

和漢診療学講座

Japanese Oriental Medicine

教授	嶋田 豊	Yutaka Shimada
准教授	藤本 誠	Makoto Fujimoto
助教	野上 達也	Tatsuya Nogami
助教	渡り 英俊	Hidetoshi Watari

◆ 著 書

- 1) 野上達也. 新・総合診療医学 診療所 総合診療医学編. 第3版. さいたま: カイ書林; 2019 6. III-11, 漢方と家庭医; p. 152-8.

◆ 原 著

- 1) Xu J, Koizumi K, Liu M, Mizuno Y, Suzaki M, Iitsuka H, Inujima A, Fujimoto M, Shibahara N, Shimada Y. Shikonin induces an anti-tumor effect on murine mammary cancer via p38-dependent apoptosis. *Oncol Rep.* 2019; 41: 2020-6.
- 2) Shimada Y, Fujimoto M, Nogami T, Watari H. Adverse events associated with ethical kampo formulations: analysis of the domestic adverse-event data reports of the ministry of health, labor, and welfare in Japan. *Evid Based Complement Alternat Med.* 2019 Apr 15;2019:1643804. doi: 10.1155/2019/1643804. eCollection 2019.
- 3) Watari H, Shimada Y, Matsui M, Tohda C. Kihito, a traditional Japanese kampo medicine, improves cognitive function in Alzheimer's disease patients. *Evid Based Complement Alternat Med.* 2019 May 14;2019:4086749. doi: 10.1155/2019/4086749. eCollection 2019.
- 4) Nogami T, Kato A, Ishikawa Y, Ryu N, Adachi I. Effect of kamikihito on platelet count: retrospective pilot study. *Tradit Kampo Med.* 2019; 6: 130-3.
- 5) Nogami T, Fujimoto M, Shimada Y, Watari H, Kitahara H, Kimbara Y, Nakagawa H, Shibahara N. Incidence of kampo medicine-induced interstitial pneumonia: 10 year retrospective study at a university hospital kampo medicine department. *Tradit Kampo Med.* 2019; 1: 26-31.
- 6) Maeda A, Yoshino T, Katayama K, Horiba Y, Hikiyama H, Shimada Y, Namiki T, Tahara E, Minamizawa K, Muramatsu S, Yamaguchi R, Imoto S, Miyano S, Miwa H, Mimura M, Nakamura T, Watanabe K. Prediction of deficiency-excess pattern in Japanese Kampo medicine: Multi-centre data collection. *Complement Ther Med.* 2019; 45: 228-33.
- 7) Kimbara Y, Shimada Y, Kuboyama T, Tohda C. *Cistanche tubulosa* (Schenk) Wight extract enhances hindlimb performance and attenuates myosin heavy chain II_d/II_x expression in cast-immobilized mice. *Evid Based Complement Alternat Med.* 2019 Oct 22;2019:9283171. doi: 10.1155/2019/9283171. eCollection 2019.

◆ 症例報告

- 1) Nogami T, Fujimoto M, Watari H, Kimbara Y, Shibahara N, Shimada Y. Kampo medicine resolves a case of polypharmacy with improvement sustained for 10 years. *Tradit Kampo Med.* 2019; 6: 109-12.
- 2) Nogami T. Potential therapeutic effect of ninjinyoeito for the treatment of pulmonary nontuberculous mycobacterial infections: A case report. *J Family Med Prim Care.* 2019; 30: 3025-27.
- 3) Iwasaki K, Kurachi M, Nogami T, Takayama S. Traditional Chinese therapy initiates oral feeding in a stroked woman after three years of nasogastric tube feeding. *J Family Med Prim Care.* 2019; 30: 3059-60.

