



Le terminal mobile

Usage multiple exploité

La mobilité permanente est une exigence primordiale pour les soins apportés aux malades, aux personnes âgées et autres personnes dépendantes de soins ; le personnel soignant et les médecins se déplacent constamment entre les chambres, les stations et les services. Une grande partie du personnel soignant est équipée d'appareils mobiles (DECT) pour être toujours joignable et informé, et éviter des déplacements inutiles. Ces appareils de l'installation de télécommunication peuvent assumer les fonctions d'un terminal. La seule condition : une interface reliant le système d'appel lumineux ZETTLER® Medical® 800 de Tyco et l'installation de télécommunication.

Selon l'équipement du système d'appel lumineux et de communication Medical® 800, avec ou sans phonie, il est possible d'exécuter différentes fonctions avec le système de télécommunication. Cet usage multiple permet d'économiser dans chaque système les coûts d'investissement pour des appareils supplémentaires et simplifie le travail du personnel soignant.

Les fonctions de base de Medical® 800

Dans des systèmes sans phonie, les données d'appel (type d'appel et lieu d'appel avec le numéro de rappel du patient ayant lancé l'appel) sont visualisées sur l'afficheur de l'appareil DECT du personnel soignant. Les systèmes Medical® 800 avec fonction phonie offrent des fonctions optimales de consultation sur les appareils.

Les données d'appel sont transmises aux appareils de l'installation de télécommunication. L'affectation des appels à des appareils spécifiques est librement configurable. Le personnel soignant prend l'appel, comme pour une communication téléphonique, et les données d'appel de l'appelant lui sont communiquées. Les données d'appel apparaissent également sur l'afficheur, de sorte à fournir rapidement au personnel soignant une information visuelle et acoustique sur la situation du patient. En fin de communication, l'appel est effacé dans le système d'appel lumineux.

Chaque appel est traité

S'il n'est pas possible de répondre immédiatement à un appel, ce dernier peut alors être « mis en attente » : il n'est plus visualisé sur l'afficheur de l'appareil, mais la lampe de présence clignotante sur le hublot de chambre continue à signaler qu'il est nécessaire de se rendre auprès du patient, et ce jusqu'à l'acquiescement manuel l'appel dans la chambre. Après un certain temps, les appels non traités sont à nouveau affichés automatiquement.

tyco

*Fire & Integrated
Solutions*

Transfert ciblé d'appels particuliers

Les appels particuliers, les dérangements et les messages externes, par ex. ceux générés par des systèmes de sécurité, peuvent être transmis de manière ciblée à des appareils spécifiques et y être acquittés : le personnel technique est averti automatiquement de la présence de dérangements et de messages, les prestataires de service réceptionnent les appels de service, l'équipe médicale reçoit les appels d'urgence/appels médecin, etc. Les personnes responsables peuvent adopter les mesures de secours nécessaires sans perdre de temps.

Communication directe

Les patients peuvent être contactés directement à l'aide de l'appareil mobile et du système d'appel lumineux et de communication – aussi bien en mode mains libres au moyen du terminal de chambre que par le biais du manipulateur situé près du lit. Pour communiquer en mode discrétion, l'appareil comprend une fonction anti-écoute qui peut être annulée par le patient. Les appareils, tout comme les terminaux stationnaires, peuvent être utilisés pour effectuer des annonces dans les chambres, les groupes et les stations.

Consultation d'appel simplifiée

Pour simplifier l'utilisation de l'appareil mobile, le personnel soignant peut consulter un appel de patient par une simple pression de touche. Les appels sont enregistrés en fonction de leur priorité. Il est ainsi garanti que l'appel le plus important est toujours traité en premier lieu.



La possibilité d'une communication directe au moyen du terminal mobile fait partie intégrante d'une organisation moderne des soins.

Configuration simple

Le système d'appel lumineux et de communication ZETTLER® Medical® 800 permet de configurer et synchroniser facilement l'affectation des appareils mobiles à l'équipe de service correspondante. La programmation exigeante de chaque appareil individuel en cas de changement de l'organisation de soins devient superflue.

Pour de plus amples informations sur les produits et les prestations de Tyco, veuillez vous adresser à l'une de nos agences commerciales ou visitez notre site Internet sous www.tycofireandsecurity.com.

Tyco se réserve le droit de modifier ou d'annuler sans préavis les offres de produits ou de prestations.

Cachet de l'entreprise :

tyco

*Fire & Integrated
 Solutions*