



“FLEXIBLE MONITORING”: – SURVEILLER VOS PATIENTS



Connexion sans fil des moniteurs patient Welch Allyn à la station centrale de surveillance Acuity® afin de monitorer un plus grand nombre de patients partout où vous le souhaitez.



TS EN TOUTE LIBERTÉ, PARTOUT ET À TOUT MOMENT

Réduisez les transferts et sauvegardes de données en transformant en quelques secondes n'importe quel lit en un lit monitoré.

Monitorer les signes vitaux en permanence n'importe où dans votre établissement - et augmentez le nombre de patients pris en charge-grâce au "Flexible Monitoring", la solution de monitoring ultra-moderne et économique proposée par Welch Allyn.

En convertissant n'importe quel lit en un lit monitoré, ce monitoring flexible vous permet de surveiller un plus grand nombre de patients dans davantage de sites de soins et de réduire le nombre de transferts et de sauvegardes de données-ce qui permet de raccourcir la durée des séjours, d'augmenter le débit de patients et d'améliorer la productivité clinique. Le "Flexible Monitoring" vous aide à gérer votre temps et vos ressources, autrement dit, à dispenser des soins plus efficaces et plus performants à vos patients.



Le moniteur Propaq® LT de Welch Allyn

Il va non seulement changer la manière dont vous surveillez vos patients: il va aussi changer le lieu où vous le faites.



Naviguez facilement entre la vérification précise d'un paramètre, la visualisation des tendances et les écrans à multiples tracés pour adapter les informations à vos exigences.

Le Propaq® LT peut être personnalisé pour un emploi adapté aux soins de votre service. En outre, il pèse moins d'un kilo, ce qui en fait le moniteur idéal en surveillance ambulatoire comme au chevet d'un patient. Sa connexion à un grand panneau d'affichage en couleur facilite la visualisation des données requises au chevet du malade.



PROPAQ® LT

Avec le Propaq® LT, monitoriez davantage de patients sur plus de sites. Conçu pour le monitoring au chevet des patients, comme en surveillance ambulatoire ou lors de transports, il constitue le moniteur idéal pour les milieux hospitaliers à forte activité.

- Qualité et robustesse légendaires
- Résistant aux chocs jusqu'à une chute de 1,82 m
- Fréquence cardiaque, ECG à 3 ou 5 dérivations, SpO₂, mesure non invasive de la pression artérielle, fréquence respiratoire
- Modes néonatal, pédiatrique et adulte
- Monitoring continu et mesures ponctuelles
- Connexion sans fil à la station centrale de surveillance Acuity®

Les modèles et les configurations des produits varient selon les pays. Pour plus d'informations, contactez votre représentant Welch Allyn.





STATION CENTRALE DE SURVEILLANCE ACUITY®

La capacité de monitorer jusqu'à 60 patients à partir d'une station centrale avec interface simple et facile à utiliser. Visualisez les données patient en temps réel, jusqu'à 96 heures de mémorisation des tracés, monitoring du segment ST et des épisodes d'arythmie, et soyez en mesure de surveiller les patients de n'importe quel endroit de votre établissement.

- Un plan personnalisé des unités de soins indique l'état de chaque patient et sa localisation
- Contrôle des moniteurs patient avec et sans fil à partir d'une seule station centrale
- Alarmes réglables à partir du moniteur patient ou bien depuis la station centrale
- Une communication bidirectionnelle est assurée avec les moniteurs patient Welch Allyn



PROPAQ® CS

Petit, léger et robuste, voici l'instrument parfait pour le monitoring en continu des paramètres vitaux.

- Le grand écran couleur assure une vision grand angle et affiche des paramètres par couleurs différentes
- Sélection jusqu'à quatre tracés
- Modes de surveillance personnalisables pour tous patients : néonatal, pédiatrique et adulte
- L'option de connectivité sans fil à la station centrale de surveillance Acuity® permet un monitoring véritablement flexible
- En option, surveillance du CO₂ par mode "sidestream" et/ou "mainstream"

PROPAQ ENCORE®

Particulièrement robuste pour répondre aux besoins de monitoring ultra-rapide des unités d'urgence hospitalières et des services mobiles d'urgence.

