



NOTKUNARLEIÐBEININGAR
GLOOKO® FYRIR HEILSUGÆSLUSTÖÐVAR

Innihald

Fyrirhuguð notkun	3
Fyrirhugaðir notendur.....	3
Frábendingar.....	3
Klínískur ávinningur.....	3
Varnaðarorð.....	3
1. Glooko® notað í fyrsta skipti	4
1.1. Frammistöðueiginleikar	4
1.2. Samhæfni	4
Stýrikerfi.....	4
Samhæfni tækis	5
Upplýsingatækni og öryggi.....	5
1.3. Auðkenning á forriti til að senda inn gögn	5
1.4 Sykursýkisgögn sjúklings send inn og skoðuð.....	6
Skref 1: Sykursýkistæki tengt og sent inn.....	7
Skref 2: Gögnum frá tæki úthlutað til sjúklings	8
Skref 3: Fáðu yfirlit yfir sjúklingahópinn þinn með stjórnborði heilbrigðisstofnunarinnar*	10
Skref 4: Sykursýkisgögn sjúklings skoðuð	13
2. Yfirlit yfir Population Tracker (Eftirlit með sjúklingum).....	17
2.1 Reikningar sjúklinga búnir til	17
2.2 ProConnect sjúklingar	18
2.3 Merkja sjúklinga	18
2.4 Sía og flokka sjúklinga	19
2.5. Boð frá lista yfir sjúklinga	20
2.6. Umsjón með stillingum þjónustuaðila	21
Minn prófíll	21
Reikningur	21
Prófíll svæðis.....	21
Stillingar gagna.....	22
Stillingar stöðvar	24
PDF kjörstillingar	24
2.7 Umsjón með stillingum sjúklings	25
Prófíll.....	25
Reikningur	26
Stillingar gagna.....	26
Tæki	27

Umsjón reiknings	29
3. Skýrsluyfirlit.....	30
3.1. Fáanlegar skýrslur.....	30
3.2 Skýrslur búnar til.....	31
4. Aðstoð.....	32
Viðauki 1: Viðbætur.....	33
A.1. Fela sjúklingalista.....	33
A.2. Copy Key Stats* (Afritun lykilupplýsinga).....	33
A.3. Glooko Clinical Research* (Glooko klínískar rannsóknir).....	34
Participant ID (Auðkenni sjúklinga)	34
Exit Patient (Fjarlægja sjúkling)	35
Research Uploader (Rannsóknargagnasendir)	35
A.4. Tveggja þátta auðkenning.....	36
A.5. Single Sign-On (Stök innskráning).....	37
A.6. Umönnunaráætlanir	38
A.7. Meðgöngupakki.....	38
A.8. Búa til sjúklingahópa.....	39
Viðauki 2: Eiginleikar tengdir tækjum	41
B.1. Basal-IQ.....	41
B.2. Control-IQ	41
B.3. Omnipod® 5 kerfið*	42
B.4 . CamAPS FX*	43

Fyrirhuguð notkun

Glooko Web Application er vettvangur til að stjórna sykursýki sem heilbrigðisstarfsmenn og sjúklingar geta notað á sjúkrahúsi eða að heiman. Það gerir kleift að skoða upplýsingar um sjúklinga frá samhæfum lækningatækjum og öðrum heilbrigðisvöktunartækjum. Það gerir einnig heilbrigðisstarfsfólki kleift að styðja við sykursýkismeðferð með greiningu og eftirliti með sykursýkismeðferð og umönnunaráætlun sjúklings. Glooko Mobile er ætlað til notkunar fyrir einstaklinga með sykursýki.

Fyrirhugaðir notendur

Glooko Web er ætlað til notkunar fyrir heilbrigðisstarfsmenn og sjúklinga þeirra. Ætlaður sjúklingahópur er einstaklingar með sykursýki.

Frábendingar

Engar þekktar.

Klínískur ávinningur

Sjúklingar sem nota Glooko System geta fundið fyrir eftirfarandi klínískum ávinningi:

- Bætt blóðsykursstjórnun
- Endurbætt A1C
- Viðvarandi blóðsykursbætur

Varnaðarorð

Glooko mælir ekki, túlkar eða tekur ákvarðanir byggðar á gögnunum sem það birtir, né heldur er notkun þess ætluð til að veita sjálfvirkar ákvarðanir um meðferð eða til að koma í stað faglegrar dómgreindar. Allar læknisfræðilegar greiningar og meðferðir skulu fara fram undir umsjón og eftirliti viðeigandi heilbrigðisstarfsfólks.

1. Glooko® notað í fyrsta skipti

Glooko er sameinaður verkvangur fyrir eftirlit með sykursýki. Hann samstillir blóðsykursmælingar og önnur viðeigandi heilsufarsgögn frá helstu blóðsykursmælum, insúlíndælum og snjallpennum, blóðsykursnemum og heilbrigðis- og æfingatækjum. Lausnin frá Glooko veitir lykilupplýsingar um fylgni á milli blóðsykursmælinga hjá sjúklingi og neyslu á kolvetnum, skömmtun insúlíns, líkamsræktar og líffræðilegra þátta. Það hjálpar umönnunarteymum að taka upplýstari ákvarðanir sem bæta heildargæði meðferðar við sykursýki. Glooko varpar ljósi á möguleg vandamál og gerir umönnunaraðilum kleift að hagræða og hafa umsjón með öllum hópi sjúklinga með sykursýki þegar þeir koma í skoðun og á milli skoðana.

ATHUGIÐ: Sumir skjáir gætu litið öðruvísi út, eftir aðgerðum sem bætt er við samkvæmt áskrift. Nánari upplýsingar má finna í [Viðauka 1: Viðbætur](#).

1.1. Frammistöðueiginleikar

Glooko Web Application heldur lágmarkspjónustutíma upp á 99%.

1.2. Samhæfni

Stýrikerfi

Fyrir hvert stýrikerfi og netvafra hér að neðan styður Glooko nýjustu útgáfuna sem og útgáfuna þar á undan (frá og með útgáfudegi þessa skjals).

Tölvustýrikerfi:

- macOS
- Windows

Netvafrar:

- Google Chrome
- Microsoft Edge
- Firefox
- Safari

Til að ná sem bestum árangri mælum við með því að nota Google Chrome.

Samhæfni tækis

Til að komast að samhæfanleika við tæki sjúklings skal lesa síðuna [Glooko samhæfanleiki](#).
Glooko System samanstendur af eftirfarandi Glooko-vörum:

- Glooko Web Application (REF-0001)
- Glooko Mobile Application (REF-0002)
- Glooko Research Application (REF-0009)

**Er mögulega ekki í boði í þínu landi.*

Upplýsingatækni og öryggi

Glooko krefst notandanafns og lykilorðs fyrir fagnotendur sem vilja fá aðgang að reikningum sínum. Ekki deila notandanafni eða lykilorði með neinum. Mælt er með því að virkja tveggja þrepa sannprófun (sjá kafla A.8).

1.3. Auðkenning á forriti til að senda inn gögn

Ferlið til að senda sykursýkisgögn sjúklinga er mismunandi eftir því hvaða forrit er notað til að senda gögnin. Lestu viðeigandi notkunarleiðbeiningar til að fá nákvæmar upplýsingar um hvernig eigi að nota hvert forrit til að senda gögn:

- [Glooko Transmitter](#)
- [Glooko Uploader](#)

1.4 Sykursýkisgögn sjúklings send inn og skoðuð

Þegar þú hefur kynnt þér samþæfanleikann á milli sykursýkistækisins og forritsins til að senda gögn skaltu fara eftir næstu skrefum til að byrja að senda gögn sjúklinga til Glooko:

ATHUGASEMD: Ef rangur tími eða dagsetning eru stillt í sykursýkistækinu getur það valdið vandamálum þegar reynt er að samstilla það við Glooko. Þegar þú skoðar gögnin sjúklingsins í Glooko Web App skaltu ganga úr skugga um að tímastimplarnir í forritinu séu þeir sömu og tímastimplarnir í sykursýkistæki sjúklingsins. Í flípanum **Devices** (Tæki) á reikningi sjúklingsins er hægt að staðfesta að það sé engin viðvörðun vegna tímavillu (klukkutákn) hjá tækjum sem gögnum er hlaðið upp frá.

The screenshot displays the Glooko web application interface for a patient named Lucy Test. The top navigation bar includes 'Summary', 'Graphs', 'Logbook', 'History', 'Insights', and 'Devices', with 'Devices' highlighted by an orange box. The patient's profile information includes 'DOB: 01/01/1970', 'MrnCustomLabel: —', and 'Diabetes: Type 1'. Below this, there are buttons for 'Create PDF Report' and 'Upload Omnipod® PDM'. The 'Diabetes Accounts' section shows a 'Dexcom' account as 'Connected' with a last sync time of 'Nov 31st, 2025 - 10:52am'. The 'Devices' section shows an 'Ascensia CONTOUR NEXT ONE' device with a last sync time of 'Nov 23rd, 2025 - 4:15pm'. A larger view of the 'Ascensia CONTOUR NEXT ONE' device is shown on the right, with a clock icon and '+00:59' highlighted by an orange box, indicating a time offset. Below this, it states 'Device settings are not available'.

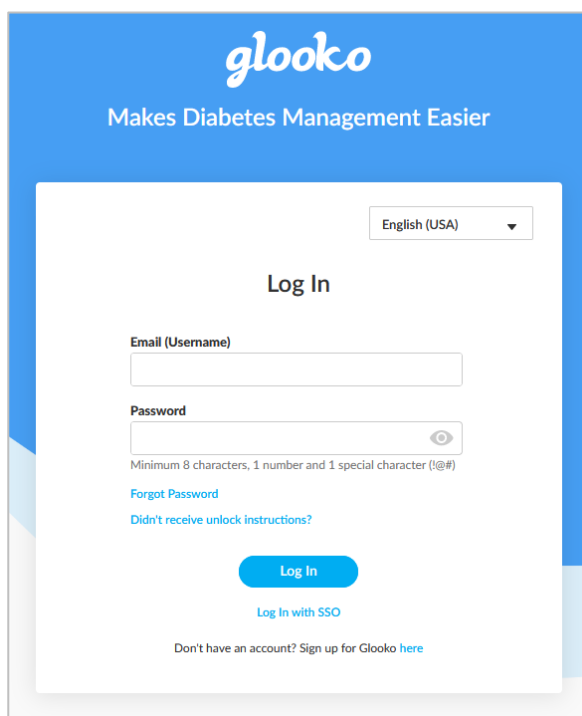
Skref 1: Sykursýkistæki tengt og sent inn

Tengdu sykursýkitæki sjúklingsins við [forritið til að senda gögn](#) og byrjaðu sendingarferlið samkvæmt skrefunum sem lýst er í viðeigandi notkunarleiðbeiningum fyrir forritið.

Pegar búið er að senda inn gögn sykursýkistækisins, farðu á my.glooko.com í vefvafranum og skráðu þig inn í Population Tracker (Eftirlit með sjúklingum) til að úthluta innsendu gögnunum eða skoða þau.

ATHUGIÐ: Ef [ein innskráning](#) er virkjuð fyrir þína heilbrigðisstofnun skaltu smella á **Log In with SSO** (Innskráning með SSO), slá inn netfangið fyrir reikninginn og fara eftir leiðbeiningunum á skjánum.

Heilbrigðisstarfsmenn sem tengjast nokkrum heilsugæslustöðvum geta skráð sig inn með sömu skilríkjum og síðan valið viðkomandi heilsugæslustöð eftir innskráningu. Möguleikinn á að breyta heilsugæslustöð er staðsettur í fellivalmyndinni efst í hægra horninu þar sem ProConnect-kóðinn er sýndur.



