

PEOPLE WHO HEALTHCARE.



## ACUTE CARE.

ANÄSTHESIE, INTENSIVMEDIZIN UND NOTFALL.



Anandic. People who healthcare. Medizintechnologie und klinische Informatik sind unser Business und unsere Leidenschaft – Qualität unser Fokus.

Anandic Medical Systems AG ist der unabhängige, Schweizerische Qualitätslieferant von klinischen Lösungen in den Bereichen: Anästhesie, Notfall, Intensivmedizin, Kardiologie und Perinatalogie. Wir sind ein führendes Medtech Handels-, Service- und Beratungs-Unternehmen. Wir planen, installieren, schulen und warten komplexe, medizintechnische Anlagen.

Als Exklusiv-Partner vertreten wir GE Healthcare und weitere namhafte Hersteller in unseren Kernbereichen im Schweizer Gesundheitsmarkt.

by anandic

### Mitglied von:

- Swiss Medtech Branchenverband
- IHS Ingenieur Hôpital Suisse
- Stiftung für Patientensicherheit
- Ausbildungskooperation AVIL
- Wirtschaftsverband IVS

## GE Healthcare Carescape Patientenmonitoring B850 / B650 / B450 / Carescape One

Carescape ist die umfassendste klinische Lösung für Intensivpflege-Anästhesie-Notfall-Kardiologie: Hochwertige Patientenüberwachung. Abteilungsübergreifend.

Patientenmonitore ermöglichen den Zugriff auf relevante klinische Informationen immer dann und dort, wo sie benötigt werden. Die flexible, skalierbare Technologie eignet sich zum effizienten und sicheren Erfassen, Speichern und Abrufen von kritischen Daten.

**Der neue Carescape One** ist der erste Monitor, der sich Ihren Bedürfnissen anpasst. Eine Hardware. Eine Software. Die „Smart Cable“ Parameterkabel passen in jeder der medical USB Anschlüsse.

Eine einzigartige UI für alle Carescape Komponenten.



## GE Healthcare B1XX Patientenmonitore

Sie möchten Ihren Patienten auch ausserhalb der Intensivstation eine verlässliche Überwachung und Behandlung bieten und gleichzeitig dem Anwender einfach zu bedienende Arbeitsmittel zur Verfügung stellen? Dann lernen Sie unsere neuen GE Patientenmonitore B105 und B125 kennen. Einfach intuitiv, vielfältig einsetzbar in verschiedenen Pflegebereichen mit individuellen Bedürfnissen, höchste Zuverlässigkeit: B105 und B125 von GE Healthcare by Anandic. Beeindruckende Leistung durch Parameter-Exzellenz.



## GE Healthcare Dinamap Carescape VC150

Der Dinamap ist ein portabler Monitor mit Netz- und Akkubetrieb. Dieses Gerät ist dank der Super STAT Technologie der Gold-Standard für Pulsfrequenz- und nicht-invasive Blutdruckmessung. Nellcor, Masimo oder GE TruSat Pulsoximetrie, Welch Allyn Sure Temp oder Exergen Temperaturmessung und Thermoprinter stehen zur Auswahl. Das Gerät bietet die Möglichkeit einer Wireless 802.11 a/b/g/n-Konnektivität zum Spitalnetzwerk, mit der Patientendatenbankabfragen, Senden von Daten an EMR (Electronic Medical Records), Remote-Management und Barcode-Erfassung zur schnellen Identifizierung möglich sind.



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](http://www.anandic.com)

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

## Carescape Monitor-Zentralüberwachung und Review-Station CSCS

Das klinische Informationscenter Carescape CSCS liefert Ärzten und Pflegepersonal Echtzeit- und Verlaufsdaten von allen angeschlossenen Patienten (Bettmonitore, Fremdgeräte, Telemetriepatienten).

Die CSCS erlaubt die Anzeige aller überwachten Patienten, Einzelansicht von ausgewählten Patienten, ST-Review inkl. Vermessung, Erstellung von kundendefinierten Event-Reports und Full-Disclosure-Speicherung von bis zu 144 Stunden. Ebenso ermöglicht die CSCS das Speichern von Patienten-Messdaten nach deren Entlassung und die Wiederanzeige mit Hilfe der neuen Post-Discharge-Funktion.

Die 12-Kanal-EKG-Analyse kann zu jeder Zeit ab der Zentrale erstellt und im MUSE EKG Archivierungssystem abgelegt werden.



