

Über MedEnvision

RAUM FÜR IDEEN UND ZUKUNFTSVISIONEN

MedEnvision ist eine Plattform für medizinische Fachleute. Die besten Ideen, um effizienter, bequemer und kostengünstiger zu arbeiten, stammen häufig von medizinischen Fachleuten, die in ihrer täglichen Arbeit Verbesserungsmöglichkeiten feststellen. Leider bleibt es häufig bei diesen Ideen.

Um aus solchen Ideen marktfähige Produkte für den medizinischen Gebrauch zu entwickeln, bedarf es spezifischen Fachwissens. Das Team von MedEnvision zeichnet sich dadurch aus, dass es über das erforderliche Fachwissen in den verschiedenen benötigten Disziplinen verfügt - von der Produktidee und -entwicklung über die klinische Erprobung bis hin zur Vermarktung.



EFFIZIENTE CHIRURGIE

Der OP ist das Herz jeden Krankenhauses. Gleichzeitig stellt er eine der teuersten Ressourcen dar und hat dadurch unmittelbaren Einfluss auf die Profitabilität des Krankenhauses. Durch die Anwendung neuer, innovativer Technologien können Operationen effizienter und kosteneffektiver durchgeführt werden.

Mit der ESY-Marke (Efficient SurgerY) trägt MedEnvision aktiv zu größerer Effizienz und damit zu höherer Profitabilität im OP bei. Die Produkte der ESY-Marke dienen der Vereinfachung von Standardverfahren und komplexeren Verfahren, ohne dass dabei Kompromisse in der Qualität und Sicherheit eingegangen werden.



Intuitiv

Schutzbarriere zur Kontaminationsminimierung
Universell verwendbar
Zuverlässig



Reproduzierbar

Vorhersehbare Ergebnisse
Sicher



Einfach

Unkomplizierte Handhabung
Direkt verwendbar



DER GRIPPER
ERMÖGLICHT
OPERATEUREN
CHIRURGISCHE
EINGRIFFE MIT
MINIMALER
ASSISTENZ.

DER GRIPPER®



INNOMED
Orthopedic Instruments

INNOMED-EUROPE LLC
Alte Steinhauserstrasse 19
CH-6330 Cham / Switzerland
Phone +41 (0) 41 740 67 74
Phone EU +49 (0)7720 4611060
Fax +41 (0) 41 740 67 71
info@innomed-europe.com
www.innomed-europe.com

INNOMED

DER GRIPPER®

SELBSTHALTENDES INSTRUMENT MIT WELTWEITEM PATENT. DER GRIPPER ERMÖGLICHT OPERATEUREN CHIRURGISCHE EINGRIFFE MIT MINIMALER ASSISTENZ.

Der Operationssaal zählt zu den im kostenaufwändigsten Ressourcen im Krankenhaus. Da die Mehrzahl aller Krankenhausaufenthalte (+70%) mit einem Aufenthalt im OP einhergehen, ist eine optimale Auslastung und Nutzung des OPs von entscheidender Bedeutung. Die Budgets sowohl der staatlichen als auch der privaten Krankenhäuser nehmen jedoch langsam ab. Auf der anderen Seite steigen die Kosten, beispielsweise durch neue, teurere Behandlungen. Diese Bedingungen führen dazu, dass medizinisches Personal abgebaut wird, dass pro Arzt mehr Patienten zu versorgen und dass Räume & Ausrüstungen zu teilen sind.

Der Gripper begegnet in perfekter Weise den Problemen des nicht immer verfügbaren OP-Personals, sowie des Kosten- und Effizienzdrucks.



DURCH VERWENDUNG DES GRIPPERS MUSS NICHT NOCH MEHR PERSONAL IM STERILEN BEREICH ARBEITEN UND STEHT DESHALB WÄHREND DER OPERATION FÜR ANDERE AUFGABEN ZUR VERFÜGBAR. AUF DIESE WEISE ERLEICHTERT SICH DIE ARBEIT FÜR DAS GESAMTE TEAM.



OPTIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT MIT DEM GRIPPER®

HERKÖMMLICHER ARBEITSBEREICH



Sicherheit

Mithilfe des Gripplers kann der Operateur Eingriffe mit weniger OP-Personal durchführen. Dies hat zweifellos den Vorteil, dass der Patient einem geringeren Kontaminations- und Infektionsrisiko ausgesetzt ist. Zudem wird der Gripper vom Operateur selbst bedient. Dadurch wird auch die ausgeübte Kraft auf die Wundhaken vom Operateur selbst dosiert, was zu einer weichteil- und knochenschonenden Operation beiträgt.

Stabilität

Der Gripper ist stabil und vielseitig. Er hält selbst unter schwierigsten Bedingungen die Stabilität des Wundhakens aufrecht. Der Wundhaken bleibt in seiner Position, ohne dass er von einem Assistenten oder einer OP-Pflegekraft gehalten werden muss. Die Operation ist ein dynamischer Prozess, in dessen Verlauf auch unerwartete Situationen eintreten können, denen es zu begegnen gilt. Die Stabilität des Wundhakens ist deshalb von großer Wichtigkeit, um zur Durchführung der Operation für eine exzellente Sicht des Operateurs zu sorgen.

Sicht

Der Gripper ermöglicht eine bessere Sicht auf das Zielgebiet und erleichtert dadurch die Identifizierung der anatomischen Landmarken.

Anwenderfreundlichkeit

Nach der Platzierung des Wundhakens wird der Knauf gedreht und die Haken werden an den Befestigungspolen fixiert.

Widerstandsfähigkeit

Der Gripper wurde für Kräfte bis 90N getestet und ist somit in nahezu jeder Situation anwendbar.

Vielseitig

Der Gripper kann mit einem breiten Spektrum an aktuell im OP gebrauchten Wundhaken verwendet werden.

Neuorientierung des Personals

Bei Verwendung des Gripplers bedarf es keines zusätzlichen Personals. Dieses kann stattdessen während der Operation andere Aufgaben erfüllen.

Verfügbarkeit

Der Gripper steht 24/7 für geplante Operationen und Notfälle zur Verfügung.