

SOLUZIONI TERAPEUTICHE COMPLETE NELLA SALA OPERATORIA IBRIDA

L'integrazione del sistema operatorio MAGNUS con l'angiografo Allura Xper apre la strada a nuovi trattamenti chirurgici

Rastatt, marzo 2010. L'integrazione del sistema operatorio MAGNUS prodotto da MAQUET, in combinazione con l'angiografo mod. Allura Xper di Philips Healthcare contempla le funzionalità di un impianto radiologico high-end ed i vantaggi di una postazione di lavoro chirurgica. Il tavolo operatorio e l'angiografo comunicano tra loro simultaneamente, raggiungendo così risultati in termini di qualità d'immagine decisamente eccellenti, e contemporaneamente, in caso di emergenza, garantiscono al chirurgo la possibilità di intervenire direttamente o anche di diagnosticare e di trattare chirurgicamente il paziente. *"Con l'integrazione del sistema operatorio MAGNUS e l'angiografo Allura Xper riconfermiamo la collaborazione tra Philips Healthcare e MAQUET"*, afferma il Dr. Dieter Engel, direttore del reparto di ricerca e sviluppo della divisione MAQUET Surgical Workplaces. Dall'inizio del 2000, Philips e MAQUET collaborano allo sviluppo di soluzioni per sale

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefono:+49 (0) 7222 932-591
Fax:+49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Product Marketing Manager
Telefono:+49 (0) 7222 932-420
Fax:+49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

operatorie ibride. La prima sala operatoria ibrida al mondo, è stata realizzata con la combinazione di Philips Allura e dal tavolo operatorio MAQUET, ed è stata già messa in funzione nell'anno 2000 a Basilea in Svizzera.

L'innovazione del piano operatorio in fibra di carbonio MAGNUS

Il cuore del sistema MAGNUS è rappresentato dal nuovo piano operatorio in fibra di carbonio, il quale, sviluppato in sei versioni con lunghezze, portate e traslazioni differenti, offre soluzioni ideali per tutti gli interventi nell'ambito della chirurgia cardiovascolare, endovascolare ed in ambito neurochirurgico. Il piano operatorio è quasi completamente radiotrasparente a 360° (arrivare a 2150 mm) fornendo quindi immagini radiografiche ottimali, soprattutto in caso di procedure interventistiche e mininvasive. Nell'uso interdisciplinare risponde anche ai requisiti diagnostici di neurochirurgia ortopedia e traumatologia.

La versatilità del sistema è inoltre evidenziata dalla possibilità di sostituire, con l'ausilio di un apposito carrello, il piano operatorio con un piano operatorio universale, adeguando così il sistema operatorio anche ad altri tipi di interventi chirurgici quali ad esempio la chirurgia toracica.

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefono:+49 (0) 7222 932-591
Fax:+49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Product Marketing Manager
Telefono:+49 (0) 7222 932-420
Fax:+49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

La sala operatoria ibrida viene preferibilmente utilizzata nella chirurgia cardiovascolare, specialità nella quale MAQUET Con la Divisione Cardiovascular è uno dei principali leader internazionali del mercato di prodotti medicali, apparecchi e strumenti per questa tipologia di chirurgia. *"Disponiamo di un know-how consolidato, esperienza pluriennale e numerose sinergie in azienda, che ci permettono di sviluppare l'ambiente di lavoro ideale per il medico e per il benessere del paziente",* spiega il Dr. Engel.

Dalla pianificazione all'implementazione

Per l'allestimento della sala operatoria ibrida, MAQUET ha messo a punto una soluzione completa che comprende la pianificazione ottimale degli spazi in sala operatoria tramite un software di simulazione tridimensionale OR3D; la sala così progettata e simulata viene poi realizzata con le pareti modulari prefabbricate in acciaio verniciato denominate VARIOP. Il pacchetto è completato da lampade scialitiche e stativi pensili appositamente studiati per la sala operatoria ibrida, all'interno della quale possono essere posizionati in modo flessibile.

(Simboli 3453)

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefono:+49 (0) 7222 932-591
Fax:+49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Product Marketing Manager
Telefono:+49 (0) 7222 932-420
Fax:+49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

Saremo lieti di inviarvi a richiesta materiale illustrativo ad alta risoluzione.



L'integrazione del sistema operatorio MAGNUS con l'angiografo Allura Xper apre la strada a nuovi trattamenti chirurgici.

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefono:+49 (0) 7222 932-591
Fax:+49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Product Marketing Manager
Telefono:+49 (0) 7222 932-420
Fax:+49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

INFORMAZIONI SUL GRUPPO MAQUET

Il Gruppo MAQUET è leader mondiale di prodotti e soluzioni per sale operatorie e reparti di terapia intensiva. I migliori prodotti, opportunamente combinati tra loro, vengono sviluppati appositamente per un trattamento medico ottimale e per la terapia dei pazienti all'interno delle strutture ospedaliere. MAQUET offre soluzioni mediche e terapeutiche innovative in tre divisioni:

- Cardiovascular con prodotti per la terapia di contropulsazione con palloncino intra-aortico, chirurgia di bypass coronarico-arterioso, interventi su aneurismi, interventi periferici, circolazione extracorporea.
- Critical Care per apparecchiature di rianimazione e anestesia
- Surgical Workplaces per tavoli operatori, luci operatorie, unità di alimentazione a soffitto, stanze modulari per sale operatorie e reparti di terapia intensiva, oltre a sistemi di telemedicina per l'integrazione nella sala operatoria

MAQUET è una società affiliata del gruppo svedese GETINGE AB, un'azienda quotata in borsa con un

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefono:+49 (0) 7222 932-591
Fax:+49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Product Marketing Manager
Telefono:+49 (0) 7222 932-420
Fax:+49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de

ACOMUNICATO STAMPA



fatturato di oltre 2 miliardi di euro (anno finanziario 2008) e 12.800 dipendenti in tutto il mondo. Lo scorso anno 2008 MAQUET stessa ha conseguito un fatturato proforma (comprendente l'acquisizione dell'azienda Datascope Corp.) di oltre 1 miliardo di euro. Oggi l'azienda conta 5.000 dipendenti in 35 organizzazioni internazionali di vendita e di assistenza, e una rete di oltre 200 rappresentanze di vendita.

www.maquet.com

www.getingegroup.com

MAQUET – The Gold Standard.

MAQUET GmbH & Co. KG
Kehler Straße 31
D-76437 Rastatt, Germany
Ralf Uwe Schmitt
Director Marketing Medical Systems
Telefono:+49 (0) 7222 932-591
Fax:+49 (0) 7222 932-938
r.schmitt@maquet.de

Rabea Schlagermann
Product Marketing Manager
Telefono:+49 (0) 7222 932-420
Fax:+49 (0) 7222 932-19420
r.schlagermann@maquet.de