

演題日程・目次

第1日目 6月16日（金）・第1会場

開会の辞

(8:20~8:30)

会長 石井 良章

主題:骨形成とリモデリングー1

(8:30~9:10)

座長 中村 利孝

- 1-1-1 骨折治癒過程における変動電磁場刺激の影響S1
東京医科大学 整形外科 古家 真一
- 1-1-2 舟状骨偽関節に対する体外衝撃波治療S2
湘南鎌倉総合病院 岩田 修
- 1-1-3 舟状骨偽関節に対する低出力超音波による治療経験S3
神戸大学 整形外科 振角 和利
- 1-1-4 超音波骨折治療器を用いた難治性骨折の治療経験S4
市立四日市病院 整形外科 金澤 優純

主題:骨形成とリモデリングー2

(9:10~9:50)

座長 水野 耕作

- 1-1-5 骨折治癒過程における低出力超音波パルス照射の影響S5
東京医科大学 整形外科 藤村 幸毅
- 1-1-6 超音波骨折治療器(セーフス)の使用経験S6
JR東京総合病院 整形外科 来田 吉弘
- 1-1-7 難治性骨折に対する低出力超音波パルス照射(SAFHS)の臨床使用経験S7
トヨタ記念病院 整形外科 寺部 靖人
- 1-1-8 骨癒合遷延治癒症例に対する低出力超音波治療S8
土浦協同病院 整形外科 望月 智之

主題:骨形成とリモデリングー3

(9:50~10:20)

座長 山野 慶樹

-
- | | | |
|--------|---------------------------------|-----|
| 1-1-9 | 骨折遷延治癒に対する超音波骨折治療器の使用経験 | S 9 |
| | 洛和会音羽病院 整形外科 安藤 元郎 | |
| 1-1-10 | 遷延治癒、偽関節に対する超音波骨折治療器の使用経験 | S10 |
| | 名古屋掖済会病院 整形外科 宇野 晃史 | |
| 1-1-11 | 難治性骨折に対する低出力超音波骨折治療器の使用経験 | S11 |
| | 吉本整形外科・外科病院 木佐貫 修 | |
-

教育研修講演1 Shockwave Applications in Orthopedics.43

(11:00~12:00) Prof. Werner E. Siebert, M. D.

座長 弓削大四郎

特別講演1 整形外科に用いられる金属材料の基礎

(13:15~14:15) 科学技術庁金属材料技術研究所 生体材料研究チーム 角田 方衛 座長 生田 義和

教育研修講演2 Third Generation Intramedullary Nailing

(14:15~15:15) Prof. Thomas A. Russell, M. D.

座長 腰野 富久

主題:小児骨折後の変形・過成長

(15:30~16:10)

座長 鳥巢 岳彦

-
- | | | |
|--------|------------------------------------|-----|
| 1-1-12 | 小児前腕橈骨骨幹部骨折の保存療法後の角状変形と自家矯正 | S12 |
| | 仙台市立病院 整形外科 安倍 吉則 | |
| 1-1-13 | 小児大腿骨骨幹部骨折の治療経験 | S13 |
| | 小牧市民病院 整形外科 門司 貴文 | |
| 1-1-14 | 小児大腿骨骨幹部骨折の治療経験 | S14 |
| | 済生会神奈川県病院 整形外科 榎木 弘和 | |
| 1-1-15 | 小児大腿骨骨幹部骨折に対する観血的治療一術後過成長の検討 | S15 |
| | 町立根上総合病院 整形外科 角口 孝文 | |

S-1	電気刺激法について	47
	朝日大学村上記念病院 整形外科 大橋 俊郎	
S-2	超音波による骨形成	48
	神戸大学 整形外科 水野 耕作	
S-3	BMP	49
	信州大学 整形外科 高岡 邦夫	
S-4	Shockwave	50
	Director, Orthopaedic Klinik, Kassel, Germany Prof. Wemer E. Siebert, M.D.	
S-5	Callotaxis-biological response to external mechanical stimulation.	51
	Dept. of Orthopaedics and Traumatology The Chinese University of Hong Kong Prof. Kwok-Sui LEUNG	

第1日目 6月16日(金)・第2会場

主題:上腕骨近位部骨折-1

(8:30~9:10)

