

一般社団法人 日本歯科医学会連合 公募研究
口内法デンタルX線画像による顎骨の骨密度計測の臨床応用
令和5(2023)年度採用課題

	課題番号	所属	担当者	研究課題と英文報告書
1	JDSF-FPC1-2023-01	山梨大学 医学部附属病院 歯科口腔外科	吉澤邦夫	人工透析患者における頭頸部X線画像を利用した骨粗鬆症および異所性石灰化の新たな評価方法の開発 (英文:)
2	JDSF-FPC1-2023-02	滋賀医科大学 医学部口腔外科	家森正志	薬剤関連顎骨壊死腐骨未分離症例の外科的切除範囲決定における顎骨骨密度デンタルエックス線画像診断の応用 (英文:)
3	JDSF-FPC1-2023-03	日本大学歯学部 総合歯科学分野	関啓介	骨吸収抑制薬使用患者のインプラント周囲骨密度と臨床パラメータの検討:インプラント周囲MRONJのリスク評価 (英文:)
4	JDSF-FPC1-2023-04	日本歯科大学附属病院 口腔インプラント診療科	川上紗和子	インプラント体へ荷重後の周囲骨変化 既往歴と骨質による分類 (英文:)
5	JDSF-FPC1-2023-05	日本歯科大学附属病院 口腔インプラント診療科	柳井智恵	骨移植術をおこなったインプラント埋入手術後のインプラント体周囲骨の挙動 (英文:)
6	JDSF-FPC1-2023-06	奥羽大学歯学部 口腔外科学講座	御代田 駿	歯の移植・再植後の歯槽骨密度の経時的変化 (英文:)

20240123 将来構想推進委員会
顎骨骨密度デンタルエックス線画像診断に関する検討ワーキンググループ