

	Diabetes								
	Organisatiernaam:		De Klinderkliniek						
	Straat:		Hospitaaldreef 29						
	Postcode		1315 RC						
	Plaats:		Almere						
	Kvk nummer:		32139459						
	Kvk vestigingsnr:								
IndicatorsetNaam	IndicatorThema	Indicat orNum mer	IndicatorNaam	IndicatorEenheidNaam	Indicatorwaarde	Teller	Noemer	Omschrijving	Leeswijzer
Diabetes	Voetzorg (volwassenen)	1	Percentage mensen met diabetes mellitus onder poliklinische behandeling van een internist, waarbij in het verslagjaar voetonderzoek heeft plaatsgevonden	Percentage	nvt			Zorginhoudelijk	
Diabetes	HbA1c (kinderen en mensen > 18 ja	2a	Percentage kinderen met diabetes ?18 jaar onder behandeling op de ziekenhuislocatie met een laatst gemeten HbA1c <58 mmol/mol	Percentage		59	144		
Diabetes	HbA1c (kinderen en mensen > 18 ja	2b	Percentage mensen met diabetes > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts op de ziekenhuislocatie met een laatst gemeten HbA1c <58 mmol/mol	Percentage		37	77		
Diabetes	HbA1c (kinderen en mensen > 18 ja	2c	Percentage kinderen met diabetes ?18jaar onder behandeling op de ziekenhuislocatie met een laatst gemeten HbA1c >86 mmol/mol	Percentage		19	144		
Diabetes	HbA1c (kinderen en mensen > 18 ja	2d	Percentage mensen met diabetes > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts op de ziekenhuislocatie met een laatst gemeten HbA1c >86 mmol/mol	Percentage		7	77		
Diabetes	Acute opnames (kinderen en mens	3a	Aantal diabetesgerelateerde acute opnames van kinderen, onder behandeling op de eigen klinische locatie, op een ziekenhuislocatie in het verslagjaar.	Aantal		1		Diabetesgerelateerde acute opname: Acute opname in verband met diabetische keto-acidose (DKA)	
Diabetes	Acute opnames (kinderen en mens	3b	Aantal kinderen ?18 jaar, onder behandeling op de eigen ziekenhuislocatie, dat één of meerdere diabetesgerelateerde acute opnames had in het verslagjaar	Aantal		1		Diabetesgerelateerde acute opname: Acute opname in verband met diabetische keto-acidose (DKA)	
Diabetes	Acute opnames (kinderen en mens	3c	Aantal mensen >18 jaar, onder behandeling van de kinderarts op de eigen ziekenhuislocatie, dat één of meerdere diabetesgerelateerde acute opnames had in het verslagjaar	Aantal		0		Diabetesgerelateerde acute opname: Acute opname in verband met diabetische keto-acidose (DKA)	
Diabetes	Volume (volwassenen)	4a	Hoeveel internisten behandelen mensen met diabetes op de peildatum?1*	Aantal	nvt			Klantpreferentie	1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS.  Selecteer alle patiënten met de DOT-codes:  Specialisme 0313 inwendige geneeskunde  Zorgtype 11 reguliere zorg 13 intercollegiaal overleg 21 vervolg  Diagnoses 221 DM zonder secundaire complicaties 222 DM met secundaire complicaties 223 DM chronische pompthherapie  Alle combinaties van de bovenstaande onderdelen zijn toegestaan. Als de patiënt meerdere diagnoses heeft, bijvoorbeeld 221 en 222, dan 1 keer tellen. Indien 2 DOTs met dezelfde diagnose, dan 1 keer tellen.
