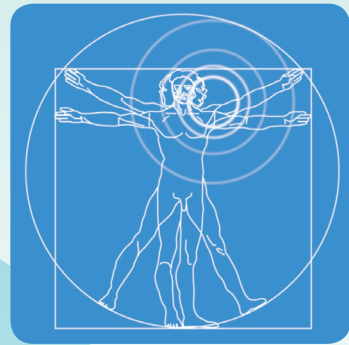


第29回

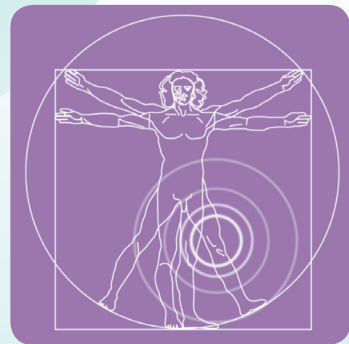
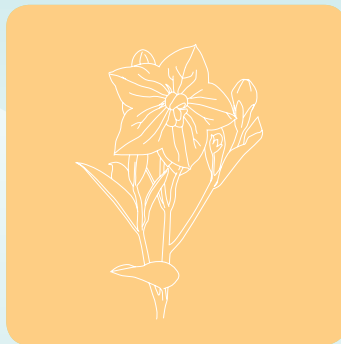
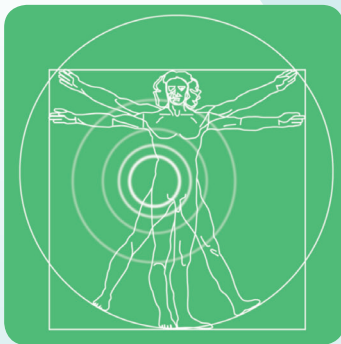
日本疼痛漢方研究会 学術集会

テーマ

難治性疼痛に対する漢方治療



プログラム



日時


2016年7月2日(土)
9:00 ~ 18:00

場所

東京コンファレンスセンター・品川
東京都港区港南1-9-36 アレア品川

会長

平川 奈緒美
佐賀大学医学部 麻酔・蘇生学

共催：日本疼痛漢方研究会 /  株式会社 ツムラ

日本疼痛漢方研究会ホームページ：

<http://www.k-kenkyukai.com/toutsu/>

ご案内

1. 会場案内

東京コンファレンスセンター・品川

【A会場】5階『大ホール』

【B会場】5階『Conference Room 501』

2. 参加受付

【受付場所】5階「大ホール」（A会場）前ホワイエに受付を設置しています。

【参加費】会員：2,000円 非会員：5,000円 当日入会可（当日、受付にて頂戴いたします）

学部生：無料

5階受付にクロークはございません。3階メインクロークをご利用ください。

3. 座長の先生方へ

ご担当のセッション開始予定時刻の15分前までに受付をお済ませください。

演題多数のため時間調整にご配慮いただきながら、活発な討議の誘導をお願い致します。

4. 演者の先生方へ

発表はすべて口演形式です。

《発表時間》

1) 一般講演：発表 7分 質疑3分

2) 優秀賞ノミネート講演：発表 7分 質疑3分

3) ワークショップ：発表12分 質疑3分

《発表方法・発表データ》

発表方法について

- ・ご発表はパワーポイントによるデジタルプレゼンテーション（パソコン発表）にてお願い致します。

発表データ及びパソコン持込受付場所

- ・各発表セッション開始の30分前までに『PC受付(5階A会場前ホワイエ)』にて受付および動作確認を行ってください。

持込データについて

- ・お持込み頂く発表データは、『USBフラッシュメモリーまたはCD-Rのメディアお持込み』もしくは『ご自身のパソコンお持込み』のいずれかをお願いします。
- ・メディアをお持込みの方は、Windows PowerPoint 2007、2010、2013、2016で作成されたデータのみと致します。

