






NAVODILA ZA UPORABO PACIENTI

 IFU Version v2

INNOVATION SPRINT SRL
Clos Chapelle-aux-Champs 30, bte 1.30.30
1200 Brussels, Belgium

 Healthentia – Mobile-app
 V4.0





Document History

Document Version	Nature of change	Date
1	Launch in Slovenia - Translated in Slovenian	18.12.2025
2	Updated part integration with other devices (Withings is added)	22.04.2026





INFORMACIJE

Aplikacija Healthentia je sestavljena iz zbirke modulov. Nekateri moduli so medicinska programska oprema, ki je zajeta z oznako CE v skladu z Evropsko uredbo 2017/745:

- **Virtualni coaching:** Uporabniku (osebi/pacientu) omogoča interakcijo z vtelesnim pogovornim trenerjem za informativne in motivacijske namene.
- **eDnevnik:** eDnevnik omogoča prikaz vseh prijavljenih rezultatov pacienta v obliki seznama, razporejenih po dnevih ali po rezultatih (simptomi). Na ta način imajo pacienti vedno dostop do svojega elektronskega dnevnika in lahko spremljajo napredek svojih prijavljenih rezultatov.
- **Fizična aktivnost:** Pripomoček za fizično aktivnost prikazuje pregled prehojenih korakov.
- **Spanje:** Pripomoček za spanje prikazuje pregled trajanja spanja.
- **Vnos tekočin:** Pripomoček za vnos tekočin prikazuje pregled zaužite vode.
- **Prehrana:** Pripomoček za prehrano omogoča pregled in urejanje vnosa različnih kategorij hrane, ki so pomembne za uporabnika.
- **Teža:** Pripomoček za težo omogoča ročno ali prek digitalne tehtnice dodajanje, merjenje in pregled teže.

Za več informacij obiščite: <https://healthentia.com>

Za vsa vprašanja ali zahteve v zvezi z zasebnostjo lahko kontaktirate: dpo@healthentia.com

Za splošna vprašanja lahko kontaktirate: info@healthentia.com

Poročilo o resnem incidentu

Za vsak resen incident, ki se je zgodil v zvezi z medicinsko aplikacijo Healthentia, lahko kontaktirate proizvajalca (Innovation Sprint SRL) na: support@healthentia.com in pristojni organ v vaši jurisdikciji.

Tehnična podpora

Podpora za Healthentia je na voljo na načelu "best-effort".

Za tehnične poizvedbe lahko kontaktirate: support@healthentia.com

Naša ekipa za podporo vam bo odgovorila v enem delovnem dnevu.

Papirnata različica IFU

Če želite papirnato različico navodil za uporabo, kontaktirajte proizvajalca na naslednji e-poštni naslov: info@healthentia.com

Dostavljena bo v 7 koledarskih dneh po prejemu zahteve.





NAMEN UPORABE

Aplikacija Healthentia je del rešitve Healthentia, programske opreme, namenjene:

- zbiranju in prenosu fizioloških podatkov, vključno s srčnim utripom, krvnim tlakom, nasičenostjo s kisikom in telesno težo, neposredno zdravstvenim delavcem preko avtomatiziranih elektronskih sredstev v kombinaciji z validiranimi IoT napravami;
- vizualizaciji (nadzorne plošče za posameznike) in matematični obdelavi podatkov (analiza trendov, opozorila), povezanih s fiziološkimi parametri spremljanih kroničnih bolnikov;
- prenosu rezultatov pacientov in ocen rezultatov, povezanih z zdravstvenim stanjem pacienta, dejavniki, ki vplivajo na zdravje, kakovostjo življenja, znanjem o bolezni in spoštovanjem zdravljenja preko validiranih vprašalnikov;
- interakciji uporabnika (subjekt/pacient) z virtualnim pogovornim trenerjem za informativne in motivacijske namene, da se podpira telemonitoring, odločanje in virtualno svetovanje.

Klinične koristi

Uporaba Healthentia omogoča:

- Zagotavljanje objektivnih podatkov za zdravstvene delavce za podporo diagnozi.
- Poudarjanje razvoja fizioloških parametrov z analizo trendov pacientovih podatkov.
- Omogočanje zdravstvenim delavcem, da nudijo enako kakovost oskrbe in varnost kot standardna oskrba.

Klinične indikacije

Telemonitoring kroničnih bolezni (npr. srčno popuščanje, rak, KOPB itd.)

Kontraindikacije

- Healthentia ni namenjena spremljanju pacientov v kritičnih situacijah (operacijska soba, urgencia, intenzivna nega).
- Vsako fizično ali kognitivno stanje, ki po klinični presoji preprečuje uporabo Healthentia, npr. demenca.
- Naprave ni priporočljivo uporabljati med nosečnostjo.
- Healthentia App ni bila testirana na pediatrični populaciji, zato je namenjena uporabi samo pri odraslih (>18 let) in ne zajema uporabe pri otrocih brez nadzora.

Ciljna skupina pacientov

Pacienti s kroničnimi boleznimi, vključeni v klinične raziskave ali medicinsko zdravljenje

Namenjeni uporabniki

Telemonitorirani pacienti in njihovi zdravstveni delavci

Okolje uporabe in trajanje

Healthentia App se lahko uporablja kot rešitev za oddaljeno spremljanje pacientov, ki so odpuščeni iz bolnišnice in morajo upoštevati določeno zdravljenje. Trajanje je odvisno od študije, intervencije ali volje pacienta.

Opozorila

- Healthentia ni spremljana v realnem času s strani zdravstvenega osebja; namenjena je le za komunikacijo v ne-nujnih primerih. V primeru nujnega stanja kontaktirajte svojo zdravstveno enoto ali številko nujne pomoči po telefonu.
- V nekaterih posebnih primerih se lahko samopomočna navodila in priporočila, ki jih daje Healthentia, ne uporabljajo na vašo situacijo.





- Če imate vprašanja glede svoje oskrbe, simptomov ali načina zdravljenja, se obrnite na svojo zdravstveno ekipo.
- Naprava ni namenjena nadomestitvi zdravniške oskrbe, vključno z izdajanjem receptov, postavljanjem diagnoze ali zdravljenjem.
- Telemonitoring ne nadomešča rednih pregledov pri zdravniku. V primeru hudih ali vztrajnih simptomov se posvetujte s svojim zdravnikom.
- V kombinaciji z Healthentia uporabljajte le merilne naprave, katerih tehnične zmožljivosti (natančnost, preciznost) je preveril vaš zdravstveni delavec, saj lahko to vpliva na rezultate spremljanja.
- Preverite skladnost svojih kliničnih podatkov in pravilen prenos le-teh svojemu zdravstvenemu delavcu, saj je kakovost diagnoze in zdravljenja deloma odvisna od teh informacij.

ODPOVED ODGOVORNOSTI

Vaš zdravstveni delavec je odgovoren za končno oceno vaše diagnoze in zdravljenja. Healthentia zagotavlja informacije za podporo diagnostičnim in terapevtskim odločitvam, vendar je treba pred kakršnokoli odločitvijo upoštevati celoten klinični kontekst.

ZAHTEVE ZA TOČNOST

Zahteve glede natančnosti IoT naprav, ki so povezane s Healthentia, so navedene spodaj.

MERITEV	Min. natančnost
KRVNI TLAK	<10 mmHg (vsaj 85 % verjetnost)
SpO2	Roke $\pm 2-3$ % vrednosti arterijskih krvnih plinov
SRCE (RHR, max, ...)	± 10 % vhodne frekvence ali ± 5 utripov/min
TEŽA	$\pm 0.5-1.0$ kg
FIZIČNA AKTIVNOST (koraki, ...)	n/a
SPANJE	n/a

Integracija z drugimi napravami

Aplikacija Healthentia je združljiva z drugimi napravami za zbiranje informacij o življenjskem slogu in vitalnih znakih. Podprte naprave, namenjene uporabi skupaj z Healthentia, so:

- Garmin sledilniki in ure preko Garmin API (Android & iOS): Fenix 5 pro, Fenix 6 pro, Forerunner 945, Vivoactive 4, Vivosmart 4, Venu 2S
- Fitbit sledilniki in ure preko Fitbit API (Android & iOS): Versa, Inspire 2
- iHealth naprave preko Bluetooth (Android & iOS): Povezan merilec krvnega tlaka iHealth Track (KN-550BT), Pametna tehnica za telesno sestavo iHealth Fit (HS2S)**, Pametni pulzni oksimeter iHealth Air (POM3)
- Polar pas preko Polar API (Android & iOS): H9**
- Naprave Withings prek mobilne povezljivosti (Android in iOS): Pametni merilnik krvnega tlaka - Withings BPM PRO 2*, BPM PRO*, Pametna tehnica za telesno sestavo - Withings Body Pro*

* Naprava ima sprejemljivo natančnost za namen Healthentia

** Naprava nima sprejemljive natančnosti za namen Healthentia in se lahko uporablja le za meritve, kjer natančnost ni zahtevana (npr. števec korakov, spanje).

REF Healthentia – Mobile-app
SN V4.0





V kombinaciji z Healthentia uporabljajte le merilne naprave, ki jih predpiše vaš zdravstveni izvajalec, saj lahko vplivajo na rezultate vašega spremljanja.

Te naprave predstavljajo varno kombinacijo, trenutno pa ni znanih omejitev za posamezne naprave v kombinaciji z Healthentia.

Aplikacija Healthentia prikazuje vrednosti v mednarodnih merskih enotah (m, kg, s), ne glede na nastavitve uporabnika na njegovi/njeni IoT napravi.

MINIMALNE ZAHTEVE

Podprana strojna oprema

Vsak pametni telefon z enim od podprtih operacijskih sistemov (glej spodaj) je podprta strojna oprema.

Podprti mobilni OS

Aplikacija Healthentia podpira naslednje operacijske sisteme na platformah Android in iOS:

- Android: 7.0 in novejši
- iOS: 15.1 in novejši

Usposabljanje

Za varno uporabo naprave ni potrebno usposabljanje.





VARNOST IN DELOVANJE

Varnost

Innovation Sprint se zavezuje k zaščiti podatkov uporabnikov in sprejema razumne ukrepe za njihovo varnost, vključno z zaščito pred nepooblaščenim dostopom, kar je potrebno za pravilno delovanje programske opreme. V tem okviru Innovation Sprint redno ocenjuje in pregleduje tehnologije, objekte, postopke in morebitna tveganja, da zagotovi varnost in zasebnost uporabniških podatkov, s posebnim poudarkom na dostopu do podatkov na podlagi vlog in beleženju dostopa do zdravstvenih podatkov. Morebitne spremembe programske opreme, ponujenih storitev in/ali strojnih sistemov so ustrezno utemeljene, ocenjene in dokumentirane v skladu z mednarodnimi najboljšimi praksami in standardi.

Uporabnikom se priporoča:

- Izogibajte se javnim Wi-Fi omrežjem pri dostopu do Healthentia, kadar dodajate ali urejate zdravstvene podatke in/ali podatke profila.
- Ne uporabljajte "jailbreakanih" naprav.
- Gesla naj bodo dolga vsaj osem (8) znakov in naj vsebujejo znake iz treh od naslednjih štirih skupin: male črke, velike črke, številke (0-9), posebni znaki.
- Gesel ne shranjujte na svojih napravah.
- Gesla menjajte vsaj vsakih šest mesecev.
- Namestite in redno posodablajte protivirusni program na svojih napravah.
- Poskrbite, da vsak e-poštni naslov, registriran v Healthentia, pripada vam.
- Prezrite in izbrišite sporočila dvomljivega izvora in ne sledite povezavam, ki jih vsebujejo.
- Nikoli ne razkrivajte zaupnih informacij, kot so uporabniško ime in geslo, po telefonu, e-pošti, obrazcih na internetu ali družbenih omrežjih.
- Vedno uporabljajte najnovejše različice operacijskega sistema naprave in aplikacije Healthentia.
- Priporoča se, da uporabnik nastavi Bluetooth v način "neodkrit" (transmisija onemogočena) in ga preklopi v "odkrit" način le, ko želi vzpostaviti povezavo.
- Uporabnik naj se izogiba shranjevanju kritičnih informacij (prijavne podatke) na Bluetooth-naprave.
- Če uporabnik povezuje napravo preko Bluetooth, se močno priporoča, da to stori na varnem mestu.

Delovanje

Zagotavlja objektivne informacije za zdravstvene strokovnjake za podporo diagnoze in obvladovanje pacientov

Prikaže razvoj fizioloških parametrov s pomočjo analize trendov pacientovih podatkov

Poveča pacientovo doslednost pri zdravljenju.



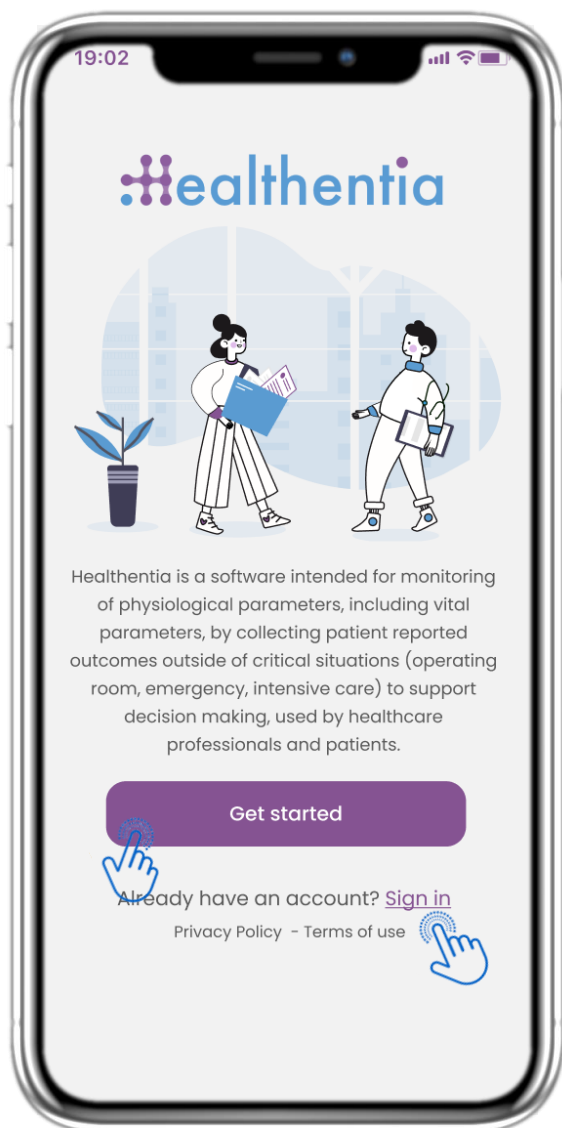
1 PRENOS APLIKACIJE



Prenesite mobilno aplikacijo medicinske naprave razreda IIa iz trgovine iOS App Store ali Google Play Store.

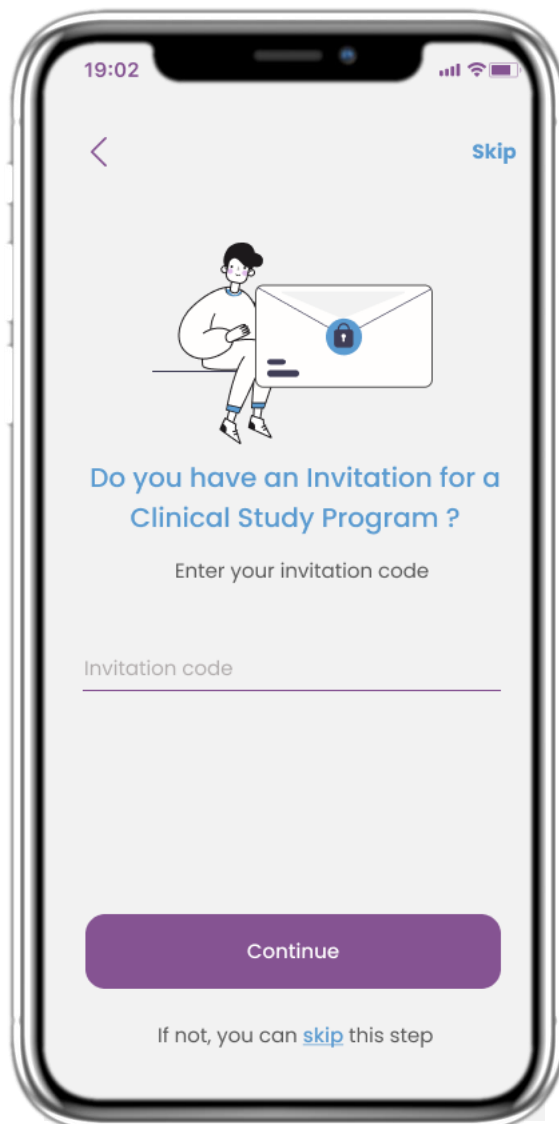


2 DOBRODOŠLI / REGISTRACIJA



2.1 ZAČETNA STRAN

Začetna stran medicinske naprave razreda IIa prikazuje njen namen uporabe. Na voljo sta možnosti registracije s pritiskom na »Začni« ali »Prijava«.



2.2 VABILNA KODA

Če ste prejeli vabilno kodo, jo lahko vnesete tukaj, sicer pa ta korak preskočite.



2 UVODNI VPRAŠALNIK

19:02

STEP 1/4

Create a new account

E-mail Address

Password

Confirm password

Continue

2.3 REGISTRACIJA

Registrirajte nov račun z e-poštnim naslovom in varnim geslom.

19:02

STEP 2/4

skip

Enter your weight and height

Weight 63.5 KG

Height 1.75 CM

Continue

*The information is used for selecting medical reference values for you for a more personalised experience.

1 2 3
ABC DEF

4 5 6
GHI JKL MNO

7 8 9
PQRS TUV WXYZ

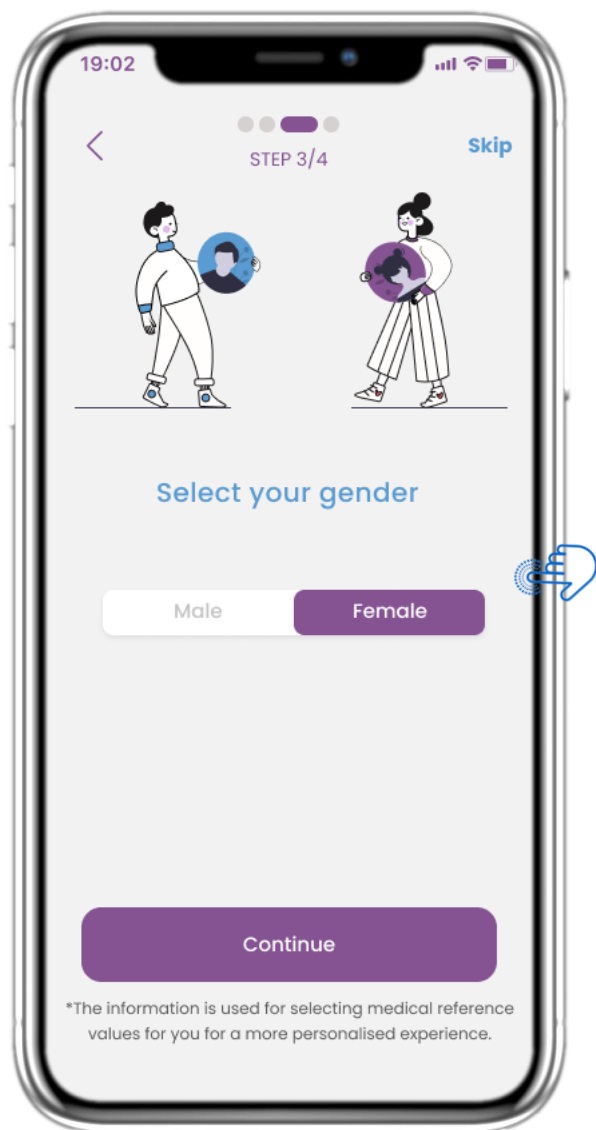
• 0

2.4 VNOS TEŽE IN VIŠINE

Vnesite svojo težo in višino za svoj profil.

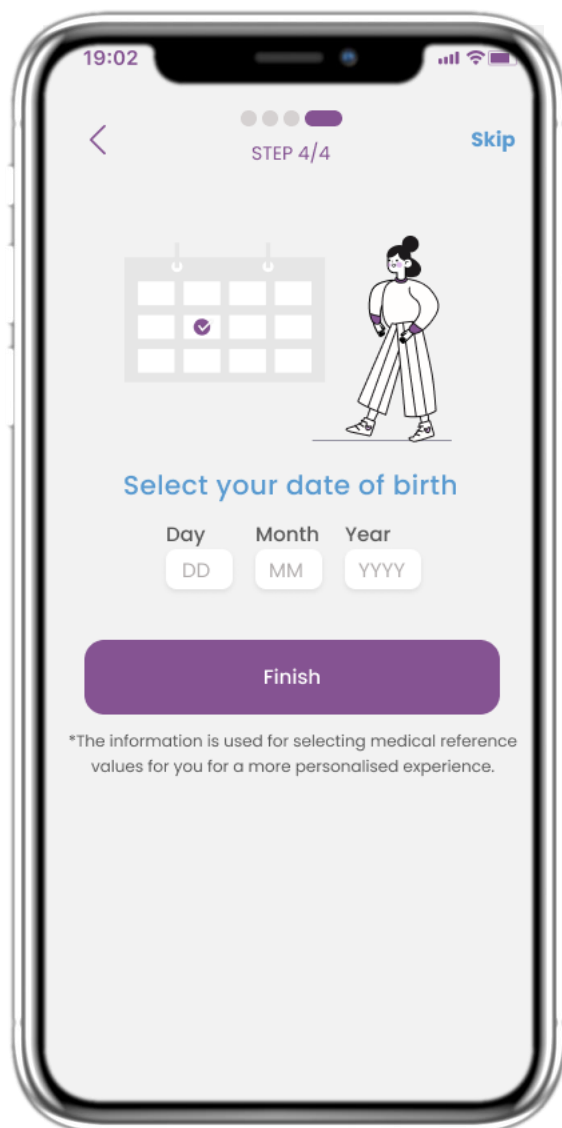


2 UVODNI VPRAŠALNIK



2.5 IZBIRA SPOLA

Izberite svoj spol za svoj profil.