◆ 総説

- 1) 野上達也. 関節リウマチにメトトレキサートや生物学的製剤を活かしきるための漢方. 漢方と最新治療. 2019; 28: 183-90.
- 2) 野上達也. ちょっとアドバンス 腹診ことはじめ 漢方薬の有効率を高めるために. Gノート. 2019; 6: 80-90.
- 3) 野上達也. 薬物の特性とその効果的処方 漢方薬. *Orthopaedics.* 2019; 32: 147-54.

◆ 学会報告

- 1) Shimada Y. Effect of keishibukuryogan, a traditional Japanese Kampo formula, on endothelial function. 1st Joint Symposium

of WHO Collaborating Centers for Traditional Medicine in SEARO and WPRO; 2019 Sept 13; Bangkok.

- 2) 野上達也. 漢方医学について医療従事者の中で共有したい事. 東海医学会; 2019 Jan 17; 伊勢原 (招待講演).
- 3) 野上達也. 漢方薬のポリファーマシーと副作用について考える. 第七回金沢漢方医学シンポジウム; 2019 Feb 16-17; 金沢.
- 4) 野上達也. 漢方薬について薬剤師と医師とで共有したいこと. 日本病院薬剤師会東北ブロック大会第9回学術大会・第74回医薬品相互作用研究会; 2019 Jun 2; 秋田.
- 5) 嶋田 豊. 標準化シンポジウム:「漢方診療法の標準化について」. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 6) 渡り英俊, 野上達也, 藤本 誠, 金原嘉之, 北原英幸, 柴原直利, 嶋田 豊. 慢性前立腺炎/慢性骨盤痛症候群に漢方治療を行った3例. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 7) 北原英幸, 渡り英俊, 金原嘉之, 野上達也, 藤本 誠, 柴原直利, 嶋田 豊. 加味温胆湯の使用経験. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 8) 渡辺哲郎, 藤永 洋, 北原英幸, 引網宏彰, 高橋宏三. 上部消化管潰瘍が併存する関節炎に四妙散が奏功した2例. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 9) 野上達也, 渡り英俊, 藤本 誠, 金原嘉之, 北原英幸, 柴原直利, 嶋田 豊. 関節リウマチに対してメトトレキサートと漢方薬併用中にメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患を発症した2例. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 10) 吉野鉄大, 片山琴絵, 引網宏彰, 嶋田 豊, 並木隆雄, 田原英一, 南澤 潔, 山口 類, 井元清哉, 宮野 悟, 渡辺賢治. 自覚症状の数と漢方診断の関係. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 11) 南 絢子, 吉野鉄大, 片山琴絵, 堀場裕子, 引網宏彰, 嶋田 豊, 並木隆雄, 田原英一, 南澤 潔, 村松慎一, 山口 類, 井元清哉, 宮野 悟, 中村智徳, 渡辺賢治. 複数施設データを用いた医師の虚実診断の予測. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 12) Kwon SW, Cho KH, 後藤博三, 藤本 誠. 高齢者パーキンソン病に抗パーキンソン病薬廃薬後、漢方薬単独治療が有効であった3症例. 第70回日本東洋医学会学術総会; 2019 Jun 28-30; 東京.
- 13) 野上達也. 「漢方医学は関節リウマチ診療にどう貢献するか?」. 日本東洋医学会中四国支部島根県例会第30回学術講演会; 2019 July 7; 浜田.
- 14) 野上達也. 富山大学医学部医学科学生の漢方医学的知識・技能に対する自己評価の検討. 第51回日本医学教育学会大会; 2019 July 27; 京都.
- 15) 金原嘉之, 渡辺哲郎, 三澤広貴, 渡り英俊, 野上達也, 藤本 誠, 引網宏彰, 藤永 洋, 柴原直利, 嶋田 豊. 建中湯類にて消化器症状の改善を認めた短腸症候群, S状結腸切除後の1例. 第45回日本東洋医学会北陸支部例会; 2019 Oct 20; 富山.
- 16) 野上達也, 藤本 誠, 渡り英俊, 金原嘉之, 柴原直利, 嶋田 豊. 漢方薬の副作用についての学習に学生同士でのロールプレーを用いる試みについて. 第45回日本東洋医学会北陸支部例会; 2019 Oct 20; 富山.
- 17) 渡辺哲郎, 藤永 洋, 金原嘉之, 引網宏彰, 在原文教, 高橋宏三. 膝癌に伴う高度黄疸に茵陳蒿湯去大黄を投与した一例. 第45回日本東洋医学会北陸支部例会; 2019 Oct 20; 富山.
- 18) 藤永 洋, 渡辺哲郎, 金原嘉之, 引網宏彰, 高橋宏三. てんかん治療に漢方の応用を望む. 第45回日本東洋医学会北陸支部例会; 2019 Oct 20; 富山.
- 19) 嶋田 豊. 漢方薬の安全な使い方. 北陸耳鼻咽喉科漢方研究会; 2019 Oct 31; 金沢.
- 20) 野上達也. 漢方治療が奏功したと思われる肺 *Mycobacterium fortuitum* 感染症の1例. 人参栄養湯シンポジウム; 2019 Dec 1; 仙台.