他のパワーポイントのバージョンでご発表される先生は、パソコンのお持込みにご協力ください。

- ・ご発表内容に動画、音声を使用される方、もしくは、Macintoshを使用される方は、必ずご自身のパソコンをお持込みください。

《諸注意》

- ・パソコンを持ち込まれる方は、必ずACアダプターを各自持参してください。
- ・ファイル名は「演題番号演者名.pptx」としてください。
- ・接続はD-sub15ピン3列のコネクター（通常の外部モニター出力端子）となります。パソコンの外部モニター出力端子の形状を必ず事前に確認し、必要な場合は接続端子を持参してください。

● 学術集会スケジュール ●

A会場(5階「大ホール」)	
開会の挨拶	9:00
一般講演 1 《腰下肢痛》	9:05
一般講演 2 《神経障害性痛》	10:05
休憩(5分)	11:05
特別講演	11:10
昼 食	12:00
総 会	12:50
教育講演	13:05
優秀賞ノミネート講演	13:35
休憩(15分)	14:35
ワークショップ 【難治性疼痛に対する 漢方治療の実際】	14:50
休憩(5分)	15:50
一般講演 5 《頭痛 1》	15:55
一般講演 6 《頭痛 2・四肢末端の痛み》	16:55
優秀賞表彰式	17:45
閉会の挨拶	17:55
	18:00

B会場(5階「501」)	
	9:05
一般講演 3 《緩和ケア》	9:05
一般講演 4 《口腔顔面痛》	10:05
	10:55
	15:55
一般講演 7 《体幹部の痛み》	15:55
一般講演 8 《各種の痛み》	16:55
	17:45

「第29回日本疼痛漢方研究会学術集会 プログラム」

- 開会の挨拶 (9:00 ~ 9:05)
会 長：平川 奈緒美 (佐賀大学医学部 麻酔・蘇生学)
- A 会場 一般講演 1 《腰下肢痛》 (9:05 ~ 10:05)
座 長：青山 幸生 (東邦大学医療センター大橋病院 麻酔科)
- A-1) 難治性坐骨神経痛が疎経活血湯加味方で改善した症例
みのりクリニック 斉藤 寛史
- A-2) 高齢者の難治性の腰部脊柱管狭窄症に対する漢方治療の有効性の検討
社会医療法人 祐愛会織田病院 麻酔科 中平 圭
- A-3) “しびれ” に対して漢方薬が有効であった 2 症例
埼玉医科大学病院 麻酔科¹⁾、済生会川口総合病院 麻酔科²⁾
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 麻酔科学・ペインクリニック講座³⁾
三枝 勉¹⁾、今井 美奈²⁾、飯田 史絵³⁾、松本 園子³⁾、山口 敬介³⁾、光畑 裕正³⁾
- A-4) 西洋医学的治療にて改善が乏しかった脊柱管狭窄症による疼痛が
漢方治療にて軽快した 5 例の検討
三重大学病院 漢方外来 (麻酔科) 高村 光幸
- A-5) 桃核承気湯が診断の一助となった腰下肢痛の一例
佐賀大学医学部 麻酔・蘇生学
濱田 献、久保 麻悠子、平川 奈緒美
- A-6) 妊婦の恥骨痛に漢方薬が有効であった 2 症例
つくばセントラル病院¹⁾、協和中央病院 東洋医学センター²⁾、霞ヶ浦医療センター³⁾
筑波大学医学医療系 災害精神支援学⁴⁾、野木病院⁵⁾、筑波大学附属病院⁶⁾
岡村 麻子¹⁾、玉野 雅裕²⁾、星野 朝文³⁾、高橋 晶⁴⁾、加藤 士郎^{5).2).6)}
- A 会場 一般講演 2 《神経障害性痛》 (10:05 ~ 11:05)
座 長：濱口 眞輔 (獨協医科大学医学部 麻酔科学講座)
- A-7) 口腔インプラント周囲炎と神経障害性疼痛に漢方治療が有効であった 1 症例
神奈川歯科大学 麻酔科学講座
今泉 うの、別部 智司、吉田 和市
- A-8) 特発性三叉神経痛に対する漢方薬の有効性の検討
小網町ペインクリニック 藤本 真弓
- A-9) 術後末梢神経障害性疼痛に対し、漢方薬が有効であった 2 症例
東邦大学医療センター大森病院 麻酔科
大岩 彩乃、前村 由美、佐藤 暢一、落合 亮一