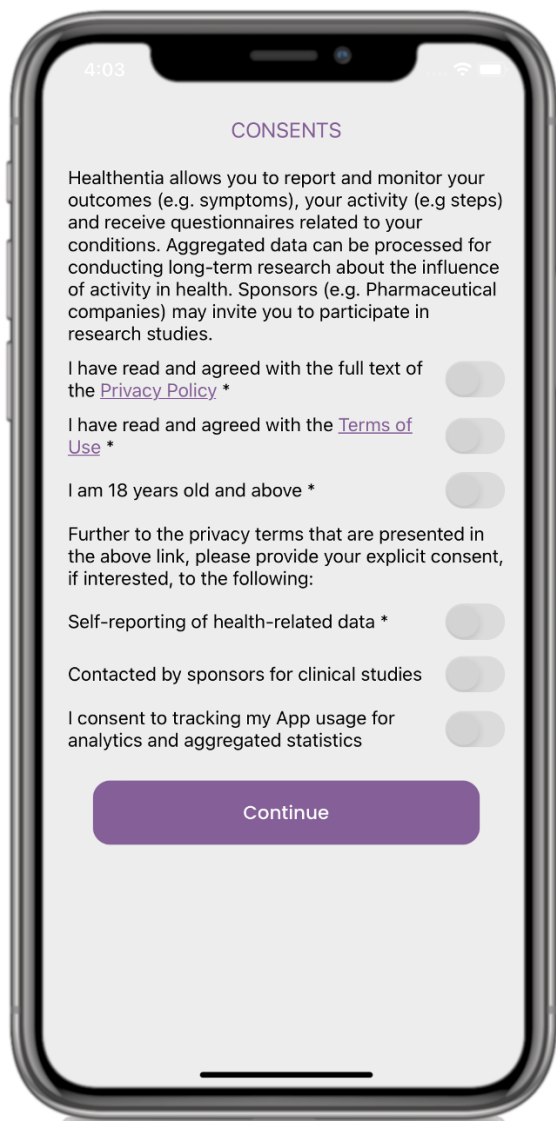


2.6 IZBIRA DATUMA ROJSTVA

Izberite svoj datum rojstva za svoj profil.



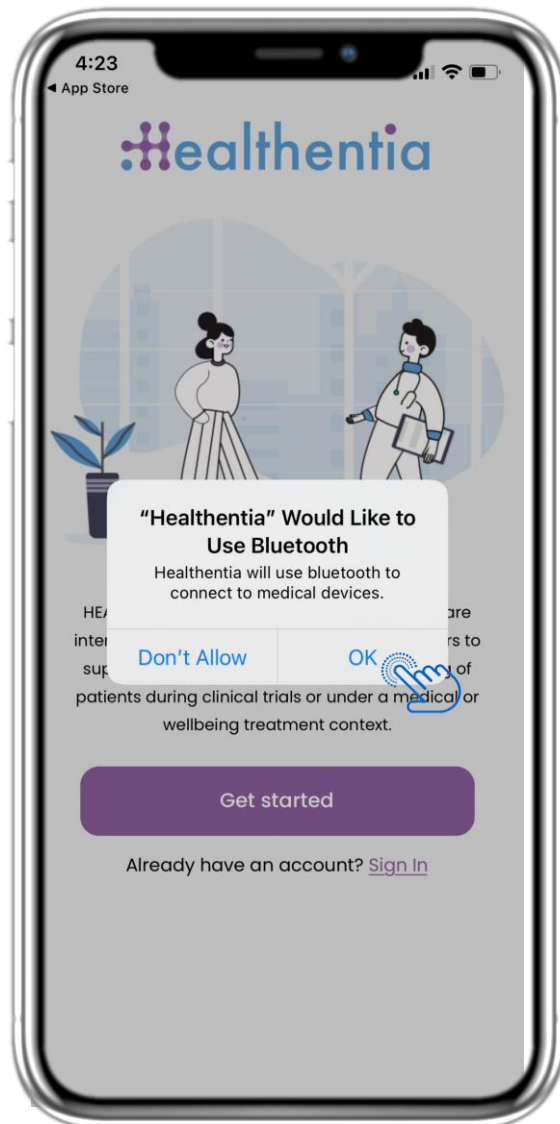
2 SOGLASJA / DOVOLJENJA



2.7 STRAN S SOGLASJI

Izberite, ali se strinjate s posredovanjem svojih podatkov anonimno za raziskovalne namene.

Preberite in se strinjajte s Pogoji uporabe in Politiko zasebnosti Healthentia ter določite svoje preference glede izrecnih soglasij.

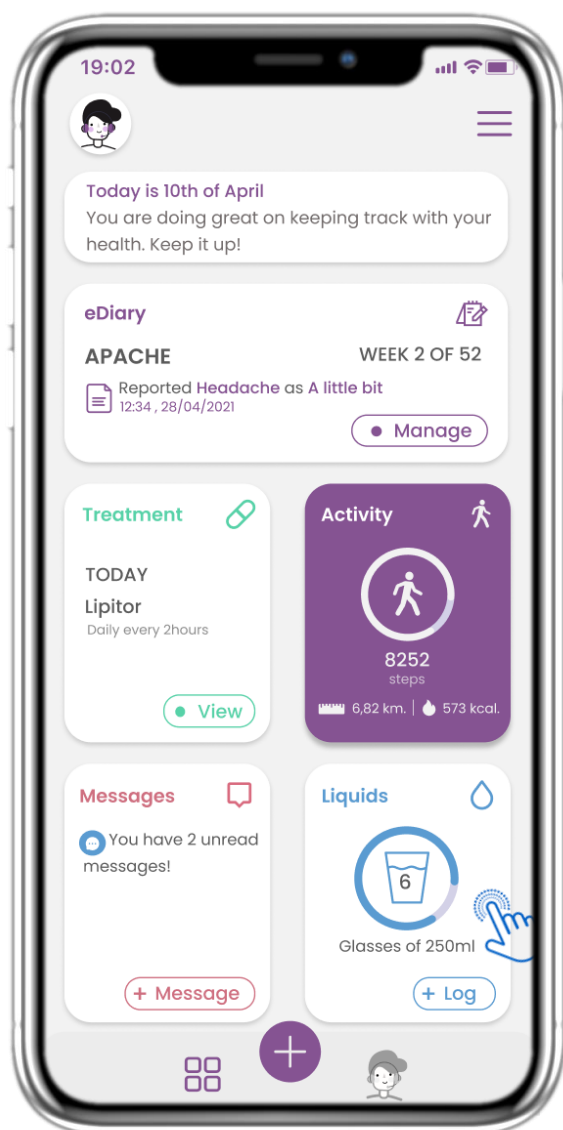


2.8 OBVESTILO O DOVOLJENJIH

Dovolite aplikaciji Healthentia pošiljanje obvestil, uporabo Bluetootha in povezovanje z drugimi napravami.

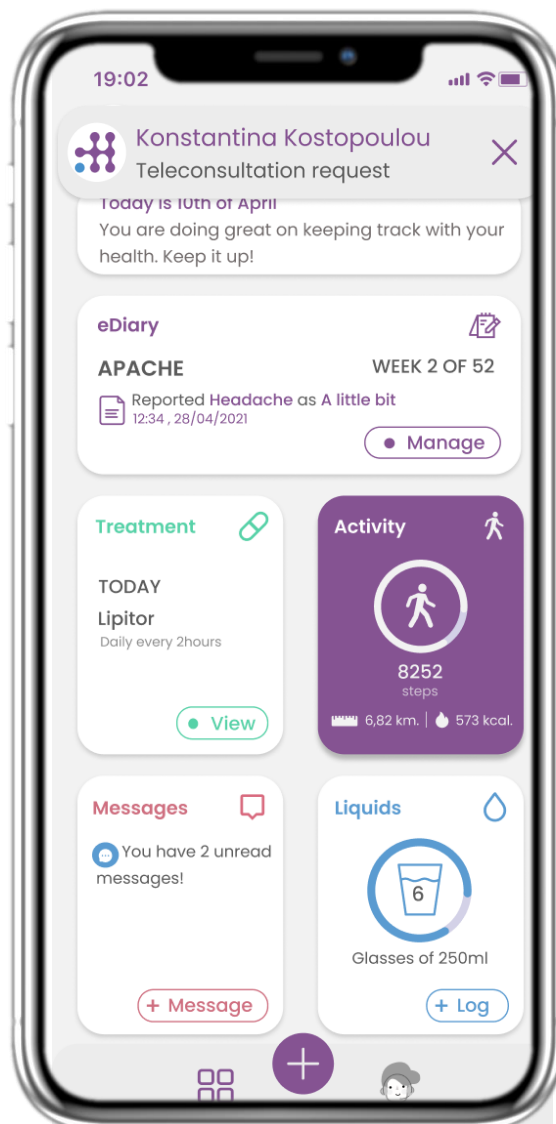


3 DOMOV & POTISNA OBVESTILA



3.1 DOMOV

Na strani DOMOV vas pozdravi chatbot, ki vas obvesti o čakajočih vprašalnikih. Pod DOMOVOM so prikazani različni pripomočki (widgets), konfigurirani za določeno študijo.



3.2 POTISNA OBVESTILA

Healthentia vas prosi, da omogočite obvestila v svojih nastavitvah, da lahko prejmete opomnike za vprašalnike in zdravljenje.

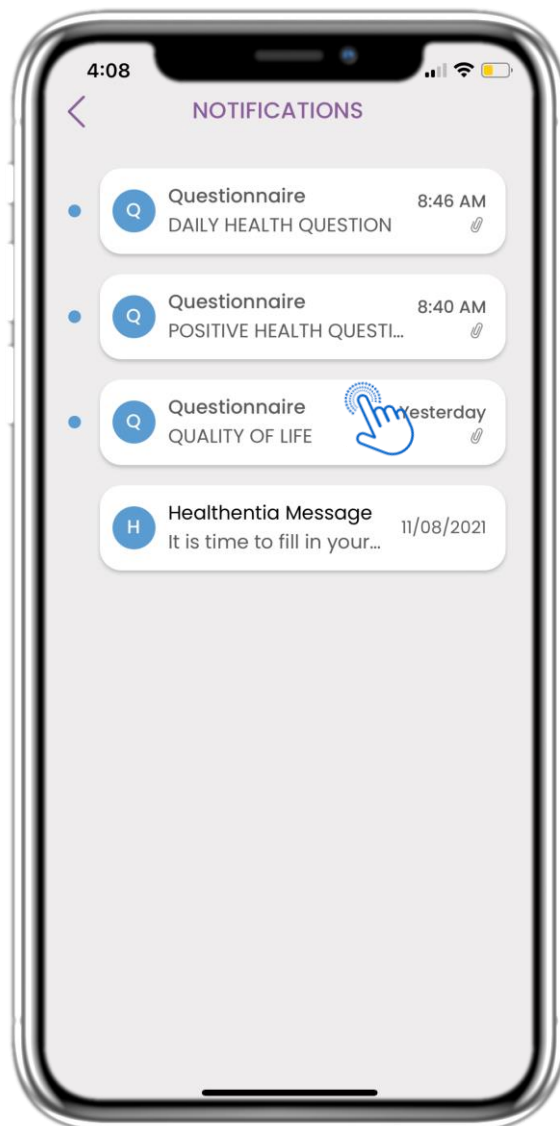


3 DOMOV & POTISNA OBVESTILA



3.3 OBVESTILA

Na strani DOMOV lahko v zgornjem desnem kotu ob ikoni zvonca vidite čakajoče vprašalnike v obliki obvestil.



3.4 OBVESTILA

Na strani Obvestila najdete seznam čakajočih vprašalnikov, na katere morate odgovoriti.



3 DOMOV & POTISNA OBVESTILA

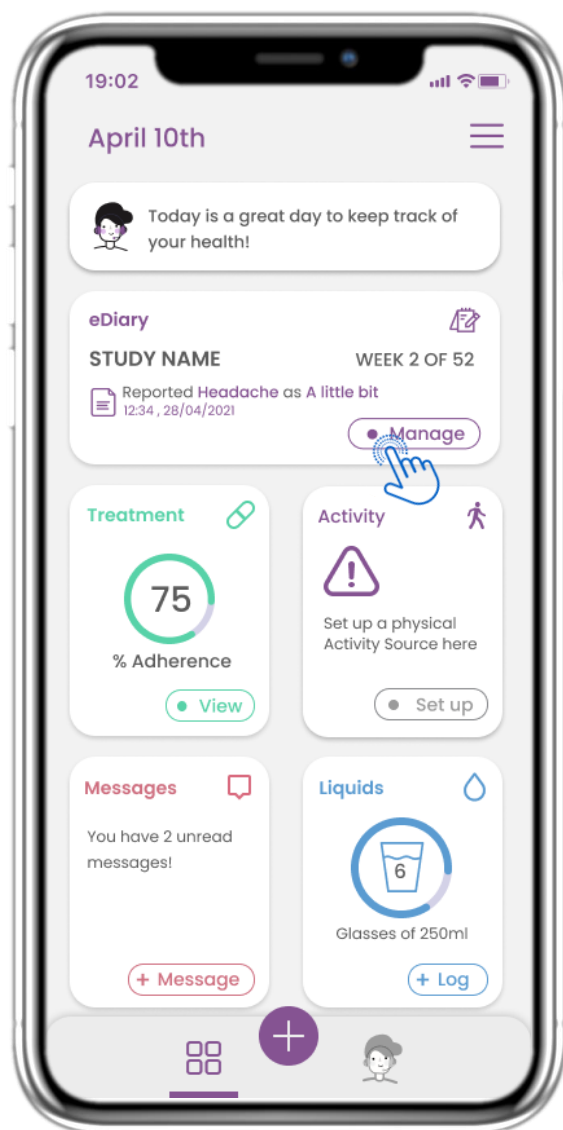


3.5 PRISILNA POSODOBITEV

Ko je na voljo nova različica aplikacije, ki je obvezna za posodobitev, uporabniki vidijo zgornje obvestilo in ne morejo uporabljati aplikacije, dokler ne kliknejo na posodobitev.

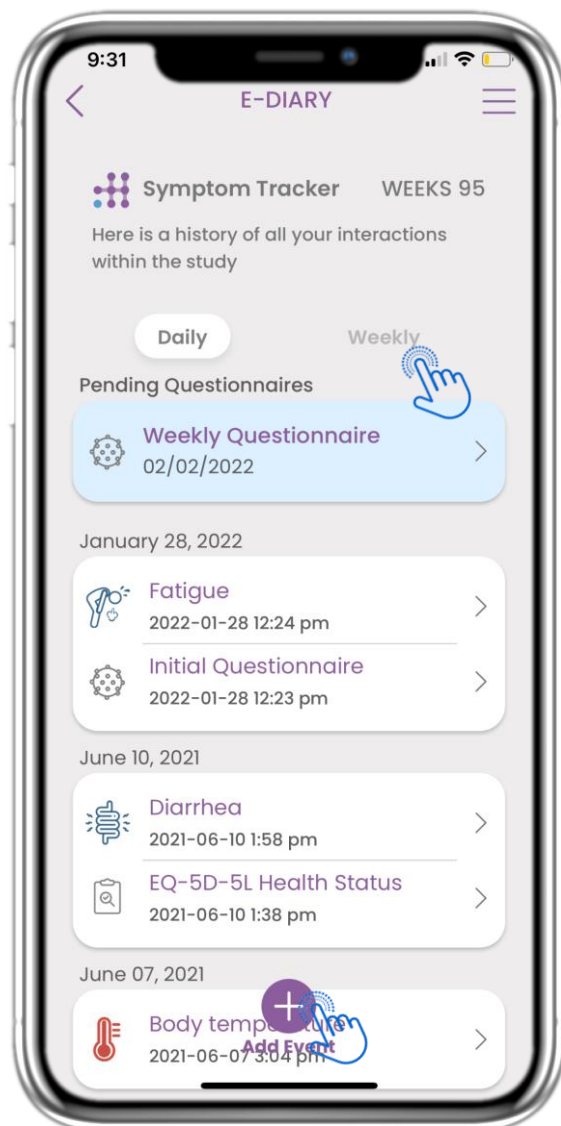


4 DOMAČI VIDIČI



4.1 VIDIČ eDNEVNIK

Na domači strani lahko najdete eDnevnik, ki se uporablja kot dnevnik vaše študije ali spremljanja terapije.

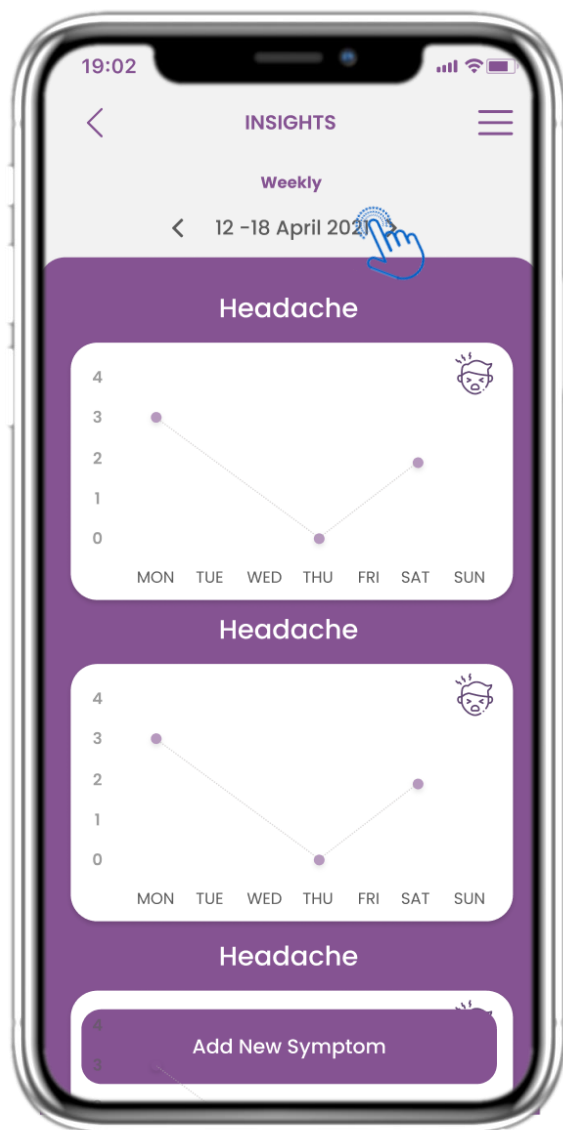


4.2 STRAN eDNEVNIKA

Na strani eDnevnika lahko najdete dnevne in tedenske posodobitve svojih poročil in oddanih vprašalnikov. Prav tako lahko uporabite gumb (+), da dodate nov dogodek.

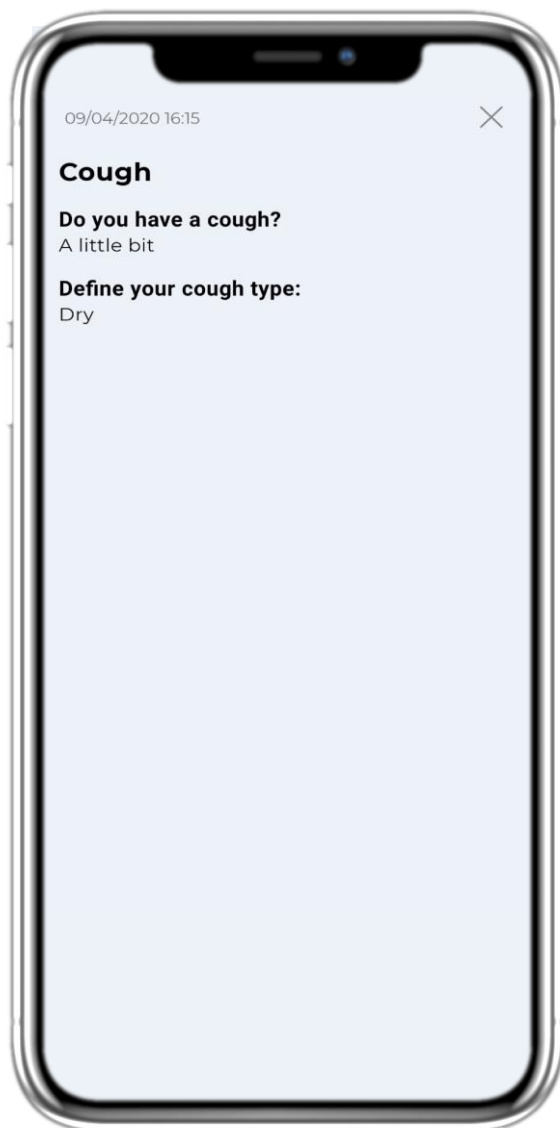


4 DOMAČI VIDIČI



4.3 VPLEDI eDNEVNIKA

Če študija omogoča prikaz grafikonov simptomov uporabniku, bo na voljo gumb za odpiranje te strani. S koledarjem lahko premikate tedne naprej in nazaj.