Diabetes	Volume (volwassenen)	4b	Hoeveel mensen met diabetes zijn op uw ziekenhuislocatie behandeld door internisten in het verslagjaar?**2	Aantal	nvt			Klantpreferentie	1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS.  Selecteer alle patiënten met de DOT-codes:  Specialisme 0313 inwendige geneeskunde  Zorgtype 11 reguliere zorg 13 intercollegiaal overleg 21 vervolg  Diagnoses 221 DM zonder secundaire complicaties 222 DM met secundaire complicaties 223 DM chronische pompthherapie  Alle combinaties van de bovenstaande onderdelen zijn toegestaan. Als de patiënt meerdere diagnoses heeft, bijvoorbeeld 221 en 222, dan 1 keer tellen. Indien 2 DOTs met dezelfde diagnose, dan 1 keer tellen.
Diabetes	Volume (volwassenen)	4c	Hoeveel internisten houden zich minimaal één dag per week bezig met patiëntgebonden diabeteszorg1?	Aantal	nvt			Klantpreferentie	
Diabetes	Volume (volwassenen)	4d	Hoeveel fte diabetesverpleegkundigen/verpleegkundig specialisten op het gebied van diabetes werken er op uw locatie?	Aantal		4		Klantpreferentie	1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS.  Selecteer alle patiënten met de DOT-codes:  Specialisme 0313 inwendige geneeskunde  Zorgtype 11 reguliere zorg 13 intercollegiaal overleg 21 vervolg  Diagnoses 221 DM zonder secundaire complicaties 222 DM met secundaire complicaties 223 DM chronische pompthherapie  Alle combinaties van de bovenstaande onderdelen zijn toegestaan. Als de patiënt meerdere diagnoses heeft, bijvoorbeeld 221 en 222, dan 1 keer tellen. Indien 2 DOTs met dezelfde diagnose, dan 1 keer tellen.
Diabetes	Volume (kinderen en mensen > 18	5a	Hoeveel kinderartsen participeren in het kinderdiabetesteam op uw ziekenhuislocatie op de peildatum?1, 4*	Aantal		3			1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS. 3 Kinderdiabetesteam: team van zorgverleners dat kinderen, tieners en hun ouders/verzorgenden begeleidt bij de zorg rondom diabetes 4 Werken op uw ziekenhuislocatie: het specialisme registreert haar DOT op uw ziekenhuislocatie 5 24-uurs bereikbaarheid van de diabetesteamleden (diabetesverpleegkundige of arts).
Diabetes	Volume (kinderen en mensen > 18	5b	Hoeveel kinderen en mensen > 18 jaar werden in het verslagjaar op uw ziekenhuislocatie behandeld door het kinderdiabetesteam?**2, 3	Aantal		227			1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS. 3 Kinderdiabetesteam: team van zorgverleners dat kinderen, tieners en hun ouders/verzorgenden begeleidt bij de zorg rondom diabetes 4 Werken op uw ziekenhuislocatie: het specialisme registreert haar DOT op uw ziekenhuislocatie 5 24-uurs bereikbaarheid van de diabetesteamleden (diabetesverpleegkundige of arts).
Diabetes	Volume (kinderen en mensen > 18	5c	Hoeveel fte kinderdiabetesverpleegkundigen/verpleegkundig specialisten op het gebied van diabetes werken er op uw locatie?* 4	Aantal		2,5		Klantpreferentie	1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS. 3 Kinderdiabetesteam: team van zorgverleners dat kinderen, tieners en hun ouders/verzorgenden begeleidt bij de zorg rondom diabetes 4 Werken op uw ziekenhuislocatie: het specialisme registreert haar DOT op uw ziekenhuislocatie 5 24-uurs bereikbaarheid van de diabetesteamleden (diabetesverpleegkundige of arts).
Diabetes	Volume (kinderen en mensen > 18	5d	Is er een directe 24-uurs service5 van het kinderdiabetesteam voor kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts met diabetes op uw ziekenhuislocatie?**	JaNee	ja				1 Exclusief: coassistenten, ANIOS en AIOS. 2 Inclusief: behandelingen door coassistenten, ANIOS en AIOS. 3 Kinderdiabetesteam: team van zorgverleners dat kinderen, tieners en hun ouders/verzorgenden begeleidt bij de zorg rondom diabetes 4 Werken op uw ziekenhuislocatie: het specialisme registreert haar DOT op uw ziekenhuislocatie 5 24-uurs bereikbaarheid van de diabetesteamleden (diabetesverpleegkundige of arts).
