

最優秀発表賞セッション（臨床）

7月8日（土）第1会場

1-I-2

(10:10~11:00)

座長：射場 浩介(札幌医大)

- 1-I-2-1 両十字靭帯温存型人工膝関節における前十字靭帯機能の生体力学的解析
札幌医科大学 医学部 整形外科学講座 岡田 葉平
- 1-I-2-2 軟部肉腫におけるリンパ節転移症例の臨床病理学的特徴
札幌医科大学 整形外科 塚本 有彦
- 1-I-2-3 橈骨尺側切痕の形態が遠位橈尺関節における応力分布に及ぼす影響
小樽市立病院 整形外科 佃 幸憲
- 1-I-2-4 頸椎変性疾患周術期における D-dimer 値と深部静脈血栓症の関連 - 289
例の prospective study から -
北海道せき損センター 山田 勝久
- 1-I-2-5 腰椎まで及ぶ DISH は腰部脊柱管狭窄症術後再手術の危険因子である
大阪社会医療センター 整形外科 山田 賢太郎

最優秀発表賞セッション（基礎）

7月8日（土）第2会場

1-II-2

(10:10~11:00)

座長：角家 健(北大)

- 1-II-2-1 末梢神経の軸索再生はシュワン細胞の分布量と相関する
北海道大学大学院医学研究院 整形外科学教室 遠藤 健
- 1-II-2-2 閉経後骨粗鬆症に対する骨髄間葉系幹細胞療法の有効性と機序解析
済生会小樽病院整形 齋藤 憲
- 1-II-2-3 椎間板再生治療における組織修復材の開発
北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室
辻本 武尊
- 1-II-2-4 マウス iPS 細胞からの軟骨分化誘導と糖鎖解析を用いた新規バイオマーカーの探索
北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室
本谷 和俊
- 1-II-2-5 軟骨細胞の力学的ストレス応答におけるスフィンゴ糖脂質の機能解析
北海道大学大学院 医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室
松原 新史

演題日程・目次

7月8日(土) 第1会場

1-I-1 下肢1(足・RA・他)

(9:10~10:10)

座長：山崎 修司(北海道医療センター)

- * 1-I-1-1 小児 Run-over injury による広範囲足背部組織欠損に対して crossleg flap 施行後骨成長終了までフォローし得た1例

北海道大学大学院医学研究院 整形外科学教室 珍部 正嗣

- * 1-I-1-2 長母趾屈筋腱皮下断裂に対し腱移行術を施行した1例

勤医協中央病院 整形外科 高橋 都香

- * 1-I-1-3 母趾基節骨 MTP 関節側副靭帯付着部の剥離骨折の一例

北海道中央労災病院 整形外科 武田 宏史

- * 1-I-1-4 骨髓炎治療中に汎血球減少をきたし、創外固定からの感染により切断に至った症例

手稲溪仁会病院 相澤 哲

- 1-I-1-5 マイクロサージャリーとイリザロフ骨延長法を併用し治療した重症下腿開放骨折の3例

札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター 辻 英樹

- * 1-I-1-6 慢性関節リウマチ患者に発症したりステリア菌による化膿性足関節炎の一例

手稲溪仁会病院 整形外科 辻野 淳

- 1-I-1-7 関節リウマチに対する生物学的製剤使用における HBV 既感染患者での再活性化率

函館五稜郭病院 整形外科 黒川 敬文

- 1-I-1-8 抗 CCP 抗体高値 RA 患者の抗体価と治療強度の評価

北海道整形外科記念病院 鈴木 孝治

- 1-I-1-9 当院における掌蹠膿疱症性関節炎の臨床的特徴

函館五稜郭病院 整形外科 中川 裕一朗

1-I-3 脊椎1(骨粗鬆症・骨折)

(11:05~12:05)

座長：高畑 雅彦(北大)