座長 井上 四郎

-
- | | | |
|-------|--|-----|
| 1-2-1 | 上腕骨近位端骨折に用いるJ鋼線の引抜き強度試験
back out防止の工夫 | S16 |
| | 横浜市立大学 整形外科 竹内 良平 | |
| 1-2-2 | 人工骨を用いた上腕骨近位部骨折の治療成績 | S17 |
| | 日本医科大学 整形外科 橋口 宏 | |
| 1-2-3 | 70歳以上の高齢者の上腕骨近位端骨折に対する手術治療の検討 | S18 |
| | 藤田保健衛生大学 整形外科 山田 光子 | |
| 1-2-4 | 高齢者上腕骨近位部骨折の予後 | S19 |
| | 富山協立病院 整形外科 市村 和徳 | |
-

主題:上腕骨近位部骨折-2

(9:10~9:50)

座長 町田 拓也

-
- | | | |
|-------|---|-----|
| 1-2-5 | 上腕骨小結節単独骨折の治療経験 | S20 |
| | 大阪府済生会吹田病院 整形外科 吉田 隆司 | |
| 1-2-6 | 高齢者の大結節骨折を伴った上腕骨外科頸骨折に対するEnder釘を用いた治療経験 | S21 |
| | 福井総合病院 整形外科 勝尾 信一 | |
| 1-2-7 | 転位のない上腕骨大結節骨折の治療経験 | S22 |
| | 小牧市民病院 整形外科 高田 直也 | |
| 1-2-8 | 当科における上腕骨大結節骨折の治療 | S23 |
| | いわき市立総合磐城共立病院 整形外科 峯田 光能 | |

主題:上腕骨近位部骨折-3

(9:50~10:40)

座長 井上 博

-
- | | | |
|--------|---|-----|
| 1-2-9 | 上腕骨近位骨折に対する随内釘固定の治療経験 | S24 |
| | 日本医科大学 救急医学教室 大泉 旭 | |
| 1-2-10 | Hackethal法による上腕骨近位部骨折の治療経験 | S25 |
| | 佐世保共済病院 整形外科 萩原 博嗣 | |
| 1-2-11 | 上腕骨近位端骨折に対するJ型鋼線随内固定術の治療経験 | S26 |
| | 東北北海道病院 武田 研 | |
| 1-2-12 | 上腕骨近位端骨折に対するKirschner鋼線随内固定法の治療成績 | S27 |
| | 昭和大学 整形外科 小川 剛司 | |
| 1-2-13 | 上腕骨外科頸骨折に対するダイヤ型Rush pinによる逆行性随内固定法 | S28 |
| | 光生病院 整形外科 川上 幸雄 | |
-

主題:上腕骨近位部骨折-4

(10:40~11:30)

座長 角南 義文

-
- | | | |
|--------|-----------------------------------|-----|
| 1-2-14 | 上腕骨近位骨端線損傷の治療経験 | S29 |
| | 山形県立新庄病院 整形外科 岡田 篤 | |
| 1-2-15 | 上腕骨近位端骨折の治療経験 | S30 |
| | 日赤長崎原爆病院 整形外科 西口 雅彦 | |
| 1-2-16 | 上腕骨近位端3・4part骨折に対する観血的治療の検討 | S31 |
| | 社会保険徳山中央病院 整形外科 二武 皇夫 | |
| 1-2-17 | 上腕骨近位端骨折の術後短期成績 | S32 |
| | 杏林大学 整形外科 工藤 文孝 | |
| 1-2-18 | 上腕骨近位端骨折の手術成績 | S33 |
| | 東北労災病院 整形外科 佐藤 克巳 | |
-

ランチョンセミナー 1 Callus distraction and callus modulation by external fixation as a tool for a treatment for idiopathic, posttraumatic or postinfectious disorders.
(12:00~13:00) Prof, Wolfgang Klein, M. D. 座長 桜井 修

主題:麻痺のない胸腰椎破裂骨折-1

(14:30~15:08)

