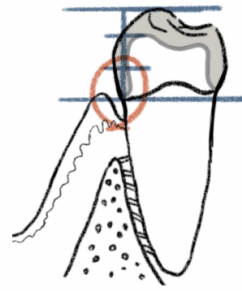


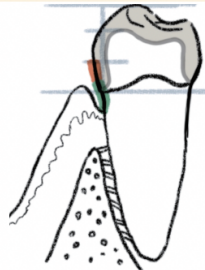
エマージェンスプロファイル

エマージェンスプロファイルとは？



歯(補綴物も)の歯肉溝内から歯冠部歯頸側1/3付近までの立ち上がり(図の赤丸)

平坦または凹だと良いとされる ○ 凸だと歯周組織に悪影響



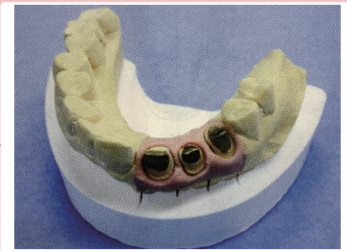
スーパージンジバルカントゥア(図の赤) ○ 歯の歯肉縁から歯冠部歯頸側1/3までの形

サブジンジバルカントゥア(図の緑) ○ 歯の歯肉溝内の形

エマージェンスプロファイルを詳しくみると

目的 ○ 歯(or補綴物)の歯周組織との調和

補綴物にエマージェンスプロファイルを付与するために行うこと



シリコンガム模型の製作(111)写真

インプラントで大切な概念(動画あり)

カントゥア

定義 ○ 頬・舌側の歯の豊隆



ノーマルカントゥア



オーバーカントゥア



アンダーカントゥア

ノーマルカントゥアを目指す ○ オーバーカントゥアは自浄性が低い ○ アンダーカントゥアは歯肉に刺激が強すぎる