

FICHE 4: Onderhoud van herbruikbaar materiaal

Materiaal	In contact met	Kwalificatie	Behandeling
Onderzoekstafel ❶ Meetlat ❶ Weegschaal ❶ Otoscoop zonder oortrechter ❷ Stethoscoop ❷ Lintmeter ❷ Bloeddrukmeter (band) ❸	Intacte huid	Niet-kritisch	Reinigen en goed drogen
Herbruikbare oortrechter voor otoscoop ❹	Intacte huid en oorsmeer	Niet-kritisch	Reinigen en goed drogen ❺
Mondspiegel ❹	Slijmvliezen	Semi-kritisch	Eerst reinigen en goed drogen, nadien desinfecteren ❻
Stompe sonde ❹			

❶ Elke dag waarop een medisch onderzoek heeft plaatsgevonden.

❷ Dagelijks reinigen is aan te raden bij frequent gebruik. Zonder zichtbare bevuilding is afwrijven met ethanol 70% een aanvaardbaar alternatief.

❸ Voor de band van de bloeddrukmeter kan er gekozen worden voor een wasbaar model.

❹ Bij gebruik na elke leerling.

❺ De vorm van een oortrechter maakt een handmatige grondige reiniging onmogelijk. Een ultrasoon toestel is wel geschikt voor het reinigen van fijn medisch instrumentarium. Oortrechters voor otoscoop kunnen ook in wegwerpmateriaal aangekocht worden.

❻ Instrumenten die als semi-kritisch beschouwd worden, dienen steeds gereinigd te worden na gebruik, gevolgd door een hoogwaardige ontsmetting. Omdat producten voor hoogwaardige ontsmetting moeilijk te bekomen zijn buiten de ziekenhuisomgeving en een grote expertise vragen in gebruik (aktivatie van het product, handschoenen, afzuiging, enz.) wordt in de praktijk aanvaard om voor deze toepassing ethanol 70% te gebruiken, ofschoon ethanol slechts een intermediaire graad van ontsmetting behaalt.

