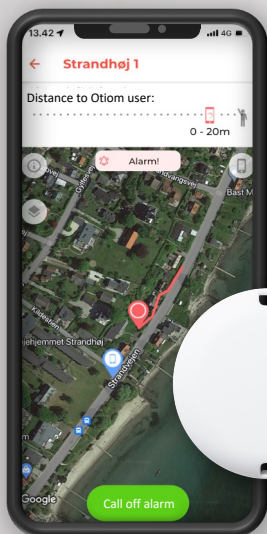


Otiom hindrer at personer med demens går seg vill

Otiom sørger for at personer med demens som går seg vill blir funnet raskt og trygt.



Otiom tilbyr frihet, slik at personer med demens kan fortsette å bevege seg fritt uten at pårørende skal bekymre seg for at de vil gå seg vill

Otiom er en intelligent, dansk-designet sporingsbrikke som beskytter personer med demens fra å gå seg vill fra deres private hjem eller sykehjem.

Otiom overvåker ikke en person kontinuerlig. Enheten begynner først å spore når en person forlater et forhåndsdefinert område - Strømforsyningen er tilstrekkelig for flere ukers bruk.

Otiom er dansk og er utviklet sammen med pårørende, omsorgspersoner og personer med demens.

Trygghet – for personer med demens, pårørende og omsorgspersoner



Vanntett, desinfiserbar og maskinvaskbar på 60 °C



Ingen løpende kostnader



Ekstra lang batterilevetid



Innendørs og utendørs lokalisering



Individuelle sikkerhetssoner per beboer

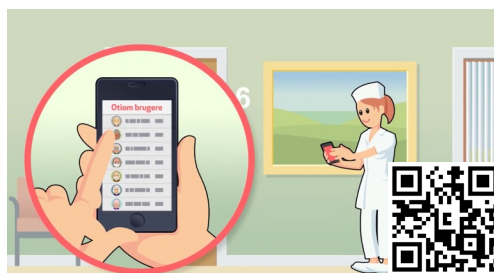
..Er du interessert i å
prøve Otiom?
Vennligst kontakt
PICOMED
☎ 3711 9950



Se hvordan Otiom skaper trygghet for omsorgspersoner og personer som lever med demens



Privat hjem



Sykehjem

Hva gjør Otiom?

Komfort tilpasset individuelle behov

I Otiom-appen kan du raskt lage områder der det er trygt for den demenssyke å bevege seg, for eksempel rundt i hjemmet eller et bestemt nærområde.

Bli varslet hvis faren er overhengende

Hvis personen forlater en sikkerhetssone, får pårørende et varsel og Otiom-appen viser deg hvor personen er.

Otiom for innendørs og utendørs

Otiom er den eneste sporingsenheten på markedet som også fungerer innendørs. Dette er spesielt nyttig når personen glemmer seg på et sykehjem eller er borte på et kjøpesenter.

Ingen unødvendig overvåking

Otiom gir personer med demens frihet til å bevege seg rundt. Bare når det er fare for fare deler Otiom sin plassering med utvalgte slektninger eller omsorgspersoner.



Picomed as
Brokelandsheia, Gjerstadveien 398
4993 Sundebru
☎ 3711 9950
✉ post@picomed.no

otiom®