



ASCOM DES SOLUTIONS DE SECURITE POUR LA SANTE

La sécurité au sein des établissements de santé est essentielle. Personnels et patients sont concernés.

Ascom répond, aux besoins de protection du personnel isolé ou en situation dangereuse, par des systèmes PTI/DATI (dispositif d'appel pour travailleur isolé).

Ascom met à la disposition des patients, des solutions d'assistance et de sécurité, pour ceux atteints par la maladie d'Alzheimer ou autres maladies liées à des troubles cognitifs, ou de démence.

Les solutions proposées s'adaptent à chaque configuration, à chaque besoin et à chaque utilisateur.

POUR ALERTER IMMÉDIATEMENT ET EFFICACEMENT

Assurer la sécurité du personnel et des patients est une obligation pour les établissements. Le personnel se trouve fréquemment confronté à des situations tendues quelque soit le service où il se trouve.

Les patients atteints de la maladie d'Alzheimer, par exemple ont besoin de se déplacer en toute sécurité au sein de l'hôpital.



GARANTIR LA SECURITE DU PERSONNEL

Ascom propose une gamme complète de terminaux DATI (Dispositifs d'appel pour Travailleurs Isolés) adaptée aux besoins métier des utilisateurs.

Les terminaux contribuent à une protection en toute circonstance sans entraver les mouvements. Toujours à portée de main, ils émettent à tout moment une alarme volontaire et en cas d'empêchement, ils signalent automatiquement que la personne est en difficulté grâce aux options de détection : arrachement perte de verticalité, immobilité.

Ils sont disponibles en plusieurs combinaisons fonctionnelles : DATI simple, DATI avec messagerie interactive, DATI avec messagerie interactive et téléphonie, s'y ajoutent la localisation, la sécurité positive et la traçabilité des événements.



SELON LA TECHNOLOGIE OU LE BESOIN MÉTIER

Ascom propose une gamme de terminaux adaptés à la technologie et aux besoins des utilisateurs.

- Des émetteurs et émetteurs-récepteurs UHF – Système de dispositif d'appel pour travailleurs isolés **telePROTECT** – pour disposer des fonctions d'alarme et de messagerie.
- Des téléphones DECT GAP-CAP pour disposer des fonctionnalités de mobilité, de communication et de dispositif de protection des travailleurs isolés sur **système IP-DECT Ascom**.
- Des téléphones VoWiFi pour disposer des fonctionnalités de mobilité, de communication et de dispositif de protection des travailleurs isolés sur système **VoWiFi Ascom**.



Emetteur UHF a51
telePROTECT



Emetteur-récepteur
UHF a71 **telePROTECT**



Portables IP-DECT
d41et d62



Portable IP-DECT
d81



Portables VoWiFi
I62

GARANTIR LA SECURITE DES PATIENTS

Ascom met à la disposition des établissements des solutions de prévention des fugues pour les patients atteints de la maladie d'Alzheimer.



Les patients sont munis d'un bracelet de détection et se déplacent librement dans un environnement sécurisé. Toute tentative de sortie vers une zone non autorisée est immédiatement signalée. L'identité du patient et sa position sont notifiées en texte clair sur les portatifs du personnel ainsi que sur les équipements réseau (ordinateurs, afficheurs de couloir).

GARANTIR LA SECURITE DES NOUVEAUX-NES

Ascom propose une solution de prévention des enlèvements d'enfants en maternité. Mère et enfant sont dotés, dès l'accouchement de bracelets d'identification électronique non amovibles.



Toute tentative d'enlèvement de l'enfant non accompagné de sa mère ou d'un membre autorisé du personnel de soins est immédiatement signalée pour intervention.

CONTROLLER LES DEPLACEMENTS NON AUTORISES

Les établissements de santé ont besoin d'obtenir durant la nuit ou dans des créneaux horaires particuliers une meilleure vigilance des chambres de leurs zones psychiatriques ou unité spécialisée Alzheimer. Pour répondre à ce besoin de surveillance et de sécurisation, Ascom propose une solution pour visualiser et superviser les chambres et en cas d'ouverture non autorisée, de générer une alarme vers le personnel désigné.



AVANTAGES DES SOLUTIONS DE PROTECTION DES PERSONNES

- Des solutions fiables, simples à porter et à utiliser
- Sans fausses alertes
- Pour tout environnement et toutes technologies (UHF, IP-DECT, WiFi)
- Une réponse immédiate sur la nature de l'évènement et sur la localisation
- Des portatifs légers, robustes, ergonomiques
- Des fonctionnalités telles que la localisation et la traçabilité des évènements
- Détections d'arrachement, gîte et absence de mouvement
- Un seul équipement pour répondre aux besoins de communication, de mobilité et de sécurité

POUR LES PATIENTS

Bénéfices :

- Assistance & sécurité garanties
- Mobilité dans un environnement sécurisé
- Tranquillité des familles
- Meilleure qualité de soins.



POUR LES SOIGNANTS

Bénéfices :

- Amélioration de la sécurité
- Moins de stress
- Plus de temps pour les soins



POUR LA DIRECTION DE L'ETABLISSEMENT

Bénéfices :

- Moins d'absentéisme
- Image d'un établissement sûr et fiable
- Traçabilité assurée pour les familles.

