

業績目録（令和5年）

大学院科目名：疼痛・緩和医療学

(A-a) 英文著書

該当無し

(A-b) 和文著書

- 1 天谷文昌. 論文撤回 (Retraction). 麻酔科学レビュー. 山蔭道明, 廣田和美 編. 総合医学社, 東京: pp354-357, 2023.
- 2 上野博司. CQ2-3, CQ2-4. がんサバイバーの慢性疼痛治療に関するステートメント, 一般社団法人 日本ペインクリニック学会 がんサバイバーの慢性疼痛診療ワーキンググループ編, 東京: pp21-23, 2023.
- 3 早瀬一馬, 天谷文昌. オピオイド オピオイド拮抗薬. 臨床麻酔薬理学書. 森田潔, 川真田樹人, 斉藤繁, 佐和貞治, 廣田和美, 溝渕知司 編. 中山書店, 東京: pp162-167, 2023.
- 4 谷口彩乃. ペインクリニック学会治療指針第7版. 真興交易医書出版部, 東京: pp82-83, 2023.
- 5 小川覚. 臨床麻酔薬理学書. 第12章 抗血栓薬・抗線溶薬 総論. 中山書店, 東京: pp290-294. 2023.
- 6 谷口彩乃, 天谷文昌. 臨床麻酔薬理学書. 5章オピオイド 5.4 ペンタゾシン、ブプレノルフィン. 日本麻酔科医会連合出版部 編, 中山書店, 東京: pp159-160, 2023.
- 7 永井義浩, 天谷文昌. オキシコドン, ヒドロモルフォン, ترامadol, タペンタドール, メサドン. 臨床麻酔薬理学書. 日本麻酔科医会連合出版部 編. 中山書店, 東京: pp154-159, 2023.
- 8 山北俊介, 天谷文昌. オピオイド フェンタニル, レミフェンタニル, モルヒネ, コデイン, ペチジン. 臨床麻酔薬理学書. 森田潔, 川真田樹人, 斉藤繁, 佐和貞治, 廣田和美, 溝渕知司 編. 中山書店, 東京: pp148-154, 2023.
- 9 大屋里奈, 天谷文昌. 5章 オピオイド 5.1 総論. 臨床麻酔薬理学書. 日本麻酔科医会連合出版部 編, 中山書店, 東京: pp143-8, 2023.

(B-a) 英文総説
該当無し

(B-b) 和文総説

- 1 上野博司. 慢性疼痛に対する薬物療法. *Loco CURE* 9(2): 110-115, 2023.
- 2 上野博司. 質疑応答 プロからプロへ. オピオイドを処方する際に気をつけるべきことは? *日本医事新報* 5187: 54, 2023.
- 3 上野博司. 特集 日本ペインクリニック学会第57回学術集会の印象記. 日本ペインクリニック学会第57回学術集会に参加して. *ペインクリニック* 44 (10): 945-949, 2023.
- 4 上野博司. 印象記. 第28回日本緩和医療学会学術大会. *臨床麻酔* 47 (10): 1177-1178, 2023.
- 5 小川寛, 佐和貞治. プロタミンに関連した危機的低血圧. *臨床麻酔* 47: 1385-1391, 2023.
- 6 谷口彩乃, 天谷文昌. 化学療法による副作用への挑戦 がん薬物療法による口腔粘膜炎に対する痛みの管理. *日本臨床麻酔学会誌* 43: 496-500, 2023.
- 7 松田愛, 天谷文昌. 集中治療患者の急性疼痛と慢性疼痛. *臨床麻酔* 47: 321-330, 2023.

(C-a) 英文原著

- 1 Yoshii R, Takahashi Y, Sawa T, Amaya F, Ogawa S. Long duration of action of tranexamic acid after cardiac surgery in a hemodialysis patient: a case report. *AA Pract* 17: e01676, 2023. (IF=0.74)
- 2 Yamakita S, Fujita D, Sudo K, Ishikawa D, Kushimoto K, Horii Y, Amaya F*. Activation of neurons and satellite glial cells in the DRG produces morphine-induced hyperalgesia. *Mol Pain* 19 17448069231181973, 2023. (IF=2.7)
- 3 Kanamori A, Hinaga S, Hirata Y, Amaya F, Oh-Hashi K. Molecular characterization of wild-type and HSN2B-linked FAM134B. *Mol Biol Rep* 50: 6005-6017, 2023. (IF=2.32)
- 4 Oya R, Ogawa S, Oya K, Hirakawa Y, Maeda C, Amaya F. Prevalence of preoperative opioid usage and its impact on postoperative outcomes: a retrospective cohort study. *J Anesth* 37: 532-8, 2023. (IF=2.8)

(C-b) 和文原著

- 1 大屋里奈, 小川覚, 上野博司, 天谷文昌. 緩和ケア研修会の web 開催を経験して. ペインクリニック 44 : 406-8, 2023.