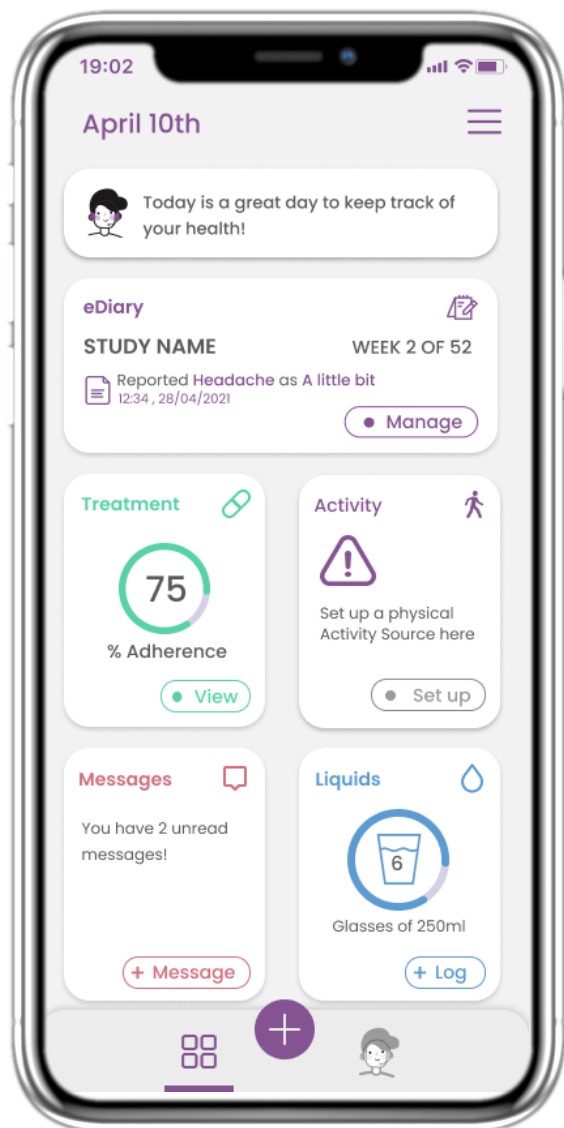


4.4 OGLEJTE SI ODGOVORE

Oddane vprašalnike z odgovori si lahko ogledate.

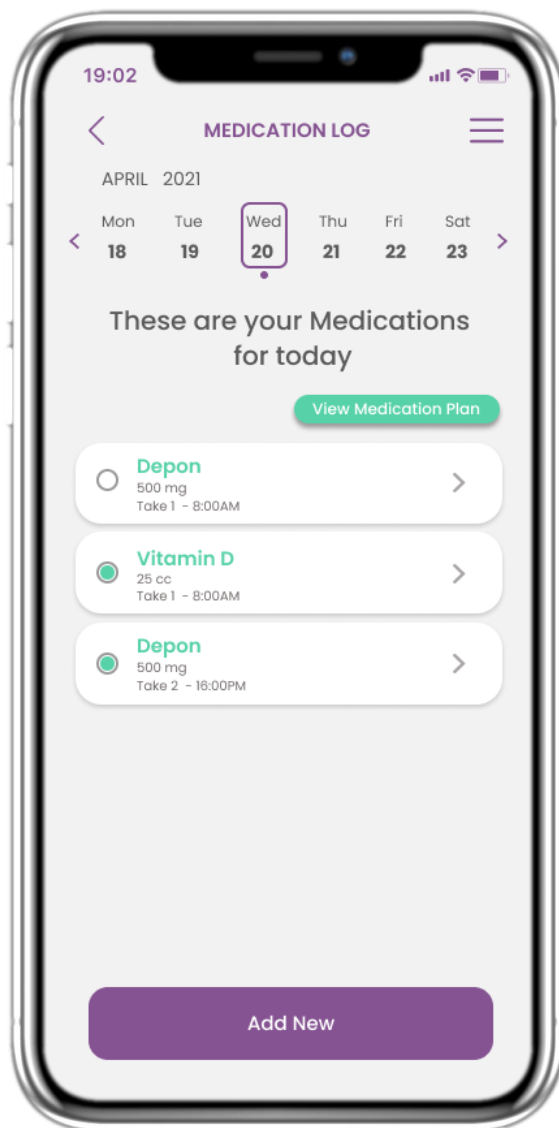


4 DOMAČI VIDIČI



4.5 PRIPOMOČEK ZA ZDRAVILA

Na domači strani lahko najdete pripomoček za zdravila, ki se uporablja za nastavev vašega terapevtskega načrta.

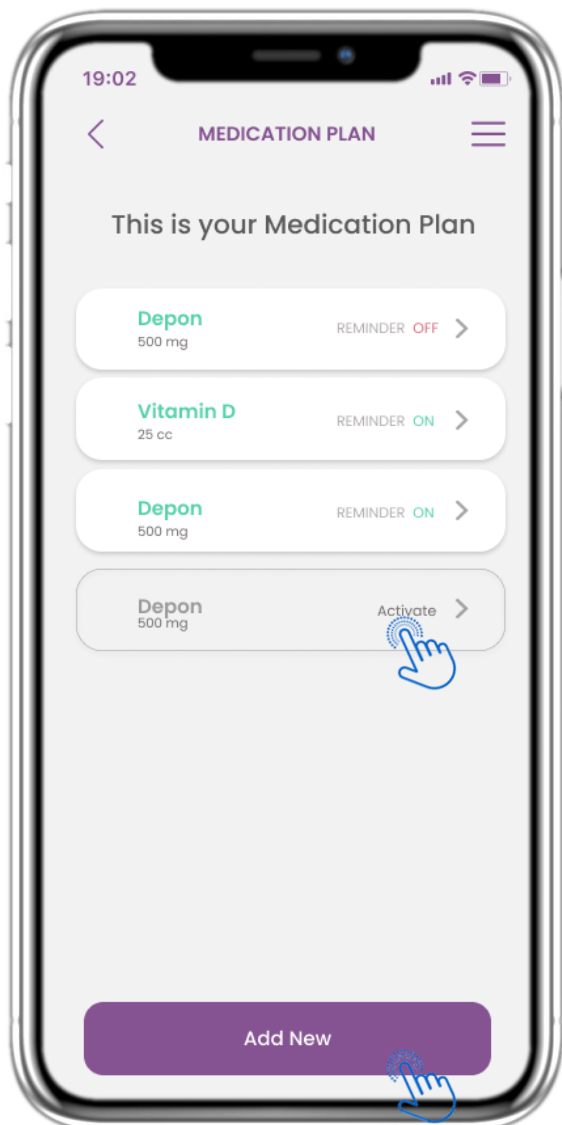


4.6 DNEVNIK ZDRAVIL

Na strani Dnevnik zdravil lahko najdete dnevni urnik jemanja vaših zdravil. Dostopate lahko do njega, urejate obstoječa vnosa ali dodate novega.

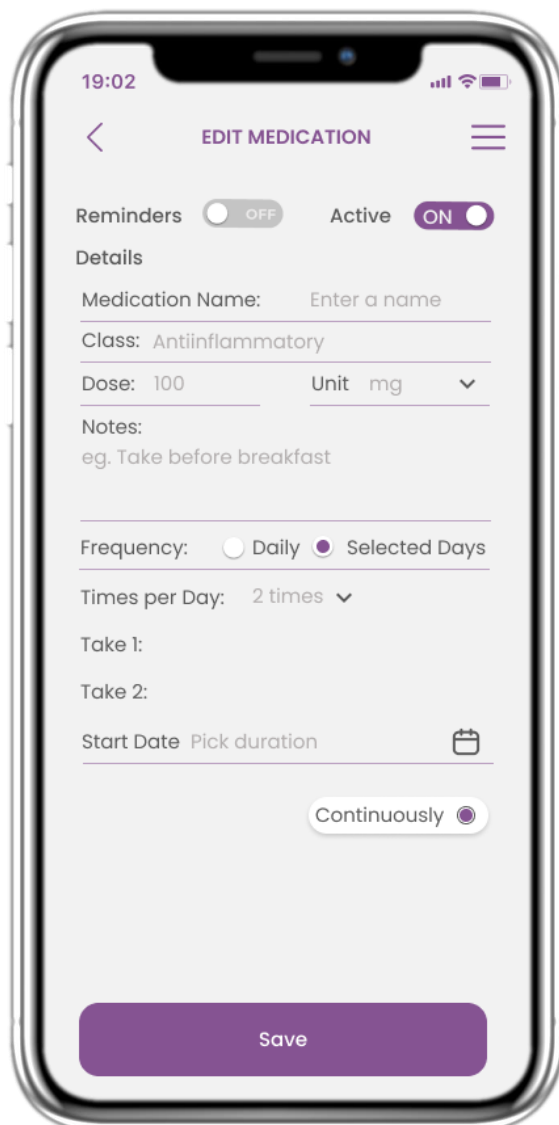


4 DOMAČI VIDIČI



4.7 OGLEJ SI VSA ZDRAVILA

Na strani zdravljenja lahko dostopate do vseh zdravljenj in jih konfigurirate.

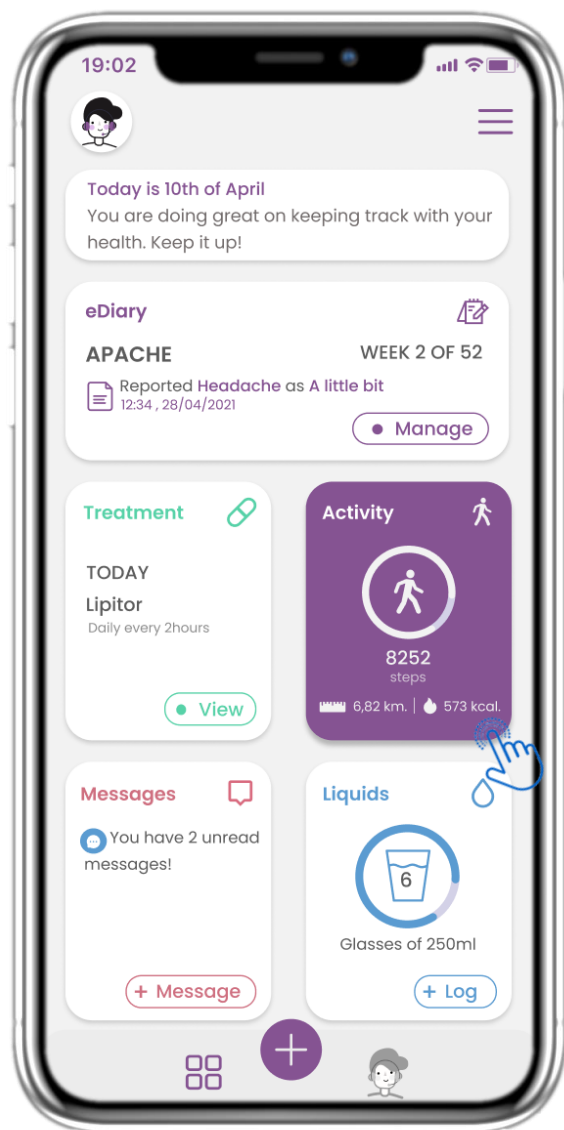


4.8 DODAJ/UREDI NOVO ZDRAVILO

Na strani Novo zdravilo lahko nastavite ime, pogostost, trajanje vaših zdravil in dodate opomnik.

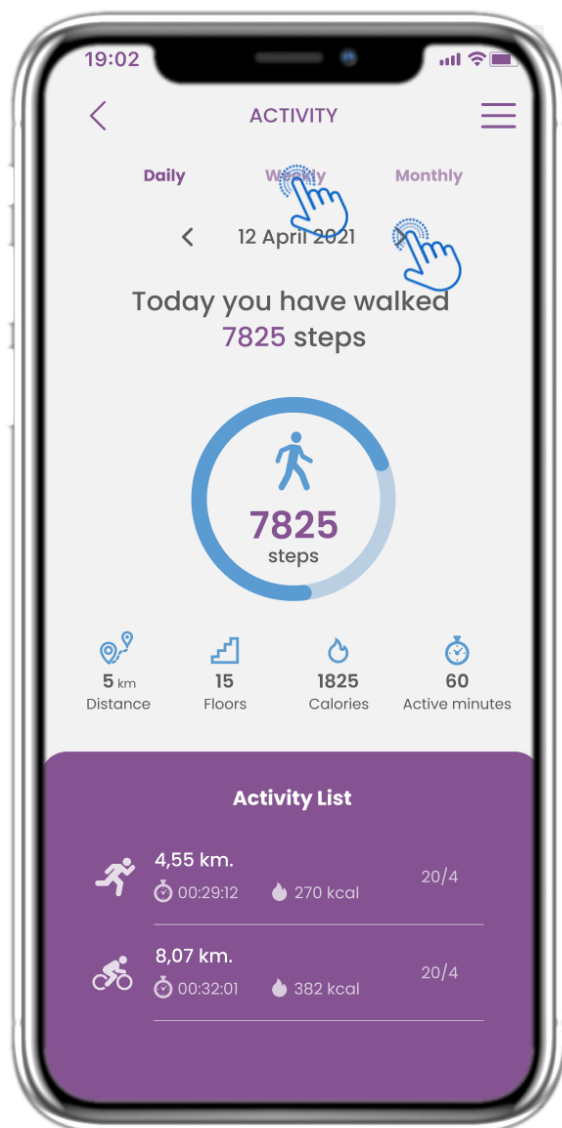


4 DOMAČI VIDIČI



4.9 AKTIVNOST

Na domači strani lahko najdete pripomoček Aktivnost, ki se uporablja za nastavev vašega sledilnika.

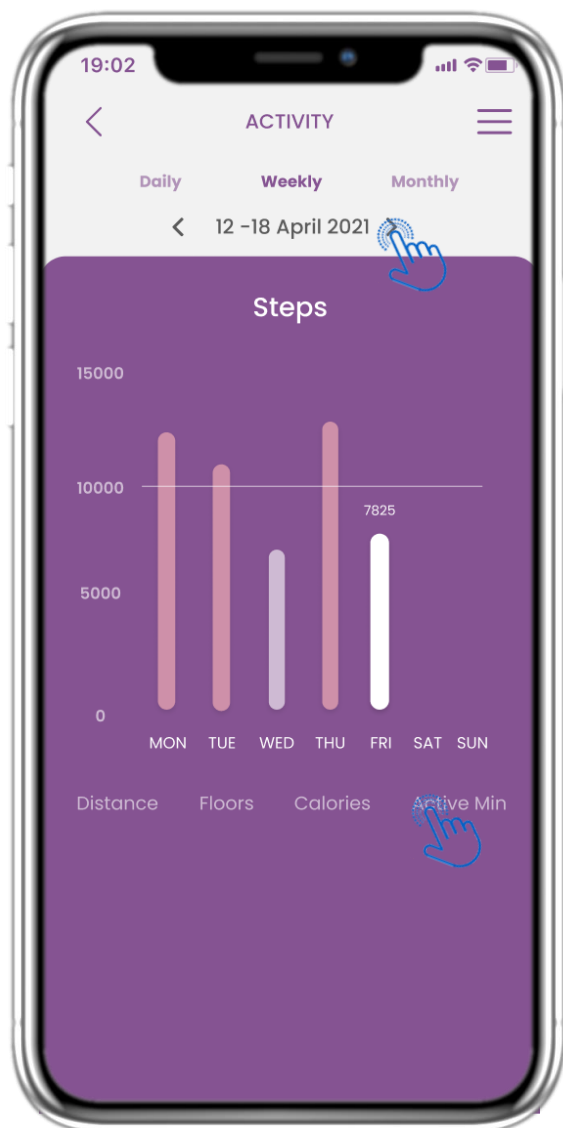


4.10 STRAN AKTIVNOST

Na strani Aktivnost lahko spremljate dnevne korake, prehojeno razdaljo, nadstropja, porabljene kalorije in aktivne minute. S koledarjem se premikate med dnevi, s pritiskom na tedensko pa dostopate do grafov.

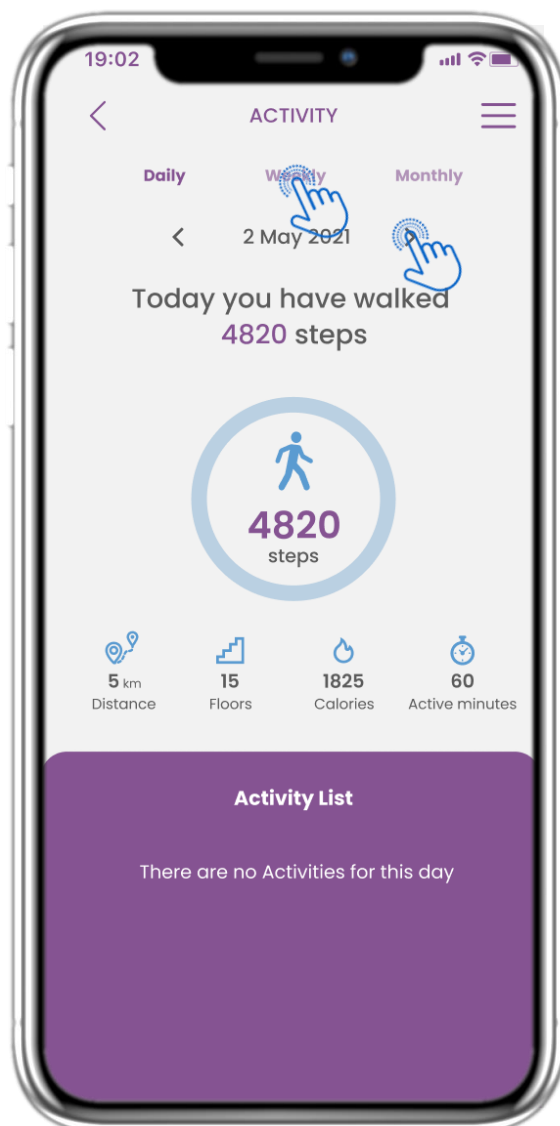


4 DOMAČI VIDIČI



4.11 GRAFI AKTIVNOSTI

Na tedenski strani grafov AKTIVNOST lahko najdete tedenske podatke o korakih, prehojeni razdalji, nadstropjih, kalorijah in aktivnih minutah.

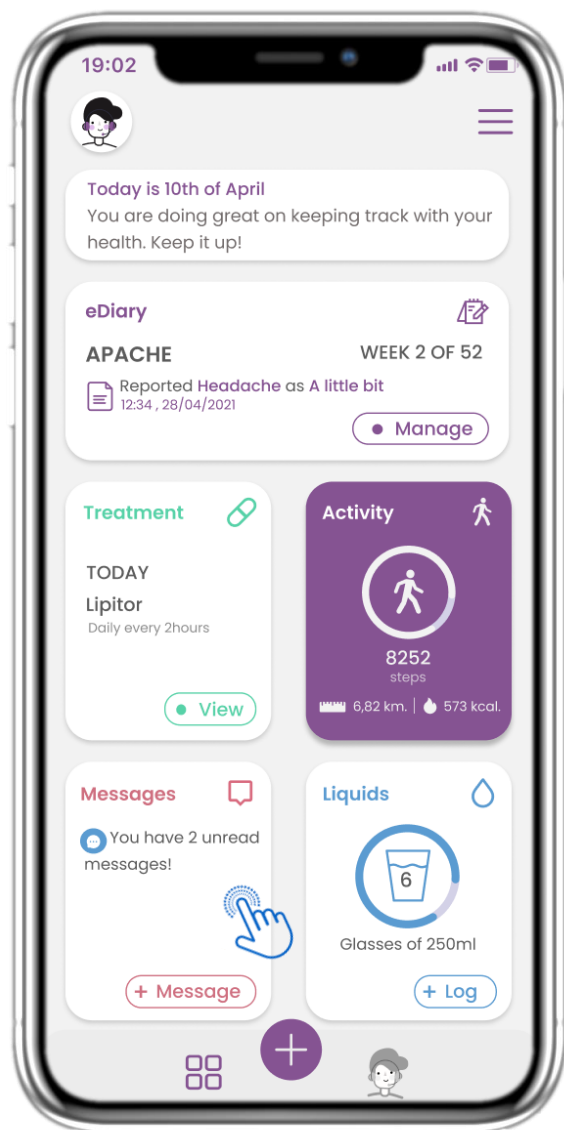


4.12 STRAN AKTIVNOSTI

Ni bilo zbranih športnih aktivnosti iz nosljive naprave.

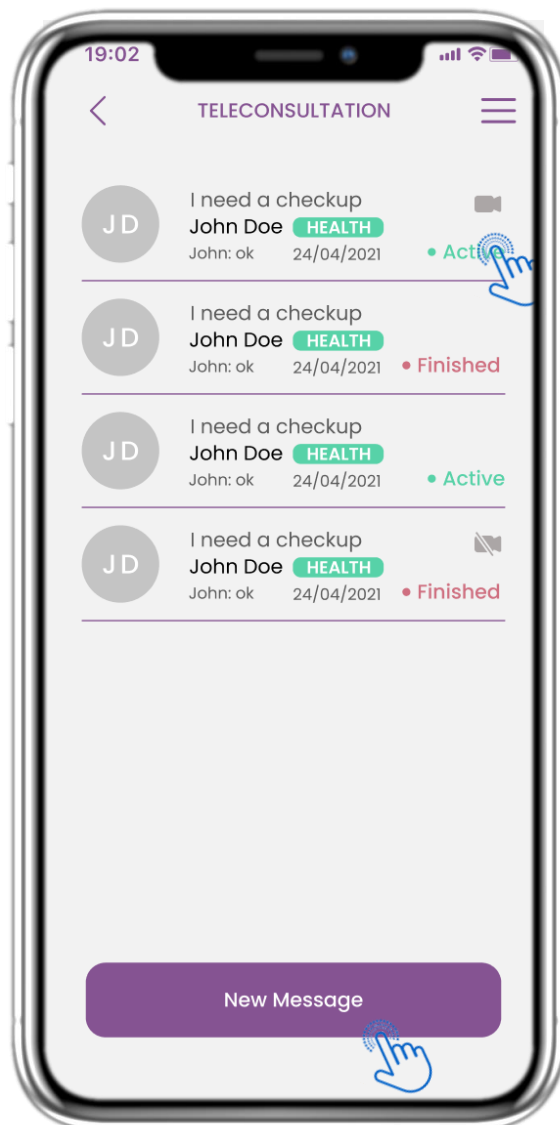


4 DOMAČI VIDIČI



4.13 SPOROČILA

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček Sporočila, ki se uporablja za stik z vašim zdravnikom ali bolnišnico ter omogoča tudi telekonsultacije.

