

ACCU-CHEK®

SmartGuide Predict



NAVODILA ZA UPORABO

APLIKACIJA ACCU-CHEK SMARTGUIDE PREDICT


Kazalo vsebine

1 O teh navodilih.....	3
2 Informacije o izdelku.....	4
2.1 Predvidena uporaba.....	4
2.2 Indikacije za uporabo.....	4
2.3 Predvideni uporabniki.....	4
2.4 Kontraindikacije.....	4
2.5 Omejitve.....	4
2.6 Izobraževanje in usposabljanje.....	4
2.7 Glavne značilnosti.....	5
3 Splošne varnostne informacije.....	8
4 Uporaba aplikacije.....	9
4.1 Predpogoji za uporabo aplikacije.....	9
4.2 Opombe ob izdaji.....	9
5 Začetek.....	10
5.1 Namestitev in odstranitev aplikacije.....	10
5.2 Prijava v aplikacijo Predict.....	10
5.3 Nastavitev aplikacije Accu-Chek SmartGuide.....	10
6 Konfiguriranje mobilne naprave.....	12
6.1 Splošne zahteve.....	12
6.2 Zaščita dostopa.....	12
7 Domači zaslon.....	13
7.1 Navigacijski elementi.....	14
8 Napoved glukoze.....	15
8.1 Sporočila o napakah za napoved glukoze.....	15
8.2 Napoved nizke glukoze.....	16
8.3 Izjeme pri napovedi nizke glukoze.....	16
9 Napoved nočne hipe.....	17
9.1 Sporočila o napakah napovedi nočne hipe.....	18
9.2 Omogočanje napovedi nočne hipe.....	19
10 Vzorci glukoze.....	20
10.1 Vrste vzorcev glukoze.....	20
10.2 Možni vzroki za vzorce nizke in visoke glukoze.....	22
10.3 Nastavitev opomnika glede vzorca glukoze.....	23
10.4 Dodajanje opombe.....	23
10.5 Omogočanje obvestil za tedenski povzetek.....	23
11 Izvozi poročilo.....	24
12 Nastavitve aplikacije.....	25
13 Odpravljanje napak.....	26
13.1 Odpravljanje napak.....	26
13.2 Pregled obvestil.....	26
14 Center za pomoč uporabnikom.....	27
15 Tehnični podatki.....	28
16 Razlaga ikon aplikacije.....	29
17 Razlaga znakov.....	31


Da se boste lažje seznanili z vsemi funkcijami aplikacije, natančno preberite navodila. Če aplikacija ne deluje, kot pričakujete, si oglejte razdelek o odpravljanju napak v teh navodilih za uporabo. Če še vedno ne najdete, kar iščete, se obrnite na center za pomoč uporabnikom.

Ta navodila za uporabo na poseben način poudarjajo naslednje informacije:

OPOZORILO

 **OPOZORILO** označuje predvidljivo resno nevarnost.

PREVIDNOSTNI UKREP

 **PREVIDNOSTNI UKREP** opisuje ukrep, ki ga morate sprejeti za varno in učinkovito uporabo izdelka ali za preprečevanje poškodbe izdelka.

OPOMBA

OPOMBA vsebuje koristne informacije in nasvete.

2.1 Predvidena uporaba

Aplikacija Accu-Chek® SmartGuide Predict je programska aplikacija za osebe s sladkorno boleznijo, ki uporabljajo povezan sistem za neprekinjeno merjenje glukoze (NMG).

Aplikacija Accu-Chek SmartGuide Predict je:

- orodje za vodenje podatkov, ki pomaga osebam s sladkorno boleznijo vizualizirati in analizirati njihove podatke o sladkorni bolezni;
- predvidena kot pripomoček za osebe s sladkorno boleznijo pri dnevnem vodenju sladkorne bolezni, ki se uporablja doma;
- spremljevalna aplikacija za aplikacijo Accu-Chek SmartGuide.

2.2 Indikacije za uporabo

Aplikacija Accu-Chek SmartGuide Predict (aplikacija) je namenjena za vsakodnevno uporabo doma.

Aplikacija Accu-Chek SmartGuide Predict je namenjena pregledovanju prejšnjih podatkov za neprekinjeno merjenje glukoze (NMG) in zagotavljanju napovedi za prihodnje vrednosti NMG.

Za ustrezno delovanje te aplikacije je potrebna združljiva mobilna naprava z ustreznimi nastavitvami. Za najnovejše informacije o združljivih mobilnih napravah tapnite <https://tools.accu-chek.com/documents/dms/index.html>.

2.3 Predvideni uporabniki

Predvideni uporabniki so naslednji posamezniki:

- Odrasli, stari 18 let in več
- Osebe s sladkorno boleznijo

2.4 Kontraindikacije

Aplikacija ni namenjena nadzoru funkcij ali spreminjanju podatkov povezanih naprav.

Aplikacija ni namenjena za izračun odmerkov inzulina ali drugih zdravil.

Aplikacija ni namenjena kot nadomestilo za primarni prikazovalnik povezanih naprav (kot so merilnik ravni glukoze v krvi, inzulinski peresniki ali podatki za NMG v posamezni aplikaciji za NMG).

Bolniki ne smejo spreminjati svoje terapije na podlagi prikazanih podatkov brez predhodnega posvetovanja s svojim zdravstvenim osebjem.

2.5 Omejitve

Aplikacija Accu-Chek SmartGuide Predict mora prejemati vrednosti NMG posamezne osebe s sladkorno boleznijo v realnem času.

Vrzeli v zbiranju podatkov za NMG lahko povzročijo zmanjšanje učinkovitosti funkcije.

2.6 Izobraževanje in usposabljanje

To aplikacijo se lahko uporablja brez predhodnega izobraževanja ali usposabljanja.

2.7 Glavne značilnosti

Za ustrezno delovanje aplikacije Predict morate nastaviti svoj senzor za NMG. Sledite korakom v poglavju Umerjanje senzora v navodilih za uporabo aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

Za prvo napoved glukoze je treba prenesti najmanj 1 uro neprekinjenih podatkov za NMG. Za napoved možnosti nizke glukoze ponoči pa je treba prenesti podatke za najmanj 1 dan.

Ta razdelek vsebuje pregled glavnih funkcij aplikacije.

- Napoved glukoze
- Napoved nizke glukoze
- Napoved nočne hipe
- Vzorci glukoze
- Prilagodljiva obvestila
- Izvozi poročilo
- Domači zaslon
- Prenos podatkov
- Neposreden prehod v aplikacijo Accu-Chek SmartGuide App

Napoved glukoze

Aplikacija Predict zbira in uporablja podatke iz aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

Vaša napoved glukoze za naslednji 2 uri se prikaže, ko pravilno nastavite svoj senzor za NMG in v to aplikacijo iz aplikacije Accu-Chek SmartGuide prenesete podatke za najmanj 1 uro neprekinjenih podatkov za NMG.

Za več informacij o tej funkciji glejte poglavje Napoved glukoze.

Napoved nizke glukoze

Aplikacija zazna možnost pojava nizke glukoze v 30 minutah in vas o tem obvesti. Ko prvič odprete to aplikacijo je privzeto prikazano obvestilo *Raven glukoze bo kmalu nizka!* Za izklop obvestila pojdite v **Nastavitve obvestil** iz **Menija**. Kartica z obvestilom Napoved nizke glukoze se prikaže na domačem zaslonu aplikacije.