## Carescape Holter Acquisition System und HL-7 Gateway

Das Carescape Holtersystem erfasst alle EKG-Daten vom Carescape Monitor-Netzwerk (Bettpatientendaten und Telemetrie-Patientendaten). Die EKG-Daten können im Holteranalyse-Programm ausgewertet und gespeichert werden.

Der Carescape Gateway ist das neu entwickelte Interface zwischen den GE Monitoren und den daran angeschlossenen Geräten zu den externen Applikationen.



## Carescape ApexPro Telemetrie

Das GE Telemetriesystem ApexPro bietet bewährte Zuverlässigkeit und innovative klinische Technologien, welche das Risiko von Störungen bei der Signalübertragung und bei Ausfällen minimieren. Die Telemetrie ApexPro kann sowohl als stand-alone System sowie auch als integrierter Bestandteil des GE Monitorings installiert werden.



## Carescape HL7 Gateway

Neben der Übernahme/Übergabe der ADT HL7-Daten liefert das Gateway HL7-Trenddaten und eine Vielzahl von Echtzeit-Patientendaten (High Speed Option). Verbunden mit unserem Excel Bedmaster EX Server werden Kurven, numerische Werten und Alarmen dauerhaft gespeichert. XML wird unterstützt.



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](http://www.anandic.com)

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

## Centricity High Acuity Suite (Patientendatenmanagementsystem)

Die Centricity Softwarelösungen für die Akutversorgung ermöglichen wirtschaftliche und effiziente Versorgungsleistungen während der gesamten Patientenversorgung – von präoperativen Untersuchungen bis zur Nachsorge. Die Suite besteht aus den Modulen Centricity Anaesthesia, die Lösung für die Dokumentation der gesamten Anästhesie, Centricity Critical Care für den optimal dokumentierten Workflow auf der Intensivstation und Centricity Opera für ein komplettes OP-Management inklusive Warenwirtschaft. Unser lokales IT-Team implementiert die für Ihr Haus konfigurierten Anwendungen.



## Medical Grade Computers (von 8 bis 24 Zoll) und Medical Grade Displays (von 21 bis 24 Zoll)

Advantech Medical Computer sind skalierbare medizinische PCs mit UL60601-1, EN60601-1, IEC60601-1 Zertifizierung. Die POC-Reihe wurde entwickelt, um bestehende und neue medizinische Geräte in Spitälern problemlos in die IT zu integrieren. Die Computer dieser Reihe sind einfach zu reinigen und zu desinfizieren. Die energiesparenden und lüfterlosen Computer liefern eine hohe Rechenleistung. Die Medical Displays der PDC-Serie umfasst hochwertige medizinische Anzeigegeräte.



## Medizinischer Pflegewagen (AMiS) IT-Trolley

Der AMiS ist ein integrierter Visitenwagen, mit dem die Patientenbetreuung optimiert und ein mobiler Point-of-Care bereitgestellt wird. Der AMiS ist nach EN60601-1, UL60601-1 und IEC60601-1 zertifiziert. Er besitzt ein nahtloses Design und fungiert als intelligenter mobiler Klinikassistent. Der AMiS kann optimal mit den Medical Computer von Advantech kombiniert werden.



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](http://www.anandic.com)

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

## Mirus - Sicher sedieren mit System

Anandic bietet eine inhalative Sedierungslösung an mit Medcaptain's Mirus. Der Mirus wird im Beatmungsschlauchsystem des Ventilators zwischengeschaltet. Der MIRUS™ Controller steuert automatisch über den MAC-Pilot die zu liefernde Menge an Anästhesiegas.



## Vein Illuminator

Der Medcaptain Navi-60 Vein Illuminator bietet genaue Abbildungen des Gefäßsystems auf der Hautoberfläche in Echtzeit. Damit kann die Vene beurteilt und das Risiko einer Fehlpunktion reduziert werden.



## GE Healthcare Carestation 650 Anästhesie-Arbeitsplatz

Die Carestation 650 ist ein kompakter, flexibler und intuitiv zu bedienender Anästhesiearbeitsplatz. Verfügbar als Fahr-, Wand und Pendelmodell und Pendelmodell. Elegantes, modernes Design mit kompakter Bauweise – ideal für beengte Räume geeignet. Mit einem leicht und einfach zu bedienendem 15-Zoll-Touchscreen-Display. Mit einem integrierten CARESCAPE Atemwegsmodul.

