

プログラム

11月8日(金) 第1会場

13:00~14:20 シンポジウム1：術後の侵襲を最小限に抑える多職種をサポート

座長：中島 幹雄（医療法人大植会葛城病院）

堀内 博志（信州大学医学部附属病院リハビリテーション科）

- S1-1 早期社会復帰のための加速的リハビリテーションとチームによるリスク管理 …………… 70
横浜石心会病院リハビリテーション科／横浜市立大学運動器病態学 長嶋 遼
- S1-2 入院中の高位脛骨骨切り術患者に対する集団運動療法システム
—良好な臨床成績と少ない合併症となる工夫— …………… 70
訪問看護ステーションリハケア芦城 東 利紀
- S1-3 膝周囲骨切り術における術前の破局的思考が術後の経時的臨床成績に与える影響 …………… 71
金沢宗広病院 迫間 涼佑
- S1-4 TKA術後患者に対する早期からの問題解決アプローチ …………… 71
福井総合病院リハビリテーション課 久保 直之
- S1-5 目指すは「膝が良くなり、食生活も改善」～人生の再出発を応援します～ …………… 72
春江病院栄養課 河村 裕子
- S1-6 膝周囲骨切り術患者の復職に向けた手術前からの多職種協働支援 …………… 72
春江病院リハビリテーション課 松儀 怜

14:30~15:30 パネルディスカッション1：少ない人手で確実にできる手術の工夫

座長：赤松 泰（回生会ふれあい横浜ホスピタル関節外科）

島 洋祐（KKR北陸病院整形外科）

- PD1-1 少人数で出来る骨付き膝蓋腱を用いた解剖学的前十字靭帯再建術 …………… 82
東京大学大学院医学系研究科整形外科学 武富 修治
- PD1-2 アシストアームを用いた半月板縫合術の実際とコツ …………… 82
東京医科歯科大学病院整形外科 雨宮 正樹
- PD1-3 少人数で行う inside-out 半月板縫合術のコツ …………… 83
名古屋市立大学整形外科 野崎 正浩

- PD1-4 マジックタワーによる最少人数でできる最小侵襲人工股関節置換術 …………… 83
木島病院整形外科 久門 弘
- PD1-5 より良い人工膝関節単顆置換術を目指したMako Partial Knee Replacement…………… 84
下崎整形外科医院 下崎 真吾
- PD1-6 執刀医一人で完結する肩鏡視下手術～看護師が究める Suture-relay～…………… 84
春江病院看護部 長谷川慎太郎

15:50~16:10 **開会式・会長講演：『温存する』という最小侵襲、『多職種で構築する』最小侵襲**
中村 立一（春江病院関節温存・スポーツ整形外科センター）

16:20~17:20 **教育研修講演1（春江セミナー）：幸福な人生を温存する脊椎手術**
座長：中村 立一（春江病院関節温存・スポーツ整形外科センター）

- EL1-1 脊椎転移患者の幸せな人生を温存する腫瘍脊椎骨全摘術 …………… 46
名古屋市立大学整形外科 村上 英樹
- EL1-2 小児脊柱側弯症に対する基礎的知識と最近の話題 …………… 47
金沢大学整形外科 出村 諭

17:30~18:10 **特別講演**
座長：中村 立一（春江病院関節温存・スポーツ整形外科センター）

- SP 人の心を動かす～結果を出すチームづくり～ …………… 45
福井県立福井商業高等学校チアリーダー部JETS顧問 五十嵐裕子

11月8日（金） 第3会場

13:00~14:10 **一般演題1：骨切り1（解剖・バイオメカニクスなど）**
座長：栗山 新一（京都大学医学研究科医学専攻感覚運動系外科学講座整形外科学）

- O1-1 CPAK分類から見出す日本人内反膝の特徴～1010例での検討～ …………… 97
名古屋市立大学整形外科／恵寿総合病院整形外科 阿部 健作
- O1-2 有限要素法による高位脛骨骨切り術におけるtransverse cutの矢状面角度の力学的影響… 97
大分大学医学部整形外科 松田 昌悟