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

- 1 天谷文昌. 教育講演. 基礎研究をはじめたいあなたへ: サブスペシャリティと研究. 日本ペインクリニック学会第 57 回大会, 2023, 佐賀.
- 2 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 鹿児島, 2023. 1. 29, 鹿児島.
- 3 上野博司. 神経障害性疼痛の薬物療法～各種ガイドラインからみた薬物選択～. パーキンソン病の痛み治療を考える会, 2023. 2. 6, web 開催.
- 4 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 東京, 2023. 2. 12, 東京.
- 5 上野博司. がん治療医が知っておきたいがん患者の痛みの治療～弱オピオイド鎮痛薬を使いこなす～. モーニングセミナー23. 第 20 回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2023. 3. 18, 福岡.
- 6 上野博司. がんの痛みと緩和ケア. スピーチ. 京都西ロータリークラブ第 3019 回例会, 2023. 4. 3, 京都.
- 7 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 京都. 2023. 5. 28, 京都.
- 8 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 仙台. 2023. 6. 18, 仙台.
- 9 上野博司. がん疼痛の治療戦略～オピオイド鎮痛薬の使い方を中心に～. 特別講演 1. 北部消化器カンファレンス. 2023. 07. 04, web 開催.
- 10 上野博司. 神経障害性疼痛の薬物治療戦略～最新の臨床試験を含めて～. Pain Management Up To Date～QOL 向上をめざして～. 2023. 07. 25, web 開催.
- 11 上野博司. 痛み治療におけるトラマドールの有用性. L43 共催セミナー. 日本麻酔科学会第 69 回関西支部学術集会, 2023. 9. 2, 大阪.
- 12 上野博司. がんサバイバーの疼痛治療において薬剤師に期待すること～疼痛専門医の立場から～. 共催セミナー. 第 56 回日本薬剤師会学術大会, 2023. 9. 17, 和歌山.
- 13 上野博司. がんサバイバーの抱える慢性疼痛とその治療戦略. Palliative session. 第 7 回 Consider the Opioid, 2023. 9. 19, 京都.

- 14 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 福岡, 2023. 9. 24, 福岡.
- 15 上野博司. がん疼痛に対する総合的治療戦略～神経ブロックをどう活用するか～. 第 18 回刀根山病院呼吸器緩和ケア研究会, 2023. 9. 27, 大阪.
- 16 上野博司. 慢性腎不全を合併した患者の緩和ケア～終末期の苦痛緩和を中心に～. 特別講演. 新しい腎代替療法～保存的腎臓療法 (CKM) を考える会～, 2023. 9. 30, 京都.
- 17 上野博司. がんサバイバーの慢性疼痛治療に関するステートメントの概要～薬物療法を中心に～. 2023 年度第 1 回慢性疼痛に対するオピオイド鎮痛薬適正使用講習会. 2023. 10. 13. web 開催, 東京.
- 18 上野博司. がん患者さんの抱える神経障害性疼痛のマネジメント～病診連携を含めて～. 益田市医師会学術講演会～地域で患者を診る (疼痛・緩和) ～. 2023. 10. 23, 益田.
- 19 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 旭川, 2023. 10. 29, 旭川.
- 20 上野博司. 死の状態像について～がんと診断されたときからはじまる緩和ケア～. 令和 5 年度看取りサポートの人材養成研修～最期まで自分らしく生きる～, 2023. 11. 14, 京都.
- 21 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 高松, 2023. 12. 3, 高松.
- 22 上野博司. 慢性疼痛患者の周術期麻酔管理. 日本臨床麻酔学会第 43 回大会 麻酔科領域講習 (6), 2023. 12. 7, 宮崎.
- 23 上野博司. 薬物療法. 慢性疼痛診療ガイドライン講習会 in 東京, 2023. 12. 17, 東京.
- 24 小川覚. 招請講演. 術中止血戦略の再構築. 第 70 回日本麻酔学会学術大会, 2023, 神戸.
- 25 小川覚. 共催セミナー. Modified ANH (Acute Normovolemic Hemodilution) によるあたらしい輸液輸血戦略. 第 28 回日本心臓血管麻酔学会学術集会, 2023, 奈良.
- 26 谷口彩乃. 緩和ケアにおける疼痛管理について, ペインクリニシャンが知っておくべきことは何か? 日本ペインクリニック学会 第 4 回関西支部学術集会, 2023. 10. 14, 大阪.
- 27 永井義浩. 教育講演 緩和ケアの実際「疼痛以外の身体症状の緩和ケア」. 令和 5 年度第 3 回総合診療力向上講座, 京都府医師会, 2023, 京都.

