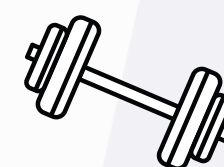


KINDERDIABETES CONGRES 2026

DIABETES BIJ PUBERS:
DE UITDAGINGEN IN DE MODERNE WERELD VAN NU



DINSDAG 16 JUNI 2026

LOCATIE
De Werelt Lunteren

Inschrijven via
www.excelcs.nl/KDC26



Samen Bewegen

Doe je
mee?



Dit najaar beschikbaar:
Bikkelbandjes!

Met 'Samen Bewegen' helpt Bosman kinderen en hun familie bij een actief en gezond leven. Dat doen we met onder andere sportclinics van de Bas van de Goor Foundation, knuffel Gluco, afleveringen van Diabetespraatjes en een maandelijkse nieuwsbrief.

Kinderen met diabetes zijn échte Bikkels! Daarom breiden wij het Samen Bewegen programma dit najaar uit met de Bikkelbandjes: stoere armbandjes waarmee je kinderen op een positieve manier belooft en zorgt voor extra motivatie en plezier in de dagelijkse diabeteszorg.

> **Nieuwsgierig?** Kom langs bij onze stand!

 **bosman**
In samenwerking met

 **basvande goor
foundation**
sportief met diabetes



KINDERDIABETES CONGRES 2026

PROGRAMMA KINDERDIABETES 2026

- 09.00 **Ontvangst met koffie en registratie**
- 09.30 **Opening**
Gerald van den Hoek - Diabetesverpleegkundige en Bestuurslid V&VN Diabeteszorg
- 09.35 **Op eigen benen: Lessen uit 20 jaar werken aan een betere transitiezorg**
Wat hebben we geleerd en wat kan er aangepast worden in de transitie van kinderen naar de volwassenzorg?
AnneLoes van Staa - Lector Transities in Zorg
- 10.20 **Lets talk about seks: hoe maak je seks bespreekbaar in de spreekkamer?**
Loes Heijmans - Diabetes Plus
- 10.45 **Koffiepauze**
- 11.15 **Ziektes van de nieuwe generatie: mentale gezondheid jongeren icm diabetes**
Wat kunnen de struggles zijn van kinderen in de huidige tijd (naast Diabetes)?
Levi van Dam - Orthopedagoog en Wetenschapper
- 12.00 *Casuïstiek (hiervoor kan je nog een casus indienen (Info@excelcs.nl))*
- 12.30 **Lunch**
- 13.30 **Fit met Diabetes: de invloed van sport en supplementen op jongeren**
Diederik Smit - Internist-Endocrinoloog Android Health Clinic
- 14.15 **Jongeren en diabetes: vaper onder de loep**
Lillian Goossen - Manager behandelmiddelen WeQuit
- 15.00 **Theepauze**
- 15.30 **Van zorg naar verzorging: de psychologie achter diabetes-monitoring bij kinderen**
Giesje Nefs - Psycholoog diabetes type 1
- 16.00 **Do it yourself loopers: de do's en don'ts voor hulpverleners**
Bas Schouwenberg - Internist en klinisch farmacoloog Diabeter en Vivendia
- 16.30 **Een dagje "meeloopen"**
Ervaringen met een loopsysteem, vanuit een ouderperspectief
Arthur Lutz - Ouder
- 17.00 **Afsluitend drankje & napraten**



De eerste fully closed loop

CamAPS Liberty – een innovatie van CamDiab

De nieuwste functionaliteit binnen de CamAPS FX app.

