

Hygieneinformation zum Flowadapter

aufgrund Covid19 / SARS-nCoV2

Gemäß Hygieneplan (siehe nachstehender Auszug) für das Sleepdoc Porti genügt eine Wischdesinfektion.

Wischdesinfektion mit mikroqid® AF wipes

Für die Desinfektion von weiteren Zubehörprodukten müssen Desinfektionstücher des Typs mikroqid® AF wipes der Firma Schülke & Mayr GmbH verwendet werden. Der Gebrauch, die Dosierung sowie etwaige zu ergreifenden Schutzmaßnahmen für die Desinfektion sind ebenfalls den Herstellerangaben zu entnehmen. Alle Flächen des Zubehörs müssen gründlich gereinigt und während der Desinfektion feucht gehalten werden. Eine Einwirkzeit von 2 Minuten muss für die erforderliche Desinfektionsleistung eingehalten werden.

Sollte dieses Vorgehen *nicht Ihren Richtlinien* entsprechen können wir folgende Vorgehensweisen empfehlen:

1) Sie beziehen **Silikonschlauch** (erhältlich als Meterware) und ersetzen den Schlauch nach jedem Patienten (5-10 cm reichen hierbei vollkommen aus). Die blauen Luer-Ansatzstücke werden sterilisiert (z.B. im Autoklav oder auskochen) oder ausgetauscht.

Art.Nr. 922100 – Schlauch als Ersatzteil, je Meter	9,80 €
Art.-Nr. 922152 – Luer blau, je Stk.	2,80 €
Art.-Nr. 925245 – Flownippel (Ansatzstück für Nasenbrille)	2,40 €

2) Seit Anfang Mai können bei uns **Partikelfilter** bezogen werden, die als Einweg-Artikel zwischen Flowbrille (bzw. Flownippel) und Flowadapter eingesetzt werden. Die Partikelfilter haben an beiden Enden jeweils einen Luer-Anschluss und können einfach dazwischen geschraubt werden.

Art.-Nr. 920 312 - Partikel-Filter 0,1µm, 100 Stk.
(Preisentwicklung: 27.04.:2020 189 €, 04.05.2020: 229 €)

Tagespreise auf Nachfrage

Bleiben Sie gesund!

