



Checkliste zur Vorbereitung der Validierung von Reinigungs- und Desinfektionsprozessen für Endoskope

Bitte senden Sie die ausgefüllte Checkliste zur Vorbereitung der Validierung schnellstmöglich an uns zurück.

Praxisadresse: Projekt-Nummer:	Verantwortlich für die Aufbereitung: Durchwahl: Erstvalidierung Revalidierung letzte Validierung am:
Angaben zum Gerät: Hersteller: Typ: Serien-Nr: Baujahr: Erstinbetriebnahme: nächste Wartung: (Die Wartungsintervalle des Herstellers müssen eingehalten werden.)	Verwendete Beladungsträger (Wagen): Endoskop-Wagen Zubehörwagen sonstige:
Verwendete Programme 1: 2: 3:	Angeschlossene Chemikalien Reiniger: Desinfektor: Aktivator:
Folgende Dokumente müssen vorliegen: <ul style="list-style-type: none">- vorherige Validierungsberichte- Bedienungsanleitung- Arbeitsanweisungen zur/zu:<ul style="list-style-type: none">· Aufbereitung· Beladung des RDG-E· Chargendokumentation· Instrumentenpflege· Routinekontrollen- Schulungsnachweise der Verantwortlichen für die Aufbereitung- Klassifizierung der Medizinprodukte nach RKI-Richtlinie (unkritisch, semikritisch, kritisch)	
Bitte bedenken Sie, <ul style="list-style-type: none">- dass unserem Mitarbeiter/unsere Mitarbeiterin die zuständige Fachkraft für Fragen zeitweise zur Verfügung steht.- dass ein freier Arbeitsbereich in reiner Umgebung für das Messequipment (z.B. Notebook) zur Verfügung gestellt werden muss (evtl. im Nebenraum).	Wichtige Hinweise zur Validierung eines RDG-E <ul style="list-style-type: none">- Bei zwei Tests müssen Endoskope mit eingelegt werden. Die Endoskope können auch verschmutzt sein. Nach Durchlauf der Charge stehen die Geräte gereinigt und desinfiziert wieder zur Verfügung.- Bei zwei Tests werden Prüfkörper eingelegt, dabei ist keine Aufbereitung von Endoskopen möglich.- Es müssen verschiedene Endoskope (aus jeder vorhandenen Endoskopfamilie) zur Verfügung stehen. Es ist unerheblich, ob die Endoskope benutzt oder schon aufbereitet sind.- Die Endoskope müssen von Ihrer Fachkraft eingelegt, angeschlossen und entnommen werden.