

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

二次骨折予防を目的とした椎体骨折スクリーニングに関する研究 19

川崎医科大学放射線核医学 教授

曾根 照喜

骨粗鬆症・骨折の高リスク者の判別に関する研究 21

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 26

鳥取大学医学部保健学科 教授

萩野 浩

骨検診におけるマニュアル（栄養、食事指導部分）の作成 36

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 38

東京大学大学院医学系研究科老年病学 准教授

小川 純人

一般住民における FRAX を用いた骨粗鬆症スクリーニングの有用性 43

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 51