

臨床研究および質問票開発の支援実績例
(プロジェクト概要と支援業務)

研究の種類	領域	参加施設数	症例数	企画・計画	実施	収集	解析	報告
データベース研究	循環器	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	整形外科	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	整形外科	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	糖尿病	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	その他	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	循環器	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	疼痛	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	感染症	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
データベース研究	感染症	N/A	N/A	○	N/A	N/A	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	腰痛	11	45	○	○	○	○	○
二重盲検RCT	感染症	45	実施中	-	○	-	-	-
前向きコホート研究	感染症	12	653	-	○	○	-	-
介助者負担度調査	眼科	1	100	○	○	○	○	○
前向きコホート研究	感染症	260	664	-	○	○	○	-
前向きコホート研究	感染症	12	1103	-	○	○	○	-
カルテ調査研究	循環器	1	3,639	○	○	○	○	○
二重盲検RCT	認知症	1	15	-	○	○	○	-
英語版の質問票開発 (計量心理学的妥当性)	泌尿器	米国オンラインパネル	199	○	○	○	○	○
二重盲検RCT	認知症	22	204	○	○	○	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	整形外科	国内オンラインパネル	105	○	○	○	-	○

研究の種類	領域	参加施設数	症例数	企画・計画	実施	収集	解析	報告
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	整形外科	1	60	○	○	○	-	○
治療実態調査	血液	52	204(医師) 213(患者)	○	○	○	○	-
前向きパイロット試験	糖尿病	3	20	○	○	○	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	認知症	2	31	○	○	○	○	○
前向きコホート研究	感染症	4	3,000	○	○	○	-	-
非盲検RCT	整形外科	1	50	○	○	○	○	○
前向き単群試験	腰痛	13	104	○	○	○	○	-
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	糖尿病	1	284	○	○	○	○	○
前向き単群試験	皮膚	1	40	○	○	○	○	-
前向き単群試験	眼科	16	77	○	○	○	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	整形外科	6	130	○	○	○	○	-
前向きコホート研究	感染症	39	744	○	○	○	○	-
前向き症例集積	感染症	3	111	○	○	○	○	○
前向き単群試験	腰痛	11	20	○	○	○	○	○
カルテ調査研究	腰痛	1	101	○	○	○	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	疼痛	1	59	○	○	○	○	○
患者満足度調査	感染症	21	94	○	○	○	○	-
前向き単群試験	感染症	8	15	○	○	○	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	泌尿器	10	197	○	○	○	○	○
質問票開発 (計量心理学的妥当性)	内分泌	7	203	○	○	○	○	○