

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	痛み緩和医療センター(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 2: 454-455
Issue Date	2022-03-22
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1831">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1831</a>
Rights	©2022 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-19T17:33:04Z

野田勝, 立花和之進, 阿部貞彦, 星信大, 村上祐子, 阿部宣子, 吉田清香, 大竹徹. 福島県における対策型乳癌がん検診の取り組みと成績. 第30回乳癌検診学会学術総会; 20201122-23; 仙台.

#### 〔シンポジウム〕

野田勝, 立花和之進, 阿部貞彦, 星信大, 村上祐子, 阿部宣子, 吉田清香, 大竹徹. 局所進行乳癌 (Stage III) の臨床病理学的検討 (シンポジウム2). 第17回日本乳癌学会東北地方会; 20200307; Web. 東北医学雑誌. 132(1):123-124.

## 臨床工学センター

### 研究発表等

#### 〔その他〕

荒宏樹. COVID19患者におけるV-VECMOの経験. みちのく仙台カンファレンス「COVID-19第2波に向けて～実際の対策と経験～」; 20200710; Web.

## 痛み緩和医療センター

### 論 文

#### 〔原 著〕

Ohta J, Suto T, Kato D, Hiroki T, Obata H, Saito S. Loss of endogenous analgesia leads to delayed recovery from incisional pain in a rat model of chronic neuropathic pain. *Brain Research*. 202001; 1727:146568.

#### 〔総説等〕

小幡英章. 慢性痛の薬物療法:  $\alpha 2 \delta$  リガンド・デュロキセチン. *Bone Joint Nerve*. 202010; 10(4):595-599.

小幡英章. 慢性疼痛の発症機序. *Progress in Medicine*. 202008; 40(8):799-803.

小幡英章. 慢性痛の薬物療法. *日本医師会雑誌*. 202004; 149(1):51-54.

小幡英章. 神経障害性疼痛の機序と治療. ペインクリニック. 202005; 41(5):621-627.

小幡英章. 中枢性感作における抗うつ薬の鎮痛メカニズム. ペインクリニック. 202012; 41(12):1607-1614.

小幡英章. 疼痛の発生機序—Fascia はどのように関与するか. 臨床スポーツ医学. 202002; 37(2):170-175.

## 人工関節センター

### 研究発表等

#### 〔研究発表〕

青田恵郎, 大橋寛憲, 山岸栄紀, 新田夢鷹, 菊池一郎, 荒文博, 紺野慎一. 若年者末期股関節症に対する THA の長期成績. 第 50 回日本人工関節学会; 20200221-22; 福岡.

青田恵郎. 最近の後側法人工股関節置換術と理想的な軟部組織処理. 第 50 回日本人工関節学会; 20200228-29; 福岡.

青田恵郎, 大橋寛憲, 山岸栄紀, 新田夢鷹, 紺野慎一, 菊池一郎, 荒文博. 若年者末期変形性股関節症に対する THA の長期成績. 第 50 回日本人工関節学会; 20200228-29; 福岡.

青田恵郎, 山岸栄紀, 新田夢鷹, 紺野慎一, 大橋寛憲, 佐藤法義, 荒文博. DSA (Direct superior approach) による THA の短期成績. 第 93 回日本整形外科学会学術総会; 20200611-0831; Web.

新田夢鷹, 青田恵郎, 大橋寛憲, 荒文博, 山岸栄紀, 佐藤法義, 紺野慎一. 高度の患側上骨盤側傾を有する THA の骨盤側傾改善因子の検討. 第 93 回日本整形外科学会学術総会; 20200611-0831; Web.

新田夢鷹, 箱崎道之, 青田恵郎, 大橋寛憲, 山岸栄紀, 金内洋一, 山田仁, 紺野慎一. 大腿骨近位部骨肉腫に対して Spherical Periacetabular Osteotomy による股関節包外切除術と人工股関節全置換術を行った 1 例. 第 69 回東日本整形災害外科学会; 20200918-19; Web.

大橋寛憲, 青田恵郎, 新田夢鷹, 草野敬悟, 山岸栄紀, 佐藤法義, 荒文博. Spherical Periacetabular Osteotomy (SPO) にラーニングカーブはあるか. 第 47 回日本股関節学会; 20201023-24; 津.

草野敬悟, 波入雄大, 山岸栄紀, 大橋寛憲, 青田恵郎, 紺野慎一. 寛骨臼回転骨切り術後の遺残 Kirshner wire により腸管損傷をきたした一例. 第 47 回日本股関節学会; 20201023-24; 津.

新田夢鷹, 青田恵郎, 大橋寛憲, 山岸栄紀, 佐藤法義. THA 後方アプローチにおいて in situ 頸部骨切りは安全