Obvestilo *Raven glukoze bo kmalu nizka!* se prikaže na zaklenjenem zaslonu ali ko podrsate navzdol z vrha katerega koli drugega zaslona. Za več podrobnosti in dejanj, ki jih lahko izbirno izvedete, tapnite na obvestilo.

Funkcija napovedi nizke glukoze deluje samo takrat, ko je vaš alarm za nizko glukozo v aplikaciji Accu-ChekSmartGuide nastavljen v območju od 60 mg/dL (3,3 mmol/L) do 100 mg/dL (5,5 mmol/L). To obvestilo ne deluje, ko je vaš alarm za nizko glukozo nastavljen nad 100 mg/dL (5,5 mmol/L).

Za več informacij o tem obvestilu glejte poglavje Napoved glukoze.

Napoved nočne hipe

Ta funkcija poda napoved za možnost pojava nizke glukoze ponoči in vam omogoča, da se odločite, katera dejanja boste izvedli pred spanjem.

Znižanje vrednosti pomeni, da lahko vaša vrednost glukoze pade pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L).

Če omogočite to funkcijo, lahko prejmete obvestilo *Napovedana nočna hipa!*, če imate visoko možnost nizke glukoze med spanjem. Za napoved verjetnosti potrebuje aplikacija Predict podatke za vsaj 1 dan.

Prav tako lahko nastavite funkcijo Napoved nočne hipe in ročno zahtevate izračun.

Za več informacij o nizki glukozi ponoči glejte poglavje Napoved nočne hipe.

Vzorci glukoze

Ta funkcija prepoznava ponavljajoče se dogodke glikemije čez dan ali med tednom (pon.–ned.). Tako boste lahko sprejeli izvedljive korake, ki bodo pomagali ohraniti raven vaše glukoze v ciljnem območju.

Ko aplikacija Predict prejme podatke za NMG iz aplikacije Accu-Chek SmartGuide, se zaznani vzorci iz zadnjih 24 ur prikažejo pod diagramom na domačem zaslonu.

Vzorci so prikazani tako, da je vzorec z najvišjim zdravstvenim tveganjem, npr. zelo nizka glukoza ali nizka glukoza, prikazan na vrhu. Poleg tega lahko nastavite opomnike za katerega koli od zaznanih vzorcev.

Povzetek vzorcev prejmete vsak teden, tj. ob ponedeljkih. Sami se odločite, ali želite prejeti obvestilo, ko je povzetek na voljo.

Iz zavihka Trenutno na prikazu Vzorci glukoze

- Oglejte si vse vzorce, zaznane v zadnjih 2 tednih (od ponedeljka prejšnjega tedna do trenutnega časovnega žiga). Ogledate si lahko tudi, kateri vzorci imajo nastavljene opomnike.
- Tapnite na zaznani vzorec za ogled več informacij, vključno z morebitnimi povezanimi vnosi ogljikovih hidratov, inzulina in rezultatov merjenja ravnih glukoze v krvi v dnevniku aplikacije Accu-Chek SmartGuide. Tapnite posamezen dan vzorca, da si ogledate podrobnosti in podatke iz dnevnika za ta dan.
- Nastavite obveščanje, ko je povzetek prejšnjega tedna na voljo.

Iz zavihka Prejšnje na prikazu Vzorci glukoze

- Oglejte si vzorce, ki niso več zaznani, pri čemer so vzorci trenutnega meseca navedeni prvi. Prejšnji vzorci, starejši od 2 tednov, so shranjeni ločeno do 6 mesecev.

Za več informacij o vzorcih glejte poglavje Vzorci glukoze.

Prilagodljiva obvestila

Nastavite obvestila za primer možnosti nočnih hip in za tedenski povzetek vzorcev. Obvestilo o možnosti nizke glukoze v 30 minutah je privzeto vključeno. Izpolnite svoje osebne potrebe in želje s prilagodljivimi obvestili.

Do **Nastavitev obvestil** lahko dostopate iz **Menija**. Če imate težave, lahko preverite tudi operacijske nastavitve mobilne naprave. Obvestila morajo biti vklopljena.

Izvozi poročilo

Izberite dvotedensko obdobje, za katero želite izvoziti podatke svojih vzorcev in/ali ambulantno poročilo o glukozi (APG). Z analizo svojega poročila lahko bolje razumete svoj pretekli splošni status glikemije. Te zgodovinske informacije o vaši glukozi vam omogočajo boljše upravljanje ravnih glukoze v krvi v prihodnje. Poleg tega lahko poročilo preprosto delite s svojim zdravstvenim osebjem.

Za več informacij o tem, kako ustvariti to poročilo, glejte poglavje Izvozi poročilo.

Domači zaslon

Oglejte si vse svoje podatke na enem mestu. Na diagramu so prikazani vsi vaši ustrezni podatki, kot so pretekla in najnovejša vrednost glukoze in napoved vaše glukoze.

Vaša napoved nočne hipe, kartice Napoved nizke glukoze in zaznani vzorci v zadnjih 24 urah so prikazani pod diagramom na domačem zaslonu. Upoštevajte, da se obvestilo *Raven glukoze bo kmalu nizka!* prikaže samo, če obstaja visoko tveganje za nizko glukozo. Obvestilo *Raven glukoze bo kmalu nizka!* se najprej prikaže na zaklenjenem zaslonu. To obvestilo je privzeto že vključeno, ko prvič odprete to aplikacijo.

Za več informacij o tem prikazu in navigacijskih elementih v aplikaciji glejte poglavje Domači zaslon.

Prenos podatkov

Aplikacija Predict prenaša vse vaše podatke o sladkorni bolezni, shranjene v aplikaciji, v vaš račun Accu-Chek. Potrebna je internetna povezava.

Neposreden prehod v aplikacijo Accu-Chek SmartGuide App

Ker si aplikaciji Accu-Chek SmartGuide in Predict delita vaše podatke o sladkorni bolezni, lahko iz te aplikacije neposredno preidete v aplikacijo Accu-Chek SmartGuide. Preprosto tapnite ikono aplikacije Accu-Chek SmartGuide v zgornjem desnem delu domačega zaslona. Tapnete lahko tudi ikono aplikacije Predict na domačem zaslonu aplikacije Accu-Chek SmartGuide za vrnitev v aplikacijo Predict.

Za več informacij o tem, kako to deluje, glejte Nastavitve aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

**PREVIDNOSTNI UKREP****Nevarnost hudih poškodb**

Svetujemo vam, da ne spreminjate splošne terapije, npr. dejavnikov inzulina in ogljikovih hidratov, sheme inzulina, ter da ne povečujete njene intenzivnosti na osnovi prikazanih podatkov brez predhodnega posvetovanja s svojim zdravstvenim osebjem. Če imate vprašanja o svojem rutinskem zdravljenju, se obrnite na svoje zdravstveno osebje.