- 1-I-3-1 認知症高齢者脊椎圧迫骨折に対する BKP の治療経験

獨協医科大学越谷病院 整形外科 松本 和之

- 1-I-3-2 BKP において矯正角が大きくなる症例は隣接椎体骨折が起こりやすい

我汝会 えにわ病院 整形外科 寺川 雅基

- 1-I-3-3 骨粗鬆症性椎体骨折後偽関節に対する椎体形成術を併用した後方固定術の治療成績
札幌医科大学 医学部 整形外科 谷本 勝正
- 1-I-3-4 骨粗鬆症性脊椎椎体骨折後の遺残する腰痛に偽関節と骨折椎体変形および全脊柱アライメントが及ぼす影響
北海道大学大学院医学研究院 整形外科 岩田 玲
- * 1-I-3-5 上位腰椎の脆弱性椎体骨折後椎体圧壊により症状が顕在化した下位腰椎脊柱管狭窄症の2例
北海道大学病院 整形外科 青木 佑介
- 1-I-3-6 多様な経過を辿ったいわゆるリバースチャンス骨折の6例
北海道せき損センター 小松 幹
- * 1-I-3-7 胸椎 OPLL 後方除圧固定術後 20 年来の慢性骨髄炎に対する治療経験
北海道大学病院 整形外科 山本 勵志
- 1-I-3-8 骨粗鬆症に対するテリパラチド製剤終了後の逐次療法：ラロキシフェンによる骨密度変化 第2報
旭川医大 整形外科 清水 睦也

1-I-4 脊椎2（頸椎・胸椎）

(14:00~15:10)

座長：須藤 英毅(北大)

- * 1-I-4-1 環軸椎亜脱臼に対する後弓切除後に前弓骨折をきたし麻痺が増悪した1例
北海道大学大学院医学研究院 整形外科科学教室 舘 弘之
- 1-I-4-2 Intra-laminar スクリューを用いた関節リウマチ頸椎手術
北海道勤医協中央病院 整形外科 浅岡 隆浩
- 1-I-4-3 頸椎椎弓形成術前後における知覚・運動機能と心理面の経時的変化と関連
我汝会 えにわ病院 リハビリテーション科 片山 理樹
- 1-I-4-4 頸椎後縦靭帯骨化症における K-line は、単純 X 線と MRI で評価が変わり得る
札幌医科大学 医学部 整形外科科学講座 森田 智慶
- * 1-I-4-5 四肢麻痺をきたした頸部肥厚性硬膜炎の一例
札幌医科大学 整形外科科学講座 大山 智充
- 1-I-4-6 脊髄ヘルニアの4例
札幌医科大学附属病院 整形外科 濱田 修人
- * 1-I-4-7 胸部脊髄症様症状により発見された胸椎硬膜外血管脂肪腫の1例
旭川医科大学 医学部 整形外科 妹尾 一誠
- * 1-I-4-8 胸椎硬膜外に存在した髄膜腫の1例
函館中央病院 背椎センター 原 洋行

* 1-I-4-9 胸椎黄色靱帯内血腫により両下肢痛をきたした1例
羊ヶ丘病院 整形外科 安斉 見

1-I-4-10 馬尾に生じた paraganglioma の3例
札幌医科大学 医学部 整形外科 寺島 嘉紀

1-I-5 脊椎3（腰椎）

(15:10~16:20)

座長：吉本 三徳(札幌医大)

1-I-5-1 慢性腰痛患者における多裂筋脂肪変性と疼痛メカニズムに関する検討
札幌医科大学 医学部 整形外科学講座 黄金 勲矢

1-I-5-2 腰椎椎間板ヘルニア摘出術患者における腰椎伸展可動性の推移
我汝会 えにわ病院 リハビリテーション科 大谷 貴之

1-I-5-3 腰椎椎間板ヘルニア摘出術後超早期における腹臥位での腰椎持続伸展保持の即時効果
我汝会えにわ病院 リハビリテーション科 宮城島 一史

1-I-5-4 MRI T2 スター値を用いた新たな椎間板の変性度分類と硬化性変化について
札幌医科大学附属病院 放射線部 高島 弘幸

1-I-5-5 腰部脊柱管狭窄症患者の術後における主観的評価と客観的評価の乖離
我汝会えにわ病院 リハビリテーション科 石田 和宏

1-I-5-6 RA 腰椎病変を合併する腰部脊柱管狭窄症の手術成績
-Matched case control study-
大阪社会医療センター 整形外科 山田 賢太郎

