

第3日目 7月1日(土)

第3日・ライブ会場1

教育研修講演1 骨折治療におけるリハビリテーション

(9:30~10:30)

座長：鳥谷部 荘八 (仙台医療センター
東北ハンドサージャリーセンター 形成外科)
池田 浩 (順天堂大学 保健医療学部 理学療法学科)

3-EL1-1 骨折治療医と目指すBestなりハビリテーション～作業療法士の立場から～…………… S10

湘南鎌倉総合病院 リハビリテーション科 おおほし ゆか 大橋 有香

3-EL1-2 骨折術後理学療法 key point ～最上の機能獲得を目指して～…………… S11

札幌徳洲会病院 リハビリテーション科 すがわら りょうた 菅原 亮太

教育研修講演2 医療におけるXR・メタバース技術

(10:40~11:40)

座長：王 耀東 (東京医科歯科大学 大学院 医歯学総合研究科
整形外傷外科治療開発学講座)

3-EL2-1 医療VR最前線 …………… S12

三島総合病院 ペインクリニック科 てらだ さとし 寺田 哲

教育研修講演3 外傷(骨折)とエコー(超音波)

(11:50~12:50)

座長：川崎 恵吉 (昭和大学横浜市北部病院 整形外科)

3-EL3-1 骨折・外傷診療におけるエコーの効果的な使い方 …………… S13

帝京大学 スポーツ医科学センター きさはら じゅん 笹原 潤

ライブセミナー 1

(13:10~14:10)

座長：筑田 博隆 (群馬大学 整形外科)

3-LS1-1 生命予後の悪い高齢者骨折の治療戦略—今すべきこととできること—…………… S589

三田市民病院 整形外科 いわくら たかし 岩倉 崇

教育研修講演4 骨折治療に役立つ“上肢解剖”

(14:35~15:35)

座長：池口 良輔 (京都大学 整形外科)

3-EL4-1 骨折治療に役立つ“上肢解剖”…………… S14

東京医科歯科大学大学院 運動器機能形態学講座 にむら あきもと 二村 昭元

教育研修講演5 骨折治療に役立つ“下肢解剖”

(15 : 45 ~ 16 : 45)

座長：石橋 恭之 (弘前大学大学院 医学研究科 整形外科)

3-EL5-1 骨折治療に役立つ“下肢解剖” S15

東京医科歯科大学 臨床解剖学分野 あきた けいいち
秋田 恵一

第3日・ライブ会場2

教育研修講演6 病的骨折の治療戦略

(9:30~10:30)

座長：尾崎 敏文 (岡山大学 学術研究院医歯薬学域
生体機能再生・再建学講座 (整形外科))

- 3-EL6-1 腫瘍医が伝えたいミニマムエッセンス
—この話だけで、あなた病的骨折やっていいんです— S16
帝京大学医学部附属病院 整形外科 かわの ひろたか
河野 博隆
- 3-EL6-2 整形外科医が行う病的骨折に対する治療戦略 S17
長崎医療センター 整形外科 みやもと たかし
宮本 俊之

日本骨折治療学会・日本整形外科勤務医会共催セミナー

(10:40~11:40)

座長：田尻 康人 (地方独立行政法人 東京都立病院機構
東京都立広尾病院)

- 3-TS-1 Fix and treat!~外傷病院からはじめる2次骨折予防~ S594
社会医療法人 愛仁会 明石医療センター わき たかひろ
脇 貴洋

教育研修講演7 髓内釘治療の極意

(11:50~12:50)

座長：井上 尚美 (医療法人徳洲会 仙台徳洲会病院)

- 3-EL7-1 機能的髓内釘治療の極意 -ネイルアーティストを目指して- S18
福山市民病院 整形外科 てらだ ちゅうじ
寺田 忠司

ライブセミナー 2 脆弱性骨折・骨折治癒遅延を示す症例でALP値を評価していますか？

～ALP低値に潜む希少疾患「低ホスファターゼ症」を見逃さないために～

(13:10~14:10)

座長：新倉 隆宏 (兵庫県立西宮病院 整形外科)

- 3-LS2-1 運動器診療や骨折治療に潜む希少疾患を鑑別するために
“低ホスファターゼ症 -HPP-” S590
横浜市立大学 整形外科 ちえ ひよんみん
崔 賢民
- 3-LS2-2 “その骨折、もしかして？”～成人型HPPの臨床像～ S591
九州医療センター 整形外科 ふくし じゅんいち
福士 純一

教育研修講演8 糸と結び (整形外科的縫合)

(14:35~15:35)

座長：須藤 啓広 (三重大学 整形外科)

- 3-EL8-1 糸と結び—整形外科的縫合を究める— S19
国家公務員共済組合連合会 浜の町病院 整形外科 まわたり たろう
馬渡 太郎

教育研修講演9 骨盤輪骨折合併症

(15:45~16:45)

座長：秋山 達 (自治医科大学附属さいたま医療センター
総合医学2整形外科)

