症例報告

漢方治療が奏効した特発性三叉神経痛の1例

竹内健二*角山倫子*伊佐田哲朗*斎藤律子*新江 聡*

要旨:カルバマゼピンによる副作用を認め、また冠動脈への薬物溶出性ステント留置後の抗血小板療法中のため、神経ブロックが選択できなかった特発性三叉神経痛の患者に対し、西洋薬と漢方薬を併用し、良好な疼痛管理が可能となった1例を経験した。症例は72歳の男性で、特発性三叉神経痛(右第Ⅲ枝)と診断され、カルバマゼピン300mg/日を処方され疼痛管理されていた。その後カルバマゼピンによると思われる皮疹が生じたため、カルバマゼピンは投与中止となり、その他の抗てんかん薬が使用されたが十分な鎮痛を得ることができなかった。また、冠動脈へ薬物溶出性ステントが留置され、抗血小板療法中であったため、神経ブロック療法は選択できなかった。そこで随証治療として、五苓散、半夏瀉心湯を併用したところ良好な疼痛管理が可能となった。西洋医学的治療と漢方治療の併用は、特発性三叉神経痛の治療として有用であると思われた。

索引用語:特発性三叉神経痛, 五苓散, 半夏瀉心湯

PAIN AND KAMPO MEDICINE Vol.20 (2010)

A case of idiopathic trigeminal neuralgia treated with kampo medicine Kenji TAKEUCHI*, Michiko KAKUYAMA*, Tetsuro ISADA*, Ritsuko SAITO* and Satoshi SHINE*

Abstract: Patient was a 72-year-old male with idiopathic trigeminal neuralgia. For a pain control, carbamazepine 300mg/day was treated, but the rash was appeared as the adverse reaction of carbamazepine. Then, the antiepileptic agent was treated instead of carbamazepine, but it was inactive for the pain. The nerve block could not be selected due to the antiplatelet-therapy after the stent processing of medicine dissolubility into the coronary artery. Therefore, the combination of goreisan and hangeshashinto was treated according to the kampo diagnosis, and it was effective for the pain control. It was suggested that the combination of the western medical treatment and kampo treatment should be effective for the idiopathic trigeminal neuralgia.

Key words: idiopathic trigeminal neuralgia, goreisan, hangeshashinto

^{*} Department of Anesthesiology, Fukui Saiseikai Hospital

**Offprint requests to: Kenji TAKEUCHI, Department of Anesthesiology, Fukui Saiseikai Hospital.

7-1, Funabashi, Wadanaka-cho, Fukui 918-8503, Japan