

Sensara ProCare

Sensara levert een gerichte oplossing voor veiligheid en onafhankelijkheid in alle stadia van het ouder worden. Op basis van de modernste 3e generatie sensortechnologie biedt Sensara ProCare 24/7 passieve alarmering bij bewoners op hun kamer. Vier alarmen zijn hierbij van belang:

- Inactiviteit (valgevaarlijk)
- Verlaat de kamer (dwaal gedrag)
- Uit bed melding (valgevaarlijk/ondersteuning)
- Badkamer bewaking (valgevaarlijk/ondersteuning)
- Actieve alarmering (optioneel)
- Stoelkussen alarmering (optioneel)
- Miva trekkoortjes (optioneel)
- Mobiele alarmering/spreekluister/GPS (optioneel)
- VOS Verpleeg Oproepsysteem (optioneel)
- Akoestische bewaking (optioneel)

Vermindering van onnodige nachtrondes

Uit onderzoek is gebleken dat 30 minuten na de nachtronde de meeste valongelukken plaatsvinden. Met Sensara ProCare heeft de zorg voor, tijdens en na de rondes inzicht in de situatie. Nachtrondes zijn daarom minder nodig en bewoners kunnen volop genieten van hun nachtrust.

Afgestemd per bewoner

Zorgverleners hebben via een overzichtelijke app in één oogopslag zicht op de situatie van alle bewoners en kunnen alarmen onderling afhandelen. De zorgverlener kan eenvoudig het profiel van de bewoner aanpassen indien dat nodig is. Bijvoorbeeld directe melding bij "uit bed" in plaats van 10 minuten vertraging omdat de bewoner niet meer zelf naar het toilet kan in de nacht.

Daling in valincidenten

Uit onderzoek bleek dat de inzet van bedalarmen resulteerden in een ruim 50% reductie in valincidenten bij mobiele PG cliënten en een 82% reductie in letsels door valincidenten bij cliënten met nachtelijke onrust. Kortom enorme verbetering in de kwaliteit van zorg.



Beter weten, beter zorgen!

Informatie voor de zorg

Contact

Sensara Smart Monitoring Solutions

010 764 08 03

info@sensara.eu

www.sensara.eu

sensara 
Smart Monitoring Solutions

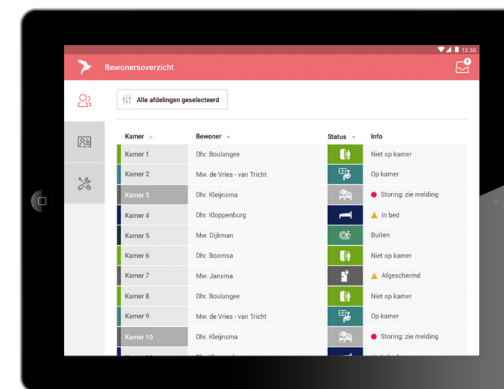


Beter weten waarom Clinton overdag geen gangmaker is.

Clinton van 72 heeft zijn leven lang hard gewerkt. Na zijn pensioen ging het snel achteruit en werd er helaas Alzheimer geconstateerd. Sinds een jaar woont Clinton in zorgcentrum Oudtburgh, apart van zijn vrouw. Overdag doet hij regelmatig een dutje. Daar is niets mis mee, maar de afgelopen drie nachten heeft hij zijn appartement verlaten en dwaalde over de gangen.

De slimme technologie van Sensara maakte hier melding van. De nachtverpleging bracht Clinton elke nacht weer veilig naar zijn bed. Om nachtelijk dwalen te voorkomen, is besloten Clinton meer te betrekken bij de dagactiviteiten. Hierdoor doet hij overdag geen dutjes meer, wandelt hij weer vrolijk over de gangen en valt hij 's avonds als een blok in slaap. Zo wordt er beter voor Clinton gezorgd.

"De slimme sensoren zijn enorm ondersteunend voor ons personeel. Ze worden ontlast doordat we nu altijd overal zicht op hebben."



De geschiedenis van Sensara

15 jaar geleden startte TNO het onderzoek naar het ondersteunen van ouderen door middel van slimme sensoren. Het doel was om kwetsbare ouderen zo lang mogelijk de regie over hun eigen leven te laten behouden: vrijheid, zelfstandigheid en privacy.

In 2013 is Sensara ontstaan om producten voor de zorgmarkt en de particuliere markt te maken. Sensara biedt oplossingen voor particulieren zonder zorg, gemeentes ter ondersteuning van de WMO, ouderen met zorg en voor verpleeghuizen. Onze innovatieve oplossingen maken kwaliteit van leven en goede zorg voor iedereen bereikbaar.



Kijk voor uitgebreide informatie op onze website www.sensara.eu.

Beter weten, beter zorgen!

Kijk waarom de zorg Sensara gebruikt!



Bekijk de volledige video op: www.sensara.eu/voor-de-zorgprofessional/