

## Facile accesso per invitare i pazienti a condividere i propri dati

Registrazione  
in 3 semplici passaggi

1. Visita **glucocontro.online** e clicca su Registrati
2. Inserisci le informazioni richieste
3. Attendi l'approvazione alla tua richiesta dall'amministratore della clinica\*

**Crea un account**

Tipo di account

Personale  
Scegli questo tipo di account se ti è stato diagnosticato il diabete.

Professionista  
Scegli questo tipo di account se sei un professionista sanitario.

Care Giver  
Scegli questo tipo di account se vuoi prenderti cura di una persona con diabete, e tu non sei diabetico.

Indirizzo e-mail

Nome  Cognome

Clicca su "Aggiungi un nuovo paziente"

**Aggiungi nuovo paziente**

Manuale  QR Code

Nome  Cognome

Voglio inviare un'e-mail di invito a questo paziente

Nazione  
Svizzera

Informazioni facoltative

**Aggiungi nuovo paziente**

Questo simbolo  indica che il tuo paziente ha accettato l'invito a condividere i dati

 **Mario Rossi**   
36 anni / età Tipo 1



**Ascensia Diabetes Care Service**  
**Servizio Clienti**  
061 544 79 90  
info@ascensia.ch  
**www.ascensia-diabetes.ch**

\* potrebbe richiedere fino a 24 ore

©2021 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Tutti i diritti riservati.

Ascensia, il logo Ascensia Diabetes Care e Contour, sono marchi commerciali e/o marchi registrati di Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Apple e il logo Apple sono marchi di fabbrica di Apple Inc. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc. Google Play e il logo di Google Play sono marchi di Google LLC. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari e vengono utilizzati esclusivamente per scopi informativi. Non deve essere presunta o dedotta nessuna relazione commerciale o approvazione.  
HCP\_CH-IT\_11/22



## GlucoContro.online Consulta i dati dei tuoi pazienti da remoto\*



Per semplificare la gestione del diabete, invita i tuoi pazienti a condividere i loro dati glicemici con te.

[www.glucocontro.online](http://www.glucocontro.online)

\*E' necessario che i pazienti siano registrati in GlucoContro.online e autorizzino la condivisione dei propri dati con il professionista sanitario.



# Facile accesso alle informazioni dei pazienti

Disponibili con un click in un'unica schermata



**Facile e veloce accesso** ai dati dell'app CONTOUR® DIABETES archiviati nel CONTOUR®CLOUD.



Schermate con **statistiche generali** e lista completa dei pazienti registrati



**Informazioni personalizzabili** per singolo paziente (obiettivi target, fasce orarie)



**Mario Rossi** ✓  
36 anni / età Tipo 1



**Report e statistiche** (incluso AGP\*, PDF stampabili)



**Riepilogo dei dati** con grafici con codifica colori



**Ambiente sicuro** per i pazienti per condividere i loro dati con te



**Risultati scaricabili** dagli strumenti CONTOUR® senza necessità di permessi di amministratore



\*Profilo glicemico ambulatoriale

# Un nuovo modo di vedere i risultati della glicemia

Supporta l'interpretazione dei valori glicemici grazie a:

Rapido accesso al Menu

Lectture misur. al giorno senza misur. **16**  
5.33 / 0

▲ 7% Indicatore di gestione del glucosio

▲ 3 Molto alto

▼ 1 Molto basso

▼ 4.4 mmol/L Deviazione Standard

8.7 mmol/L Media Pre prandiale

▲ 13.6 mmol/L Media Post prandiale

45% CV

**Riepilogo:** informazioni rilevanti per prendere delle decisioni



**Intervali target del glucosio:** per vedere la percentuale di risultati nei singoli intervalli target

**Distribuzione dei valori di glucosio:** per visualizzare la variabilità delle lectture glicemiche

Insulina/Carboidrati/Attività Totali Giornaliere

Domenica 14/03

media 158.20 mg/dL

10.0 U

0.0 g

0 min

0

67 mg/dL	188 mg/dL	280 mg/dL	183 mg/dL	83 mg/dL
8:52	12:11	14:53	18:33	22:03

**Tabella delle misurazioni:** semplice visualizzazione di tutti i dati raccolti giornalmente

	Conteggio totale	Media	Mediana	Dev. std.	Il più alto	Il più basso	Alto	Target	Basso
Tutte	16	171 mg/dL	178 mg/dL	78 mg/dL	303 mg/dL	41 mg/dL	43.75%	43.75%	12.5%
Digiuno	3	68 mg/dL	67 mg/dL	28 mg/dL	97 mg/dL	41 mg/dL	0%	33.33%	66.67%
Pre-pasto	3	156 mg/dL	176 mg/dL	43 mg/dL	186 mg/dL	107 mg/dL	33.33%	66.67%	0%
Post-pasto	5	245 mg/dL	270 mg/dL	62 mg/dL	303 mg/dL	169 mg/dL	80%	20%	0%
No marcatore	5	167 mg/dL	179 mg/dL	53 mg/dL	229 mg/dL	83 mg/dL	40%	60%	0%

**Riepilogo dei risultati:** per avere un riassunto più dettagliato delle glicemie dei pazienti