

厚生労働科学研究費補助金
(政策科学総合研究事業 (臨床研究等 ICT 基盤構築・人工知能実装研究事業))
総合研究報告書
ICT を活用した医師に対する支援方策の策定のための研究

目 次

【概要】	3
研究班構成	4
A. 目的	4
B. 方法	4
1. 勤務環境の改善のための病院への調査	
(1) 病院長への調査	
(2) 教授および診療科長への調査	
2. 医学会における ICT 活用状況調査	
3. 遠隔医療に関する事例の収集	
(1) D to P のオンライン診療・オンライン医療相談	
(2) D to D による診療医師支援	
4. 医師バンクにおけるマッチング支援	
5. 海外情報の収集	
C. 結果	5
1. 勤務環境の改善のための病院への調査	
(1) 病院長への調査	
(2) 教授および診療科長への調査	
2. 医学会における ICT 活用状況調査	
3. 遠隔医療に関する事例の収集	
(1) D to P のオンライン診療・オンライン医療相談	
(2) D to D による診療医師支援	
4. 医師バンクにおける人材マッチング支援	
5. 海外情報の収集	
D. 考察	15
1. ICT リテラシーと ICT セキュリティ	
2. 医学会の取組	
【追記：2020年5月末】	
3. 地域医療体制維持のための遠隔医療	
4. D to P は医師の働き方支援に資するか	
【追記：2020年5月末】	
5. 人材マッチング・プラットフォーム	
E. おわりに	29
F. 資料目次	29
G. 健康危険情報	29
H. 研究発表	29
I. 知的財産権出願・登録状況	29