

Indicazioni per la pulizia e disinfezione degli strumenti

SPECTRALIS

Pulizia e disinfezione

AVVERTENZA!

La pulizia e disinfezione improprie del dispositivo possono causare reazioni allergiche o infezioni provocate dalla trasmissione di germi patogeni

Le reazioni allergiche o le infezioni possono avere ripercussioni gravi sulla salute del paziente.

- Pulire il dispositivo dopo ogni utilizzo secondo necessità e disinfettarlo prima di ogni esame come descritto in questo capitolo.

AVVERTENZA!

Una pulizia impropria del dispositivo può determinare guasti del dispositivo o una scadente qualità dell'immagine

Una pessima qualità dell'immagine può condurre a conclusioni diagnostiche errate che, a loro volta, possono comportare approcci terapeutici errati.

- Pulire regolarmente il dispositivo.

ATTENZIONE!

I liquidi, per es. il detergente, nel dispositivo possono causare una pessima qualità dell'immagine

Una pessima qualità dell'immagine può condurre a conclusioni diagnostiche errate che, a loro volta, possono comportare approcci terapeutici errati.

- Pulire e disinfettare le superfici non ottiche del dispositivo con un panno umido, non bagnato.



Pulizia di superfici ottiche

AVVERTENZA!

L'utilizzo del detergente o del panno di pulizia errato può graffiare l'obiettivo

- Usare sempre prodotti di pulizia speciali per ottica o alcol puro, come etanolo o isopropanolo, con un tenore alcolico minimo del 99%.
- Non utilizzare mai prodotti di pulizia che contengono metanolo.
- Non utilizzare mai salviette di pulizia, o salviette disinfettanti per pulire l'obiettivo.
- Usare sempre un panno in microfibra per la pulizia.
- Non esercitare alcuna pressione durante la pulizia.

**ATTENZIONE!**

Una pulizia frequente dell'obiettivo durante la vita utile del dispositivo può usurare l'obiettivo e portare a un deterioramento della qualità dell'immagine

Una pessima qualità dell'immagine può condurre a conclusioni diagnostiche errate che, a loro volta, possono comportare approcci terapeutici errati.

- Quando il dispositivo non è utilizzato, proteggere l'obiettivo con la copertura.

- Rimuovere l'obiettivo.
- Rimuovere le particelle di sporco con un bulbo d'aria.
- Pulire delicatamente l'obiettivo con movimenti circolari utilizzando un panno di microfibre asciutto.
- Se rimangono dei residui dopo aver pulito l'obiettivo con un panno di microfibre pulito, aggiungere qualche goccia di alcol puro, come **etanolo o isopropanolo, con un tenore alcolico minimo del 99%**, sul panno e pulire i residui.

Disinfezione di superfici ottiche

Disinfettare le superfici ottiche con alcol isopropilico con un livello di alcol del 70% oppure etanolo con un livello di alcol dell'80%.

Per garantire la decontaminazione seguire le indicazioni appropriate per il controllo delle infezioni, relativamente ai tempi di contatto dei disinfettanti sulle superfici.

Al termine del tempo di contatto, verificare l'eventuale presenza di residui di disinfettante sulle superfici ottiche. In tal caso pulire le superfici ottiche come descritto precedentemente in "Pulizia di superfici ottiche".

Pulizia di superfici non ottiche

Per questo scopo è possibile usare qualsiasi prodotto di pulizia standard adatto per superfici di plastica e metalliche che non contenga acetone o acqua ossigenata.

Disinfezione di superfici non ottiche

Heidelberg Engineering raccomanda di utilizzare salviettine Descosept AF, mikroqid® AF o similari con effetti antibatterici, antivirali e antimicotici. Osservare le istruzioni della casa produttrice delle salviettine disinfettanti. **Non utilizzare prodotti contenenti acetone o acqua ossigenata.**

VEDI VISION S.r.l. Via F. Linghinald, 5 - 30172 Venezia-Mestre (VE) –

Tel 041-5040323 / 5322332 - Fax 041-8221285

P.IVA 01989270275

Web site: www.vedivision.it e-mail: info@vedivision.it