Skref 2: Gögnum frá tæki úthlutað til sjúklings

ATHUGIÐ: Þetta skref á einungis við fyrir notendur Glooko Transmitter og gagnasendis. Allir aðrir notendur geta farið beint í [skref 3](#).

Úthlutun tækja

Smelltu á flipann **Assign Devices** (Úthluta tækjum) til að sjá lista yfir öll tæki sem voru send inn síðastliðnar 24 klukkustundir. Hér er hægt að velja um að sía eftir **Terminal** (Stöð) (raðnúmer) eða **Device Type** (Gerð tækis) (blóðsykursnemi, mælir eða dæla).

Glooko mun reyna að tengja innsend tæki við sjúkling eftir raðnúmeri tækisins.

- **Ef samsvörin finnst:** Hægt er að velja um að **Assign to [Patient Name]** (Úthluta til [Nafn sjúklings]) eða **Assign to Other Patient** (Úthluta til annars sjúklings).
 - Þegar smellt er á **Assign to Other Patient** (Úthluta til annars sjúklings) færðu boð um að leita eftir núverandi reikningi sjúklings eða [búa til nýjan reikning fyrir sjúkling](#).
- **Ef samsvörin finnst ekki:** Tækið verður merkt sem **New Device** (Nýtt tæki) og hægt er að velja um að **Assign** (Úthluta).
 - Þegar smellt er á **Assign** (Úthluta) færðu boð um að leita eftir núverandi reikningi sjúklings eða [búa til nýjan reikning fyrir sjúkling](#).

Þegar búið er að úthluta tæki færist það frá Unassigned (Óúthlutað) til Recently Assigned (Nýlega úthlutað). Hægt er að velja um að skoða reikning sjúklingsins, **Create Report** (Búa til skýrslu) eða **Unassign** (Hætta við úthlutun).

Assign Devices (3)		View Patients	
Terminal	Device Type		
Filter by U39637637	CGM, Meter, Pump		Refresh List
Device Type	Last Sync	Assignment	
Unassigned			
OmniPod Pump 130337586	2:53 PM U39637637	Assign to Lucy Test 01/01/1970	Assign to Other Patient
OneTouch VerioIQ Meter TGKFX1T7	2:52 PM U39637637	Assign to George Testerson 06/10/1962	Assign to Other Patient
Contour Next Link US Meter 6203-C16DAE	11:45 AM U39637637	New Device	Assign
Recently Assigned			
✓ Ascensia Contour Next One Meter 7830H6130960	11:48 AM U39637637	Lucy Test 01/01/1970	Create Report Unassign

ATHUGIÐ:

Til að koma í veg fyrir villur og ósamræmi í gögnum, kemur Glooko nú í veg fyrir það að margar tækjaúthlutanir séu gerðar samtímis fyrir sama sjúkling. Ef úthlutun tækis er þegar í gangi verða allir úthlutunarvalkostir fyrir þann sjúkling tímabundið óvirkir þar til núverandi úthlutun er lokið eða hætt er við hana.

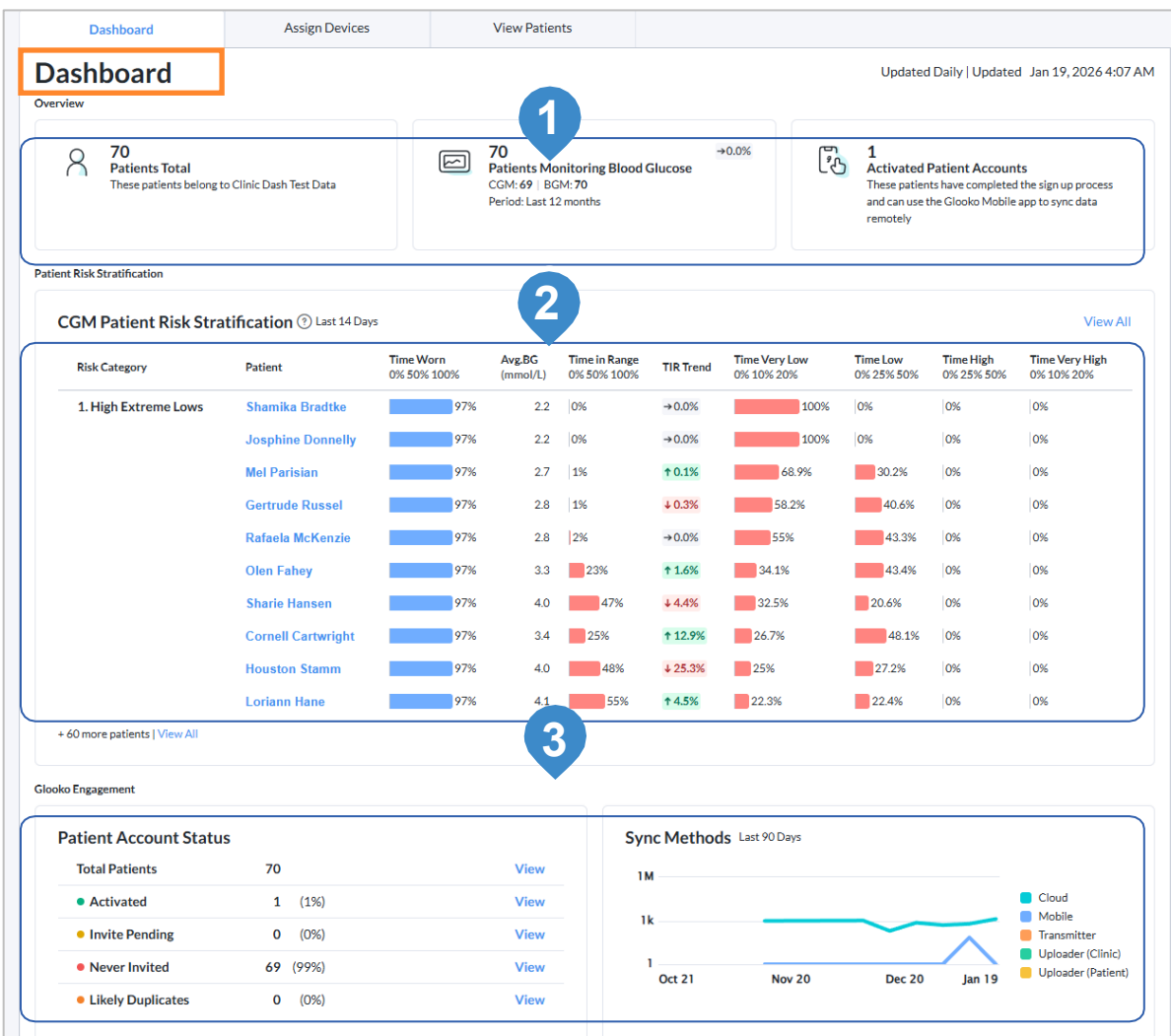
Hætt við úthlutun tækja

Ef þú úthlutar tæki á rangan sjúkling og þarft að fjarlægja það frá reikningi sjúklings skaltu smella á **Unassign** (Hætta við úthlutun) við hliðina á tækinu í hlutanum Recently Assigned (Nýlega úthlutað). Tækið fer frá Recently Assigned (Nýlega úthlutað) í Unassigned (Óúthlutað) og öll gögn sem tengjast sendingunni verða fjarlægð af reikningi sjúklingsins. Síðan er hægt að velja um að úthluta tækinu til annars sjúklings.

ATHUGIÐ: Smelltu á **Refresh List** (Endurhlaða lista) til að uppfæra listann yfir úthlutað og óúthlutað tæki.

Skref 3: Fáðu yfirlit yfir sjúklingahópinn þinn með stjórnborði heilbrigðisstofnunarinnar*

Stjórnborð heilbrigðisstofnunarinnar gefur heilbrigðisstarfsmönnum miðlægt yfirlit yfir sjúklingahóp heilbrigðisstofnunarinnar. Það sýnir gögn undanfarinna 14 daga og er uppfært daglega.



Hægt er að fara í stjórnborðið í flípa í Population Tracker (Eftirlit með sjúklingum) og það hefur þrjá aðahluta:

1. Population Metrics:

Þessi hluti sýnir helstu mæligildin sem taka saman núverandi stöðu sjúklingahóps heilbrigðisstofnunarinnar.

- **Patients Total:** Heildarfjöldi sjúklinga í Population Tracker, þar á meðal prósentubreyting undanfarna 14 daga.

- **Patients Monitoring Blood Glucose:** Fjöldi sjúklinga sem notar blóðsykursmæla eða - nema, með prósentubreytingu undanfarna 14 daga. Eingöngu sjúklingar með að minnsta kosti eina færslu undanfarið ár eru taldir með.
- **Activated Patient Accounts:** Heildarfjöldi sjúklinga með virkan reikning.

2. CGM Patient Risk Stratification:

Þessi hluti sýnir samantekt yfir 10 efstu sjúklingana raðað eftir klínískri hættu, byggt á gögnum frá blóðsykursnemum. Þessum sjúklingum er raðað í áhættuhópa til að hjálpa við að forgangsraða meðferð. Hægt er að nota „Skoða allt“ til að sjá heildarlistann yfir sjúklinga.

Hver færsla sjúklings sýnir:

- Nafn sjúklingsins
- Notkunartími (% af tímanum sem blóðsykursnemi var notaður)
- Meðalblóðsykur (mmol/L)
- Tími innan marka (TIR %)
- TIR þróun (breyting á TIR samanborið við 2 vikna tímabilið á undan)
- Tími undir mörkum:
 - Undir 3,9 mmol/L
 - Undir 3,0 mmol/L
- Tími yfir mörkum:
 - Yfir 10,0 mmol/L
 - Yfir 13,9 mmol/L

Sjúklingar eru flokkaðir saman og þeim forgangsraðað samkvæmt eftirfarandi áhættuflokkum:

1. **High Extreme Lows:** >1% tími undir 3,0 mmol/L (notkun blóðsykursmælis >50%)
2. **High Lows:** >4% tími undir 3,9 mmol/L (notkun blóðsykursmælis >50%)
3. **Very High:** >5% tími yfir 13,9 mmol/L (notkun blóðsykursmælis >50%)
4. **Large Drop in TIR:** TIR lækkaði um >15% samanborið við vikurnar 2 á undan
5. **High:** >25% tími yfir 10,0 mmol/L (notkun blóðsykursmælis >50%)
6. **Low TIR:** TIR <65%
7. **Missing/Insufficient Data:** Notkun blóðsykursmælis <50%
8. **No Alerts:** Sjúklingurinn uppfyllir engin af áhættuskilyrðunum hér á undan

3. Engagement

Þessi hluti hjálpar við að fylgjast með notkun sjúklinga á vefsvæði Glooko.

Patient Account Status:

- Sýnir hversu margir sjúklingar falla í eftirfarandi flokka:
 - Virkir
 - Boð sent
 - Fékk aldrei boð
 - Líkleg tvítekni
- Hægt er að smella á hverja stöðu til að sía sjúklingalistann.

