福島県立医科大学学術成果リポジトリ



人工関節センター

メタデータ	言語: Japanese
	出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター
	公開日: 2022-06-23
	キーワード (Ja):
	キーワード (En):
	作成者:
	メールアドレス:
	所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001314

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, 紺野愼一. 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, 紺野愼一, 菊地一郎, 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,紺野愼一,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,紺野愼一. 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, 紺野愼一. 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.

大橋寬憲,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,紺野愼一. 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, 大橋寬憲, 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

か. 第47回日本股関節学会;20201023-24; 津.

波入雄大, **草野敬悟**, 山岸栄紀, 青田恵郎, 紺野愼一. Adverse Reaction to Metal Debris によって重度の金属 腐食をきたした metal on metal THA の 1 例. 第 47 回日本股関節学会; 20201023-24; 津.

[特別講演]

Aota S. Soft tissue management in total hip arthroplasty. Asia Pacific Orthopaedics Master Series; 20201020; Web.

青田恵郎. 今どきの THA. 会津整形外科医会 学術講演会; 20200206; 会津若松.

[その他]

青田恵郎. 病院の実力 新たな挑戦. 読売新聞; 20200621.

青田恵郎. 筋腱温存の後方アプローチ THA. 第47回日本股関節学会;20201023-24; 津.

脳疾患センター

論 文

[原 著]

Miura S, Yoshihisa A, Misaka T, Yamaki T, Kojima T, Toyokawa M, Ogawa K, Shimura H, Yamamoto N, Kasahara K, Takeishi Y, Kitazume S. Amyloid precursor protein 770 is specifically expressed and released from platelets. Journal of Biological Chemistry. 202009; 295(38):13194-13201.

Fuse Y, Kojima T, Shintai K, Seki Y. Long-term Outcomes of Carotid Artery Stenting: A Single-center Experience. Neurologia Medico-Chirurgica. 202003; 60(3):121-125.

〔症例報告〕

佐久間潤, 佐藤祐介, 小島隆生, 飯島綾子, Bakhit MS, 伊藤裕平, 蛭田亮, 鳴瀬悠, 齋藤清. 脳動静脈奇形破裂による脳室内出血に対する内視鏡下血腫除去と第3脳室底開窓術. Neurosurgical Emergency. 202003; 25(1):82-87.

根本未緒,村上友太,佐藤拓,佐藤祐介,市川優寛,小島隆生,藤井正純,佐久間潤,喜古雄一郎,齋藤清. 甲状腺濾胞癌の脈絡叢転移による急性閉塞性水頭症の一例,福島医学雑誌,202008;70(2):105-110.