

Treffen mit französischen Herstellern

Düsseldorf, 19. Oktober 2010



SURGICAL IOC

SURGICAL-IOC

88 rue Marengo

42000 St Étienne

Tel: +33 (0)4 77 91 42 00

Fax: +33 (0)4 77 91 42 01

E-Mail: contact@surgical-ioc.com

Website: www.surgical-ioc.com



ANSPRECHPARTNER

Teilnehmer in Herr Sébastien Rouvreau

Düsseldorf: (Geschäftsführer)

E-Mail: s.rouvreau@surgical-ioc.com

Telefon: +33 (0)4 77 91 42 00

+33 (0)6 83 87 22 51 (Handy)

Sprachen: französisch, englisch

UNTERNEHMENSPROFIL

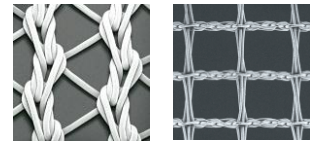
| | | | |
|---------------------|-----------------|---------------|---|
| Gründungsjahr : | 1994 | Export nach: | 50 Länder in Europa, Maghreb, Mittlerer Osten, Asien und Südamerika |
| Rechtsform : | vereinfachte AG | Umsatz : | 4,078 Mio € (2009) |
| Anzahl Mitarbeiter: | 20 | davon Export: | 1,349 Mio € (2009) |

Die Firma Surgical IOC, 1994 gegründet, ist auf den Vertrieb von künstlichen Magen-Darm-Implantaten spezialisiert. Die Produkte haben die CE Zertifizierung erhalten und sind ISO 9001 und 13485 zertifiziert. Surgical IOC bietet ein Palette von mehr als 70 Produkten zu sehr konkurrenzfähigen Preisen an.

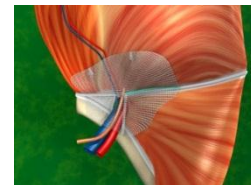
PRODUKTINFORMATIONEN

Die Prothese **Promesh Anat T** ist für die Parietalchirurgie, insbesondere für die Behandlung von Hernien gedacht. Sie wird ausschliesslich aus verträglichen Materialien gefertigt, die sich wirksam kombinieren lassen:

- Gestricktes Polypropylen mit hoher Widerstandsfähigkeit (dichtes Maschennetz), das auf die schwachen Zonen der Magenwände angewendet wird, und somit mehr Sicherheit und Formbarkeit garantiert. Es ist auch leicht zu handhaben.
- Gestricktes Polypropylen mit leichtem Maschennetz, dessen weite viereckige Maschen eine Stoffreduzierung und somit eine Linderung der postoperativen Schmerzen ermöglichen.



Auf dem Cooper-Band und den iliakalen Gefäßen wird Vlies-Polypropylen angewendet, damit die Form der Bauchhöhle besser erhalten bleibt. Das Implantat wird somit stärker und biegsamer. Seine mechanische Festigkeit passt sich den biomechanischen Eigenschaften der Bauchinnenwand an, und seine hydrophilen und autostatischen Eigenschaften ermöglichen eine effiziente Gewebeintegration. Die Porengrösse ermöglicht eine gute Zelldurchdringung. Außerdem ist die Prothese **Promesh Anat T** vorgeformt, und wird in drei Größen angeboten. Somit passt sie sich der Leistenzone genau an und vereinfacht deutlich die operative Behandlung.



Die Prothese **Sil Promesh** ist für die Behandlung von Nabelhernien und Darmdurchbrüche gedacht. Sie ist zweiseitig beschichtet und für



Implantationen in der intraperitonealen Zone bestimmt: eine Seite besteht aus Vlies-Polypropylen, das eine bessere Gewebeintegration ermöglicht und das Infektionsrisiko verhindert; die andere Seite besteht aus Silikon, das Adhäsionen mit den Eingeweiden vorbeugt. Die Prothese wird vor der Polymerisation einem Verbindungsprozess unterzogen, der eine mögliche Delamination verhindert. Die Makroperforation der Implantatsfläche ermöglicht auch, seröse Flüssigkeiten der umliegenden Gewebe zu drainieren. **Sil Promesh** wird gebrauchsfertig geliefert und ist mit den gewöhnlichen Fixierungsweisen anwendbar (Nähte, Klemmen, Klebstoffe).

Genauere Produktbeschreibungen entnehmen Sie bitte den beiliegenden Unterlagen.

VERTRIEB

Die Surgical-IOC Produkte werden schon in 50 Länder durch 46 Vertriebspartner in Europa, dem Maghreb, im Mittleren Osten, Asien und Südamerika verkauft. Der Anteil des Exportumsatzes wächst stetig. Die Firma nimmt regelmäßig an internationalen Fachmessen wie Medica, Medical Fair India, Arab Health und Hospitalar teil. Nun sucht sie einen zuverlässigen Vertriebspartner auf dem deutschen Markt.