1-I-5-7 腰椎椎体間固定術の移植骨として多孔質ハイドロキシアパタイト/コラーゲン (HAp/Col) は有用か
函館中央病院 脊椎センター 遠藤 努

1-I-5-8 内視鏡下椎間板搔爬術の技術を応用した新コンセプトの経皮的内視鏡下経椎間孔腰椎椎体間固定術 (PETLIF) の臨床成績と症例報告
我汝会さっぽろ病院 長濱 賢

1-I-5-9 腰椎後方除圧症例における固定術追加の割合と病態および危険因子の検討
函館中央病院 脊椎センター 渡辺 堯仁

演題日程・目次

7月8日(土) 第2会場

1-II-1 股関節1 (THA)

(9:10~10:10)

座長：入江 徹(北大)

1-II-1-1 C stem の10年成績

歓生会 豊岡中央病院 大坪 誠

1-II-1-2 2機種 of ショートステムによる THA 後の大腿骨骨反応の比較
-Fitmore vs GTS-

札幌医科大学 医学部 整形外科 舘田 健児

1-II-1-3 国産メーカー製造金属積層造形セメントレスカップのレントゲン成績

旭川医科大学 整形外科 谷野 弘昌

1-II-1-4 3D porous titanium cup の短期 X 線学的成績

えにわ病院 瀬尾 哉

1-II-1-5 当院における仰臥位と側臥位の Direct Anterior Approach の比較

帯広厚生病院 整形外科 紺野 拓也

1-II-1-6 人工股関節置換術における骨頭径の違いによる関節可動域の変化の検討

旭川医科大学 整形外科教室 光武 遼

1-II-1-7 90歳以上の超高齢者における人工股関節全置換術

我汝会えにわ病院 安部 聡弥

1-II-1-8 大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術— Zweymueller 型ステムの初期
固定性についての比較検討—

勤医協中央病院 整形外科 山内 直人

1-II-3 股関節2 (THA 評価・治療・他)

(11:05~12:05)

座長：舘田 健児(札幌医大)

1-II-3-1 当科における近年の大腿骨ステム周囲骨折の手術治療

市立札幌病院 整形外科 山中 康裕

1-II-3-2 Forgotten joint score 12 を用いた人工股関節全置換術術後評価—下肢可動
域の検討—

札幌医科大学附属病院 整形外科学講座 小助川 維摩

1-II-3-3 DAA における術後5日クリティカルパスの妥当性

我汝会さっぽろ病院 病棟 平井 美穂

1-II-3-4 タブレット端末を用いた JHEQ データ収集法の評価

北海道大野記念病院 整形外科 岡崎 俊一郎

- 1-II-3-5 人工股関節全置換術における術前理学療法の効果について～術後2ヶ月での検討～
我汝会えにわ病院 リハビリテーション科 小玉 裕治
- 1-II-3-6 脱臼性股関節症に対する人工股関節全置換術前後の下腿傾斜角度
我汝会えにわ病院 リハビリテーション科 家入 章
- 1-II-3-7 男性骨盤の前方 CE 角は年齢とともに増大する
北海道千歳リハビリテーション大学 健康科学部 鈴木 大輔
- 1-II-3-8 テリパラチド連日製剤は特発性大腿骨頭壊死症の骨頭圧潰進行を抑制する
北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室
新井 隆太

1-II-4 下肢2 (TKA)

(14:00～15:10)

座長：能地 仁(大西病院)

- 1-II-4-1 人工膝関節全置換術における大腿骨遠位端の骨切りを正確に行う方法とその精度
悠康会 函館整形外科クリニック 整形外科 大越 康充
- 1-II-4-2 人工膝関節全置換術において脛骨後傾角の精度を向上させる手技
悠康会 函館整形外科クリニック 鈴木 航
- 1-II-4-3 屈曲拘縮膝に対する TKA における大腿骨遠位端の至適骨切除量の検討
我汝会 えにわ病院 西尾 悠介
- 1-II-4-4 PS 型 TKA における gap パターン—デジタルバランサーによる分析—
北海道整形外科記念病院 鈴木 孝治
- 1-II-4-5 TKA 術前後の歩行時の三次元下肢荷重線
悠康会 函館整形外科クリニック リハビリテーション部 浮城 健吾
- 1-II-4-6 人工膝関節全置換術後の膝前部痛と歩行立脚期の膝屈曲角度の関連性について
かわむら整形外科 リハビリテーション科 前田 健太郎
- 1-II-4-7 KOOS による Attune TKA 術後の短期臨床評価
我汝会 えにわ病院 リハビリテーション科 小池 祐輔
- * 1-II-4-8 Attune PS 型人工関節術後に発症した Patellar clunk syndrome の2例
我汝会 えにわ病院 整形外科 井石 琢也
- 1-II-4-9 人工膝関節置換術後の感染予防
八木整形外科病院 小野寺 伸

