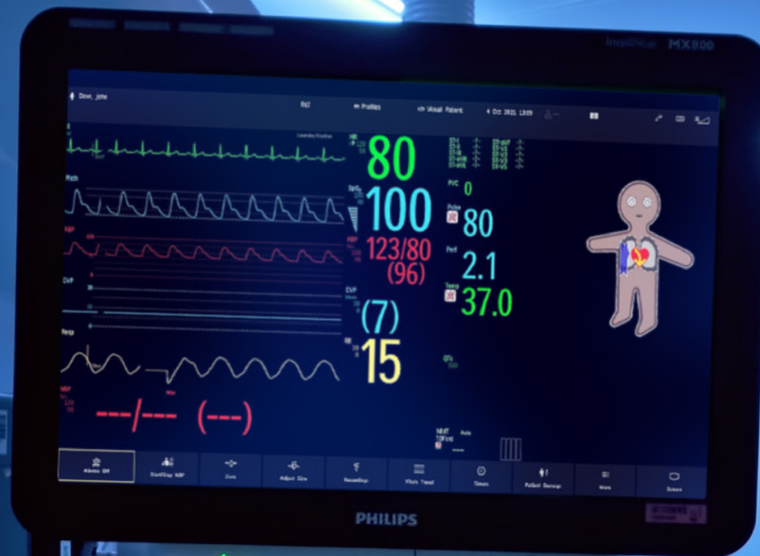


**PHILIPS**

IntelliSpace

Critical Care and  
Anesthesia



# IntelliSpace Critical Care and Anesthesia

Bessere perioperative Versorgung durch Präzision und Effizienz

# Datenmanagement speziell für die besonderen Anforderungen der perioperativen Versorgung

In einer dynamischen Umgebung wie der perioperativen Versorgung, in der sich der Patientenzustand rapide, oftmals von einem Herzschlag zum nächsten, verändern kann, kommt es auf das perfekte Gleichgewicht an. Anästhesisten müssen ihre gesamte Aufmerksamkeit auf ihre Patienten richten und dabei die Zeit genau im Blick behalten, um die von ihnen bereitgestellte Versorgung entsprechend zu dokumentieren.

Dank Philips IntelliSpace Critical Care and Anesthesia (ICCA) können Sie diese Herausforderung mit Hilfe eines Krankenblatts mit umfassenden Daten während der gesamten perioperativen Versorgung besser bewältigen.

## Präoperativ

Ab dem Zeitpunkt der Aufnahme interagiert ICCA mit den verschiedenen Datensystemen des Krankenhauses.

## Intraoperativ

Während der Operation lässt sich ICCA nahtlos mit medizinischen Geräten verbinden und ermöglicht so den Zugang zu aktuellen Patientendaten. ICCA trägt somit zur klinischen Entscheidungsfindung bei und bietet eine intuitive Benutzeroberfläche, durch die der Schwerpunkt weiterhin auf der Patientenversorgung liegt.

## Postoperativ

Nach der Operation erstellt ICCA ein detailliertes Anästhesieprotokoll, mit dem die Entlassung von Patienten erleichtert und ein reibungsloser Übergang von der Versorgung hin zur Genesung unterstützt wird.

## Bessere Datenerfassung und Konnektivität durch die Integration von MDIP

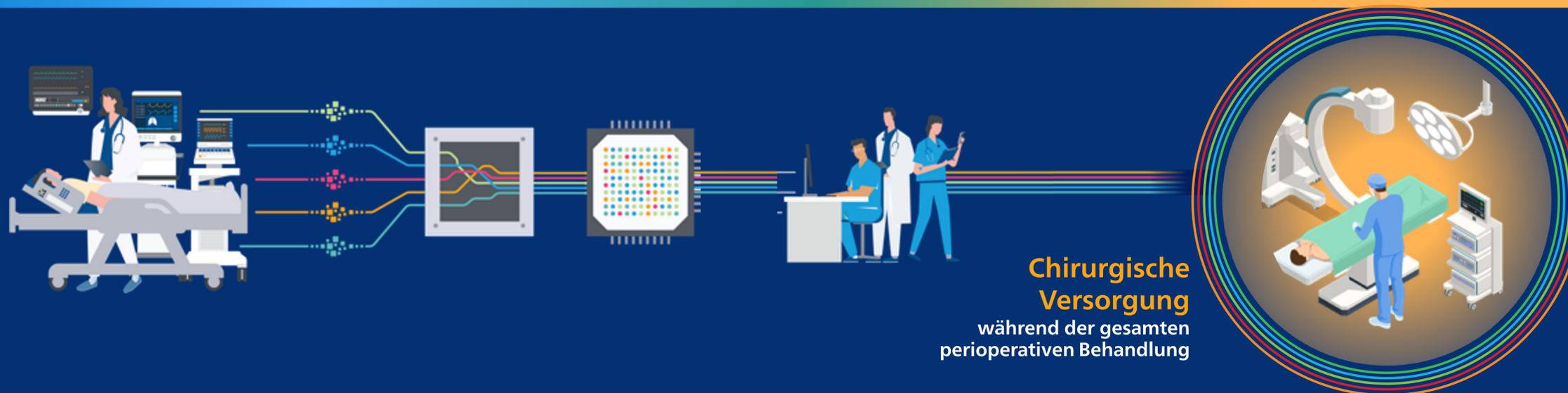
ICCA ist in die Philips Capsule Medical Device Information Platform (MDIP) integriert und bietet einen umfassenden Überblick über den Zustand des Patienten. MDIP sammelt Daten verschiedener medizinischer Geräte und speist diese nahtlos in das ICCA Krankenblatt ein. Dies trägt zur Patientenversorgung anhand aktueller Patientendaten während der gesamten perioperativen Versorgung bei.

