

目 次

I. 総括研究報告

ICTを利用した医学教育コンテンツの開発と活用に向けた研究	-----	3
河北 博文		

II. 分担研究報告

1. ICTを活用した医学教育コンテンツ作成に関する研究	-----	23
松山 泰		
2. ICTを利用した医学教育コンテンツ(外科系症例)の作成に関する研究	-----	29
川平 洋		
3. ICTを活用した医学教育コンテンツの公開・共有に関する研究	-----	33
浅田 義和		
4. 医師国家試験CBT化の検討に関する研究	-----	45
岡崎 仁昭		
5. 医師国家試験CBT化に向けた運用・システム面に関する研究	-----	65
浅田 義和		
6. 医師国家試験の海外におけるCBT試験の動向とCBTシステムに関する研究	-----	73
伴 信太郎		
7. 医師国家試験トライアル試験 CBT 問題へのIRT モデル適用に関する研究	-----	79
久保 沙織		

III. 別添資料

1. 2023 年度 医師国家試験CBTトライアル試験 試験実施の流れについて	-----	83
2. 2023 年度 医師国家試験CBTトライアル試験 試験実施マニュアル	-----	87

IV. 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	99
--------------------	-------	----

