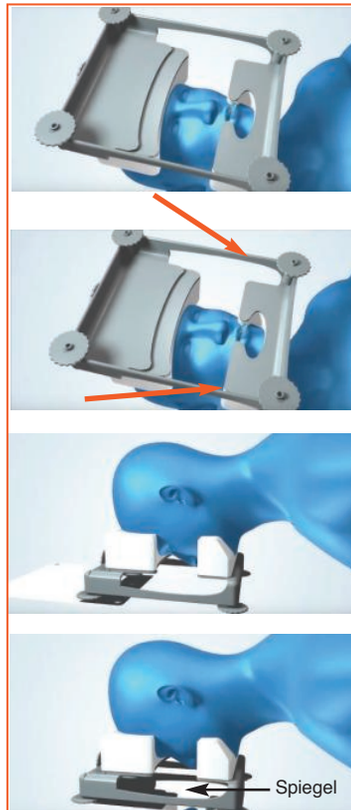


Face Cradle ist für den Einsatz bei Operationen in Bauchlage vorgesehen und ermöglicht dem Arzt eine bessere Sicht auf das Gesicht des Patienten.



TIPPS
zum Drehen
der Patienten
in Bauchlage mit
dem Face Cradle.



In Rückenlage wird die Face Cradle Basis, mit Polster, über das Gesicht des Patienten gelegt. Stellen Sie sicher, dass der ET-Tubus nicht geknickt ist. Beachten Sie die Tiefe des ETT, bevor Sie den Patienten drehen. Halten Sie das Face Cradle mit Polster, während des „Drehens in Bauchlage“, fest auf dem Gesicht.

Ärzte können während der Drehung des Patienten die Basis des Face Cradle Rahmens halten und die *Seiten als Griffe* verwenden.

Überprüfen Sie nach dem Drehen eines Patienten in die Bauchlage nochmals die ETT-Tiefe und schieben Sie den Spiegel darunter, platzieren Sie die Füße der Face Cradle Basis in die Einsätze auf dem Spiegel.

Passen Sie den Schaumstoff und Füße entsprechend dem Patienten und einer neutralen Wirbelsäulenausrichtung an. Falls erforderlich, regulieren Sie den Körper des Patienten, um eine neutrale Halsposition aufrechtzuerhalten. Stellen Sie die Face Cradle Füße so ein, dass die Basis eben ist.

Kontrollieren Sie nach der Lagerung noch einmal Gesicht und Polster auf einen korrekten Sitz und stellen Sie sicher, dass das Gesicht und die Augen in der Öffnung liegen und ein ausreichender Abstand zwischen Nase und Spiegel vorhanden ist. Der ET-Tubus oder andere Vorrichtungen sollten nicht geknickt werden oder den Blick auf die Augen versperrern. **Kontrollieren Sie öfter Augen, Nase und Hals um sicherzustellen, dass sie in der richtigen Position sind.**

Wichtige Warnhinweise:

1. Ein Fehler bei der Aufrechterhaltung einer neutralen Halsposition, kann zu Halschädigungen und/oder Abschürfungen am Kinn führen.
2. Um die Wahrscheinlichkeit von Hautabschürfungen oder Druckgeschwüren zu mindern, überprüfen Sie immer wieder das Gesicht des Patienten und positionieren Sie regelmäßig den Kopf, gemäß der Abteilungsanleitung oder Richtlinie für vorgeschlagene Neupositionierung. Standard Klinik-Leitfäden empfehlen alle zwei Stunden. *

“Bei der Sicht der Dinge . . . Sie haben die Kontrolle..”

*Pre-operative Standards und empfohlene Verfahren, Denver, CO: Aorn, Inc: 2008: 497 - 520.

MercuryMedical®
Ihre Notwendigkeit . . . Unsere Innovation®

U.S. Patente: US 8,549,683, B2; US D690,016 S

www.mercury-med.com