



# インテレクトネオ



## 消毒方法（取説記載内容）

### 本体

機器の電源を抜いた状態で、水と中性抗菌せっけんで湿らせた清潔な糸くずの出ない布でモジュールを清掃してください。

より高度なクリーニングが必要な場合は、抗菌クリーナーで湿らせた布を使用してください。

機器の電源コードを抜いて、水と中性抗菌せっけんで湿らせた清潔な、糸くずの出ない布を使用して清掃してください。

より無菌なクリーニングが必要な場合は、抗菌クリーナーで湿らせた布を使用してください。

### 液晶画面のクリーニング

コンピュータのモニタをクリーニングするのと同じように、きれいな乾いた布で本機器のスクリーンを清掃してください。

研磨剤、化学物質、液体を使用しないでください。

### 電極と吸引カップのクリーニング手順

塩素を含まない中性の抗菌溶液を布で塗布します。その後、拭き取るもしくは、空気乾燥してください。

クリーニングは、各患者の治療の間に行うことをお勧めします。これらの電極は、適切に維持し清掃すれば再利用可能です。

### スポンジのクリーニング手順

付属のスポンジは一人の患者のみに使用し、各治療の前後に 70% アルコール溶液で洗浄してください。

### リードホースとリザーバの洗浄

1.4 本すべてのリードホースを吸着モジュールに接続します。少なくとも 250 ミリリットルのお湯で満たされた容器の中に食器用洗剤を 1 滴追加して、そこにリードホースのもう一方の端を沈めてください。

2. 吸着モジュールを ON にして吸引の強度を最大に設定します。

3. リザーバを排水するときに、汚れの粒子が見えなくなるまで、この手順を繰り返します。

4. リザーバの中身を地域の廃棄規則に従って処分してください。

## 消毒方法 NG（取説記載内容）

### 本体

機器を液体の中に沈めないでください。モジュールの通気孔から液体が入らないようにしてください。

## 遵守しなかった場合

モジュールを恒久的に損傷する恐れがあります。

すぐに製造販売業者または取扱店にご連絡ください。内部に水が入った機器は修理が完了するまで使用しないでください。

### 吸着モジュール

浸水した場合、製造販売業者または取扱店にすぐにご連絡ください。修理が完了するまで、内部が濡れた吸着モジュールを使用しないでください。