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

- 1 上野博司. ペインクリニックでの体幹部の神経ブロック. シンポジウム 1. ペインクリニックでの神経ブロックの今. 日本区域麻酔学会第 10 回学術集会, 2023. 4. 14, 大阪.
- 2 上野博司. 帯状疱疹関連痛に対する光線療法の効果. シンポジウム 3. ペインクリニック. 第 34 回日本レーザー治療学会, 2023. 6. 17, 宇都宮.
- 3 上野博司. 非がん性慢性疼痛に対するオピオイド鎮痛薬処方ガイドライン. シンポジウム 6. これから刊行されるガイドラインを知ろう. 日本ペインクリニック学会第 57 回学術集会, 2023. 7. 14, 佐賀.
- 4 上野博司. がんサバイバーの慢性疼痛に対する薬物療法. ワークショップ 3. がんサバイバーの慢性疼痛治療. 日本ペインクリニック学会第 57 回学術集会, 2023. 7. 14, 佐賀.
- 5 上野博司. 麻酔科医たるもの、オピオイド鎮痛薬のエキスパートであれ！シンポジウム. 麻酔科医のキャリアをペインクリニックに活かす. 日本麻酔科学会第 69 回関西支部学術集会, 2023. 9. 2, 大阪.
- 6 上野博司. がん疼痛に対する神経ブロック～大学病院での取り組み～. 日本臨床麻酔学会第 43 回大会 シンポジウム 5 (緩和関連) がん疼痛に対する神経ブロック 各医療機関での取り組み, 2023. 12. 8, 宮崎.
- 7 谷口彩乃. ケミカルコーピングについて考える～緩和ケア医の立場から～. 第 28 回日本緩和医療学会学術大会, 2023. 6. 30, 神戸.
- 8 谷口彩乃. 緩和ケア医としてのキャリアパスとワーク&ライフバランス. 第 28 回日本緩和医療学会学術大会, 2023. 7. 1, 神戸.
- 9 大屋里奈, 天谷文昌. ペインクリニックが術前から介入する術後疼痛管理. シンポジウム 4 術後疼痛管理を繋げる：急性から慢性期への術後疼痛管理. 日本ペインクリニック学会第 57 回学術集会, 2023. 7. 14, 佐賀.

III) 国際学会における一般発表

- 1 Ryogo Yoshii, Yuya Takahashi, Teiji Sawa, Fumimasa Amaya, Satoru Ogawa. Long Duration of Action of Tranexamic Acid After Cardiac Surgery in a Hemodialysis Patient: A Case Report. A&A Practice 17:e01676, 2023.

E 研究助成（競争的研究助成金）

総額 445 万円

公的助成

代表（総額）・小計 400 万円

1 天谷文昌

文部科学省科学研究費補助金 基盤研究（B）令和 6～9 年度
次知覚神経の細胞内に存在する自然免疫機構に着目した慢性疼痛の機序
解明の研究 助成金額 370 万円

2 小川覚

文部科学省科学研究費補助金 基盤研究（C）令和 3～6 年度
活性型第 XI 因子拮抗薬の拮抗治療および凝固モニタリング法の確立の
研究
助成金額 30 万円

分担・小計 45 万円

1 天谷文昌

厚生労働行政推進調査事業費補助金 慢性の痛み政策研究事業 令和 4
年度～令和 7 年度
痛みセンターを中心とした慢性疼痛診療システムの均てん化と診療デ
ータベースの活用による医療向上を目指す研究 助成金額 20 万円

2 厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患政策研究事業 令和 6 年度～
令和 7 年度

小児四肢疼痛発作症の就学・就労支援マニュアルの作成のための調査
研究助成金額 10 万円

3 厚生労働行政推進調査事業費補助金 新興・再興感染症及び予防接種政
策推進研究事業 令和 5 年度～令和 7 年度

HPV ワクチンなどのワクチン接種後に生じる種々の症状についての調
査とその対応方法に関する研究 助成金額 15 万円