

目 次

I. 総括研究報告

ドクターヘリの適正利用および安全運航に関する研究 猪口 貞樹	-----	2
-----------------------------------	-------	---

II. 分担研究報告

① 運用システム（運用方式）の研究		
1) JSAS-R のデータ解析と数理モデル	-----	9
鵜飼孝盛、高嶋隆太、北村伸哉、土谷飛鳥、田中健一、鳥海重喜、伊藤真理		
2) ドクターヘリレジストリ（JHEMS）のデータ解析	-----	16
高山隼人、荻野隆光、早川達也、野田龍也、土谷飛鳥、中川儀英、小林誠人、 益子一樹、石倉健、田中啓司、金田浩太郎		
② 全国症例登録システム（JSAS-R）に関する研究	-----	25
土谷飛鳥、高山隼人、北村伸哉、辻友篤、中川雄公、野田龍也、説田守道、 杉山聡、中川儀英、山崎早苗、辰巳明久、堤悠介		
③ 安全管理基準の改訂	-----	54
荻野隆光、高山隼人、早川達也、北村伸哉、中川雄公、辻友篤、土谷飛鳥、 野田龍也、鵜飼隆盛、高嶋隆太、猪口貞樹 （資料1）「ドクターヘリの安全な運用・運航のための基準」令和2年度改訂案		
④ COVID-19 患者搬送に関する研究		
1) 文献調査	-----	66
猪口貞樹、荻野隆光、早川達也、高山隼人、北村伸哉、辻友篤、今明秀		
2) 公的機関へのアンケート調査、 3) ドクターヘリの機体に関する調査	-----	72
辻友篤、猪口貞樹、北村伸哉、今明秀、辻康二、森岡俊勝、平井克弥、村上寧		
4) 実機による検証	-----	77
猪口貞樹、荻野隆光、高山隼人、早川達也、北村伸哉、辻友篤、辻康二 森岡俊勝、平井克弥、長澤勝美		
5) 運航マニュアルの作成	-----	90
猪口貞樹、荻野隆光、高山隼人、早川達也、北村伸哉、辻友篤、辻康二、 森岡俊勝、平井克弥、長澤勝美、村上 寧		

III. 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

----- 98