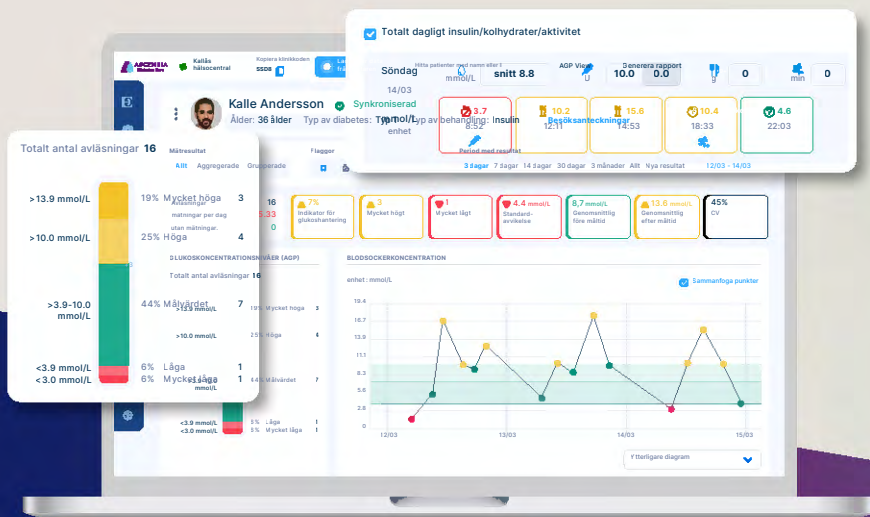


GlucoContro.online


Användarmanual för hälso-och vårdpersonal

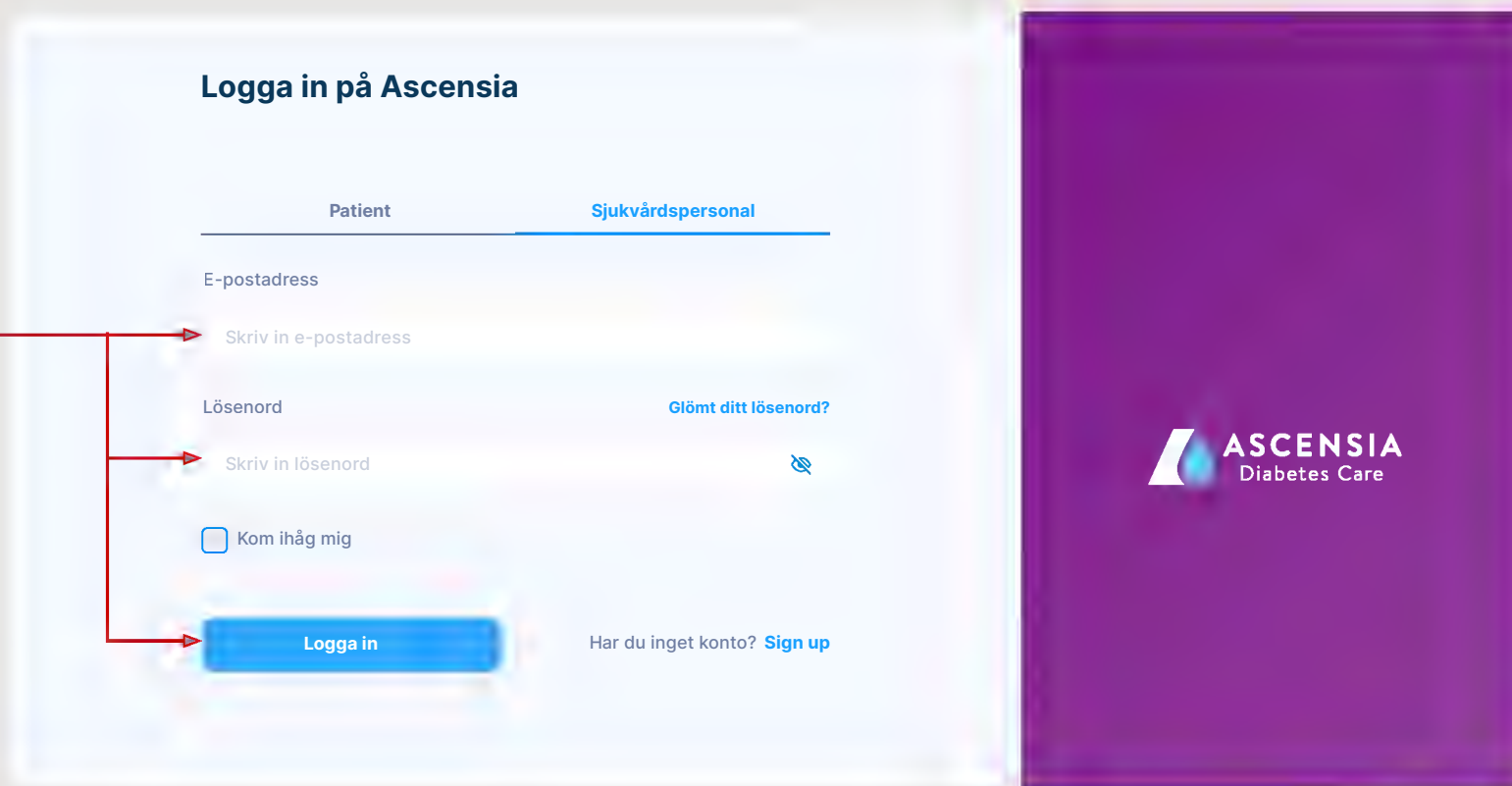


Innehåll

Ämne	Sida
Hur man loggar in	1
Att hitta en patient	2
Lägga till en ny patient	3
Anpassa och redigera patientinformation	4
Besöksanteckningar	5-6
Hantera klinikinställningar	7
Lägga till vårdpersonal	8
Importera mätaravläsningar	9
Översikt över skärmlayout	10
Anpassa datavyer	11
Skapa rapport	12
Aviseringar	13
Hjälp, support och feedback	14

Hur man loggar in

- 1 Öppna en webbläsare t.ex. Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, etc. 
- 2 Gå till <https://glucocontro.online/>
- 3 Ange din e-postadress och ditt lösenord och klicka sedan på Logga in



Logga in på Ascensia

Patient Sjukvårdspersonal

E-postadress


Skriv in e-postadress