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6a	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn lid van het multidisciplinaire team (voor de behandeling van volwassenen)?	Subindicator					Omdat er vanuit wordt gegaan dat de internist, diëtist (in het geval van volwassenen) c.q. kinderarts en de diabetesverpleegkundige standaard in het multidisciplinaire team zitten, zijn deze niet in de bovenstaande vragen opgenomen. 1 De beschreven zorgprofessionals zijn aanwezig bij het MDO kinderdiabetes, maar hoeven niet in dienst te zijn van het ziekenhuis. Doordat zorgprofessionals deel uit maken van het kinderdiabetesteam en aanwezig zijn bij het MDO, bieden zij individuele én collectieve hulp en vindt kruisbestuiving plaats tussen de zorgverleners.
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6a.a	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn lid van het multidisciplinaire team (voor de behandeling van volwassenen)?	JaNee	nee				

Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6a.b	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn lid van het multidisciplinaire team (voor de behandeling van volwassenen)? Psycholoog.	JaNee	ja				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6a.c	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn lid van het multidisciplinaire team (voor de behandeling van volwassenen)? Maatschappelijk werker.	JaNee	nee				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes?	Subindicator				Klantpreferentie	Omdat er vanuit wordt gegaan dat de internist, diëtist (in het geval van volwassenen) c.q. kinderarts en de diabetesverpleegkundige standaard in het multidisciplinaire team zitten, zijn deze niet in de bovenstaande vragen opgenomen. 1 De beschreven zorgprofessionals zijn aanwezig bij het MDO kinderdiabetes, maar hoeven niet in dienst te zijn van het ziekenhuis. Doordat zorgprofessionals deel uit maken van het kinderdiabetesteam en aanwezig zijn bij het MDO, bieden zij individuele én collectieve hulp en vindt kruisbestuiving plaats tussen de zorgverleners.
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b.a	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes? Diëtist.	JaNee	ja				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b.b	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes? Kinderpsycholoog/ orthopedagoog.	JaNee	ja				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b.c	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes? Maatschappelijke werker.	JaNee	nee				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b.d	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes? Pedagogisch medewerker.	JaNee	nee				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b.e	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes? Kinderdiabetesverpleegkundige.	JaNee	ja				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6b.f	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn structureel aanwezig bij het MDO kinderdiabetes? (kinder)verpleegkundig specialist.	JaNee	ja				
Diabetes	Multidisciplinair team	6c	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)?	Subindicator	nvt	geen volwassen zorg wordt in DeKinderkliniek geleverd			Omdat er vanuit wordt gegaan dat de internist, diëtist (in het geval van volwassenen) c.q. kinderarts en de diabetesverpleegkundige standaard in het multidisciplinaire team zitten, zijn deze niet in de bovenstaande vragen opgenomen. 1 De beschreven zorgprofessionals zijn aanwezig bij het MDO kinderdiabetes, maar hoeven niet in dienst te zijn van het ziekenhuis. Doordat zorgprofessionals deel uit maken van het kinderdiabetesteam en aanwezig zijn bij het MDO, bieden zij individuele én collectieve hulp en vindt kruisbestuiving plaats tussen de zorgverleners.
