

Instructiekaart Regionaal dataplatform

Handleiding voor dashboards in het Regionaal dataplatform

Opstarten

Indien je geen gebruik maakt van de SSO-koppeling, gebruik dan de volgende link naar het RDP: <u>https://platform.esculine.nl/huisartseneemland/</u>. Je logt dan in met je M365-account en als je al in M365 bent ingelogd, log je automatisch in. Na inloggen kom je in de hub terecht en zie je jouw apps met dashboards waar jij toegang toe hebt:

<u>}}} }}</u>	HE Chronische zorg praktijk	<u></u>	(my
		HE - Chronische Zorg Dashboard	HE - Signalering Dashboard

Openen dashboard

Kies één van de apps en alle werkbladen in het dashboard worden aeopend. Biivoorbeeld:



Kies hier nu het gewenste werkblad om de dashboards te openen

Navigeren

Rechts boven kun je via 'Werkbladen' eenvoudig wisselen van werkblad, hier kun je ook de pijltjes voor gebruiken.

Als je even de weg kwijt bent, laad je de pagina opnieuw en begin je weer bij het begin.

Bijwerken van gegevens

ledere nacht worden de gegevens automatisch bijgewerkt vanuit het HIS en worden rapporten ververst. Klik op 'HE chronische zorgboard' om te zien wanneer de laatste verwerking heeft plaatsgevonden.

Ondersteuning:

Voor vragen of opmerkingen kan je ons bereiken via het Vragenuurtje NIS dat regelmatig is gepland (zie <u>nascholingsagenda</u>).

Ketenzorgprogramma: DM2, CVRM, COPD, Ouderenzorg, GLI, AF, etc.

Stuurinformatie op praktijkniveau is gewenst om voor zorgverleners in de praktijk inzichtelijk te krijgen welke patiënten nog welke zorg nodig hebben om tot verbetering te komen. Het Chronische zorg dashboard geeft inzicht in de populatie en de indicatoren van ieder zorgprogramma.