V primeru nepričakovanih vrednosti glukoze priporočamo, da pred posvetovanjem o spremembah terapije s svojim zdravstvenim osebjem, storite naslednje:

- Primerjajte vrednosti glukoze, prikazane v tej aplikaciji, s prvotnimi vrednostmi glukoze, ki jih posreduje aplikacija Accu-Chek SmartGuide.
- Če ste še vedno v dvomih, izvedite merjenje ravni glukoze v krvi z merilnikom ravni glukoze v krvi.
- Če še vedno niste prepričani o ravneh glukoze, prikazanih v aplikacijah, stopite v stik z zdravstvenim osebjem.

Aplikacija Predict poda napovedi na podlagi vaših podatkov za NMG in vnosov v dnevnik (ogljikovi hidrati in inzulin). Kakršni koli ukrepi, ki jih izvedete v naslednjih dveh urah (npr. prehranjevanje, vnos inzulina in telovadba), niso vključeni kot dejavniki v napoved. Upoštevajte, da je to obdobje za funkcijo Napoved nočne hipe daljše od 2 ur, ker se nanaša na noč.

4.1 Predpogoji za uporabo aplikacije

Potrebni računi

- Za prenos aplikacije v naprave iOS potrebujete Apple ID.
- Za prenos aplikacije v naprave Android potrebujete račun Google.
- Za nastavitev aplikacije potrebujete račun Accu-Chek.
- Za ustvarjanje računa Accu-Chek potrebujete osebni e-poštni naslov.

Sistemske zahteve

Aplikacijo lahko uporabljate le, če so izpolnjene naslednje zahteve:

- Uporabljati morate senzor za NMG in aplikacijo Accu-Chek SmartGuide.
- Za prejemanje napovedi glukoze in obvestil aplikacije morate biti povezani z internetom.
- V sistemu iOS aplikacija zahteva različico iOS 15.3 ali novejšo.
- V sistemu Android aplikacija zahteva različico Android 11 ali novejšo.

Preden posodobite mobilno napravo na novejšo različico operacijskega sistema, se prepričajte, da je aplikacija združljiva z novo različico operacijskega sistema. Če ste v dvomih, preverite seznam združljivih naprav: <https://tools.accu-check.com/documents/dms/index.html>. Za nadaljnjo pomoč stopite v stik s centrom za pomoč uporabnikom.

Priporočamo, da posodobite svojo aplikacijo in/ali operacijski sistem mobilne naprave, takoj ko je posodobitev na voljo.

Zahteve glede omrežja

Aplikacija zahteva naslednja dovoljenja:

- Varno internetno povezavo za deljenje podatkov z vašim računom Accu-Chek in oblakom Roche Diabetes Care. Svojo mobilno napravo povežite le z znanimi, zaupanja vrednimi in varnimi omrežji Wi-Fi® ter mobilnimi omrežji.

Zahteve glede brskalnika

Za ustvarjanje računa Accu-Chek in prijavo v aplikacijo potrebujete brskalnika. Če brskalnika še nimate nameščenega, ga morate najprej prenesti.

Ta aplikacija je združljiva z naslednjimi brskalniki na napravah Android:

- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Mozilla Firefox Focus
- Microsoft Edge
- Samsung Internet

Ta aplikacija je združljiva z brskalnikom Safari na napravah iOS.

4.2 Opombe ob izdaji

Za najnovejše opombe ob izdaji aplikacije pojdite v trgovino z aplikacijami App Store ali Google Play.

5.1 Namestitev in odstranitev aplikacije

Namestitev aplikacije

Najprej morate aplikacijo prenesti na svojo mobilno napravo. Aplikacijo lahko prenesete z naslednjih platform za digitalno distribucijo:

- App Store za uporabnike naprav iOS
- Google Play za uporabnike naprav Android

Prenesite aplikacijo in jo namestite na svojo mobilno napravo. Informacije o nameščanju aplikacije na mobilno napravo so vključene v navodilih za uporabo vaše mobilne naprave in v trgovini z aplikacijami App Store ali Google Play.

Odstranitev aplikacije

Informacije o odstranjevanju aplikacij z vaše mobilne naprave so vključene v navodilih za uporabo vaše mobilne naprave in v trgovini z aplikacijami App Store ali Google Play.

5.2 Prijava v aplikacijo Predict

Ko aplikacijo prenesete in namestite, jo lahko odprete in se vanjo prijavite.

Za prijavo v aplikacijo potrebujete brskalnik. Če brskalnika še nimate nameščenega, ga morate najprej prenesti.

- 1 Tapnite ikono aplikacije.
- 2 Prikažejo se uvodni prikazi. Podrsajte v levo za prikaz ogledov.
- 3 Prijavite se v aplikacijo z istim uporabniškim imenom in geslom kot ju uporabljate za račun Accu-Chek.
- 4 Nimate računa Accu-Chek? Tapnite **Ustvari račun** in sledite navodilom na zaslonu.

5.3 Nastavitev aplikacije Accu-Chek SmartGuide

Če je aplikacija Accu-Chek SmartGuide nastavljena, aplikacija Predict samodejno prejema podatke za NMG.

Če je prenos podatkov uspešen, se vam odpre domači zaslon. Do območij v aplikaciji lahko dostopate prek navigacije na spodnjem delu prikaza.

Ali aplikacija Accu-Chek SmartGuide ni nameščena?

Tapnite **Odpri aplikacijo** in preusmerjeni boste v trgovino z aplikacijami. Preprosto lahko tapnete ikono aplikacije Accu-Chek SmartGuide v zgornjem desnem delu domačega zaslona.

Ali vaš senzor še ni seznanjen?

- Tapnite **Odpri aplikacijo**, da odprete aplikacijo Accu-Chek SmartGuide. Sledite navodilom za seznanjanje sensorja.
- Vrednosti glukoze v aplikaciji Predict se morajo redno posodabljati, da lahko aplikacija zagotovi čim natančnejšo napoved. Tapnite **Sinhroniziraj zdaj** za prenos svojih podatkov za NMG.

Ali je aplikacija nameščena in povezana, vendar je nekaj je šlo narobe?

- Prijavljeni morate biti v svoj račun Accu-Chek.
Če se odjavite, ne boste prejeli vrednosti glukoze ali obvestil. Uporabljate iste poverilnice za prijavo v račun Accu-Chek kot jih uporabljate za dostop do aplikacij Accu-Chek SmartGuide in Predict.
- Na voljo ni dovolj podatkov.
Preverite, ali senzor za NMG in aplikacija Accu-Chek SmartGuide delujeta pravilno. Da lahko aplikacija Predict zagotovi začetno napoved glukoze za naslednji 2 uri, je treba prenesti za najmanj 1 uro podatkov za NMG.
- Čas je za menjavo senzorja.
Vrnite se v aplikacijo Accu-Chek SmartGuide in sledite navodilom za zamenjavo senzorja.
- Podatki NMG niso na voljo.
Podatki niso prikazani na diagramu na domačem zaslonu. Za odpravljanje napak se vrnite v aplikacijo Accu-Chek SmartGuide. Tapnite ikono aplikacije Accu-Chek SmartGuide v zgornjem desnem delu domačega zaslona.

6.1 Splošne zahteve

Nega naprave

Ne uporabljajte aplikacije na mobilni napravi z razpokanim ali poškodovanim prikazovalnikom. Če je prikazovalnik razpokan ali poškodovan, morda ne boste mogli videti vsega, kar je prikazano. Aplikacijo uporabljajte samo na pravilno delujoči mobilni napravi.