A-10) 漢方薬が奏功した神経障害性疼痛の3症例

潤和会記念病院 ペインクリニック科

池井 佳奈子、立山 真吾、田中 信彦、宇野 武司

A-11) 神経障害性疼痛に対する漢方薬の効果

沖縄県立中部病院 整形外科

普天間 朝拓、池間 正英、上原 健志

A-12) 糖尿病性神経障害性疼痛モデルラットにおける抑肝散・加味道遙散

単回経口投与による抗アロディニア効果の検討

広島大学医学部医学科¹⁾、広島大学病院 麻酔科²⁾

高田 菜々子²⁾、近本 哲士¹⁾、加藤 貴大²⁾、梶山 誠司²⁾、濱田 宏²⁾、河本 昌志²⁾

休 憩

(11 : 05 ~ 11 : 10)

B 会場 一般講演3《緩和ケア》

(9 : 05 ~ 10 : 05)

座 長：間宮 敬子（信州大学医学部附属病院 信州がんセンター緩和部門）

B-1) 直腸切断術後の肛門痛に漢方が奏効した1症例

溪和会江別病院 消化器・漢方内科 小橋 重親

B-2) 直腸癌で人工肛門設置後に肛門周囲の疼痛が続いた症例

能代山本医師会病院 整形外科 相澤 治孝

B-3) 漢方薬とプレガバリンで電撃痛が改善した椎間板炎の1例

JCHO星ヶ丘医療センター 緩和ケア科¹⁾、日生病院 麻酔・緩和医療科²⁾

川原 玲子¹⁾、花田 留美²⁾、玉井 裕²⁾

B-4) 放射線治療による副作用の軽減に呉茱萸湯が有効であった1例

横浜市立大学 神経内科¹⁾、小菅医院・横浜朱雀漢方医学センター²⁾

中江 啓晴¹⁾、小菅 孝明²⁾、草鹿砥 宗隆²⁾、田中 章景¹⁾

B-5) 放射線性下顎骨骨髓炎に対して漢方薬を使用した一例

医療法人社団創新会 大森・東京歯科口腔外科¹⁾、鶴見大学歯学部 歯科麻酔学講座²⁾

三浦 一恵^{1).2)}

B-6) ビスフォスフォネート関連顎骨壊死 (BRONJ) による痛みに立効散が奏功した1例

京都第二赤十字病院 歯科口腔外科

西川 正典、井坂 友紀、田中 章夫、猪田 浩理

B 会場 一般講演4《口腔顔面痛》

(10 : 05 ~ 10 : 55)

座 長：山口 孝二郎（鹿児島大学病院 口腔顎顔面センター 口腔外科/漢方診療センター）

B-7) 非定型歯痛に対し漢方薬が奏功した2症例

北海道大学大学院歯学研究科 高齢者歯科学教室

中澤 誠多朗、近藤 美弥子、岡田 和隆、山崎 裕

B-8) 漢方薬による薬物療法が有効であった非歯原性歯痛症例の検討

奈良県立医科大学 口腔外科学講座

川上 哲司、青木 久美子、山本 育功美、岡澤 信之、福辻 智、桐田 忠昭

B-9) 持続性特発性歯痛に対して漢方薬が奏効した一症例

東京医科歯科大学歯学部附属病院 ペインクリニック¹⁾

東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 口腔顔面痛制御学分野²⁾

井村 紘子¹⁾、山崎 陽子¹⁾、新美 知子¹⁾、富澤 大佑¹⁾、嶋田 昌彦^{1).2)}

B-10) 漢方治療で管理を行った口腔内灼熱感症候群の一例

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 歯科麻酔学分野¹⁾、みどり小児歯科²⁾

岡安 一郎¹⁾、達 聖月¹⁾、鮎瀬 卓郎¹⁾、和気 裕之^{1).2)}

B-11) 口腔内疼痛に対し漢方治療が有効であった8例

金沢大学附属病院 漢方医学科¹⁾、金沢医科大学 麻酔科²⁾

小川 恵子¹⁾、白井 明子¹⁾、有光 潤介¹⁾、平田 和美¹⁾、小川 真生²⁾

A 会場 特別講演

(11:10 ~ 12:00)

