

症 例 報 告

マイコプラズマ感染症後に発症した線維筋痛症に対する
漢方薬の使用経験守屋純二^{*1} 山川淳一^{*1} 竹内健二^{*2} 元雄良治^{*3} 小林淳二^{*1}

要旨：線維筋痛症 (fibromyalgia) は全身性疼痛を主症状とし、自覚症状の訴えが多様である。疼痛部位は神経支配や解剖学的な視点からの説明が困難であり、患者の症状は理解されず単なる不定愁訴、詐病や精神疾患と誤解される例も存在する。

経験した症例は17歳女性。半年前のマイコプラズマ感染症後、微熱の持続、頭痛、睡眠障害、全身性の疼痛が出現。精査加療目的に入院。その臨床症状から線維筋痛症と診断。種々の治療も効果乏しく漢方加療目的に当院受診となった。本疾患は東洋医学的に気鬱・瘀血の存在が推測されるが、病態は複雑であり治療に難渋することが多い。本例でも当初は著効得られず、製剤変更を重ね僅かにADL改善を得た。本疾患のQOL低下は著しく、様々な社会的問題も含んでいる。適切な診断による早急な加療を受けるため、医療側・周囲環境の一層の認知・理解の向上が求められる。今後有効な治療確立のため詳細な証の検討を継続する必要がある。尚、本報告に関しては、口頭で患者の同意を得ている。

索引用語：線維筋痛症、柴胡桂枝乾姜湯、補中益気湯

PAIN AND KAMPO MEDICINE Vol.25 (2015)

Effective treatment with Kampo medicines of fibromyalgia that occurred after the
mycoplasma infection.

Junji MORIYA^{*1}, Jun-ichi YAMAKAWA^{*1}, Kenji TAKEUCHI^{*2},
Yoshiharu MOTOO^{*3} and Junji KOBAYASHI^{*1}

Abstract: Fibromyalgia (FM) is a devastating and complex disorder. Effective remedy for FM was not discovered. And an abnormal value was not found by the medical examination. We reported a case of effective treatment with kampo medicines. The patient was a 17-year-old female who was treated because of the pain not be understood of the reason and abnormal sense.

Although some remedy was performed, the patient symptom became worse. According to the kampo diagnosis, her conditions were the stagnation of vital energy (kitai), and the deficiency of vital energy (kikyō) and blood circulatory function (kekkyō). By the treatment with saikokeishikankyoto and hochuekkito, which has been used to treat the stagnation and the deficiency of vital energy (kitai and kikyō), performance status (PS) of the ADL score was slightly improved. This finding suggested that the therapy based on kampo diagnosis should be effective.

Key words: fibromyalgia, saikokeishikankyoto, hochuekkito

^{*1} Department of General Medicine, Kanazawa Medical University, Ishikawa, Japan

Offprint requests to: Junji MORIYA, Department of General Medicine, Kanazawa Medical University, Ishikawa, Japan.

1-1 Daigaku, Uchinadamachi, Kahokugun, Ishikawa 920-0265, Japan

^{*2} Department of Anesthesiology, Fukui Saiseikai Hospital, Fukui, Japan

^{*3} Department of Medical Oncology, Kanazawa Medical University, Ishikawa, Japan