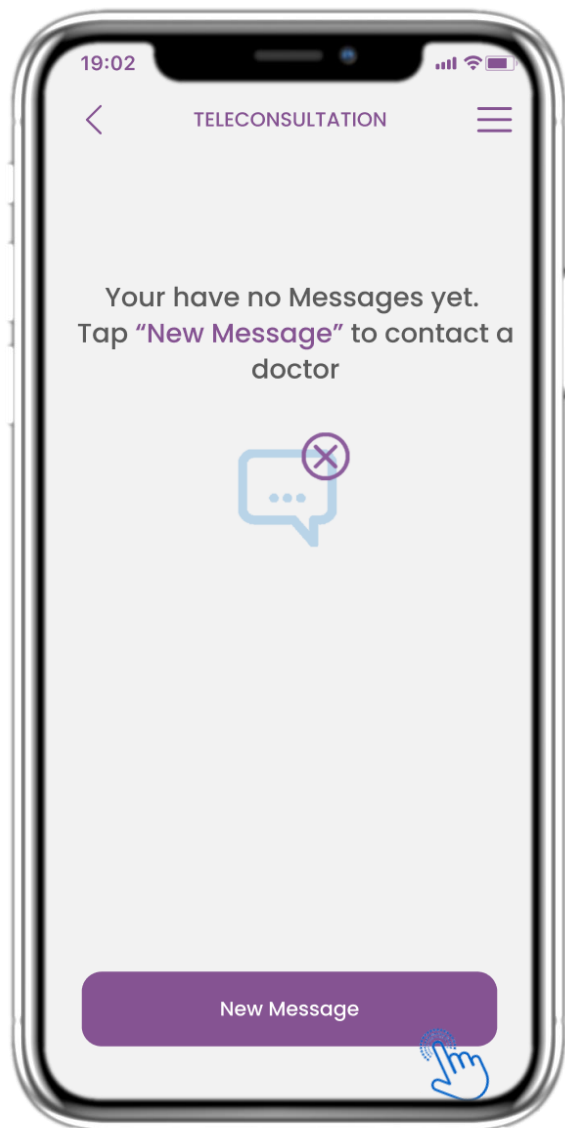


4.14 STRAN PREJETA SPOROČILA

Na strani sporočil si lahko ogledate komunikacijo z zdravstvenim strokovnjakom. Ustvarite novo sporočilo ali dostopajte do sobe za telekonsultacijo.

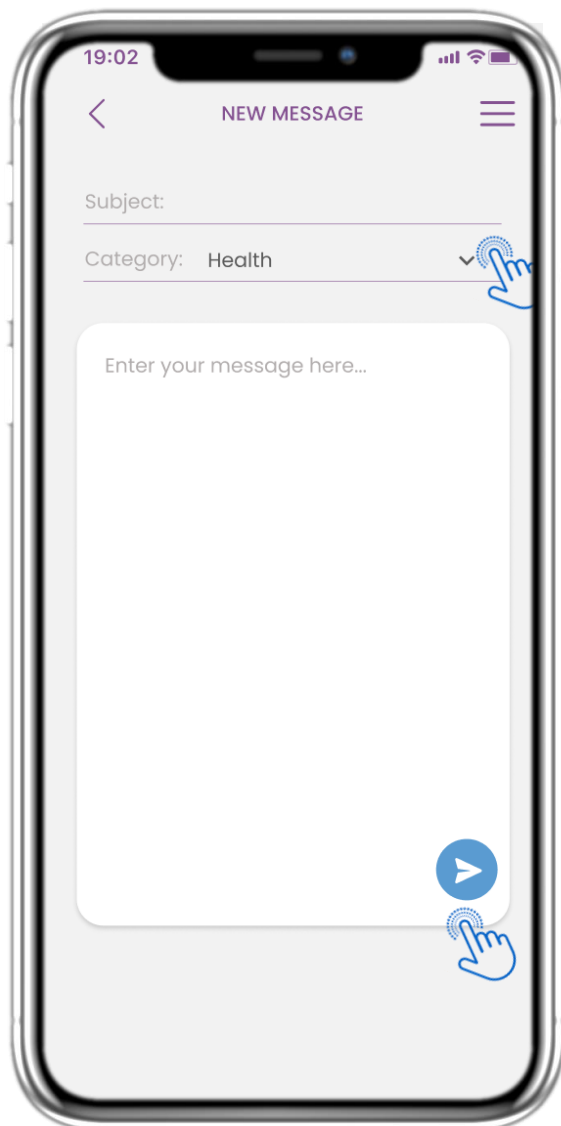


4 DOMAČI VIDIČI



4.15 BREZ SPOROČIL

Če ni sporočil, stran izgleda tako.

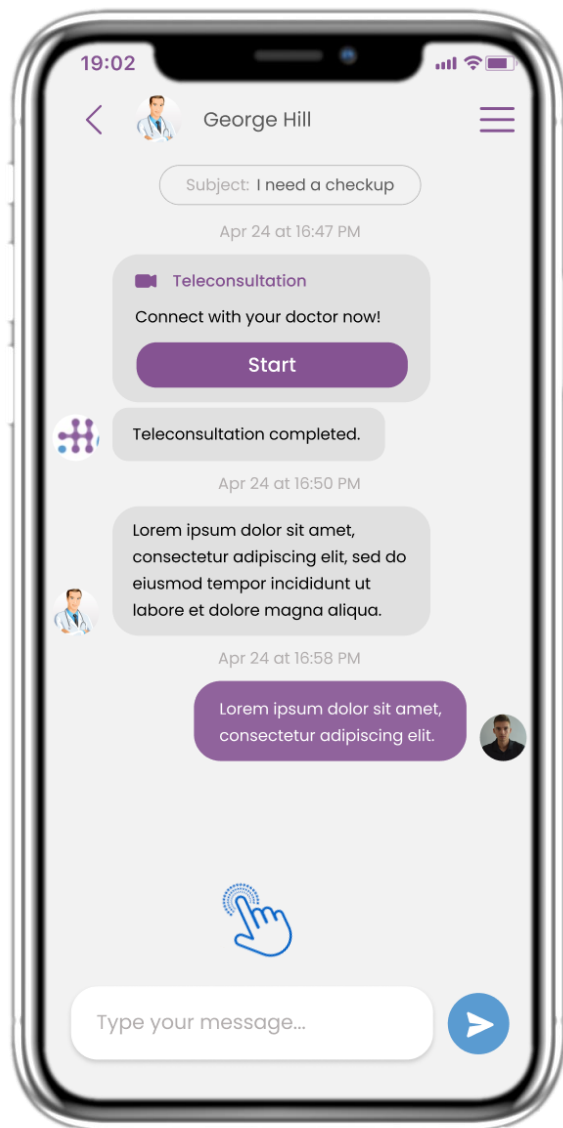


4.16 USTVARI NOVO SPOROČILO

V polju za sporočilo lahko izberete Zadevo in kategorijo, določeno s strani zdravstvenega strokovnjaka, ter vnesete svoje sporočilo.

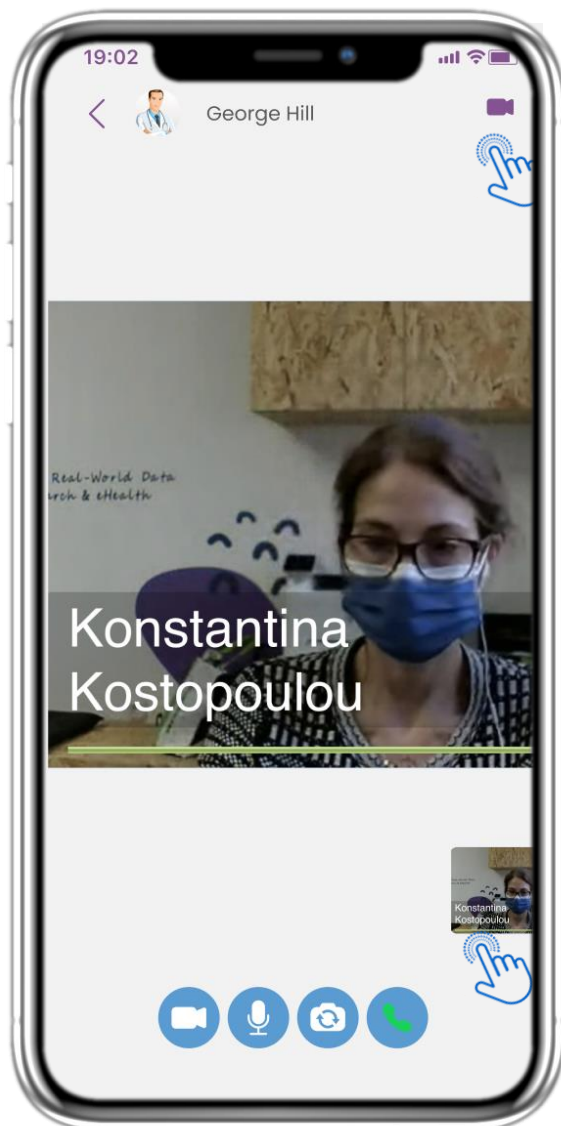


4 DOMAČI VIDIČI



4.17 ODPRI SPOROČILO

Vsi odgovori in komunikacija so shranjeni v eni pogovorni niti. Zdravstveni strokovnjak zapre pogovor.

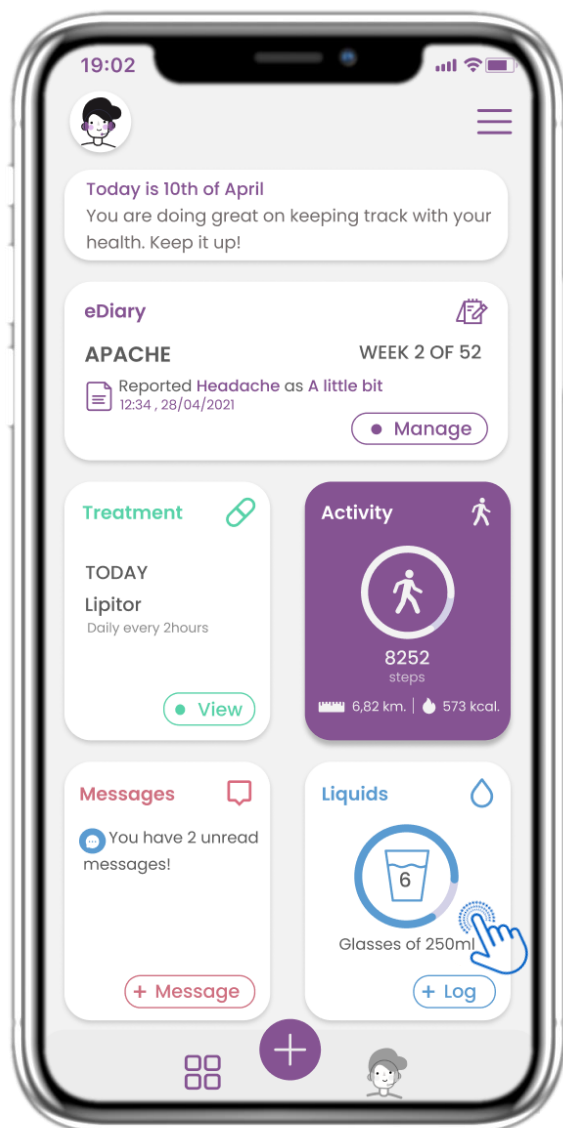


4.18 TELEKONZULTACIJA

V pogovoru sporočil lahko zdravstveni strokovnjak začne telekonzultacijo, ki uporabniku omogoča vstop v 15-minutnem oknu.

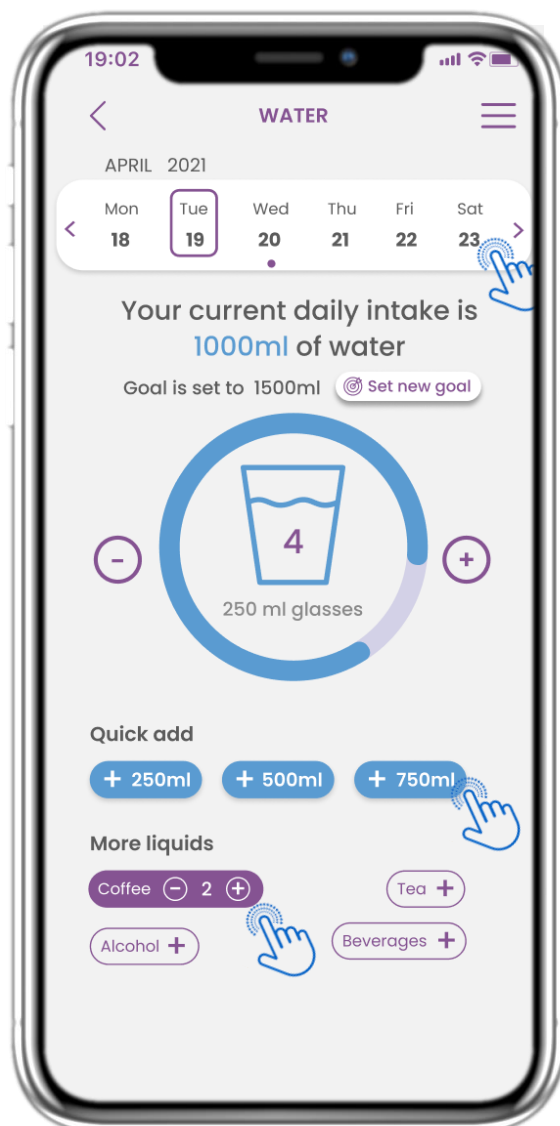


4 DOMAČI VIDIČI



4.19 PRIPOMOČEK ZA VNOS TEKOČINE

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za vnos tekočine, ki se uporablja za dnevno beleženje vnosa vode in drugih tekočin.

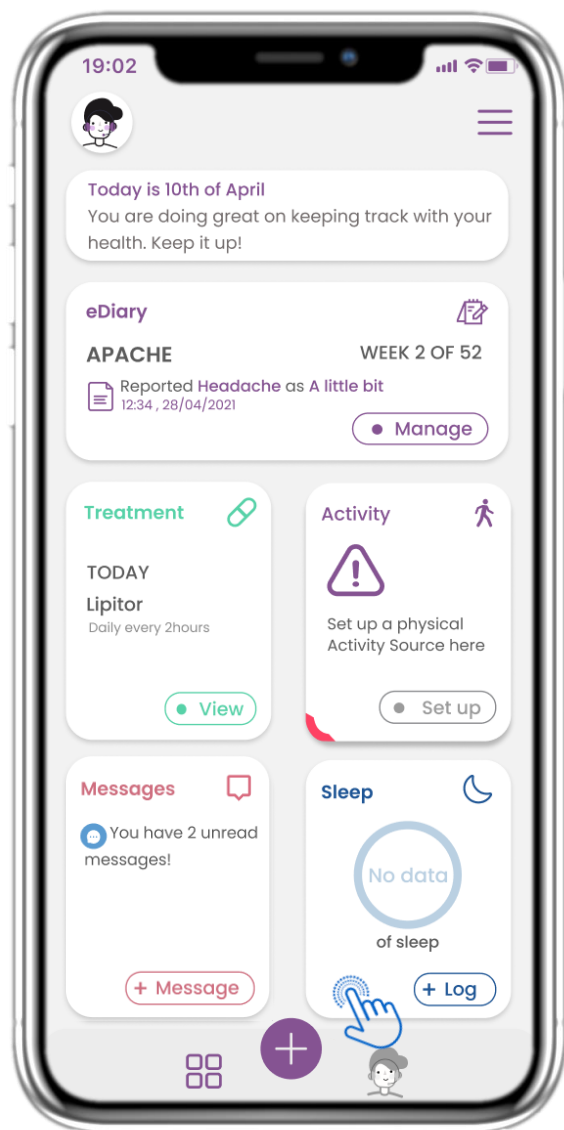


4.20 STRAN ZA VNOS TEKOČINE

Na strani za vnos tekočine lahko dodate kozarce vode s hitrimi gumbi za 250–500–750 ml ter dodate tudi druge tekočine, kot sta kava ali pijače.

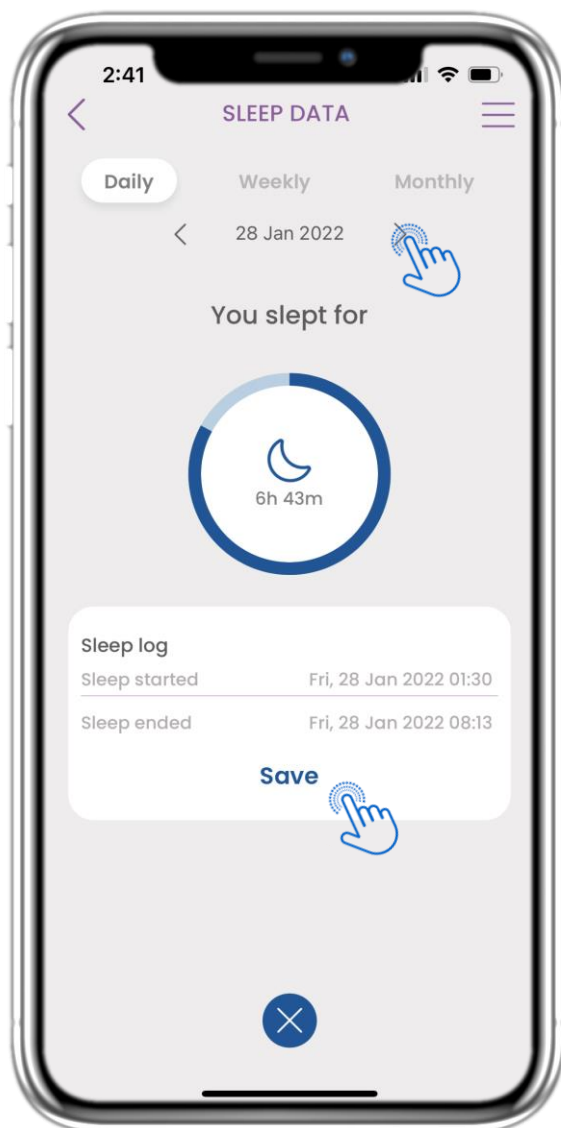


4 DOMAČI VIDIČI



4.21 PRIPOMOČEK ZA SPANJE

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za spanje, ki se uporablja za beleženje vašega spanca, bodisi ročno ali zbranega prek nosljive naprave.

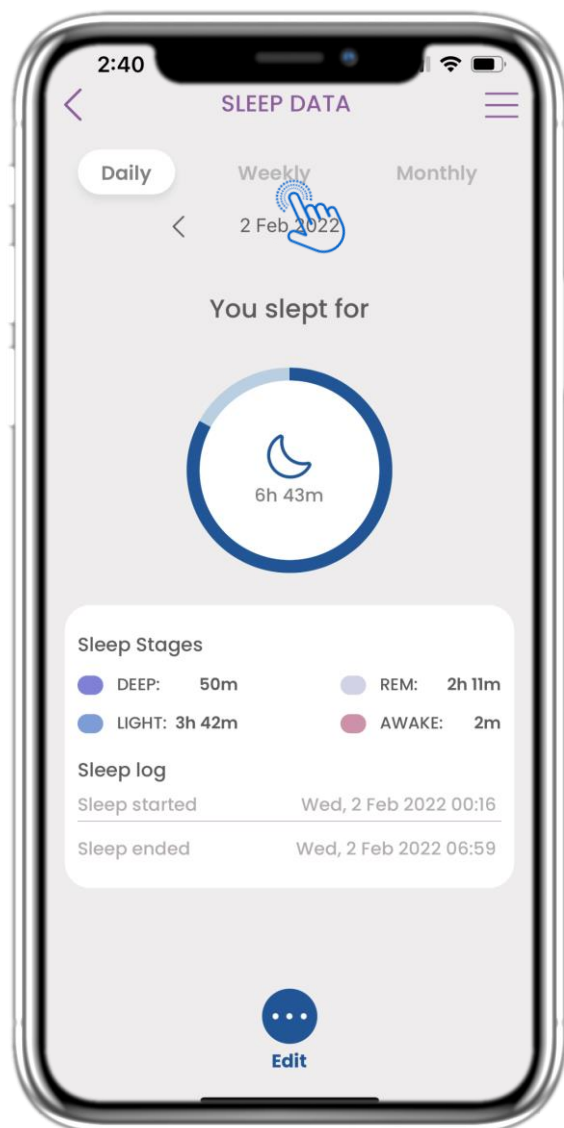


4.22 STRAN ZA BELEŽENJE SPANJA

Na strani za spanje lahko ročno dodate podatke o svojem spancu ter se s koledarjem premikate med dnevi ali si ogledate dnevne podatke o spanju. Izberete lahko tudi tedenski prikaz z grafikoni.

