

milou[®]

Komplette Überwachungs- & Archivierungs-
lösung zum forensisch sicheren und einfachen
CTG-Datenmanagement



milou® ist das voll in die Krankenhaus IT-Umgebung integrierte Überwachungssystem, mit revisionssicherer CTG-Daten Archivierung



*Führendes System für
papierlose CTG-Über-
wachung in Schweden*



Warum milou®?

Das papierlose CTG-Monitoring der Zukunft ist da! milou® 2018 ist ein komplettes Archiv- und IT-Support-System, das die Verwaltung von CTG-Daten vereinfacht und gleichzeitig ein hohes Maß an Sicherheit für Mitarbeiter und Patienten bietet. Seit 1999 unterscheidet sich milou® durch ein breites Erfahrungsspektrum mit extrem hohen Geburtzahlen, die zu einem sicheren und ausgereiften System geführt haben. Selbst bei hoher Personalbelastung ist milou®, aufgrund der einfachen Bedienung, ein Garant für konsistente CTG-Daten. In Verbindung mit dieser hohen Benutzerfreundlichkeit wurden mehr als 100 Systeme in sechs Ländern installiert. Es gibt mehrere wichtige Gründe, warum milou® zu einem ganz natürlichen Bestandteil der meisten Geburtshilfekliniken in Skandinavien geworden ist! Bei mehr als 270.000 Geburten wird milou® alleine hier pro Jahr eingesetzt.

Totale Kontrolle - papierlos

milou® ist ein Überwachungs- und Archivierungssystem, das simultan Echtzeitdaten und Status Updates aus jedem Kreißsaal in einer Qualität überträgt, als hätten Sie den CTG-Streifen in der Hand. Alle Informationen werden an einem Ort zusammengestellt, ohne jede Notwendigkeit für

Papier. Egal wo Sie sind, milou gibt Ihnen den vollständigen Überblick über alle Patienten in der CTG-Überwachung. Das ist was wir unter „TOTALER KONTROLLE PAPIERLOS“ verstehen.



Sicherheit für Alle

Unser Hauptanliegen war von Anfang an, die Entwicklung eines sicheren, einfachen und zeitsparenden Systems, das die Sicherheit von Personal und Patienten gewährleistet. Heute liefert milou® Informationen in Echtzeit direkt von den CTG-Geräten. Die Mitarbeiter erhalten die richtigen Informationen zum richtigen Zeitpunkt, was zu der bestmöglichen Patientenversorgung führt. Da milou® einen vollständigen Überblick über alle Räume in denen CTG's aufgenommen werden so ermöglicht als ständen Sie neben dem CTG-Gerät, kann sicherer und kontrollierter gearbeitet werden.

Entwickelt in Schweden

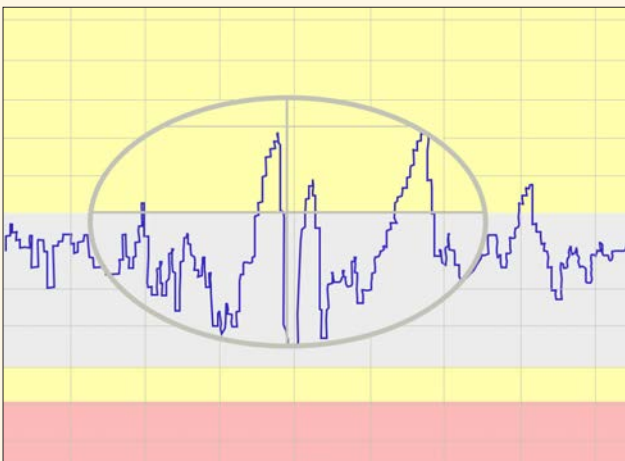
Der Grund warum milou® zu einem so benutzerfreundlichen System geworden ist, ist hauptsächlich auf unsere eigenen, realen klinischen Erfahrungen zurück zu führen. Die Entwicklung basiert auf Erfahrungen, Anfragen und Unterstützung hunderter Anwender aus Geburtskrankenhäusern in ganz Skandinavien. Unser Ziel war von Anfang an ein System zu schaffen, das in einer ansonsten unvorhersehbaren Situation sicher angewendet werden kann.

milou® 2018 - NEUE FUNKTIONEN

Hier beschreiben wir kurz einige der neuen Funktionen, die in milou® 2018 verfügbar sind. Wir arbeiten an der kontinuierlichen Verbesserung unseres Produktes und wir hoffen, dass Ihre Erfahrung mit milou® 2018 eine positive sein wird und Sie zufrieden mit den Softwareverbesserungen sind.

