



Goedgekeurde bestedingsdoelen 2020

Stichting Achmea Gezondheidszorg

Projecten per thema

Vitaliteit, leefstijl, preventie	Meer tijd voor zorg	Juiste zorg op de juiste plek	Versnellen digitale zorg / Zorg op afstand	Overig
Innovatieve diëten bij diabetes type 2		Datagedreven triageprotocol voor de Nederlandse huisartsenposten	Analyse videoconsulten in de fysiotherapie	PROM Migrantenouderen
			Opschalen concept Westerdokters	Gepast gebruik immunotherapie bij longkankerpatiënten

PROM bij migranten- ouderen

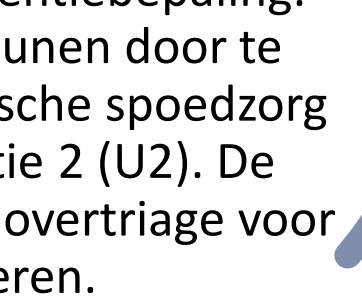
In dit project maakt IQ Healthcare (Radboud UMC i.s.m. Pharos) een gevalideerde Patient Reported Outcome Measure (PROM) bruikbaar en toegankelijk voor migrantenouderen en hun mantelzorgers om deze in te zetten in het zorgproces bij ouderen. Daarvoor wordt een veelgebruikte PROM voor ouderen, de TOPICS-SF, vertaald voor de meest voorkomende migrantengroepen in Nederland. De TOPICS-SF is een PROM die gebaseerd is op de in het kader van het Nationaal Programma Ouderenzorg ontwikkelde vragenset en neemt de prioriteiten van ouderen als uitgangspunt. Het gebruik van deze vragenlijst blijft bij migrantengroepen achter. In dit project wordt een pilot gedaan om de vertaalde PROM en de toelichting voor migrantenouderen te testen bij migrantenouderen en hun mantelzorgers en betrokken zorgprofessionals.

The logo for Pacmed, consisting of the word "pacmed" in a lowercase, sans-serif font. The "pac" is in blue and "med" is in red.

Datagedreven triageprotocol voor de Nederlandse huisartsenposten fase 1 en 2

Voor triages in de huisartsenpost wordt momenteel de Nederlandse Triage Standaard (NTS) gebruikt. Een protocol dat voorschrijft welke vragen gesteld moeten worden bij een bepaalde zorgvraag om te bepalen welke urgentie er moet volgen op de antwoorden van de patiënt. Deze ondersteuning van de NTS leidt in meer dan 50% van de triages tot een urgentiebepaling die niet aansluit bij de zorgvraag van de patiënt. Een verbetering in dit triageprotocol zou de mate van overtriage en het aantal onnodige consulten op de huisartsenposten sterk reduceren.

Pacmed heeft in een Proof-of-Concept studie met Primair Huisartsenposten data van twee miljoen historische triages geanalyseerd en een eerste versie van een Machine Learning algoritme ontwikkeld dat ondersteunt bij de urgentiebepaling. Dit algoritme was in staat de triagist te ondersteunen door te voorspellen of een patiënt binnen een uur medische spoedzorg nodig heeft, behorende bij de urgentieclassificatie 2 (U2). De verwachting is dat dit algoritme de hoeveelheid overtriage voor U2-classificaties tot dertig procent kan verminderen.

Several thick, blue, brushstroke-like lines are scattered in the bottom right corner of the slide, adding a decorative touch.



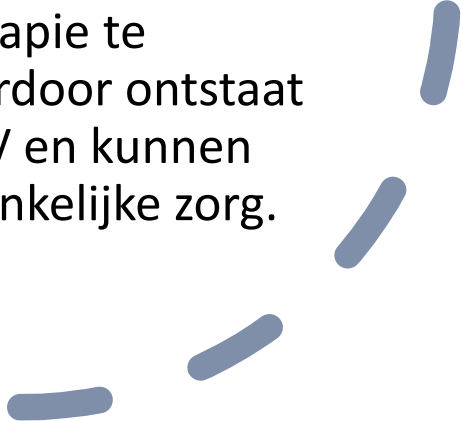
Gepast gebruik immunotherapie bij longkankerpatiënten

Patiënten met uitgezaaide longkanker en een redelijke conditie starten sinds medio 2019 veelal met immuno-chemotherapie als eerstelijns behandeling. Uit historische data rondom chemotherapie is bekend dat tot 40% van de patiënten, vanwege bijwerkingen, vroegtijdig stopt met chemotherapie (i.c. vóór de vierde cyclus). Omdat immunotherapie relatief goed wordt verdragen, ontstaat nu op deze momenten de vraag wel of niet met immunotherapie alleen door te gaan. Op dit moment is er beperkt inzicht in wat de toegevoegde waarde van deze strategie is.