Sync Methods (Last 90 Days):

- Sýnir línurit yfir hvernig sjúklingar hafa samstillt gögn með því að nota:
 - Ský
 - Farsími
 - Sendir
 - Gagnasendir (heilbrigðisstofnun)
 - Gagnasendir (sjúklingur)

**Er mögulega ekki í boði í þínu landi.*

Skref 4: Sykursýkisgögn sjúklings skoðuð

Skoða sjúklinga

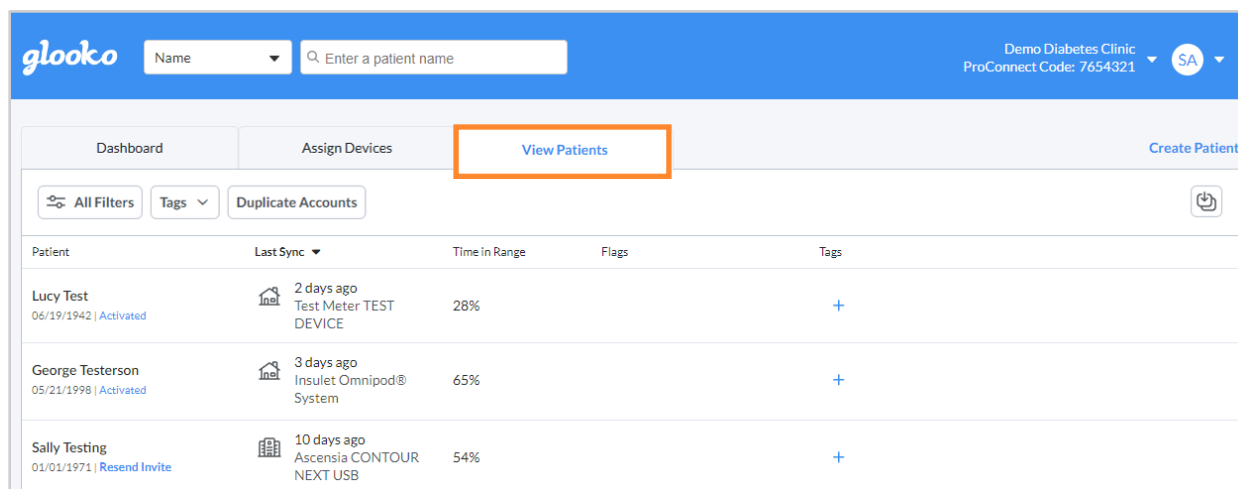
Listi yfir sjúklinga sýnir lista yfir alla sjúklinga með ProConnect tengingu við heilbrigðisstofnunina (tengdir í gegnum einkvæman [ProConnect kóða](#) heilbrigðisstofnunarinnar). Þetta veitir fljótlegt yfirlit fyrir sjúklingahópinn.

Til að finna tiltekna sjúklinga skaltu velja **nafn**, **sjúkraskrárnúmer** eða **fæðingardag** úr fellivalmyndinni efst á síðunni og slá inn leitarskýrðin þín í leitarreitinn. Þú getur líka smellt á **Allar síur** til að sía niðurstöðurnar eftir merkjum eða öðrum eiginleikum, eða þú getur raðað sjúklingum með því að smella á einhverja af fyrirsögnum dálkanna.

Dálkurinn **Síðasta samstilling** sýnir tákni með húsi fyrir sjúklinga sem síðast samstilltu heima og tákni með heilsugæslu fyrir þá sem síðast samstilltu á heilsugæslunni. Þar sést einnig fjöldi daga frá síðustu samstillingu og nafn samstillta tækisins.

Dálkurinn **Tími innan sviðs** mun sýna hlutfall tíma sem sjúklingar eru innan marksviðs síns. Ef þú færir bendilinn yfir hlutfallið verða frekari upplýsingar veittar, svo sem dagsetningar, meðaltal daglegra aflestra og marksviðs.

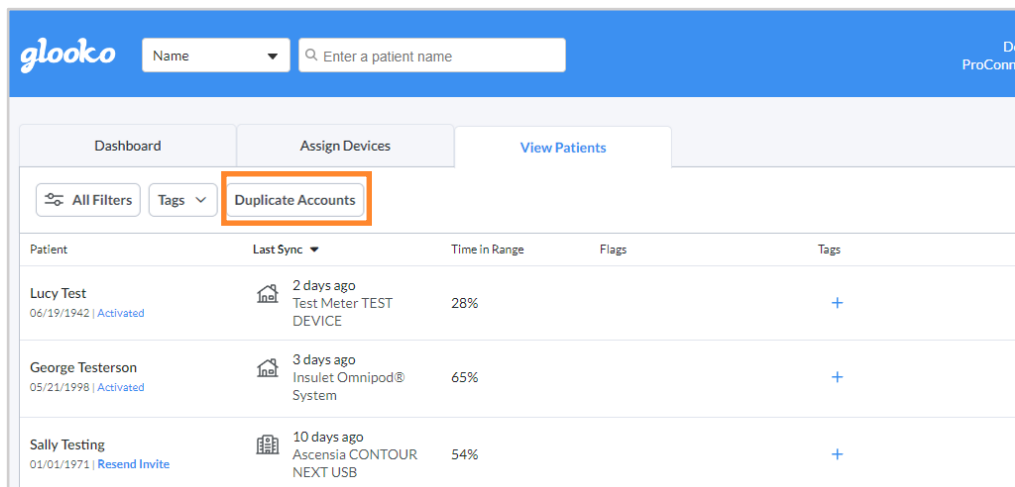
Population Tracker veitir valmöguleika fyrir síun og eftirlit, þar á meðal möguleika á að búa til sérstíllt merki og bjóða sjúklingum frá listanum yfir sjúklinga.



Patient	Last Sync	Time in Range	Flags	Tags
Lucy Test 06/19/1942 Activated	2 days ago Test Meter TEST DEVICE	28%		+
George Testerson 05/21/1998 Activated	3 days ago Insulet Omnipod® System	65%		+
Sally Testing 01/01/1971 Resend Invite	10 days ago Ascensia CONTOUR NEXT USB	54%		+

Afritaðir reikningar

Sem stjórnandi á heilsugæslustöðinni þinni hefurðu getu til að bera kennsl á og fjarlægja afritaða reikninga. Fylgdu skrefunum hér að neðan til að bera kennsl á mögulega afritaða reikninga og fjarlægja þá.



1. Smelltu á hnappinn **Afrita reikninga** í flípanum **Skoða sjúklinga**.
2. Listi yfir mögulega afritaða reikninga mun birtast. Smelltu á **Lagfæra** til að skoða frekar.
3. Skoðaðu líkleg afrit og auðkennanleg mæligildi þeirra, svo sem fornafn og eftirnafn, fæðingardag og öll tæki sem hafa verið samstillt áður. Til hægri velurðu að **Halda** eða **Fjarlægja** reikninginn.
4. Þú hefur einnig möguleika á að **Breyta** eftirfarandi sjúklings upplýsingum: fornafni og eftirnafni, fæðingardag og MRN.
5. Þegar þú ert búinn að breyta og fara yfir reikningana skaltu smella á **Skoða breytingar**.
6. Yfirlit yfir breytingarnar verður birtur. Hakaðu í reitinn sem staðfestir að þú skiljir að ekki sé hægt að afturkalla þessar breytingar og smelltu síðan á **Vista**.
7. Merktu afritin verða nú fjarlægð.
8. Haltu áfram að skoða aðrar hugsanlegar afritanir eða smelltu á hnappinn **Afrita reikninga X** til að fara aftur í staðlaða **Skoða sjúklinga** sýn.

ATHUGASEMD:

- Mælt er með því að viðhalda að minnsta kosti einum sjúklingareikningi á hvern einstakan notanda.
- Ef sjúklingareikningur hefur stöðuna **Ekki virkjaður** og þú velur að fjarlægja þennan reikning verður honum varanlega eytt.
- Ef sjúklingareikningur hefur stöðuna **Virkjaður** mun sjúklingnum verða tilkynnt með tölvupósti um að reikningurinn hans sé ekki lengur tengdur heilsugæslustöðinni þinni í gegnum ProConnect. Sjúklingurinn mun halda aðgangi að Glooko reikningnum sínum og persónuupplýsingum. Hins vegar munu þeir missa aðgang að öllum þriðju aðila forritum sem heilsugæslustöðin virkjar.

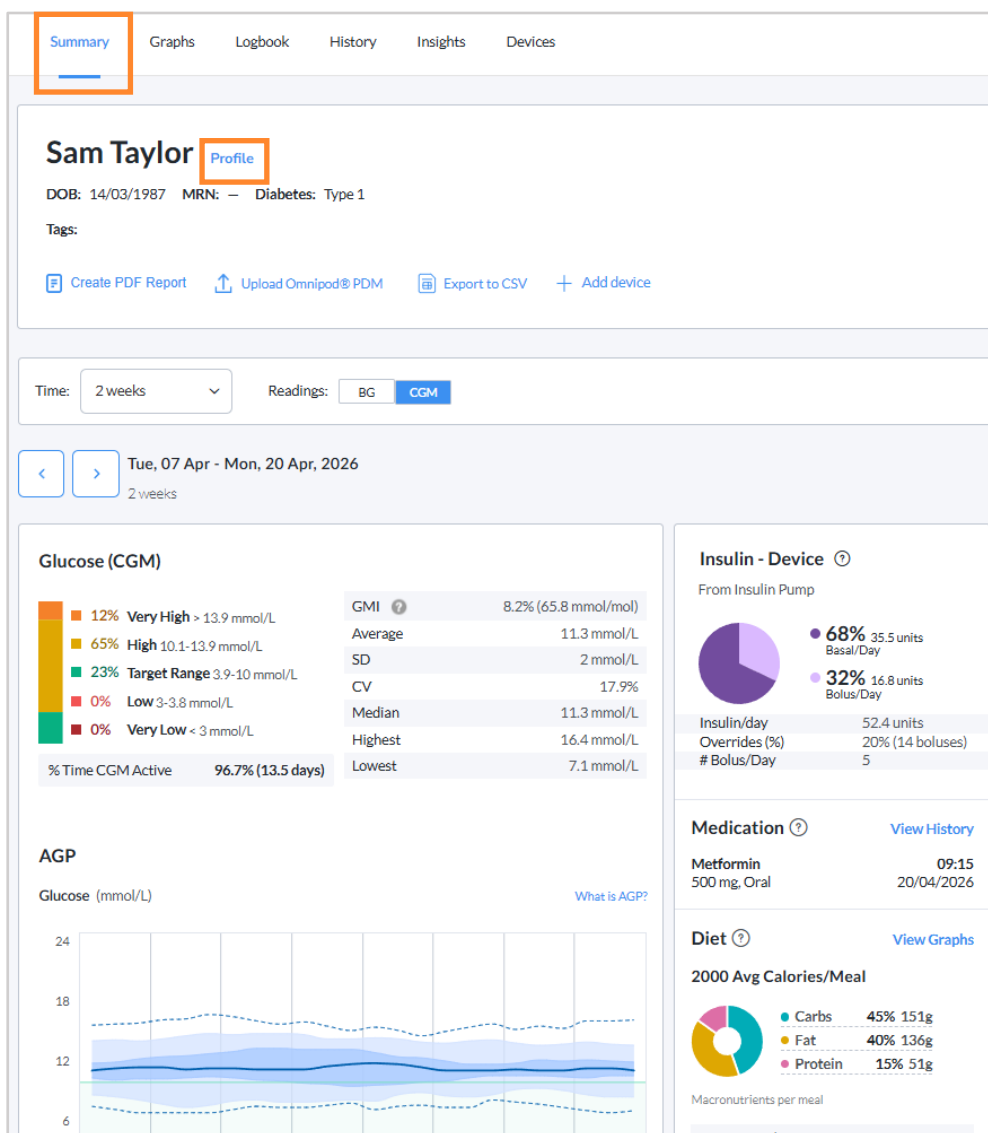
Samantekt yfir sjúkling

Smelltu á sjúklinginn sem á að beina í samantekt yfir sjúkling, sem veitir samantekt yfir sykursýkisgögn sjúklingsins. Hægt er að skoða fleiri gögn með því að fletta á milli flipana í efstu stikunni, og búa til [skýrslur](#) á PDF-sniði til að prenta gögn, deila þeim eða vista þau.