Entlasten

Zusammenführen/Analysieren

Weitergeben

Handeln



# Höhere klinische und finanzielle Effizienz

## Verbesserte Genauigkeit der Dokumentation

Das Anästhesie-Modul von ICCA ermöglicht eine intraoperative Dokumentation und Kostenerfassung und liefert dabei Daten, die die Grundlage für eine schnelle und angemessene Kostenerstattung bilden.

### Einfacher Zugriff auf klinische Geschäftsanalytik

ICCA erweitert die Möglichkeiten des IntelliSpace DAR-Moduls (Data Analysis and Reporting) durch Tools und Vorlagen rund um die klinische Geschäftsanalytik, mit denen Sie Ihre eigenen Datenanalysen durchführen und -berichte erstellen können.

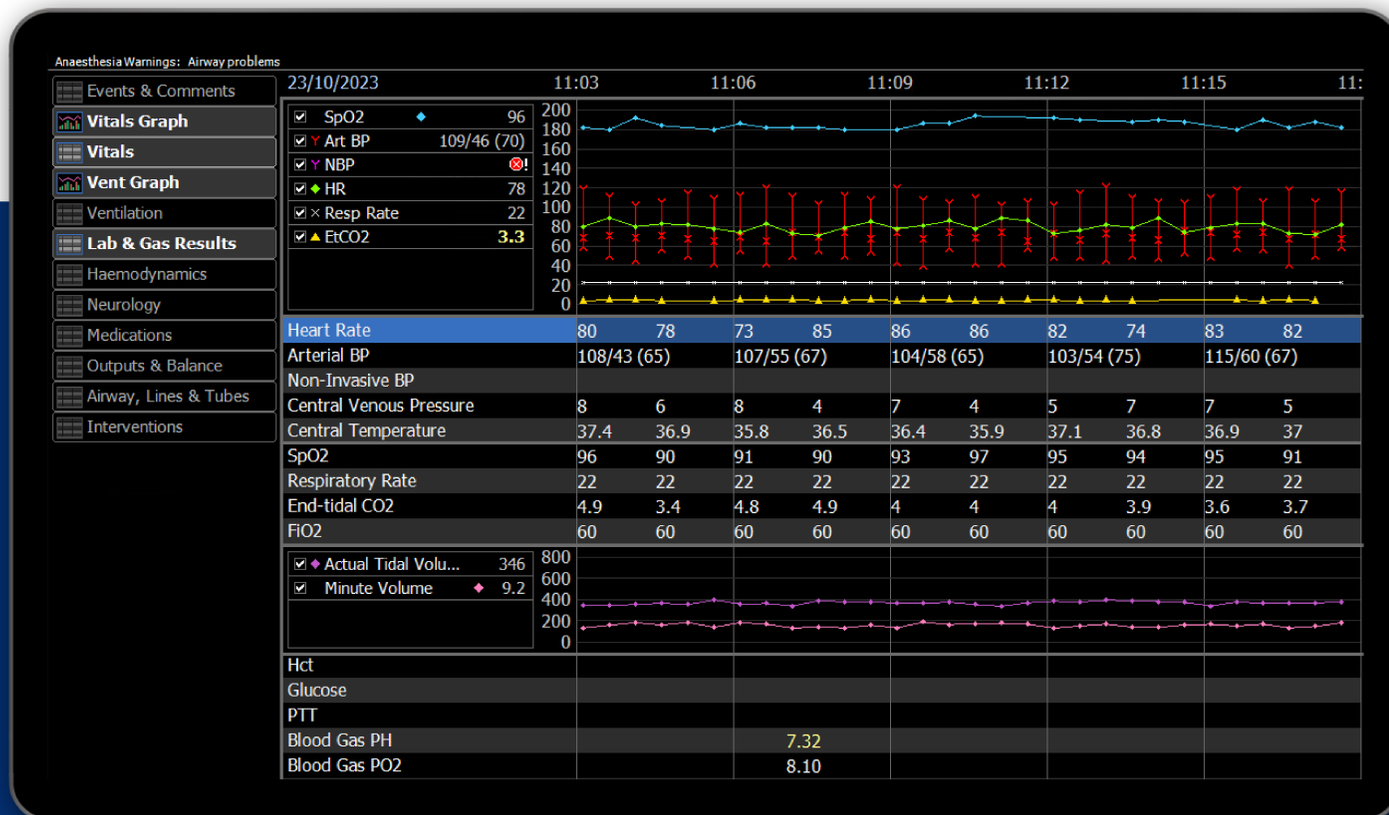
### Effiziente Nutzung klinischer Ressourcen