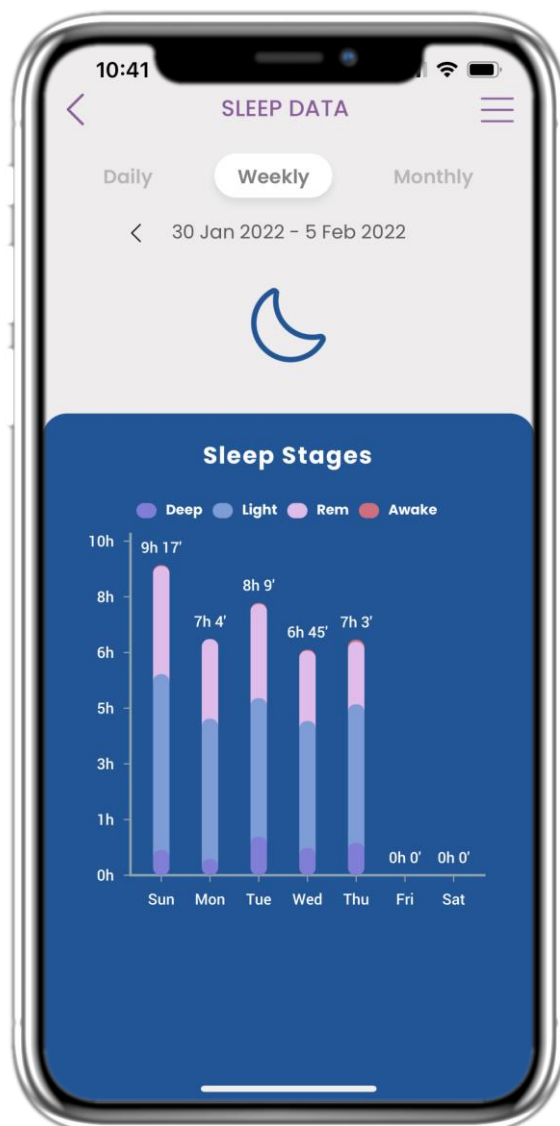


4 DOMAČI VIDIČI



4.23 STRAN ZA SPANJE IZ NOSLJIVE NAPRAVE

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za spanje, ki se uporablja za beleženje vašega spanca, bodisi ročno ali prek nosljive naprave.

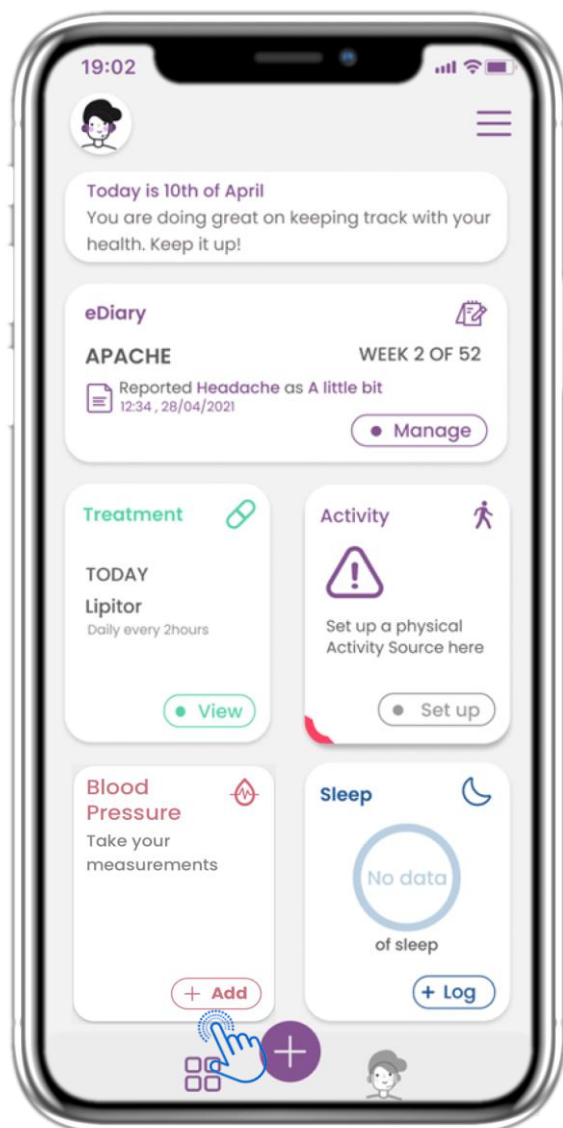


4.24 STRAN ZA SPANJE

Na strani za spanje lahko ročno dodate podatke o spancu in se s pomočjo koledarja pomikate med dnevi ali si ogledate dnevne podatke o spanju. Izberete lahko tudi tedenski prikaz z grafikoni.

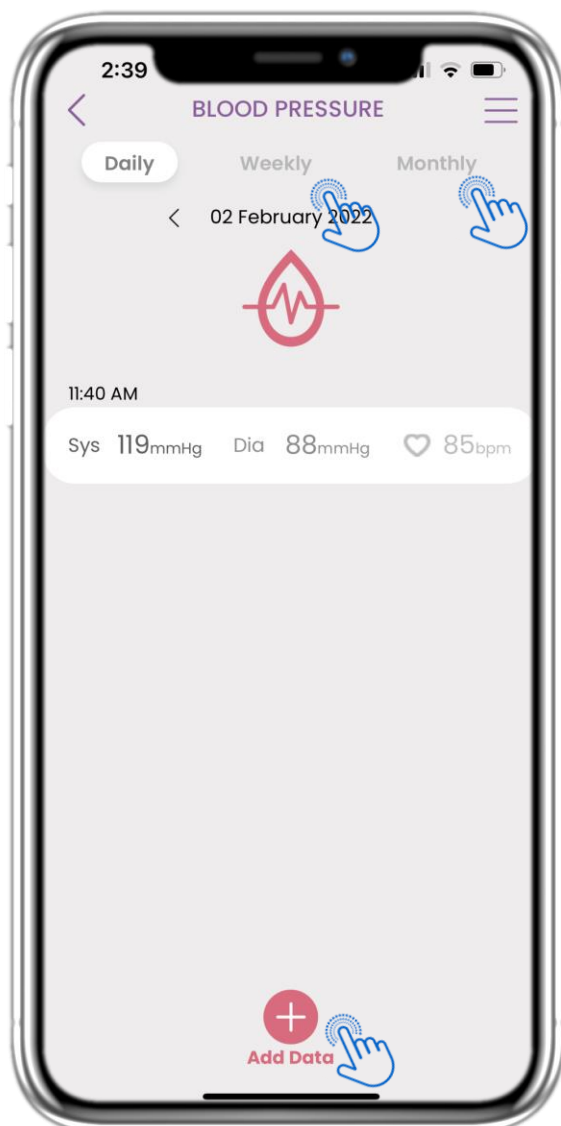


4 DOMAČI VIDIČI



4.25 PRIPOMOČEK ZA KRVNI TLAK

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za krvni tlak, ki se uporablja za zbiranje meritev s sinhronizirane naprave za merjenje krvnega tlaka.

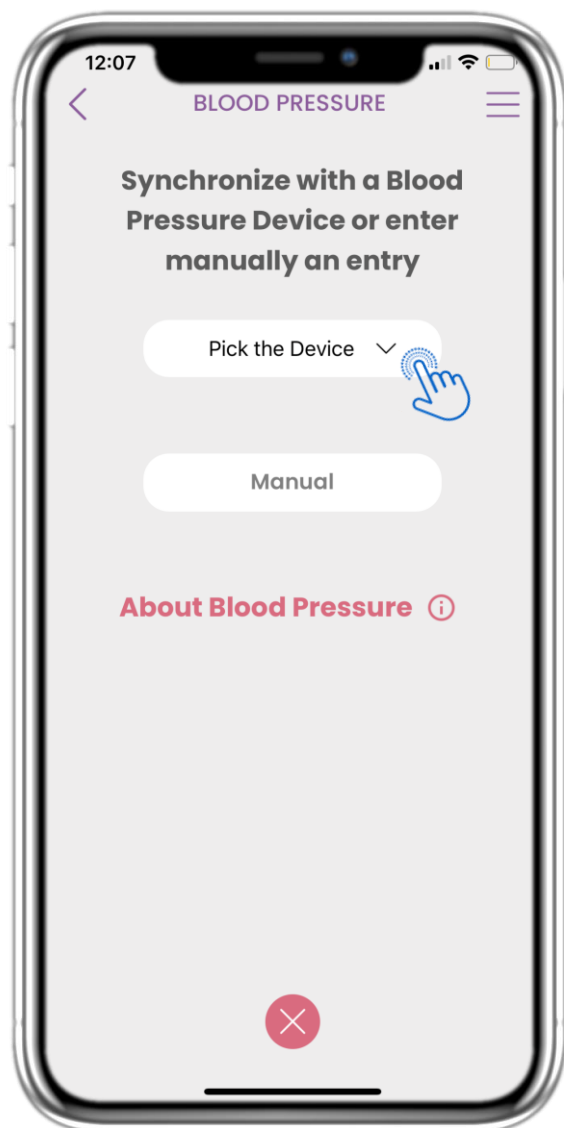


4.26 DNEVNIK KRVNEGA TLAKA

Na strani za krvni tlak lahko meritve dodate ročno ali s sinhronizacijo naprave ter se s pomočjo koledarja pomikate med dnevi ali si ogledate dnevne podatke. Izberete lahko tudi tedenski in mesečni prikaz z grafikoni.



4 DOMAČI VIDIČI



4.27 STRAN KRVNEGA TLAKA – IZ NAPRAVE

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za krvni tlak, ki se uporablja za beleženje meritev krvnega tlaka – bodisi ročno bodisi z napravo.



4.28 STRAN KRVNEGA TLAKA – IZ NAPRAVE

Na strani za krvni tlak lahko sinhronizirate napravo za merjenje krvnega tlaka in samodejno zbirate meritve neposredno iz naprave.

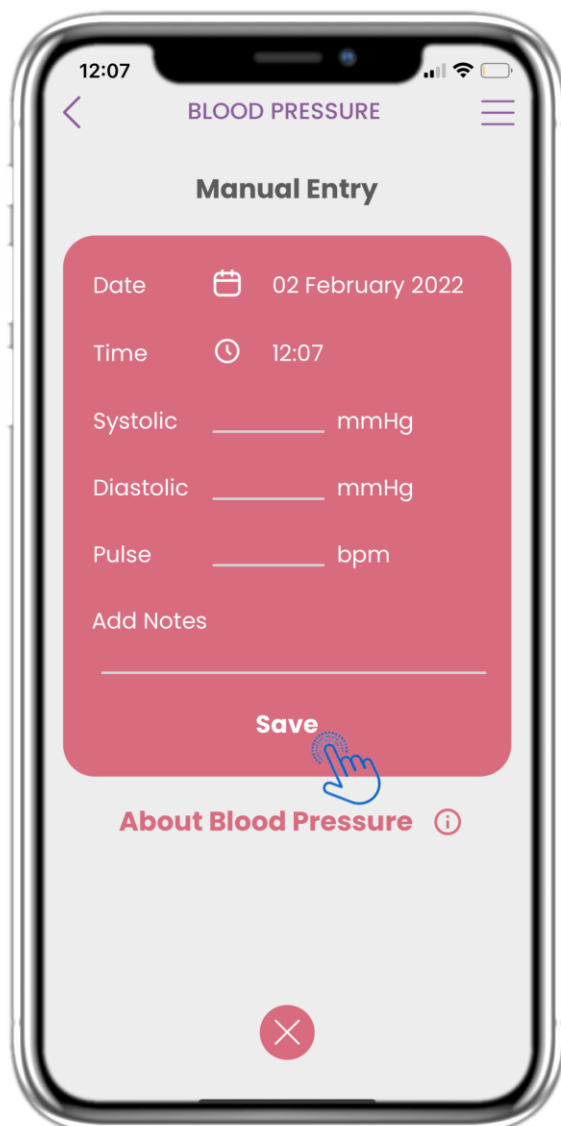


4 DOMAČI VIDIČI



4.29 STRAN KRVNEGA TLAKA – ROČNO

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za krvni tlak, ki se uporablja za beleženje meritev krvnega tlaka bodisi ročno bodisi z napravo.

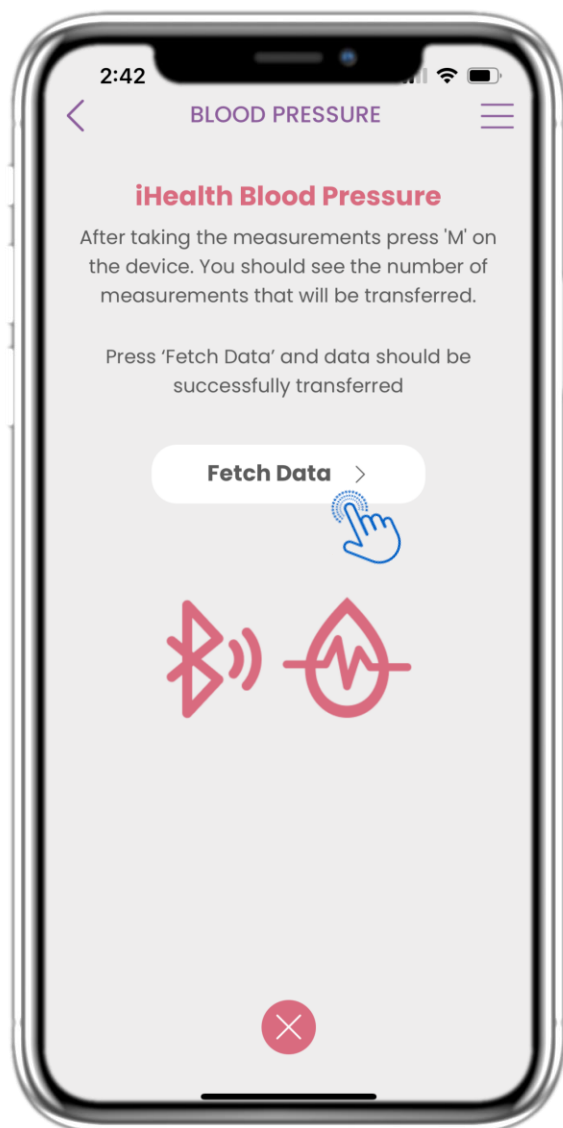


4.30 STRAN KRVNEGA TLAKA – ROČNO

Na strani za krvni tlak lahko ročno dodate svoje podatke in si ogledate seznam rezultatov.

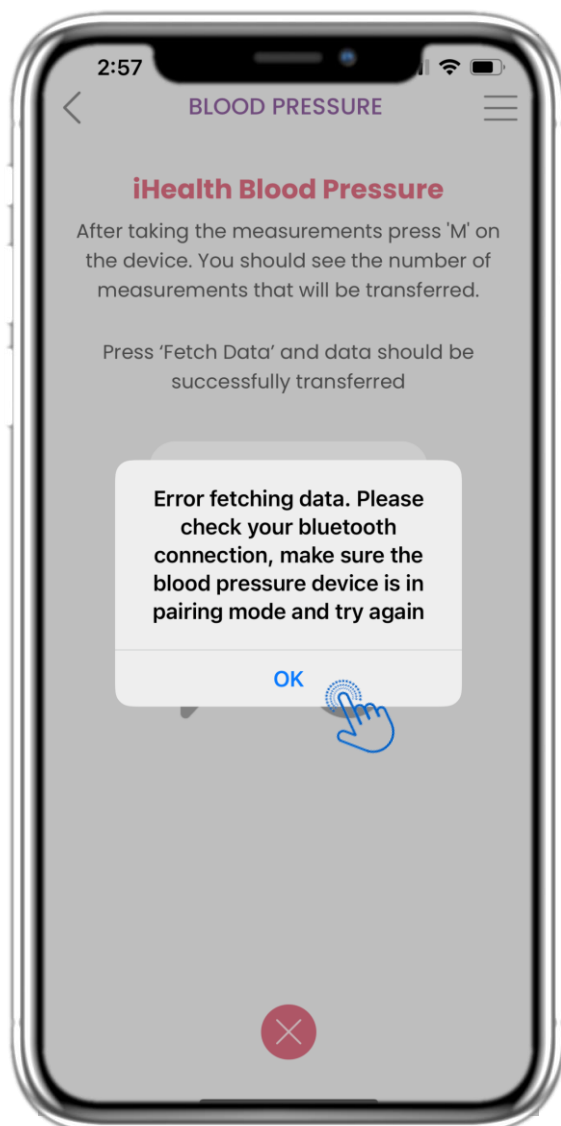


4 DOMAČI VIDIČI



4.31 SINHRONIZACIJA NAPRAVE ZA KRVNI TLAK

Na strani iHealth Blood Pressure lahko najdete gumb za sinhronizacijo in zbiranje meritev z naprave za krvni tlak.

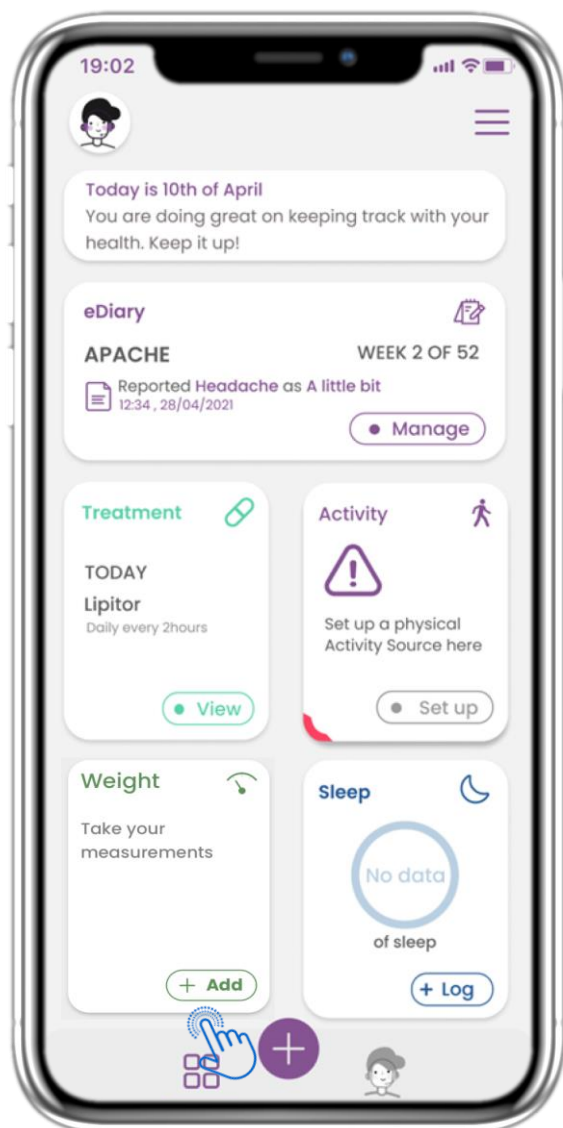


4.32 SINHRONIZACIJA NAPRAVE ZA KRVNI TLAK

Če prejmete to obvestilo, preverite nastavitve svojega mobilnega telefona, da imate omogočen Bluetooth, in se prepričajte, da je naprava za krvni tlak pripravljena na povezavo.

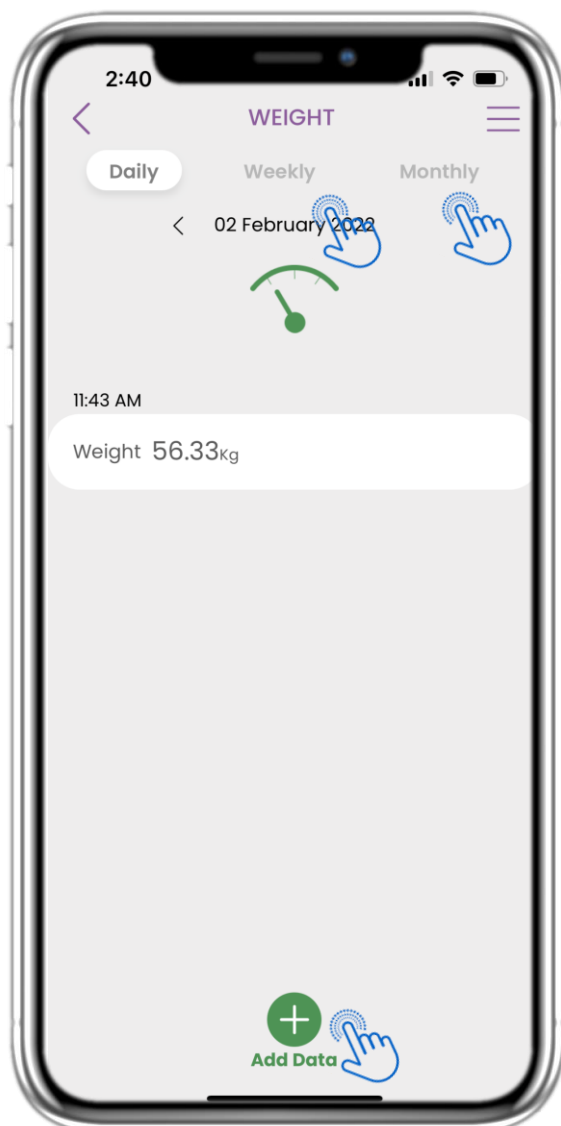


4 DOMAČI VIDIČI



4.33 PRIKAZ TEŽE

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za težo (Weight widget), ki se uporablja za zbiranje meritev z usklajeno napravo za merjenje teže.

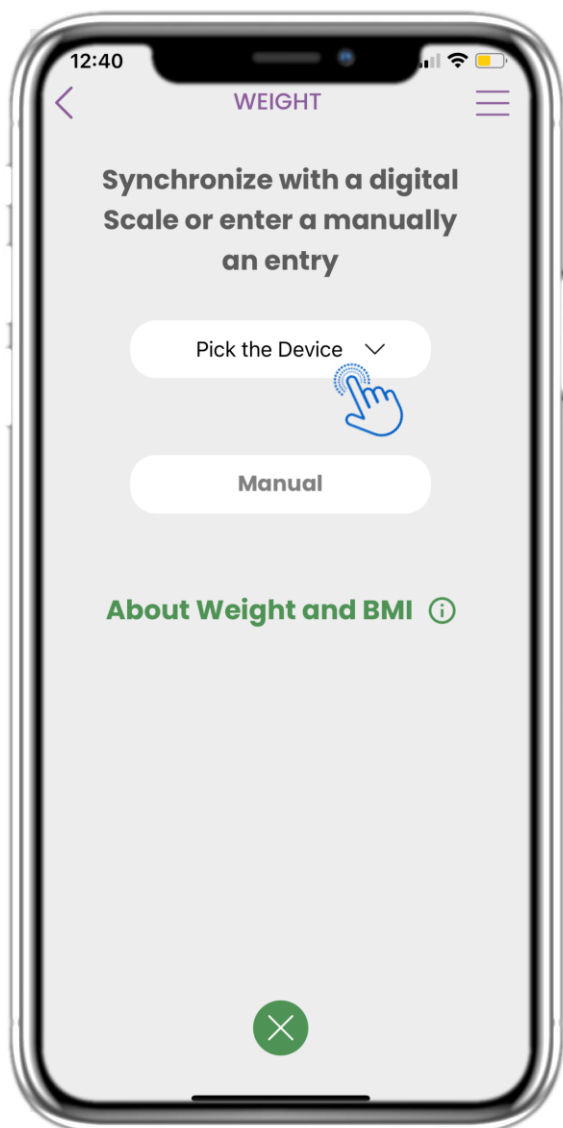


4.34 DNEVNIK TEŽE

Na strani Teža (Weight page) lahko svoje meritve dodate ročno ali s sinhronizacijo naprave ter se premikate med dnevi v koledarju ali si ogledate dnevne podatke, prav tako pa lahko izberete tedenske in mesečne grafe.