座 長：平川 奈緒美 (佐賀大学医学部 麻酔・蘇生学)

『慢性疼痛とブシ末の薬理』

山梨大学大学院総合研究部 医学域 薬理学講座 (山梨大学医学部 薬理学講座) 小泉 修一

昼 食

(12:00 ~ 12:50)

総 会

(12:50 ~ 13:05)

A 会場 教育講演

(13:05 ~ 13:35)

座 長：嶋田 昌彦 (東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 口腔顔面痛制御学分野)

『効かない時の次の一手』

平田ペインクリニック 平田 道彦

A 会場 優秀賞ノミネート講演

(13:35 ~ 14:35)

座 長：光畑 裕正 (順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター
麻酔科学・ペインクリニック講座)

N-1) 小児運動器疼痛における漢方薬の有効性

みやにし整形外科リウマチ科¹⁾、平田ペインクリニック²⁾、織部内科クリニック³⁾

宮西 圭太¹⁾、平田 道彦²⁾、織部 和宏³⁾

N-2) 当科における関節リウマチに対する漢方薬治療の経験

京都府立医科大学大学院 運動器機能再生外科学 (整形外科)

谷口 大吾、小田 良

N-3) 漢方薬による術後咽頭痛に対する効果の検討；前向き二重盲検化試験

第一東和会病院 麻酔科 葉村 歩

N-4) 非定型顔面痛・非歯原性歯痛の漢方治療 ～心理テスト成績を考慮して～

鹿児島大学病院 口腔顎顔面センター 口腔外科¹⁾、鹿児島大学病院 漢方診療センター²⁾

新田 英明^{1).2)}、山口 孝二郎^{1).2)}、吉元 苑巴^{1).2)}、杉浦 剛¹⁾、森永 明倫²⁾
網谷 真理恵²⁾、沖 利通²⁾、園田 拓郎²⁾、乾 明夫²⁾

N-5) モルヒネの副作用に対する漢方治療

昭和大学医学部 生理学講座生体制御学部門¹⁾、昭和大学薬学部学生²⁾

昭和大学医学部 麻酔科学講座³⁾、昭和大学医学部 東洋医学科⁴⁾

砂川 正隆¹⁾、高橋 玲²⁾、深道 祥子²⁾、山崎 永理¹⁾、渡辺 大士¹⁾、池本 英志¹⁾
岡田 まゆみ³⁾、石野 尚吾^{1).4)}、久光 正¹⁾

N-6) 神経障害性疼痛モデルマウスにおける牛車腎気丸の疼痛抑制効果の検討

大阪大学大学院医学系研究科 漢方医学寄附講座¹⁾

大阪大学免疫学フロンティア研究センター²⁾

大阪大学大学院医学系研究科 疼痛医学寄附講座³⁾

中西 美保¹⁾、中江 文²⁾、岸田 友紀¹⁾、馬場 孝輔¹⁾、塩本 千春¹⁾、吉川 真希¹⁾
柴田 政彦³⁾、萩原 圭祐¹⁾

休 憩

(14 : 35 ~ 14 : 50)

A 会場 ワークショップ【難治性疼痛に対する漢方治療の実際】

(14 : 50 ~ 15 : 50)

座 長：齊藤 洋司（島根大学医学部 麻酔科学）

W-1) 帯状疱疹後神経痛への漢方医学的アプローチ

長崎大学医学部 麻酔学教室 境 徹也

W-2) 乳腺外科領域における疼痛緩和としての漢方治療

平鹿総合病院 乳腺外科 島田 友幸

W-3) 線維筋痛症に対する漢方治療

富山県立中央病院 内科和漢・リウマチ科 藤永 洋

W-4) 化学放射線治療に伴う口腔粘膜炎に対する半夏瀉心湯の効果

東北大学病院 周術期口腔支援センター 細川 亮一

休 憩

(15 : 50 ~ 15 : 55)

A 会場 一般講演 5《頭痛 1》

(15 : 55 ~ 16 : 55)