Doel van dit project van Santeon is het ontwikkelen van een informatieproduct dat op basis van "realtime" data inzicht geeft in de toepassing en uitkomsten van dure geneesmiddelen bij longkankerpatiënten. Specifiek gaat het dan om de patiënten die de combinatie van chemo- als immunotherapie krijgen als eerstelijnsbehandeling.

Analyse videoconsulten in de fysiotherapie

Om de zorg, en dus ook de fysiotherapie, betaalbaar te houden en toekomstbestendig in te richten, is het noodzakelijk om de zorg meer kosteneffectief te organiseren en om de juiste zorg op de juiste plaats aan te bieden. Er zijn verschillende mogelijkheden om ervoor te zorgen dat fysiotherapie toekomstbestendig blijft. De inzet van digitale zorg (e-health) is hierin veelbelovend en lijkt zeker noodzakelijk. Het gebruik van videoconsulten is hiervan een mooi voorbeeld. Doel van dit project van Hogeschool Utrecht is :

- inzicht krijgen in het huidige en gewenste gebruik van videoconsulten in de fysiotherapie, inclusief bevorderende en belemmerende factoren bij zowel zorgaanbieders al patiënten.
 - argumentatie verzamelen om online fysiotherapie te formaliseren middels een eigen prestatie. Hierdoor ontstaat meer variatie in fysiotherapie aanbod in de AV en kunnen klanten zelf kiezen voor plaats- en tijdsafhankelijke zorg.
- 



Innovatieve diëten bij diabetes type 2

Overgewicht is één van de redenen waarom iemand aan leefstijl en stofwisseling-gerelateerde aandoeningen zoals diabetes type 2 ontwikkelt. Vanaf 2019 is er een start gemaakt met Gecombineerde Leefstijlinterventies die worden vergoed vanuit de basisverzekering, maar het inzicht en bewijs welke aanpak echt leidt tot duurzame gedragsverandering is nog beperkt ontwikkeld.

In dit project wil Erasmus MC, afdeling Diëtik, twee verschillende veelbelovende dieetinterventies aanbieden:

- een very low-calorie diet (VLCD) zoals dat eerder ook is ingezet door het Erasmus MC;
- een early time restricted feeding (eTRF) interventie (waarbij gedurende 14-16 uur in de avond en nacht gevast wordt) met een matig koolhydraatbeperkt mediterraan dieet gedurende de eetperioden.

Beide diëten worden in de vorm van een programma gecombineerd met leefstijlverandering, gericht op langdurig behoud van resultaat.

Het doel van dit project is het ontwikkelen van een gecombineerde leefstijl interventie op basis van de resultaten van het onderzoek.

flexdokters

Opschalen concept Westerdokters

De huisartsenzorg staat onder druk door een toenemende vraag en een afnemend aanbod. Dit probleem doet zich versneld voor in krimpgebieden waar geen opvolgers kunnen worden gevonden of in stedelijke gebieden waar onvoldoende huisartsen zijn. Tweederde van de huisartsen geeft aan dat de werkdruk te hoog is. Veel (jonge) huisartsen kiezen er dan ook voor om waarnemer of huisarts in loondienst te worden waardoor de druk op praktijkhoudende huisartsen verder toeneemt. Daarnaast heeft de nieuwe generatie huisartsen andere behoeften dan hun voorgangers. Sinds enkele jaren heeft Westerdokters voor haar patiënten een zeer efficiënte en patiëntgerichte werkwijze geïntroduceerd. Op basis van de positieve ervaringen met het concept, de ervaren urgentie en de mogelijke toekomstige effecten is de verwachting dat het doorontwikkelen en opschalen van het Westerdoktersconcept een waardevolle bijdrage levert aan de kwaliteit, doelmatigheid en toegankelijkheid van de zorg in het algemeen en de huisartsenzorg in het bijzonder.

Flexdokters heeft de ambitie om een landelijk opererend huisartsenplatform te ontwikkelen voor en met koploperhuisartsen.