3-EL9-1 骨盤輪骨折にともなう下部尿路外傷のマネジメント S20
防衛医科大学校病院 泌尿器科学講座 ほりぐち あきお
堀口 明男

第3日・ライブ会場3

一般口演1 上腕近位部・肘頭骨折

(8:00~8:50)

座長：夏 恒治 (市立三次中央病院 整形外科)

- 3-01-1 上腕骨近位部粉碎骨折の壊死予測 —CT画像を用いた新北大分類の再検証— S292
 羊ヶ丘病院 整形外科 辻 英樹
- 3-01-2 上腕骨近位部の皮質骨厚と骨密度、上腕骨近位部骨折の骨折形態との関連性 … S292
 西宮協立脳神経外科病院 清水 博之
- 3-01-3 上腕骨近位端骨折術後の肩関節前方拳上角度の変化の検討 …………… S293
 千葉労災病院 整形外科 秋本 浩二
- 3-01-4 Anterosuperior approachを用いた上腕骨近位部骨折の手術治療成績 …………… S293
 東京曳舟病院 整形外科 清家 康二
- 3-01-5 上腕骨近位端骨折に対する骨接合術のインプラント選択の変更についての検討 S294
 新潟中央病院 整形外科 山田 和矢
- 3-01-6 上腕骨大結節骨折に対する保存加療の成績不良因子 …………… S294
 加納岩総合病院 整形外科 西野 雅人
- 3-01-7 Suture anchorを使用した大結節単独骨折に対する観血的整復固定術の治療成績 S295
 神戸赤十字病院 石原 健嗣
- 3-01-8 肘頭骨折の術後骨片転位例についての検討：その原因と再手術の必要性に注目して
 …………… S295
 千葉大学 整形外科 松沢優香里
- 3-01-9 肘頭骨折に対するtension band wiring法の教育的効果及びback outの要因調査 S296
 産業医科大学病院 救急集中治療科 小杉 健二
- 3-01-10 肘頭骨折術後の亜急性尺骨神経障害の合併についての検討 …………… S296
 聖マリア病院 整形外科 戸次 将史

一般口演2 橈骨遠位端・手部骨折①

(8:55~9:45)

座長：池口 良輔 (京都大学 整形外科)

- 3-02-1 単純な骨折型の橈骨遠位端骨折にはNarrow型の掌側ロッキングプレート固定は有用か
 …………… S297
 百武整形外科病院 整形外科 石井 英樹
- 3-02-2 85歳以上の橈骨遠位端骨折の骨折線の位置と転位方向に基づく
 掌側ロッキングプレート選択の特徴 …………… S297
 医真会 八尾総合病院 整形外科 片山 健
- 3-02-3 volar marginal rim骨折用プレートの遠位部被覆による屈筋腱断裂予防効果：
 抜釘時の評価 …………… S298
 聖隷浜松病院 整形外科 神田 俊浩

ライブ会場2
3日目
ライブ会場3
3日目

3-02-4	橈骨遠位端骨折に対する掌側ロッキングプレート固定術の限界: 関節外掌尺側骨皮質の粉碎の合併	S298
	昭和大 学 医学部 整形外科学講座	にいづま かつ 新妻 学
3-02-5	橈骨遠位端骨折に対する掌側ロッキングプレート固定の抜釘術による 自覚症状の変化の検討	S299
	静岡市立清水病院	はぎわら たけし 萩原 健
3-02-6	高齢者のAO分類Type A橈骨遠位端骨折に対する手術加療の中長期成績	S299
	石川県立中央病院	たかがわ しんご 高川 真伍
3-02-7	掌側転位型橈骨遠位型骨折の発生頻度と背側骨片に着目した新たな分類	S300
	大阪暁明館病院 整形外科	よしだ あつし 吉田 淳
3-02-8	四国における橈骨遠位端骨折治療の現状-治療方針のアンケート調査報告- ...	S300
	香川大学 整形外科	やまぐち こうのすけ 山口幸之助
3-02-9	非転位型の橈骨遠位端骨折において骨折部位, Lister結節形状は 長母指伸筋腱断裂に影響する	S301
	岡山大学 整形外科	さいとう たいち 斎藤 太一

一般口演3 橈骨遠位端・手部骨折②

(9:50~10:30)

座長：伊勢福修司(みやぎ県南中核病院 整形外科)

