

Die digitale Volumentomographie in der Kieferorthopädie

Neues Röntgen, neue Erkenntnisse und ein Blick in die Zukunft. Ein Beitrag von Prof. Dr. Gerhard Polzar.

¹ H. Hofrath: Die Bedeutung der Röntgenfern- und Abstandsaufnahme für die Diagnostik der Kieferanomalien. Fortschr Orthod 1, 232 (1931)

² B. H. Broadbent: A new X-ray technique and its application to orthodontia. Angle Orthod 7, 209 (1931)

³ J. Tanner: Growth and adolescence. Blackwell Scientific Publications, Oxford 1962

⁴ Y. V. Paatero: A new tomographic method for radiographing curved outer surfaces. Acta Radiol, 32:177-182 (1949)

⁵ Y. V. Paatero: Pantomography in theory and use. Acta Radiol, 41:321-335 (1954)