Binnenkort beschikbaar binnen myLoop



Support beyond the numbers

CamAPS Liberty®

**Pauze?
Kom langs**

Wij geven een korte presentatie over CamAPS Liberty bij onze stand

Disclaimer: myLoop is een geregistreerd handelsmerk van mylife Diabetes Care AG of van haar gelieerde ondernemingen. CamAPS Liberty® en CamAPS® FX zijn geregistreerde handelsmerken van CamDiab Ltd. CamAPS Liberty is de eerste commercieel beschikbare fully closed-loop functionaliteit ter wereld die een CE-markering heeft ontvangen, geïndiceerd voor mensen met type 1 diabetes van 13 jaar en ouder en niet bedoeld voor gebruik tijdens de zwangerschap. Alleen beschikbaar via de CamAPS FX-app. Voor veiligheidsinformatie over de genoemde producten, zie: mylife-diabetescare.com/safety



DiabetesCare

DE T:SLIM X2™: INNOVATIE DIE MEEBEWEEGT

De t:slim X2 insulinepomp is ontworpen om mee te groeien met de nieuwste technologische ontwikkelingen.

Nu beschikbaar:

De nieuwe t:slim X2™ Mobile App. Hiermee kunnen gebruikers voortaan discreet hun actuele glucosewaarden inzien en direct een bolus toedienen via hun smartphone.

Control-IQ™:

Het algoritme voorspelt glucosewaarden en past elke vijf minuten automatisch de basale insulineafgifte aan. Waar nodig worden automatische correctiebolussen toegediend om de Time in Range (3.9 - 10.0 mmol/L) te maximaliseren.

Specifieke ondersteuning tijdens slaap en beweging:

Gebruik een slaapschema voor een stabielere nachtelijke regulatie en ter ondersteuning van de nachtrust

En ontdek activiteit Bewegen voor extra bescherming tegen hypoglycemie tijdens en na fysieke inspanning.



Scan de QR-code
of bezoek onze
website voor
meer informatie.



illustratief patiëntprofiel

Making
Diabetes
Easier™



Volg ons:



Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om de handleiding van de fabrikant te lezen.

Gebruikers dienen voor maaltijden nog steeds insuline te bolussen en hun diabetes actief te beheren. Zie gebruiksaanwijzing t:slim X2 voor meer informatie over automatische correctiebolussen.

CE 2797
V178_03-2026

Dexcom G7 maakt nu verbinding met Omnipod® 5

Dexcom
CONTINUOUS GLUCOSE MONITORING

MEER ZELVERTROUWEN



Meer tijd in hybride Closed Loop dankzij opwarmtijd van slechts 30 minuten



Share and Follow: alleen Dexcom CGM kan koppelen met Omnipod® 5 en tegelijkertijd glucosewaarden delen met familie, vrienden of zorgverleners*



Voorspellende waarschuwingen: Dexcom G7 waarschuwt gebruikers tot 20 min voordat een ernstige hypoglykemie optreedt.⁴

MEER VRIJHEID



Het enige waterdichte HCL-systeem¹⁻⁴



De meeste draaglocaties: arm, buik en bovenbil* (2-6 jaar oud)



Unieke verbinding met een smartwatch⁵



illustratief patiëntprofiel

G7

* Aparte Dexcom Follow-app en internetverbinding vereist. ¹ Dexcom G7 gebruikershandleiding; ² Abbott Freestyle Libre 2 en 2 plus gebruikershandleiding; ³ Medtronic Simplera gebruikershandleiding; ⁴ Puhř S, et al. Diabetes Technol Ther 2019;21(4):155-8. Smartapparaten worden afzonderlijk verkocht. Ga naar dexcom.com/compatibility voor een volledige lijst met compatibele apparaten. ⁵ De Dexcom G7-sensor is waterdicht tot een diepte van 2,4 meter. De Pod heeft een IP28-waardichtheidsclassificatie tot een diepte van 7,6 meter gedurende maximaal 60 minuten. De Omnipod® 5-controller is niet waterdicht; ⁶ Goedgekeurd voor dragen op de achterkant van de bovenarm en de buik, en patiënten van 2 tot 6 jaar kunnen de controller op de bovenbilen dragen; ⁷ Je hebt een compatibele smartphone nodig om een nieuwe Dexcom G7-sensor te koppelen met een compatibele Apple Watch. Om Share/Follow te kunnen gebruiken moet de smartphone zich binnen 10 meter van de Dexcom G7 bevinden. MAT-6444