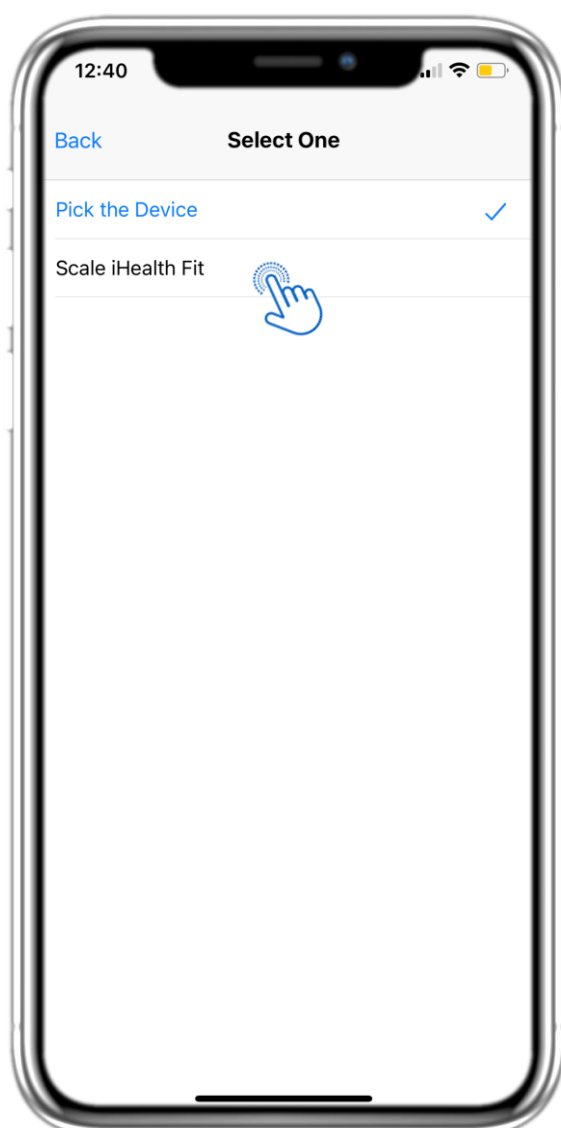


4 DOMAČI VIDIČI



4.35 STRAN TEŽE IZ NAPRAVE

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za težo (Weight widget), ki se uporablja za beleženje vaših meritev teže, bodisi ročno ali preko naprave.

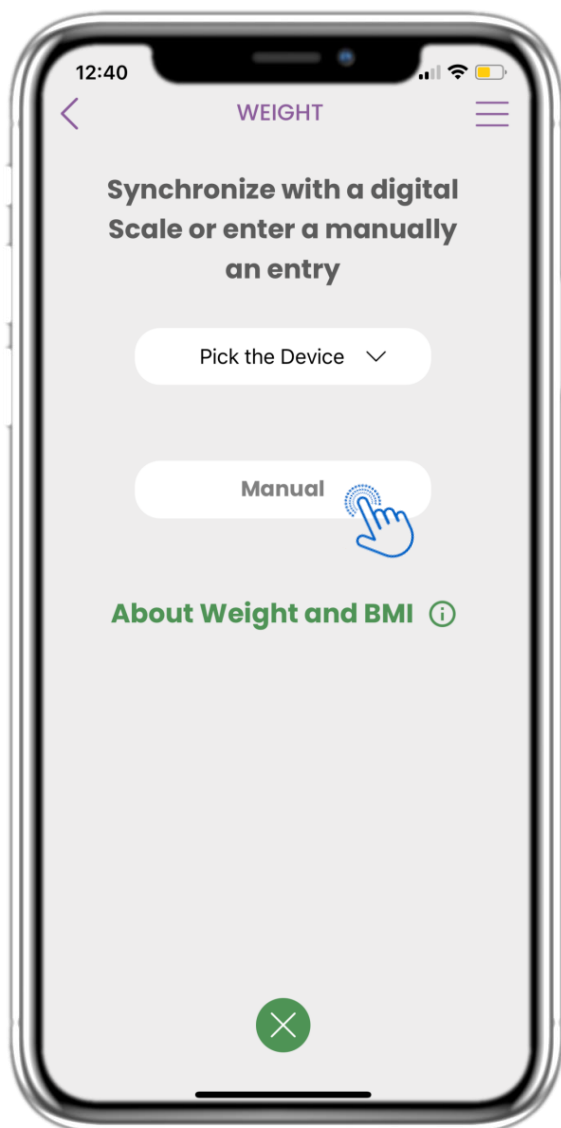


4.36 STRAN TEŽE IZ NAPRAVE

Na strani Teža (Weight page) lahko sinhronizirate tehtnico in lahko samodejno zbirate meritve neposredno iz naprave.

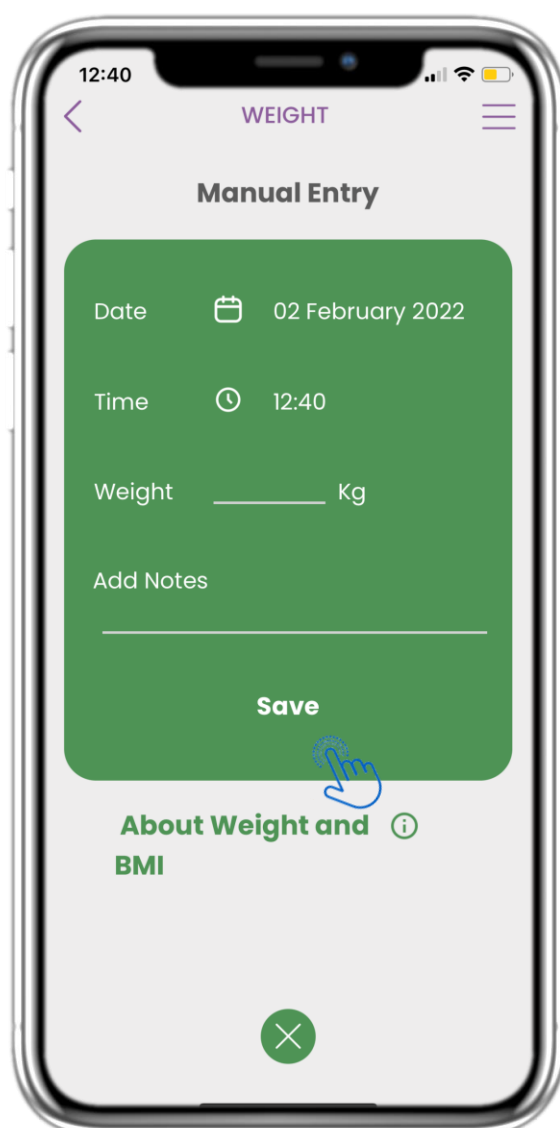


4 DOMAČI VIDIČI



4.37 STRAN TEŽE ROČNO

Na domači strani (HOME) lahko najdete pripomoček za težo (Weight widget), ki se uporablja za beleženje vaših meritev teže, bodisi ročno ali preko tehtnice.

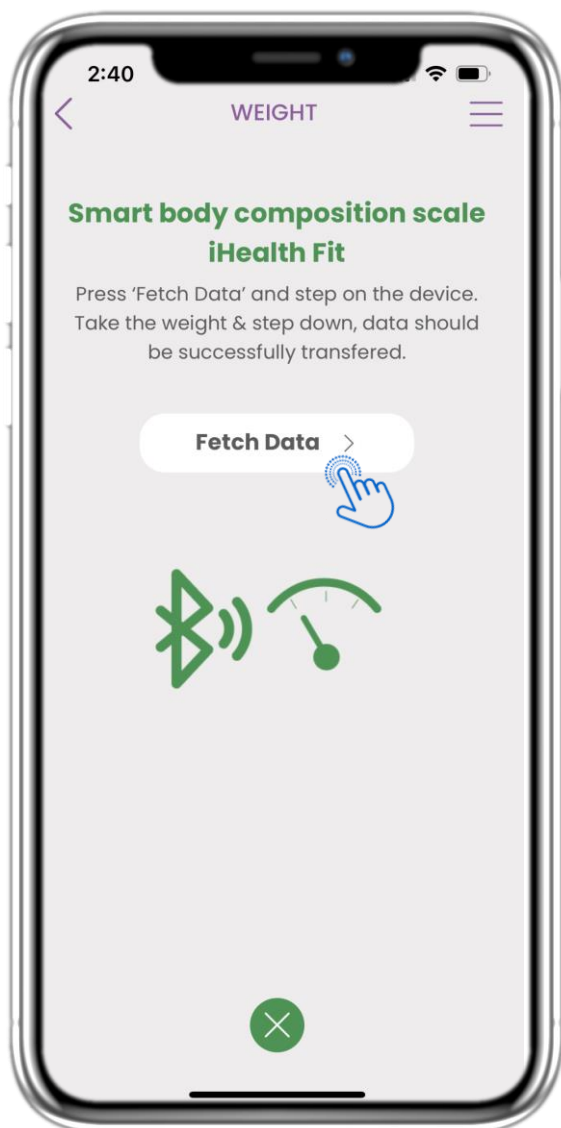


4.38 STRAN TEŽE ROČNO

Na strani Teža (Weight page) lahko ročno vnesete svoje podatke in si ogledate seznam rezultatov.

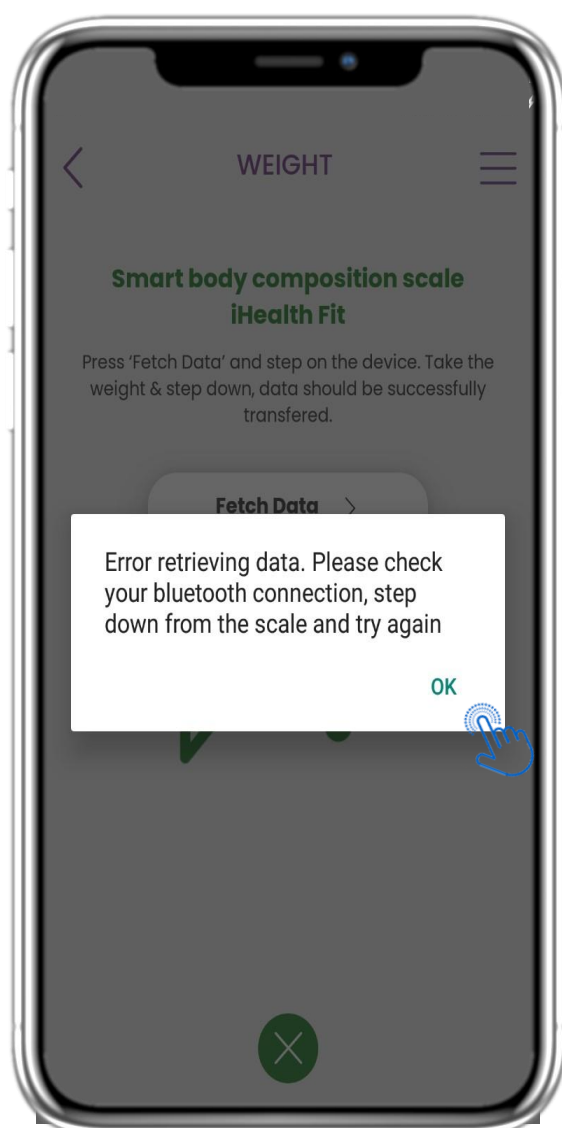


4 DOMAČI VIDIČI



4.39 SINHRONIZACIJA NAPRAVE ZA TEŽO

Na strani iHealth Fit Teža (iHealth Fit Weight page) lahko najdete gumb za sinhronizacijo in zbiranje meritev s tehtnice.

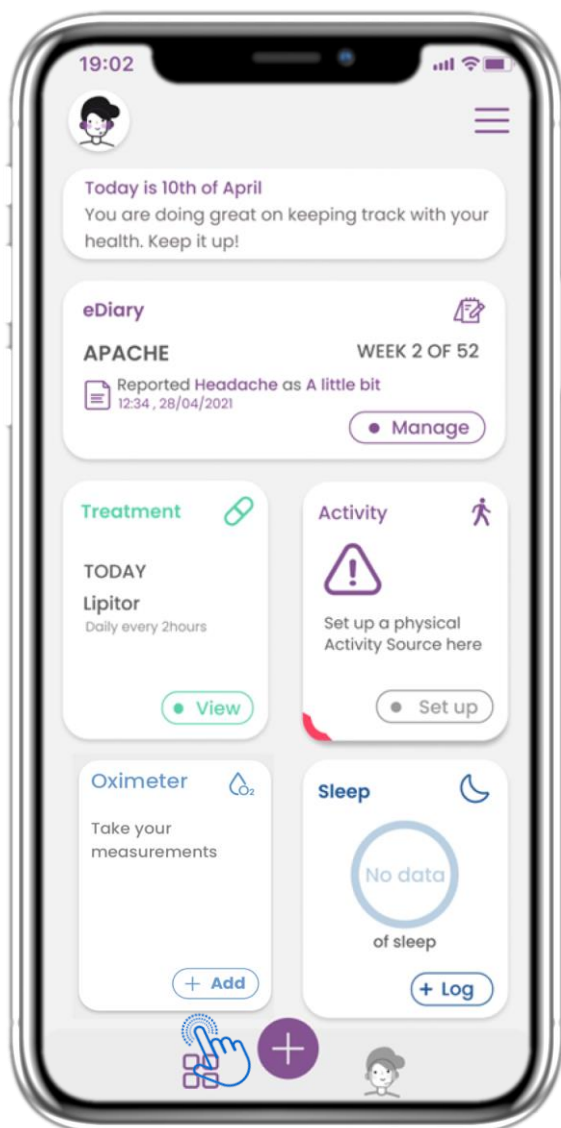


4.40 SINHRONIZACIJA NAPRAVE ZA TEŽO

Če prejmete to obvestilo, preverite nastavitve na svoji mobilni napravi, da imate omogočen Bluetooth. Postopek tehtanja ponovite od začetka.



4 DOMAČI VIDIČI



4.41 WIDGET OKSIMETER

Na domači strani (HOME page) lahko najdete Oksimeter widget, ki se uporablja za beleženje podatkov o kisiku, bodisi ročno ali preko oksimeter naprave.

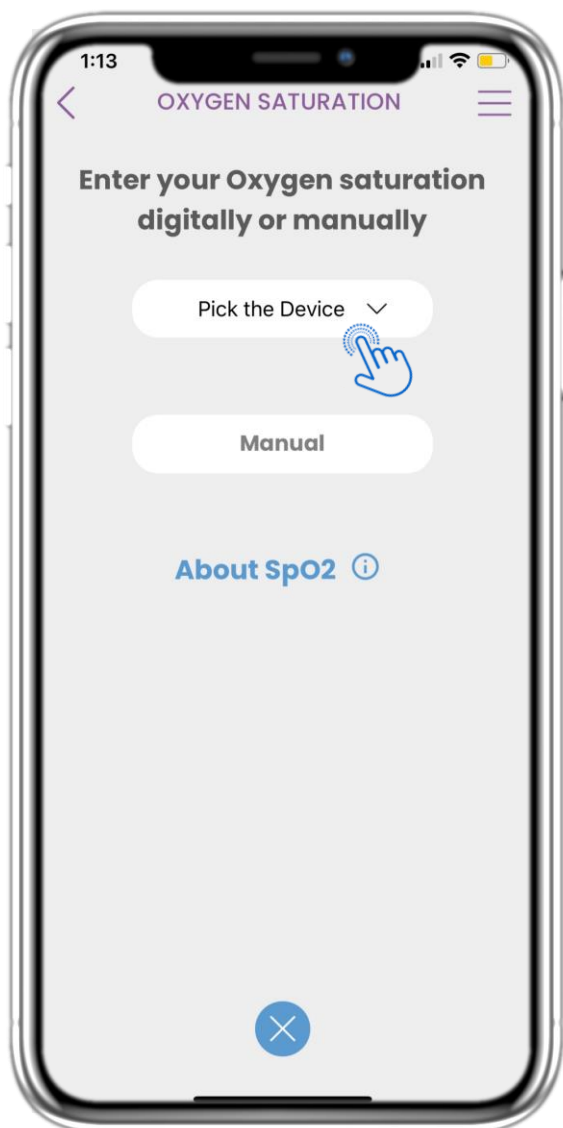


4.42 DNEVNIK OKSIMETRA

Na strani Oksimeter (Oximeter page) lahko ročno dodate podatke o kisiku in se premikate med dnevi v koledarju ali si ogledate dnevne podatke ter izberete tudi tedenske grafe.

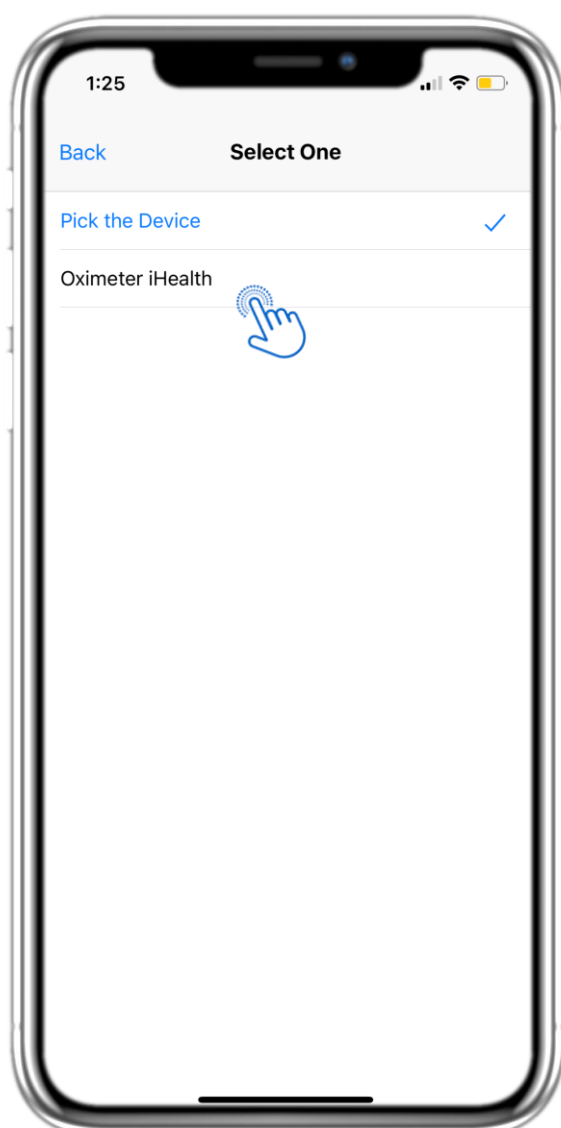


4 DOMAČI VIDIČI



4.43 STRAN OKSIMETRA IZ NAPRAVE

Na domači strani (HOME page) lahko najdete Oksimeter widget, ki se uporablja za beleženje vaših meritev kisika, bodisi ročno ali preko oksimeter naprave.

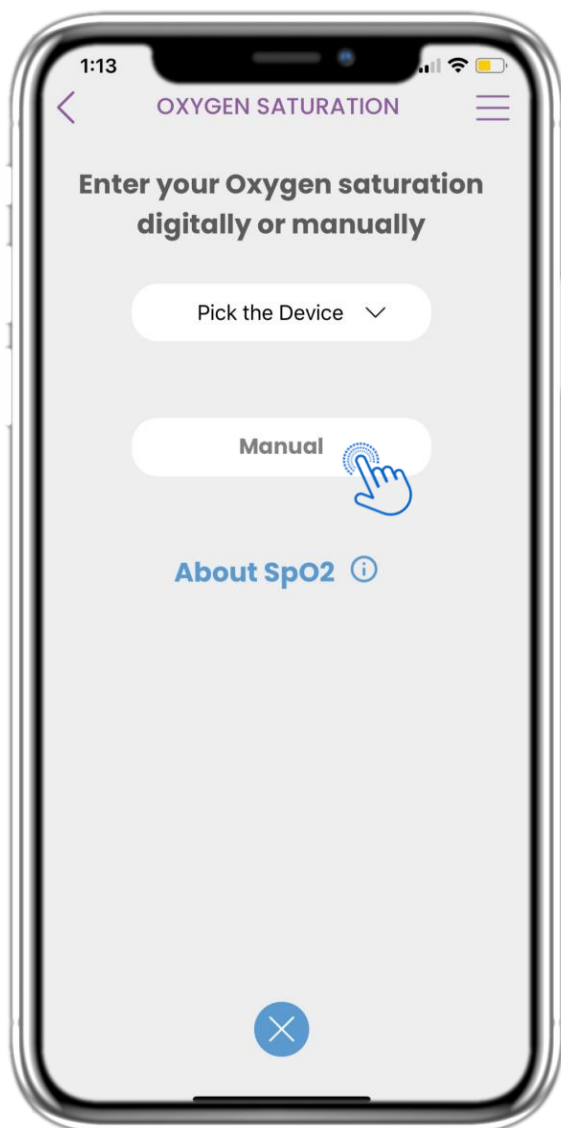


4.44 STRAN OKSIMETRA IZ NAPRAVE

Na strani Oksimeter (Oximeter page) lahko ročno dodate podatke o kisiku, se premikate med dnevi v koledarju ali si ogledate dnevne podatke ter izberete tudi tedenske grafe.

