

PEOPLE WHO HEALTHCARE.



ACUTE CARE. ANESTHÉSIE, SOINS INTENSIFS ET URGENCES.



People who healthcare. Anandic. La technologie médicale et l'informatique médicale est notre affaire et notre passion – La qualité notre objectif.

Anandic Medical Systems SA est le partenaire suisse de GE Healthcare pour les secteurs de l'anesthésie, des soins intensifs, des urgences, de la néonatalogie et de la cardiologie.

Nous représentons GE Healthcare et d'autres fabricants renommés dans nos domaines prioritaires pour les marchés de la santé en Suisse, et des marchés étrangers spécifiques

by anandic

Membre de:

- Swiss Medtech fédération de branche médicale
- IHS Ingenieur Hôpital Suisse
- Fondation sécurité des patientsSuisse
- Cooperation de formation AVIL

GE Healthcare Moniteurs Carescape B850 / B650 / B450 / Carescape One

Conçus pour vous aider à fournir une grande qualité de soins, les moniteurs Carescape vous offrent le choix entre des écrans de 12 pouces, 15 pouces et 19 pouces, tactiles ou non tactiles. Ces écrans offrent un large angle de visualisation pour vous permettre de lire facilement les données essentielles sur les zones d'intervention. Grâce à ses multiples possibilités de configuration, le moniteur haute précision Carescape optimise la gestion de votre flux patients ainsi que la continuité et l'intégration des données au sein de vos services de soins. Sa simplicité d'utilisation facilite la formation des membres de l'équipe médicale quel que soit leur niveau d'expérience, et la mise à niveau régulière du logiciel est le garant de la pérennité de vos investissements.

Préparez-vous à la prochaine étape de la surveillance des patients. Le système CARESCAPE ONE vous permet d'utiliser un moniteur patient standardisé pour tous les transports de patients internes à l'hôpital. Sa conception intuitive avec la technologie des paramètres intelligents assure la continuité des données et une flexibilité maximale entre les différentes zones.



GE Healthcare B1XX Moniteurs Carescape

Les moniteurs B125/B105 sont des appareils multiparamètres qui surveillent, enregistrent et émettent des alarmes pour de nombreux paramètres physiologiques chez les patients adultes et les patients de pédiatrie et de néonatalogie, dans l'environnement hospitalier et pendant le transport au sein de l'établissement. Le moniteur peut être utilisé seul ou connecté à d'autres appareils via un réseau.

Ces appareils sophistiqués sont dotés de technologies de mesure et de fonctionnalités fiables qui vous permettent de surveiller vos patients en toute confiance.



GE Healthcare Dinamap Carescape VC150

En combinant des temps de mesure extrêmement courts et un algorithme avancé, le moniteur Carescape VC150 garantit le confort du patient tout en conservant un niveau de précision clinique élevé. Il présente les mêmes paramètres et algorithmes avancés que les autres moniteurs GE, garantissant ainsi la cohérence des mesures dans toutes les unités de soins.

L'algorithme de pression sanguine GE Dinamap SuperSTAT™ assure vitesse, précision et confort. Dinamap VC 150 intègre en option une connexion réseau informatique wireless 802.11 a/b/n/g et un lecteur barcode.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

La CSCS – Carescape Central Station

La CSCS stocke les données patients issus du monitoring et les présente en temps réel au personnel soignant dans un contexte pertinent pour son travail. Avec la CSCS, vous accédez à l'intelligence clinique depuis n'importe quel site, permettant d'améliorer le niveau de performance des équipes soignantes. C'est plus que du monitoring.

Vous pouvez consulter les données historiques concernant un seul patient tout en surveillant les données en temps réel de 16 patients sur un autre écran.

- Visualiser jusqu'à neuf courbes enregistrées pour un patient et les données chiffrées sauvegardées sur les dernières 144 heures.
- Les tendances graphiques peuvent afficher jusqu'à 12 paramètres différents en 12 groupes configurables



Carescape Holter Acquisition System

Le système Carescape Holter collecte toutes les données ECG du réseau Carescape (des données des moniteurs patient et des données patient téléométriques). Les données ECG peuvent être évaluées et stockées dans le programme d'analyse Holter.



Carescape ApexPro télémetrie

La télémetrie accessible dans tout votre établissement. Les soins et la sécurité du patient étant nos préoccupations premières, le système de télémetrie Carescape ApexPro de GE Healthcare offre une fiabilité éprouvée et une technologie clinique exceptionnelle qui permettent de réduire les risques d'interférences au niveau des transmissions, de pertes de signaux ou d'indisponibilité.