Fæðingardagur og númer sjúkraskrár (Medical Record Number, MRN) koma fram á öllum sjúklingasíðum fyrir neðan nafn sjúklingsins til að tryggja að verið sé að skoða réttan sjúkling.

ATHUGIÐ: Ef sjúklingurinn er með skýjatengingu við Senseonics Eversense eða Medtrum gæti þurft að fara á síðuna **Devices** (Tæki) og smella á hnappinn **Sync Device** (Samstillta tæki) til að geta séð nýjustu gögnin. Gögn frá þessum skýjatengingum eru samstillt sjálfkrafa á hverju kvöldi. Ef þú vilt sjá gögn frá núverandi degi þarftu að smella á hnappinn til að sækja þessi gögn.

Smelltu á **Profile** (Prófill) efst til vinstri á skjánum til að skoða og hafa umsjón með [Patient Settings](#) (Stillingar sjúklings).



ATHUGIÐ: Gögn insúlíndælu og gögn Smart Pen munu birtast sem **Insúlín – Tæki** og handvirkt insúlíngögn birtast sem **Insúlín – Handvirkt**. Ef sjúklingur er með dælu sem hefur tækni til að stöðva dæluna sjálfkrafa og/eða gefa insúlínskammta sjálfkrafa, birtir samantektarsíðan annað upplýsingaspjald með titlinum **System Details** (Kerfisupplýsingar) fyrir neðan Insúlín. Nánari upplýsingar má finna í [Viðauka 2: Eiginleikar tengdir tækjum](#).

Greining forskammts*

Almennar upplýsingar (á við um flesta samhæfða snjallpenna og aukabúnað penna með insúlíni)

Gögn insúlínpenna úr snjallpennum sem greindust sem aðalskammtur með Glooko's Prime Dose Algorithm verða auðkennd sem Primed í söguskránni. Glooko Priming Detection Algorithm greinir forskammta sem eru tvær einingar eða minna innan sex mínútna frá öðrum insúlínskammti.

Upplýsingar fyrir Sanofi SoloSmart / Novo Nordisk Mallya / Mallya®D

Þessi tæki greina og tilkynna forskömmtum beint til Glooko. Nákvæmar upplýsingar um það hvernig hvert tæki auðkennir og tilkynnir um forskammta, er að finna í viðkomandi tækja- og pennaleiðbeiningum.

** Er mögulega ekki í boði í þínu landi. Ekki fáanlegt í Bandaríkjunum sem stendur.*

2. Yfirlit yfir Population Tracker (Eftirlit með sjúklingum)

Eftirfarandi eiginleikar eru fáanlegir byggt á áskrift þinni og svæði. Til að fá nánari upplýsingar um eiginleikana sem er lýst hér skal hafa beint samband við Glooko fulltrúa eða senda [tölvupóst til okkar](#).

2.1 Reikningar sjúklinga búnir til

Ef sjúklingurinn er nýr á heilbrigðisstofnuninni er hægt að velja um að búa til nýjan reikning sjúklings frá lista yfir sjúklinga.

Til að búa til reikning sjúklings:

1. Smelltu á **Create Patient Account** (Búa til reikning sjúklings) efst til hægri á skjánum.
2. Skráðu eftirfarandi upplýsingar:
 - Fornafn
 - Eftirnafn
 - Fæðingardagur
 - Netfang*
 - Póstnúmer
 - Númer sjúkraskýrslu (valfrjálst, en getur verið nauðsynlegt hjá þinni heilbrigðisstofnun)
 - Símanúmer*
 - Tegund sykursýki (valfrjálst)
 - Kyn (valfrjálst)
 - Care Program (aukabúnaður)

***ATHUGIÐ:** Hægt er að sleppa að fylla út netfang og símanúmer þótt þeir séu áskildir reitir. Til að sleppa þessum reitum þarf að haka í höfnunarreitinn fyrir neðan og velja ástæðuna fyrir því að þessar upplýsingar eru ekki veittar. Ef þú býrð til reikning utan Bandaríkjanna þarftu líka að staðfesta samþykki sjúklings fyrir gagnadeilingu.

3. Smelltu á **Create** (Búa til).
 - Sjúklingurinn fær sendan tölvupóst með tengli til að stilla lykilorð fyrir nýja reikninginn.

Create New Patient ×

*Indicates a required field

Create Account
Fill out the fields below to create a new patient account.

* First Name
Patient First Name

* Last Name
Patient Last Name

* Birthdate
DD MM YYYY

* ZIP Code

Type of Diabetes
Select...

Invite Patient to Remotely Connect with Your Clinic
When patients join Glooko, they can remotely sync their device data at home. Patients will have access to free diabetes management tools and educational content to improve adherence and optimize outcomes.

* Email Address
email@example.com
 Decline to add email address (not recommended)

Phone Number
+1 () - - - -

Medical Info

Medical Record Number

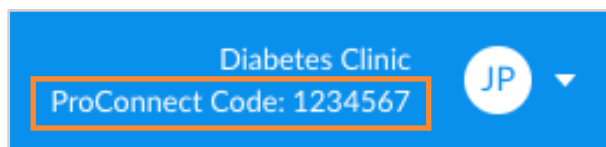
Gender
Select...

Care Program
Select...

Cancel Create

2.2 ProConnect sjúklingar

Einkvæmur ProConnect-kóði heilbrigðisstofnunarinnar er efst til hægri á aðalskjánum fyrir Population Tracker. Til að sjúklingar geti deilt sykursýkisgögnum sínum með heilbrigðisstofnuninni í gegnum fjartengingu, þarf heilbrigðisstofnunin að láta þá fá einkvæma kóðann til að bæta honum við Glooko reikning sjúklinganna.



2.3 Merkja sjúklinga

Í listanum yfir sjúklinga, smelltu á **plústáknið (+)** til að búa til sérstíllt merki, bæta við sérstílltu merki eða bæta við merki frá þjónustuaðila. Ef merki frá þjónustuaðila er sett inn er hægt að setja músarbendilinn yfir merkið til að sjá fornafn og eftirnafn þjónustuaðilans.

Hægt er að bæta við mörgum þjónustuaðilamerkjum við hvern sjúklingareikning. Þú getur líka búið til þín eigin sérsníðnu merki og síað sjúklinga eftir þessum merkjum og öðrum eiginleikum með því að smella á hnappinn **Allar síur** efst til vinstri á sjúklingalistanum (Patient List) þínum.

Patient	Last Sync ▼	Time in Range	Flags	Tags
Lucy Test 06/19/1942 Activated	2 days ago Test Meter TEST DEVICE	28%		+

Lucy Test [Profile](#)

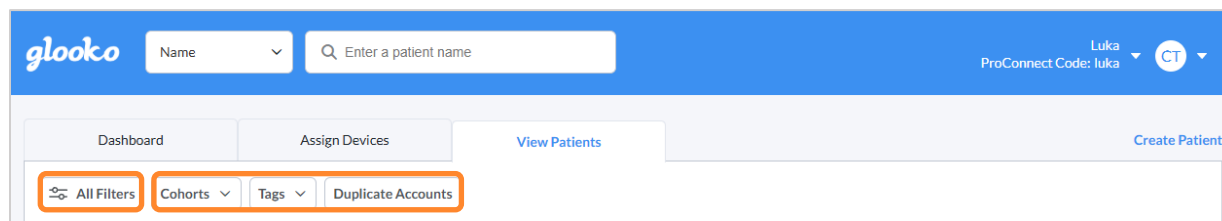
DOB: 01/01/1970 Diabetes: Type 1

Flags: None **Tags: +**

[Create PDF Report](#) [Upload Omnipod® PDM](#) [Copy Key Stats](#) [Export to CSV](#)

2.4. Sía og flokka sjúklinga

Undir **Skoða sjúklinga** inniheldur þýðiseftirlit auknar síur til að styðja enn frekar við þarfir þínar og vinnuflæði.



- **Flýttisúr:** Notaðu fyrirfram skilgreindar flýttisúr efst á listanum til að skoða strax forgangsflokka, eins og **Hópa***, **Merki** og **Aukaeintök reikninga***.
- **Hnappurinn „Allar síur“:**
 - **Hópar*:** Síaðu eftir vistuðum hópum.
 - **Áhættustaða:**
 - **Glúkósaáhættuflokkar:** Síaðu eftir fyrirfram skilgreindum áhættuflokkum (t.d. *Há, Mjög lág og Mikið fall í tíma innan sviðs o.s.frv.*). Færðu músarbendilinn yfir flokkinn til að skoða skilgreiningar og þröskulda.
 - **Merki:** Síaðu eftir merkjum sem heilsugæslustöðin þín hefur áður búið til.
 - **Reikningsstjórnun:**
 - **Staða á Glooko sjúklingareikningi:** Síaðu eftir *Virkjuð, Boðið í bið* eða *Ekki verið boðið*.
 - **Að búa til reikning:** Síaðu eftir völdu tímabili (t.d. *Hvenær sem er* eða *síðastliðnir 7–180 dagar*).
 - **Hreinsun:** Síaðu eftir *Aukaeintök reikninga** eða *Enginn hlekkur á rafræna heilsufarsskrá**
 - **Tæki:** Síaðu eftir *Síðasta samræming* og *Tækjaflokkur*.
 - **Umsjón með umönnun:** Síaðu eftir *Þjónustuaðili* og *Umönnunarátlanir* (ef við á).
 - **Lýðfræðiupplýsingar:** Síaðu eftir *Tegund sykursýki* og *Aldur*.

Eftir að þú hefur valið skilyrðin sem þú vilt nota undir **Allar síur** skaltu smella á **Nota**. Sjúklingalistinn mun uppfærast til að sýna aðeins þá sjúklinga sem uppfylla valin skilyrði.

* ATHUGIÐ:

- Sían fyrir **Hópa** er aðeins sýnileg ef þú hefur bætt þessum eiginleika við áskriftina þína. Lestu meira um hópa í [A.8. Búa til sjúklingahópa](#) (viðbótareiginleiki).
- **Aukaeintök reikninga** eru aðeins sýnileg ef þú ert stjórnandi á heilsugæslustöðinni þinni.

- **Enginn hlekkur á rafræna heilsufarsskrá** er aðeins sýnilegt ef heilsugæslustöðin þín er með virka sambættingu við rafræna heilsufarsskrá.

Notaðar síur verða ekki notaðar eftir útskráningu.

2.5. Boð frá lista yfir sjúklinga

Ef reikningur er ekki virkur, er hægt að velja um að **Invite** (Bjóða) sem sendir virkjunarbeiðni til sjúklingsins í gegnum tölvupóst, til að hann geti sett upp persónulegan Glooko reikning. Ef búið er að senda virkjunarbeiðni til sjúklingsins, er hægt að velja um að **Resend Invite** (Senda boð aftur) eða og eða breyta núverandi netfangi.

Patient ▼	Last Sync ▼	Tags
Lucy Test 01/01/1970	2 days ago	+

2.6. Umsjón með stillingum þjónustuaðila

Farðu í stillingar þjónustuaðila með því að velja **Settings** (Stillingar) úr fellilistanum efst til hægri í aðalskjánum fyrir Population Tracker. Hægt er að velja um að uppfæra prófíl- og reikningsupplýsingar, skoða prófíl staðar og hafa umsjón með stillingum gagna og stillingum stöðvar.