座長 吉澤 英造

-
- | | | |
|--------|--|-----|
| 1-2-19 | スキー、スノーボードによる脊椎外傷の検討 | S34 |
| | 安曇総合病院 整形外科 林 正徳 | |
| 1-2-20 | * 超高齢者における胸腰椎脱臼骨折の2例 | S35 |
| | 富山労災病院 整形外科 中野 正人 | |
| 1-2-21 | 麻痺のない高齢者の胸腰椎破裂骨折(椎体圧潰)に対する前方再建術の経験 | S36 |
| | 君津中央病院 整形外科 高橋 憲正 | |
| 1-2-22 | 骨粗鬆症性胸腰椎部破裂骨折に対するハイドロキシアパタイト充填術 | S37 |
| | 社会保険高岡病院 整形外科 浦山 茂樹 | |
-

主題:麻痺のない胸腰椎破裂骨折-2

(15:08~15:48)

座長 星野 雄一

-
- | | | |
|--------|---|-----|
| 1-2-23 | 第5腰椎破裂骨折の3例 | S38 |
| | 東邦大学 整形外科 武者 芳朗 | |
| 1-2-24 | 麻痺のない胸腰椎破裂骨折の治療経験 | S39 |
| | 杏林大学 整形外科 長谷川雅一 | |
| 1-2-25 | 胸腰椎破裂骨折手術例の椎体破壊度と神経症状
-神経症状のない症例の手術適応について- | S40 |
| | 横浜市立大学 整形外科 中村潤一郎 | |
| 1-2-26 | 胸腰椎破裂骨折症例の神経症状の有無とその要因 | S41 |
| | 順天堂伊豆長岡病院 整形外科 野尻 英俊 | |
-

主題:麻痺のない胸腰椎破裂骨折-3

(15:48~16:28)

座長 嶋村 正

-
- | | | |
|--------|-------------------------------------|-----|
| 1-2-27 | 後壁損傷をともなう椎体骨折の保存療法-骨粗鬆症例を中心に- | S42 |
| | 公立玉名中央病院 整形外科 中野 哲雄 | |
| 1-2-28 | 腰椎高度破裂骨折に対する保存療法の検討 | S43 |
| | 大分中村病院 山田 秀大 | |
| 1-2-29 | 麻痺のない胸腰椎破裂骨折に対する保存的治療の検討 | S44 |
| | 大和市立病院 整形外科 山本 高裕 | |
| 1-2-30 | 胸腰椎破裂骨折に対する保存療法における検討 | S45 |
| | 千葉労災病院 整形外科 渡辺 仁司 | |
-

大腿骨頸部骨折-1

(8:30~9:15)

座長 鈴木 一太

1-3-1	大腿骨転子部骨折に対する内固定法の力学的特性	S46
	藤田保健衛生大学第二病院 整形外科 山路 哲生	
1-3-2	大腿動脈直接穿刺法による被膜下動脈造影の検討	S47
	西宮渡辺病院 整形外科 宮 成嘉	
1-3-3	大腿骨頭の血流から見た修正Garden分類の有効性	S48
	赤穂中央病院 整形外科 加藤 彰浩	
1-3-4	3DCTによる大腿骨転子部不安定型骨折の検討	S49
	金沢医科大学 整形外科 安元 定幸	
1-3-5	大腿骨頸部内側骨折に対するメタ解析 -日本骨折治療学会誌過去10年間からの検討-	S50
	京都府立医科大学 整形外科 上島圭一郎	

大腿骨頸部骨折-2

(9:15~10:00)

座長 渡辺 良

1-3-6	悪性腫瘍を合併した大腿骨近位部骨折の治療経験	S51
	藤沢湘南台病院 整形外科 斉藤 幸弘	
1-3-7	大腿骨頸部内側型骨折に対する経皮的スクリュー固定術の検討 痴呆症の治療予後に対する影響について	S52
	帯広第一病院 整形外科 橋本 英樹	
1-3-8	高齢者の大腿骨頸部骨折に対しAustin Moore型人工骨頭置換術を 施行した患者の予後について	S53
	近畿大学 整形外科 新山 文夫	
1-3-9	大腿骨頸部内側骨折に対する人工骨頭置換術の予後調査	S54
	済生会神奈川県病院 整形外科 岩波 明生	
1-3-10	心肺ハイリスク患者大腿骨頸部骨折での前側方アプローチ人工骨頭置換術の有用性	S55
	八尾徳州会総合病院 整形外科 岡田 順	

大腿骨頸部骨折-3

(10:00~10:45)