3-03-1	救命センターにおける前腕骨骨折の治療：初期治療の重要性	S301
	東北大学病院 高度救命救急センター	こぐれ あつし 小暮 敦史
3-03-2	橈骨遠位端骨折による橈骨傾斜の低下が尺骨突き上げ症候群の影響を減弱する： 有限要素解析による力学的検討	S302
	千葉大学 大学院 医学研究院 整形外科	まつうら ゆうすけ 松浦 佑介
3-03-3	手根骨背側亜脱臼を伴う橈骨遠位端関節内骨折	S302
	亀田総合病院	つむら なるみ 津村 成美
3-03-4	橈骨遠位端骨折における豆状骨亜脱臼の検討	S303
	静岡市立静岡病院 整形外科	さわだ ともかず 澤田 智一
3-03-5	骨性槌指に対する外科的治療の成績 ～骨片の大きさ、末節骨掌側亜脱臼が治療成績に及ぼす影響の検討～	S303
	静岡県立総合病院	たけうち ゆうた 竹内 優太
3-03-6	関節面30%以上の骨片を有するマレット骨折に対して保存治療を行った治療成績	S304
	千葉大学大学院 医学研究院 整形外科学	ほうじょう あつし 北條 篤志
3-03-7	新鮮経舟状骨月状骨周囲脱臼の治療経験	S304
	北播磨総合医療センター	ことうら けん 琴浦 健
3-03-8	手指・手部の切断および開放骨折における骨接合の成績	S305
	弘前大学大学院 医学研究科 整形外科学講座	ふじた ゆき 藤田 有紀

一般口演4 大腿骨頸部骨折①

(10:35~11:25)

座長：岸本 正文 (大阪府立中河内救命救急センター 整形外科)

- 3-04-1 大腿骨近位部骨折に対するPrima Hip Screw Side Plate Systemの使用経験… S305
鈴鹿中央総合病院 整形外科 ^{もりかわ} 森川 ^{まさかず} 正和
- 3-04-2 大腿骨頸部骨折に対するPrima Hip Screw side plate longを用いた内固定術の短期成績
…………… S306
西宮協立脳神経外科病院 ^{たきうち} 瀧内 ^{ゆうへい} 悠平
- 3-04-3 大腿骨頸部骨折に対する内固定術
-Femoral Neck SystemとHansson Pinの臨床成績の検討- …… S306
独立行政法人 国立病院機構 水戸医療センター ^{こいで} 小出 ^{ともき} 知輝
- 3-04-4 大腿骨頸部骨折に対するハンソンピンロック91例の治療成績 …… S307
成田赤十字病院 ^{はまの} 濱野 ^{ひろゆき} 寛之
- 3-04-5 大腿骨頸部骨折に対するHanssonPinloc使用時の外側部疼痛評価 -多施設共同研究-
…………… S307
昭和大学横浜市北部病院 整形外科 ^{やまぐち} 山口 ^{まさや} 正哉
- 3-04-6 前捻転位を有する非転位型大腿骨頸部骨折に対するsliding hip screw固定… S308
福山市民病院 整形外科 ^{てらだ} 寺田 ^{ちゅうじ} 忠司
- 3-04-7 大腿骨頸部骨折に対するSliding SB Fixの治療経験 …… S308
周東総合病院 ^{かわの} 河野 ^{しょうたろう} 祥太郎
- 3-04-8 大腿骨近位部骨折ではエリア分類を用いれば学生でも治療方針決定ができるか S309
由利組合総合病院 ^{かさま} 笠間 ^{ふみひと} 史仁
- 3-04-9 MRIでのみ診断可能であった大腿骨頸部不顕性骨折におけるCT画像所見 …… S309
札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター ^{くらた} 倉田 ^{よしあき} 佳明
- 3-04-10 若年者転位型大腿骨頸部骨折に対する骨接合術の治療成績 …… S310
長崎大学病院 外傷センター ^{えら} 江良 ^{まこと} 允

一般口演5 大腿骨頸部骨折②

(11:30~12:15)

座長：佐々木和浩 (香川県立中央病院 救命救急センター)

- 3-05-1 後捻が少ないCalcar部が転位した外反陥入型大腿骨頸部骨折に対する
骨接合術の治療成績 …… S310
上越総合病院 ^{きでら} 木寺 ^{まさひろ} 将大
- 3-05-2 外反型大腿骨頸部骨折の早期整復・内固定によるLSC発生率について …… S311
静岡県立総合病院 ^{つくい} 津久井 ^{とわる} 亨
- 3-05-3 当院における大腿骨頸部骨折に対する骨接合術の治療成績 …… S311
名古屋市立大学病院 ^{よねづ} 米津 ^{ひろき} 大貴

ライブ会場
3日目

- 3-05-4 大腿骨近位部骨折に対する術後早期ADL獲得に影響する因子 …………… S312
日本赤十字社 和歌山医療センター 整形外科 玉置^{たまき} 康之^{やすゆき}
- 3-05-5 大腿骨近位部骨折症例の入院時D-dimer高値は周術期出血リスクとなりうるか S312
高知医療センター 整形外科 山川^{やまかわ} 泰明^{やすあき}
- 3-05-6 新型コロナウイルス感染症の罹患が大腿骨近位部骨折患者の治療経過に及ぼす影響
…………… S313
兵庫県立加古川医療センター 整形外科 近藤^{こんどう} 飛馬^{ひゅうま}
- 3-05-7 大腿骨近位部骨折患者がコロナ禍で受けた影響 …………… S313
広島大学大学院 医系科学研究科 整形外科 川口^{かわぐち} 修平^{しゅうへい}
- 3-05-8 大腿骨近位部骨折患者においてサルコペニアが受傷形態に与える影響の検討 … S314
三田市民病院 整形外科 岩倉^{いわくら} 崇^{たかし}
- 3-05-9 大腿骨近位部骨折患者にオステオサルコペニアが及ぼす影響 …………… S314
伊賀市立上野総合市民病院 整形外科 海野^{うんの} 宏至^{ひろり}