1-II-5 下肢3 (膝靭帯・骨切り)

(15:10~16:20)

座長：井上 雅之(NTT 東日本札幌病院)

- 1-II-5-1 経時的 CT 撮影による骨付き膝蓋腱を用いた長方形骨孔 ACL 再建術における生体吸収性 interference screw 使用の安全性の検討
市立千歳市民病院 整形外科 塩泡 孝介
- 1-II-5-2 自家ハムストリング腱を用いた解剖学的前十字靭帯再建術の2年成績～2束および3束再建術式のランダム化前向き比較研究～
札幌医科大学 整形外科 神谷 智昭
- 1-II-5-3 3T-MRI によるヒト正常 ACL 線維束の計測
北海道社会保険事業協会帯広病院 スポーツ医学センター 池田 康利
- * 1-II-5-4 両側膝複合靭帯損傷に対して一期的靭帯再建術を行った一例
北海道大学大学院医学研究院 整形外科 鈴木 瞭太
- 1-II-5-5 Opening-wedge HTO 後の内側関節裂隙開大に影響を与える因子の研究
我汝会 えにわ病院 整形外科 森 律明
- 1-II-5-6 TriS Medial HTO Plate System を用いた内側楔状開大式高位脛骨骨切り術の短期成績：新規 TriS plate での比較
釧路労災病院 整形外科 藪内 康史
- 1-II-5-7 外反型変形性関節症に対して施行した遠位大腿骨内反骨切りの短期成績
旭川医科大学整形外科学教室 阿部 里見
- * 1-II-5-8 膝複合靭帯損傷を合併した脛骨高原骨折術後下肢外反変形に対して Double Level Osteotomy を行った1例
北海道大学大学院 医学研究院 整形外科学教室 下田 康平

演題日程・目次

7月8日(土) 第3会場

1-Ⅲ-1 基礎・他

(11:05~12:05)

座長：小野寺 智洋(北大)

- 1-Ⅲ-1-1 難治性 CRPS 症例に対する「自主的認知行動療法」の有用性
NTT 東日本札幌病院 益子 竜弥
- 1-Ⅲ-1-2 スポーツ医科学分野に特化したデータベース管理システムの開発
札幌医科大学 整形外科 神谷 智昭
- 1-Ⅲ-1-3 遺伝子改変マウスを用いた椎間板変性における caspase 3 遺伝子の果たす機能解析
北海道大学 大学院 医学研究科 整形外科科学分野 大西 貴士
- 1-Ⅲ-1-4 中枢神経軸索再生における転写因子 cJun の役割
北海道大学大学院 医学研究院 先端的運動器機能解析・制御学講座 角家 健
- 1-Ⅲ-1-5 脳血管内皮細胞保護効果を持つ化合物探索のための High-throughput screening assay の確立
北海道大学大学院医学研究院 整形外科科学教室 鈴木 裕貴
- 1-Ⅲ-1-6 IGF-1 遺伝子導入による滑膜由来間葉系幹細胞の軟骨分化促進
北海道社会保険事業協会帯広病院 スポーツ医学センター 池田 康利
- 1-Ⅲ-1-7 軟骨細胞には NF- κ B Arthritis Inducer 1 を介する炎症回路活性化機構が存在する
北海道大学大学院 医学研究科 整形外科科学分野 太田 光俊

1-Ⅲ-2 肩1(腱板)

(14:00~15:10)

座長：三好 直樹(旭川医大)

