

Spauldings skema

Medicinsk udstyr kan opdeles i tre kategorier: Ikke-kritisk udstyr, semikritisk udstyr og kritisk udstyr, baseret på graden af risiko for infektion ved brug af udstyret.

Minimumskrav til genbehandling af medicinsk udstyr til flergangsbrug.

Instrumets/udstyrets klassifikation	Kropskontakt	Krav til renhedsgrad
Ikke-kritisk udstyr	Intakt hud	Rengøring I de fleste tilfælde vil rengøring være tilstrækkelig. Ved visse smitsomme sygdomme kan det dog være nødvendigt med en supplerende desinfektion med varme eller et kemisk desinfektionsmiddel med medium effekt f.eks. alkohol.
Semikritisk udstyr	Intakte ikke-sterile slimhinder og ikke intakt hud	Desinfektion Altid forudgået af rengøring Desinfektionsmetoden er varmedesinfektion eller anvendelse af et kemisk desinfektionsmiddel med maksimal antimikrobiel effekt, f.eks. klor eller persyrer.
Kritisk udstyr	Sterile hulrum eller sterilt væv	Sterilisation Altid forudgået af rengøring efterfulgt af varmedesinfektion eller et kemisk desinfektionsmiddel med maksimal antimikrobiel effekt, f.eks. klor eller persyre.

1. Ikke-kritisk udstyr (generelt kun til kontakt med intakt hud), f.eks. blodtryksmanchet, ekg-elektrode m.m.
2. Semikritisk udstyr (kontakt med intakte slimhinder eller brudt hud uden penetration i vævet), f.eks. GU-sæt, fleksible endoskoper, anæstesi- og respirationsudstyr m.m.
3. Kritisk udstyr (kirurgiske eller andre invasive procedurer), f.eks. kirurgiske instrumenter. Dette gælder også sakse og pincetter, der anvendes til sårpleje. Se i øvrigt Kemisk desinfektion af medicinsk udstyr, hud og overflader ([8.2](#)).