一般口演6 脊椎外傷

(12:20~12:55)

座長：野尻 英俊(順天堂大学 整形外科)

- 3-06-1 頸椎外傷に対し椎孔周囲スクリューを用いた単椎間固定術の有用性 …………… S315
弘前大学 整形外科 浅利^{あさり} 享^{とある}
- 3-06-2 骨粗鬆症性椎体骨折に対するBKPとVBSの治療成績の比較検討 …………… S315
厚生連 高岡病院 岡本^{おかもと} 春平^{しゅんぺい}
- 3-06-3 骨粗鬆症性椎体骨折に対するBKPの治療成績 ～BKP単独群と固定併用群との比較～
…………… S316
神戸労災病院 西村^{にしむら} 真人^{まひと}
- 3-06-4 椎体ステントを併用した骨粗鬆症性椎体骨折に対する脊椎後方固定術の治療経験
…………… S316
茨城西南医療センター病院 松浦^{まつうら} 智史^{さとし}
- 3-06-5 骨粗鬆症性椎体骨折に対するFenestrated Screwを使用した固定術の少経験… S317
村山医療センター 整形外科 川野^{かわの} 洋介^{ようすけ}
- 3-06-6 骨粗鬆症性椎体骨折へのセメント注入椎弓根スクリューによる脊椎固定術の術後成績
…………… S317
順天堂大学 整形外科/順天堂大学医学部附属順天堂医院 脊椎脊髓センター 高野^{たかの} 弘充^{ひろみつ}
- 3-06-7 不安定性の高い骨粗鬆症性椎体骨折に対する新術式：
BKPとPESを用いたShort fusionの併用…………… S318
公立昭和病院 整形外科 藤井^{ふじい} 賢吾^{けんご}

ライブセミナー 3

(13:10~14:10)

座長：徳永 真巳 (福岡整形外科病院)

- 3-LS3-1 "バイオニア"転子部ネイル変遷の軌跡 S592
 福岡整形外科病院 徳永 真巳
- 3-LS3-2 ガラパゴス化したCMN ~王道の「革新」に迫る~ S593
 大阪市立総合医療センター 永井 洋輔

一般口演7 小児骨折① (上肢)

(14:20~15:05) 座長：阿部 靖之 (国家公務員共済組合連合会熊本中央病院 整形外科)

- 3-07-1 肥満小児の上腕骨顆上骨折手術における鋼線刺入部感染についての検討 S318
 杏林大学 医学部 整形外科 阿部 幹
- 3-07-2 安全性を重視した小児上腕骨顆上骨折に対する創外固定を用いた治療 S319
 近森病院 整形外科 西井 幸信
- 3-07-3 尺骨急性塑性変形の遺残による陳旧性橈骨頭脱臼の治療経験 S319
 石川県立中央病院 菅沼 省吾
- 3-07-4 演題取り下げ S320
- 3-07-5 小児橈骨遠位1/3骨幹部骨折に対する掌側ロッキングプレート固定の選択 S320
 順天堂浦安病院 整形外科 青木 浩平
- 3-07-6 小児橈骨遠位骨幹部骨折に対する矯正骨切り術 S321
 横浜市立大学 整形外科/平塚共済病院 整形外科・手外科センター 仲 拓磨
- 3-07-7 小児前腕骨折術後のUlnar Varianceの評価 S321
 JCHO 星ヶ丘医療センター 整形外科 安井 行彦
- 3-07-8 小児手指基節骨juxta-epiphyseal fractureの治療戦略の検討 S322
 会津中央病院 外傷再建センター 金子 直樹
- 3-07-9 手外科センターにおける小児手指骨折 S322
 荻窪病院 整形外科 手外科センター 岡崎 真人

一般口演8 小児骨折② (下肢)

(15:10~15:45)

座長：安田 知弘 (昭和大学藤が丘病院 整形外科)

- 3-08-1 小児四肢長管骨骨折へのTitanium Elastic Nailの適応と限界 S323
 関西医科大学附属病院 救急医学科/関西医科大学附属病院 高度救命救急センター 尾上 敦規
- 3-08-2 大腿骨骨幹部骨折に対してTitanium Elastic Nailを使用した症例の
 大腿骨遠位骨幹部の骨形態の検討 S323
 千葉県こども病院 整形外科 有馬準之助

