

	第1会場	第2会場	第3会場
	Zoom 1	Zoom 2	Zoom 3
9:30	9:30～ 受付開始		
10:00	10:00-10:20 大会長挨拶・大会長講演：慢性疼痛の診断・評価を考える		
11:00	11:30-12:30 特別講演 痛み治療における催眠 座長：丸山 一男 演者：水谷 みゆき	10:30-11:20 一般演題A 座長：竹村 佳記	10:30-11:20 一般演題B 座長：横地 歩
12:00	12:45-13:45 共催セミナー1 TRPチャンネルを介した侵害刺激受容のメカニズムと臨床応用 ～神経障害性疼痛治療を目指して～ 座長：杉浦 健之 演者：富永 真琴 共催：第一三共株式会社		
13:00		14:00-14:50 一般演題C 座長：新井 健一	14:00-14:50 一般演題D 座長：五十嵐 寛
14:00		15:00-15:50 一般演題E 座長：畠山 登	15:00-15:50 一般演題F 座長：山口 忍
15:00	16:10-17:10 共催セミナー2 慢性疼痛に対する再生医療の将来展望 - 脊髄障害性疼痛を中心に - 座長：河西 稔 演者：山下 敏彦 共催：ポストン・サイエンティフィックジャパン株式会社		
16:00			
17:00	17:20～ 閉会式・優秀演題表彰		

# プログラム

## 大会長講演

10:00-10:20

### 慢性疼痛の診断・評価を考える

牛田 享宏 (愛知医科大学医学部 学際的痛みセンター 教授)

## 特別講演

11:30-12:30

座長：丸山 一男 (三重大学大学院医学系研究科麻酔集中治療学 教授)

### 痛み治療における催眠

水谷 みゆき

(愛知医科大学学際的痛みセンター 臨床心理士/三重催眠研究センター 所長)

## 共催セミナー 1

12:45-13:45

座長：杉浦 健之

(名古屋市立大学大学院医学研究科麻酔科学・集中治療医学分野 疼痛医学部門 教授)

共催：第一三株式会社

### TRP チャンネルを介した侵害刺激受容のメカニズムと臨床応用 ～神経障害性疼痛治療を目指して～

富永 真琴

(自然科学研究機構 生理学研究所 細胞生理研究部門

自然科学研究機構 生命創生深究センター 温度生物学研究グループ 教授)

## 共催セミナー 2

16:10-17:10

座長：河西 稔 (安藤病院 名誉院長)

共催：ボストン・サイエンティフィックジャパン株式会社

### 慢性疼痛に対する再生医療の将来展望 ―脊髄障害性疼痛を中心に―

山下 敏彦 (札幌医科大学医学部 整形外科学 教授)

## 一般演題 A

10:30-11:20

座長：竹村 佳記（富山大学附属病院 麻酔科）

- A-1 仙骨硬膜外ブロックをきっかけとした運動の推奨により疼痛が軽快した腰椎変性すべり症に伴う坐骨神経痛の一例  
大川 真駒（三重大学医学部附属病院 麻酔科（ペインクリニック））
- A-2 段階的運動療法の促進に硬膜外ブロックが有効であった慢性疲労症候群の1例  
吉村 文貴（岐阜大学大学院医学系研究科 麻酔・疼痛制御学）
- A-3 鎮痛補助薬の減量と趣味の再開にアクセプタンス&コミットメント・セラピーが有効であった慢性疼痛の症例  
酒井 美枝（名古屋市立大学大学院医学研究科 麻酔科学・集中治療医学）
- A-4 患者が訴える疼痛と質問紙評価の結果に差異を認めた上行結腸癌手術症例に対するリハビリテーションの経験  
成瀬 宏司（医療法人医仁会 さくら総合病院 リハビリテーションセンター）

## 一般演題 B

10:30-11:20

座長：横地 歩（三重大学附属病院 痛みセンター）

- B-1 慢性疼痛患者における中枢性疼痛調節機能のサブタイプ分類と疼痛症状との関係  
服部 貴文（神戸学院大学大学院 総合リハビリテーション学研究科）
- B-2 変形性膝関節症患者に対するSDMを用いた運動処方が運動アドヒアランスに与える影響  
本田 太一（医療法人利靖会 前原整形外科リハビリテーションクリニックリハビリテーション部 医療リハビリテーション科）
- B-3 人工膝関節全置換術の遷延性術後痛を予測するモデルの開発 ～術前および術前から術後早期の変化に着目して～  
田中 創（福岡整形外科病院 リハビリテーション科）
- B-4 股・膝関節の疼痛症状の病態は異なるのか？—人工関節置換術後の術後経過に基づく検討—  
池村 明里（神戸学院大学大学院 総合リハビリテーション学研究科）

