

神経内視鏡(軟性鏡)滅菌の プリオン病感染予防ガイドライン対応状況検証

研究分担者: 聖マリアンナ医科大学脳神経外科 太組一朗

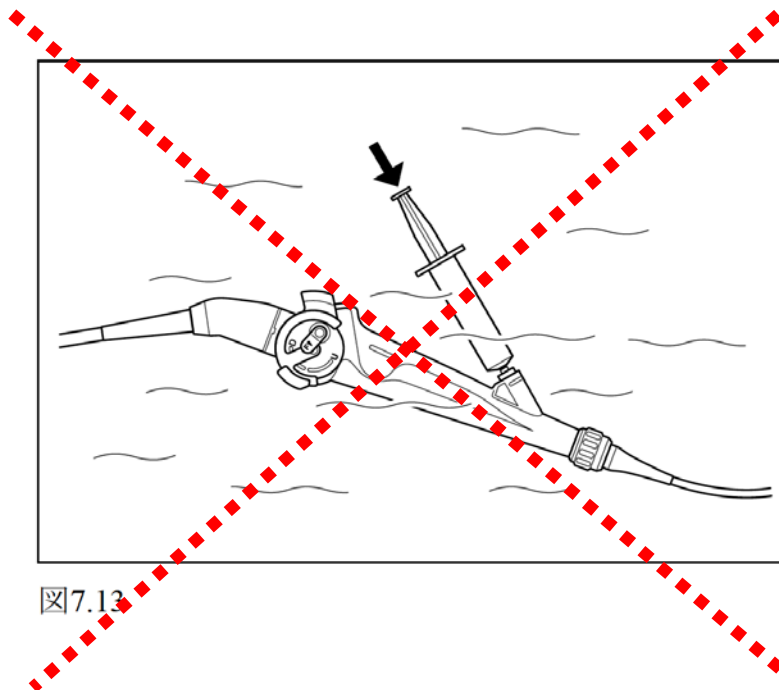


図7.13

OLYMPUS

取扱説明書

VISERA

VISERA 脳室ビデオスコープ
OLYMPUS VEF TYPE V

神経内視鏡(軟性内視鏡ビデオスコープ)は
過酸化水素低温ガスプラズマ滅菌器(50, 100S)2サイクルで対応する。

解 説

1. 神経内視鏡(軟性内視鏡ビデオスコープ)は非耐熱性機器である。
2. 国内で販売されている過酸化水素低温ガスプラズマ滅菌器(50, 100S)で2サイクルの洗浄滅菌を行うことにより、2020GL対応可能である。
3. 販売中の100Sタイプは、当面の間販売が継続されるのが望ましい。