6.2 Zaščita dostopa

Varstvo podatkov

Zaščitite podatke svoje aplikacije pred neznanim dostopom ali zlorabo. Uporabite varnostne funkcije, ki so na voljo v vaši mobilni napravi ali operacijskem sistemu, na primer zaščita z geslom.

Vsi vaši podatki o sladkorni bolezni so prav tako šifrirani in zavarovani v vašem računu Accu-Chek v oblaku Roche Diabetes Care.

Za informacije o tem, kako Roche zbira in uporablja vaše osebne podatke:

- tapnite **Meni > Račun > Nastavitve zasebnosti** ;
- tapnite **Meni > Račun > Upravljaj račun**.

Zaščita mobilne naprave

Zaščitite aplikacijo pred dostopom tretjih oseb. Dovolite dostop samo zaupanja vrednim skrbnikom.

- Svoje mobilne naprave ne posojajte drugim, vključno z otroki.
- V varnostnih nastavitvah vaše mobilne naprave nastavite zaklepanje prikazovalnika.
- Konfigurirajte zaklepanje prikazovalnika za samodejno zaklepanje vaše mobilne naprave po določenem obdobju nedejavnosti.

Zaščita računa

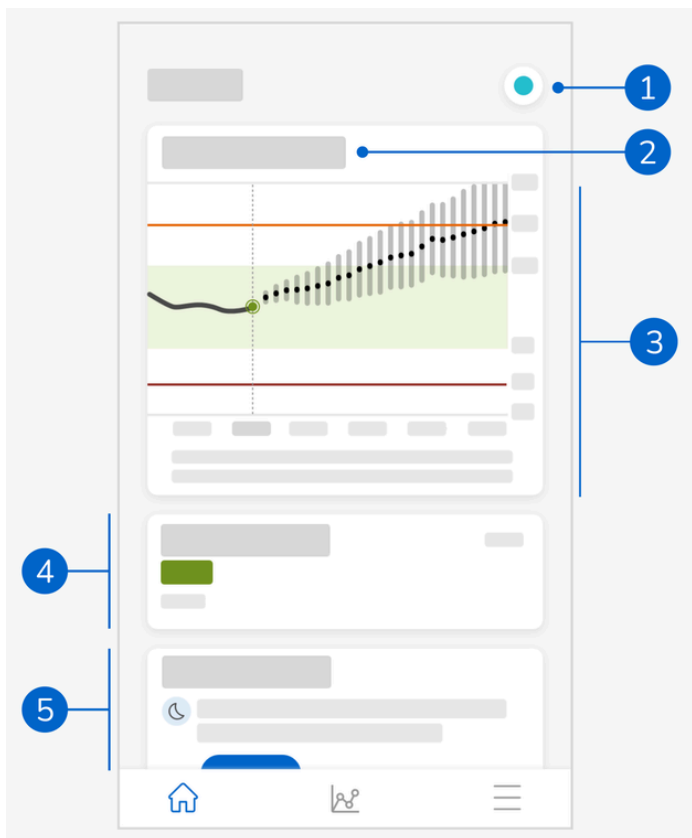
Podatki o vašem računu Accu-Chek naj bodo zasebni. Ne delite svojega računa z drugimi, razen če so vaši skrbniki.

Zaščitite svojo mobilno napravo pred spremembami programske opreme. Prepričajte se, da je za namestitve iz trgovine z aplikacijami (na primer App Store ali Google Play) potrebno geslo.

Za informacije o spreminjanju nastavitve gesla vašega računa Apple ali Google si oglejte navodila za svojo platformo za prenos.

Če želite spremeniti nastavitve gesla za svoj račun Accu-Chek, pojdite na **Meni > Račun > Upravljaj račun**.

Za več informacij o konfiguriranju mobilne naprave glejte poglavje Konfiguriranje mobilne naprave v navodilih za uporabo aplikacije Accu-Chek SmartGuide.



Domači zaslon je središče aplikacije in je razdeljen na 5 dele. Ta privzeti prikaz prikazuje naslednje:

- 1 Ikona aplikacije Accu-Chek SmartGuide: Tapnite to ikono, da se pomaknete na domači zaslon aplikacije Accu-Chek SmartGuide. Vaša aplikacija Predict ostane odprta.
- 2 Tapnite ikono ⓘ za več informacij o tem, kako so na diagramu prikazane vaše napovedi glukoze.
- 3 Diagram prikazuje vaše ravni glukoze v krvi v zadnji uri, trenutne ravni in predviden razpon v naslednjih 2 urah. Pikasta črta v predvidenem razponu predstavlja projekcijo vaše povprečne vrednosti glukoze.
Natančnost napovedi razpona glukoze se sčasoma zmanjšuje, kot prikazujejo razširjeni navpični stolpci.
Če prejmete sporočila o napaki napovedi, jih boste našli na območju diagramov.
- 4 Trenutna raven glukoze v krvi v ustrezni merski enoti
- 5 Območje s sporočili: Pomembne informacije, kot so možnost nočne hipe in nizke glukoze v naslednjih 30 minutah, so tu prikazane tik pod diagramom.
Če aplikacija zazna kakršne koli vzorce v vaših ravneh glukoze v krvi, so tudi vzorci prikazani tu.

7.1 Navigacijski elementi

V zgornjem delu prikaza so prikazani naslednji navigacijski elementi.

- Tapnite <, da se vrnete na prejšnji prikaz.
- Tapnite ✕, da zaprete prikaz.

V spodnjem delu prikaza so prikazani naslednji navigacijski elementi.



Ikone so obarvane modro in označujejo območje aplikacije, ki si ga ogledujete.

- 1 Ikona **Domača stran**: tapnite za dostop do domačega zaslona.
- 2 Ikona **Vzorci**: Tapnite za dostop do prikaza Vzorci glukoze.
- 3 Ikona **Meni**: tapnite za prikaz dodatnih možnosti menija. Možnosti vključujejo Povezave, Račun, Nastavitve obvestil, Izvozi poročilo, Navodila za uporabo, Informacije o izdelku in Stopite v stik z nami.

Aplikacija predvidi gibanje vaše ravni glukoze v naslednjih 2 urah. Ta napoved temelji na vaših prejšnjih vrednostih NMG ter vnosih ogljikovih hidratov in inzulina v dnevnik aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

Napoved glukoze se prikaže na diagramu na domačem zaslonu, ko so neprekinjeni podatki za NMG za vsaj 1 uro uspešno preneseni v aplikacijo.

Diagram prikazuje vaše ravni glukoze v krvi v zadnji uri, trenutne ravni in predviden razpon v naslednjih 2 urah. Pikasta črta v predvidenem razponu predstavlja projekcijo vaše povprečne vrednosti glukoze.

Natančnost napovedi razpona glukoze se sčasoma zmanjšuje, kot prikazujejo razširjeni navpični stolpci.

