

健康寿命
延伸

歯科で 骨粗鬆症を 早期発見

顎骨にも
骨粗鬆症のサインが
現れる！

女性を蝕む骨粗鬆症をスクリーニング

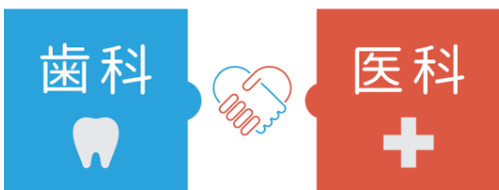
歯科×AIで、リスクチェック

骨粗鬆症の推計患者数は約 1,590 万人*1。

40～50代の女性の通院率が高い歯科医院*2でお手伝いできることがあります。

歯科でレントゲン写真をAIで解析。歯科医が評価し、医科専門医に紹介。

すべての女性の楽しい人生のために、それぞれの専門医が協力します。



歯科と医科の連携で
骨粗鬆症を早期発見

診療時に撮影したレントゲン写真をもとに
骨の健康状態をチェック。
必要に応じて、
医科専門医を紹介します。



詳しくはこちら

MEDIA

*1 Noriko Yoshimura, et al. Trends in osteoporosis prevalence over a 10-year period in Japan: the ROAD study 2005-2015. J Bone Miner Metab. 2022 Sep; 40(5):829-838.

*2 厚生労働省政策統括官(統計・情報政策担当)、平成30年 グラフでみる世帯の状況 - 国民生活基礎調査(平成28年)の結果から -

