

Spacelabs Healthcare ist überzeugt, dass sachkundiges medizinisches Pflegepersonal mit den richtigen Werkzeugen bei der Versorgung des Patienten eine zentrale Rolle spielt. Wir haben uns der Entwicklung und Unterstützung dieser Werkzeuge verschrieben. Seit 50 Jahren basieren unsere Lösungen auf den Prinzipien der Zugänglichkeit, Kontinuität und Zusammenarbeit zur Verbesserung der Versorgung aller Patienten.

ICS G2 ist ein weiteres wichtiges Glied in der traditionsreichen Kette unserer Innovationen.

Zugänglichkeit

Als vollständig integrierte Anwendung, die von jedem PC im Krankenhausnetz erreichbar ist, ermöglicht ICS G2 den klinischen Zugang zu allen erforderlichen Patientendaten – wann und wo Sie diese brauchen.



Kontinuität

Mit der ICS G2 wird für den gesamten Krankenhausaufenthalt des Patienten ein konsolidierter Datensatz angelegt. Die Zeit, die Sie bisher mit der Erhebung und Organisation von Monitorinformationen verbracht haben, kann nun dem Patienten gewidmet werden.

ICS G2

Zusammenarbeit

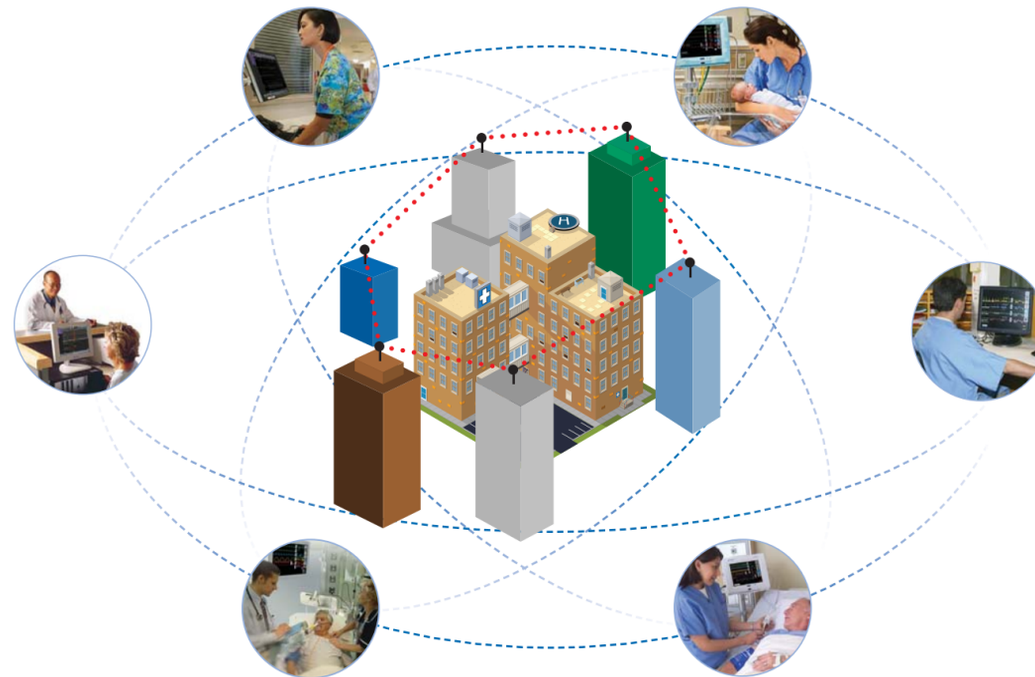
Dank unserer offenen Systemarchitektur können wir eng mit führenden Technologiepartnern zusammenarbeiten und Konnektivitätslösungen liefern. Die nahtlose Kompatibilität mit Krankenhausinformationssystemen beschleunigt und verbessert die Datenerfassung.



Connecting Innovation with Care

Schaffen Sie Konnektivität – klinisch und technisch

Nahtlose Verbindungen und effiziente Arbeitsabläufe – unabhängig vom Standort – zählen zu unseren primären Zielsetzungen. Das Monitor-Netzwerk von Spacelabs Healthcare ist eine effiziente Erweiterung eines Netzwerkes, das sich über mehrere Abteilungen erstreckt und auf der vorhandenen Infrastruktur aufbaut.