座長 那須 享二

-
- | | |
|--------|---|
| 1-3-11 | 大腿骨頸部内側骨折に対する筋骨有茎移植を併用した骨接合術の検討 ……………S56
熊本機能病院 整形外科 高橋 知幹 |
| 1-3-12 | 大腿骨頸部内側骨折に対するhook pinの使用経験 ……………S57
山梨甲陽病院 整形外科 原田 貴子 |
| 1-3-13 | 大腿骨頸部内側骨折に対するハンソンピンシステムによる治療経験 ……………S58
清水市立病院 整形外科 野々宮廣章 |
| 1-3-14 | 大腿骨頸部内側骨折に対するHansson pinの使用経験 ……………S59
仙台赤十字病院 整形外科 北 純 |
| 1-3-15 | 大腿骨頸部内側骨折の骨接合術後早期荷重例の検討 ……………S60
市立稚内病院 整形外科 浜口 英寿 |
-

大腿骨頸部骨折-4

(10:45~11:30)

座長 荒川 浩

-
- | | |
|--------|--|
| 1-3-16 | 同側大腿骨頸部・骨幹部骨折に対するReconstruction Nailによる治療経験 ……………S61
京都第二赤十字病院 整形外科 福井 康人 |
| 1-3-17 | 同側大腿骨頸部・骨幹部同時骨折の5例 ……………S62
横浜市立大学 救命救急センター 河合 孝誠 |
| 1-3-18 | 同側大腿骨頸部・骨幹部複合骨折の治療経験 ……………S63
山梨医科大学 整形外科 佐藤 栄一 |
| 1-3-19 | 大腿骨頸部骨折骨接合術後の転子下骨折の治療経験 ……………S64
岸和田徳洲会病院 整形外科 鄭 明和 |
| 1-3-20 | 両側大腿骨頸部骨折の治療経験 ……………S65
久我山病院 整形外科 浅見 泰宏 |
-

ランチョンセミナー2 大腿骨転子部・転子下骨折に対するEnder法

(12:00~13:00) 町田 拓也

座長 鈴木 勝己

主題:肘関節周辺骨折-1

(14:30~15:18)

座長 林 泰夫

- 1-3-21 *上腕骨遠位端に発生したcoronal shear fractureの2例S66
本庄総合病院 整形外科 古賀 昭義
- 1-3-22 高齢者上腕骨通顆骨折の治療経験-小倉式プレートを使用して-S67
高知県立安芸病院 整形外科 市川 徳和
- 1-3-23 小児上腕骨外顆骨折変形治療と小児期及び成人期の手術療法S68
藤田保健衛生大学 整形外科 鈴木 克侍
- 1-3-24 上腕骨内上顆骨折の治療経験S69
福岡徳洲会病院 整形外科 尾上 英俊
- 1-3-25 小児上腕骨顆上骨折の治療経験S70
小山病院 整形外科 剣持 雅彦
-

主題:肘関節周辺骨折-2

(15:18~15:58)

座長 岡島 行一

- 1-3-26 上腕骨小頭骨折の治療経験S71
杏林大学 整形外科 平野 純
- 1-3-27 上腕骨遠位端骨折の治療成績ならびに問題点の検討S72
東京医科大学 整形外科 堀田 隆人
- 1-3-28 上腕骨小頭骨折の手術療法S73
藤田保健衛生大学 整形外科 鈴木 克侍
- 1-3-29 成人上腕骨遠位端関節内粉碎骨折(AO/ASIF分類C型)の観血的治療成績S74
仙台市立病院 整形外科 柴田 常博

主題:橈骨遠位端骨折後の変形治癒

(16:10~17:00)

座長 伊藤 恵康

-
- | | | |
|--------|--|-----|
| 1-3-30 | 橈骨遠位端骨折後変形治癒の治療 | S75 |
| | 慶友整形外科病院 山岸賢一郎 | |
| 1-3-31 | 橈骨遠位端骨折後の関節症に対する部分手関節固定術 | S76 |
| | 奈良県立医科大学 整形外科 矢島 弘嗣 | |
| 1-3-32 | 高齢者の橈骨遠位端骨折変形治癒に対する尺骨遠位端切除術の治療経験 | S77 |
| | 順天堂伊豆長岡病院 整形外科 戸部 正博 | |
| 1-3-33 | 高齢者における橈骨遠位端骨折後の変形治癒 | S78 |
| | 土庄中央病院 整形外科 西井 幸信 | |
| 1-3-34 | 橈骨遠位端骨折後の変形治癒に対する手術治療 | S79 |
| | 名古屋大学 整形外科 中尾 悦宏 | |
-

