



THE KYOTO JOURNAL
OF PHYSICAL THERAPY

理学療法 京都

No. 47, 2018

目 次

[巻頭言]

洞察力 水 嶋 祐 史 1

[特別寄稿]

理学療法の研究方法论 伊 藤 郁 乃 2

症例報告・症例研究の仕方 横 山 茂 樹 6

極める股・膝関節機能障害の理学療法 加 藤 浩 11

同時改定を前に考えるこれからの「連携」—医療・介護 それぞれでの検討— 西 田 宗 幹 16

膝関節の障害に対する理学療法 嶋 田 誠 一 郎 22

足関節・足部の形態と機能 - 荷重時の形態応答について - 壇 順 司 27

変形性膝関節症に対する保存的理学療法戦略 山 田 英 司 32

小脳と理学療法 松 木 明 好 38

リハビリテーションにおける股関節のリモデリング 青 山 朋 樹 43

循環器系疾患における重複障害 井 澤 和 大 ・ 他 49

神経科学的基盤に基づくニューロリハビリテーション 三 原 雅 史 54

要支援・軽度要介護者の移動能力向上を考える 樋 口 由 美 61

[第 27 回学会奨励賞]

内在的フィードバックが困難であった脳血管障害に対して歩行自立獲得に向けた治療を経験して 田 中 美 穂 ・ 他 66

[会員投稿]

胸部大動脈瘤による声帯麻痺を伴う重症嚥下障害に、甲状軟骨形成術I型とリハビリテーションが奏功した一例 佐 藤 文 寛 ・ 他 70

京都府の介護老人保健施設における理学療法士の就業に関する一考察 日 下 隆 一 77

[第 28 回京都府理学療法士学会]

..... 84

[文献抄録]

..... 144

投稿執筆規定

編集後記