## 一般演題 C

14:00-14:50

座長：新井 健一（愛知医科大学病院 疼痛緩和外科・いたみセンター）

- C-1 漢方療法併用が有用と思われた帯状疱疹後神経痛の2症例  
黒川 修二（JA愛知厚生連 江南厚生病院 麻酔科）
- C-2 治療に難渋した硬膜穿刺後頭痛の褥婦に対し当帰芍薬散が有効であった1症例  
加藤 利奈（名古屋市立大学大学院医学研究科 麻酔科学・集中治療医学分野）
- C-3 芍薬甘草湯を中心とした漢方治療が有効だった前皮神経絞扼症候群の2症例  
山口 智子（総合病院 聖隷三方原病院）
- C-4 原因不明の発汗時の痛みに対して漢方治療が奏功した1症例  
野澤 広樹（浜松医科大学医学部 麻酔・蘇生学）
- C-5 カルバマゼピンで薬疹を引き起こした三叉神経痛患者に対し五苓散が著効した1症例  
谷口 美づき（浜松医科大学 麻酔蘇生学講座）

## 一般演題 D

14:00-14:50

座長：五十嵐 寛（浜松医科大学医学部医学教育推進センター）

- D-1 脳卒中後 CRPS の発症因子－決定木分析を用いた検討－  
桂 祐一（神戸学院大学大学院 総合リハビリテーション学研究科）
- D-2 脳卒中後失語症患者の疼痛行動特性－疼痛行動の観察による非言語的評価－  
山田 良（神戸学院大学大学院 総合リハビリテーション研究科）
- D-3 高齢骨折術後患者の術後痛に影響する運動イメージ・タイプ  
山口 修平（済衆館病院 リハビリテーション科）
- D-4 刺激過敏を有する足部痛患者における A $\delta$  線維の痛覚閾値に関する検討  
柴田 由加（愛知医科大学 メディカルクリニック）

## 一般演題 E

15:00-15:50

座長：畠山 登（愛知医科大学病院 麻酔科）

- E-1 オンライン環境での共感による鎮痛効果—共感者と被共感者の関係性に着目して—  
城 由起子（名古屋学院大学 リハビリテーション学部）
- E-2 運動中の経皮的電気神経刺激補助により，長期的にホームエクササイズの実施が可能であった慢性膝痛高齢者の一例  
中楚 友一朗（愛知医科大学 運動療育センター/学際的痛みセンター）
- E-3 HIIT 運動による鎮痛ならびに気分・認知機能改善に及ぼす影響  
堂北 絢郁（神戸学院大学大学院 総合リハビリテーション学研究科）
- E-4 運動誘発性鎮痛の反応性とその予測因子の検討  
丹羽 祐斗（神戸学院大学大学院 総合リハビリテーション学研究科）
- E-5 経皮的電気刺激によるノイズ刺激は侵害受容閾値を変化させるか  
下 和弘（神戸学院大学 総合リハビリテーション学部）

## 一般演題 F

15:00-15:50

座長：山口 忍（岐阜大学医学部附属病院 麻酔科疼痛治療科）

- F-1 新型コロナワクチン接種に伴う副反応との鑑別が必要となった薬剤過敏性肺臓炎の一症例  
早渕 光代（福井大学 麻酔科蘇生科）
- F-2 「地域総活躍社会のための慢性疼痛医療者育成事業」オンライン開催について—参加者アンケート結果から—  
尾本 朋美（三重大医学部附属病院 麻酔科）
- F-3 当院いたみセンターに紹介された慢性痛患者像の把握と多職種介入内容の検討  
酒井 美枝（名古屋市立大学大学院医学研究科 麻酔科学・集中治療医学）
- F-4 デュロキセチンによる薬剤性 SIADH が疑われた一症例  
山口 忍（岐阜大学医学部附属病院 麻酔科疼痛治療科）
- F-5 ペインクリニック外来での禁煙治療  
川瀬 守智（金山ペインクリニック）