主題:骨折後の関節拘縮

(17:00~17:28)

座長 信田 進吾

-
- | | | |
|--------|---|-----|
| 1-3-35 | 手指PIP関節拘縮に対するDynamic external fixatorを用いた再建術の検討 | S80 |
| | 奈良県立医科大学 救急医学 稲田 有史 | |
| 1-3-36 | * 偽関節を伴った外傷性肘関節拘縮の治療経験 | S81 |
| | 東北労災病院 整形外科 信田 進吾 | |
| 1-3-37 | ホルミウム・ヤグ・レーザーによる膝関節鏡視下授動術の経験 | S82 |
| | 杏林大学 整形外科 小林 裕明 | |

手

(8:30~9:05)

座長 矢部 裕

- | | |
|-------|--|
| 1-4-1 | 内軟骨腫による病的骨折に対する治療経験 ……………S83
大阪市立大学 整形外科 寺浦 英俊 |
| 1-4-2 | 末節骨の骨折を伴うMallet Fingerに対するLEIBINGER スクリューの使用経験 ……S84
高の原中央病院 整形外科 賀代 篤二 |
| 1-4-3 | 中島式創外固定器を用いたBennett骨折・Rolando骨折の治療経験 ……………S85
熊本機能病院 整形外科 田中 達朗 |
| 1-4-4 | * 手指、足趾の鈍的外傷によって遅発性に血行障害を示した2症例 ……………S86
奈良県立医科大学 救急科 大西 誠一 |

上肢

(9:05~9:31)

座長 定金 卓爾

- | | |
|-------|---|
| 1-4-5 | 上腕骨遠位骨幹部骨折に対する前外方進入と後方進入の比較検討 ……………S87
熊本整形外科病院 田嶋 光 |
| 1-4-6 | 両前腕骨骨折に対するTRUE/FLEXの使用経験 ……………S88
日本大学 整形外科 阿部 健男 |
| 1-4-7 | * 外傷性肘関節内欠損に対する血管柄付きMTP関節移植の1例 ……………S89
奈良県立医科大学 救急科 倉本 奈々 |

足関節-1

(9:31~9:58)

座長 野村 茂治

- | | |
|--------|---|
| 1-4-8 | 足関節果部骨折に対するLauge-Hansen分類の生体力学的分析 ……………S90
大阪市立大学 整形外科 西村 典久 |
| 1-4-9 | Tillaux骨折の治療経験 ……………S91
昭和伊南総合病院 整形外科 西澤 智美 |
| 1-4-10 | 徒手整復不能であった足関節脱臼骨折の検討 ……………S92
岡山労災病院 整形外科 難波 良文 |

足関節-2

(9:58~10:33)

座長 青木 治人

-
- | | | |
|--------|---|-----|
| 1-4-11 | * 生体内吸収性ピンを随内釘として使用した1例 | S93 |
| | 曾於郡医師会立病院 整形外科 菊野竜一郎 | |
| 1-4-12 | 足関節外果骨折に対する経皮内固定法の試み | S94 |
| | 岡山西大寺病院 整形外科 小武守正人 | |
| 1-4-13 | 足関節外果骨折に対する固定法の比較検討
-吸収性骨接合材とプレートとの比較について- | S95 |
| | 日本医科大学 整形外科 青木 孝文 | |
| 1-4-14 | 足関節三果骨折の治療成績 | S96 |
| | 洛西シミズ病院 整形外科 北野 直 | |
-

足関節-3

(10:33~11:00)

座長 今給黎篤弘

-
- | | | |
|--------|---------------------------|-----|
| 1-4-15 | Pilon骨折の治療成績の検討 | S97 |
| | 近森病院 整形外科 松本 俊之 | |
| 1-4-16 | Pilon骨折の治療成績 | S98 |
| | 北九州市立八幡病院 整形外科 三原 栄一 | |
| 1-4-17 | 脛骨遠位端plafond骨折の治療成績 | S99 |
| | 熊本赤十字病院 整形外科 本多 一宏 | |
-