ライブ会場 3日目

- 3-08-3 乳幼児大腿骨骨幹部骨折の受傷機転に関する横断的研究…………… S324
 帝京大学医学部附属病院 外傷センター／帝京大学 医学部 整形外科学講座 なかがわ ともお 中川 知郎
- 3-08-4 自転車後部座席で受傷した小児大腿骨骨折10例…………… S324
 東京都立小児総合医療センター きむら ゆみこ 木村 祐美子
- 3-08-5 6歳以下の小児大腿骨骨幹部骨折に対する手術治療の成績…………… S325
 国立成育医療研究センター 整形外科 なかがわ たかゆき 中川 誉之
- 3-08-6 Extensor retinaculum syndrome-小児、成人の治療経験…………… S325
 長野市民病院 ふじさわ たかこ 藤澤 多佳子
- 3-08-7 Triplane骨折の骨膜嵌入は全例観血的手術が必要か否か…………… S326
 湘南鎌倉総合病院 整形外科外傷センター おがわ たかし 小川 高志

一般口演9 その他 (メタ・創意工夫)

(15:50~16:40)

座長：前 隆男 (佐賀県遺留センター好生館 整形外科)

- 3-09-1 上腕骨転移性骨腫瘍患者におけるプレートを使用した手術症例の治療成績…………… S326
 自治医科大学 医学部 整形外科 ひやま しゅうへい 檜山 秀平
- 3-09-2 病的骨折に対する髓内釘とプレートを併用した治療成績…………… S327
 九州大学病院 救命救急センター もみい けんた 梶井 健太
- 3-09-3 新規脆弱性骨折患者におけるCKDとの関連およびFRAXによるリスク評価の検討…………… S327
 横浜掖済会病院 整形外科 とみおか まさみつ 富岡 政光
- 3-09-4 鎖骨骨折プレート固定時の1ccシリンジを用いた安全なドリリングの工夫…………… S328
 船橋市立医療センター おおはら たける 大原 建
- 3-09-5 骨折観血的整復術に対する執刀医－手術室看護師間での術前ミーティングの有用性…………… S328
 岐阜大学医学部附属病院 手術部 さかい 酒井 ころ
- 3-09-6 四肢骨折に対する骨接合術後の神経損傷…………… S329
 近畿大学病院 整形外科 おおたに かずひろ 大谷 和裕
- 3-09-7 ラグスクリュー挿入部骨折を伴う転子部骨折に引き続いて起こる術後前壁骨折は日常生活動作の悪化を導く…………… S329
 野上厚生総合病院 整形外科 まつもと たくじ 松本 卓二
- 3-09-8 超高齢者外傷性骨折全件調査…………… S330
 福井県済生会病院 整形外科 たかぎ ともはる 高木 知治
- 3-09-9 外傷後急性期の患肢不動化は異所性骨化を抑制する…………… S330
 防衛医科大学校 整形外科学講座 いさじ まさし 伊佐治 雅
- 3-09-10 血液透析患者に発症した大腿近位部疾患に対する人工股関節手術の術後成績…………… S331
 独立行政法人 労働者健康安全機構 神戸労災病院 整形外科 かみで まさし 上出 将志

第3日・ライブ会場4

一般口演10 大腿骨近位部骨折①

(8:00~8:50)

座長：西井 幸信 (近森病院 整形外科)

- 3-010-1 大腿骨近位部骨折の手術タイミング S331
長崎医療センター 整形外科 ^{みやもと}宮本 ^{たかし}俊之
- 3-010-2 大腿骨近位部骨折に対して入院後早期手術達成に必要な要因は何か S332
済生会 横浜市東部病院 ^{いしはら}石原 ^{ひろなり}啓成
- 3-010-3 大腿骨近位部骨折に対する受傷後早期手術の取組み
(受傷後48時間以内に出来なかった症例の検討) S332
西脇市立西脇病院 整形外科 ^{やまもと}山本 ^{しゅうと}士優斗
- 3-010-4 診療報酬改定後の大腿骨近位部骨折における緊急手術加算できなかった症例解析
..... S333
北九州総合病院 整形外科 ^{しみず}清水 ^{たいち}太一
- 3-010-5 大腿骨近位部骨折早期手術実施率と遅延原因の検討 S333
春日井市民病院 ^{かわはら}川原 ^{けんた}健太
- 3-010-6 大腿骨近位部骨折に対する早期手術対策の取組みと成果 S334
伊賀市立上野総合市民病院 整形外科 ^{きた}喜多 ^{こうじ}晃司
- 3-010-7 飯塚病院式大腿骨近位部骨折手術翌日転科システムに関する
整形外科医へのアンケート調査 S334
飯塚病院 整形外科 ^{こみやま}小宮山 ^{けいすけ}敬祐
- 3-010-8 大腿骨近位部骨折に対する緊急手術加算導入前後の変化 S335
岡山赤十字病院 整形外科 ^{もちづき}望月 ^{ゆうすけ}雄介
- 3-010-9 大腿骨近位部骨折の緊急整復固定・緊急挿入加算新設の効果 S335
甲南医療センター 整形外科 ^{ささき}佐々木 ^{ゆう}優
- 3-010-10 種子島における高齢者大腿骨近位部骨折の手術加療の現状について S336
種子島医療センター ^{さわぞの}澤園 ^{ひろあき}啓明

