

目 次

I. 総括研究報告

慢性の痛み患者への就労支援/仕事と治療の両立支援および労働生産性の向上に寄与するマニュアルの開発と普及・啓発

東京大学 医学部附属病院 松平浩

東京大学 医学部附属病院 岡敬之 …… 1

II. 分担研究報告

橈骨遠位端骨折後 CRPS を呈した小児に対する作業療法

日本大学 医学部 加藤実 …… 7

就業環境における慢性痛に関する前向きコホート研究

慶應義塾大学・医学部 小杉志都子 …… 12

コロナ禍での身体機能低下に影響する因子の検討

岡山大学・岡山大学病院 鉄永倫子 …… 14

腰椎椎間板ヘルニア手術例における労働損失に関する研究

関東労災病院 唐司寿一 …… 17

腰痛のある労働者に対する就業配慮の有効性に関する文献レビュー

産業医科大学・産業生態科学研究所 永田智久、藤野善久 …… 20

慢性疼痛の就労支援評価用フラッグシステムの検討

滋賀医科大学・医学部附属病院 福井聖 …… 24

身体症状スケール Somatic Symptom Scale-8 (SSS-8) の活用に向けた基礎的
調査

昭和大学・医学部 吉本隆彦 …… 26

フラッグシステムにおける層別化指標となる Multidimensional Pain

Inventory 日本語版の開発

東京大学・医学部附属病院 笠原諭 …… 30

慢性疼痛患者に対する復職支援用心理社会的フラッグシステムの検討

福島医科大学・医学部 高橋直人 …… 34

難治性慢性痛み患者の定性的評価の有用性の検討

愛知医科大学・医学部 井上真輔 ……36

フラッグシステムの臨床における運用の検討

医療法人篤友会・千里山病院 高橋紀代……40

Ⅲ. 研究成果の刊行に関する一覧 …… 43

Ⅳ. 研究成果の刊行物・別刷 …… 46