- 1-Ⅲ-2-1 一次修復不能な腱板断裂に対する鏡視下腱板部分修復術の術後臨床成績の継時的推移 - 術後5年以上経過例の成績 -
麻生整形外科病院 廣瀬 聡明
- 1-Ⅲ-2-2 拘縮症例を除外した関節包側断裂と滑液包側断裂の臨床成績の比較
北海道立江差病院 福士 龍之介
- 1-Ⅲ-2-3 鏡視下腱板修復術後の患者主観評価と客観評価の関連と経時的推移
旭川厚生病院 整形外科 板橋 尚秀
- 1-Ⅲ-2-4 腱板断裂に合併する上腕二頭筋長頭腱関節唇複合体(BLC)損傷
羊ヶ丘病院 整形外科 阿部 真行
- 1-Ⅲ-2-5 当院での肩腱板断裂に伴う上腕二頭筋長頭腱障害に対する腱切離術と腱固定術の臨床成績の比較検討
北海道大学 医学部 整形外科 江畑 拓

- 1-Ⅲ-2-6 術前 MRI による鏡視下腱板修復術における一次修復可否の検討
帯広協会病院 整形外科 中橋 尚也
- 1-Ⅲ-2-7 鏡視下腱板修復術後の CRPS 様症状と腕神経叢ブロックの関連
札幌医科大学 医学部 整形外科 道家 孝幸
- 1-Ⅲ-2-8 腱板断裂と烏口肩峰靭帯の肩峰下面付着部の損傷進行度との関連
福岡大学 医学部 整形外科学教室 三宅 智
- 1-Ⅲ-2-9 腱板断裂に対する放射状 MRI の診断率に関する検討
函館五稜郭病院 芝山 雄二

1-Ⅲ-3 肩 2 (人工関節・他)

(15:10~16:20)

座長：道家 孝幸(札幌医大)

- 1-Ⅲ-3-1 リバー型人工肩関節置換術後の異所性骨化
市立室蘭総合病院 富居 りら
- 1-Ⅲ-3-2 人工肩関節全置換術の長期成績～CT を用いた画像評価と臨床成績～
北海道大学 大学院医学研究院 機能再生医学分野 整形外科学教室 松居 祐樹
- 1-Ⅲ-3-3 外傷性肩関節前方脱臼に対する Remplissage 法の術後成績の検討
北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室
鈴木 裕貴
- 1-Ⅲ-3-4 非関節造影 MRI による type2 SLAP 損傷の診断精度
札幌医科大学附属病院 放射線部 今村 塁
- 1-Ⅲ-3-5 当院にて治療を行った成長期投球障害肩症例の年代別特徴
社会事業協会帯広病院 スポーツ医学センター 成田 有子
- 1-Ⅲ-3-6 プロ野球選手における肩関節応力分布の解析
北海道大学病院 スポーツ医学診療センター 門間 太輔
- 1-Ⅲ-3-7 肩甲下筋腱断裂形態別の肩関節内旋筋力の検討
医療法人 麻生整形外科病院 リハビリテーション科 中田 祐介
- 1-Ⅲ-3-8 交通事故により頸肩腕周辺に異常を訴える症例における歩行動作時の3次元動作解析
医療法人社団 大智会 市橋クリニック 市橋 研一
- * 1-Ⅲ-3-9 非結核性抗酸菌による肩関節炎の1例
旭川医科大学 整形外科 入江 徹

演題日程・目次

7月9日(日) 第1会場

2-I-1 脊椎4(評価・リハビリ)

(8:30~9:40)

座長：小林 徹也(旭川医大)

- 2-I-1-1 Modified modified Schober test に関する信頼性の検討
我汝会 えにわ病院 リハビリテーション科 古舘 裕希
- 2-I-1-2 自在曲線定規を用いた腰部の矢状面アライメント評価に関する信頼性・妥当性の検討
我汝会 えにわ病院 リハビリテーション科 村本 拓磨
- 2-I-1-3 術中腰部神経根電気刺激による椎間孔内インテグレーション法の試み
札幌医科大学医学部 整形外科 吉本 三徳
- 2-I-1-4 近位型頸椎症性筋萎縮症における傍脊柱筋形態の検討
札幌医科大学 整形外科科学講座 廣田 亮介
- 2-I-1-5 高齢者歩行の腕振り分類と X 線学的、身体機能的特徴
旭川医科大学 整形外科 小林 徹也
- 2-I-1-6 腰椎分離症と脊柱アライメントの関連
札幌医科大学 整形外科教室 家里 典幸
- 2-I-1-7 特発性側弯症に対する胸椎カーブの矯正操作が腰椎非固定椎間に及ぼす影響
北海道大学大学院医学研究院 整形外科 岩田 玲
- 2-I-1-8 3D 非対称性解析による革新的脊柱側弯症検診システムの研究開発
北大病院整形 須藤 英毅

