

Handhabungshinweise

(wieder verwendbare Medizinprodukte)



Steiner
PINZETTEN

Hersteller: Steiner-Pinzetten GmbH, Ostlandstraße, 36, D-78234 Engen



Wichtige Informationen
Bitte vor Gebrauch lesen!!

Allgemeines - Zweckbestimmung

Pinzetten gehören zu der Gruppe hinhaltender und festhaltender Instrumente, die im ärztlichen-, zahnärztlichen und labortechnischen Bereich zum Halten und Fassen von Gewebe, Organen, medizinischen Hilfsstoffen und Materialien bestimmt sind. Unsere Pinzetten sind nicht speziell geeignet für die Verwendung am zentralen Nervensystem und am zentralen Kreislaufsystem

Die Modelle sind zweckentsprechend einzusetzen, insbesondere die mechanische Belastbarkeit ist zu beachten. Der Gebrauch im medizinischen und zahnärztlichen Bereich darf nur durch ausgebildete Personen erfolgen. Alle Modelle dürfen nur in den Fachbereichen eingesetzt werden, für die sie nach aktuellem, fachlich fundiertem Kenntnistand geeignet sind.

Pinzetten mit Schaber und sehr spitzem Arbeitsende können funktionsbedingt bei unsachgemäßer Anwendung zu Verletzungen führen und dürfen nur von ausgebildeten Personen verwendet werden.

Neue Instrumente werden unsteril ausgeliefert.

Ingebrauchnahme neuer Instrumente

Alle Instrumente müssen vor Ingebrauchnahme gereinigt und sterilisiert werden (siehe unten).

Durchsicht und Funktionsprüfung

Es ist sehr wichtig, die Instrumente vor jedem Gebrauch auf Brüche, Risse, Verbiegung oder Fehlfunktion zu untersuchen. Vor allem wichtige Bereiche wie Schneiden, Spitzen, Schlüsse, Sperren, Rasten und alle beweglichen Teile sind sorgfältig zu prüfen. Verschleißteile müssen ebenfalls geprüft werden. Wurde das Instrument zerlegt, ist nach dem Zusammenbau auf einwandfreie Funktion und festem Sitz aller Schrauben zu achten.

Reinigung und Sterilisation

Die Anlage Aufbereitungsanweisung ist zu beachten!

Handhabung

Unsachgemäße Handhabung und Pflege sowie zweckentfremdeter Gebrauch können zu vorzeitigem Verschleiß von chirurgischen Instrumenten führen. Die Angaben in diesen Unterlagen sind analog der Norm DIN EN ISO 17664:2004. Weitere Informationen bietet der Arbeitskreis Instrumentenaufbereitung unter www.a-k-i.org.

Alle Instrumente müssen beim Transportieren, Reinigen, Pflegen, und Lagern mit größter Sorgfalt behandelt werden. Dies gilt insbesondere für die Arbeitsenden und sonstige empfindliche Bereiche. Produkte können korrodieren und werden in ihrer Funktion beeinträchtigt, wenn sie mit aggressiven Stoffen in Berührung kommen.

Nach Kontakt mit Säuren müssen die Instrumente unverzüglich neutralisiert und gereinigt werden.

Achtung

Reparaturen werden nur in gereinigtem und sterilisiertem Zustand angenommen!

Datum: 25.06.2014

Unterschrift:

Gerhard Steiner