Ne pozabite, da so prikazane prihodnje vrednosti glukoze napovedi, ki se lahko razlikujejo od dejanskih vrednosti, in nanje ne vpliva trenutno stanje Načina gibanja ali Terapevtski način v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide. Način gibanja nakazuje, da se prikazane vrednosti v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide lahko uporabljajo samo za ogled gibanj in kot splošna referenca. Za sprejemanje odločitev glede zdravljenja se lahko uporabljajo samo vrednosti, prikazane v Terapevtskem načinu.

Razpon, prikazan na diagramu, sega od 0 do 300 mg/dL (0–16,7 mmol/L). Če je vaša vrednost višja od 300 mg/dL (16,7 mmol/L), bo prikazana s trikotnikom, ki kaže navzgor, aplikacija pa bo namesto številčne vrednosti prikazala HI, če je vaša vrednost nad 400 mg/dL (22 mmol/L). Če je vaša vrednost nizka, tj. pod 40 mg/dL (2,2 mmol/L), bo prikazana s trikotnikom, ki kaže navzdol, aplikacija pa bo namesto številčne vrednosti prikazala LO.

Če se napovedana vrednost glukoze giblje proti nizki ravni in če se prikaže kartica Napoved nizke glukoze, se v diagramu prikažejo samo vrednosti glukoze do naslednjih 30 minut.

Če napovedana vrednost glukoze v 30 minutah ne doseže nizke ravni, se v diagramu ne prikažejo napovedane vrednosti, pojavi se le kartica Napoved nizke glukoze.

Ko si ogledujete svojo napoved glukoze, imejte v mislih naslednje:

- Aplikacija Predict poda napovedi na podlagi vaših podatkov za NMG in vnosov ogljikovih hidratov in inzulina v dnevnik. Kakršni koli ukrepi, ki jih izvedete v naslednjih dveh urah (npr. prehranjevanje, vnos inzulina in telovadba), niso vključeni kot dejavniki v napoved.
- Napoved za naslednji 2 uri je samo informativna v primerih, ko se napoved izda za več kot 45 minut, in vas opominja na prihodnje ukrepe, ki jih boste morda morali izvesti (npr. pogostejše preverjanje glukoze, priprava injekcij inzulina ali zagotovitev ogljikovih hidratov). V primeru napovedi visoke in nizke glukoze v naslednjih 45 minutah morate razmisliti, katere ukrepe morate izvesti.

8.1 Sporočila o napakah za napoved glukoze

Ko na vašem domačem zaslonu ni napovedi glukoze, prejmete enega od naslednjih sporočil o napaki.

Sporočilo o napaki	Dejanje
Za napoved ravni glukoze potrebujemo vsaj 1 uro podatkov za NMG.	Počakajte 1 uro, da se prikaže napoved glukoze.

Sporočilo o napaki	Dejanje
Vaše ravni glukoze ne moremo predvideti, če je vrednost pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L).	Ne moremo zagotoviti napovedi, ker je vaša raven glukoze v krvi nizka. Za dvig ravni glukoze v krvi nad 70 mg/dL (3,9 mmol/L) pojedite ali popijte nekaj sladkega, kot vam priporoča vaše zdravstveno osebje. (Ta vrednost je samo primer. Vaša Meja za nizko glukozo se lahko razlikuje.)
Vaše glukoze ni bilo mogoče predvideti. Prosimo, poskusite znova pozneje.	Vaše glukoze nismo mogli predvideti. Vrnite se kasneje. Če se napaka še naprej pojavlja, stopite v stik s centrom za pomoč uporabnikom.

8.2 Napoved nizke glukoze

Kartica Napoved nizke glukoze se prikaže na domačem zaslonu, ko aplikacija zazna, da boste imeli v naslednjih 30 minutah nizko glukozo. Nizka glukozo se lahko pojavi kadar koli v naslednjih 30 minutah.

Znižanje vrednosti pomeni, da lahko vaša vrednost glukoze pade pod Mejo za nizko glukozo, ki ste jo nastavili za svoje alarme za glukozo v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide. Za več informacij o nastavitvi omejitev glukoze glejte poglavje Začetek v navodilih za uporabo aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

Če obstaja velika verjetnost znižanja vrednosti v naslednjih 30 minutah in imate vklopljena obvestila, se obvestilo *Raven glukoze bo kmalu nizka!* prikaže na zaklenjenem zaslonu ali ko podrsate navzdol z vrha prikaza, odvisno od konfiguracije vaše mobilne naprave.

Tapnite obvestilo *Raven glukoze bo kmalu nizka!* za prejem dodatnih informacij na prikazu Napoved nizke glukoze. Preberite priporočila in se odločite, kaj želite storiti kot naslednje.

8.3 Izjeme pri napovedi nizke glukoze

Funkcija Napoved nizke glukoze je aktivna 24 ur na dan, 7 dni v tednu, z naslednjimi izjemami:

- Vaš alarm za nizko glukozo v aplikaciji Accu-ChekSmartGuide je nastavljen pod 60 mg/dL (3,3 mmol/L) ali nad 100 mg/dL (5,5 mmol/L). To obvestilo ne deluje, ko je vaš alarm za nizko glukozo nastavljen nad 100 mg/dL (5,5 mmol/L).
- od zadnjega vnosa ogljikovih hidratov je minilo 20 minut,
- od zadnje napovedi in pošiljanja zadnjega obvestila je minilo 30 minut.
- Vaša vrednost glukoze je že pod Mejo za nizko glukozo, ki ste jo nastavili za svoje alarme za glukozo v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide. Za več informacij o nastavitvi omejitev glukoze glejte poglavje Začetek v navodilih za uporabo aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

Vaša kartica Napoved nizke glukoze na domačem zaslonu izgine po 15 minutah.

Funkcija Napoved nočne hipe vam pred spanjem prikaže možnost pojava nizke glukoze ponoči in časovno obdobje, v katerem se bo to tveganje nizke ravni najverjetneje pojavilo. Napoved je na voljo od 21. do 2. ure.

Znižanje vrednosti pomeni, da lahko vaša vrednost glukoze pade pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L). Funkcija Napoved nočne hipe deluje s fiksnim nizkim pragom 70 mg/dL (3,9 mmol/L), ki je neodvisen od aplikacije Accu-Chek SmartGuide.

Noč je definirana kot 7-urno časovno obdobje, ki začne teči s časom izračuna napovedi.

Funkcijo Napoved nočne hipe lahko nastavite in ročno zahtevate nov izračun za katero koli obdobje med 21. in 2. uro. Lahko prejmete obvestila tudi ob izbranih urah visokega tveganja (bistveno nad vaših običajnim tveganjem).

Če obstaja velika možnost nizke glukoze ponoči in so obvestila vključena, se obvestilo *Napovedana nočna hipa!* prikaže na zaklenjenem zaslonu vaše mobilne naprave. Kartico Napoved nočne hipe vidite tudi pod diagramom na domačem zaslonu te aplikacije. Pojdite v **Meni > Nastavitve obvestil** za upravljanje tega obvestila.

Tapnite obvestilo ali kartico za ogled grafične napovedi na prikazu Napoved nočne hipe.

Verjetnost nizke glukoze ponoči je razdeljena na 3 različne stopnje tveganja, pri čemer različne barve predstavljajo posamezne stopnje:

- normalno – manj kot 30 % (zelena),
- visoko – med 30 in 60 % (rumena),
- zelo visoko – nad 60 % (rdeča).



