化学的な細菌除去(虫歯編)

- ◆化学的な細菌除去は、2000年に発表された3DS(Dental Drug Delivery System)という方法で行います。
- ◆この目的は、虫歯細菌を化学的に少なくする方法です(効果・効能は、個人差があります)。 個人差の影響として、修復物の多さ、唾液の性状、生活習慣の影響を多大にうけます。

(方法)

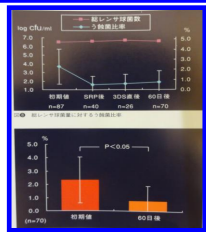
病院		家
来院 1回目	◆専門家による歯の表面の掃除 ◆3DSを行う為のトレー作成型取り	
来院 2 回目	 ◆専門家による歯の表面の掃除(PMTC) ◆トレーに薬剤を入れ、装着 ◆5分後にトレーを除去、歯の薬剤除去 □ トレー・薬剤・ケースで3万×税(歯ブラシは無料で差し上げます) (家での注意事項) □ 家でのブラッシングは、新しい歯ブラシで行う □ 砂糖などの甘いものは1日控えて下さい 	
		◆家で3DSコントロール □7~10日間、1日1回5分装着
来院 3回目	◆来院「2回目」同様 化学的細菌除去の終了	

(効果とその後)

- ◆ 効果は約6カ月から1年(状態、状況により変化あります)
- ◆ 虫歯菌を増やさないためにもメンテナンス、定期検診 を受診されることをお勧めします。
- ◆ 別紙にて、効果的な来院の仕方(定期検診・メンテナンス) を説明します。

(出産前後のお子さんがいる方へ)

- ◆ 歯が1本も生えていない新生児の口の中には虫歯細菌はいません。
- ◆ 虫歯細菌は、生後1歳7カ月~2歳7カ月くらいの時期に唾液などを通して 感染するといわれています。
- ◆ 小さいお子さまがいらっしゃる方は、家族全員が3DSを行い、むし歯菌をなくして、子供に感染するのを防ぐことも1つの子供への虫歯予防だと考えられます。



「最新3DS環境」より引用

くにお歯科

茨木市舟木町3-27堀東急ビル東棟1階 072-636-8600