2-I-2 股関節3(骨切り・外傷・他)

(10:50~12:00)

座長：谷野 弘昌(旭川医大)

- 2-I-2-1 大腿骨転子間弯曲内反骨切り術後の脚長変化に影響する因子とその理論モデル
北海道大学大学院医学研究院 整形外科科学教室 浅野 毅
- 2-I-2-2 大腿骨転子間弯曲内反骨切り術が股関節外転角に与える影響
北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科科学教室
竹内 博紀
- 2-I-2-3 ペルテス病における創外固定を使用した大腿骨内反骨切り術の治療成績
旭川医科大学 医学部 整形外科科学講座 佐藤 達也
- 2-I-2-4 寛骨臼回転骨切り術時の関節内病変と術後 JHEQ の関連
札幌医科大学 医学部 整形外科科学講座 金泉 新

- * 2-I-2-5 FAI 様の症状、画像所見を呈した滑膜性骨軟骨腫症の 1 例
 北海道大学大学院医学研究院 専門医学部系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室 福井 隆史
- 2-I-2-6 大腿骨頸部骨折術骨接合後の成績不良例と Garden 分類、Pauwels 分類の
 関連
 市立釧路総合病院 下段 俊
- 2-I-2-7 大腿骨近位部骨折地域連携パスの現況と課題
 手稲溪仁会病院 整形外科 宮田 康史
- 2-I-2-8 照射後骨盤脆弱性骨折、放射線治療 133 例の検討
 旭川医科大学 整形外科学講座 柴田 宏明
- * 2-I-2-9 ポリオによる大腿骨低形成を伴った大腿骨転子下骨折の一例
 北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科学教室 北原 圭太

演題日程・目次

7月9日(日) 第2会場

2-II-1 下肢4(膝:足関節・他)

(8:30~9:40)

座長:阿部 里見(旭川医大)

- 2-II-1-1 重度膝 OA 症例における三次元下肢荷重軸と lateral thrust の検討
悠康会函館整形外科クリニック リハビリテーション部 吉田 美里
- 2-II-1-2 検診データによる早期 OA と進行期・末期 OA の症状比較
旭川医科大学 整形外科学講座 市原 一矢
- * 2-II-1-3 膝関節内に発症した神経線維腫の1例
旭川医科大学 整形外科 佐藤 剛
- * 2-II-1-4 人工膝関節全置換術後の大腿骨顆上骨折に対して外側ロッキングプレートによる骨接合術後に大腿骨骨幹部骨折を生じた1例
市立釧路総合病院 整形外科 倉茂 秀星
- 2-II-1-5 遠位脛腓関節に骨切りの頂点をおいた低位脛骨骨切り術の短期成績
旭川医科大学整形外科学教室 阿部 里見
- 2-II-1-6 変形性足関節症に対する足関節固定術後の足部可動域と日常生活動作
札幌医科大学 保健医療学部 理学療法第二講座 渡邊 耕太
- 2-II-1-7 当科における人工距骨置換術の短期臨床成績
北海道大学大学院医学研究院 専門医学系部門 機能再生医学分野 整形外科教室
小林 英之

2-II-2 下肢5(足・足関節)

(10:50~12:00)

座長:寺本 篤史(札幌医大)

- 2-II-2-1 遠位脛腓靭帯損傷に対する suture-button 固定と suture-tape による AITFL augmentation: 新たな術式と臨床経験
札幌医科大学 医学部 整形外科学講座 寺本 篤史
- 2-II-2-2 遠位脛腓靭帯損傷に対する suture-button 固定と suture-tape による AITFL augmentation: fresh cadaver を用いた生体力学的研究
札幌医科大学 医学部 整形外科学講座 小路 弘晃
- 2-II-2-3 足関節果部骨折における脛腓間固定の術中 CT 評価の有用性
札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター 池田 起也
- 2-II-2-4 踵腓靭帯再建術における初期固定張力が足関節キネマティクスと制動性に及ぼす影響
札幌医科大学 医学部 整形外科 榊原 醸

