SAA 04 – Ultraschallbad

**Ordination Dr. NN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Erstellt: | NN | Unterschrift: |  |
| Freigegeben: | Dr. NN | Unterschrift: |  |
| Gültig ab: | August 2019 |  |  |

# Zweck

Hygienisch richtiger Umgang mit dem Ultraschallbad, bei der Aufbereitung der PE – Zangen, Greifern Polypektomieschlingen, Pinzetten, Scheren, Zangen und Klammernentferner

# Verantwortlichkeiten

Mitarbeiter/innen in der Aufbereitung, die die erforderliche Ausbildung, Kenntnis und Erfahrung haben

# Verwendetes Material

Instrumentendesinfektionsmittel Perfektan Endo

# Verwendete Geräte

* Ultraschallbad
* Dosierbecher

# Vorbereiten des Ultraschallbads

* 1. Die Desinfektionslösung wird nach Bedarf/Gebrauch frisch angesetzt, sowie bei sichtbarer Schmutzbelastung.
  2. Es wird auf die Einhaltung der richtigen Füllhöhe geachtet.

1. **Einlegen der PE - Zangen**
   1. Die PE – Zangen müssen vollständig von Desinfektionsmittellösung bedeckt sein.
   2. Bei Polypektomieschlingen ist darauf zu achten, dass der Führungstubus zuvor mit der Reinigungslösung des Ultraschallbades gespült wird so dass keine Luftblasen im Tubus verbleiben. Nach dem Reinigungszyklus werden die Führungstuben der Polypektomieschlingen mit min. 60ml Wasser dieses im Anschluss mit Luft ausgeblasen.
   3. Es wird auf die Vermeidung von Schallschatten geachtet.
   4. Ultraschallfunktion aufdrehen.
   5. Die Einwirkzeit von 15min wird eingehalten Danach werden die PE – Zangen, Polypektomieschlingen, Pinzetten, Scheren, Zangen und Klammernentferner gründlich mit Leitungswasser gespült.