一般口演11 大腿骨近位部骨折②

(8:55~9:45)

座長：萩野 哲男 (独立行政法人 国立病院機構 甲府病院)

- 3-011-1 抗凝固・血小板薬内服患者での大腿骨近位部骨折に対する早期手術の安全性の検討
..... S336
伊賀市立上野総合市民病院 ^{わたなべ}渡邊 ^{けんた}健斗
- 3-011-2 高齢者の大腿骨近位部骨折における予後予測因子とスコアリングシステム S337
福知山市民病院 ^{かつやま}勝山 ^{ゆうせい}祐誠
- 3-011-3 大腿骨近位部骨折術後予後と術前Prognostic Nutritional Indexとの関連性 S337
市立福知山市民病院 ^{さいとう}齋藤 ^{ともき}智起

3-011-4	90歳以上の超高齢者における大腿骨近位部骨折術後歩行能力に影響を及ぼす因子 S338	杉田玄白記念公立小浜病院 整形外科	たけの けんいち 竹野 建一
3-011-5	Hip fracture templateは大腿骨近位部骨折手術における周術期合併症を減少させる S338	明石医療センター 整形外科	わき たかひろ 脇 貴洋
3-011-6	大腿骨近位部骨折におけるCTを用いた大腿骨頭内骨質量の測定 S339	横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター	えのもと だいすけ 榎本 大介
3-011-7	100歳以上の大腿骨近位部骨折患者の手術治療成績 S339	くまもと県北病院	まつした ひでひこ 松下 任彦
3-011-8	超高齢者(90歳以上) 大腿骨近位部骨折の治療成績 S340	岡山医療センター 整形外科	よこお すぐる 横尾 賢
3-011-9	大腿骨頸部骨折患者における骨粗鬆症治療薬介入と ステム周囲骨密度変化率の関係について—多施設共同研究— S340	神戸大学 大学院 整形外科	おおえ けいすけ 大江 啓介
3-011-10	当院における二次性骨折予防継続管理料算定の現状と問題点 S341	社会医療法人 ジャパンメディカルアライアンス 東埼玉総合病院 埼玉脊椎脊髄病センター	かない まさよし 金井 優直

一般口演12 大腿骨転子部骨折①

(9:50~10:40)

座長：仲宗根 哲(琉球大学 整形外科)

3-012-1	"Sagittal swing motion"リスク症例に対するOLSA併用髓内釘固定の成績 S341	厚生連 高岡病院 人工関節センター	さかごし だいご 坂越 大悟
3-012-2	後外側骨片固定用インプラント(OLSA®)を使用した 不安定型大腿骨転子部骨折の術後成績 S342	済生会 横浜市東部病院	ますやま ゆうじ 増山 友二
3-012-3	後外側骨片を伴う大腿骨転子部骨折に対するAPOLLOFIXの使用経験 S342	国立病院機構 佐賀病院 整形外科	えとう しゅういち 江頭 秀一
3-012-4	重度骨粗鬆症の大腿骨転子部骨折に対するTNFA 固定に PMMA骨セメントによるAugmentation Systemの短期成績 S343	俊成病院 外傷センター/俊成病院 整形外科/杏林大学病院 整形外科	おおはた てつや 大畑 徹也
3-012-5	TFNA cement augmentationは日本人の高齢患者に安全に使用できる S343	兵庫県立西宮病院 救命救急センター/兵庫県立西宮病院 外傷再建センター	みなみ かずのぶ 南 和伸
3-012-6	augmentation TFNAの術後合併症に関する多施設共同研究 S344	横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター	まつもと まさひろ 松本 匡洋
3-012-7	不安定型大腿骨転子部骨折(正田3DCT分類GW)に対する 骨接合術におけるGamma NailとASULOCKの比較 S344	聖マリア病院 整形外科	じんぼ こうたろう 神保幸太郎

- 3-012-8 大腿骨転子部骨折に対するCM Fortis Nailの当院での使用経験…………… S345
永山病院 さいとう 齋藤 あつり 敦徳
- 3-012-9 大腿骨転子部骨折に対するZNN CM Fortis Nailの使用経験 …………… S345
仙台徳洲会病院 しば 芝 たろう 太郎
- 3-012-10 大腿骨転子部骨折に対するOLHS (Oblique Locking Hip Screw) の臨床成績 S346
福島県立医科大学 外傷学講座／総合南東北病院 外傷センター かとう 加藤 なるたか 成隆

一般口演13 大腿骨転子部骨折②

(10 : 45~11 : 35)

座長 : 生田 拓也 (熊本整形外科病院 整形外科)

