

September 2023

NIEUWSBRIEF PRAKTIJKEN - 2

VIPLive



Zorggroep Gelders Rivierenland gaat per 1 januari 2024 starten met VIPLive. We zijn inmiddels druk met de voorbereidingen voor de implementatie. In deze nieuwsbrief volgt een statusupdate + de scholingsdatum!

- Korte terugblik -

Wat gaat er veranderen?

Vanaf 1 januari 2024 wordt VitalHealth vervangen door VIPLive. De registratie van ketenzorg vindt vanaf dan plaats in het HIS. Daarvoor kun je gebruik maken van de protocollen in het eigen HIS.

VIPLive wordt de 'virtuele schil' om het HIS en haalt de nodige informatie uit het HIS. In VIPLive regel je de verwijzingen, maken of inzien van rapportages en kan er worden gedeclareerd.

HIS protocollen

De zorggroep bekijkt momenteel per HIS de protocollen die beschikbaar zijn of hoe ze ingericht moeten worden. Hiervoor worden enkele praktijken door de zorggroep benaderd aangezien dit alleen in het HIS zelf bekeken kan worden.

Planning + uitrol

Op dit moment is Calculus druk bezig met het inplannen van de praktijkbezoeken voor de komende maanden. De eerste bezoeken hebben zelfs al plaatsgevonden! Tijdens dit praktijkbezoek komt er een medewerker van Calculus langs om de HIS analyse door te nemen en te bespreken wat er moet gebeuren om alle patiënten juist geregistreerd te krijgen.

Heeft jouw praktijk nog niet alle stappen doorlopen uit de e-mail van Calculus? Probeer dit dan zo snel mogelijk nog te doen! Hoe eerder de benodigde acties zijn uitgevoerd, hoe eerder het praktijkbezoek ingepland kan worden en hoe meer tijd er beschikbaar is om alle gegevens correct en gereed te maken voor live-gang.

NIEUWSBRIEF PRAKTIJKEN - 2

VIPLive

Voorstel rondje

Vanuit Calculus zijn er verschillende teams met eigen kennisgebieden betrokken bij de implementatie. Enkele medewerkers willen we hierbij voorstellen.

Dirk Geneugelijk

Dirk is projectleider vanuit Calculus en verantwoordelijk voor de coördinatie van de implementatie (voortgang, inrichting, trainingen etc).



Teams Calculus

Zoals gezegd is Calculus bezig met het inplannen van de praktijkbezoeken waarbij een medewerker langskomt om de implementatie door te spreken. Binnen onze regio worden de praktijkbezoeken uitgevoerd door Patricia, Charlaine, Kitty en Annemieke. Een fijne bijkomstigheid is dat een groot deel van de medewerkers vanuit het kantoor in Andelst werkzaam is en ook in de regio woont!

Er zijn verschillende teams met hun eigen kennisgebieden betrokken. Van links naar rechts stellen wij de medewerkers uit onze regio aan je voor:



Marieke Kapellen, team Zorggroepen Declaratie

Marieke is geboren in Ochten. Momenteel woont zij in Echteld. Sinds 2018 is zij werkzaam bij Calculus. Bij haar kan je terecht met vragen rondom het declaratieproces/financiën.

Patricia Wakker-Janssen, team Adviseurs Huisartsen

Patricia woont in Beneden-Leeuwen en werkt sinds 2012 bij Calculus en bezoekt te praktijken om uitleg te geven over Viplive.

Deni van den Berg, team Zorggroepen Declaratie

Deni is woonachtig in Dodewaard en versterkt sinds 2020 het Calculus team. Ook bij haar kan je terecht met vragen over het declaratieproces/financiën.

Emmy van de Kuil, team Data en Implementatie

Net als Marieke, is Emmy geboren in Ochten. Ze woont nu in IJzendoorn en viert dit jaar haar tienjarig jubileum bij Calculus. Zij biedt ondersteuning bij vragen over data, rapportages en dashboards.

Scholing

Omdat je gaat registreren in het HIS, worden er trainingsvideo's per HIS aangeboden over het gebruik van de HIS protocollen. Daarnaast worden er online scholingen voor het gebruik van VIPLive georganiseerd. Er is een scholing toegespitst op de POH en een scholing toegespitst op de huisarts/praktijkmanager. Noteer de datum alvast in de agenda!

Beide scholingen worden opgenomen.

Scholing	Duur	Datum	Tijd	Werkwijze
POH	1,5 uur	21 november	15.30 – 17.00 uur	Online
Huisarts/PM	1 uur	29 november	15.30 – 16.30 uur	Online

Voor ketenpartners wordt een aparte scholing georganiseerd.

Vragen?

Bij vragen neem contact op met ons (Marry van Baren en Fransien Verdonk) via KIS@gezondrijverland.nl.