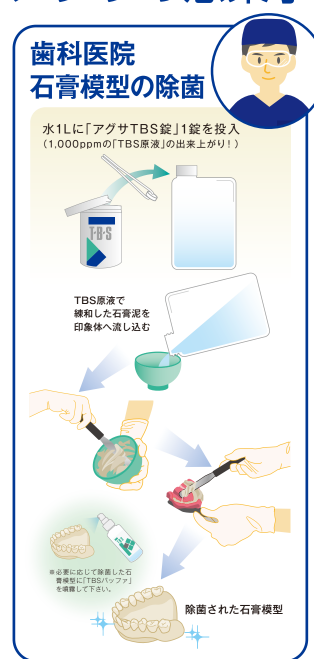
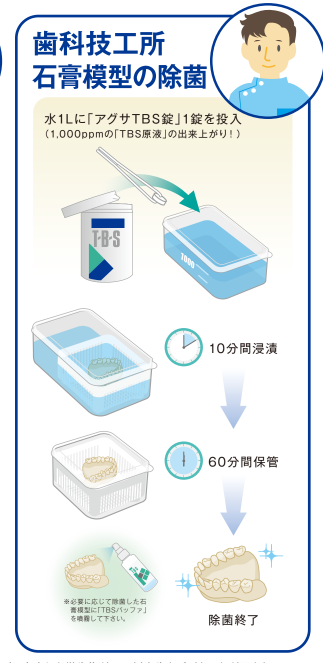
アグサの感染予防対策

水 1 Lに「アグサTBS錠」 1錠を投入(1,000ppmの「TBS原液」の出来上がり!)







●口腔微生物が印象体の内部や外部へ移行し、これらの微生物が歯科模型にも移行することが示されている。鋳造物表面にも微生物が付着し、また、石膏模型に存在した微生物が、7日以上生き延びたことが示されている。 (補綴歯科治療過程における感染対策指針 p-6 2007年7月発行、編集 公益社団法人 日本補綴歯科学会)