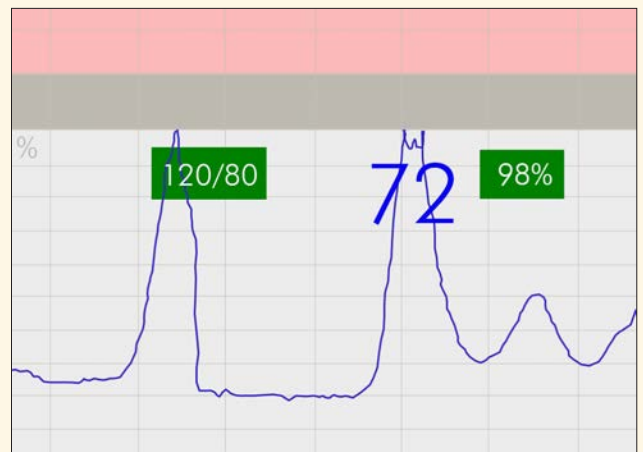
Das Vergrößerungsglas

Die neue Lupenfunktion in milou ermöglicht dem Anwender, Teile der CTG-Aufzeichnung zu vergrößern. Mit dem Fadenkreuz können Messwerte im CTG auf den Punkt bestimmt werden und die CTG-Beurteilung kann genauer durchgeführt werden.



Messwerte direkt über der Grafik

CTG-bezogene Messwerte wie z.B. maternaler Blutdruck, Puls oder SpO₂-Werte werden ab sofort direkt in der Grafik und als Klartext angezeigt. Man muss nicht erst zum Bildschirm gehen und mit dem Mauszeiger über das Symbol streichen.



„milou® 2018 wurde weiter verbessert und beinhaltet jetzt neue Funktionen, die wir vorgeschlagen haben.“

Mit milou® wird die Geburt sicherer, weil verlässliche Echtzeitdaten aller CTG-Geräte im Überblick verfügbar sind. 2009 wurden unsere Bemühungen belohnt mit dem „HEALTHCARE PRIZE 2009“ in der Kategorie „MEDICAL DEVICE SOLUTIONS“ und heute können wir mit Stolz sagen, dass milou® ein führendes System in diesem Bereich ist, das in Schweden entwickelt wurde.

Korrektur von Notizen

Mit der Funktion „Notizkorrektur“ können autorisierte Anwender fehlerhafte oder ungenaue Hinweise löschen. Diese Löschfunktion ist forensisch sicher, da die gelöschten Kommentare durchgestrichen dargestellt werden. So erhalten Sie visuell einen Hinweis was falsch und was richtig ist.

2017-06-23 16:45
CTG: signering
Name: Mustermann
Vorname: Maximiliane
Geburtsdatum: 28.09.1990

Admin (~~admin~~)
Controlling: -

Einheitliche grafische Darstellung

Unabhängig davon ob Sie an einem großen Überwachungsbildschirm arbeiten oder auf einem kleinen PC Bildschirm, mit der neuen Funktion der einheitlichen grafischen Darstellung wird gewährleistet, dass die CTG-Darstellung auf den Bildschirmen immer gleich ist. Dadurch wird die CTG-Beurteilung konsistenter und genauer.



Simulieren Sie CTG's online in einer Testumgebung

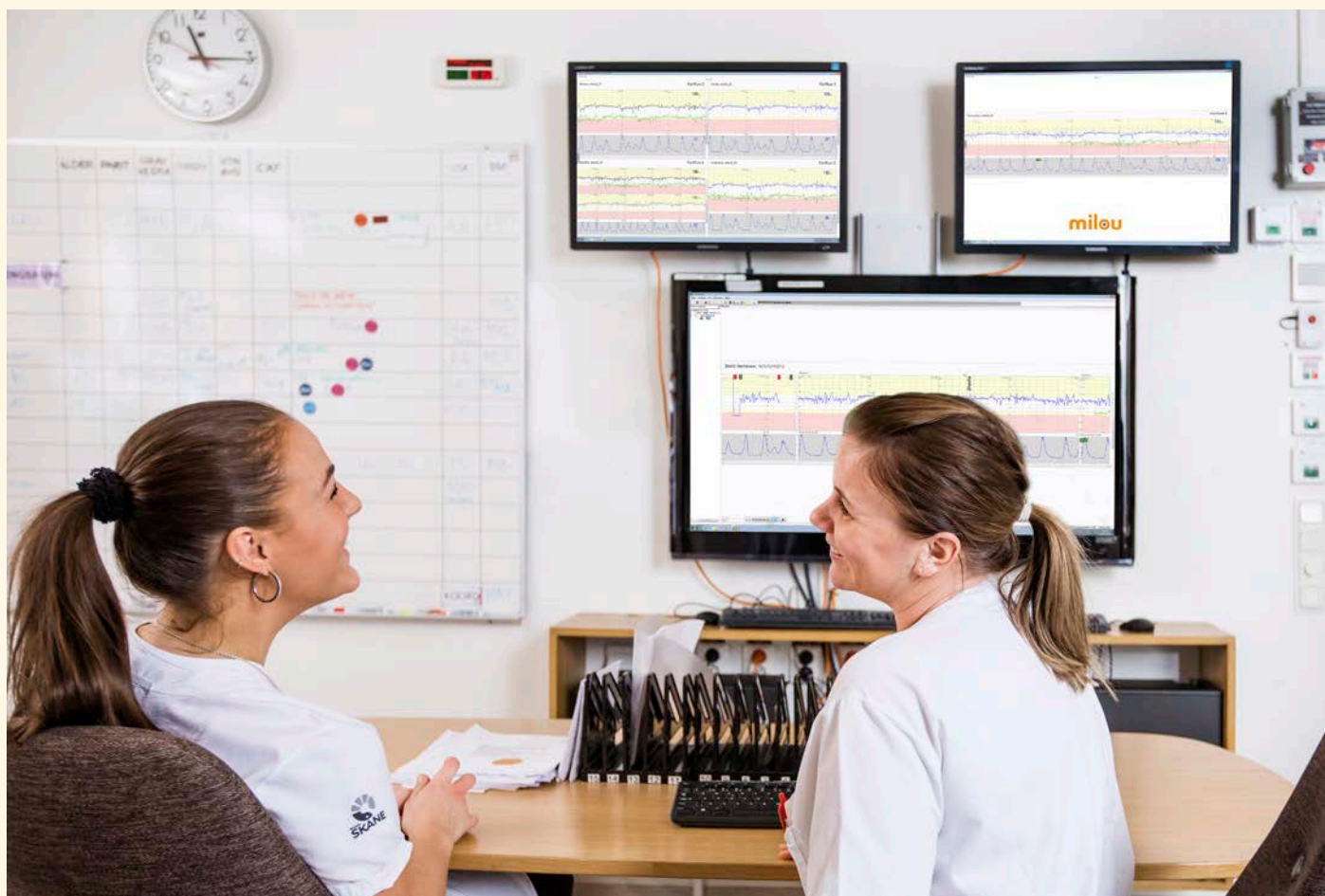
Diese Funktion erleichtert das Starten und Stoppen von simulierten CTG's von der milou Webseite. Der alte CTG-Simulator wird nicht länger benötigt. Gehen Sie einfach in die Testumgebung auf der milou®-Webseite und klicken Sie auf das Menü „CTG_Simulator“. Sie finden eine Liste der Abteilungen und Räume in der Sie simulierte CTG's per Mausklick starten und stoppen können. Mehrere Benutzer können jetzt die CTG-Simulation parallel benutzen und für den technischen Support wurde der Aufwand zur Wartung des Simulators deutlich reduziert.