Lösenord [Glömt ditt lösenord?](#)

Skriv in lösenord

Kom ihåg mig

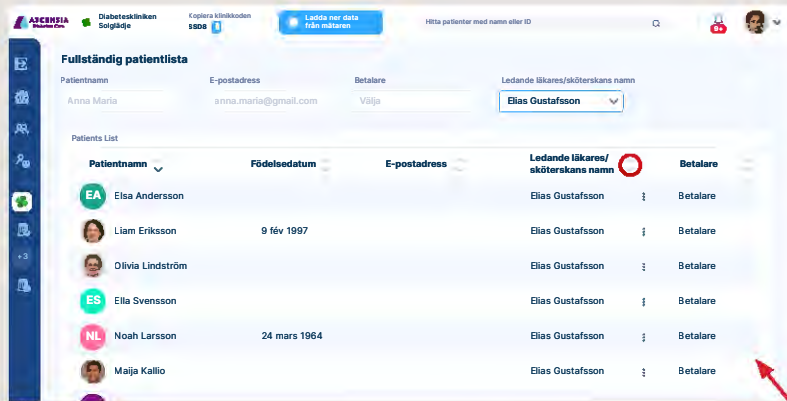
Logga in Har du inget konto? [Sign up](#)



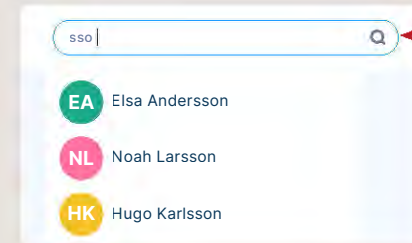
Att hitta en patient

Det finns tre alternativ för att söka och hitta en patient

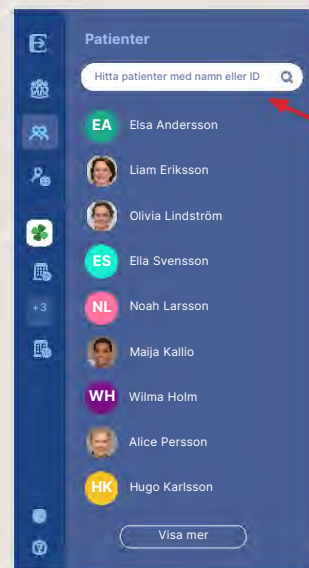
- 1 Klicka på ikonen Fullständig patientlista**
För att filtrera en sökning, använd någon av de fyra sökrutorna. Kolumner kan sorteras stigande och fallande genom att klicka på dubbelpilarna. När din patient har hittats klickar du på deras namn.



- 2 Skriv in namnet eller patient-ID på en patient för att söka.** När du börjar skriva kommer programmet automatiskt att söka och visa matchningar, ju mer du skriver, desto mer förfinas sökningen. Klicka på patientens namn när du ser patienten.