The screenshot shows the Glooko user interface. At the top, there is a navigation bar with the Glooko logo, a search bar for patient names, and user information for 'Diabetes Clinic' with a ProConnect Code of 1234567. A dropdown menu is open, showing the user's name 'Jessica Providerly' and options for 'Settings', 'Help', and 'Log Out'. The 'Settings' option is highlighted with an orange border. Below the navigation bar, the 'My Profile' section contains three input fields: 'Professional Designation' (set to 'Physician (MD)'), 'First Name' (set to 'Jessica'), and 'Last Name' (set to 'Providerly'). A 'Save' button is located at the bottom right of this section. The 'Account' section below has three columns: 'Email Address' (drqa@example.com with a 'Change Email' link), 'Password' (masked with asterisks with a 'Change Password' link), and 'Language' (English with a 'Change Language' link). The 'Site Profile' section at the bottom has three columns: 'Site' (Diabetes Clinic), 'Group' (Glooko Medical Group), and 'ProConnect Code' (1234567). There is also a 'Site Contact' field which is currently empty.

Minn prófíl

Í Settings > My Profile (Stillingar > Minn prófíl) er hægt að breyta fagheiti, fornafni og eftirnafni. Smelltu á **Save** (Vista) til að skrá allar breytingar.

Reikningur

Í Settings > Account (Stillingar > Reikningur) er hægt að breyta netfangi, lykilorði og tungumálastillingum fyrir reikninginn þinn.

Prófíl svæðis

Í Settings > Site Profile (Stillingar > Prófíl svæðis) er hægt að sjá svæði heilbrigðisstofnunarinnar, hóp, [ProConnect kóða](#) og tengilið svæðis.

Stillingar gagna

Í Settings > Data Settings (Stillingar > Stillingar gagna) er hægt að stilla yfirlit yfir gögn sjúklinga á sviði hóps, þar á meðal mælieiningu, stillingar á blóðsykursmælingum dælu, heilsugæslustöðvar sjálfgefið blóðsykursmark og færíbreytur fyrir merki hóps. Smelltu á **Save** (Vista) til að skrá allar breytingar.

Data Settings

Unit of Measurement mg/dL mmol/L

Pump BG Entry Settings [Restore Default](#)

Include in statistics Yes No

Population Flag Settings [Restore Default](#)

Hyper Rate 25 % of readings are above 180 mg/dL

Hypo Rate 10 % of readings are below 70 mg/dL

Marked High A Marked High is above 250 mg/dL

Marked Low A Marked Low is below 54 mg/dL

These can be changed individually for each patient within their settings.

Save

Terminal Settings

Transmitters

SERIAL NO.	DATE OF LAST SIGNAL CHECK	SIGNAL STRENGTH	SIGNAL QUALITY	NAME
S17540260	2018-11-17 03:24:04	Great	Great	S17540260

Save

Eftirfarandi stillingar birtast:

- **Unit of Measurement** (Mælieining): Hægt er að velja um **mg/dL** eða **mmol/L**. Fyrir notendur í Kanada er þessi stilling læst á mmol/L og ekki er hægt að breyta henni í mg/dL.

ATHUGIÐ: Ef þessari stillingu er breytt uppfærir það mælieiningar BG merkja í Population Tracker, en tækisgögn sjúklinga uppfærast ekki.

- **Pump BG Entry Settings** (Stillingar á blóðsykursmælingum dælu): Hægt er að stilla þetta á **Yes** (Já) eða **No** (Nei) til að innifela eða útiloka handvirkt skráðar blóðsykursmælingar í insúlíndælum í línuritum og tölfræði fyrir allan sjúklingahópinn. Þessar mælingar fylgja sjálfgefið með.

ATHUGIÐ: Þetta er einnig hægt að stilla fyrir hvern sjúkling í Patient Settings > [Data Settings](#) (Stillingar sjúklings > Stillingar gagna). Stillingar fyrir sjúkling hafa alltaf forgang yfir stillingar fyrir hóp.

- **Heilsugæslustöðvar sjálfgefið blóðsykursmark:** Þetta gerir stjórnandanum kleift að breyta blóðsykursmarki fyrir alla nýja sjúklingsreikninga, þar á meðal neðri mörk, fyrir máltíð efri mörk og eftir máltíð efri mörk.

ATHUGIÐ! Einnig er hægt að breyta markgildi blóðsykurs á einstaklingsstigi í **stillingum sjúklings** > [Gagnastillingar](#). Stillingar á sjúklingastigi ganga alltaf frammar stillingum á íbúastigi. Til að úthluta sjálfgefna blóðsykursmarkmiðinu fyrir heilsugæslustöð til allra sjúklinga þinna þarftu að smella á **Endurstilla öll markgildi blóðsykurs**.

- **Population Flag Settings*** (Stillingar á merkjum hóps): Þessar stillingar uppfæra færíbreytur fyrir merki fyrir alla sjúklinga í sykursýkishópnum. Til að breyta þessum stillingum þarf að smella í reit gildisins sem á að breyta og skrá nýtt gildi.

ATHUGIÐ: Hægt er að stilla færíbreytur merkja fyrir hvern sjúkling í Patient Settings > [Data Settings](#) (Stillingar sjúklings > Stillingar gagna). Stillingar sjúklings hafa alltaf forgang yfir stillingar sjúklingahóps.

***Eingöngu fánlegt ef búið er að virkja viðbótareiginleikann [Population Health](#).**

Stillingar stöðvar

Í Settings > Terminal Settings (Stillingar > Stillingar stöðvar) er hægt að breyta heiti (heitum) uppsettra Glooko Transmitter og Uploader tækja og skoða gagnasendingatækin sem eru tengd við reikninginn. Allar breytingar birtast í flípanum Assign Devices (Úthluta tækjum) í Population Tracker.

Ef Glooko Transmitter tæki eru skráð á reikninginn eru raðnúmer, dagsetning síðustu athugunar á tengingu, styrkur tengingar, gæði tengingar og heiti sýnd. Ef Glooko Uploader tæki eru skráð á reikninginn eru raðnúmer og heiti sýnd.

Hægt er að breyta heitum Glooko Transmitter og Uploader tækja og með því að smella í **Name** (Heiti) reitinn hjá tækinu sem þú vilt breyta og skrá nýtt heiti. Smelltu á **Save** (Vista) til að skrá allar breytingar.

PDF kjörstillingar

Í Settings > Favorite PDF Settings (Stillingar > PDF kjörstillingar) er hægt að skoða, breyta eða bæta við nýjum kjörprófum. Kjörprófum er bætt við fyrir allan hópinn og birtast í fellilista PDF kjörstillinga þegar PDF [skýrslur](#) eru gerðar frá reikningi sjúklings.

Til að búa til nýjan kjörprófil skal smella á **+ New Favorite** (Nýr kjörprófill), slá inn heiti kjörprófils (smelltu á **OK** (Í lagi)), velja tímasvið, velja hvaða skýrslur eiga að vera teknar með, velja prentstillingu og smella á **Save** (Vista).

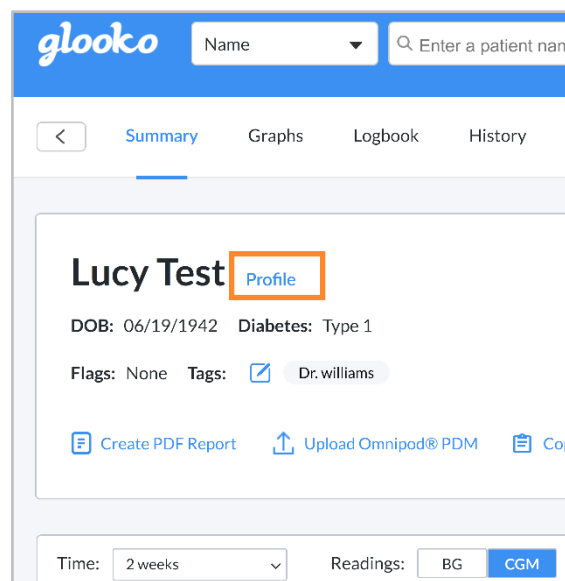


2.7 Umsjón með stillingum sjúklings

Í Patient Settings (Stillingar sjúklings) er hægt að velja um að breyta upplýsingum í prófíl sjúklings; skoða tölvupóst reiknings eða senda virkjunarbeiðnir; sérsníða stillingar gagna; stilla marksvið blóðsykursmælinga, merkja færíbreytur og dagleg tímasvið; senda inn Omnipod kerfi; og tengja iGlucose tæki. Allar breytingar koma fram í Glooko reikningi sjúklingsins.

Til að skoða eða breyta reikningsstillingum sjúklings:

1. Finndu eða leitaðu að sjúklingi í listanum yfir sjúklinga.
2. Smelltu á nafn sjúklingsins til að fara í skjáinn **Patient Summary** (Samantekt yfir sjúkling).
3. Smelltu á **Profile** (Prófíll) við hliðina á nafni sjúklingsins.



Prófíll

Í Patient Settings > Profile (Stillingar sjúklings > Prófíll) er hægt að skoða og breyta lýðfræðilegum upplýsingum um sjúkling, þar á meðal nafn, kyn, tegund sykursýki, fæðingardag, hæð, þyngd og númer sjúkraskrár. Smelltu á **Save** (Vista) til að skrá allar breytingar.

Sally Testing profile

First name Sally	Surname Testing	Date of birth 1 February 1983
Medical record number	Gender Female	Height 0 ft 0 in
Type of diabetes Type 2	Postcode 12345	Weight lb
	Phone number +44 _____	

Reikningur

Í Patient Settings > Account (Stillingar sjúklings > Reikningur) er hægt að skoða stöðu sjúklings og bæta við, breyta eða skoða netfangið á skrá. Ef reikningur er ekki virkur (Status: Not Activated - Staða: Ekki virkur), er hægt að velja um að **Add Email Address** (Bæta við netfangi) sem sendir virkjunarbeiðni til sjúklingsins í gegnum tölvupóst, til að hann geti sett upp persónulegan Glooko reikning. Ef búið er að senda virkjunarbeiðni til sjúklingsins (Status: Invited - Staða: Boð send), er hægt að velja um að **Resend Invite** (Senda boð aftur) eða **Change Email** (Breyta netfangi), sem sendir aðra beiðni. Þegar sjúklingur hefur virkjað reikninginn (Status: Activated - Staða: Virkur) er ekki lengur hægt að velja um að breyta netfanginu.

Account

Status	Email
Invited (07/13/2019)	lucytest1@sample.com
Resend Invite	Change Email

Stillingar gagna

Í Patient Settings > Data Settings (Stillingar sjúklings > Stillingar gagna) er hægt að stilla mælieiningu, stillingar á blóðsykursmælingum dælu, marksvið blóðsykursmælinga, stillingar merkja og dagleg tímasvið. Smelltu á **Save** (Vista) til að skrá allar breytingar.

Eftirfarandi stillingar birtast:

- **Unit of Measurement** (Mælieining): Hægt er að breyta þessu í **mg/dL** eða **mmol/L**. Fyrir notendur í Kanada er þessi stilling læst á mmol/L og ekki er hægt að breyta henni í mg/dL.

Data Settings

Unit of Measurement mg/dL mmol/L

Pump BG Entry Settings [Restore Default](#)

Include in statistics Yes No

Target BG Ranges [Restore Default](#)

Lower Limit	70 mg/dL	Before Meal Upper Limit	130 mg/dL	After Meal Upper Limit	180 mg/dL
-------------	----------	-------------------------	-----------	------------------------	-----------

Patient Flag Settings [Restore to Population Settings](#)

Hypo Rate	25 % of readings are above	250 mg/dL
Hypo Rate	25 % of readings are below	250 mg/dL
Marked High	A Marked High is above	400 mg/dL
Marked Low	A Marked Low is below	50 mg/dL

Changing these settings will override the population flag settings.