- Batterie de longue durée protégeant les données en cours de transport et durant les interventions
- Mesure non invasive de la pression artérielle avec la technologie Smartcuf® pour des relevés précis et constants dans des environnements difficiles
- Modes néonatal, pédiatrique et adulte pour un monitoring personnalisé adapté à tout type de patients
- La SpO₂ Masimo® ou Nellcor® donne des relevés précis en ambulatoire ou lors d'hypoperfusion, ce qui réduit les alarmes et permet des mesures plus rapides
- En option, surveillance du CO₂ par mode "sidestream" et/ou "mainstream"
- En option : un ou deux capteurs pour la mesure invasive de la pression artérielle



MICROPAQ®

Simplicité et efficacité d'un moniteur patient sans fil portatif. Idéal pour monitorer les paramètres vitaux d'un grand nombre de patients, pour les patients en ambulatoire et pour la surveillance ponctuelle lors d'injections.

- Affiche la fréquence cardiaque, une ou deux dérivations de l'ECG, SpO₂ sous forme numérique et de barre graphe
- Continue à monitorer même hors des limites téléométriques
- Une durée de vie de la batterie jusqu'à 25 heures, à pleine charge
- Connexion sans fil avec les Stations centrales de surveillance Acuity® et Acuity® LT de Welch Allyn



Pour savoir quel moniteur correspond le mieux à vos besoins, contactez votre représentant Welch Allyn





Plus fonctionnel. Simple d'utilisation.

Le Spot Vital Signs LXi[®] s'accompagne en série du dispositif SureBP[™], et, au choix, du thermomètre SureTemp[®] Plus ou du thermomètre Braun ThermoScan[®] PRO 4000. Chaque appareil permet d'entrer manuellement les paramètres, de calculer l'indice de masse corporelle et est équipé d'une mémoire.

Il peut être doté des options suivantes :

- Oxymétrie de pouls Nellcor[®] ou Masimo[®]
- Support mobile ou fixation murale
- Imprimante externe
- Câble pour connexion filée
- Lecteur externe de codes à barres
- Connexion radio sans fil externe

SPOT VITAL SIGNS[®] LXi

Le Spot Vital Signs[®] LXi de Welch Allyn offre plus de paramètres et d'options que n'importe quel autre appareil de contrôle sur le marché. Il récolte plus de mesures et plus rapidement, il vous permet de passer davantage de temps avec vos patients.

- Mesure en 15 secondes environ de la pression artérielle et du pouls avec le SureBP[™]
- Choix entre le thermomètre SureTemp[®] Plus ou le thermomètre auriculaire ThermoScan[®] PRO 4000 de Braun
- Choix entre l'oxymétrie de pouls Masimo[®] ou Nellcor[®]
- Saisie manuelle du poids, de la taille, du rythme respiratoire et de l'échelle de la douleur ; calcul de l'indice de masse corporelle
- Connexion aux pese-personnes numériques Healt-o-meter ou Tanita
- Mémorisation de 50 mesures permettant de retrouver d'anciennes données ou de les télécharger ultérieurement
- Livré prêt pour la connexion

MONITEUR SÉRIE 300

Pour l'évaluation simple et précise des paramètres vitaux ou un monitoring en continu, le moniteur de la série 300 se définit comme un appareil qui permet un "monitorage sophistiqué à un prix abordable".

- Mesure standard non invasive de la pression artérielle, pouls et PAM
- En option : thermométrie SureTemp®, oxymétrie de pouls Nellcor® et imprimante thermique intégrée
- Modes de surveillance personnalisables: néonatal, pédiatrique, adulte
- Simple d'utilisation – le nouvel affichage LCD facilite la navigation entre les menus
- Inclut un mode de pression artérielle automatique, des alarmes programmables, une capacité de mémoire intégrée et des icônes intuitives
- Léger et portable, avec de nombreuses options de montage



SPOT VITAL SIGNS®

Relevez en quelques secondes les paramètres vitaux, en adoptant une technologie réservée aux hôpitaux. Permet un contrôle facile et précis des constantes à un coût abordable.

- Mesure automatique non invasive de la pression artérielle, du pouls, de la température et de la SpO₂ en l'espace de 30 secondes
- Des configurations évolutives pour satisfaire vos futurs besoins
- Léger et portatif, avec une variété d'options de montage
- Toutes les configurations comprennent: mesure non invasive de la pression artérielle, pouls et PAM
- En option : thermométrie SureTemp®, oxymétrie de pouls adoptant la technologie Nellcor®
- Connectivité infrarouge pour une interface avec les dossiers électroniques des patients



Les solutions de surveillance des paramètres vitaux de Welch Allyn automatisent le recueil des données patient et, de ce fait, vous permettent de passer plus de temps avec vos patients et d'améliorer le niveau des soins.

