

厚生労働科学研究費補助金研究報告書目次

・ 総合研究報告書

致死性骨異形成症の診断と予後に関する研究・・・・・・・・・・ 2
研究代表者 澤井英明

胎児CTの実施のための撮影基準の作成・・・・・・・・・・ 8
研究分担者 宮崎 治、澤井英明、室月 淳

胎児CTを実施する上で把握しておくべき被曝線量についての
レビュー・・・・・・・・・・ 12
研究分担者 佐世正勝

骨系統疾患の疾患遺伝子及び解析可能施設の情報収集について・・ 22
研究分担者 山田崇弘

全国調査による患者数等の疾患に関する基本的なデータの収集・・ 23
研究分担者 沼部博直、澤井英明
研究協力者 岡 要

致死性骨異形成症の遺伝子診断に関する研究・・・・・・・・・・ 33
研究代表者 澤井英明
研究協力者 岡崎 伸、玉川信吉

重度胸郭形成不全を伴う第14染色体父性ダイソミー症候群の発症機序
解明・・・・・・・・・・ 43
研究分担者 緒方勤

致死性骨異形成症関連疾患の遺伝子解析・・・・・・・・・・ 48
研究分担者 池川志郎

胎児超音波計測による長管骨長の基準値作成	5 2
研究分担者 室月淳、澤井英明、山田崇弘、堤誠司、佐藤秀平、 篠塚憲男、高橋雄一郎、佐世正勝	
致死性骨異形成症の iPS 細胞作成に関する研究	5 9
研究分担者 妻木範行	
致死性骨異形成症の診断と予後に関する研究～ 2010年骨系統疾患国際分類の和訳に関する検討	6 1
研究分担者 芳賀信彦	
症例の収集と診断の支援システム構築	6 5
研究分担者 室月 淳、澤井英明、山田崇弘、堤 誠司、 佐藤秀平、林 聡、篠塚憲男、高橋雄一郎、佐世正勝、鬼頭浩 史、 沼部博直、宮崎 治、緒方 勤、池川志郎、妻木範行、芳賀信 彦	
研究協力者 西村 玄	
胎児骨系統疾患の出生前診断と周産期ケアのガイドライン 作成に関する小委員会 平成 24 年度活動報告	6 7
研究分担者 室月 淳、篠塚憲男、佐世正勝、林聡、山田崇弘	
研究代表者 澤井英明、	
致死性骨異形成症の発達調査	7 3
研究代表者 澤井英明	
研究協力者 潮田まり子 守井見奈	

. 研究成果の刊行に関する一覧表 8 3
------------------	---------------

. 研究成果の刊行物・別冊	
---------------	--