Carescape HL7 Gateway

Outre le transfert / transfert des données ADT HL7, la Gateway fournit des données de tendance HL7 et diverses données patient en temps réel (option haute vitesse). Connectés à notre serveur Excel Bedmaster EX, les courbes, les valeurs numériques et les alarmes sont stockés en permanence. XML est supporté.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

Centricity High Acuity Suite (PDMS)

Nous avons exploré le concept de gestion des données en anesthésie et aux soins intensifs pour fournir la flexibilité nécessaire pour s'adapter rapidement à l'évolution des soins requis en fonction de l'état du patient. Vous avez à présent la possibilité de transformer à faible coût le lit d'un patient faiblement monitoré en une chambre nécessitant un haut niveau technique de surveillance, en apportant l'unité des soins intensifs au patient, et non le contraire. Ces logiciels sont livrés avec une préconfiguration développée pour la Suisse.

Centricity Anesthesia sert aux exigences de documentation de l'ensemble du processus d'anesthésie: évaluation préopératoire, phase intraopératoire et phase de réveil ainsi qu'à l'évaluation postopératoire du patient.

Centricity Critical Care est élaboré sur une base de données relationnelles Sybase. Un échange de données définissables au besoin du client entre le module Centricity Anesthesia et Centricity Critical Care fait partie de notre solution complète.



Medical Grade Computers (de 8 à 24 pouces) et écrans medical grade (de 21 à 24 pouces)

Advantech Medical Computers sont des ordinateurs médicaux évolutifs certifiés UL60601-1, EN60601-1, IEC60601-1. La gamme POC a été développée pour intégrer facilement les dispositifs médicaux existants et nouveaux l'infrastructure IT des hôpitaux. Les ordinateurs de cette série sont faciles à nettoyer et à désinfecter. Les ordinateurs offrent une puissance de calcul élevée. Les écrans médicaux de la série PDC comprennent des dispositifs d'affichage médical de haute qualité.



AMiS chariot pour des systèmes d'information

L'AMiS est un chariot de travail mobile novateur, compact et maniable, sans fil, polyvalent, ergonomique, réglable en hauteur et facile à nettoyer en peu de temps. Par son concept modulaire, AMiS peut se convertir rapidement et facilement en un chariot de médicaments ou une solution de diagnostic mobile. Oubliez l'utilisation de plusieurs chariots différents et opter pour une plate-forme modulaire unique et universelle.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

Mirus - sédation par inhalation

Mirus: la solution de sédation par inhalation avec le contrôle des valeurs cibles, la sédation avec des anesthésiques volatils est encore plus facile. Facile à utiliser avec son écran tactile et ses fonctions de surveillance perfectionnées, le système Mirus répond à toutes les attentes. Il est compatible avec les modèles courants de ventilateurs.



Illuminateur/Navigateur veineux

L'illuminateur veineux VEINNAVI-60 fournit une image précise en temps réel du système vasculaire à la surface de la peau, ce qui aide les cliniciens et les infirmières à vérifier l'état veineux et réduit le risque de malpuncture.



Ilvi – documentation automatisée

Ilvi facilite l'enregistrement des signes vitaux, quel que soit l'appareil. Vous n'avez pas à vous inquiéter du fait que les données soient stockées correctement - ilvi le fera pour vous. Ilvi est configuré pour vos besoins individuels.



Carestation 650 (Système mural, suspendu et chariot roulant)

Le Carestation 650 est un système d'anesthésie compact, polyvalent et simple d'utilisation.

- Un design moderne et élégant sur un châssis fin et compact parfaitement adapté aux espaces réduits
- Ventilateur équipé d'un écran tactile de 15 pouces simple et facile à utiliser
- Une interface utilisateur intuitive dans le style Careescape familière aux utilisateurs des Carestations
- Un module de gaz respiratoires Careescape intégré
- Des outils simplifiant le flux de travail clinique, synonyme de gain de temps
- Des fonctions logicielles et matérielles modulables



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

Aisys CS² – station d'anesthésie

L'Aisys CS² de GE Healthcare vous permet d'offrir une performance inégalée dont le patient en est réellement le centre. Disponible avec l'option Fraction Expirée Cible (FetC) /AIOC Objectif de concentration. La station Aisys CS² avec le système d'exploitation identique à nos moniteurs d'anesthésie Carescope est la solution d'anesthésie la plus complète, l'excellence clinique pour les soins centrés sur le patient.



Avance CS² – station d'anesthésie

L'Avance CS² combine les technologies ventilatoires innovantes et une interface intuitive. Objectif: répondre aux exigences en matière de soins avancés les plus pointus.

L'Avance CS² est dotée d'une interface utilisateur épurée avec un bel écran tactile 15 pouces. L'optimisation de la vitesse de saturation et de rinçage en oxygène et en agent anesthésique permet d'optimiser le temps et le flux de travail dans le bloc opératoire.