- 3 Klicka på ikonen Patientlista så visas en sidofält**
Om patienten finns på listan, välj namnet, annars börja skriva hans namn eller patient ID. När du börjar skriva kommer programmet automatiskt att söka och visa matchningar, ju mer du skriver, desto mer förfinas sökningen. Klicka på patientens namn när du ser den.



Lägga till en ny patient

Det finns tre alternativ för att lägga till en ny patient

1 Klinikkod

Ge din unika klinikkod till dina patienter. De kan sedan använda den här koden när de är inloggade på GlucoContro.online, för att registrera sig på din klinik. När de väl har gjort detta kan du godkänna dem.

2 QR-kod

Klicka på QR-koden för att visa en unik QR-kod. Du kan be patienten att skanna den här QR-koden från din skärm med sin mobila enhet. Detta kan göras direkt från kameran på de flesta enheter och kräver ingen specifik app. Patienten kan sedan registrera sig på GlucoContro.online och detta kopplas sedan till din klinik.

3 Manuell inmatning

Ange patientens för- och efternamn. Detta är den minsta information som krävs för att lägga till en ny patient.

Om du vill bjuda in patienten för att dela uppgifter, kontrollera inbjudan och lägg till patientens e-postadress.

Ytterligare patientinformation kan läggas till genom att klicka på rullgardinsikonen bredvid **"Valfri information"**.

När du är klar trycker du på **"Lägg till ny patient"** knappen och patienten kommer att visas under patientlistan.

The screenshot shows the GlucoContro.online interface for a clinic named "Diabeteskliniken Solglädje". The main navigation bar includes "Kopiera klinikkodens SSID" and "Ladda ner data från mätaren". The main content area displays "Allmän befolkningssammanfattning" with a donut chart showing "Glukosnivåfördelning % (N)". The chart is divided into "Före måltid (33%)", "Efter måltid (50%)", and "Hög (30%)". Below the chart, there are tabs for "Månad" and "År".

Three inset windows are shown, each with a red box highlighting a specific option:

- Manuell:** A form titled "Lägg till ny patient" with fields for "Förnamn", "Efternamn", "Före måltid (33%)", "Efter måltid (50%)", "Osoite", "Kirjoita sähköpostiosoite", "Land" (set to "Sverige"), and "Valfri information". A blue button at the bottom says "Lägg till ny patient".
- QR-kod:** A window titled "Lägg till ny patient" showing a large QR code. Below the QR code, it says "Bjud in GlucoContro.online-användare att dela data. Låt patienten läsa QR-koden för att möjliggöra patientens datadelning".
- Manuell inmatning:** A window titled "Lägg till ny patient" with a "Manuell" tab selected. It shows the same form as the "Manuell" inset.

Anpassa och redigera patientinformation

ASCENSIA Diabetes Care | Kallås hälsocentral | Kopiera klinikkoden SSD8 | Ladda ner data från mätaren | Hitta patienter med namn eller ID | AGP View | Generera rapport | 9+ | [User Profile]

Kalle Andersson ✓ Synkroniserad
Ålder: 36 ålder Typ av diabetes: Typ 1 Typ av behandling: Insulin Besöksanteckningar [Starta besöket]

Mätresultat: Allt Aggregerade Grupperade | Flaggor: [Icons] | Period med resultat: 3 dagar 7 dagar 14 dagar 30 dagar 3 månader Allt Nya resultat 12/03 - 14/03

Med en patient vald, klicka på de markerade 3 prickarna och sedan **"Redigera patientprofil"** från rullgardinsmenyn.

Personlig information | **Hälsoinformation** | Glukosintervall | KPI

Typ av diabetes: Inget svar | Typ av behandling: Livsstil

vikt (kg): Ange vikt | längd (cm): Ange längd

[Avbryt] [Skicka in]

Redigera patientprofil

Du kan nu redigera och anpassa deras profil under de fyra rubrikerna

- Personlig information
- Glukosintervall
- Hälsoinformation
- Nyckeltal (KPI)

Klicka på de olika tre rubrikerna för att växla mellan dem.

