

ISA, pour les soignants
comme pour les patients



Pour tous les services accueillant des personnes âgées,
en hôpital, maison de repos et services flat.

PLUS DE SÉCURITÉ



- ✓ Diminuer le nombre de chutes.
- ✓ Limiter les conséquences.
- ✓ Accompagner les personnes à risque dans leurs déplacements.

Une solution adaptée
aux équipes soignantes et aux aînés.

La démarche qualité et la sécurité
sont au centre des préoccupations.

UNE MEILLEURE QUALITÉ DE SOINS



- ✓ Identifier les patients à risque.
- ✓ Intervenir de façon précoce.
- ✓ Faciliter la surveillance des patients sous contention ou désorientés.

Réduire les chutes
Objectiver vos décisions

LA PROTECTION DE LA VIE PRIVÉE



- ✓ Sécuriser et chiffrer les données.
- ✓ Répondre aux exigences du RGPD.



Belgique

Tél. +32 2 319 53 39

contact@mintt.care

WWW.MINTT.CARE

A FRESH VIEW ON CARE



1 LA DÉTECTION

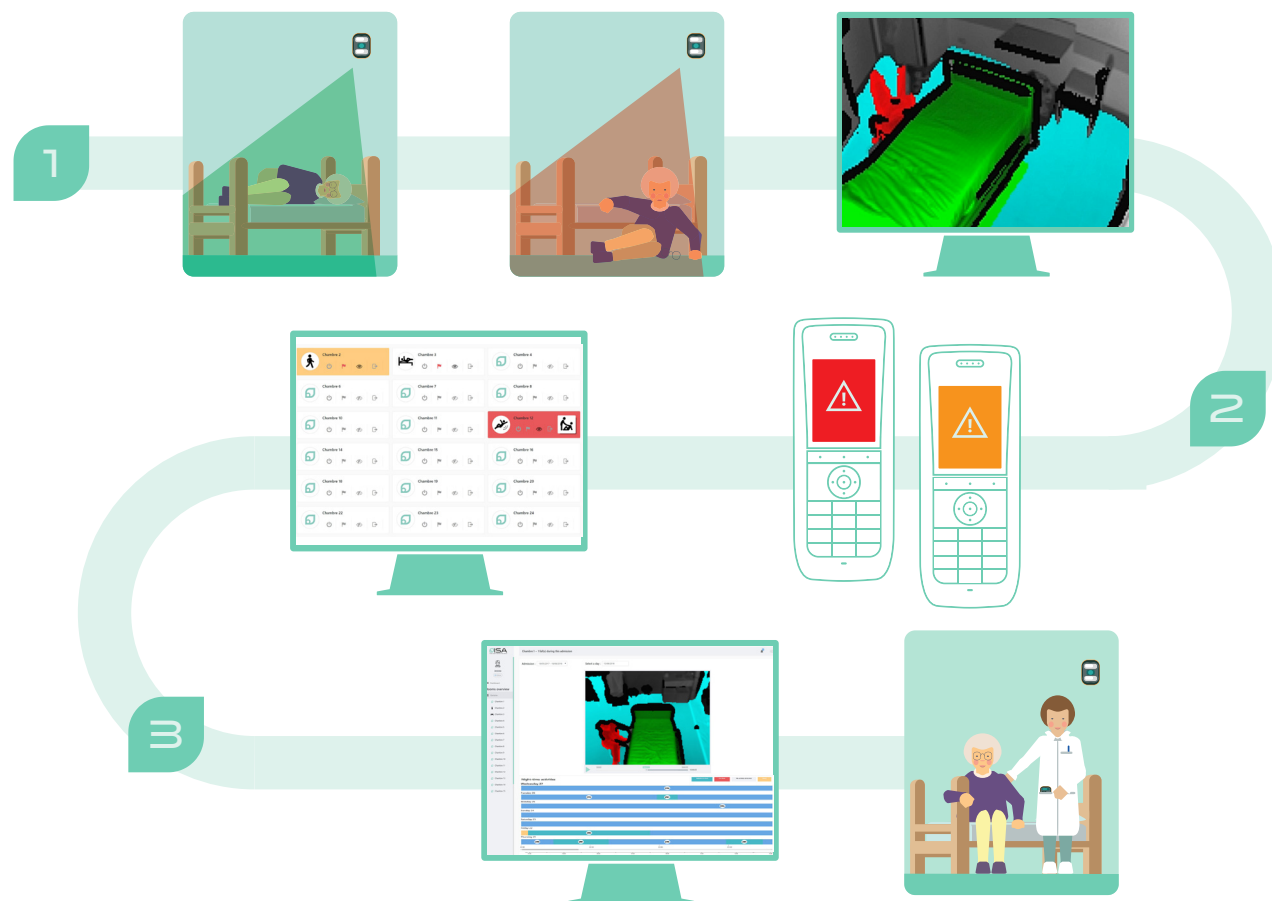
- ✓ Détection des chutes.
- ✓ Détection des levers intempestifs.
- ✓ Détection des déplacements dans la chambre et des périodes d'éveil.

2 LE MONITORING ET LES ALERTES

- ✓ Deux niveaux d'alarme : chute et risque de chute.
- ✓ Gestion des patients et alertes sur un écran tactile et une application mobile.
- ✓ Intégration aux outils du service (DECT, dossier patient).

3 LE SUIVI DES PATIENTS

- ✓ Visualisation en temps réel pour les patients à risque de chute.
- ✓ Tenue d'un registre de chutes automatisé et visualisation des chutes à postériori.
- ✓ Suivi des tendances de l'activité et du sommeil du patient.



Basée sur un capteur 3D, **ISA** permet une analyse fine du comportement du patient grâce à des algorithmes de suivi de mouvement, tout en protégeant la vie privée des personnes.

Autonome et non-intrusive, **ISA** dispose de toute **l'intelligence embarquée** pour détecter tous les types de chute et s'adapter à la configuration de la pièce.

ISA est une technologie **facilement déployable** dans les institutions hospitalières et les maisons de repos. Elle s'intègre aux bâtiments existants et au mobilier.