

Istruzioni per la pulizia e disinfezione RVG serie 5xxx e 6xxx

estratto da documento ufficiale Carestream: "Guida sulla sicurezza e normative unità RVG 142, 6 RVG 5200 e RVG 6200 (SM847_it)Ed05"

PULIZIA DELLA TESTA DEL SENSORE

AVVERTENZE:

- **Disinfettare la testa del sensore dopo ogni uso.**
- **Non collocare mai il sensore in autoclave, potrebbe provocare gravi danni al sensore.**
- **Non utilizzare la disinfezione UV o la pulizia ad ultrasuoni, potrebbero danneggiare gravemente il sensore.**
- **Non spostare il sensore tramite il cavo nel rimuovere le custodie igieniche di protezione.**
- **Prima di disinfettare il sensore RVG, è necessario pulirlo.**

Per pulire la testa del sensore seguire i seguenti passaggi:

1. Rimuovere le custodie igieniche di protezione.
2. Rimuovere detriti e materia organica dalla superficie del sensore con un panno monouso o uno spazzolino.
3. Utilizzare pezuole per la pulizia delle apparecchiature medicali.
4. Verificare che il sensore non presenti detriti. Nel caso in cui siano rimaste particelle, ripetere la pulizia.

DISINFEZIONE DEL SENSORE

Disinfettare la testa del sensore utilizzando salviette disinfettanti, o immergendola in una soluzione di disinfettante ospedaliero di livello intermedio, che abbia indicazioni di attività tubercolicida in etichetta (per esempio, un prodotto contenente cloro, un composto di ammonio quaternario con alcool, un disinfettante fenolico, uno iodoforo, o un prodotto a base di cloro registrato EPA).

È necessario seguire le istruzioni per l'uso fornite dal produttore.

PULIZIA DEL CAVO DEL SENSORE

Il cavo deve essere pulito con salviette disinfettanti monouso con disinfettante ospedaliero di livello intermedio con indicazioni sull'etichetta di attività tubercolicida.

Accessori e prodotti monouso per telecamere CS1500 e CS1200 possono esser acquistati presso il sito TecMedical alla pagina <http://www.tecmedical.it/carestream-rvg-serie-5000-6000.asp>