verwijderen van lillers	Prestatie-indicatoren				Wisselen tussen werkbladen				
F	Qlik Q ···· Ansilyseeen Werkblad	Vertellen Presentatie		н	E - Chronische Zorg Dashboard 🗸 🗸			Q	Ask Insight Advisor
	2 minter totalisme 102 102 10	2					<u>11.</u> ()	Bladadiaar y 🗔 War	dudeo y da Dudirar
	DM2							HC	EEMLAND
	× 0	Prestatie indicatoren				Overige indicatoren			
	tit tablad toont de situatie on de								
9	ekozen pelidatum.	Deelname ketenzorgprogram 91,9%	eGFR Vo 94,8%	etonderzoek 74,6%	Fundusscopie < 3 jaar 87,8%	HbA1c s 53 mmol/mo 52,3%	4		
P	eildatum	% Metingen tijdig				% Aanwezigheid per m	eting		
	02-05-2024 v	98.8%				108.8%			
lies een filter	Standaard filtering	-							
om de 💦 🕴	Praktijk	•							
patiëntselectie	eGFR aanwezig	78.81 18.181 10.181 10.181 14.181 11.1	13 un 2015 14 2015 un 2015 un 2015 un	2023 not 2023 sec. 2023 pr. 20	100 101 M	ROX ACR HUMAN	addente ante sante partir se	and a state of the second	Rollin metcont-
aan te passen.	Voetonderzoek aanwezig	Patiënten DM						÷	
	HbA1c ≤ 53 mmol/mol aanw	Q. BSN	Q. Geslacht Q. Geboor	Q, Q, Diagnose	Diagnose start Hoofdbehand Q	Ketenzorg Behande start < 1 jaar	Q jaar in Q jaar in Q Deelname andere ketens	Q Retinopa aanwezig	Q. Meetwaa
1	Fundusscopie aanwezig			DM	07-12-2006 huisarts	07-02-2007 Nee	Ja	Nee	Nee
				DM	19-11-2021 huisarts	01-12-2021 Nee	Ja	Nee	Nee
5	Retinopathie aanwezig			DM	12-12-2018 huisarts 30-11-2009 huisarts	16-07-2018 Nee	Ja	Nee	Ja
	Meetwaardee compleat			DM	12-09-2019 huisarts	05-03-2024 Ja	Net	Nee	Nee
	recentanters compiler			DM	29-07-2021 huisarts	13-12-2023 Ja	Ja	Ja	Nee
	Deelname meerdere ketens			DM	05-01-2005 huisarts	15-12-2023 Ja	Ja	Nee	Nee
				DM	20-07-2010 huisarts	25-02-2024 Ja 25-06-2008 Nee	Ja Ouderenzorn	Nee	Nee
				- · ·	x- 00 x000 H0130103	21.04.2022 Nee	is Goodentitory	Nee	
	Patiënt hele jaar in ketenzorg			DM	13-04-2023 huisarts	X1.0#.X0X2 M66		Nee	Nee
1	Patiënt hele jaar in ketenzorg			DM DM	13-04-2023 huisarts 16-02-2018 huisarts	16-02-2024 Ja	Nee	Nee	Nee
1	Patiënt hele jaar in ketenzorg Behandeling < 1 jaar			DM DM DM	13-04-2023 huisarts 16-02-2018 huisarts 14-04-2010 huisarts	16-02-2023 Nee 28-12-2023 Ja	Nee Ja	Nee	Nee Ja
	Patiënt hele jaar in ketenzorg Behandeling < 1 jaar			DM DM DM DM	13-04-2023 huisarts 16-02-2018 huisarts 14-04-2010 huisarts 01-04-2004 huisarts 23.10.2015 huisarts	16-02-2024 Ja 28-12-2023 Ja 02-07-2018 Nee	Ja Ja Ja	Nee Nee Nee Nee	Nee Ja Nee
	Patiënt hele jaar in ketenzorg Behandeling < 1 jaar			DM DM DM DM DM DM DM	13-04-2023 huisarts 16-02-2018 huisarts 14-04-2010 huisarts 01-04-2004 huisarts 21-10-2015 huisarts 20-05-2022 huisarts	16-02-2024 Ja 28-12-2023 Ja 02-07-2018 Nee 10-11-2023 Ja 24-10-2023 Ja	Nee Ja Ja Ja Ja Ja Ja	Nee Nee Nee Nee Nee	Nee Ja Nee Nee Nee



HUISARTSEN Instructiekaart Regionaal dataplatform

Handleiding voor dashboards in het Regionaal dataplatform



Veel gestelde vragen:

Hoe bekijk ik de definitie?

Klik op het i'tje zodra je met de muis op een indicator gaat staan

Kan ik ook op geboortemaand zoeken?

Vul in het vergrootglas naast geboortedatum '??-08-????' In om alle patiënten te selecteren die geboren zijn in augustus.

Wanneer verdwijnt een signaal van de lijst?

Als de genoemde actie is uitgevoerd, verdwijnt de patiënt van de lijst. Evt. opmerkingen worden bewaard als de patiënt later opnieuw op de lijst terecht komt.

Er zit een klein verschil in aantal patiënten in de rapportage Promedico en praktijkmonitor. Ook als ik in Promedico de dag van gisteren of eergisteren pak (aantal patiënten verschilt 2). Waar komt dit verschil vandaan?

Kleine verschillen worden veroorzaakt door het exacte moment van extractie. De data in het RDP wordt 's nachts opgehaald. Ook hebben we gezien dat verschillen soms veroorzaakt worden doordat passanten of uitgeschreven patiënten worden meegenomen. Mocht je toch onverklaarbare verschillen zien, dan ontvangen we graag een geboortedatum van de patiënt om even mee te kijken of het verschil verklaarbaar en oplosbaar is.