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.a	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Podotherapeut.	JaNee	nvt				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.b	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Pedicure met aantekening diabetische voet.	JaNee	nvt				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.c	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Psycholoog.	JaNee	nvt				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.d	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Orthopedisch chirurg.	JaNee	nvt				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.e	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Revalidatiearts.	JaNee	nvt				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.f	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Gipsverbandmeester.	JaNee	nvt				
Diabetes	Multidisciplinair team/ MDO	6c.g	Welke van onderstaande zorgprofessionals zijn – naast een vaatchirurg en een orthopedisch schoenmaker - lid van het multidisciplinaire voetenteam (voor de behandeling van volwassenen)? Wondverpleegkundige.	JaNee	nvt				
Diabetes	Insulinepompthherapie	7a	Hoeveel merken insulinepompen kunnen worden ingezet op uw ziekenhuislocatie bij volwassenen met diabetes?	Tekst	nvt				1 Een insulinepomp is een klein, draagbaar apparaatje dat 24 uur per dag snijwonden met insuline voorziet. De pomp geeft de insuline af via een dun slangetje en een canule (samen "infusieset" genoemd), die vlak onder de huid in buik, dij of bil is ingebracht. De gebruiker kan de af te geven hoeveelheid insuline aanpassen. NB: Real Time Glucose Monitoring valt hier niet onder. 2 Om te bepalen hoeveel volwassenen insulinepompthherapie krijgen, gelden de onderstaande DOT-codes binnen specialismecode 313 (Interne geneeskunde):  Zorgtype 11 reguliere zorg 21 vervolg  Diagnoses 223 DM chronische pompthherapie  NB: Er dient een uitdraai gemaakt te worden van alle patiënten die op 31 december in het verslagjaar een bovenstaande DOT hebben. Van deze patiënten wordt gekeken of zij op 1 januari van het verslagjaar ook al in behandeling waren. Het gaat hier alleen om mensen die poliklinisch worden begeleid.  3 Om te bepalen hoeveel kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts insulinepompthherapie krijgen, gelden de onderstaande DOT-codes binnen specialismecode 316 (Kindergeneeskunde):  Zorgtype 11 reguliere zorg 21 vervolg  Diagnoses 7113 Diabetes mellitus met chronische pompthherapie
Diabetes	Insulinepompthherapie	7b	Hoeveel merken insulinepompen kunnen worden ingezet op uw ziekenhuislocatie bij kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts met diabetes?*	Tekst	2				NB: Er dient een uitdraai gemaakt te worden van alle kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts die op 31 december in het verslagjaar een bovenstaande DOT hebben. Van deze patiënten wordt gekeken of zij op 1 januari van het verslagjaar ook al in behandeling waren. Het gaat hier alleen om mensen die poliklinisch worden begeleid.  3 Om te bepalen hoeveel kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts insulinepompthherapie krijgen, gelden de onderstaande DOT-codes binnen specialismecode 316 (Kindergeneeskunde):  Zorgtype 11 reguliere zorg 21 vervolg  Diagnoses 223 DM chronische pompthherapie  NB: Er dient een uitdraai gemaakt te worden van alle patiënten die op 31 december in het verslagjaar een bovenstaande DOT hebben. Van deze patiënten wordt gekeken of zij op 1 januari van het verslagjaar ook al in behandeling waren. Het gaat hier alleen om mensen die poliklinisch worden begeleid.  3 Om te bepalen hoeveel kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts insulinepompthherapie krijgen, gelden de onderstaande DOT-codes binnen specialismecode 316 (Kindergeneeskunde):  Zorgtype 11 reguliere zorg 21 vervolg  Diagnoses 7113 Diabetes mellitus met chronische pompthherapie  NB: Er dient een uitdraai gemaakt te worden van alle kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts die op 31 december