○1-3	OWHTOとUKAの手術侵襲比較－出血量に関して－ …………… 98 坂出回生病院関節外科センター 五味 徳之
○1-4	前脛骨動脈の分岐異常 …………… 98 横浜石心会病院 原田 拓郎
○1-5	膝周囲骨切り術における血管損傷予防～骨切り部後方剥離における三段階法の実践～ …… 99 くろさわ病院整形外科 黒澤 一也
○1-6	内側開大式高位脛骨骨切り術における遠位スクリューホールドリリング時の神経血管束損傷を防止するデバイス …………… 99 東京女子医科大学整形外科 伊藤 匡史
○1-7	逆V字型高位脛骨骨切り術における楔型ボーンソーブレード (MK wedge Blade) の有用性 …………… 100 東京女子医科大学整形外科 伊藤 匡史
○1-8	内側楔状開大式近位脛骨骨切り術後早期感染のリスク因子の検討 …………… 100 JCHO大阪病院整形外科 木ノ本みずき
○1-9	関節外で行われる高位脛骨骨切り術は、たとえ感染しても後遺症を残さない？ …………… 101 医療法人八重瀬会同仁病院整形外科 島川 朋享

14:20~15:45 一般演題3：多職種協働

座長：今田 光一（若草第一病院スポーツ整形外科）

○3-1	多職種協働で行う超音波ガイド下神経ブロックによる下肢手術の経験 …………… 107 越前町国民健康保険織田病院 青木 希望
○3-2	小規模の手術室メンバーで協力して挑む当院のAMISアプローチTHAの検討…………… 107 かみいち総合病院整形外科 高嶋 勇人
○3-3	当院での膝関節周囲骨切り術の看護師用マニュアルについて …………… 108 昭和大学藤が丘病院整形外科 川島 史義
○3-4	最少侵襲手術を実現するための多職種による周術期管理 …………… 108 恩賜財団済生会横浜市東部病院 石田 達也
○3-5	関節鏡の手術におけるコードのセッティング方法についての検討 …………… 109 医療法人八重瀬会同仁病院看護部 茂山 碧

03-6	直接介助看護師の年次が手術時間に与える影響の検討 ……………	109
	国際医療福祉大学成田病院手術室 石島 里桜	
03-7	円滑な手術進行を目指した器械出し看護師のための独自教材の有効性の検証 ……………	110
	岐阜大学医学部附属病院手術部 田川亜也加	
03-8	手術室看護師による新規手術に対するマネジメントすることの有用性 ……………	110
	岡山赤十字病院 藤原 照美	
03-9	手術室業務の負担軽減のための取り組み 整形外科手術における長期借用導入によるメリットについて ……………	111
	済生会神奈川県病院手術室 山木奈名子	
03-10	TKAとUKAにおける手術室看護師業務量の比較 ……………	111
	国際医療福祉大学三田病院手術室 永吉 咲楽	
03-11	脊椎手術への臨床工学技士としての取り組み ……………	112
	日本赤十字社岡山赤十字病院臨床工学技術課 森田 龍介	

16:10~17:30 一般演題5：膝（膝蓋骨・ACLなど）
座長：中瀬 順介（金沢大学附属病院整形外科）

05-1	内側半月板後角フラップ損傷における半月板最小切除の治療成績 ……………	118
	JCHO大阪病院整形外科 熨斗 優樹	
05-2	発症後早期に鏡視下骨穿孔術を施行した両側膝離断性骨軟骨炎の2症例 ……………	118
	阪奈中央病院スポーツ関節鏡センター／奈良県立医科大学スポーツ医学研究センター 本田 賢二	
05-3	膝蓋骨脱臼に伴う軟骨損傷に対して糸を用いてpull out法で修復し固定した1例 ……………	119
	医療法人八重瀬会同仁病院 伊藤遼太郎	
05-4	反復性膝蓋骨脱臼に対する人工靭帯を用いた内側膝蓋大腿再建術 —ハムストリング腱との比較— ……………	119
	丸の内病院整形外科 天正 恵治	
05-5	当院のDerotational Hybrid Closed-Wedge High Tibial Osteotomy 術前計画に不可欠な動的歩行評価 ……………	120
	春江病院リハビリテーション課 山田 智也	
05-6	膝蓋骨脱臼に伴う膝蓋骨軟骨損傷に対し、鏡視下に修復術を行った一例 ……………	120
	名古屋大学医学部附属病院／トヨタ記念病院 根東 竜	