◆ その他

- 1) 小池春樹, 仁紫了爾, 川頭祐一, 勝野雅央, 関島良樹, 嶋田 豊, 菊池修一, 濱野忠則, 木村暁夫, 溝口功一, 橋本修二, 鷺見幸彦, 寶珠山稔, 杉浦嘉一郎, 平田宏之, 田中千枝子, 齋藤由扶子, 西岡和郎, 服部直樹, 小長谷正明, 久留 聡. 平成30年度中部地区スモン患者の実態. 厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等克服研究事業) スモンに関する調査研究. 平成30年度総括・分担研究報告書. 2019 Mar: 65-8.
- 2) 小池春樹, 仁紫了爾, 川頭祐一, 勝野雅央, 関島良樹, 嶋田 豊, 菊池修一, 濱野忠則, 木村暁夫, 溝口功一, 橋本修二, 鷺見幸彦, 寶珠山稔, 杉浦嘉一郎, 平田宏之, 田中千枝子, 齋藤由扶子, 西岡和郎, 服部直樹, 小長谷正明, 久留 聡. 平成30年度中部地区スモン患者の実態. 平成30年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患等克服研

究事業) スモンに関する調査研究班研究報告会; 2019 Feb 1; 東京.

- 3) 藤本 誠. 処方箋を書きながら漢方医が考えていること. 第9回富山県漢方調剤フォーラム; 2019 Jan 27; 富山.
- 4) 渡り英俊. 漢方医学が支える健康～治療と研究. 富山大学の研究を5時間で学ぶ 聞く クスリ; 2019 Feb 16; 富山.
- 5) 野上達也. 高齢者疾患と漢方. 漢方のつどい; 2019 Feb 25; 加賀.
- 6) 嶋田 豊. 漢方各論:神経・精神疾患. 2019年度漢方薬・生薬研修会; 2019 Jul 21; 東京.
- 7) 野上達也. 病棟で役に立つ漢方薬 10 処方. 小矢部市医師会学術講演会; 2019 Aug 20; 小矢部.
- 8) 嶋田 豊. 富山大学大学院医学薬学研究部和漢診療学講座. 第3回 WHO 協力センター連携会議; 2019 Sept 6; 東京.
- 9) 野上達也. 補剤の解説と臨床応用. 福井漢方臨床講座～治療の選択枝を広げる漢方薬～; 2019 Sept 11; 福井.
- 10) 嶋田 豊. 漢方薬は“なんとなく不調”の強い味方. NHK ガッテン 夏; 2019; 43: 42-5.
- 11) 野上達也. 「総合診療で生かして欲しい漢方治療」～頻用処方・副作用・併用注意など～. Generalist KAMPO Seminar in 四ツ谷; 2019 Nov 6; 東京.