Glede na to, ali je vaša možnost za nizko glukozo ponoči normalna, visoka ali zelo visoka, razmislite o ukrepih, ki jih boste izvedli.

Tudi normalno tveganje je še vedno tveganje, zato morate prav tako razmisliti o morebitnih potrebnih ukrepih.

Prikaz Napoved nočne hipe prikazuje tudi naslednja priporočila, kadar obstaja velika ali zelo velika možnost za nizko glukozo ponoči:

- Ob postelji imejte na dosegu prigrizke z ogljikovimi hidrati.
- Premislite o injiciranju manjšega števila enot bazalnega insulina zvečer.
- Pripravljeno imejte hrano, bogato z beljakovinami ali maščobami.

Za možnost nizke glukoze lahko ročno zahtevate izračun vsakih 20 minut, če je od zadnjega obroka in/ali injiciranja inzulina minilo 20 minut, z naslednjimi izjemami:

- Vaša vrednost glukoze je že nižja od 70 mg/dL (3,9 mmol/L) ali nižja od mceje za nizko glukozo (če je nad 70 mg/dL (3,9 mmol/L)).
- Vaša napoved glukoze ali kartica Napoved nizke glukoze označuje, da bo vrednost vaše glukoze padla pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L). Vaša vrednost glukoze se lahko razlikuje od vrednosti glukoze, prikazane tu, ker ta vrednost temelji na Meji za nizko glukozo, ki ste jo nastavili za svoje alarme za glukozo v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide.

9.1 Sporočila o napakah napovedi nočne hipe

Če ni mogoče zagotoviti napovedi nočne hipe, preberite naslednje informacije, da boste bolje razumeli, zakaj to ni mogoče, in kakšne ukrepe lahko izvedete. Vaše vrednosti glukoze se lahko razlikujejo od prikazanih tukaj.

Sporočilo o napaki	Dejanje
Nekaj je šlo narobe.	Naša storitev morda ni na voljo. Če funkcija Poskusi ponovno ne deluje, počakajte nekaj minut. Če se napaka še naprej pojavlja, stopite v stik s centrom za pomoč uporabnikom.
Še ni na voljo.	Prezgodaj je še, da bi lahko izračunali, ali boste morda imeli ponoči nizko raven glukoze. Vrnite se med 21. in 2. uro. Funkcija Napoved nočne hipe deluje le v tem časovnem obdobju.
Ni dovolj podatkov.	Senzor NMG nosite vsaj 1 dan. Za napoved možnosti nizke glukoze ponoči potrebujemo podatke za najmanj 1 dan.
Zazanjan je bil vnos ogljikovih hidratov ali inzulina	Če ste vnesli ogljikove hidrate ali inzulin v dnevnik aplikacije Accu-Chek SmartGuide, aplikacija potrebuje najmanj 20 minut za analizo novega vnosa in ponovni izračun možnosti nizke glukoze ponoči.
Vaša raven bo kmalu nizka.	To sporočilo se prikaže, če vas vaša napoved glukoze ali kartica Napoved nizke glukoze opozori, da obstaja možnost, da bo vaša vrednost glukoze padla pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L). (Ta vrednost je samo primer. Vaša Meja za nizko glukozo se lahko razlikuje.)
Vaša vrednost je pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L)	Ta aplikacija ne more napovedati nizke glukoze, če je vaša raven glukoze že nizka. Pojejte ali popijte nekaj sladkega, kot vam priporoča vaše zdravstveno osebje. (Ta vrednost je samo primer. Vaša Meja za nizko glukozo se lahko razlikuje.)
Nekaj je šlo narobe.	Ko ste poskusili izračunati vaše tveganje, vaše glukoze nismo mogli predvideti. Vrnite se kasneje.
Ali imate vzpostavljeno internetno povezavo?	Če želite uporabljati to aplikacijo, zagotovite, da ima vaša mobilna naprava vzpostavljeno internetno povezavo.

9.2 Omogočanje napovedi nočne hipe

- 1** Na kartici Napoved nočne hipe tapnite **Omogoči**.
 - 2** Tapnite **Naprej** in vklopite preklopni gumb za obvestila.
 - 3** Vnesite čas in tapnite **Končano**.
Izberite čas, ki je najmanj 30 minut po zadnjem obroku in vnosu inzulina tega dne ter pred spanjem.
- Prikaže se prikaz za potrditev. Tapnite **V redu**.

Ta funkcija prepoznava ponavljajoče se dogodke z ravno glukoze čez dan ali med tednom (pon.–ned.).

Vsak dan so vaši zaznani vzorci iz zadnjih 24 ur prikazani pod diagramom na domačem zaslonu.

Vizualizirani so vzorci v ciljnem območju in zunaj njega. Če si ogledate vzorce zunaj območja, lahko sprejmete uporabne korake, da jih v prihodnosti preprečite.

Vzorci so prikazani tako, da je vzorec z najvišjim zdravstvenim tveganjem, npr. zelo nizka glukoza ali nizka glukoza, prikazan na vrhu. Nastavite lahko tudi opomnike za katerega koli od zaznanih vzorcev.

Vsak ponedeljek aplikacija prikaže povzetek vseh vzorcev, zaznanih v prejšnjem tednu. Za obveščanje o razpoložljivosti povzetka glejte Omogočanje obvestil za tedenski povzetek.

Tapnite ikono Vzorci v spodnjem delu navigacije za naslednja dejanja:

Iz zavihka Trenutno na prikazu Vzorci glukoze

- Oglejte si zaznane vzorce in vzorce, za katere ste nastavili opomnike.
- Tapnite na zaznani vzorec za ogled več informacij, vključno z morebitnimi povezanimi vnosi ogljikovih hidratov, insulina in rezultatov merjenja ravni glukoze v krvi v dnevniku aplikacije Accu-Chek SmartGuide. Tapnite posamezen dan vzorca, da si ogledate podrobnosti in podatke iz dnevnika za ta dan.
- Nastavite obveščanje, ko je povzetek prejšnjega tedna na voljo.

Iz zavihka Prejšnje na prikazu Vzorci glukoze

- Oglejte si vzorce, ki niso več zaznani, pri čemer so vzorci trenutnega meseca navedeni prvi. Prejšnji vzorci, starejši od 2 tednov, so shranjeni ločeno do 6 mesecev.

Ob prvem ogledu prikaza Vzorci glukoze se prikaže pregled. Preberite vse prikaze, da boste bolje razumeli, kako funkcija deluje.

10.1 Vrste vzorcev glukoze

V tabelah v tem poglavju so navedeni možni vzorci in njihova časovna porazdelitev, ki jo je mogoče razbrati na podlagi vaših podatkov za NMG.

V prvi tabeli so prikazane časovne porazdelitve ter začetni in končni časi.

Časovna porazdelitev	Začetni čas	Končni čas	Časovni pas
Noč	00:00	06:00	Lokalni čas
Jutro	06:00	10:00	Lokalni čas
Čez dan	10:00	20:00	Lokalni čas
Večer	20:00	00:00	Lokalni čas
Ves dan	00:00	00:00	Lokalni čas




Prikazani časovni žig vzorca vsebuje vaš lokalni čas ob zabeleženju časovnega žiga. Prejšnji časovni žigi se ne posodobijo, če se premaknete v drug časovni pas.

