



Anwendungsgebiet

Mit dem Einsatz E 427 können bis zu sechs Laryngoskope in fast allen Größen gereinigt und desinfiziert werden.

Der Einsatz E 427 ist in Injektorwagen für Anästhesie-Instrumentarium einsetzbar, z.B.:

- E 435, E 436, E 461,
- E 515, E 715, E 915.

⚠ Beachten Sie unbedingt die Sicherheitshinweise und Warnungen in der Gebrauchsanweisung des Reinigungs- und Desinfektionsautomaten. Bereiten Sie ausschließlich Laryngoskope/Medizinprodukte auf, die von ihrem Hersteller als maschinell wiederaufbreitbar deklariert sind und beachten Sie dessen spezifische Aufbereitungshinweise. Das verwendete Aufbereitungsprogramm mit bevorzugt thermischer Desinfektion muss gegebenenfalls auf die Materialqualität der Medizinprodukte abgestimmt sein.

- Das Laryngoskop mit dem Kugelverschluss in die obere Strebe des Einsatzes einhaken.

Das Spatelende des Laryngoskopes soll je nach Größe auf einer der weiteren Streben aufliegen.

- Die Laryngoskope jeweils zwischen zwei Streben einordnen, damit sie sich nicht berühren.

- Den Einsatz E 427 im hinteren Bereich des AN-Injektorwagens in die freie Fläche einstellen.

Dabei sollen die Spatelenden nach vorn oder seitlich in den Spülraum hinein zeigen.

Nur in dieser Position werden die reinigungskritischen Bereiche von der Spülmechanik gut erreicht.

⚠ Um Materialprobleme zu vermeiden, soll die Aufbereitung der Laryngoskope ausschließlich mit dem Programm Vario TD erfolgen, bei dem die Schlusssspülung und Desinfektion vorzugsweise mit vollentsalztem Wasser erfolgt.