

Ausgeklügeltes Herzstück für die Praxis

Kompakt und komfortabel: die Behandlungseinheit EURUS von Takara Belmont.

Effiziente Behandlungsabläufe, zeitgemässer Komfort und elegantes Design, gepaart mit einer überragenden Zuverlässigkeit – all das vereint die innovative Behandlungseinheit EURUS des weltweit gefragten Herstellers Takara Belmont. Der hydraulische Mechanismus des Patientenstuhls gewährleistet eine sanfte sowie leise Bewegung und die verfügbare Knickstuhl-Variante vereinfacht Kindern sowie in ihrer Beweglichkeit eingeschränkten Menschen das Ein- und Aussteigen. Das Bedienfeld der EURUS ist in Form eines Touchpanels gestaltet, das sich durch eine unkomplizierte, intuitive Handhabung auszeichnet. Eine einzigartige Place-Ablage mit liegenden Instrumenten optimiert zusätzlich den Behandlungsworkflow. Für beste Sicht sorgt die LED-OP-Leuchte der neuesten Generation. Durch ihre Individualisierbarkeit mittels unterschiedlicher Kunstlederfarben bietet die EURUS die passende Lösung für jeden Kundenwunsch.

zierte, intuitive Handhabung auszeichnet. Eine einzigartige Place-Ablage mit liegenden Instrumenten optimiert zusätzlich den Behandlungsworkflow. Für beste Sicht sorgt die LED-OP-Leuchte der neuesten Generation. Durch ihre Individualisierbarkeit mittels unterschiedlicher Kunstlederfarben bietet die EURUS die passende Lösung für jeden Kundenwunsch.

Belmont Takara Company Europe GmbH
Tel.: +49 69 506878-0
www.belmontdental.de

Strahlenschutz: Aus- und Fortbildung in Ihrer Praxis

Kunden von Jordi Röntgentechnik profitieren von massgeschneiderter Schulung vor Ort.



Die Strahlenschutzverordnung bildet die gesetzliche Grundlage für den Betrieb von Röntgenanlagen. Seit Januar 2018 gelten für Zahnärzte neu die Fortbildungs- und Ausbildungspflicht. Als Basis hat jeder Betreiber einer Zahnarztpraxis, welche mit dentalen Röntgenanlagen ausgestattet ist, die Auflage, ein Strahlenschutzkonzept zu erstellen.

Das Konzept dient zur Sicherstellung folgender Themen:

- Aus- und Fortbildung des Personals
- Sicherstellung und Dokumentation des Strahlenschutzes
- Dokumentation der Betriebsbewilligung und Qualitätssicherung der Röntgenanlagen

Die geforderten Weiterbildungen werden von unterschiedlichen Organisationen und Universitäten in theoretischer Form angeboten.

Mit mehr als 30 Jahren Röntgenerfahrung und dem spezialisierten Expertenteam können wir flexibel auf Ihren Schulungsbedarf und Ihre Fragestellungen eingehen. Kunden von Jordi Röntgentechnik AG profitieren dadurch von einer massgeschneiderten Schulung vor Ort und haben zusätzlich den Nutzen, dass die gesetzlichen Fortbildungsaufgaben für das gesamte Praxisteam sichergestellt sind.



Bei der Inhaltsvermittlung ist es uns entsprechend ein Anliegen, neben dem theoretischen Teil, besonders die praktische Umsetzung am Gerät zu vermitteln. Eine gute Einstelltechnik und die richtige Anwendung von praktischen Strahlenschutzmassnahmen sind wichtige Elemente zur Reduktion der Strahlenbelastung und der Qualitätssicherung. **DT**

Jordi Röntgentechnik AG

Tel.: +41 61 417 93 93
www.rxttech.ch

ANZEIGE

Neu bei Flexident: der Medit i500 Intraoralscanner

- Hohe Auflösung und Genauigkeit
- Kleine Spitze
- Beeindruckende Geschwindigkeit
- Puderfrei
- Ein-Tasten-Steuerung
- Perfekte Soft- und Hardware-Kombination



Kombi-Angebot:
Nur
CHF 24'999
(excl. MwSt.)

Keine Jahresgebühren oder Fallkosten!



Unser Flexident Kombi-Angebot:

- Lieferung und Installation vor Ort
- Haeberle fuego-Liftwagen
- Dell Touchscreen-Computer
- Lieferung und Installation vor Ort
- 2 Stunden Scanner-Schulung in Ihrer Praxis
- 4 Jahre Premium-IT-Service

Total nur CHF 24'999.-
(excl. MwSt.)

Besuchen Sie unseren Webshop unter www.flexident.ch