Die ecoFLOW Display-Option kann Anästhesisten bei der Minimierung des Risikos hypoxischer Gasgemische unterstützen und gleichzeitig durch die Verwendung von Low- und Minimal-Flowraten mit kontinuierlicher Gasüberwachung zur Reduzierung des (Narkose-) Gasverbrauchs beitragen.



## GE Healthcare Aisys CS<sup>2</sup> Anästhesie-Arbeitsplatz

Der digitale Aisys CS<sup>2</sup> Anästhesierespirator ist mit innovativen Funktionen (Endtidale Kontrolle: Zielwert-Steuerung für EtO<sub>2</sub> und EtNG) für zuverlässige und sichere Low-Flow- und Minimal-Flow-Anästhesie ausgestattet, die zugleich die Betriebskosten und den Ausstoß von Treibhausgasen reduzieren.



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](http://www.anandic.com)

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

## GE Healthcare Avance CS<sup>2</sup> Anästhesie-Arbeitsplatz

Der Avance CS<sup>2</sup> Anästhesierespirator resultiert aus der Konvergenz unserer hochwertigen Anästhesie- und Patientenmonitoringsysteme. Über eine Bedieneroberfläche, die der der Carescape-Monitore gleicht, wurde das Patientenmonitoring und das Datenmanagement nahtlos in das System integriert. Mit der attraktiven Touchscreen-Technologie ermöglicht das 15-Zoll-Display des Beatmungsgeräts eine einfache und intuitive Navigation, Überwachung und Bedienung.



## Ilvi - automatisierte Dokumentation

Ilvi ermöglicht die einfache Erfassung von Vitalwerten, egal von welchem Gerät. Sie müssen sich keine Gedanken mehr machen, ob die Daten richtig abgelegt sind – ilvi übernimmt dies für Sie. Ilvi wird auf Ihre individuellen Anforderungen eingerichtet.



## GE Healthcare Carescape R860 Intensiv-Ventilator

Mit dem Design des GE Carescape R860 Intensiv-Ventilators wurde von Anfang an grosser Wert auf einen einfachen und logischen Aufbau gelegt und eine neue Dimension intuitiver Bedienbarkeit geschaffen. Der R860 bietet nebst bekannten Beatmungsmodi auch umfassende Lösungen für eine lungenprotektive Beatmungsstrategie. Das Gerät ermöglicht die Verwendung von aussergewöhnlich fortschrittlichen Messverfahren zur Auswertung des Lungenvolumens, der Überprüfung möglicher Rekrutierung und Titrierung des angemessenen PEEP-Werts.



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](http://www.anandic.com)

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

## Stephan EVE - Mobile Beatmung

Mit nur einem Knopfdruck kann das passende Beatmungsszenario (Erwachsene, Kinder, Kleinkinder) vorgewählt werden, das sich mittels intuitiven Bedienkonzepts schnell und einfach an die individuellen Bedürfnisse des Patienten anpassen lässt. Der EVE kann sowohl zur invasiven als auch zur nicht-invasiven Beatmung eingesetzt werden und bietet dem Anwender modernste Ventilationstechnologie. Es stehen alle notwendigen Beatmungsformen für den Notfall- und Intensivbetrieb zur Verfügung.



## Star und Lullaby Resus Plus Stand-Alone Reanimationssystem

Giraffe Stand-Alone Reanimationsystem und Lullaby Resus Plus für Neugeborene ermöglichen einen schnellen und einfachen Zugriff auf eine integrierte Lösung zur effektiven Reanimation. Sie sind leicht transportierbar und können praktisch überall aufgestellt werden – vom Kreissaal über die Neugeborenen-Intensivstation bis hin zur Säuglingsstation. Die Einheiten sind mit den neuesten, von lokalen Fachgesellschaften übernommenen ILCOR-Empfehlungen konform.



## SLE 6000 Neo-Ventilator

Der SLE 6000 Neonatologie-Ventilator ist ein technologisch ausgereiftes Beatmungsgerät mit fortschrittlichsten Beatmungsoptionen, von nicht-invasiver konventioneller bis hochwirksamer Hochfrequenz-Batmung (HFO). Er bietet einen bedienerfreundlichen Farb-Touch-Screen und einzigartige, ventillose und patentierte Technik.



**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

## Low Flow und High Flow Infusionswärmer Enflow und Fluido

Das innovative Design des EnFlow-Wärmers ermöglicht die Platzierung im Abstand von nur wenigen Zentimetern zum IV-System. Die geringe Entfernung des Wärmers verringert das Abkühlungspotenzial in der IV-Leitung. Die kleine und platzsparende Einweg-Patrone lässt sich einfach an das vorhandene IV-System anschliessen. Bis zu 200 ml/Minute.