V naslednji tabeli so navedeni možni vzorci, ki jih lahko ta aplikacija zazna na podlagi vaših podatkov.

Privzete fiksne vrednosti glukoze te aplikacije se tu uporabljajo kot pragovi, ki sprožijo vzorec zunaj ciljnega območja. Vzorce v ciljnem območju in vzorce izven razpona po obroku sproži ciljno območje, ki ste ga nastavili v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide.

Obroke morate nenehno beležiti v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide, da lahko v tej aplikaciji uporabljate funkcijo zaznavanja vzorca, povezanega z zajtrkom ali obrokom.

Ikona vzorca	Možni vzorci	Opis
	Nizka raven (zjutraj, čez dan, zvečer, ponoči)	Glukoza pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L)
	Zelo nizka raven (zjutraj, čez dan, zvečer, ponoči)	Glukoza pod 54 mg/dL (3,0 mmol/L)
	Dolgo trajajoča nizka raven (zjutraj, čez dan, zvečer, ponoči)	Glukoza pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L) za več kot 2 uri
	Več dogodkov nizke ravni na dan	Glukoza pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L) večkrat na isti dan
	Zelo visoka raven (zjutraj, čez dan, zvečer, ponoči)	Glukoza nad 250 mg/dL (13,9 mmol/L)
	Visoka raven pred zajtrkom	Glukoza nad 130 mg/dL (7,2 mmol/L) Ta vrednost je samo primer. Vaša vrednost glukoze je odvisna od Spodnje ciljne vrednosti, ki ste jo nastavili v aplikaciji Accu-Chek SmartGuide. Časovno obdobje: 06.00–10.00
	Visoko (zjutraj, čez dan, zvečer, ponoči)	Glukoza nad 180 mg/dL (10,0 mmol/L)
	Izven razpona po obroku	Glukoza izven ciljnega območja po obroku
	V razponu pred zajtrkom	Glukoza znotraj ciljnega območja pred obrokom Časovno obdobje: 06.00–10.00
	V razponu	Glukoza znotraj ciljnega območja
	V zaporednih dneh v razponu	Glukoza v razponu v 3 ali več zaporednih dneh
	V razponu po obroku	Glukoza znotraj ciljnega območja po obroku

Ikona vzorca	Možni vzorci	Opis
	Visoko nihanje NMG	Ravni glukoze čez dan nihajo.
	Pretirana korekcija nizke ravni	Glukoza v obdobju 3 ur niha od vrednosti pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L) do nad 250 mg/dL (13,9 mmol/L).
	Pretirana korekcija visoke ravni	Glukoza v obdobju 3 ur niha od vrednosti nad 250 mg/dL (13,9 mmol/L) do pod 70 mg/dL (3,9 mmol/L).

10.2 Možni vzroki za vzorce nizke in visoke glukoze

V spodnji tabeli so navedeni možni vzroki za vzorce nizke in visoke vrednosti glukoze pri osebah s sladkorno boleznijo tipa 1 ali tipa 2. Upoštevajte, da ni mogoče prikazati vzrokov za vse vzorce in vrste sladkorne bolezni. Za več informacij v aplikaciji tapnite na vsak posamezni vzrok.

Ikona	Vzrok
	Odmerjanje insulina
	Mesta injiciranja
	Hrana in pijača
	Fizična dejavnost
	Hormonski vplivi
	Hormoni in bioritmi
	Vročina
	Stres, spanje in bolezni

10.3 Nastavitev opomnika glede vzorca glukoze

Z nastavitvijo opomnika glede vzorca lahko določite, kateri ukrep želite izvesti.

Z uporabo podatkov, ki jih zbira aplikacija, in s poznavanjem svojega življenjskega sloga in vedenja jih lahko uporabite za boljšo urejenost glikemije in preprečevanje kritičnih situacij.

Kadar koli lahko odprete posamezni vzorec in tam izklopite opomnik.

Ko je vzorec odpravljen, ga aplikacija samodejno prenese v zavihek Prejšnje. Hkrati aplikacija odstrani opomnik, če je ta nastavljen za vzorec.

- 1 Tapnite **Vzorci** v spodnjem delu navigacije.
- 2 Tapnite na vzorec, za katerega želite prejeti opomnik.
- 3 Tapnite **Nastavi opomnik**.
- 4 Vključite preklopni gumb za opomnik.
- 5 Izberite dan in čas ter pogostost prejemanja opomnika glede vzorca. Tapnite **Shrani**.
- 6 Tapnite **Končano**.
- Prikaže se prikaz za potrditev. Tapnite **V redu**.
Te korake ponovite za vsak vzorec, za katerega želite prejemati opomnik.

10.4 Dodajanje opombe

Opombo lahko dodate samo za dni, ko se je vzorec pojavil. Ta opomba se bo prikazala tudi na vašem poročilu o vzorcih.

- 1 Tapnite **Vzorci** v spodnjem delu navigacije.
- 2 Tapnite na vzorec, ki mu želite dodati opombo.
- 3 Tapnite na dan, ko se je vzorec pojavil.
- 4 Tapnite **Dodaj** in vnesite kratek opis.

10.5 Omogočanje obvestil za tedenski povzetek

Vsak ponedeljek se ustvari povzetek vzorcev za pretekli teden. Za obveščanje o razpoložljivosti povzetka:

- 1 Tapnite **Vzorci** v spodnjem delu navigacije.
- 2 Na kartici Tedenski povzetek tapnite **Omogoči**.
- 3 Vključite preklopni gumb za obvestila.
- 4 Tapnite **Naprej**.
- 5 Tapnite **Obvesti me vsak dan ob** za urejanje časa, ob katerem želite prejeti obvestilo.
- 6 Tapnite **Naprej**.
- Prikaže se prikaz za potrditev. Tapnite **V redu**.

Svoje izbire lahko spreminjate v **Meniju > Nastavitve obvestil**.

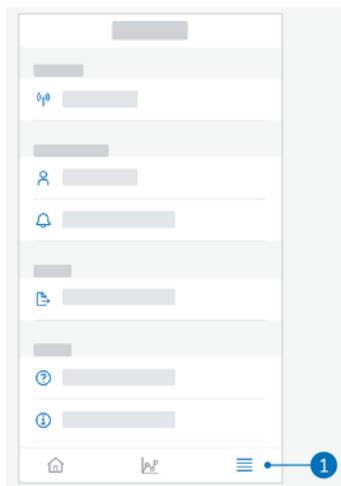
Ob prvem izvozu poročila se seznanite s funkcijo pregleda na zaslonu. Tapnite ikono ⓘ, da se kadar koli vrnete na pregled.

Poročilo lahko izvozite neposredno iz te aplikacije. Vključite lahko ambulantno poročilo o glukozi (APG) in/ali vzorce za obdobje dveh tednov. Poročilo v PDF-obliki lahko preprosto delite s svojim zdravstvenim osebjem. Prepričajte se, da metoda, ki jo uporabljate za deljenje svojih osebnih podatkov, vsebuje zaščito za varstvo podatkov.

