

これが私のアゴの骨！？

最新最良のフィンランド製 フランメカ フロマックスCTレントゲン複合機の設置

これによって、CTとパノラマ、セファロなどのレントゲンが鮮明になり、従来のCT画像よりも、はるかに見やすくなり、皆様の顎の骨と歯の状態が一目瞭然で分かるようになりました。

CTとは

三次元的に立体的な画像をお見せすることができ、写真にあるような骨と歯の状態を映し出すことができます。将来的には3Dプリンターで患者さん自身の歯と骨の状態を模型で作ることも可能になります。歯周病は骨の退縮による病気です。従来はプロービングによって歯周ポケットにゲージを入れて測っていましたが、これによりすべて分かってしまいます。もちろんインプラントの手術にも役立っています。

デジタルレントゲンのメリット

◆体にやさしい！環境にやさしい！

従来のレントゲンに比べ、X線の被ばく量が半分以下で済むため、より安全なレントゲン撮影が可能です。現像液が不要で廃液もないため環境にもエコです。

◆画像処理のスピードが速い

従来のレントゲンと違い、フィルムも現像も必要ないので、撮影したレントゲンはデジタル処理され、瞬時にモニターに表示することができます。そのため、患者さんをお待たせすることなくスピーディーに診療を行なうことができます。

◆画像が見やすい

デジタルレントゲンでは、画像の拡大／縮小が可能なため、細かい部分まで鮮明なレントゲン画像をお見せすることができます。

当院では、各診療台にモニターを設置し、細かい部分まで鮮明に表示し、歯のどの部位に問題があって、どのような治療を行なうのか、大変分かりやすくご説明することができます。「**百聞は一見にしかず！**」

デンタルデザインクリニックは、皆様のために最新の設備と初心のおもてなしの心を保ちながら進化し続けます！



《冬期休暇のお知らせ》
12月29日(日)～1月6日(月)まで

デンタルデザインクリニック
〒107-0061 港区北青山3-7-10 D2 プレイス 2 F
TEL 03-3406-1115 FAX 03-3406-1116
E-mail dh@d2clinic.jp