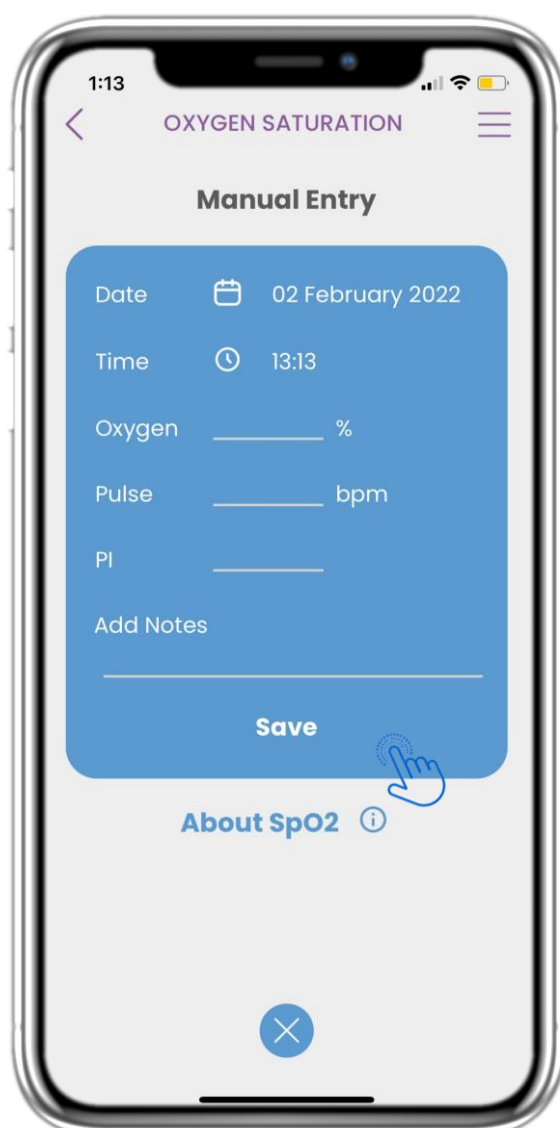


4 DOMAČI VIDIČI



4.45 STRAN OKSIMETRA ROČNO

Na domači strani (HOME page) lahko najdete Oksimeter widget, ki se uporablja za beleženje vaših meritev kisika, bodisi ročno ali preko oksimeter naprave.

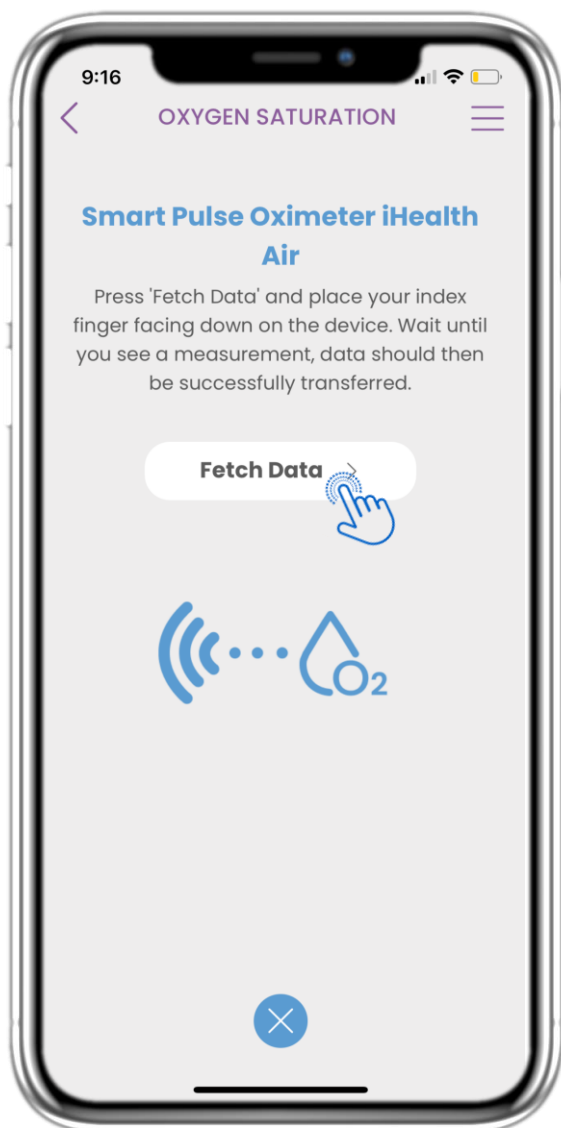


4.46 STRAN OKSIMETRA ROČNO

Na strani Oksimeter (Oximeter page) lahko ročno dodate svoje podatke in si ogledate seznam z rezultati.

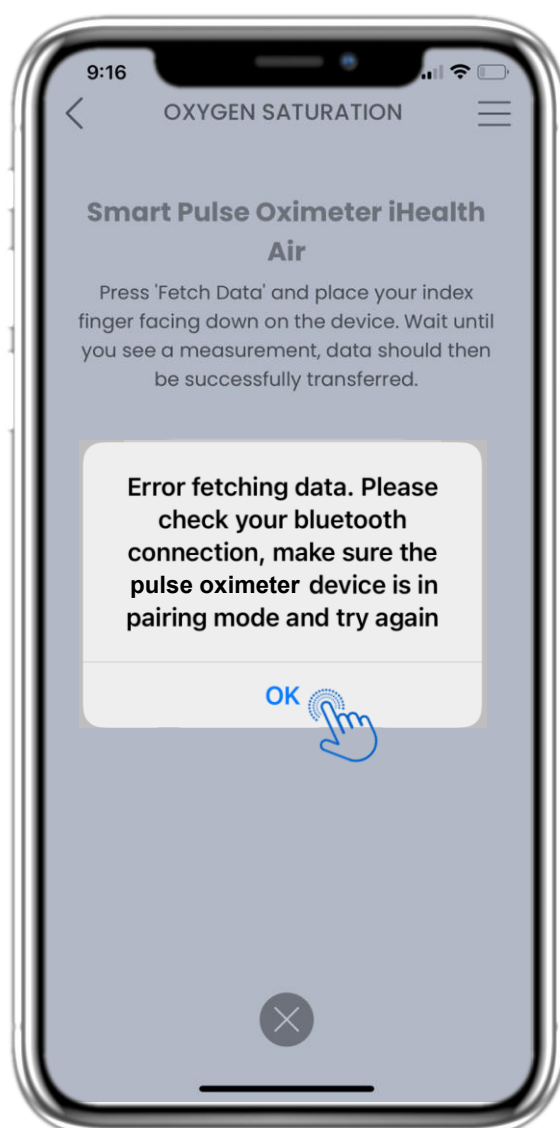


4 DOMAČI VIDIČI



4.47 SINHRONIZACIJA NAPRAVE ZA KISIK V KRVI

Na strani za saturacijo kisika lahko najdete gumb za sinhronizacijo in zbiranje podatkov iz pametnega pulznega oksimetra.

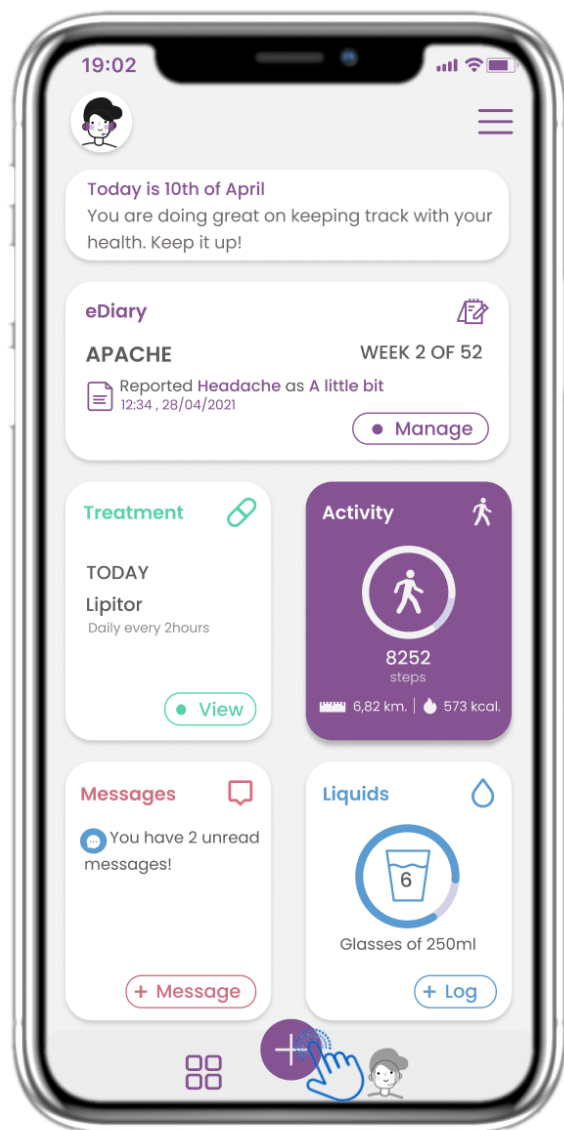


4.48 SINHRONIZACIJA NAPRAVE ZA KISIK V KRVI

Če prejmete to obvestilo, preverite nastavitve mobilne naprave, da je Bluetooth vklopljen, in se prepričajte, da je pametni pulzni oksimeter pripravljen za seznanjanje.

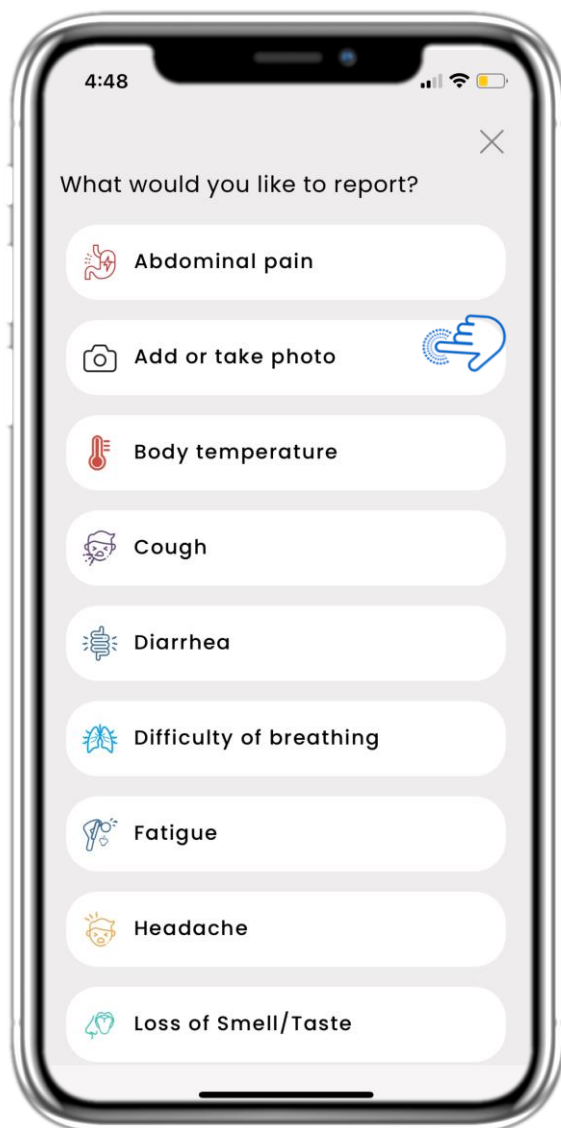


5 DODAJ POROČILA / ODGOVORI NA VPRAŠALNIK



5.1 DODAJ POROČILA / SIMPTOME

Iz spodnje vrstice lahko izberete možnost dodajanja poročil.

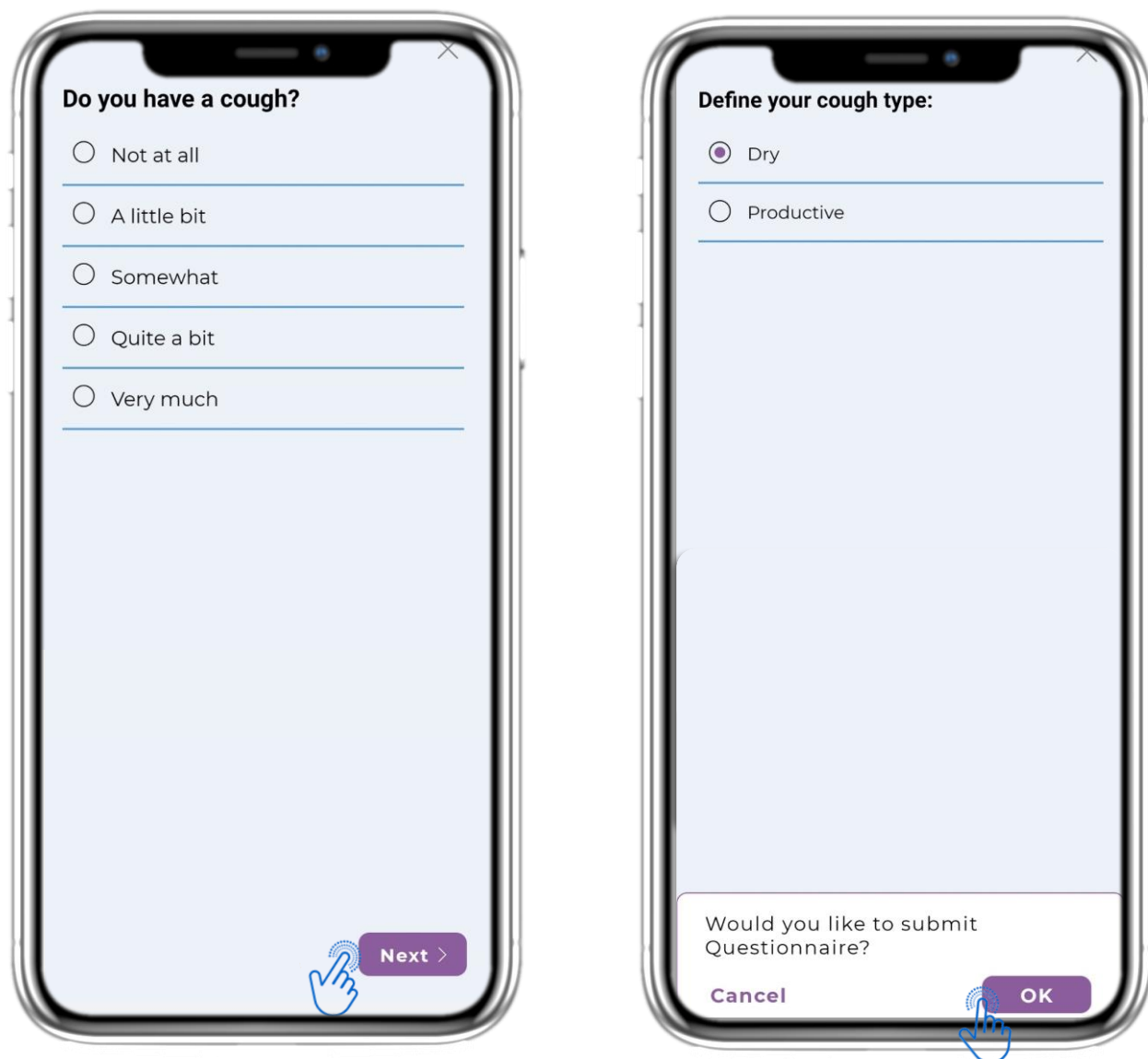


5.2 DODAJ POROČILA / SIMPTOME

Odpre se seznam razpoložljivih vprašalnikov za dodajanje poročila ali simptoma s centralnim gumbom (+).



5. ODGOVORI NA POROČILA IN VPRAŠALNIKE

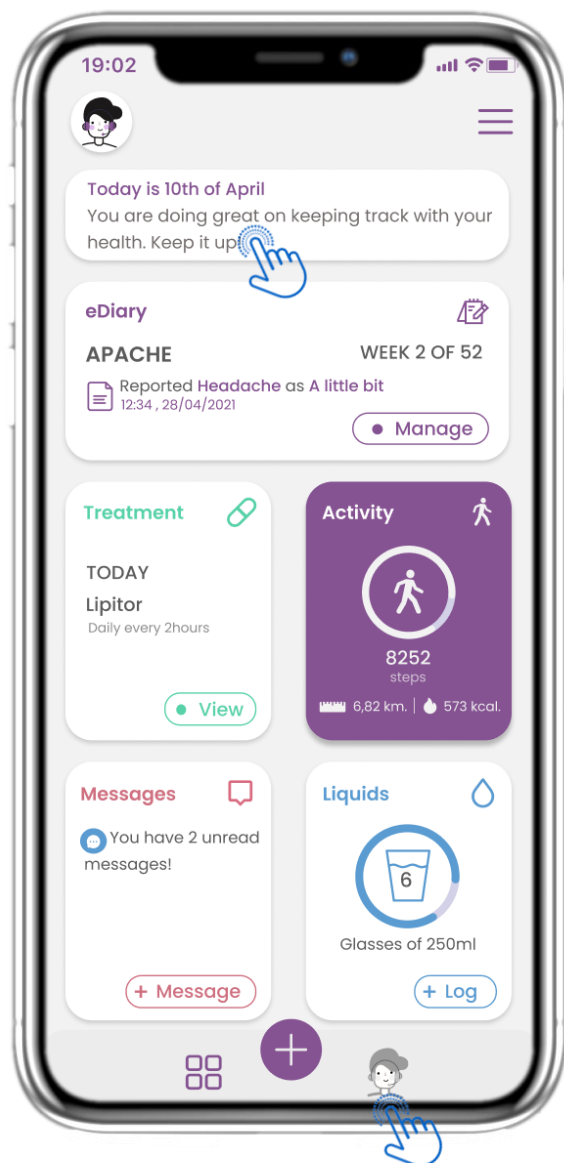


5.3 ODGOVORI NA POROČILA / VPRAŠALNIKE

Odgovorite na vprašalnik, povezan s simptomom, ki ste ga izbrali. Kliknite **NAPREJ**, da nadaljujete z izpolnjevanjem vprašalnika. Kliknite **V REDU**, da ga oddate, ali **PREKLIČI**, da zapustite.

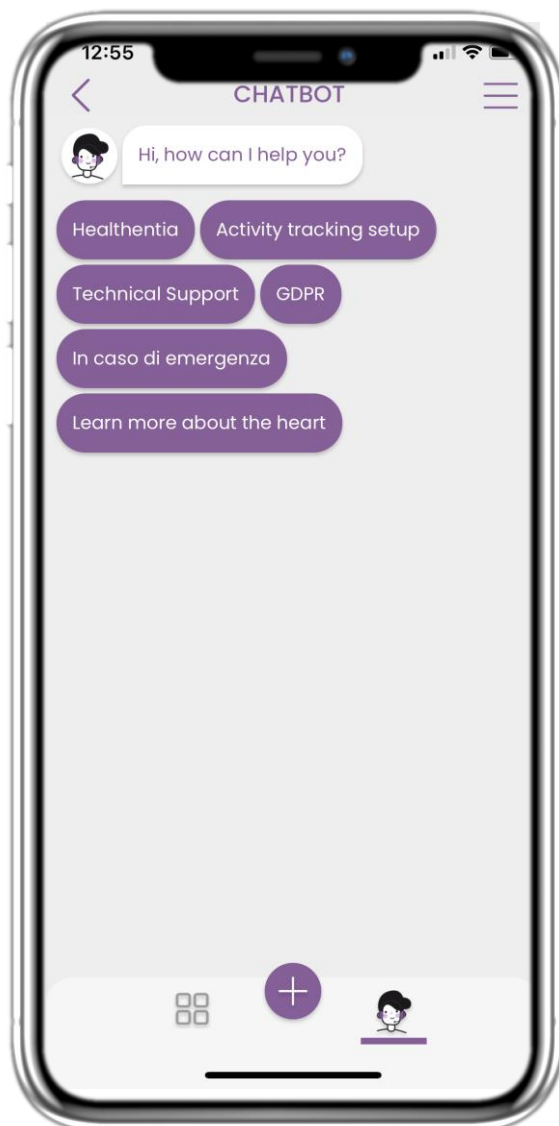


6 CHATBOT



6.1 CHATBOT

Iz spodnje vrstice lahko izberete premik do chatbota ali pa iz sporočila na vrhu.

