

## Načrt sterilizacije pribora, orodja in pripomočkov

Kaj steriliziramo	Kdaj steriliziramo	Postopek sterilizacije	Kontrola sterilizacije
<p>Pribor, orodja, pripomočki in deli aparatov, ki prihajajo v stik s krvjo ali drugimi telesnimi tekočinami in so namenjeni večkratni uporabi ter narejeni iz materialov, katerih lastnosti se s postopki sterilizacije ne spreminjajo oz. poškodujejo.</p> <p>Glej navodila proizvajalca!</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Po končani uporabi na telesu strank,</li> <li>- po vsakem stiku s krvjo ali drugimi telesnimi tekočinami.</li> </ul>	<p>Po temeljitem čiščenju s toplo vodo ali v UZ čistilniku sledi dezinfekcija po predpisanem postopku, ponovno izplakovanje in sušenje pribora, orodja in nastavkov.</p> <p>Material, ki ga steriliziramo je najbolj praktično in zanesljivo sterilizirati v posameznih vrečkah iz posebne folije. Vrečke so ločene posebej za avtoklave in posebej za sterilizatorje na suhi vroči zrak; kompletiranje v vrečke pa ni obvezno. V obeh primerih, z vrečkami ali brez, je obvezno nalepiti kemični indikator!</p> <p>Po teh pripravah sledi postopek sterilizacije, odvisno od tipa aparata in po navodilih proizvajalca.</p>	<p>Vsako serijo sterilizacije je obvezno preveriti s kemičnim indikatorjem, ki mora biti ustrezen glede na tip sterilizacije (avtoklave ali vroči suhi zrak).</p>