								<p>1 Een insulinepomp is een klein, draagbaar apparaatje dat 24 uur per dag snijwerkende insuline subcutaan toedient. De pomp geeft de insuline af via een dun slangetje en een canule (samen "infusieset" genoemd), die vlak onder de huid in buik, dij of bil is ingebracht. De gebruiker kan de af te geven hoeveelheid insuline aanpassen. NB: Real Time Glucose Monitoring valt hier niet onder.</p> <p>2 Om te bepalen hoeveel volwassenen insulinepompthherapie krijgen, gelden de onderstaande DOT-codes binnen specialismecode 313 (interne geneeskunde):</p> <p>Zorgtype 11 reguliere zorg 21 vervolg</p> <p>Diagnoses 223 DM chronische pompthherapie</p> <p>NB: Er dient een uitdraai gemaakt te worden van alle patiënten die op 31 december in het verslagjaar een bovenstaande DOT hebben. Van deze patiënten wordt gekeken of zij op 1 januari van het verslagjaar ook al in behandeling waren. Het gaat hier alleen om mensen die poliklinisch worden begeleid.</p> <p>3 Om te bepalen hoeveel kinderen en mensen &gt; 18 jaar onder behandeling van de kinderarts insulinepompthherapie krijgen, gelden de onderstaande DOT-codes binnen specialismecode 316 (Kindergeneeskunde):</p> <p>Zorgtype 11 reguliere zorg 21 vervolg</p> <p>Diagnoses 7113 Diabetes mellitus met chronische pompthherapie</p>
Diabetes	Insulinepompthherapie	7c	Hoeveel mensen met diabetes mellitus, die onder behandeling zijn van de internist, krijgen insulinepompthherapie1, 27**	Aantal	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Insulinepompthherapie	7d	Hoeveel mensen met diabetes mellitus, die onder behandeling zijn van de internist, zijn in verslagjaar gestart met insulinepompthherapie1, 27**	Aantal	nvt			
Diabetes	Insulinepompthherapie	7e	Hoeveel kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts met diabetes mellitus, krijgen insulinepompthherapie1, 37**	Aantal	143			
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8a	Hoeveel mensen met diabetes, die onder behandeling zijn van de internist, maken gebruik van Real Time Continue Glucose Monitoring RTCGM?7*1	Aantal	nvt			
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8b	Voldoet u aan de ervaringsnorm voor het behandelen van kinderen met diabetes met Real Time Glucose Monitoring? De norm is gesteld op een minimum van 10 kinderen per ziekenhuis (zie: indicatiecriteria voor vergoeding van RT-CGM, NDF).	Ja/Nee	ja			
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist?	Subindicator	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c1	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist? E-consult2	Ja/Nee	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c2	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist? Digitaal spreekuur3	Ja/Nee	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c3	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist? Avondspreekuur op de polikliniek.	Ja/Nee	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c4	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist? Multidisciplinaire afspraak.	Ja/Nee	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c5	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist? Patiënten portaal5	Ja/Nee	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8c6	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor mensen met diabetes onder behandeling bij de internist? 24-uurs service6	Ja/Nee	nvt			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8d	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor kinderen met diabetes onder behandeling bij de kinderarts?	Subindicator				Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8d1	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor kinderen met diabetes onder behandeling bij de kinderarts? E-consult.2	Ja/Nee	nee			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8d2	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor kinderen met diabetes onder behandeling bij de kinderarts? Digitaal spreekuur.3	Ja/Nee	nee			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8d3	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor kinderen met diabetes onder behandeling bij de kinderarts? Avondspreekuur op de polikliniek.	Ja/Nee	ja			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8d4	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor kinderen met diabetes onder behandeling bij de kinderarts? Multidisciplinaire afspraak.4	Ja/Nee	ja			Klantpreferentie
Diabetes	Bevorderen zelfmanagement	8d5	Welke faciliteiten biedt uw ziekenhuislocatie nog meer aan voor kinderen met diabetes onder behandeling bij de kinderarts? Patiënten portaal.5	Ja/Nee	nee	m.i.v. mrt 2020		Klantpreferentie
Diabetes	Psychosociale ondersteuning	9a	Heeft het diabetesteam beleid opgesteld wanneer en door wie mensen met DM actief gescreend worden op het hebben van depressieve stoornissen?	Ja/Nee	ja			Klantpreferentie
Diabetes	Psychosociale ondersteuning	9b	Heeft het diabetesteam beleid opgesteld over vervolgstappen na vaststelling van een depressieve stoornis/manifeste depressie?	Ja/Nee	ja			Klantpreferentie
Diabetes	Psychosociale ondersteuning	9c	Biedt uw ziekenhuislocatie kwaliteit van leven screening bij kinderen en mensen > 18 jaar onder behandeling van de kinderarts met diabetes?1*	Ja/Nee	nee			Klantpreferentie