Daily Time Ranges* [Restore Default](#)

6:00 AM	MORNING	11:00 AM	AFTERNOON	4:00 PM	EVENING	10:00 PM	NIGHT	MORNING
---------	---------	----------	-----------	---------	---------	----------	-------	---------

*Events that occur before Morning will appear in the previous Night. To confine events strictly to calendar days, set Morning to start at midnight.

[Save](#)

- **Pump BG Entry Settings (Stillingar á blóðsykursmælingum dælu):** Hægt er að stilla þetta á **Yes** (Já) eða **No** til að innifela eða útiloka handvirkt skráðar blóðsykursmælingar í insúlíndælum í línuritum og tölfræði fyrir sjúklinginn. Þessar mælingar fylgja sjálfgefið með.

ATHUGIÐ: Einnig er hægt að breyta stillingum á blóðsykursmælingum dælu fyrir alla sjúklinga í hópnum í Provider Settings > [Data Settings](#) Stillingar fyrir sjúkling hafa alltaf forgang yfir stillingar fyrir hóp.

- **Target BG Ranges (Marksvið blóðsykursmælinga):** Þetta gerir þér kleift að breyta marksviðum blóðsykursmælinga fyrir hvern sjúkling, þar með talin Lower Limit (Neðri mörk), Before Meal Upper Limit (Efri mörk fyrir máltíð) og After Meal Upper Limit (Efri mörk eftir máltíð). Til að breyta þessum sviðum skal smella í reit gildisins sem þarf að breyta og skrá æskilegt gildi.
- **Population Flag Settings* (Stillingar á merkjum hóps):** Breytingar á þessum stillingum hafa einungis áhrif á sjúklinginn sem er valinn. Til að breyta þessum stillingum þarf að smella í reit gildisins sem á að breyta og skrá nýtt hlutfall eða gildi.

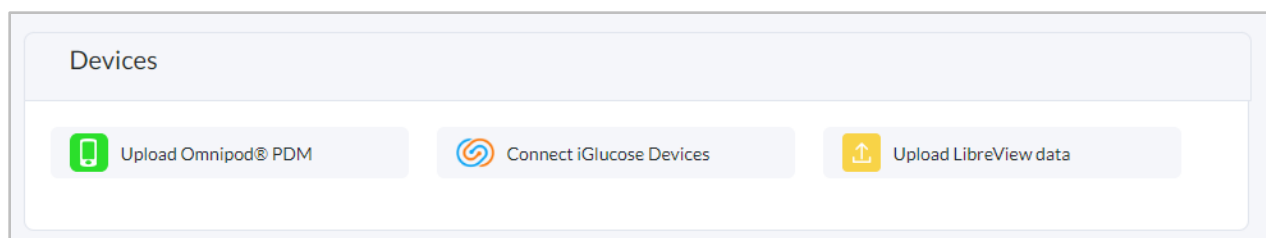
ATHUGIÐ: Einnig er hægt að breyta færíbreytum merkis fyrir alla sjúklinga í hópnum í Provider Settings > [Data Settings](#) (Stillingar þjónustuaðila > Stillingar gagna). Stillingar fyrir sjúkling hafa alltaf forgang yfir stillingar fyrir hóp.

**Eingöngu fánlegt ef búið er að virkja viðbótareiginleikann [Population Health](#).*

- **Daily Time Ranges (Dagleg tímasvið):** Þetta gerir þér kleift að stilla tíma dagsins sem merkir upphaf á morgun-, síðdegis-, kvöld-, og næturrútínum sjúklingsins. Til að uppfæra svið sjúklings skal smella á **niður örina (▼)** við hliðina á tímanum og velja nýjan upphafstíma.

Tæki

Í **Patient Settings > Devices**, (Stillingar sjúklings > Tæki) er hægt að velja um að senda gögn frá Omnipod® kerfi sjúklings, tengja iGlucose tæki sjúklings eða hlaða upp LibreView gögnum sjúklings á Glooko



Senda inn Omnipod® gögn

Til að senda inn gögn frá Omnipod kerfi:

1. Í Patient Settings > Devices (Stillingar sjúklings > Tæki), smelltu á **Upload Omnipod® PDM** (Senda inn Omnipod® gögn).
2. Þegar fyrirspurn birtist um hvort þú viljir halda áfram skaltu smella á **Continue** (Halda áfram).
3. Veldu **Omnipod® PDM System** (Omnipod® PDM kerfi) eða **Omnipod DASH™ System** (Omnipod DASH kerfi), smelltu síðan á **Next** (Næst).

ATHUGIÐ: Ef þú vilt samstillja Omnipod DASH™ í Mac tölvu, birtist beiðni um að setja upp [Glooko Uploader](#) til að samstillja gögn sjúklings ef þetta er hluti af áskrift þinni. Ef áskriftin þín innifelur ekki Glooko Uploader færðu beiðni um að nota Windows tölvu eða hafa samband við help@glooko.com.

4. Farðu eftir leiðbeiningunum á skjánum til að tengja tækið og senda gögnin inn.

ATHUGIÐ: Ef sjúklingurinn hefur áður samstillt Omnipod tæki er einnig hægt að velja um að senda inn Omnipod gögn með því að velja **Upload Omnipod® PDM** (Senda inn Omnipod® PDM) valkostinn efst til hægri í flestum skjám í reikningi sjúklings.

iGlucose tæki tengd

Hægt er að tengja iGlucose mæli (mæla) sjúklings við Glooko reikning hans til að samstillja gögn frá iGlucose í rauntíma.

ATHUGIÐ: Áður en iGlucose mælir er tengdur við Glooko þarf sjúklingurinn að hafa að minnsta kosti eina skráða mælingu í mælinum.

Til að tengja iGlucose mæli:

1. Í Patient Settings > Devices (Stillingar sjúklings > Tæki), smelltu á **Connect iGlucose Devices** (Tengja iGlucose tæki).
2. Sláðu inn raðnúmer iGlucose mælisins og síðustu mælingu (gildi) hans og smelltu síðan á **Next** (Næst).
3. Farðu eftir leiðbeiningunum á skjánum til að tengja mælinn.

Hlaða upp LibreView gögnum*

Til að hlaða upp LibreView CSV skrá á Glooko reikning sjúklings:

1. Í **Patient Settings > Devices**, (Stillingar sjúklings > Tæki) skaltu smella á **Upload LibreView Data** (Hlaða upp LibreView gögnum).
2. Farðu eftir leiðbeiningunum á skjánum til að hlaða upp CSV skránni.
3. Staðfestu að CSV gögnunum hafi verið hlaðið upp á réttan Glooko reikning.
4. Smelltu á hnappinn **View Data** (Skoða gögn) til að vera beint áfram á **Assign Devices** (Úthluta tækjum) þar sem þarf að úthluta gögnunum til sjúklingsins.

* Er mögulega ekki í boði í þínu landi.

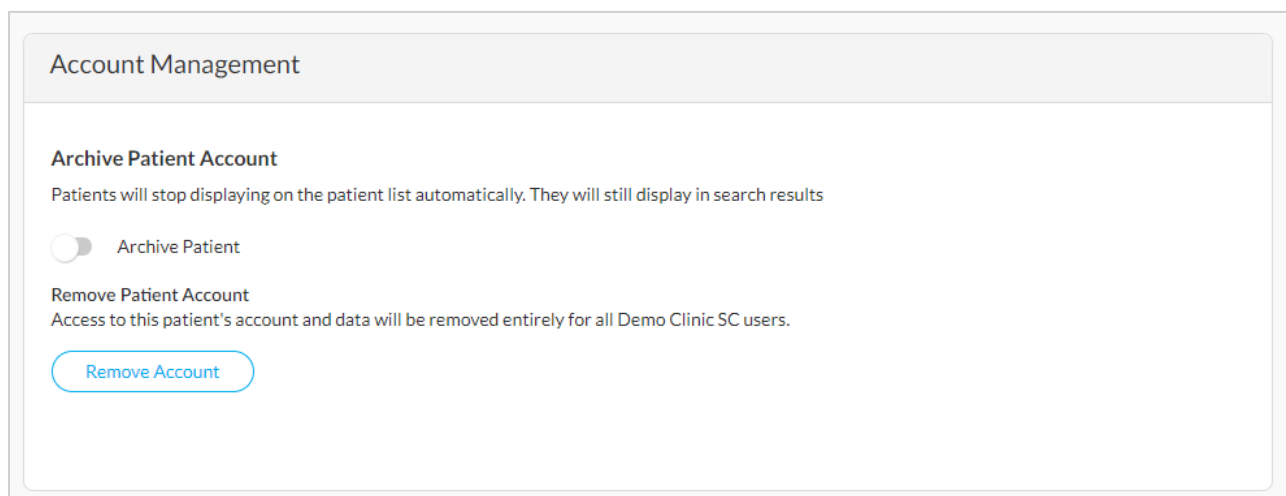
Umsjón reiknings

Hvernig á að vista sjúklingareikning:

Í Sjúklingastillingar > Reikningsstjórnun, kveiktu á valkostinum **Vista sjúklingareikning**. Þegar sjúklingareikningur hefur verið vistaður mun sá sjúklingur ekki lengur birtast á sjúklingalistanum þínum, en sjúklingurinn mun samt birtast í leitarniðurstöðum.

Hvernig á að fjarlægja sjúklingareikning:

Í Sjúklingastillingar > Reikningsstjórnun, ýttu á hnappinn **Fjarlægja reikning**. Þegar sjúklingareikningur hefur verið fjarlægður mun heilsugæslustöðin þín ekki lengur hafa aðgang að eða geta skoða þessi gögn.



ATHUGIÐ: Aðeins stjórnendur hafa aðgang að vista og fjarlægja sjúklingareikninga.

3. Skýrsluyfirlit

Sykursýkisgögnum sjúklinga er safnað í PDF skýrslur sem auðvelt er að prenta út, deila eða vista. Hægt er að innifela öll fánleg gögn eða velja þau gögn sem þú vilt láta birta.

Nákvæmar leiðbeiningar um fánlegar skýrslur og hvernig eigi að túlka gögnin má finna í [Glooko skýrsluleiðbeiningum](#).

3.1. Fánlegar skýrslur

Fánlegar skýrslur eru:

- Samantekt
- Dagbók
- Yfirlit
- Daglegt yfirlit
- Yfirlögn
- Vikuyfirlit
- Dagatal
- Tæki
- Innsýn

3.2 Skýrslur búnar til

Fylgdu eftirfarandi skrefum til að búa til PDF skýrslu:

1. Smelltu á nafn sjúklingsins í listanum yfir sjúklinga til að fara í skjáinn **Patient Summary** (Samantekt yfir sjúkling). Smelltu á **Create PDF Report** (Búa til PDF skýrslu) efst til vinstri í flestum skjám í reikningi sjúklingsins.
2. Veldu tímabil, hvaða skýrslur eiga að vera innifalda og æskileg prentsnið.

ATHUGIÐ: Til að vista skýrsluval sem nýjan kjörprófil skal setja **merki (✓)** í reitinn **Save selection as Favorite Profile** (Vista val sem kjörprófil), skrá heiti fyrir kjörprófilinn og smella síðan á **OK** (Í lagi). Einnig er hægt að velja kjörprófil frá fellilistanum fyrir PDF kjörstillingu efst til hægri í glugganum. Til að skoða, breyta eða bæta við nýjum kjörprófilum skaltu smella á **Manage Favorites** (Hafa umsjón með kjörprófilum) eða fara í **Provider Settings > Favorite PDF Settings** (Stillingar þjónustuaðila > PDF kjörstillingar).