När alla ändringar har gjorts klickar du på **"Skicka in"** knappen för att spara ändringarna

Besöksanteckningar

- 1 För att starta ett nytt besök och fånga anteckningar, klicka först på **“Starta besöket”** knapp
- 2 När du har tagit anteckningarna från besöket, avsluta besöket genom att klicka på **“Avsluta besöket”** knapp

ASCENSIA Diabetes Care | Kallås hälsocentral | Kopiera klinikkoden SSD8 | Ladda ner data från mätaren | Hitta patienter med namn eller ID | AGP View | Generera rapport | 9+ | [Avatar]

Kalle Andersson ✓ Synkroniserad
Ålder: 36 år | Typ av diabetes: Typ 1 | Typ av behandling: Insulin | Besöksanteckningar

Mätresultat | Flaggor | Period med resultat

Starta besöket

Kalle Andersson ✓ Synkroniserad
Ålder: 36 år | Typ av diabetes: Typ 1 | Typ av behandling: Insulin | Besöksanteckningar

Mätresultat | Flaggor | Period med resultat

Allt | Aggregerade | Grupperade | 3 dagar | 7 dagar | 14 dagar | 30 dagar | 3 månader | Allt | Nya resultat | 12/03 - 14/03

Avläsningar
Avläsningar per dag: 16
Mätningar per dag utan mätningar: 5,33
0,0

Indikator för tydlighetsförändring
7% Mycket högt

Mycket högt
1 Mycket lågt

Standardavvikelse
4,4 mmol/L

Genomsnittlig före måltid
8,7 mmol/L

Genomsnittlig efter måltid
13,6 mmol/L

CV
45%

GLUKOSKONCENTRATIONSNIVÅER (AGP)
Totalt antal avläsningar: 16

>13.9 mmol/L	19% Mycket höga	3
>10.0 mmol/L	25% Höga	4
>3.9-10.0 mmol/L	44% Målvärdet	7
<3.9 mmol/L	6% Låga	1

BLODSOCKERKONCENTRATION
enhet: mmol/L

Sammanfoga punkter

Klicka på specifika områden av de markerade datan eller grafer. Detta skapar sedan automatiskt en anteckning baserat på objektet du har klickat på och låter dig lägga till dina kommentarer. Följande områden är information som du kan klicka på

- Någon av de 7 stödjande parametrarna för patientutvärdering
- Läsinformation
 - Antal avläsningar
 - Genomsnittliga dagliga avläsningar
 - Dagar utan avläsningar
- Avläsningar i intervalldiagram
- Individuella datapunkter på diagrammet

Besöksanteckningar, forts.

Om ett besök har påbörjats kommer det att visas som ett aktivt besök, men du kan komma åt anteckningar om tidigare besök genom att välja rullgardinsmenyn och sedan besöksdatumet

GlucoContro.online (GCO) tillåter vårdpersonalen att kommunicera med patienter inifrån GCO i "Delad" sektion

Den privata sektionen är ett område där vårdpersonalen kan dela klinikanteckningar sinsemellan

Om en allmän kommentar behöver besvaras kan detta göras i avsnittet för allmänna kommentarer

Avsnittet Besöksanteckningar kan nås genom att klicka på "Besöksanteckningar". Den kan också nås genom att klicka på de 3 prickarna till vänster om personens namn i namnlistan, sedan från pop-out-rutan, välj "Besökshistorik"

The screenshot displays the patient profile for Kalle Andersson, 36 years old, with Type 1 diabetes. The interface includes a top navigation bar with options like 'Redigera patientprofil', 'Besökshistorik', and 'Uppdatera data'. The main content area is divided into sections for 'Besök anteckningar' (Visit notes), 'Mätresultat' (Measurement results), and 'Privat' (Private). The 'Besök anteckningar' section shows an active visit and a list of example comments. The 'Mätresultat' section displays average glucose readings (AVG-avläsningar) of 5.33 mmol/L and a list of individual readings with color-coded status indicators (e.g., 'Mycket höga', 'Målvärdet', 'Låga'). A trend graph on the right shows glucose levels over time, with a red box highlighting a specific data point. The bottom of the screen features a sidebar with navigation icons and a 'Svar' (Reply) button for comments.

När du lägger till anteckningar under "Delad" avsnitt, om patienten är länkad och har ett konto, kommer hen att få ett e-postmeddelande att vårdgivaren har lagt till en anteckning. Både vårdgivaren och patienten kan svara på alla kommentarer genom att trycka på "Svar" knappen bredvid kommentaren.

This inset screenshot shows a close-up of the 'Besök anteckningar' section. It displays a comment from a patient and a 'Svar' (Reply) button. The interface also shows the 'Delad' (Shared) and 'Privat' (Private) tabs, and the average glucose reading (AVG-avläsningar) of 5.33 mmol/L.

Hantera klinikinställningar

Det finns tre tillgängliga alternativ för att komma till dina "Klinikinställningar"

Åtkomst till klinikinställningar kan nås via antingen

1. Klinikinställningar-ikonen i den vänstra menyraden
2. Ikon i klinikkodens titelbanner
3. Rullgardinsmeny från din ikon längst upp till höger på skärmen

Klinikinställningarna är endast synliga och tillgängliga för vårdpersonalen med administratörsrättigheter.

