



# Für die Bildgebung ... und auch sonst

www.intuitus-cockpit.com info@intuitus-cockpit.com



#### **Krankenhaus-Cockpit?**

Heutzutage werden Kliniken und Krankenhäuser nach dem unternehmerischen Prinzip geführt – mit Leistungskennzahlen, Optimierungsbestrebungen für die Patientenversorgung und Kostenstruktur. Abteilungsleiter und Krankenhausleitung brauchen ein Cockpit für Entscheidungen, über das sie die Aktivitäten steuern und sich vergewissern können, dass die gesetzten Ziele erfüllt werden.

So ein Cockpit muss weit mehr bieten als ein paar Statistiken. Vielmehr handelt es sich ein Steuerungsinstrument, bei dem Abteilungsleiter selbst in einer ausgesprochen intuitiven Umgebung Indikatoren verfolgen, Optimierungsspielräume aufdecken und die Qualität der Patientenversorgung überprüfen können.

#### Für die Bildgebung ... und auch sonst

INTUITUS hat vorwiegend die Optimierung der Patientenversorgung zum Ziel. Hierzu gehören verschiedene Faktoren, zum Beispiel die Entwicklung der Wartezeiten von Patienten, die Dauer der Durchführung von Untersuchungen nach Modalität, Arzt und MTAs, die mittlere Dauer der Beurteilung der Untersuchungsergebnisse, die Nutzung medizinischer Geräte nach Monaten, Tagen, Zeitfenstern usw. Mit INTUITUS lässt sich die Effektivität der Versorgungsleistungen und des Personals analysieren. Die Ergebnisse dienen der Optimierung von Prozessen und Arbeitsmethoden. Die Möglichkeit der Verwaltung von Strahlendosen für Patienten rundet das System für alle Abteilungen ab (Dose Archiving and Communication System, DACS).

#### ... und für das gesamte Krankenhaus

INTUITUS ist eine zentrale Schnittstelle für alle interaktiven Dashboards von allen Krankenhausabteilungen. Der Datenschutz bleibt dabei vorschriftsmäßig gewahrt. INTUITUS vermittelt der Krankenhausleitung eine gemeinsame Sicht auf anstehende Maßnahmen und ihre Auswirkungen. Das Produkt ist offen für die Verfolgung weiterer medizinischer Disziplinen (Labor) und wesentlicher Elemente des Krankenhauses (Telefon, Patientenakte usw.).

### Qualitätsnormen und Akkreditierungen

Der Einsatz eines solchen Tools unterstützt bestens die regionalen (ARS), nationalen (bQuaadril) oder internationalen (JCI) Akkreditierungsziele. Es hilft bei der Erlangung von Akkreditierungen und macht den Qualitätsmanagern im Krankenhaus die Arbeit leichter.

www.intuitus-cockpit.com info@intuitus-cockpit.com

## Was bedeutet das in der Praxis?

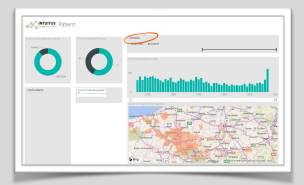
Frage: Die Überwachung der Aktivitäten in der

Notaufnahme ist immer eine komplexe Aufgabe ... Wie sieht da die globale Tendenz aus? Muss ich mehr Personal mobilisieren? Mit der globalen Ansicht kann man sich auf einen Wochentag und ein Zeitfenster konzentrieren und die mittlere Anzahl von Untersuchungen sowie die Tendenz bei der Entwicklung zwischen den Monaten visualisieren.



Frage: Woher kommen meine Patienten und zu welchen Untersuchungen? Wie kann ich unseren Sweetspot ermitteln? Und welche Art von Untersuchung zieht die meisten Patienten an?

Auf der interaktiven Karte können Sie das Alter der Patienten auswählen (Kinderheilkunde, Geriatrie?), ihr Geschlecht, ihre Region bzw. ihr Land. Anschließend sehen Sie die Verteilung auf der Karte.



Frage: Sind die drei Säle, die mir zur Verfügung stehen, wirklich optimal ausgelastet? Oder sollten wir lieber die Nutzung anderer Säle optimieren und Einsparungen vornehmen?

Mit der Ansicht nach Sälen lässt sich die Nutzung der über die Schnittstelle ausgewählten Säle stundenweise vergleichen.