- 3-013-1 大腿骨転子部骨折のshort femoral nailにおける術中sizerの有用性の検討 …… S346
伊東市民病院 整形外科 ひらた 平田 かずひろ 一博
- 3-013-2 HAオギュメンテーションとラグクラウンリーマーは
ラグスクリュー刺入部骨折における術後障害を予防する …………… S347
野上厚生総合病院 整形外科 まつもと 松本 たくじ 卓二
- 3-013-3 大腿骨転子部骨折に対して入院時及び執刀前トラネキサム酸静脈注射の
出血抑制の効果の検討 …………… S347
千葉市立青葉病院 わこ 輪湖 やすし 靖
- 3-013-4 大腿骨転子部骨折患者における術中Lag Screw挿入時のトルク値に関連する因子の検討
…………… S348
香川労災病院 かねこ 金子 みちや 倫也
- 3-013-5 大腿骨転子部骨折に対するカクテル注射の有用性 …………… S348
由利組合総合病院 ながはた 長幡 いつき 樹
- 3-013-6 大腿骨転子部骨折の術後単純X線画像に変化をきたす3次元アライメントの検討 S349
静岡市立静岡病院 整形外科 しもむら 下村 たける 健
- 3-013-7 大腿骨転子部骨折の整復位はCT測定の結果多くは「内反後屈位」で
解剖学的形状の再現は出来ていない …………… S349
茨城県立中央病院 整形外科 はやし 林 ひろし 宏
- 3-013-8 大腿骨転子部骨折3D-CTの破壊力学的解釈 …………… S350
新潟臨港病院 整形外科 さとう 佐藤 あきら 朗
- 3-013-9 大腿骨転子部骨折に対するSS nailとAlexa nailの術後成績比較 …………… S350
くまもと県北病院 整形外科 ささき 佐々木 かずとし 駿
- 3-013-10 オフセットネイルを用いて骨接合術を施行した大腿骨転子部骨折における
telescopeの検討 …………… S351
熊本中央病院 整形外科 ひらはた 平畑 けんたろう 健太郎

一般口演14 大腿骨・脛骨近位部骨折

(11:40~12:25)

座長：高江洲美香（中部徳洲会病院 整形外科）

- 3-014-1 側臥位手術は大腿骨髄内釘の回旋変形を軽減させるか？ S351
 奈良県立医科大学附属病院 高度救命救急センター ^{みやむら}宮村 ^{がく}岳
- 3-014-2 大腿骨骨幹部遠位骨折に対する髄内釘固定における advanced locking screw の有用性
 S352
 東海大学 医学部 外科学系 整形外科学 ^{やまもと}山本 ^{りょうせい}竜星
- 3-014-3 大腿骨骨幹部粉碎骨折における偽関節率の検討 S352
 長岡赤十字病院 整形外科 ^{かわせ}川瀬 ^{ひろお}大央
- 3-014-4 歩行能力のない高齢者の大腿骨骨折に対する手術治療 S353
 トヨタ記念病院 整形外科 ^{ふたつぎ}二木 ^{りょうた}良太
- 3-014-5 高齢者脛骨高原骨折に対する骨接合術の治療成績 S353
 甲南医療センター ^{いしむら}石村 ^{さつき}颯貴
- 3-014-6 脛骨プラトー骨折の骨折形態と半月板損傷の関係 S354
 社会福祉法人 聖隷浜松病院 ^{しおざき}塩崎 ^{たろう}太郎
- 3-014-7 脛骨高原骨折と脛骨骨幹部骨折を合併した5症例の検討 S354
 堺市立総合医療センター 整形外科 ^{すずき}鈴木 ^{たかひろ}貴博
- 3-014-8 脛骨高原骨折Schatzker TypeIVに対する
 脛骨顆外反骨切り術 (TCVO) に準じた骨接合術 :2例報告 S355
 順天堂大学 医学部 整形外科学講座 ^{よしだ}吉田 ^{けいいち}圭一
- 3-014-9 高齢者脛骨近位部骨折に対して、一期的人工膝関節全置換術を行った3例 S355
 徳島県立海部病院 整形外科 ^{はまぐち}濱口 ^{はやと}隼人

富士山 “Rising Sun”プレゼンテーション

(13:10~14:10)

座長：松下 隆（新百合ヶ丘総合病院／福島県立
 医科大学 外傷再建センター）

- 3-FP-1 整形外科医のためのシステマティックレビューとメタアナリシスの読み方 S28
 帝京大学 医学部 整形外科学講座 ^{さか}坂 ^{なつみ}なつみ
- 3-FP-2 重度四肢外傷治療の魅力、orthoplastic surgeonへの道標、そして未来への提言
 S29
 JA山口厚生連 小郡第一総合病院 整形外科／
 Department of Plastic and Reconstructive Surgery, Chang Gung Memorial Hospital, Taiwan
^{ほやし}林 ^{こうた}洸太

一般口演15 脛・腓骨骨折

(14:20~14:55)

座長：大塚 誠 (君津中央病院 整形外科)

