

Gevoel van veiligheid & verbeterde werkervaring

De kwaliteit van de zorg en de veiligheid van onze senioren staan centraal. Ons valdetectie- en preventiesysteem biedt senioren en hun familie gemoedsrust.

Bovendien verlicht ons systeem overbelaste zorgverleners in hun dagelijkse werk.

Behoud van privacy

Ons valdetectiesysteem voldoet volledig aan de Algemene Verordening Gegevensbescherming (GDPR) die in Europa van kracht is.

De opgenomen beelden zijn geanonimiseerd. Slechts twee minuten voor en na de val worden geregistreerd. Verder worden er geen beelden opgeslagen.



Kwaliteit

Medisch personeel is beter geïnformeerd om de kwaliteit van de zorg te verbeteren en snel te reageren



Veiligheid

Dankzij dit systeem vermindert het aantal valpartijen en worden de gevolgen ervan beter opgevolgd.



Privacy

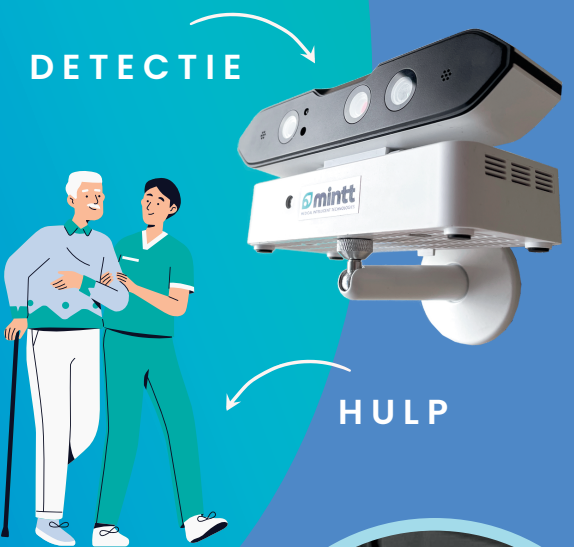
De geregistreerde gegevens zijn anoniem en worden alleen gebruikt om de veiligheid te verbeteren en de herhaling van valpartijen te beperken.



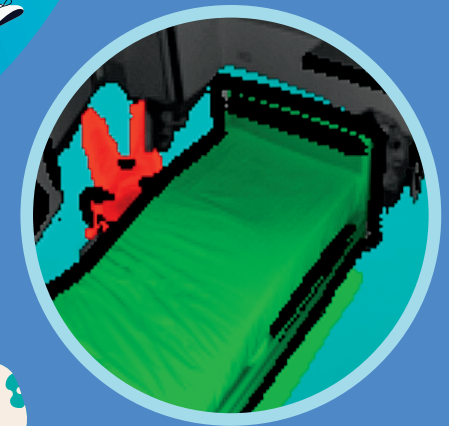
**We laten
onze senioren
niet in de steek**

Ons valdetectie- en preventiesysteem zorgt voor de veiligheid van onze ouderen

Laten we ons inzetten voor de veiligheid van senioren !



ANALYSE



PREVENTIE

- Valdetectie

Wanneer een val wordt gedetecteerd, stuurt ons systeem onmiddellijk een alarm naar het verplegend personeel. Dit verkort de reactietijd tot minder dan 45 seconden!

- Bed uitstapdetectie

Te vaak uit bed stappen leidt tot zware valpartijen. Zodra een bed uitstap door onze sensoren wordt gedetecteerd, wordt een alarm verzonden om een eventuele val te voorkomen.

- Detectie lange afwezigheid

Onze oplossing stuurt een alarm wanneer de bewoner of patiënt te lang buiten het gezichtsveld van de sensor is.

- Beeldanalyse

Ons systeem verzamelt geanonimiseerde beelden van de valpartijen zodat het verplegend personeel de oorzaken ervan kan analyseren. Er kunnen dan doelgerichte aanpassingen gebeuren om het risico op een nieuwe val te beperken.

- Automatisch valregister

De intelligentie houdt alle valpartijen en de geanonimiseerde beelden bij. Dit register zorgt voor een volledig beeld en een betere opvolging van de fysieke mogelijkheden van de senioren.

Een krachtig systeem op basis van geavanceerde technologie

Ons systeem is gebaseerd op kunstmatige intelligentie die met behulp van 3D-sensoren en bewegingsvolgalgoritmen alle soorten valpartijen kan detecteren. Het waarschuwt medisch personeel direct en automatisch bij een val, waardoor een snellere en effectievere zorg mogelijk is.

Onze intelligente oplossing vermindert de tijd die na een val op de vloer wordt doorgebracht en biedt de mogelijkheid om de kwaliteit van de zorg te verbeteren.