Izvažanje poročila

- 1 Tapnite **Meni > Izvozi poročilo**.
 - 2 Izberite dvotedensko obdobje za poročilo.
 - 3 Izberite vsebino za poročilo.
 - 4 Tapnite **Ustvari poročilo**.
- Prikaže se vaše poročilo.
Poročilo lahko delite ali ga shranite, da si ga kadar koli ponovno ogledate. Če ustvarjeno poročilo zaprete pred shranjevanjem, ga znova ustvarite in nato shranite na zeleno mesto.

Za ogled nastavitve aplikacije in izvajanje sprememb tapnite **Meni** v spodnjem delu navigacije. Redno si ogledujte nastavitve in druge podrobnosti. Najnovejši podatki zagotavljajo najboljšo izkušnjo pri uporabi aplikacije.



Urejanje nastavitve obvestil

- 1 Tapnite **Meni** > **Nastavitve obvestil**.
- 2 Po potrebi vklopite oz. izklopite preklopni gumb za obvestila.
- 3 Če omogočite obvestilo za povzetek tedenskega vzorca, po potrebi prilagodite čas.
- 4 Tapnite **Shrani**.

Urejanje podatkov računa

- 1 Tapnite **Meni** > **Račun** > **Upravljaj račun**.
- 2 Dodajte ali posodobite potrebne informacije. Tapnite **Shrani**.

Nastavitve zasebnosti

- 1 Tapnite **Meni** > **Račun** > **Nastavitve zasebnosti**.

Prikaz informacij o izdelku

- 1 Tapnite **Meni** > **Informacije o izdelku**.

Odjava

- 1 Tapnite **Meni** > **Račun** > **Odjava**.

Brisanje računa

- 1 Tapnite **Meni** > **Račun** > **Izbrisi moj račun**.
Prepričajte se, da želite izvesti to dejanje. Če izbrišete svoj račun Accu-Chek, bodo vsi podatki izgubljeni. Svojih podatkov kasneje ne boste mogli več pridobiti.
- 2 Tapnite **Končano**.

13.1 Odpravljanje napak

Za več informacij kliknite na spodnje povezave.

- Sporočila o napakah za napoved glukoze
- Izjeme pri napovedi nizke glukoze
- Sporočila o napakah napovedi nočne hipe
- Možni vzroki za vzorce nizke in visoke glukoze

13.2 Pregled obvestil

Aplikacija z vami komunicira na različne načine.

Nekatera obvestila so samo informativna. Preberite obvestilo in tapnite **X** za zapiranje.

Druga obvestila vsebujejo izbirna dejanja, ki jih lahko izvedete. Preberite obvestilo in izberite zeleno dejanje.

Med uporabo aplikacije se vam lahko prikažejo naslednje različne vrste informativnih obvestil:

- Pomoč pri začetnih opraviilih
- Informacije o vaši trenutni ravni glukoze v krvi
- Informacije o vaši napovedi glukoze
- Informacije o vaši nizki in visoki glukozi
- Informacije o različnih vrstah težav z aplikacijo ali vašo mobilno napravo, kot primeri

Stopite v stik z nami

Če naletite na težave, imate vprašanja o delovanju aplikacije ali potrebujete več informacij o aplikaciji, se obrnite na center za pomoč uporabnikom. Tapnite **Meni > Stopite v stik z nami**.

Poročanje o resnih zapletih

Za bolnika/uporabnika/tretjo stranko v Evropski uniji in v državah z enako zakonsko ureditvijo: če med uporabo tega pripomočka ali kot posledica njegove uporabe nastane resen zaplet, poročajte o njem proizvajalcu in ustreznemu nacionalnemu organu.

Tiskana navodila za uporabo

Če želite tiskano različico teh navodil za uporabo, se obrnite na center za pomoč uporabnikom. Tiskana različica je brezplačna in vam jo bomo poslali v nekaj dneh.

Prenos navodile za uporabo

Ta navodila za uporabo so na voljo za prenos s spletnega mesta <https://tools.accu-chek.com/documents/dms/index.html>.

*Prenos lahko povzroči porabo podatkov/stroške

Ime izdelka

Aplikacija Accu-Chek SmartGuide Predict

Vrsta aplikacije

Aplikacija za mobilne naprave

Različica aplikacije

Za več informacij o različici aplikacije, ki jo uporabljate, tapnite **Meni > Informacije o izdelku**.

Podprti operacijski sistemi

Aplikacija je na voljo samo za določene operacijske sisteme. Aplikacijo uporabljajte le, če jo podpira operacijski sistem.

Za najnovejše informacije o združljivih operacijskih sistemih in njihovih različicah tapnite **<https://tools.accu-chek.com/documents/dms/index.html>**.

Podprte mobilne naprave

Aplikacijo lahko prenesete le, če mobilna naprava podpira različico iOS ali Android, ki je potrebna za delovanje.













Za najnovejše informacije o združljivih mobilnih napravah tapnite **<https://tools.accu-chek.com/documents/dms/index.html>**.




Podprti brskalniki









Za ustvarjanje računa Accu-Chek in prijavo v aplikacijo potrebujete brskalnik. Če brskalnika še nimate nameščenega, ga morate najprej prenesti.

- Google Chrome
- Mozilla Firefox
- Mozilla Firefox Focus
- Microsoft Edge
- Samsung Internet

Ta aplikacija je združljiva z brskalnikom Safari na napravah iOS.

Simbol	Opis
Navigacija po aplikaciji	
	Domači zaslon
	Vzorci
	Meni
Navigacija po prikazu	
	Nazaj
	Zapri
	Kljukica
	Dodatne informacije
Meni aplikacije	
	Račun
	Povezave
	Nastavitve obvestil
	Izvozi poročilo
	Informacije o izdelku

Simbol	Opis
	Stopite v stik z nami
	Navodila za uporabo
	Telefonska številka
	E-naslov
Domači zaslon	
	Sporočilo o opozorilu
	Napoved nočne hipe je na voljo
	Napoved nočne hipe ni na voljo
	Napoved glukoze je na voljo
	Napoved glukoze ni na voljo

Simbol	Opis
	Glejte elektronska navodila za uporabo.
	Previdno, upoštevajte varnostna opozorila v priloženih navodilih za uporabo tega izdelka.
	Datum izdelave
	Medicinski pripomoček
	Proizvajalec
	Označuje pooblaščenega zastopnika v Švici
	Edinstveni identifikator pripomočka
	Skladno z določbami veljavne zakonodaje EU

ZADNJA SPREMEMBA: 2024-08

ACCU-CHEK in ACCU-CHEK SMARTGUIDE sta blagovni znamki družbe Roche.

App Store je storitvena znamka družbe Apple Inc., registrirana v ZDA in drugih državah.


IOS je blagovna znamka ali registrirana blagovna znamka družbe Cisco v ZDA in drugih državah.

Android, Google Play in logotip Google Play so blagovne znamke družbe Google LLC.

Wi-Fi® je registrirana blagovna znamka Wi-Fi Alliance®.

Vsa ostala imena izdelkov in blagovnih znamk so last svojih lastnikov.

© 2024 Roche Diabetes Care

 Roche Diabetes Care GmbH
Sandhofer Strasse 116
68305 Mannheim, Germany

www.accu-chek.com

 0123