座 長：世良田 和幸（昭和大学横浜市北部病院）

A-13) ペインクリニック外来における頭痛に対する漢方

順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 麻酔科学・ペインクリニック講座

光畑 裕正、山口 啓介、本間 裕之、今井 美奈、三枝 勉、小西 るり子
中村 かな、菅澤 佑介、松本 園子、原 厚子、吉川 博昭、齋藤 貴幸

A-14) 呉茱萸湯が奏功した後頭部痛の1例

島根大学医学部 緩和ケア講座¹⁾、島根大学医学部附属病院 麻酔科²⁾、島根大学医学部 麻酔科学講座³⁾
中谷 俊彦¹⁾、本岡 明浩²⁾、齋藤 洋司³⁾

A-15) 脊髄くも膜下麻酔後の起立性頭痛に対し、東洋医学的治療が有効であった3症例

聖マリアンナ医科大学 麻酔学教室¹⁾、昭和大学横浜市北部病院²⁾
西木戸 修¹⁾、井上 莊一郎¹⁾、世良田 和幸²⁾

A-16) 頸原性頭痛に対する集学的治療に葛根湯が有効であった一症例

岐阜大学医学部附属病院 麻酔科疼痛治療科
山口 忍、吉村 文貴、杉山 陽子、田辺 久美子、飯田 宏樹

A-17) 頸椎症を伴った薬物乱用頭痛に漢方治療が有効であった一例

勝治耳鼻咽喉科医院 小路丸 篤

A-18) 頸椎変形に伴う頭頸部痛に対する漢方療法の有用性について

せんだい耳鼻咽喉科 内園 明裕

A 会場 一般講演 6 《頭痛 2・四肢末端の痛み》

(16:55 ~ 17:45)

座 長：林 明宗 (神奈川県立がんセンター 漢方サポ - トセンタ - 東洋医学科)

A-19) 漢方治療で寛解が得られた小児期から青年期における片頭痛の1症例

トヨタ記念病院 歯科口腔外科
牧野 真也、町田 純一郎、青木 義彦、西尾 歩未、大竹 里奈

A-20) 天候悪化による頭痛に対する漢方薬投与戦略

岐阜県総合医療センター 産婦人科・漢方外来 佐藤 泰昌

A-21) バネ指に対する漢方薬の使用経験

櫛田学整形外科クリニック 櫛田 学

A-22) 東洋医学的治療が奏効した弾発指(ばね指)の2症例

富士クリニック
藤田 周一郎、藤田 素行

A-23) 西洋薬で治療し得なかった指先と趾先の末梢循環不全に対し

当帰四逆加呉茱萸生姜湯が有効であった2症例
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター 麻酔・ペインクリニック講座¹⁾、練馬光が丘病院²⁾
松本 園子¹⁾、小西 るり子²⁾、光畑 裕正¹⁾

B 会場 一般講演 7 《体幹部の痛み》

(15:55 ~ 16:55)

座 長：吉田 祐文 (那須赤十字病院 整形外科)

B-12) 不安により持続する背部痛・胃痛に対し、茯苓飲合半夏厚朴湯が効果を示した1例

医療法人明珠会 札幌白石産科婦人科病院¹⁾、札幌医科大学 麻酔科²⁾
武田 智幸¹⁾、谷垣 衣理¹⁾、杉尾 明香¹⁾、明石 英史¹⁾、塚本 勝城¹⁾、鈴木 静雄¹⁾
明石 祐史¹⁾、渡辺 廣昭²⁾

B-13) 西洋薬と漢方薬の併用により改善した背部痛の1症例

北海道大学病院 麻酔科
藤井 知昭、森本 裕二

B-14) 漢方治療が有効であった心窩部痛の1症例

長崎大学医学部 麻酔学教室
樋田 久美子、境 徹也、原 哲也

B-15) 肝鬱による男性の体幹部慢性痛に加味逍遙散が有効であった2症例

仙台ペインクリニック
渡邊 秀和、滝口 規子、千葉 知史、綿引 奈苗、北村 知子、山城 晃、伊達 久

B-16) 原因不明の術後の腹痛に桂枝加芍薬湯が奏効した1症例

福井県済生会病院 麻酔科¹⁾、福井勝山総合病院 麻酔科²⁾、金沢医科大学 総合内科学³⁾
竹内 健二¹⁾、小原 洋昭²⁾、守屋 純二³⁾、山川 淳一³⁾

B-17) 赤丸料が有効だった原因不明の腹痛を伴うくる病の1例

九州大学大学院医学研究院 地域医療教育ユニット 貝沼 茂三郎

B 会場 一般講演 8 《各種の痛み》

(16:55 ~ 17:45)