Carescape R860 respirateur SI

Carescape R860 est un ventilateur de réanimation intuitif qui offre une stratégie de ventilation protectrice. En simplifiant l'utilisation d'outils avancés il permet d'évaluer le volume pulmonaire du patient et de déterminer la PEP appropriée. Le nouveau concept de navigation de GE permet un accès facile aux données cliniques.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

EVE de Stephan Ventilation d'urgence et de transport

Pendant les opérations de sauvetage, chaque seconde compte. Avec une simple pression sur un bouton, obtenez une ventilation appropriée (adultes, enfants, bébés), adaptée aux besoins individuels du patient rapidement et facilement via un concept de commande intuitive. EVE, unité performante pour la ventilation invasive et non invasive. EVE offre à l'utilisateur la dernière technologie de ventilation. Tous les modes de ventilation nécessaires pour urgences, anesthésie et soins intensifs sont disponibles.



Giraffe Star et Lullaby Resus Plus Système de réanimation néonatale autonome

Déployer les fonctionnalités de réanimation quasiment partout. Les systèmes de réanimation néonatale autonome Giraffe Star et Lullaby Resus Plus vous fournissent un accès rapide et facile à une solution intégrée indispensable pour une réanimation efficace des nouveau-nés. Facilement transportable, ils peuvent vous accompagner pratiquement partout et sont conçus pour répondre aux dernières recommandations ILCOR.



SLE 6000

Le ventilateur de néonatalogie SLE 6000 est un appareil de ventilation technologiquement abouti qui possède des options de ventilation avancées, de la ventilation conventionnelle non-invasive à celle à haute fréquence (HFO). Il offre un écran couleur tactile convivial et une technique sans valve unique et brevetée.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

Systèmes de réchauffement du sang et des fluides pour injection en intraveineuse

Simplicité, mobilité, efficacité: **Enflow**

Insérer la cartouche dans le réchauffeur et fermer les couvercles de protection. Le système permet de réchauffer rapidement les fluides à une température cible de 40°C.

- Pas besoin de cassette ou d'enveloppe à tuyaux encombrante
- Pas de bouton à régler
- Aucun étalonnage nécessaire
- Simplicité d'installation et de fonctionnement
- Placer la cartouche sur la ligne d'injection
- Amorcer la ligne d'injection en intraveineuse
- Aucun étalonnage nécessaire
- Simplicité d'installation et de fonctionnement
- Placer la cartouche sur la ligne d'injection
- Amorcer la ligne d'injection en intraveineuse



Fluido – la révolution chaleureuse

Fluido représente une nouvelle génération de réchauffeurs pour le sang et les perfusions. C'est une révolution dans la bataille contre l'hypothermie. Fluido réchauffe le sang et les perfusions grâce à des lampes à infra-rouge. Rapide et sûre, cette technologie apporte au patient la température réglée. Fluido est le premier réchauffeur à sang et perfusions par chaleur directe, sèche et sans eau.



BladderScan Prime Plus

Doté de la technologie d'apprentissage profond ImageSense, BladderScan Prime Plus est notre instrument le plus précis jamais conçu. D'une pression sur un bouton, ImageSense mobilise un réseau neuronal profond de plusieurs dizaines de milliers d'images échographiques afin d'atteindre une précision sans précédent.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

GlideScope Vidéo laryngoscopie

Le Glidescope offre une visualisation claire des voies aériennes, permettant des intubations rapides. D'une efficacité prouvée, pratique et fiable, le Glidescope donne dans 99 % des cas une vue de grade Cormack-Lehane I ou II. La caméra Glidescope à haute définition permet une visualisation en temps réel des voies aériennes et un placement correcte de la sonde.



Mistral-Air-couvertures

Mistral-Air innove dans le domaine du réchauffement par air pulsé avec une nouvelle gamme de couvertures. Les couvertures Mistral-Air aident à maintenir le patient en normothermie stable avant, pendant et après une intervention.



Emdamed-OP : vêtements jetables opératoires

En polypropylène non tissé, Emdamed offre une large gamme de produits jetables. De la simple tenue chirurgicale à des combinaisons de protection et de divers produits de spécialité, nous offrons des produits de très haute qualité. Les OP-vêtements opératoires sont respirants et offrent un confort inégalé.



ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35

PEOPLE WHO HEALTHCARE.
ANANDIC.



Nos autres domaines spécialisés:

- Néonatalogie
- Cardiologie
- Gestion clinique des données
- Soins et diagnostic

ANANDIC MEDICAL SYSTEMS AG/SA

8245 Feuerthalen
1010 Lausanne
3400 Burgdorf

Postfach, Stadtweg 24
Av. des Boveresses 56
Kirchbergstrasse 105

Phone 0848 800 900
Phone 021 653 64 08
Phone 031 981 38 34

www.anandic.com

Fax 0848 845 855
Fax 021 653 64 10
Fax 031 981 38 35