

目 次

1. 総括研究報告

- じん肺の診断基準及び手法に関する調査研究----- 1
芦澤 和人（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 臨床腫瘍学 教授）

2. 分担研究報告

1. じん肺症例に関する後ろ向き観察研究

- (1) PR0/1, PR1/0 症例の収集----- 5
大塚 義紀（労働者健康福祉機構 北海道中央労災病院 呼吸器内科学 副院長）
- (2) 読影実験の考案----- 9
林 秀行（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 放射線診断治療学 助教）
- (3) その他のじん肺症例（溶接工肺）の収集----- 13
芦澤 和人（長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 臨床腫瘍学 教授）

2. じん肺と鑑別すべき症例に関する後ろ向き観察研究

- (1) 症例提示----- 17
野間 恵之（天理よろづ相談所病院 放射線部 診断部門 部長）
- (2) 地方じん肺診査医アンケート----- 25
荒川 浩明（獨協医科大学病院 放射線診断学 講師）

3. じん肺症例に関する前向き研究

- (1) 低線量 CT 画像の収集----- 31
加藤 勝也（川崎医科大学附属川崎病院 放射線医学（画像診断2） 准教授）
- (2) じん肺のコンピュータ診断支援システムの開発----- 35
仁木 登（徳島大学大学院 ソシオテクノサイエンス研究部 教授）

4. じん肺 CT 健診のコストベネフィット

- (1) じん肺 CT 健診のコストベネフィット----- 39
五十嵐 中（東京大学大学院 薬学研究科 医薬政策学 特任助教）