

Schaerer Medical AG führt drei neue Produkte ein und zeigte mehrere Innovationen an der MEDICA 2013

Ein innovatives Feuerwerk

Die ständige lösungsorientierte Weiterentwicklung der Produkte in enger Zusammenarbeit mit führenden Chirurgen und Experten für Patientenlagerung ist seit ihrer Gründung ein wichtiger Teil von Schaerer Medical AG. Im Zentrum der diesjährigen MEDICA standen beim Schweizer Traditionsunternehmen gleich mehrere Produkteinführungen und Vorstellung diverser Innovationen.

Mit dem neuen schaerer® Carbon Spine Frame (CSF) zeigte die Firma ein neuartiges Konzept für die Lagerung von Patienten bei Eingriffen an der Wirbelsäule, welches vollständig röntgendurchlässig ist und ohne zusätzliche Bodenabstützung auskommt. Sozusagen «freischwebend» ist der Zugang zum Patienten

für Anästhesie, Operateur und medizintechnische Geräte (z.B. Röntgengeräte) uneingeschränkt möglich. Die typische exzentrische Ausrichtung der mobilen Operationstische von Schaerer Medical rückt ausserdem die Operationstischsäule im wahrsten Sinne an den Rand des Geschehens und bietet dadurch schon

eine optimale Zugänglichkeit zum Patienten. Durch die vollständige Röntgendurchlässigkeit des schaerer® Carbon Spine Frame können modernste 3D-Bildgebungsverfahren flexibel angewendet werden. Weiter stehen Zubehörteile wie DORO® Schädelklemmen-Systeme oder der neue SchureSpine Frame für Eingriffe an der Wirbelsäule zur Verfügung. Beides kann schnell und einfach an den schaerer® Carbon Spine Frame adaptiert werden.

Einfacher mit optionalem Fahrtrieb

Ab der MEDICA 2013 sind die Operationstisch-Modelle der schaerer® arcus-Reihe mit einem optionalem Fahrtrieb erhältlich. Zwei Geschwindigkeitsstufen helfen nun den Operationstisch einfach von Ort zu Ort durch lange Gänge effizient zu bewegen und auch mit einer Hand präzise in kleinen Räumen zu manövrieren.

Ebenfalls neu für alle schaerer® arcus-Modelle ist die Integration in das KARL STORZ OR1TM digitale Operationssaalsystem erhältlich. Diese Technologie ermöglicht es, den Operationstisch von einem zentralen Monitor, gemeinsam mit allen vorhandenen Systemen wie Leuchten, HF Instrumente, Videoanwendungen usw. im Operationssaal zu steuern, in einer weiteren Ausbaustufe sogar vom Operateur selbst.

Universell einsetzbare Systeme

Die Lagerungselemente von vasocare Evolution® haben sich bereits einen hervorragenden Ruf für die schonende Patientenlagerung erarbeitet. Diese Produktpalette ermöglicht eine deutliche Verbesserung der Druckverteilung, stabilisiert den Patienten und ist schnell positioniert.

Als weitere Premiere war der Stille imagiQ2-Operationstisch am Stand von Schaerer



schaerer® arcus im digitalen Operationssystem OR1TM von KARL STORZ

Medical zu sehen. «ImagiQ2» steht für einen Operationstisch, dessen Röntgendurchlässigkeitswerte mit 0,4AL so gering sind, dass bildgebungsintensive Diagnostik und Therapien am Patienten mit geringerer Strahlenbelastung durchgeführt werden können. Die schwimmende Lagerung der vollständig aus Kohlefaser bestehenden Liegefläche ermöglicht präzises und schnelles Positionieren. Dadurch reduziert

sich ebenfalls die Strahlenbelastung durch schnelleres Arbeiten.

Universell einsetzbare Systeme

Im Bereich der orthopädisch-traumatologischen Entwicklungen unterstützt das neue schaeerer® MTS-System den Trend zu universell einsetzbaren Systemen, die mit wenig Aufwand notwen-

dige Arbeitsschritte bei der Patientenlagerung vereinfachen und Umbauten auf das notwendigste reduzieren. So kann der Patient mit dem schaeerer® MTS-System transportiert, eingeleitet, gelagert und operiert werden. Moderne Verfahrenen wie minimalinvasive Hüftarthroskopie und Hüftgelenkersatz sind mit diesem System mit wenigen Handgriffen vorbereitet. Verfügbar wird dieses System ab 2014 sein und wurde als Prototyp an der MEDICA 2013 vorgestellt.

Weiterentwickelt wurde auch die schaeerer® axis 300 E-Serie. Modernste viscoelastische Polsterung mit einem neuen hygienischen Befestigungssystem, ein statisches Patientengewicht von nun 250kg und eine vereinfachte Bedienbarkeit machen diese Tischserie im attraktiven Preissegmenten zum Produkt der Wahl!

Innovative Produkte des neuen Partners «Schuremed» für Bein- und Steinschnittlagerung, Bariatrie- und Handchirurgie standen ebenfalls im Fokus des MEDICA-Auftrittes von Schaeerer Medical und rundeten das Gesamtsortiment ab.

Weitere Informationen

Schaerer Medical AG
Erlenauweg 17
3110 Münsingen

presse@schaerermedical.ch
www.schaerermedical.ch



schaerer® arcus mit dem neuen schaeerer® Carbon Spine Frame



schaerer® arcus mit Fahrtrieb

Schaerer Medical AG: bewährte Partnerin der Chirurgen

Die Schaerer Medical AG wurde im Jahr 1892 gegründet und ist eine führende Schweizer Herstellerin von mobilen Operationstischen, chirurgischem Zubehör und Sonderzubehör für alle chirurgischen Disziplinen. Schaerer-Produkte stehen für ein Höchstmass an Präzision, Verarbeitungsqualität und Langlebigkeit. Als Partnerin der medizinischen Wissenschaft investiert Schaerer Medical kontinuierlich in innovative Produkte, die in enger Zusammenarbeit mit führenden Chirurgen und Persönlichkeiten der Medizin entwickelt werden. Schaerer Medical AG vertreibt ihre Produkte über ihre amerikanische Niederlassung «Schaerer Medical USA, Inc.» und ein Netz von Distributoren in über 75 Ländern. Die lokalen Service-Partner garantieren eine weltweite Verfügbarkeit der Schaerer-Produkte und einen erstklassigen Service in unmittelbarer Kundennähe.