

歯学の理論

【概要】

歯や身体は、体を特定の回数叩くことで、歯や身体を作っている物質を生成することができ、歯や身体を再生することができます。

【歯の再生方法】

- 1、フッ素を作る
- 2、フッ素を歯に供給する
- 3、神経を作る
- 4、神経をつなげる

歯はF9（フッ素）・・・フッ素

神経はC9H27（炭素が9個、水素が27個の物質）・・・オルカナ

【物質の生成方法】

- 1.脳 1回叩く C7H18（オイチン）が生成される
- 2.骨 2回叩く O8H16（カルシン）が生成される
- 3.神経 3回叩く C9H27（オルカナ）が生成される
- 4.血液 4回叩く C20H18（カロナール）が生成される
- 5.内臓 5回叩く C25H18（ライシン）が生成される
- 6.皮膚 6回叩く C9H18（エイキュー）が生成される
- 7.フッ素 7回叩く F9（フッ素）が生成される

【物質の消し方】

物質の生成方法の項を参照して、歯・体を特定の回数、崩す様に叩く