

Presseinformation

Der sichere Weg – Einweg

Auspacken, anwenden, wiederverwerten – Neu von L&R: Sentina Einweginstrumente

Wien/Rengsdorf, 14. November 2018 – Mit den neuen Sentina Einweginstrumenten bietet Lohmann & Rauscher (L&R) seit Oktober 2018 Kliniken, Praxen und Pflege in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Italien, Dänemark und den Niederlanden einmalig verwendbare Instrumente für Station und Ambulanz an. Sentina Einweginstrumente entlasten medizinisches Fachpersonal und die Umwelt, gleichzeitig bieten sie Einsparpotenziale.

Nirgendwo stellen sich so hohe Anforderungen an Hygiene und Sicherheit, wie im Bereich der ärztlichen Versorgung und Pflege. Gleichzeitig sind die Personalengpässe hoch und die Budgets niedrig. Dabei müssen Kosten und Zeitaufwände für die Sicherstellung von Hygienestandards und risikoarmer Behandlung gedeckt werden. Insbesondere bei kurzen operativen Eingriffen können durch die Verwendung von jederzeit einsatzbereiten Einweginstrumenten effektiv Kosten gespart werden.

Sicher, hochwertig und funktionell

Einweginstrumente sind zum einmaligen Gebrauch bestimmte Instrumente für die Wundversorgung und für chirurgische Eingriffe. Die aus hochwertigem Edelstahl gefertigten Einweginstrumente sind zuverlässig und nutzen sich im Gegensatz zu Mehrweginstrumenten nicht ab. Bei mehrfacher Benutzung von Instrumenten können beispielsweise Scherenblätter abstumpfen oder Greiffunktionen eingeschränkt werden.

Solche defekten Instrumente müssen während einer laufenden Behandlung ersetzt werden. Mit einzeln verpackten Einweginstrumenten hingegen kann der behandelnden Fachkraft das sichere Gefühl eines voll funktionalen Instruments vermittelt werden. Denn die Fachkraft verwendet mit jedem einzelnen Eingriff ein neuwertiges Produkt.

Ein weiterer Vorteil der Sentina Einweginstrumente ist die Risikominimierung von Infektionen: Es können sich weder Inkrustierungen noch sonstige Rückstände bilden. Das macht die Verwendung hygienisch und verhindert Kreuzkontaminationen oder Infektionsübertragungen, die die Gesundheit des Patienten gefährden können.

Gut für die Umwelt

Durch die einmalige Verwendung und anschließende Entsorgung der Instrumente entfällt der aufwändige Wiederaufbereitungszyklus, wie er bei Mehrweginstrumenten nötig ist. Die Umweltbelastung ist geringer, da keine Reinigungsmittel verwendet werden und weder Wasser noch Energie verbraucht wird. Der Edelstahl, aus dem die Sentina Einweginstrumente bestehen, kann außerdem zu 99% wiederverwertet werden.

Hohe Kosteneffizienz

Sentina Einweginstrumente sind auf Station, in der Ambulanz, im OP oder im ambulant-operativen Bereich sowie in Arztpraxen einsetzbar. Die Verwendung der Instrumente lohnt sich im OP vor allem für alle kürzeren Eingriffe: Dauert die OP weniger als 20 Minuten und handelt es sich um minimal-invasive Eingriffe, wie beispielsweise Metall- oder Lipom-Entfernungen oder kurze gynäkologische Eingriffe, empfehlen sich Einweginstrumente. Der Kosten-Nutzen-Effekt ist bei diesen Eingriffen größer, wenn Einweginstrumente verwendet werden. Es entfallen Anschaffungskosten durch den Kauf von OP-Sieben sowie Desinfektions-, Reinigungs- und Sterilisationsgeräten, die für die Unterhaltung von Mehrweginstrumenten benötigt werden.

Sicher entsorgt dank Safety-Mark

Um die Sentina Einweginstrumente von Mehrweginstrumenten gut unterscheiden zu können und damit diese nicht versehentlich in den Wiederaufbereitungszyklus der Mehrweginstrumente geraten, sind sie mit einer grünen Safety-Mark versehen. Durch diese Sicherheitsmarkierung, sowie die durchgestrichene „2“ auf den Instrumenten, werden sie deutlich als Einweginstrumente markiert und wandern nach dem Gebrauch in die dafür vorgesehenen Entsorgungsboxen. Die Markierung der Instrumente hat eine Naturkautschuk-latexfreie Formulierung, ist bio-kompatibel, abriebfest, splittert nicht und ist resistent gegen Desinfektionsmittel. Denn auch wenn eine Desinfektion nicht vorgesehen ist, können die Instrumente während eines Eingriffs mit aggressiven

Substanzen in Kontakt geraten. Ihre Erkennbarkeit als Einweginstrument bleibt so garantiert.