- 3-015-1 脛骨骨幹部骨折における髓内釘遠位部挿入位置の検討 S356
津山中央病院 整形外科 出宮 光二
- 3-015-2 脛骨々幹部骨折に対する異なるアプローチ間での髓内釘の挿入位置の検討 S356
岡山大学学術研究院 医歯薬学域 整形外科学 福岡 史朗
- 3-015-3 脛骨骨幹部骨折に対するLateral Parapatellar approachによる髓内釘法の工夫 S357
公立陶生病院 山田 宏毅
- 3-015-4 外側傍膝蓋アプローチで髓内釘手術を行った脛骨骨幹部骨折の治療経験 S357
広瀬病院 伊坂 陽
- 3-015-5 脛腓関節離開を伴う足関節果部骨折の手術における center center methodの妥当性の検討 S358
千葉大学大学院 医学研究院 整形外科学 中嶋 啓文
- 3-015-6 日本人の腓骨遠位部髓腔径は欧米人と違いがあるか S358
帝京大学医学部附属病院 外傷センター／帝京大学 医学部 整形外科学講座 木村 依音
- 3-015-7 腓骨遠位部は本当に脛骨遠位部の30度後方にあるのか S359
帝京大学医学部附属病院 外傷センター 植田 大貴

一般口演16 骨盤輪骨折合併症・フレイル・コロナ

(15:00~15:50)

座長：小暮 敦史 (仙台市立病院 整形外科)

- 3-016-1 当院における骨盤輪寛骨臼骨折治療の現状 S359
山形県立中央病院 救急科 根本 信仁
- 3-016-2 骨盤輪骨折を含む多発外傷における乳酸値の検討 S360
済生会 滋賀県病院 整形外科 佐藤 史英
- 3-016-3 Flail chestに対する胸郭骨折固定術の適応の現状 S360
兵庫県災害医療センター 整形外科 矢形 幸久
- 3-016-4 フレイル Chestに対する骨接合術の治療経験 S361
長崎大学病院 外傷センター 土居 満
- 3-016-5 仙骨骨折に対する術中CTナビゲーション下での TITS (trans iliac-trans sacral) screwの検討 S361
日本赤十字社 和歌山医療センター 前川 尚大
- 3-016-6 腸骨後方への経皮的スクリー突出を防ぐ 新しい術中C-arm投影法：far over-the-top view S362
帝京大学医学部附属病院 外傷センター 鈴木 卓

ライブ会場
3日目
4

- 3-016-7 新型コロナ感染症蔓延下における骨折手術の遠隔立ち会いについて S362
 地方独立行政法人 堺市立病院機構 堺市立総合医療センター 整形外科 おおの いっこう 大野 一幸
- 3-016-8 新型コロナウイルス感染症流行における高齢者大腿骨近位部骨折発症の影響
 -多施設調査- S363
おおもり たかお 神戸赤十字病院 整形外科 大森 貴夫
- 3-016-9 当院における新型コロナウイルス感染症を伴う大腿骨近位部骨折患者の手術待機時間
 S363
いけなが じん 長崎大学病院 外傷センター 池永 仁
- 3-016-10 COVID-19陽性の骨折患者に対する早期手術の意義
 ～軽症、無症状なら術後COVID-19は悪化しない～ S364
はやし ひろし 茨城県立中央病院 整形外科 林 宏

一般口演17 CT・先端機器ほか

(15:55~16:35)

座長：李 相亮 (慶仁会 城山病院)

- 3-017-1 関節内骨折に対してモバイルCTを利用した整復内固定術の治療経験 S364
とうじま ひろひと 埼玉医科大学国際医療センター 救急医学科 東島 啓仁
- 3-017-2 大腿骨近位部不顕性骨折の診断におけるDual Energy CTの有用性 S365
たかしま まさとし 北摂総合病院 高島 雅俊
- 3-017-3 中足骨骨頭は踵骨鋼線刺入における軸位方向の指標となるか？
 -より確実な鋼線固定を目的としたCT解析研究- S365
はまだ とも 厚生連 高岡病院 濱田 知
- 3-017-4 大腿骨頭CT値はラグスクリューの固定性を予測する重要な因子である S366
みちひろ がく 久我山病院 整形外科 道廣 岳
- 3-017-5 下肢長管骨不顕性骨折の診断におけるdual-energy CTの有用性 S366
きたやま かずみち 兵庫県立加古川医療センター 整形外科 北山 和道
- 3-017-6 ゲームエンジンを用いたVRプレート術前計画手法の新規開発 S367
なかたに たくし 公立昭和病院 整形外科/筑波大学 医学医療系 整形外科 中谷 卓史
- 3-017-7 大腿骨近位部骨折診断AIにおける骨折部位の新たな可視化手法 S367
いもと ゆういち 帝京大学医学部附属病院 外傷センター/帝京大学 医学部 整形外科科学講座 井元 佑一
- 3-017-8 炭酸ガス経皮吸収と低出力超音波パルス療法 (LIPUS) 併用の
 ラット大腿骨骨折治癒に対する効果 S368
にしだ りょうた 神戸大学 大学院 整形外科 西田 亮太