- 2-II-2-5 当院における Lisfranc 関節損傷の後療法とその治療成績について 早期
運動療法を行った介入
医療法人徳洲会 札幌徳洲会病院 リハビリテーション科 谷口 達也
- 2-II-2-6 当院における脛骨遠位部骨折の治療成績
JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 整形外科 宮崎 拓自
- * 2-II-2-7 スポーツにより生じた骨折を伴わない足関節脱臼の 2 症例
国立病院機構 嬉野医療センター 整形外科 小河 賢司

演題日程・目次

7月9日(日) 第3会場

2-Ⅲ-1 上肢1(手・肘関節・他)

(8:30~9:40)

座長:河村 太介(北大)

- 2-Ⅲ-1-1 リウマチ患者に対する新規人工手関節の中期臨床成績
北海道大学大学院医学研究院 整形外科学教室 松井 雄一郎
- 2-Ⅲ-1-2 橈骨遠位端骨折患者における手術後の骨粗鬆症治療薬使用状況
札幌医科大学 医学部 整形外科 射場 浩介
- 2-Ⅲ-1-3 高度挫滅・汚染・感染を伴う四肢軟部欠損創に対する軟部再建の治療成績
JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 整形外科 手外科センター 本宮 真
- * 2-Ⅲ-1-4 遠位橈骨関節面に骨軟骨移植を行った2例
太田総合病院 手外科センター 金 潤壽
- * 2-Ⅲ-1-5 橈骨遠位端骨折掌側プレート固定術時のFCR欠損例
NTT 東日本札幌病院 整形外科 入江 朋世
- 2-Ⅲ-1-6 野球肘検診により診断された肘離断性骨軟骨炎に対する治療
帯広厚生病院 整形外科 甲斐原 拓真
- 2-Ⅲ-1-7 非利き手に生じた上腕骨外側上顆炎の手術症例の検討
札幌医科大学 医学部 整形外科学講座 小笹 泰宏
- * 2-Ⅲ-1-8 上腕骨外側上顆炎に合併した弾発肘の一例
北海道大学 整形外科 江畑 拓
- 2-Ⅲ-1-9 年少児の先天異常手に行った基節骨延長術後の長期成績
札幌医科大学 医学部 整形外科 射場 浩介
- 2-Ⅲ-1-10 先天性絞扼輪症候群の術後治療成績
札幌医科大学 整形外科 花香 恵

2-Ⅲ-2 上肢2(手指・他)

(10:50~12:00)

座長:本宮 真(帯広厚生病院)

- 2-Ⅲ-2-1 変形性PIP関節症に対する表面置換型人工関節置換術の治療成績 - DIP関節固定術同時施行の影響 -
北海道大学大学院医学研究院 整形外科学教室 濱野 博基
- 2-Ⅲ-2-2 手指末節骨・DIP関節に対する側方ロッキングプレート固定術の経験
札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター 倉田 佳明
- * 2-Ⅲ-2-3 観血的脱臼整復術を要した陳旧性DIP関節背側脱臼の1例
北海道大学 大学院 医学研究院 整形外科学教室 塩田 惇喜
- * 2-Ⅲ-2-4 母指MP関節橈側側副靭帯損傷新鮮例の治療経験
北海道せき損センター 郷野 開史

- 2-Ⅲ-2-5 Thiel 法固定遺体を用いた超音波ガイド下鎖骨上窩腕神経叢ブロックの検討
北海道大学大学院医学研究院 整形外科学教室 河村 太介
- 2-Ⅲ-2-6 Dupuytren 拘縮に対する酵素注射療法と部分腱膜切除術の治療成績の比較検討
札幌医科大学 整形外科 阿久津 祐子
- 2-Ⅲ-2-7 Dupuytren 拘縮に対するコラゲナーゼ酵素注射の使用経験
済生会小樽病院整形 齋藤 憲
- * 2-Ⅲ-2-8 舟状骨・有頭骨偽関節の1例
北海道立江差病院 福士 龍之介
- * 2-Ⅲ-2-9 手掌部に発生した結節性筋膜炎の2例
札幌医大整形 江森 誠人
- * 2-Ⅲ-2-10 強い炎症症状を呈した色鉛筆による手掌内異物の1例
JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 整形外科 手外科センター 渡辺 直也