**SPACELABS
HEALTHCARE
50th
ANNIVERSARY
1958-2008**

Spacelabs Healthcare setzt mit seinen Lösungen, bei denen Zugänglichkeit, Kontinuität und Zusammenarbeit im Vordergrund stehen, seine 50-jährige Tradition der Innovation fort. Mit dem System ICS G2, das gemeinsam mit Medizinern entwickelt wurde, wird die Versorgung Ihrer Patienten durch die Automatisierung der Dokumentation, Reduzierung von Fehlern und benutzerfreundliche Bereitstellung von genauen Informationen verbessert.

www.spacelabshealthcare.com

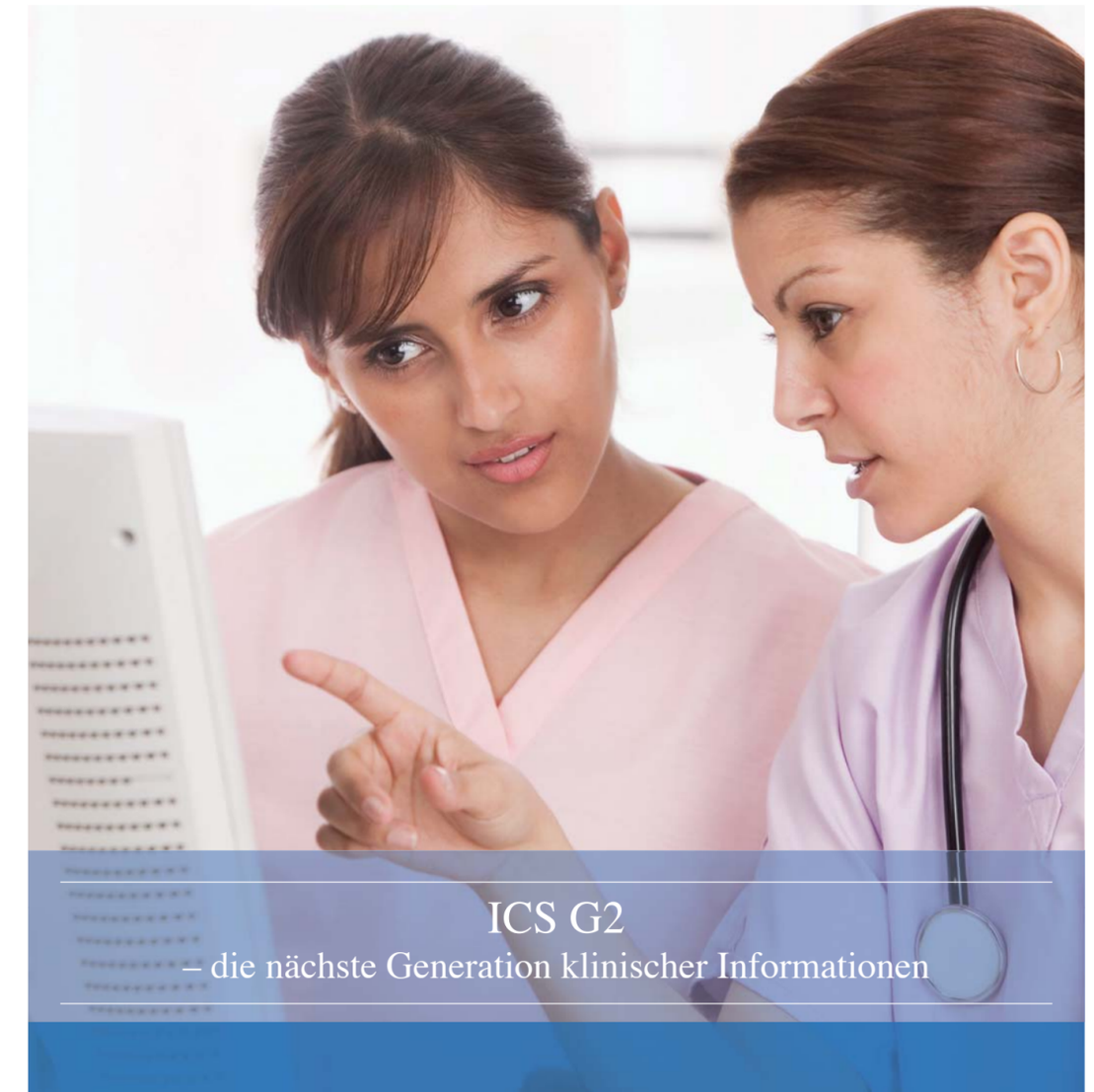


Unter Umständen sind nicht immer alle Produkte überall erhältlich. Fragen Sie Ihren Spacelabs-Vertreter vor Ort.

Hauptsitz von Spacelabs Healthcare: Schwabacher Str. 34, 90537 Feucht

© 2008. Spacelabs Healthcare. Intesys, Flexport und WinDNA sind Warenzeichen von Spacelabs Healthcare. Andere Marken und Produktnamen sind die Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber.