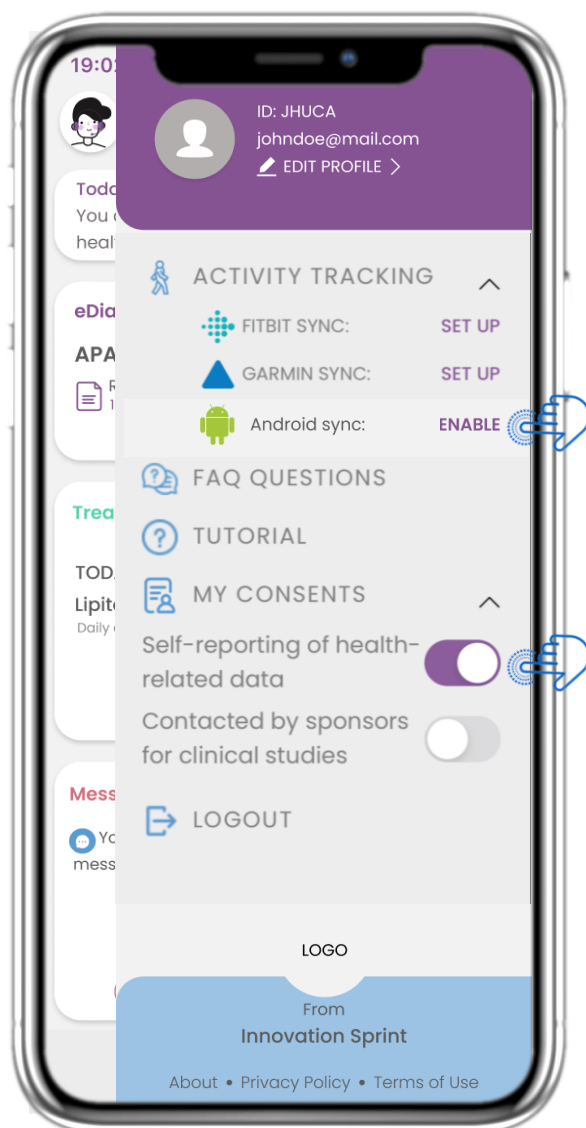
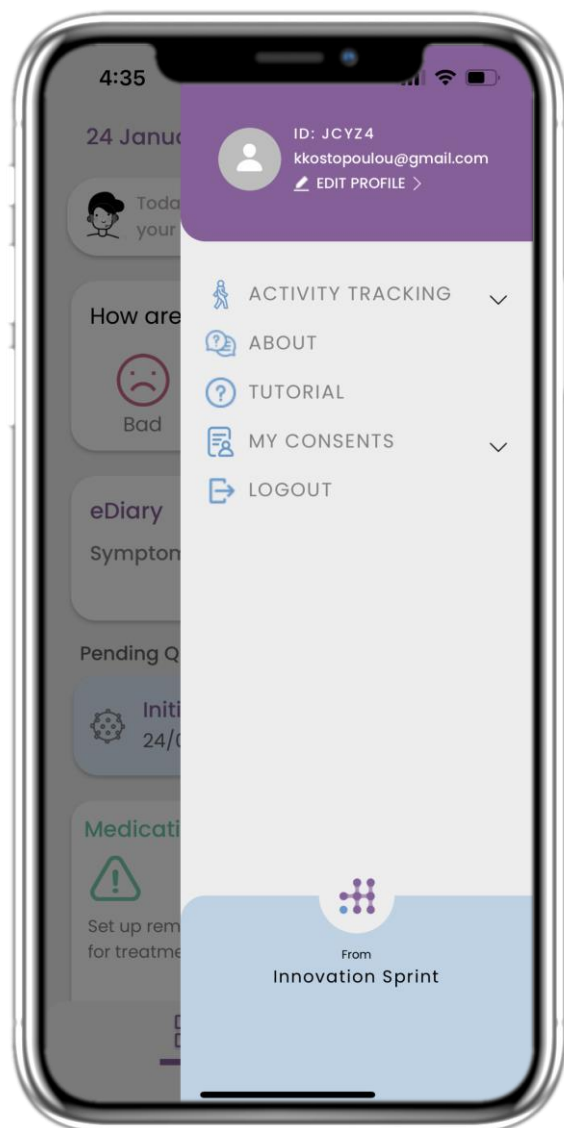


6.2 POGOVOR Z CHATBOTOM

V chatbota ste pozdravljeni in prikazani so vsi čakajoči vprašalniki. Chatbot vam ponuja razpoložljive možnosti vprašanj in odgovorov.



7 MENI STRANSKA VRSTICA

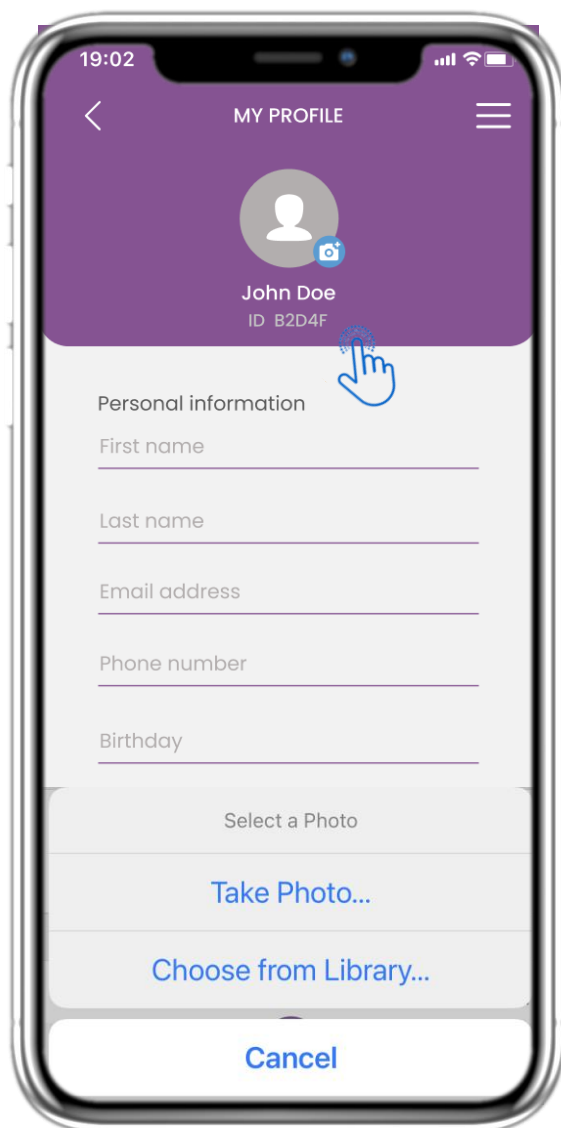
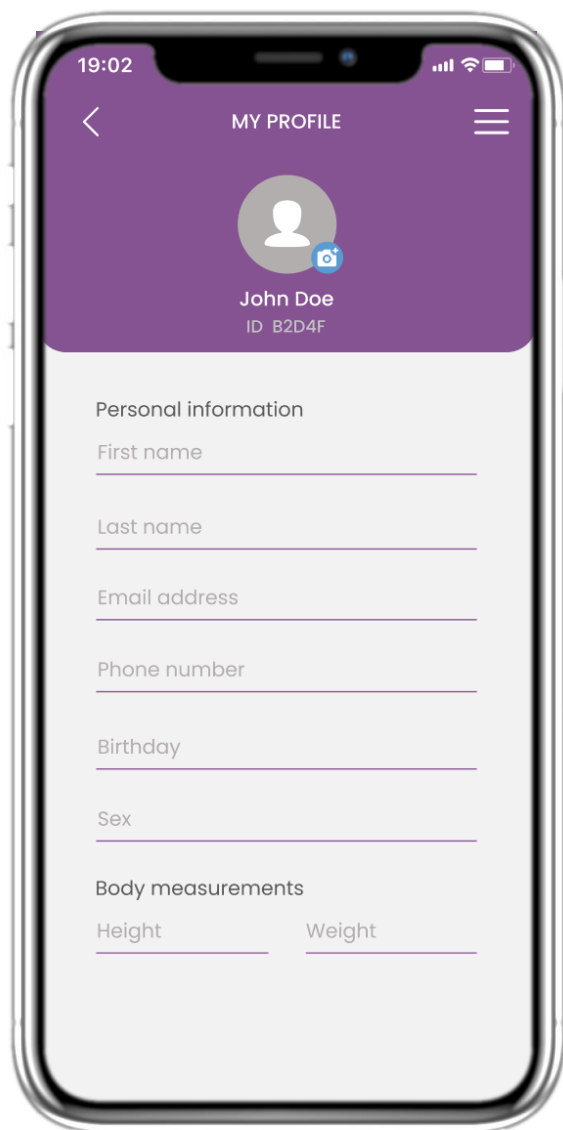


7.1 MOŽNOSTI STRANSKE VRSTICE

Iz menijske vrstice lahko urejate svoj profil, nastavite svoj sledilnik aktivnosti ter omogočite ali onemogočite izrecna soglasja, ki ste jih vnesli med registracijo. Dostopate lahko tudi do nekaterih vsebinskih strani, kot je FAQ



7 MENI – MOJ PROFIL

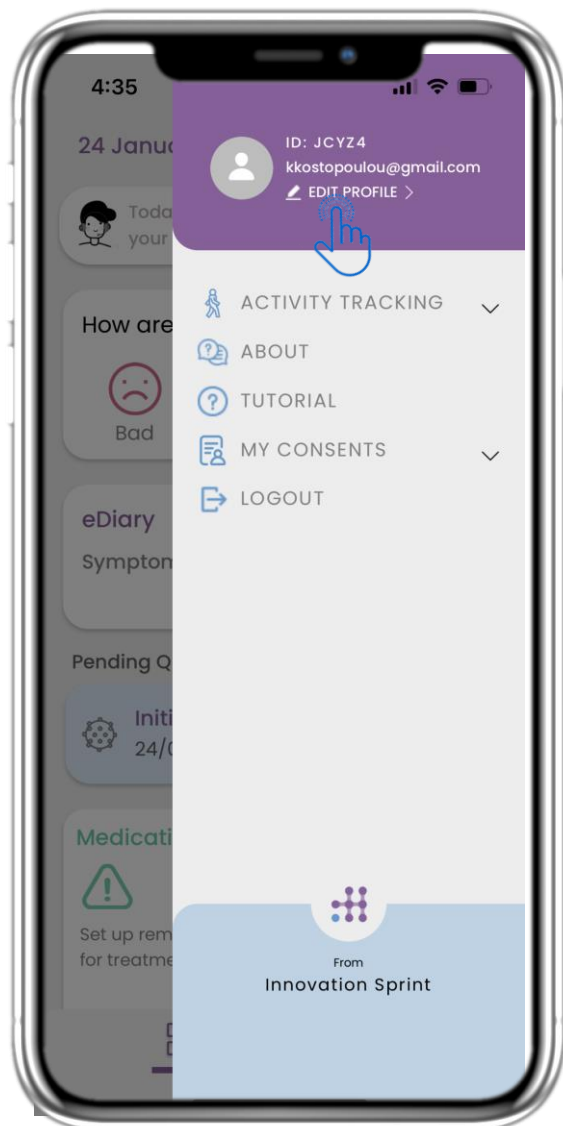


7.2 UREDI PROFIL

Svoj profil lahko uredite in dodate tudi sliko. ID je identifikacijska številka, ki bo uporabljena za komunikacijo z zdravnikom.

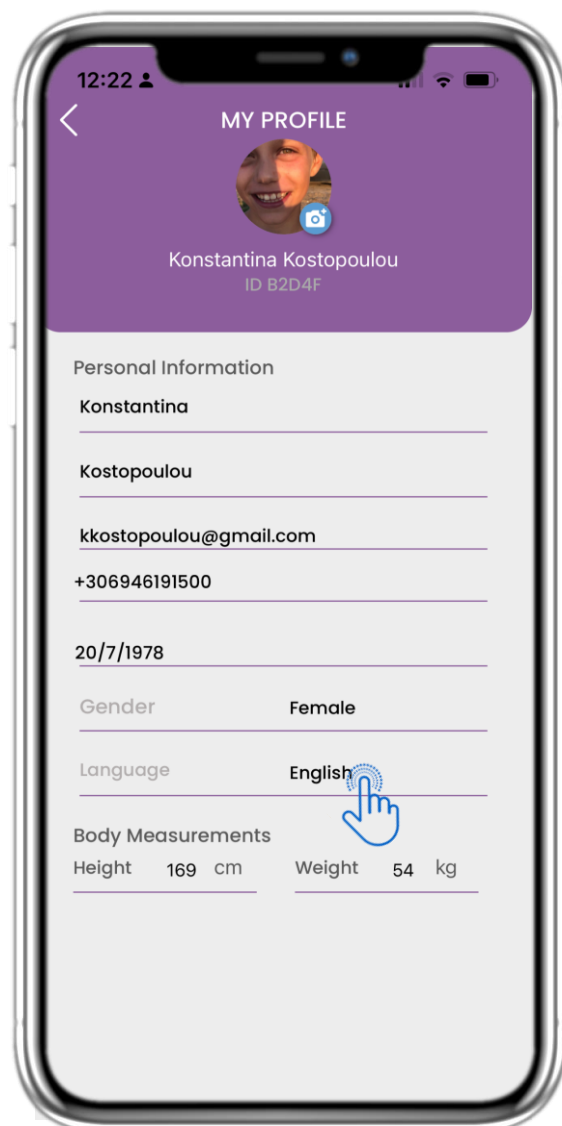


7 MENI – SPREMEMBA JEZIKA



7.3 UPRAVLJANJE PROFILA

V meniju Nastavitve pojdite na upravljanje svojega profila, kjer lahko uredite svoje podatke.

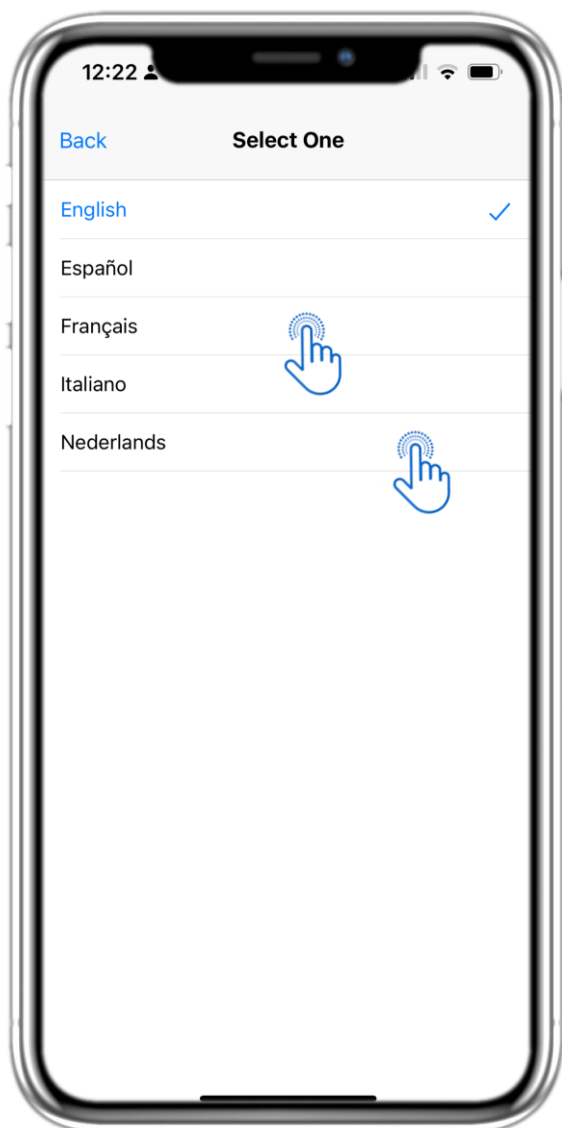


7.4 SPREMEMBA JEZIKA

Na strani profila lahko zamenjate jezik.

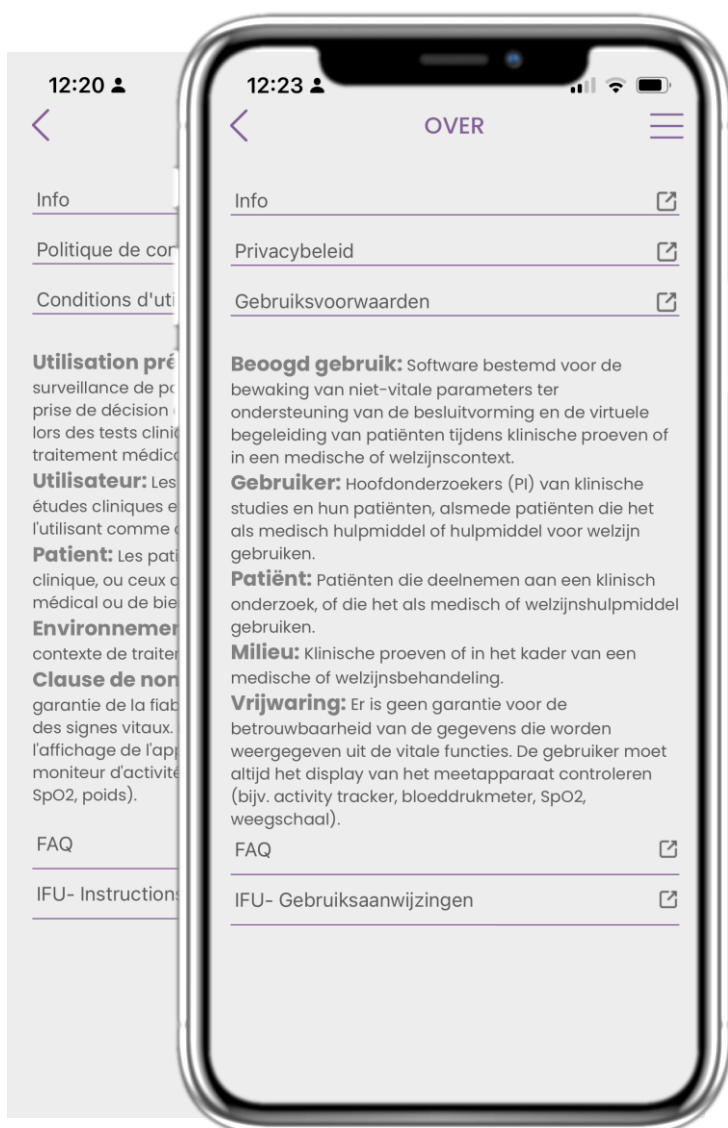


7 MENI – SPREMEMBA JEZIKA (PRIMER)



7.5 IZBERITE JEZIK

V meniju Nastavitve pojdite na upravljanje svojega profila, kjer lahko uredite svoje podatke.

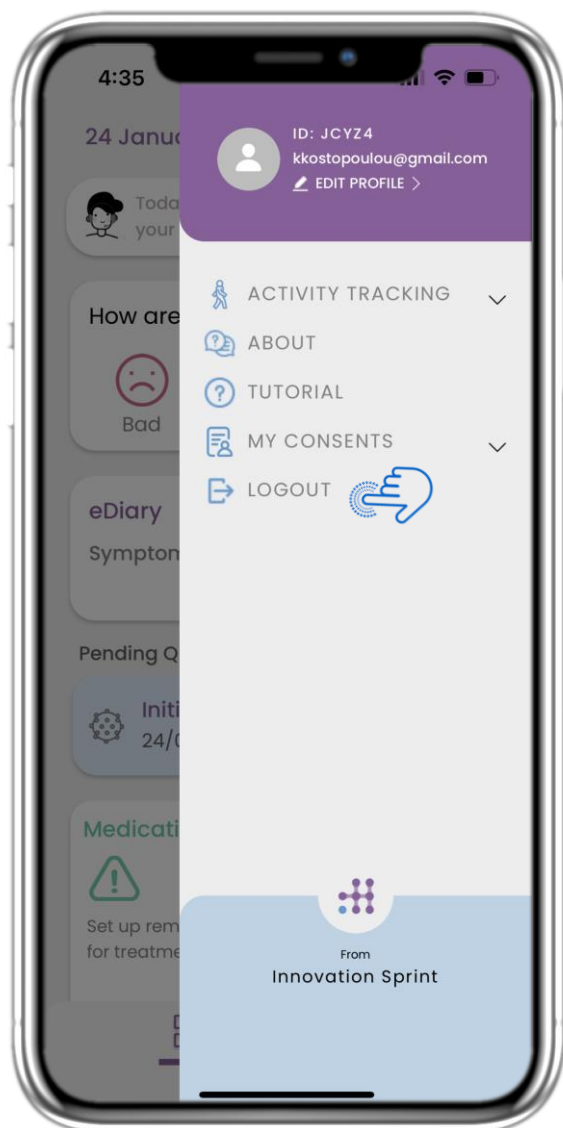


7.6 STRAN O APLIKACIJI V FR IN NL

Prevedeno besedilo strani O aplikaciji

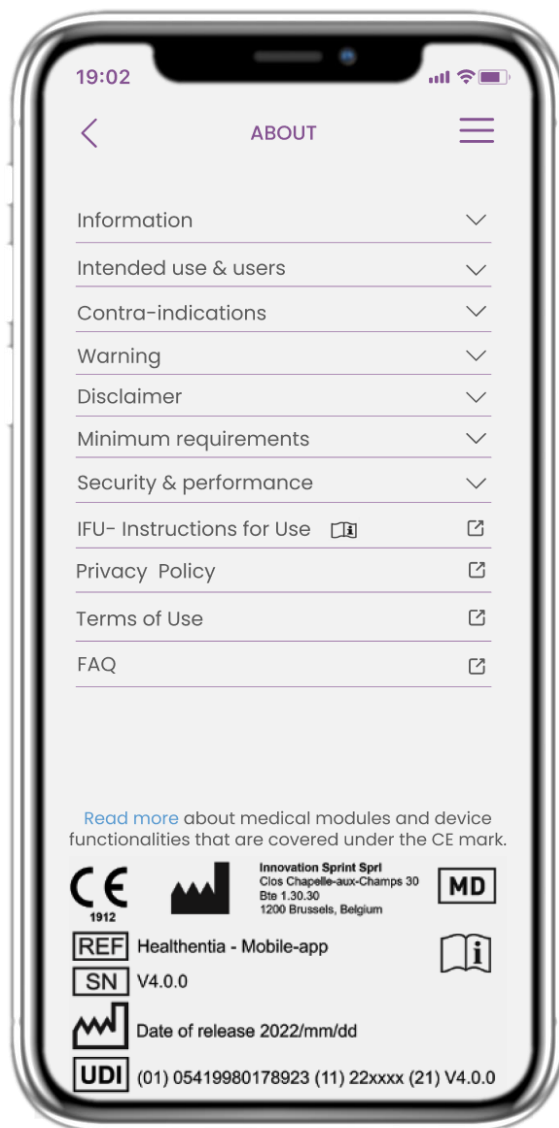


7 MENI – ODJAVA



7.7 ODJAVA

Izberite za odjavo. Upoštevajte, da Healthentia ne more spremljati podatkov, ko ste odjavljeni.



7.8 O APLIKACIJI – IFU

Na strani O aplikaciji lahko najdete vse informacije, povezane z uporabo Healthentia aplikacije.

