzicht en modelstructuur

Joanna Geerts,
Federaal Planbureau

12:30 PROMES: Projectie van de exogene variabelen

Karel Van den Bosch,
Federaal Planbureau

13:00 Lunch

14:00 Uitgavenprojecties bij de begrotingscyclus en bij de ondersteuning van het gezondheidszorgbeleid

Mickaël Daubie en Johan Peetermans,
RIZIV

14:40 PROMES: simulatieresultaten

Joanna Geerts,
Federaal Planbureau

15:30 Conclusies en vooruitblik

Jo De Cock,
Administrateur-generaal
RIZIV

16:00 Receptie


Opzet en doel van de studiedag

In 2015 werd in België bijna één derde van de sociale uitgaven besteed aan gezondheidszorg. Om een beter inzicht te verwerven in de factoren die de evolutie van die uitgaven bepalen, heeft het Federaal Planbureau, in samenwerking met het Rijksinstituut voor Ziekte- en Invaliditeitsverzekering, het projectiemodel PROMES (PROjecting MEDical Spending) ontwikkeld. Beide instellingen hebben de intentie om het model te gebruiken ter ondersteuning van de uitgavenramingen en impactstudies van beleidsmaatregelen in het kader van hun wettelijke opdracht.


Tijdens de studiedag licht het onderzoeksteam de opbouw en de simulatiemogelijkheden van het PROMES-model toe. Het model wordt gesitueerd binnen de literatuur over (projectie-) modellen en een buitenlands projectiemodel wordt als voorbeeld voorgesteld. De projecties met het PROMES-model worden geïllustreerd en vergeleken met de Technische Ramingen van het RIZIV-Actariaat.

De studiedag richt zich tot personen die zich beroepshalve interesseren voor de evolutie van de gezondheidszorguitgaven, zoals medewerkers op studiediensten van overheidsdiensten, mutualiteiten en beroepsverenigingen, academische onderzoekers en, in het algemeen, iedereen die betrokken is bij de organisatie van de publieke gezondheidszorg in België.


Inschrijven ?

 Inschrijven via www.plan.be is verplicht; het aantal plaatsen is beperkt.


Locatie

 Rijksdienst voor Sociale Zekerheid
Victor Hortaplein 11, 1060 Brussel
Zaal Auditorium - 6de verdieping - 6B030

Het PROMES-model

 PROMES projecteert de totale ZIV-uitgaven voor geneeskundige zorg op middellange termijn (t+5 jaar). Micro-econometrische modellen die de samenhang schatten tussen het zorggebruik en patiëntkenmerken zoals leeftijd, geslacht, verzekeringsstatuut, gezondheidstoestand en eerder zorggebruik vormen de vertrekbasis van het model. De samenhang tussen die kenmerken en het zorggebruik kan verschillen naargelang het type zorgprestatie. Daarom modelleert PROMES het zorggebruik afzonderlijk voor een 20-tal zorgcategorieën. De schattingen gebeuren op maandbasis. Dit sluit aan bij de zorgtrajecten van patiënten waarbij doorverwijzingen en vervolconsultaties vaak binnen een relatief kort tijdsbestek plaatsvinden.

PROMES maakt niet alleen projecties van de totale ZIV-uitgaven, of per uitgavencategorie of doelgroep, het model kan ook worden gebruikt om simulaties uit te voeren van het effect van veranderingen in de exogene variabelen of van beleidsmaatregelen.

-  Hieronder vindt u enkele voorbeelden van beleidsrelevante vragen die het model kan helpen te beantwoorden :
- Wat is de verwachte evolutie van de gezondheidszorguitgaven als de geobserveerde trends zich doorzetten?
 - Wat zijn de directe en afgeleide effecten van een aanpassing van remgelden op het zorggebruik (en de ermee samenhangende uitgaven)?
 - Wat is de impact van een verandering van het aantal rechthebbenden met het voorkeursstatuut?
 - Hoe veranderen de ZIV-uitgaven onder invloed van wijzigingen in de prevalentie van bepaalde chronische aandoeningen?
 - Wat is het effect van de vergrijzing van de bevolking op de totale uitgaven?
 - Wat is de impact van wijzigingen in het aantal patiënten met een Globaal Medisch Dossier?