Inom inställningarna låter den dig bjuda in ytterligare vårdpersonal ifrån kliniken och ändra standardvärden för blodsockerreferensintervall.

The screenshot displays the GlucoContro online interface for a clinic named "Diabeteskliniken Solglädje". The interface includes a top navigation bar with the Ascensia Diabetes Care logo, clinic name, and a search bar. A left sidebar contains various icons, with the settings icon (a gear) highlighted by a red circle and a red arrow pointing to the "Klinikens inställningar" option in the user profile dropdown menu. The main content area shows a donut chart titled "Glukosnivåfördelning %(N)" and a table of glucose level statistics.

Kategori	Före måltid	Efter måltid
Låg	33%	50%
Mål	33%	20%
Hög	33%	30%

Lägga till vårdpersonal

(Administrationsrättigheter krävs)

Från "**Klinikinställningar**", scrolla ner till avsnittet Vårdpersonal på kliniken.

Klicka på "**Lägg till vårdpersonal**" och en popup-ruta visas som visas.

Ange deras namn och e-postadress.

Om du vill tilldela dem administrationsrättigheter, markera rutan.

Tryck på knappen Bjud in och de kommer att få ett e-postmeddelande som bjuder in dem.

Sjukvårdspersonal	E-postadress	Status	
H1 Elias Gustafsson	elias.gustafsson@email.com	Aktiv	Admin
H2 Stella Bergman	stella.bergman@email.com	Aktiv	
Isak Andersson	isak.andersson@email.com	I väntan på	
Nova Persson	nova.persson@email.com	Aktiv	

Bjud in vårdgivare

Förnamn: Ange förnamn

Efternamn: Ange efternamn

E-postadress: Skriv in e-postadress

Ge administratörsbehörigheter

Inbjudan

Importera mätaravläsningar

Välj den mätare som används från listan och vilken metod du vill använda för att ladda ned avläsningarna.

Klicka på motsvarande ikon.

Om mätaren har använts tidigare kommer GlucoContro.online automatiskt att identifiera patienten baserat på mätarens serienummer som den var länkad till och visa patientens namn. Om detta är den första nedladdningen för mätaren, ger den dig möjlighet att välja en patient att länka den till.

Klicka **“Importera resultat”** och avläsningarna kommer att överföras och patientinformationen öppnas automatiskt.

Översikt över skärmlayout

Menyfältet

Menyraden kan utökas genom att klicka på den översta ikonen.

Håller du musen över en ikon visas en etikett för den knappen som gör det enkelt att se vad den gör.

Hjälpavsnittet kan nås via den nedre frågeteckenikonen.

Kliniksektionen

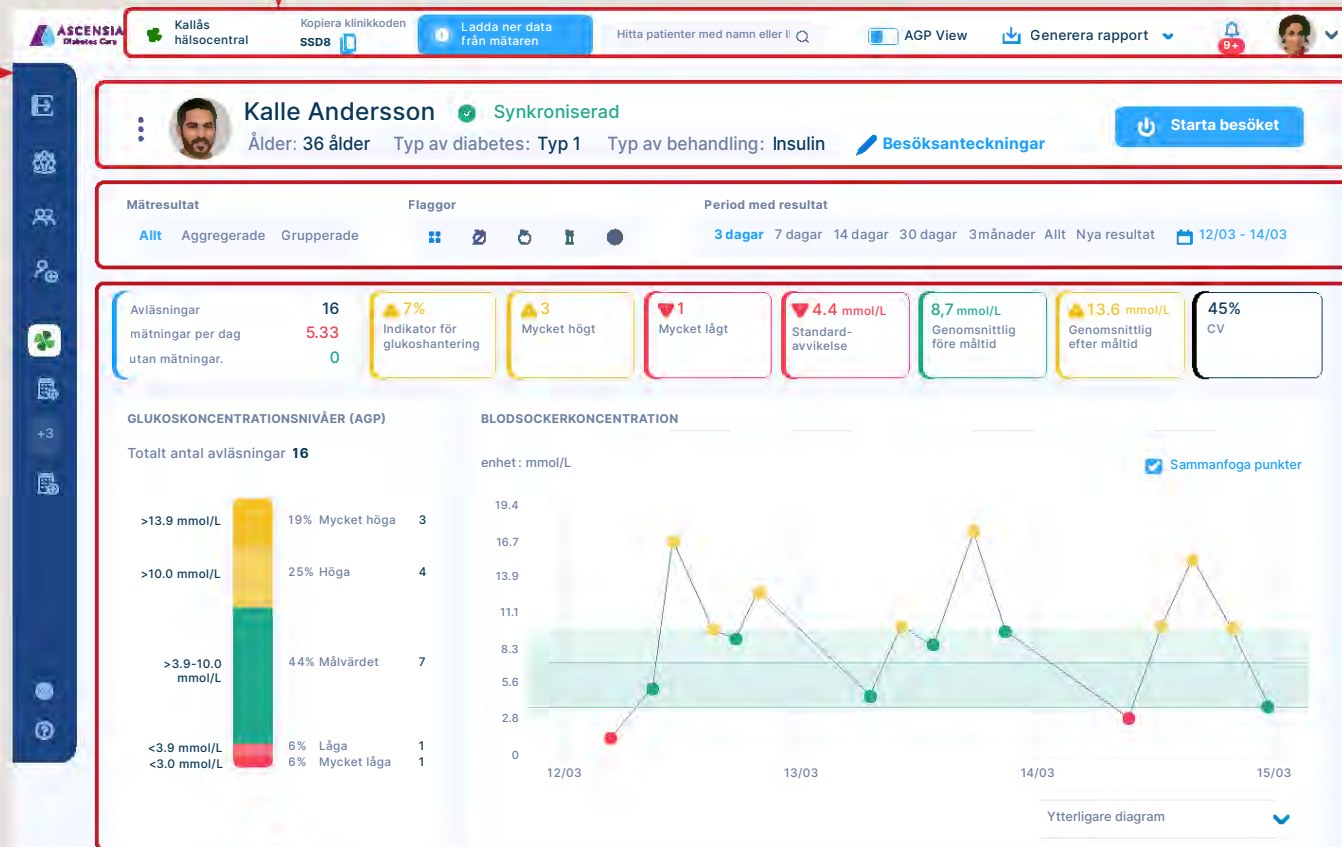
Klinikdetaljer, patientsökningsfunktion, alternativ för nedladdning av data, skapande av rapporter, meddelanden och HCP-alternativen är alla tillgängliga från det här avsnittet.