Das Fluido Blut- und Flüssigkeitserwärmungsgerät basiert auf der Infrarottechnologie. Dabei handelt es sich um ein sicheres, trockenes und verlässliches Verfahren. Die Möglichkeit einer Kontamination ist ausgeschlossen. Der Fluido® erwärmt Blut und Flüssigkeiten innert nur 30 Sekunden auf die gewünschte Temperatur und ist für alle Anwendungen geeignet; vom Standard-Flow bis zum High-Flow (800 ml/Minute).



## BladderScan - Blasenvolumenmessung

BladderScan ist der Top-Standard bei Blasenvolumenmessungen. Der BladderScan BVI 9400 mit patentierter NeuralHarmonics Technologie ist ein tragbares, nicht-invasives Gerät, das schnell und zuverlässig das Blasenvolumen messen und mittels 3D Ultraschall den Restharn nach der Entleerung feststellen kann (post-void residual: PVR).



## GlideScope Video-Laryngoskopie

Das GlideScope Titanium mit einem neuen digitalen Farbmonitor sowie Digitalkamera bietet einen klaren Blick in HD Qualität für eine sichere und schnelle Intubation. Die verschiedenen lieferbaren Griffe ermöglichen die sichere Intubation vom Säugling bis zum adipösen Patienten mit normalem und auch schwierigem Atemweg. Ideal für höchste Ansprüche im OP-Saal, in der Intensivstation, der Notaufnahme oder für die Ausbildung. Echtzeitaufnahmen und ein integriertes Trainingsvideo runden das vielseitige Produkt als erste Wahl der fortgeschrittenen Videolaryngoskopie ab.



**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](http://www.anandic.com)

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



## Mistral-Air Wärmendecken und -Anzüge

Die Mistral-Air Wärmendecken sind äusserst weich, strapazierfähig und bequem. Die diffundierende Oberfläche sorgt für optimale Leistung und eine erhöhte Wärmekapazität. Darüber hinaus ermöglicht sie den Einsatz von geringem Druck, verhindert so ein Abheben der Decke und sorgt für eine perfekte Passform. Mistral-Air Wärmendecken sind MRI-kompatibel, absorbieren keine Röntgenstrahlen und leiten nicht.



## Emdamed / Anandic – Einweg OPS Bekleidung

Aus neuartigem Polypropylen-Vlies bieten wir Ihnen eine breite Palette von Einweg-Produkten an. Vom einfachen Schutzkittel über OP-Anzüge bis hin zu Schutzanzügen und verschiedenen Spezial-Artikeln, bieten wir Ihnen Produkte von sehr hoher Qualität. Die OP-Anzüge sind atmungsaktiv (mit Bündchen am Ärmel) und zeichnen sich durch sehr hohen Tragekomfort aus.



## C3 - Das modernste Vorführungs- und Schulungszentrum in der Schweiz

In diesem in der Schweiz einmaligen Informations- und Kommunikationszentrum erfahren Sie, wie zukunftssichere Medizin- und IT-Technologie aussieht.

Alle unsere vernetzten Produkte für die Bereiche Anästhesie, Intensivmedizin, Kardiologie, Neonatologie und klinische IT sind im C3 installiert.

C3 ist ein Zentrum der Interkonnektivität.

Für Sie als Arzt/Ärztin oder Mitarbeiter/in aus den Bereichen Pflege, Medizintechnik, Medizin-IT, Projekten/Einkauf oder aus der Verwaltung bereiten wir aktuelles (Technologie-) Fachwissen auf und stellen es durch Vorführungen, Beratungen, Fachveranstaltungen, Ausstellungen und Lehrgänge umsetzungsgerecht zur Verfügung.

Im C3 werden die aktuellen Lösungen adaptiert an Ihren Bedürfnissen vorgeführt. Durch die Integration von Patientenmonitoren, diagnostische Aufnahmegeräten, innovativen Parametern, drahtlosen Anbindungen, und fortschrittliche IT-Lösungen können klinische Arbeitsprozessen eins zu eins demonstriert werden.



### 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](http://www.anandic.com)

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

PEOPLE WHO HEALTHCARE.  
ANANDIC.



**Unsere weiteren Fachgebiete:**

- Neonatologie
- Kardiologie
- Klinisches Datenmanagement
- Pflege und Diagnostik

**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](http://www.anandic.com)**

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