ランチョンセミナー3 骨延長術の現状と展望

(12:00~13:00) 東京大学整形外科 大西 五三男

座長 内田 淳正

大腿骨骨幹部骨折-1

(14:30~15:03)

座長 松倉 登

-
- | | | | |
|--------|---|--------------------|------|
| 1-4-18 | * 長期透析患者における遷延治癒傾向を呈した大腿骨骨幹部骨折 | 近畿大学 整形外科 福岡 宏 | S100 |
| 1-4-19 | * 大腿骨偽関節手術後に発生した髓内釘折損例の検討
-破断面観察による釘折損原因の分析- | トヨタ記念病院 整形外科 牧野 光倫 | S101 |
| 1-4-20 | * 大腿骨人工骨頭ステム下端の偽関節に対する強固な内固定法の工夫 | 帝京大学 整形外科 松下 隆 | S102 |
| 1-4-21 | 当院における大腿骨骨幹部非感染性遷延癒合・偽関節の治療成績 | 北里大学 整形外科 斉田 康之 | S103 |
-

大腿骨骨幹部骨折-2

(15:03~15:39)

座長 安藤 謙一

-
- | | | | |
|--------|----------------------------------|-----------------------|------|
| 1-4-22 | 大腿骨骨幹部骨折に対する逆行性髓内釘固定術の治療経験 | 札幌医科大学 救急集中治療部 土田 芳彦 | S104 |
| 1-4-23 | 大腿骨遠位部骨折に対する順行性髓内釘固定法の成績 | 高知整形・脳外科病院 整形外科 安田 金蔵 | S105 |
| 1-4-24 | 下肢長管骨粉碎骨折に対するインターロッキングエンダー釘の使用経験 | 土岐市立総合病院 整形外科 安藤 淳 | S106 |
| 1-4-25 | Enderによる大腿骨病的骨折に対する治療 | 藤田保健衛生大学 整形外科 深谷 英一 | S107 |
-

大腿骨骨幹部骨折-3

(15:39~16:05)

座長 三村 寛

-
- | | | | |
|--------|--|-------------------|------|
| 1-4-26 | * チタン製大腿骨髓内釘折損例の小経験 | 和歌山医科大学 整形外科 南 晋司 | S108 |
| 1-4-27 | 大腿骨骨折に対する髓内釘横止め後の釘切損例の検討 | 北里大学 整形外科 横山 一彦 | S109 |
| 1-4-28 | 人工股関節・人工骨頭置換術後に生じた大腿骨ステム周囲骨折に対する
Dall-Miles plate and cable systemの使用経験 | 市立函館病院 整形外科 田澤 浩司 | S110 |
-

下腿骨骨幹部骨折-1

(16:15~16:51)

座長 服部 順和

-
- | | | |
|--------|--|------|
| 1-4-29 | レントゲン被曝減少及び簡便さからみた髓内釘(OHK)の遠位螺子横止め手技の選択 | S111 |
| | 南古谷病院 山田 育史 | |
| 1-4-30 | 小侵襲プレート骨接合術(Minimally invasiveplate osteosynthesis)の
治療成績(第三報)-手術合併症- | S112 |
| | 旭労災病院 整形外科 花林 昭裕 | |
| 1-4-31 | 高齢者下肢長管骨骨幹部骨折の治療経験-若年例との比較において- | S113 |
| | 大田原赤十字病院 整形外科 谷田部 拓 | |
| 1-4-32 | 脛骨骨幹部骨折に対するEnder法の治療成績 | S114 |
| | 西尾病院 西尾 昭彦 | |
-

下腿骨骨幹部骨折-2

(16:51~17:27)

座長 浦山 茂樹

-
- | | | |
|--------|--|------|
| 1-4-33 | Dynamic compression機構を有するInterlocking nailによる下腿骨骨幹部骨折の治療成績
-dynamizationと横止め螺子折損との関係- | S115 |
| | 春秋会城山病院 整形外科 篠原 和幸 | |
| 1-4-34 | 脛骨骨幹部骨折に対するAce unreamed tibial nailの検討 | S116 |
| | 上山病院 整形外科 松木 宏 | |
| 1-4-35 | 髓内釘による脛骨骨幹部骨折の治療成績-リーミングの有無による比較検討- | S117 |
| | 大阪府立中河内救命救急センター 岸本 正文 | |
| 1-4-36 | 当院において観血的治療を行った脛骨骨幹部骨折の検討 | S118 |
| | 熊本機能病院 整形外科 梅田 修二 | |
-