M1006-my08-DE



ICS G2

– die nächste Generation klinischer Informationen



Klinische Werkzeuge, die Sie so unterstützen wie Sie es brauchen

ICS G2 wurde in Zusammenarbeit mit Medizinern entwickelt, um die Effizienz, Funktionalität und klinischen Informationsfluss zu verbessern. Zu den Hauptvorteilen gehören:

Zeiteinsparungen:

Klinische Informationen waren noch nie so einfach zugänglich. Sie sind für jeden Patienten auf einen Blick abrufbar.

Ursache und Wirkung:

Mehrere zeitgleiche Darstellungen stellen Kontextinformationen zur Veranschaulichung der medizinischen Ereignisentwicklung zur Verfügung.

Damit schaffen wir eine neue Generation an Lösungen, mit denen alltägliche klinische Herausforderungen gelöst werden können. Der Darstellung der Daten in der ICS G2 von Spacelabs Healthcare liegt klinische Logik zugrunde, damit Sie den Zustand Ihrer Patienten noch besser interpretieren können. Unser Ziel ist nicht die Änderung der Arbeitsabläufe, sondern die Bereitstellung von Werkzeugen, **die sich diesen anpassen**.



ICS G2: eine neue klinische Perspektive

Schnellere Entscheidungen dank der richtigen Werkzeuge

Synchronisierung klinischer Abläufe:

Wieviel Zeit geht jeden Tag mit der Suche nach Patientendaten und – ereignissen verloren? Mit ICS G2 stehen relevante Informationen noch schneller zur Verfügung, da die klinischen Informationen zeitgleich dargestellt werden. Bei der Übersicht von Ereignissen können andere Darstellungen desselben Ereignisses per Mausklick eingeblendet werden.

Inwiefern ist das hilfreich? Aufgrund der zusätzlichen Parameter und Zeitangaben ist eine Ursache-Wirkungs-Analyse möglich, damit Entscheidungen noch schneller und besser getroffen werden können.

Bettseitige Ansicht

Was ist der Status Quo Ihres Patienten?

In dieser Darstellung ist die Fernanzeige von Signalkurven möglich. Ein Arrhythmieereignis muss nicht beschrieben werden, z.B. telefonisch.

Kurvenansicht

Haben Sie sich jemals gewünscht, einen Blick in die Vergangenheit werfen zu können, um die Ursachen für eine Bradykardie zu sehen?

Sehen Sie, wie sich PEEP-Werte auf den Blutdruck auswirken. Mit Smart Disclosure sind die Zusammenhänge zwischen einzelnen Parametern erkennbar.

Arrhythmie-Übersicht

Wie wäre es, wenn Sie ein Histogramm aller Ektopien seit Beginn einer Antiarrhythmikatherapie einblenden könnten?

Mit der integrierten retrospektiven Holteranalyse ist das möglich. Sie bestimmen je nach Patient den Zeitraum für die Analyse.

Alarmansicht

Haben Sie sich jemals gefragt, was während Ihrer Abwesenheit passiert ist?

Per Tastendruck werden Alarmereignisse eingeblendet und auf dem Bildschirm nachverfolgt. Dann können Sie zeitlich zurückblättern und die Ursache für den Alarm ermitteln.



Ansicht gespeicherter Ereignisse

Wie können alle klinischen Ereignisse eines Patienten gespeichert werden?

In dieser zentralen Darstellung können zuvor geprüfte und validierte Ereignisse (wie z.B. Alarmer, Arrhythmien und erforderliche Monitorstreifen mit Messwerten) eingeblendet werden. Sie stehen dann am Drucker oder als PDF-Dateien zur Verfügung.

Trendansicht

Gehen die Informationen, die Sie für Ihren Patienten benötigen, in einer Datenmasse verloren?

Würden Sie Ihre Daten gerne im gewohnten Format eingeblendet sehen? Die Trenddarstellung kann individuell konfiguriert werden – sortiert, gruppiert und nach Ihren Wünschen angeordnet.

12-Kanal-EKG-Ansicht

Müssen Sie die Reaktion Ihres Patienten auf eine Therapie beurteilen?

Die Durchsicht von 12-Kanal-EKG-Daten vor und nach Beginn der Therapie lässt einen Vergleich und eine einfache Bewertung der Situation zu.

Druckauftragsansicht

Suchen Sie Ihre Ausdrücke?

Im Handumdrehen erhalten Sie eine Liste Ihrer Aufzeichnungen, zur Ansicht oder zum Drucken. Sie können sie an jeden beliebigen Netzwerkdrucker weiterleiten oder als PDF-Datei speichern und somit Papier und Zeit sparen.