

Hygienische Wiederaufbereitung

HEINE GAMMA® G5, G7, GP, XXL LF

Allgemeine Warn- und Sicherheitsinformationen



WARNUNG! Dieses Symbol macht auf eine möglicherweise gefährliche Situation aufmerksam. Die Nichtbeachtung kann zu leichten oder mittleren Verletzungen führen.



HINWEIS! Dieses Symbol wird für Informationen bezüglich Inbetriebnahme, Betrieb oder Wartung verwendet, die wichtig, jedoch nicht mit Gefahren verbunden sind.

	<p>Nachfolgende Angaben zur hygienischen Wiederaufbereitung müssen gemäß nationalen Normen, Gesetzen, Richtlinien und Empfehlungen umgesetzt werden. Sie müssen in die krankenhaus-/praxisinternen Regelungen einbezogen werden.</p>
	<p>Nehmen Sie bei Kontaminationsverdacht eine hygienische Aufbereitung vor.</p> <p>Das Gerät darf nicht in Flüssigkeiten getaucht werden.</p> <p>Die beschriebenen Maßnahmen zur hygienischen Wiederaufbereitung ersetzen nicht die jeweils für den Betrieb gültigen Vorschriften.</p> <p>HEINE Optotechnik gibt nur die empfohlenen Mittel und Verfahren frei.</p> <p>Die hygienische Wiederaufbereitung ist nur von einer Person mit ausreichender hygienischer Sachkompetenz durchzuführen.</p> <p>Beachten Sie die Angaben der Hersteller der Aufbereitungsmittel.</p> <p>Vermeiden Sie das Eindringen von Flüssigkeiten.</p> <p>Die Blutdruckmanschetten sind nach jeder Anwendung hygienisch wiederaufzubereiten.</p> <p>Die beschriebenen Aufbereitungsverfahren sind mit entsprechender Materialbeständigkeit dargestellt. Die Aufbereitung muss nach einem zugelassenen Aufbereitungsverfahren durchgeführt werden. Die HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG kann die Sterilität und Desinfektion dieser Verfahren nicht garantieren. Dies muss durch den Anwender z. B. Krankenhaus oder die Hersteller der Aufbereitungsgeräte validiert werden.</p>
	<p>Für wichtige Details bezüglich der Aufbereitungsprozeduren beachten Sie bitte die FAQs zur hygienischen Wiederaufbereitung auf unserer Website.</p>



Reinigende Wischdesinfektion

1. Vorbereitung

Nehmen Sie bei Kontaminationsverdacht eine hygienische Aufbereitung vor.

2. Manuelle reinigende Wischdesinfektion



Achten Sie auf die vollständige Benetzung aller Oberflächen für die komplette vom Desinfektionsmittelhersteller angegebene Einwirkzeit. Erhöhen Sie, wenn hierfür erforderlich, die Anzahl der Wischvorgänge und/oder die Anzahl der Tücher.

Ausstattung

- Reinigungsmittel wenn nötig: enzymatisch (z. B. neodisher® MediClean)
- Desinfektionsmittel für HEINE GAMMA® Blutdruckmessgeräte:
quartäre Ammoniumverbindungen (z. B. Cleanisept® Wipes , Mikrobac® Tissues oder Sani-Cloth® AF3)
- Desinfektionsmittel für HEINE GAMMA® Blutdruckmanschetten:
alkoholisch (z. B. Incides® N),
quartäre Ammoniumverbindungen (z. B. Cleanisept® Wipes , Mikrobac® Tissues oder Sani-Cloth® AF3) oder
alkoholisch + quartäre Ammoniumverbindungen (z. B. Super Sani-Cloth®)

Durchführung

- Bei stärkeren Verschmutzungen können Sie zuerst mit einem mit Reinigungsmittel getränkten Tuch reinigen, bevor Sie mit einem Desinfektionstuch desinfizieren.
- Reinigen und desinfizieren Sie das Instrument manuell.
- Die Manschettenhülle kann nach Entfernen der Blase bei max. 30°C von Hand gewaschen werden.
- Achten Sie besonders auf schwer zugängliche Stellen.
- Wischen Sie die berührten Flächen besonders gründlich.
- Entfernen Sie die Rückstände und trocknen Sie das Gerät wie vom Hersteller des Desinfektionsmittels gefordert.

3. Kontrolle und Funktionsprüfung



- Das Gerät auf sichtbare Verunreinigungen oder Verschleiß prüfen und gegebenenfalls erneut aufbereiten oder im Falle von nicht entfernbaren Verschmutzungen entsorgen.

4. Lagerung

Geschützt vor einer Rekontamination, Staub und Feuchtigkeit.

