ニューサライバーZ よくある質問 Q&A

Q1、ニューサライバーZは、各社のユニットに適合するのですか?

- A1、●モリタ、ヨシダ、タカラ、GC、カボ、シロナ、プランメカ、エーデック、 SDIF、の全てのユニットの排唾ライン(サライバーエジェクター)に 接続できます。
 - ●オサダ、キングの一部機種の排唾ライン(サライバーエジェクター)は口径 が細いため、「排唾管アダプター」が必要です。

「または、φ6.5mmのドリルで接続口を拡大しても接続可能です。」 その場合はユニットメーカーにお問い合わせください。

*別途「接続の手引き」をご参照ください。

Q2、バキュームライン(バキュームシリンジ)に接続するのには何が必要ですか?

A2、バキュームラインに接続することにより、約3倍の吸引力を得られます。

- ●モリタ製のユニットに接続するには、「バキューム接続アダプター」と $[\phi \ 1 \ 0 \phi \ 1 \ 1 \ \varpi$ 変換アダプター」が必要です。
- ●「バキューム接続アダプター」は、 ϕ 16アダプターがついておりますので、 外国メーカーの口径16mmのバキュームシリンジに対応できます。
- *別途「接続の手引き」をご参照ください。

Q3、バキューム接続アダプターの長さが足らないのですが?

A3、バキューム接続アダプターのチューブ長は標準品で50cmです。

●方法 1

2本~3本を接続してください。

緩いと思われる場合は、結束バンンドで補強してください。 *バキューム接続アダプターの台紙をご参照ください。

●方法2

別注品でチューブ長が1m品を用意してあります。

別途お買い求めください。内容は下記のとおりです。

品名:バキューム接続アダプター1m 標準価格:1,500円

JANコード; 4528373320660

モリタコード:106-000(雑コード)

*1m以外の寸法はご容赦ください。

Q4、シリコンチップは、ニューサライバーZ以外の排唾管に使えますか?

A 4、金属排唾管の多くは、先端周囲より吸引していますので、シリコンゴムを挿入できても、吸引孔を塞いでしまうので、使用できません。

Q5、滅菌方法は?

- A5、下記の手順で滅菌してください(推奨)。
 - (1) 使用後はコップ1杯の水を吸わせてください。
 - (2) バキューム接続アダプターまたはサライバーエジェクターより外します。
 - (3) シリコンチップをメタルチューブから外します。
 - (4) 超音波洗浄機等を用いて、洗浄してください。
 - (5) 通法により、薬液滅菌、煮沸消毒またはオートクレーブ滅菌を行ってください。

Q6、滅菌上の注意点は?

- A6、下記の点をご注意ください。
 - (1) 「メタルチューブ」および「 ϕ 10- ϕ 11変換アダプター」について 材質はステンレスですが、「もらいさび」や「腐食」することがあります。 他のステンレス製医療機器同様の扱いをしてください。
 - (2)「シリコンチップ」および「バキューム接続アダプター」について 材質はシリコーンゴム製です。

他のシリコーンゴム製品と同様の扱いをしてください。

- ①薬液を用いる場合は、薬液の使用上の注意に従ってください。 必要以上に浸漬しないでください。膨潤することがあります。
- ②オートクレーブ滅菌後の乾燥は、136 ℃を超えないようにしてください。 乾燥時200 ℃以上になる機種があります。メーカーに確認してください。
- ③殺菌灯(紫外線ランプ)を点灯したキャビネットに保管しないでください。 劣化が早まります。
- ④シリコーンゴムをオートクレーブ滅菌すると、若干の色変化があります。

Q7、ラテックスアレルギー患者に使用しても大丈夫でしょうか?

A7、天然ゴム製品に接触することによって起こるじんま疹、アナフィラキシーショック、喘息発作などの即時性アレルギー反応をラテックス・アレルギーといいます。 シリコーンゴムは天然ゴムではありませんので、ラッテクスアレルギーは 起こりません。代替品として広く利用されています。 製作:株式会社センジョー 製作日;平成22年3月3日