3. Þegar búið er að ákveða viðmið fyrir skýrsluna og þú vilt halda áfram skaltu smella á **Create PDF** (Búa til PDF).

Create PDF X Close

Lucy Test
DOB: 01/01/70 Diabetes: Type 2

Preferred PDF Setting
No Profile Selected

Time: 2 weeks 04/24/2019 - 05/07/2019

Summary (2 pages) Logbook (2 pages) Overview (1 page) Daily Overview

Overlay (1 page) Calendar Insights Devices

Estimated report length: 6

Print mode: Black and White Color

Type comment here! Comments will appear in the Summary report section.

Save selection as Favorite Profile Create PDF

4. Aðstoð

Við erum alltaf tilbúin til að aðstoða þig ef þú vilt spyrja að einhverju. Hægt er að hafa samband við okkur á eftirfarandi vegu:

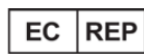
- Á netinu: <https://support.glooko.com>
- Í gegnum tölvupóst: help@glooko.com

Tilkynna skal alvarleg tilvik sem hafa orðið í tengslum við tækið til stuðningsteymis Glooko og lögbærs yfirvalds í aðildarríkinu þar sem þú og/eða sjúklingsurinn eruð búsett.

Ef Glooko System er bilað skal hætta að nota vöruna og hafa samband við þjónustudeild Glooko. Dæmi um bilanir eru röng úthlutun á gögnum tækisins til sjúklings, röng tímagögn tækis, og rangar mælieiningar.



Glooko Inc.
579 University Avenue
Palo Alto, CA 94301
USA



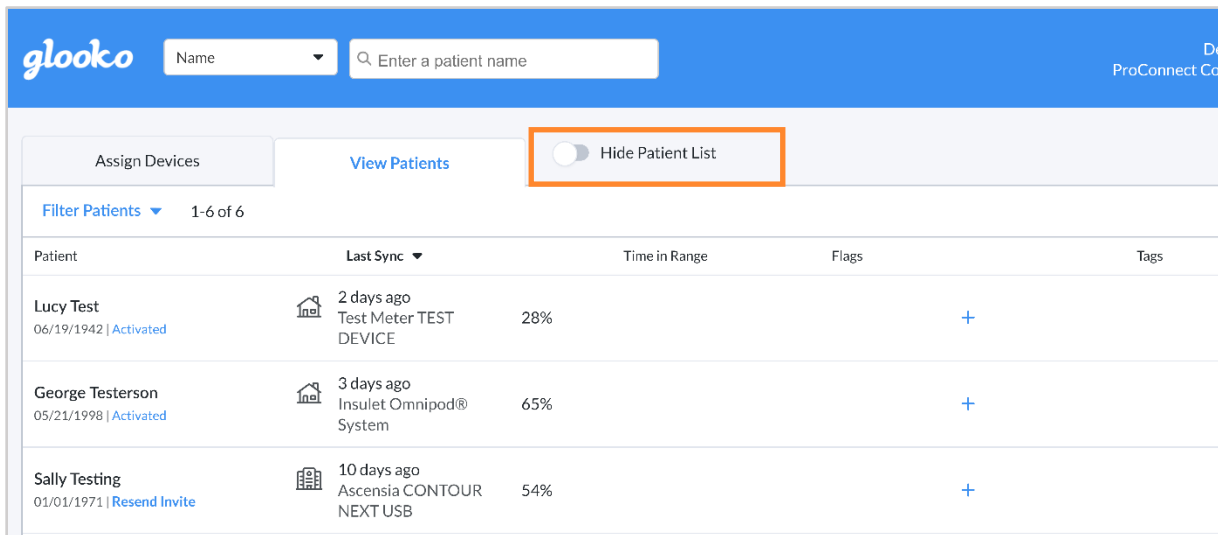
MedEnvoy Global B.V
Prinses Margrietplantsoen 33 - Suite 123
2595 AM The Hague
The Netherlands

Viðauki 1: Viðbætur

Eftirfarandi aðgerðir er hægt að fá sem viðbætur við áskriftina Population Tracker (Eftirlit með sjúklingum). Til að fá nánari upplýsingar eða til að fá að vita hvernig hægt er að bæta þessum aðgerðum við Population Tracker skal hafa beint samband við Glooko fulltrúa eða senda [tölvupóst til okkar](#).

A.1. Fela sjúklingalista

Aðgerðin Fela sjúklingalista gerir faglegum notendum kleift að fela eða birta sjúklingalistann með því að nota veltirofa. Þegar þessi eiginleiki er virkur tryggir hann að meðan á lækniheimsókn stendur getur sjúklingur ekki óvart skoðað íbúalistann og séð verndaðar heilsufarsupplýsingar (PHI) annarra sjúklinga.



The screenshot shows the Glooko interface. At the top, there is a search bar with the text "Enter a patient name" and a dropdown menu labeled "Name". Below this, there are two tabs: "Assign Devices" and "View Patients". The "View Patients" tab is active. In the top right corner of the interface, there is a toggle switch labeled "Hide Patient List", which is currently turned off. Below the tabs, there is a table with the following columns: "Patient", "Last Sync", "Time in Range", "Flags", and "Tags". The table contains three rows of patient data:

Patient	Last Sync	Time in Range	Flags	Tags
Lucy Test 06/19/1942 Activated	2 days ago Test Meter TEST DEVICE	28%		+
George Testerson 05/21/1998 Activated	3 days ago Insulet Omnipod® System	65%		+
Sally Testing 01/01/1971 Resend Invite	10 days ago Ascensia CONTOUR NEXT USB	54%		+

A.2. Copy Key Stats* (Afritun lykilupplýsinga)

Copy Key Stats (Afritun lykilupplýsinga) aðgerðin gerir þér kleift að afrita lykilupplýsingar um sjúkling (svo sem lýðfræðilegar upplýsingar, upplýsingar um tæki, stillingar á dælu og blóðsykursgögn), ef þær eru fánlegar, frá reikningi sjúklinga á hefðbundnu textasniði.

Þegar Afritun lykilupplýsinga er virk er hægt að sjá **Copy Key Stats** hnappinn sem birtist efst til hægri í skjáunum Summary and Devices (Samantekt og tæki) í reikningi sjúklinga, til að afrita upplýsingarnar á þessum skjáum.

Lucy Test Profile
DOB: 01/01/1970 Diabetes: Type 2 [Upload Omnipod® PDM](#) [Copy Key Stats](#) [Create PDF Report](#)

Time: 2 weeks Readings: BG

ATHUGIÐ: Þessi aðgerð afritar verndaðar sjúkraupplýsingar. Glooko mælir með að þú farir eftir gildandi reglum á þinni heilbrigðisstofnun um meðhöndlun slíkra upplýsinga.

***Er mögulega ekki í boði í þínu landi.**

A.3. Glooko Clinical Research* (Glooko klínískar rannsóknir)

Glooko Clinical Research aðgerðin gerir heilbrigðisstofnuninni þinni kleift að fylgjast með þátttakendum í rannsóknum í Population Tracker.

ATHUGIÐ: Til að halda reikningum þátttakenda í rannsóknum aðskildum frá núverandi reikningum sjúklinga, fær heilbrigðisstofnunin úthlutað nýjum ProConnect kóða sem er sérstaklega ætlaður fyrir rannsóknina. Notendur verða að nota aðskilda reikninga til að fara á verkvanginn. Til að þátttakendur í rannsóknum geti deilt gögnum sínum verður að nota aðra hvora af eftirfarandi aðferðum:

1. Senda gögn til Glooko Clinical Research verkvangsins með því að nota hugbúnaðinn [Glooko Research Uploader](#) (Glooko sendir fyrir rannsóknargögn).
2. Sækja Glooko Clinical Research símaappið og tengjast í gegnum Clinical Research ProConnect kóðann.

Participant ID (Auðkenni sjúklinga)

Þegar Glooko Clinical Research aðgerðin er virk er hægt að velja um að slá inn **Participant ID** (Auðkenni þátttakanda) sem hluti af [Create Patient Account](#) (Búa til reikning fyrir sjúkling) verkflæðinu. Hægt er að nota auðkenni sjúklinga til að hafa eftirlit með þátttakendum í rannsókninni. Einnig er hægt að leita eftir auðkenni sjúklinga í Population Tracker.

Create a Patient Account

Create a new patient account to sync their data in-clinic and ProConnect them to your site.

Participant ID (Optional)

Exit Patient (Fjarlægja sjúkling)

Í [Patient Settings](#) (Stillingar sjúklings) veitir nýi reikningshlutinn þér möguleikann á að **Exit Patient** (Fjarlægja sjúkling) sem fjarlægir þátttakandann úr klínísku rannsókninni og gerir reikninginn óvirkan.

Account

Patient Status

Active

Exit Patient

Research Uploader (Rannsóknargagnasendir)

Þegar Glooko Clinical Research er notað hefur heilbrigðisstofnunin aðgang að sérstökum Research Uploader sem er sérstaklega hannaður til að senda gögn frá tækjum þátttakenda í rannsókninni til Glooko Clinical Research verkvangsins.

**Er mögulega ekki í boði í þínu landi.*

A.4. Tveggja þátta auðkenning

Tveggja þrepa staðfestingin gerir heilsugæslustöðinni þinni kleift að krefjast tveggja þrepa auðkenningar fyrir fagfólk sem hefur aðgang að upplýsingum sínum. Þetta eykur öryggi fyrir heilbrigðisstofnunina og gögn sjúklinga.

Þegar þessi eiginleiki er virkur mun notandinn fá einnota lykilorð (OTP) í tölvupósti eða símaforriti sem verður að slá inn við innskráningu á Population Tracker. Notandinn getur valið um að vista lykilorðið í 30 daga. Að öðrum kosti er nýtt einnota lykilorð nauðsynlegt í hvert skipti sem notandinn skráir sig inn á reikninginn.

ATHUGIÐ: Aðeins stjórnandinn getur stjórnað þessari stillingu fyrir allt fagfólkið á heilsugæslustöðinni þinni. Hins vegar geta verið svæðisbundnar/landsbundnar reglugerðir sem krefjast þess að tveggjaþrepa staðfestingin sé alltaf notuð. Í því tilviki getur enginn á heilsugæslustöðinni afnumið þann eiginleika.

A.5. Single Sign-On (Stök innskráning)


Single Sign-On (SSO) aðgerðin gerir faglegum notendum kleift að skrá sig inn í Population Tracker reikninga í gegnum örugga auðkenningarþjónustu sem sér um aðgang margra notenda í einu.

Þegar þessi aðgerð er virk geta notendur valið **Log In with SSO** (Innskráning með SSO) í Glooko innskráningarskjánum, slegið inn Glooko reikningsupplýsingar sýnar og farið eftir leiðbeiningunum á skjánum til að tengja reikninginn.

glooko
Makes Diabetes Management Easier

Log In

Email (Username)

Password
 
Minimum 8 characters, 1 number and 1 special character (!@#)

[Forgot Password](#)
[Didn't receive unlock instructions?](#)

[Log In](#)
[Log In with SSO](#)

Don't have an account? Sign up for Glooko [here](#)

A.6. Umönnunaráætlanir

Glooko umönnunaráætlanir gera heilbrigðisstofnunum kleift að hafa betri umsjón með sjúklingahópum með því að úthluta áætlunum sem eru sérsniðnar að ákveðnum þörfum tengdum sykursýki. Þessar áætlanir veita þér og sjúklingum þínum nýtsamleg aðföng til að skilja þeirra tegund af sykursýki og leiðbeiningar um notkun á Glooko til að bæta meðhöndlun sykursýki.