Mit seinen Sentina Einweginstrumenten, bestehend aus chirurgischen Scheren, Klemmen, Pinzetten, Nadelhaltern und einzelteiligen Ergänzungen, bietet L&R durch seine OP-Expertise nun auch im Bereich der Instrumente die Möglichkeit einer wirtschaftlichen und sicheren Alternative zu Mehrweginstrumenten.

Mehr Informationen über das Sortiment der Sentina Einweginstrumente finden Sie unter: <http://instruments.lrmed.com/>.

Lohmann & Rauscher Unternehmensgruppe

Lohmann & Rauscher (L&R) ist ein international führender Anbieter von erstklassigen Medizin- und Hygieneprodukten höchster Qualität – vom klassischen Verbandstoff bis zum modernen Therapie- und Pflegesystem. 1998 aus den beiden Unternehmen Lohmann (gegründet 1851) und Rauscher (gegründet 1899) entstanden, verfügt L&R über mehr als 160 Jahre Kompetenz als zuverlässiger Problemlöser für seine Kunden.

Mit 5.000 Mitarbeitern, 49 Konzerngesellschaften und Beteiligungen sowie mehr als 130 ausgewählten Partnern ist L&R in allen wichtigen Märkten der Welt vertreten und erreichte 2017 ein Umsatzvolumen von mehr als 604,2 Millionen Euro. L&R Standorte mit Headquarter-Funktion sind Rengsdorf (Deutschland) und Wien (Österreich).

Die unternehmerische Haltung von L&R spiegelt der Claim People.Health.Care. wider: der Mensch, seine Gesundheit und die Fürsorge für beide.

Mit dem Movement «hygiene in practice» bietet L&R über die Webseite www.hygiene-in-practice.com sowie weitere digitale und analoge Kanäle medizinischen Fachkräften eine Wissensressource auf den Gebieten Hygiene, Mikrobiologie und Epidemiologie. Die Service-Kampagne «hygiene in practice» ist eine international angelegte Bewegung, die sich an alle richtet, für die Hygiene tagtäglich ein Thema ist. Gemeinsam mit internationalen Experten schafft L&R über Neuigkeiten aus aktueller Forschung, Studien-Zusammenfassungen und Einblicke in gelebte Hygiene-Praxis eine jederzeit verfügbare,

praxisorientierte Wissens- und Motivationsquelle. Die Mission des Movements ist es, Infektionsraten zu minimieren.

Weitere Informationen zu Lohmann & Rauscher (L&R) unter:

www.lohmann-rauscher.com

Abdruck honorarfrei – Belegexemplar erbeten

Pressekontakt:

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG

Public Relations

Sabrina Klein

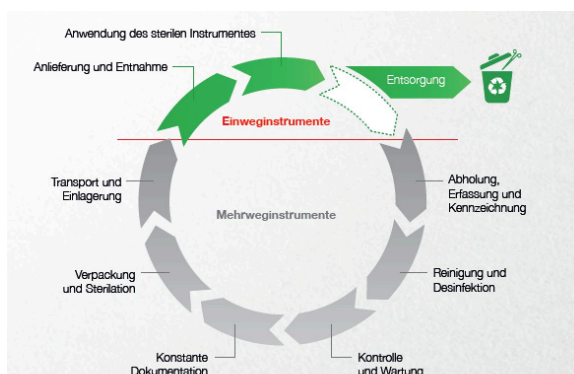
Johann-Schorsch-Gasse 4 | 1140 Wien

Tel.: +43 1 57670-386 | Fax DW: 9386

E-Mail: Sabrina.Klein@at.LRmed.com

www.lohmann-rauscher.com

Bildmaterial:



Bildunterschrift: Einweginstrumente vs. Mehrweginstrumente-Zyklus



Bildunterschrift: Auswahl der Sentina Einweginstrumente: Chirurgische Scheren

Bildquelle: Lohmann & Rauscher International GmbH und Co. KG