Patientsektionen

Patientuppgifter och möjligheten att starta ett besök och möjligheten att läsa anteckningar för denna person.

Dataval

Data kan snabbt filtreras baserat på parametrarna för hur du vill se avläsningarna.



Datavisning

Detaljer om informationen och avläsningarna kommer att visas, baserat på de valda urvalskriterierna.

Anpassa datavyer

Valda parametrar för de avläsningar som visas är markerade i blått, med exemplet nedan som visar alla avläsningar, med alla flaggor under en 14-dagarsperiod. Genom att klicka på olika vyer uppdateras data omedelbart, vilket gör att du snabbt kan se data på en mängd olika sätt.

Mätresultat
Allt Aggregerade Grupperade

Flaggor
[Icons: 4 dots, apple with slash, apple, fork and knife, question mark]

Period med resultat
3 dagar 7 dagar 14 dagar 30 dagar 3 månader Allt Nya resultat 12/03 - 14/03

Presentation av mätresultat
Avläsningar kan ses tillsammans, aggregerade eller grupperade.
I både de aggregerade och grupperade vyerna har du sedan möjlighet att välja olika alternativ och tidsperioder. Dessa kan väljas från rullgardinsrutorna.

Läsningflaggor
Avläsningar med måltidsmarkörer kan snabbt väljas. Mer än en måltidsmarkör kan väljas vid behov.

Tidsram
Tidsperioden för data som visas kan snabbt ändras genom att klicka på önskat tidsintervall.
Alla avläsningar eller bara nya avläsningar kan väljas, liksom att klicka på datumintervallet för att välja en specifik tidsperiod om det behövs.

Mätresultat
Allt Aggregerad Medel Dagligen
Period med resultat
3 dagar 7 dagar 14 dagar 30 dagar 3 månader Allt nya resultat
Avläsningar
16 mätningar per dag utan mätningar.
5.33
0
7% Indikator för glukoshantering
3 Mycket högt

- [4 dots icon] Alla markörer
- [Apple with slash icon] Fasta
- [Apple icon] Före måltid
- [Fork and knife icon] Efter måltid
- [Question mark icon] Ingen markör

Skapa rapporter

En mängd olika rapportversioner kan skapas genom att välja en efter att ha klickat på rullgardinsmenyn från **"Generera rapport"** knapp.

Beroende på vilket system du använder bör du ha möjlighet att antingen skriva ut en kopia av rapporten eller spara den som en pdf.

NOTERA: Rapporterna som skapas kommer att baseras på de data som valts att granska, t.ex. om 14 dagars avläsningar har valts, kommer rapporten att baseras på denna tidsperiod.