Lokale Einstellungen bei speziellem Bedarf

Typisches Szenario: auf einigen Bildschirmen möchten Sie möglicherweise die Kreißsaalnamen in einer größeren Schrift darstellen, oder Patientennamen im Kreißsaal anonymisieren. Jetzt ist es möglich unabhängig von den Standardeinstellungen individualisierte Einstellungen an einzelnen Eingabeplätzen durchzuführen, ohne die Standardeinstellungen zu verändern.



„milou® hat zusammen mit den Mitarbeitern dafür gesorgt, dass sich meine Entbindung zu jeder Zeit sicher anfühlte und alles reibungslos verlief. Außerdem konnte auf meine Fragen und Bedenken schnell reagiert werden.“



„Anfangs fühlte ich mich bei meiner ersten Entbindung sehr nervös und unsicher. Dann erzählte mir meine Hebamme von milou® - einem Überwachungssystem, das derzeit überall in Schweden verwendet wird. Eigentlich fühlte ich mich dadurch viel ruhiger. Obwohl ich immer noch nervös war, fühlte ich mich beruhigt. Für mich war es sehr beruhigend zu wissen, dass immer jemand ein Auge auf mich und mein Baby hatte, auch wenn keiner im Raum war. Wenn zum Beispiel Veränderungen eintreten würden, musste ich mir keine Sorgen machen, selbst eine Hebamme zu finden. milou hat zusammen mit den Mitarbeitern dafür gesorgt, dass sich meine Entbindung für mich sehr sicher angefühlt hat und alles reibungslos verlief. Ich bin davon überzeugt das es das auch für andere Mütter bedeutet. Außerdem wurde schnell und von allen gleich auf meine Fragen und Bedenken geantwortet. Schließlich ist die Geburt eines Kindes eines der größten und bedeutendsten Ereignisse im Leben. Sich in einer solchen Situation sicher fühlen zu können, bedeutet alles.“

Bestellinformationen

Produktbeschreibung	ART.-Nr.
milou® 2018 - Zentrales Kreißsaalüberwachungssystem	MD1000
Lizenz für separaten Überwachungsbildschirm (ohne Client PC)	MD1100
milou® - Wandanschlussbox 4	MD1300
milou® Schnittstelle zum KIS HL7/ADT	MD2000
milou® Schnittstelle zur revisionssicheren Archivierung der CTG-Daten als PDF-Datei	MD2001
Modul Überwachungsbildschirm in Verbindung mit Client PC (bis zu 24 CTG-Systeme)	MD1200
Netzteil milou® - Wandanschlussbox 12V	MD1301
Upgrade milou.Net auf milou® 2018	MD1410
Zentraler Überwachungsmonitor mit Touchscreen	MD1900

GEBURTSHILFE & INTEGRATIVE NEUGEBORENENVERSORGUNG

SCHWANGERSCHAFT & STILLEN

ENTWICKLUNGSFÖRDERNDE PFLEGE

NEONATOLOGIE & PÄDIATRISCHE INTENSIVMEDIZIN

ANÄSTHESIE & INTENSIVMEDIZIN FÜR ERWACHSENE