

目 次

I. 総括研究報告書

骨粗鬆症の予防及び検診提供体制の整備のための研究：

エビデンスに基づく持続可能で効果的な骨粗鬆症検診体制の構築 (19FA1014) 1

東京大学医学部附属病院整形外科 教授

田中 栄

II. 分担研究報告書

末梢骨量測定 of 骨粗鬆症検診での利用に関する調査研究 11

川崎医科大学放射線核医学 教授

曾根 照喜

骨粗鬆症検診の現状の分析と課題 13

安田女子大学薬学部薬学科 教授

藤原 佐枝子

骨粗鬆症の予防及び検診提供体制の整備のための研究:エビデンスに基づく持続可能で効果的な骨粗鬆症
検診体制の構築に関する研究 18

鳥取大学医学部保健学科 教授

萩野 浩

骨健診における栄養・食事指導用パンフレットの作成 50

女子栄養大学栄養生理学研究室 教授

上西 一弘

エビデンスに基づく持続可能で効果的な骨粗鬆症検診体制構築に向けた文献レビュー 56

東京大学大学院医学系研究科老年病学 准教授

小川 純人

地域住民コホートにおける骨粗鬆症有病率のトレンドの解明 60

東京大学医学部附属病院整形外科 教授

田中 栄

東京大学医学部附属病院 22 世紀医療センターロコモ予防学講座 特任教授

吉村 典子

III. 研究成果の刊行に関する一覧 65