The screenshot shows the GlucoContro online interface for patient Kalle Andersson. At the top, there is a navigation bar with the Ascensia Diabetes Care logo, the user's name 'Kallås hälsocentral', and a 'Kopiera klinikkoden SSD8' button. A blue button 'Ladda ner data från mätaren' is also visible. A search bar contains 'Hitta patienter med namn eller ID'. The 'AGP View' toggle is on. The 'Generera rapport' button is highlighted with a red box, and a red arrow points to its dropdown menu. The dropdown menu is open, showing options: 'Normal infopanelrapport', 'Besöksanteckningar', 'Blodsöckerrapport', 'Dagboksrapport', and 'AGP infopanelrapport'. The patient's profile shows 'Kalle Andersson' with a 'Synkroniserad' status. His age is 36, and he has Type 1 diabetes treated with Insulin. Below this, there are filters for 'Mätresultat' (Allt, Aggregerade, Grupperade) and 'Flaggor'. The 'Period med resultat' is set to '3 dagar'. A summary card displays: 'Avläsningar mätningar per dag utan mätningar: 16 / 5.33 / 0'. It also shows three warning boxes: '7% Indikator för glukoshantering', '3 Mycket högt', and '1 Mycket lågt'. A red box highlights a 'Standardavvikelse' of 4.4 mmol/L. The average glucose is 8.7 mmol/L before meals and 13.6 mmol/L after meals. The CV is 45%. Below this, there are two charts: 'GLUKOSKONCENTRATIONSNIVÅER (AGP)' showing a bar chart with 16 total readings, 3 very high (>13.9 mmol/L) and 4 high (>10.0 mmol/L). The 'BLODSOCKERKONCENTRATION' chart shows a line graph of glucose levels over time, with a 'Sammanfoga punkter' checkbox checked.

Aviseringar



Du kan hantera vilka aviseringar du får under menyn för meddelandeinställningar.

Markera eller avmarkera rutorna för att anpassa vilka aviseringar du vill ta emot.

Äldre aviseringar kan ses genom att klicka på knappen för meddelandehistorik.

Aviseringsinställningar

- Ny sjukvårdspersonal har anslutit sig till kliniken
- Patienten tackade ja till en inbjudan
- Patienten avvisade en inbjudan
- Din begäran om att gå med på kliniken har godkänts
- Ny begäran om att gå med i kliniken väntar på ditt godkännande (endast klinikadministratörer)
- Din begäran om att gå med på kliniken har avslagits
- Ny patient -profil har skapats
- Nya avläsningar för en patient har importerats

Öppna aviseringshistoriken

Spara ändringar

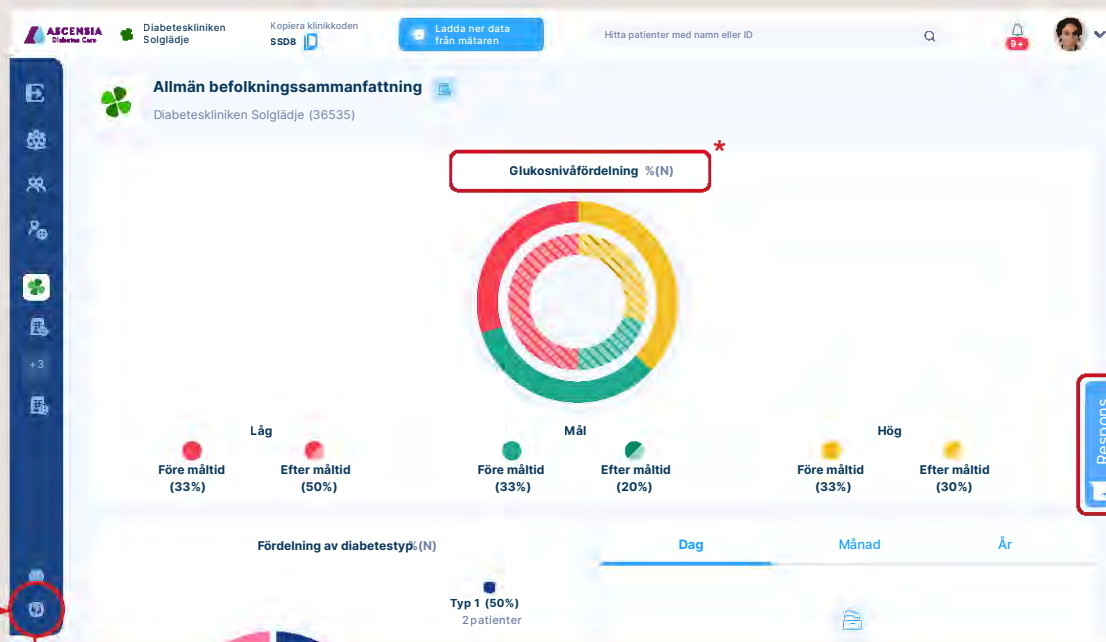
Om du har några aviseringar visas en röd stapel under aviseringsikonen och ett antalet aviseringar visas.

