

カプリニウム13 入れ歯洗浄試験

試験開始日：2010.07.6

試験名称：カプリニウム 入れ歯浸け置き洗浄テスト

試験方法：手入れを毎日おこなってきた入れ歯を、カプリニウムプロを塗布し、水道水でかさ増し経過を観察した

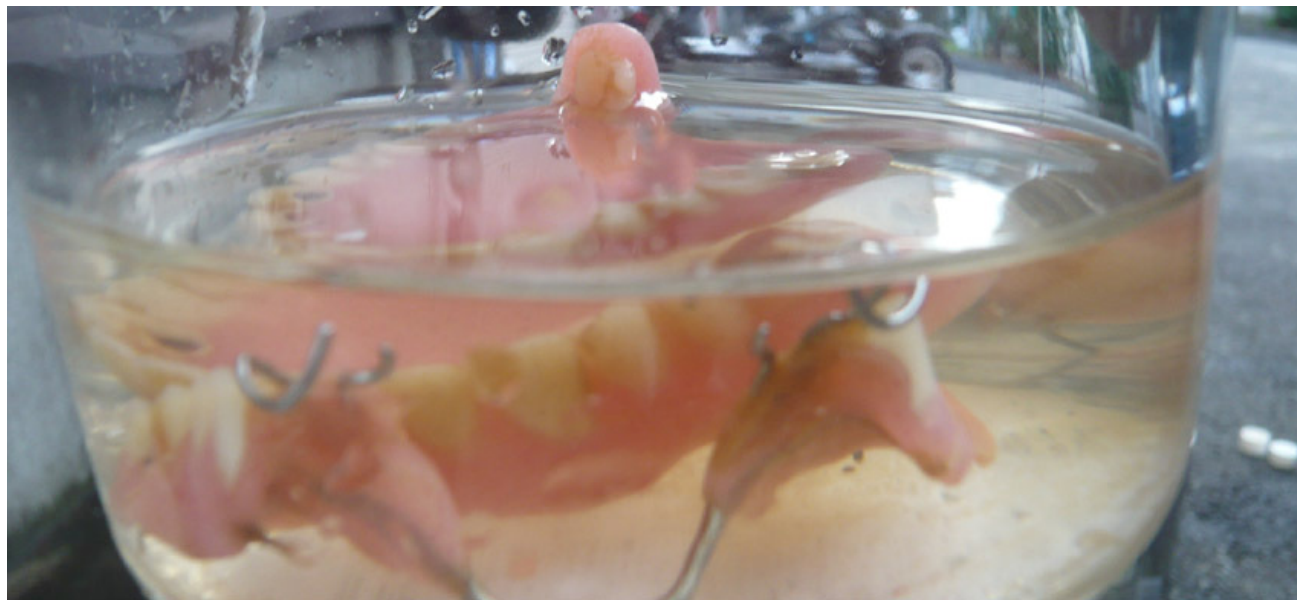
使用試薬：カプリニウム13プロ(試験中では推定標準液へ希釈)

試験対象：日常使用の入れ歯(フルデンチャー1個、パーシャルデンチャー2個) ケアはプロテフィックスで毎日洗浄

2010年7月6日 試験開始 各所に汚れが付着し、クラスプにも茶褐色～黒色の濁りが生じている。



カプリニウムプロを全体に塗布し、水道水300mlでかさ増しを行い、浸け込む



5分後には汚れがはがれ始め、液色が茶褐色に変色した。



60分経過、さらに褐色が濃くなり、剥がれ落ちた浮遊物が多数確認された。



濁っていたクラスプも輝きを取り戻した。



24時間 前述のつけ置きを行った入れ歯、前後の比較



使用前



使用后

細かなスキマに入り込んでいたステインが剥がされ、確実に落ちている。

強固にこびりつき、歯石になっている箇所も、部分的に落ちている箇所が見受けられるので、繰り返しの浸け置き洗浄で解決できる期待がもてる。

特筆すべきは、床の汚れが完全にきれいになっており、従来の入れ歯洗浄剤との比較においては数レベル強力であることに関しては確証が得られた。

※ドライヤーで乾燥させたため、多少カルシウムが析出しています。