座 長：佐藤 英俊 (佐賀大学医学部附属病院 地域包括緩和ケア科)

B-18) 漢方薬で症状改善できた糖尿病合併胸椎圧迫骨折術後症例

北九州市立門司病院 ペインクリニック・東洋医学科 緒方 政則

B-19) 認知症がある症例における芍薬甘草湯処方時の注意

社会医療法人 鹿児島愛心会 開聞クリニック
植田 俊夫、玉利 秀人

B-20) 慢性疼痛患者の鎮痛薬の副作用に対し、柴苓湯が奏功した一例

東京医科歯科大学医学部附属病院 麻酔・蘇生・ペインクリニック科
小柳 哲男、舩田 昭夫、槇田 浩史

B-21) プレガバリンの投与初期の脱落例を減らすための東洋医学的な2つの視点

~ 副作用を発生させない工夫と副作用を漢方薬により軽減させる工夫 ~
那須赤十字病院 整形外科 吉田 祐文

B-22) 歯周病誘発ラットに対して排膿散及湯は有効である

大阪歯科大学 細菌学講座¹⁾、王医院内科²⁾
王 宝禮¹⁾、王 龍三²⁾

優秀賞表彰式

(17:45 ~ 17:55)

閉会の挨拶

(17:55 ~ 18:00)

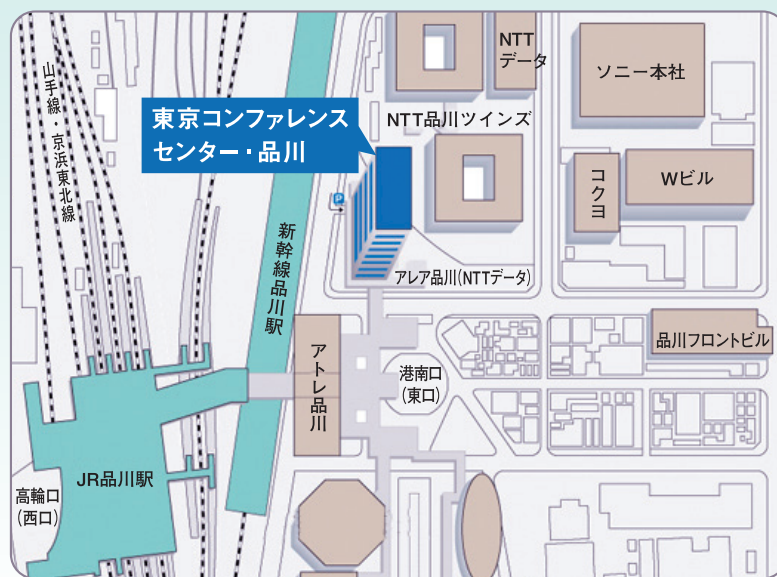
会 長：平川 奈緒美 (佐賀大学医学部 麻酔・蘇生学)

会場案内

東京コンファレンスセンター・品川

東京都港区港南 1-9-36 アレア品川

TEL 03-6717-7000



アクセス

- JR 品川駅港南口（東口）より徒歩2分
- 羽田空港から
羽田空港→品川（京浜急行利用）約20分
- 東京駅から
東京→品川（JR 利用）10分

連絡先：

第29回日本疼痛漢方研究会学術集会共催事務局

〒107-8521 東京都港区赤坂2丁目17番11号

株式会社ツムラ 学術企画部内

TEL 03-6361-7187 FAX 03-5574-6668

* 緊急連絡先

TEL 03-5418-7773 <7/1(金)17:00~7/2(土)8:00>

当日 8:00 以降は、直接会場にご連絡ください。