05-7	空気止血帯使用の有無によるACL再建術の軟部組織損傷の比較……………	121
	国際医療福祉大学三田病院整形外科 長島 正樹	
05-8	若年アスリートに対するACL primary repairの適応……………	121
	順天堂大学整形外科・スポーツ診療科 久保田光昭	
05-9	受傷36ヶ月以上の慢性例と急性例における ハムストリングを用いた2重束前十字靭帯再建術の術後成績比較……………	122
	信州大学整形外科 熊木 大輝	
05-10	膝関節内十字靭帯周囲ガングリオンに対する治療経験……………	122
	福井大学医学部整形外科 小林 健寿	

11月8日（金） 第4会場

13:00~14:10 一般演題2：画像
座長：中山 寛（兵庫医科大学整形外科）

02-1	野球検診における離断性骨軟骨炎の発見率と偽陽性の検討……………	102
	特定医療法人社団（勝木会）やわたメディカルセンター診療技術部放射線課 宮下 高雄	
02-2	超音波検査を使用した野球肘検診活動報告……………	102
	福井県済生会病院放射線技術部 坪内 啓正	
02-3	エコーによる低侵襲四頭筋断面面積評価はサルコペニアの診断ツールとなりうる -高齢者コホート研究での検討-……………	103
	兵庫医科大学整形外科 大西 政彰	
02-4	膝周囲骨切り術での術者被ばく低減に向けた線量分布測定……………	103
	やわたメディカルセンター診療技術部放射線課 田畑 悦子	
02-5	整形外科領域の術中放射線被曝についての現状と減少の取り組みの工夫……………	104
	横浜石心会病院 今野 亮輔	
02-6	OAのない（あるいは軽い）高齢者のアライメントから検討するOAが進まなかった要因 ……………	104
	医療法人めぐみ会秋山クリニック放射線部 森脇 智記	
02-7	膝関節軸位撮影用の補助具を活用した再現性の担保……………	105
	昭和大学病院放射線技術部 菊原 喜高	

- 2-8 CTレイサム画像を用いた股関節術前作図用フィルム作成の検討 105
市立敦賀病院放射線室 蓮本 享佑
- 2-9 腓骨髄内釘と日本人の腓骨遠位部髄腔径について 106
上尾中央総合病院／帝京大学医学部整形外科学講座 木村 依音

14:20~15:30 一般演題4：リハビリテーション

座長：坂本 拓己（福井大学整形外科）

- 4-1 当院術後パスにおける鏡視下肩腱板再建術後のROM改善率と短期成績要因の検討 113
越前町国民健康保険織田病院医療技術部リハビリテーション室 向嶋 裕
- 4-2 人工股関節全置換術における展開方法の違いは歩行器・杖歩行開始時期に影響を及ぼすか？
..... 113
医療法人大植会葛城病院リハビリテーション部理学療法課 橋之口颯太
- 4-3 高位脛骨骨切り術前後のリハビリテーションにAYUMiEYEを用いた歩行評価の取り組み ... 114
春江病院リハビリテーション課 水切 孝嘉
- 4-4 変形性膝関節症の進行度とADLにおける疼痛の改善の関係性について 114
善衆会病院 太田 陵介
- 4-5 人工膝関節置換術後の患者立脚評価の改善を予測するアプリケーションの作成 115
福井医療大学保健医療学部リハビリテーション学科／金沢大学整形外科 齊木 理友
- 4-6 人工膝関節全置換術後3カ月のQOLを予測する因子の検討 115
黒部市民病院リハビリテーション科 竹中 基泰
- 4-7 人工膝関節単顆置換術術後の患者立脚型評価に影響を与える術前因子の検討 116
社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院リハビリテーション部 松浦 淳子
- 4-8 人工膝関節単顆置換術施行患者の術前の破局的思考が患者立脚型評価に与える影響 116
社会医療法人財団大樹会総合病院回生病院リハビリテーション部 村本 浩章
- 4-9 人工膝関節単顆置換術と全置換術患者における
術後早期のTimed Up and Go Testに関連する因子の検討 117
回生病院リハビリテーション部 福田 航