ICCA bietet eine standardisierte Dokumentation, die gemäß den Protokollen einer Abteilung konfiguriert werden kann. So können bestimmte Tätigkeiten, etwa die präoperative Datenerfassung, auf kosteneffizientere Ressourcen übertragen werden, während die hohe Datenqualität, die in der Anästhesie benötigt wird, weiterhin erhalten bleibt.

### Optimierung des klinischen Arbeitsablaufs

Fehler im präoperativen Beurteilungsprozess können dazu führen, dass notwendige Eingriffe verzögert oder abgesagt werden. ICCA ermöglicht die Optimierung von Prozessen, die Erstellung von präoperativen Evaluationen, die Nutzung strukturierter Formulare und Zugriff auf frühere Anästhesieprotokolle und kann somit zu einer Reduzierung von Verzögerungen beitragen.

Die dynamische präanästhesiologische Beurteilung (Prämedikation) sorgt durch die Erfassung kontextbezogener Daten für eine weitere Optimierung des Arbeitsablaufs. So werden beispielsweise bei der Beurteilung eines männlichen Patienten Fragen, die sich auf weibliche Patienten beziehen, gar nicht erst angezeigt.



Vereinheitlicht die klinische Dokumentation



Ermöglicht mehr Zeit für die eigentliche Patientenversorgung



Unterstützt eine schnelle und angemessene Kostenerstattung



Optimiert den Anästhesie-Arbeitsablauf durch eine intuitive und ergonomische Benutzeroberfläche

# Unterstützung einer lückenlosen Patientenakte

## Verstärkte Konzentration auf das Wesentliche

Mit ICCA können Sie Ihre Aufmerksamkeit auf den Patienten richten, weil weniger intraoperative manuelle Dokumentation erforderlich ist. Durch die nahtlose Anbindung an klinische Informationssysteme und Geräte wie Anästhesiesysteme, Beatmungsgeräte oder Patientenmonitore kann ICCA die Patientendaten in aussagekräftige Erkenntnisse umwandeln, damit Sie mehr Zeit für die Durchführung der Anästhesie erhalten und weniger Zeit für deren Dokumentation aufwenden müssen.

### Datenanalyse und Berichterstellung

Mit ICCA erhalten Sie über eine intuitive Drag&Drop-Benutzeroberfläche Zugriff auf mehr als 30 Standardberichte, wodurch die Erstellung benutzerdefinierter, auf die Anforderungen Ihrer Abteilung zugeschnittener Berichte vereinfacht wird. Zudem liefert die Erfassung und Speicherung von Patientendaten eine umfangreiche Datenbank, die über das IntelliSpace DAR-Modul (Data Analysis and Reporting) zur Erstellung klinischer Berichte und für Forschungszwecke genutzt werden kann.\*

Von der Leistungsanalyse der Abteilung über die Medikamentenkosten bis hin zur Einhaltung behördlicher Anforderungen können mit ICCA finanzielle und klinische Kriterien sowie Abrechnungsdaten in ein Format gebracht werden, das Ihren wirtschaftlichen und klinischen Anforderungen gerecht wird.

\* IntelliSpace Data Analysis and Reporting (DAR) ist nicht zur Verwendung bei der direkten Versorgung von Patienten vorgesehen.