Om du vill läsa aviseringen, klicka på den blåmarkerade texten.

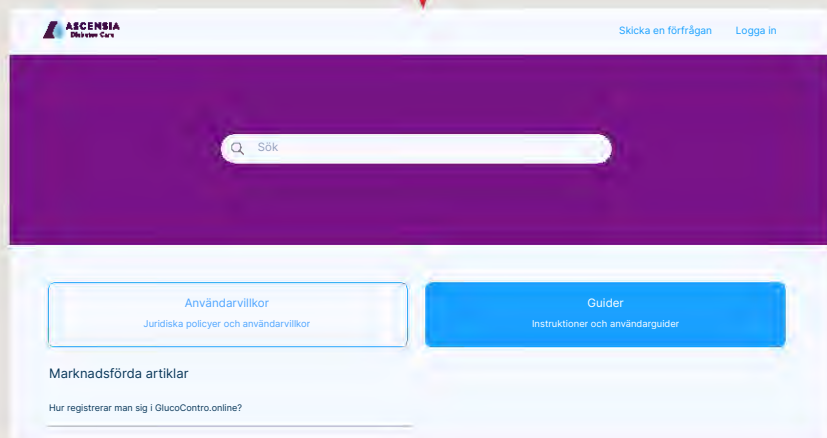
Aviseringar

- Insulin** På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** har en ny patient **Wilma Holm** lagts till. [Gå till patientprofilen nu.](#)
- 14 dagar** På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** har en ny patient **Liam Eriksson** lagts till. [Gå till patientprofilen nu.](#) 12/03 - 14/03
- 7 dagar** På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** för patienten **Olivia Lindström** har 48,7 mmol/L nya avläsningar importerats. **45%** [Gå till patientprofilen nu.](#) **45%** CV
- Stella Bergman** har accepterat din inbjudan till kliniken **Diabeteskliniken Solglädje**
- Elias Gustafsson** har accepterat din inbjudan till kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** [Sammanfoga punkter](#)
- På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** för patienten **Ella Svensson** har 45 nya avläsningar importerats. [Gå till patientprofilen nu.](#)
- På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** har en ny patient **Noah Larsson** lagts till. [Gå till patientprofilen nu.](#)
- På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** har en ny patient **Elsa Andersson** lagts till. [Gå till patientprofilen nu.](#)
- På kliniken **Diabeteskliniken Solglädje** för patienten **Majja Kallio** har 121 nya avläsningar importerats. [Gå till patientprofilen nu.](#) 13/03 14/03 15/03

Hjälp, support och feedback



Användarhandböcker och hjälpsektionen kan nås genom att klicka på "?" Ikon



Stöd:

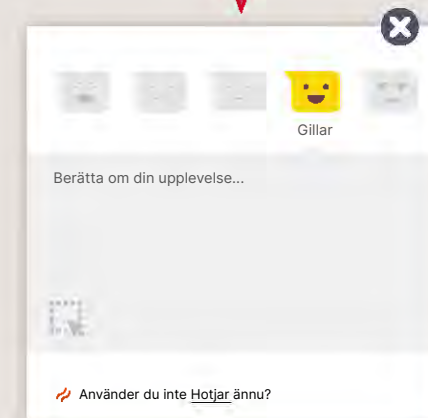
Kontakta Ascensia Diabetes Cares supportteam. Skicka e-post till tuotetuki@ascensia.com och vi kontakter dig under kontorstiden på alla vardagar.

Respons:

Om du har någon feedback du skulle vilja ge kan detta göras direkt från GlucoContro online.

Klicka på knappen Feedback och välj sedan en av emojierna för att betygsätta din upplevelse. Detta kommer sedan att ge en kommentarsruta där du kan lägga till din feedback.

När du är klar trycker du på **"Skicka"** knapp



*Glukosnivåfördelning avser avläsningar i intervallfördelning

SdNcenter är den legala tillverkaren och utvecklaren av GlucoContro.online och de samarbetar med Ascensia för att marknadsföra och leverera programmet till hälso- och vårdpersonalen- och patientanvändare.

© 2024 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Alla rättigheter förbehållna. Ascensia, Ascensia Diabetes Care-logotypen och Contour är varumärken och/eller registrerade varumärken som tillhör Ascensia Diabetes Care Holdings AG.