Þegar umönnunaráætlanir eru virkar fyrir heilbrigðisstofnuninna er hægt að úthluta áætlunum til sjúklinga frá Population Tracker. Þegar áætlun er úthlutað til sjúklings fær hann tölvupóst með leiðbeiningum um hvernig megi fara í áætlunina á netinu.

A.7. Meðgöngupakki

Glooko meðgöngupakkinn gerir heilsugæslustöðinni þinni kleift að fylgjast með þunguðum konum með sykursýki. Þegar þessi eiginleiki er virkur er hægt að slá inn áætlaðan settan dag á prófilsíðu sjúklingsins. Þetta mun leiða til þungunarmerkis í sjúkraskrá sjúklingsins þar sem núverandi meðgönguvika sjúklings + dagur er sýndur til að auðvelda eftirlit með sykursýkisstjórnun á allri meðgöngunni.

Sjúklingalistann er hægt að sía eftir meðgöngupakka, sem mun sýna heildarlista yfir sjúklinga með virkan meðgöngutíma.

Þegar sjúklingaskráin er skoðuð með ákveðnum settum degi mun meðgönguvikan + dagurinn einnig birtast á Samantektarsíðunni, Graf- og Sögusíðunni.

A.8. Búa til sjúklingahópa

Heilsugæslustöðvar sem hafa bætt virkninni Hópar við áskrift sína geta vistað sérsniðin síusettt fyrir endurtekna notkun. Þetta styður við skilvirkari greiningu á þýði, sérsniðin inngríp og hnökralaust umönnunarvinnaflæði.

Þegar heilsugæslustöðin þín hefur keypt þessa viðbót mun Glooko virkja aðgerðina á þinni síðu. Þó að grunnsíun sé aðgengileg öllum notendum er þetta háþróað tól fyrir hópastjórnun.

- Þú getur til dæmis búið til og vistað hóp *sjúklinga á aldrinum 10–18 ára* með *glúkósagögnum frá síðustu 7 dögum* sem eru með *tíma innan sviðs undir 50%* og *stöðugan hlutfallslegan tíma virkrar glúkósamælingar hærrí en 70%*.

Í [síuhlutanum fyrir sjúklingalista](#) geturðu síðan síað sjúklingalistann þinn á fljótlegan hátt með því að nota vistaða hópinn.

Að búa til nýjan hóp:

1. Farðu á síðuna [Stillingar](#) í valmyndinni sem er efst í hægra horninu og skrundaðu niður á **Hópar**.
2. Smelltu á **Búa til hóp** og veldu síurnar sem þú vilt nota (sjá myndina til hægri).
3. Eftir að þú hefur valið þínar síur skaltu smella á **Næst**.
4. Sláðu inn nafn og lýsingu fyrir hópinn og smelltu síðan á **Vista**.

Sýnileiki hópa: Allir notendur á heilsugæslustöðinni geta skoðað og notað hóp sem búinn hefur verið til en þó getur aðeins sá sem bjó til hópinn og stjórnendur breytt þeim og eytt þeim.

Greina eftir hópi: Dálki fyrir **Hópa** verður bætt við sjúklingalistann, sem sýnir alla hópa sem sjúklingurinn tilheyrir nú þegar. Ef sjúklingur uppfyllir skilyrði eins af hópunum verður prófíll hans merktur með nafni hópsins, sem einnig er sýnilegt á yfirlitssíðu sjúklinga.

Select Cohort Filters

Q Search

Glucose Monitoring

Select Glucose Monitoring Timeframe

Last 7 days | Last 14 days | Last 30 days | Last 90 days

Time in Range: Less than 50 %

Average Glucose: Any

CGM % Time Active: Greater than 70 %

% Glucose Level Readings: Any

At-Risk Status

Calculated daily for patients with CGM data

Glucose Risk Categories

High Extreme Lows

High Lows

Very High

Large Drop in TIR

High

Low TIR

Missing/Insufficient Data

Tags

Dr. Archer | Athletes | Dr. Whittaker

Show More

Account Management

Glooko Patient Account Status

Activated

Invite Pending

Not Invited

Account Creation: Any Time

Devices

Device Category

CGM

BG

Insulin Pen

Insulin Pumps

Diabetes Accounts (Cloud)

Last Sync: Any Time

Care Management

Provider

S. Admin

T. Agreement

I. Barkley

h.j

Show More

Care Programs

Care1

Test

Demographics

Diabetes Type

None

Type 1

Type 2

Gestational

Pre-Diabetes

LADA

Other

Age: Between 10 yrs - 18 yrs

Filters selected: 4

Clear all | Next



Að flytja út hópa: Þegar sía sem inniheldur hóp er virk mun smellur á hnappinn **Flytja út í CSV** efst í hægra horni sjúklingalistans búa til skýrslu sem inniheldur aðeins sjúklingana í núverandi síuðu yfirliti.

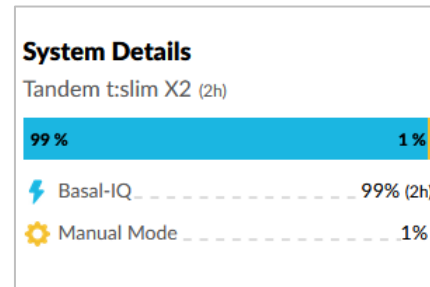
Viðauki 2: Eiginleikar tengdir tækjum

B.1. Basal-IQ

Sjúklingar sem nota Tandem t:slim X2 dælu ásamt CGM hafa möguleika á að virkja tækni sem kallast Basal-IQ. Þetta er háþrúð tækni sem spáir fyrir um og hjálpar til við að koma í veg fyrir lágan blóðsykur. Basal-IQ gerir sjúklingi kleift að láta dæluna sjálfkrafa stöðva og hefja insúlíngjöf á grundvelli CGM-mælinga.

Sjúklingur með Basal-IQ uppsett á dælunni getur valið á milli tveggja stillinga:

- Basal-IQ
- Handvirk stilling



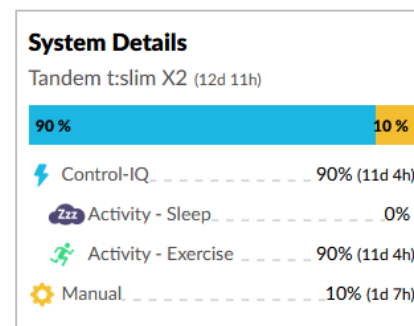
Í Glooko, ef Basal-IQ gögn eru til um sjúkling, eru þau sýnd á Yfirlitssíðunni sem spjald sem kallast: **System Details** (Kerfisupplýsingar). Basal-IQ birtist líka í dagsyfirlitinu í **Graphs** (Línurit) kaflanum.

B.2. Control-IQ

Sjúklingar sem nota Tandem t:slim X2 dælu með blóðsykursnema geta valið um að nota tækni sem kallast Control-IQ. Þetta er hátæknileg blönduð tækni með lokaðri lykkju sem spáir fyrir um toppa og botna í blóðsykursgildum og hjálpar við að koma í veg fyrir þá. Control-IQ gerir sjúklingnum kleift að láta dæluna stilla insúlínmagn sjálfkrafa eftir mælingum frá blóðsykursnemanum.

Sjúklingur með Control-IQ sett upp í dælunni getur valið á milli 4 kerfa:

- Control-IQ
- Svefn
- Líkamsþjálfun
- Handvirkt



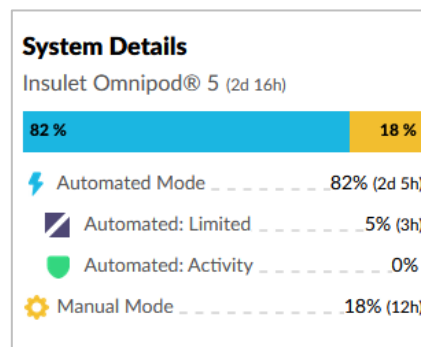
Í Glooko, ef Control-IQ gögn eru til fyrir sjúkling, birtast þau á Summary (Samantekt) síðunni sem upplýsingaspjald með heitið **System Details** (Kerfisupplýsingar). Control-IQ birtist líka í dagsyfirlitinu í **Graphs** (Línurit) kaflanum.

B.3. Omnipod® 5 kerfið*

Sjúklingar sem nota Omnipod 5 dælu með Dexcom blóðsykursmæli geta valið um að virkja tækni með lokaðri lykkju sem Insulet hefur þróað. Þetta er hátæknileg blönduð tækni með lokaðri lykkju sem spáir fyrir um toppa og botna í blóðsykursgildum og hjálpar við að koma í veg fyrir þá. Það gerir sjúklingnum kleift að láta dæluna stilla insúlín magn sjálfkrafa eftir mælingum frá blóðsykursnemanum.

Sjúklingur með Omnipod 5 og Dexcom blóðsykursmæli geta valið á milli fjögurra stillinga:

- Sjálfvirk stilling
- Sjálfvirk: Takmörkuð
- Sjálfvirk: Virkni
- Handvirk stilling



Í Glooko, ef gögn fyrir lokaða lykkju frá Omnipod 5 kerfinu eru til fyrir sjúkling, birtast þau á Summary (Samantekt) síðunni sem upplýsingaspjald með heitið: **System Details** (Kerfisupplýsingar). Gögn fyrir lokaða lykkju birtast líka í dagsyfirlitinu í **Graphs** (Línurit) kaflanum.

ATHUGIÐ: Omnipod 5 kerfið er samþætting á milli skýja. Tengingunni við Glooko er gerð á www.omnipod.com þar sem notendur þurfa að heimila tenginguna á milli Omnipod 5 kerfisins og Glooko. Þegar tengingin hefur verður gerð munu gögnin sendast reglulega til Glooko með klukkutíma seinkun.

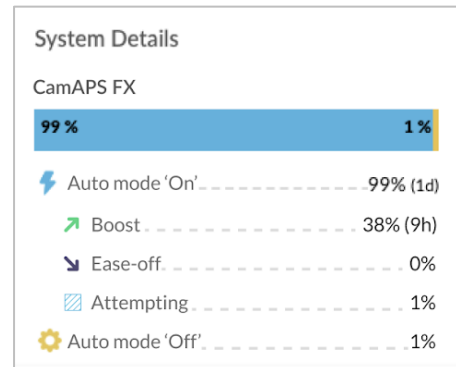
**Er mögulega ekki í boði í þínu landi.*

B.4 . CamAPS FX*

Sjúklingar sem nota dælu sem er samhæf bæði Glooko og CamAPS FX forritinu hafa möguleika á að nota háþróaða aðlögunar blendings lokaða lykkju CamAPS FX, sem stillir insúlíngjöf sjálfkrafa í insúlíndælu út frá glúkósamælingum skynjarans.

Eftirfarandi 5 stillingar eru sýnilegar í Glooko:

- Auto mode 'On'
- Boost
- Ease-off
- Attempting
- Auto mode 'Off'



Í Glooko, ef gögn fyrir lokaða lykkju frá CamAPS FX appinu eru til fyrir sjúkling, birtast þau á Summary (Samantekt) síðunni sem upplýsingaspjald með heitið: **Kerfisupplýsingar**. Gögn fyrir lokaða lykkju birtast líka í dagsyfirlitinu í **Graphs** (Línurits) kaflanum.

**Er mögulega ekki í boði í þínu landi.*