

目 次

I. 総括研究報告		
研究総括	-----	1
太組 一朗		
II. 分担研究報告		
1. 治験プロトコールの検証に向けて：日本での現状の抗てんかん薬での治験実態に関する記述疫学研究	-----	16
川上 浩司		
2. Epidiolex® (cannabidiol)の薬理学的特性と米国における使用の現状	-----	20
松本 俊彦		
3. 治験候補薬剤評価	-----	34
山本 仁		
4. 難治性脈管奇形（静脈奇形）の疼痛発生率解析について	-----	37
秋田 定伯		
5. 精神障害に対するCannabidiol (CBD)	-----	42
岸 泰宏		
6. カンナビノイド製剤の治験実施における要件について	-----	47
山野 嘉久		
7. 治験実施体制構築に関する基盤研究－治験担当病院の薬剤師を対象とした大麻由来製剤治験に対する意識調査－	-----	52
松本 直樹		
8. てんかん診療拠点機関におけるカンナビノイド由来医薬品の治験実施に向けた調査	-----	57
清水 直樹		
9. 難治性てんかんにおけるカンナビノイド由来医薬品に関する小児神経・てんかん専門施設へのアンケート調査	-----	62
浜野 晋一郎		
10. カンナビノイド（大麻抽出成分）由来医薬品の治験に向けた難治性てんかん患者調査	-----	66
饒波 正博		

1 1. 1)	諸外国における医療大麻の分類と法規制の枠組みに関する研究	72
2)	難治てんかんに対する大麻抽出医薬品治験における潜在的対象者の検討 (好事例調査)	90
	正高 佑志	
1 2.	治験プロトコル要素検討	94
	太組 一郎	
III.	研究成果の刊行に関する一覧表	98