下腿骨開放骨折

(17:27~18:03)

座長 佐藤 徹

-
- | | | |
|--------|-----------------------------------|------|
| 1-4-37 | 足背部挫滅を伴う小児下腿骨骨折の治療経験 | S119 |
| | 北里大学 整形外科 藤田 護 | |
| 1-4-38 | 下腿骨GustiloⅢ開放骨折の治療経験および問題点 | S120 |
| | 日本医科大学 救急医学教室 野崎正太郎 | |
| 1-4-39 | 下腿開放骨折に対する創外固定後髓内釘治療について-髓内洗浄の試み- | S121 |
| | 伸裕会渡辺病院 整形外科 笹島 功一 | |
| 1-4-40 | 下腿骨幹部開放骨折一二期的髓内釘固定 | S122 |
| | 名古屋掖済会病院 整形外科 服部 順和 | |
-

第2日目 6月17日(土)・第1会場

主題:合併症を伴う骨盤骨折-1

(8:30~9:10)

座長 岩田 清二

-
- | | | |
|-------|---|------|
| 2-1-1 | 墜落症例と合併損傷についての検討 | S123 |
| | 大阪府三島救命救急センター 坪井 競三 | |
| 2-1-2 | 出血性ショックを伴った骨盤骨折の初期治療—pelvic C-clampの使用経験— | S124 |
| | 国立病院東京災害医療センター 救命救急センター 整形外科 加藤 宏 | |
| 2-1-3 | 合併損傷を伴った骨盤骨折の治療 | S125 |
| | 目白第二病院 整形外科 仲宗根竜也 | |
| 2-1-4 | 合併症を伴った骨盤骨折の検討 | S126 |
| | 順天堂伊豆長岡病院 整形外科 中田 貴久 | |
-

主題:合併症を伴う骨盤骨折-2

(9:10~9:50)

座長 澤口 毅

-
- | | | |
|-------|----------------------|------|
| 2-1-5 | 小児骨盤骨折の治療経験 | S127 |
| | 久留米大学 整形外科 白濱 正博 | |
| 2-1-6 | 不安定型骨盤輪骨折の治療経験 | S128 |
| | 川崎医科大学 整形外科 今井 義之 | |
| 2-1-7 | 不安定型骨盤環骨折の初期治療 | S129 |
| | 西神戸医療センター 整形外科 藤原 正利 | |
| 2-1-8 | 不安定型骨盤環骨折の治療 | S130 |
| | 北里大学 救命救急医学 新藤 正輝 | |
-

主題:股関節脱臼骨折・臼蓋及び骨頭骨折10年以上経過例の成績

(9:50~10:20)

座長 飯田 隼二

-
- | | | |
|--------|-------------------------------|------|
| 2-1-9 | 大腿骨頭骨折を伴った外傷性股関節脱臼の長期成績 | S131 |
| | 中国労災病院 整形外科 中西 一義 | |
| 2-1-10 | 外傷性股関節後方脱臼の治療成績 | S132 |
| | 国立長崎中央病院 整形外科 本川 哲 | |
| 2-1-11 | 寛骨臼骨折の長期手術成績-10年以上経過例- | S133 |
| | 富山市民病院 整形外科 澤口 毅 | |
-

主題関連:股関節脱臼骨折・臼蓋及び骨頭骨折

(10:20~11:00)

座長 岩田 久

-
- | | | |
|--------|---------------------------------|------|
| 2-1-12 | 股関節後方脱臼骨折に合併した同側足関節部損傷の検討 | S134 |
| | 川崎医科大学 整形外科 大西 亨 | |
| 2-1-13 | 寛骨臼骨折に対するTHR | S135 |
| | 久留米大学 整形外科 田中 邦彦 | |
| 2-1-14 | 大腿骨骨頭骨折の治療成績の検討 | S136 |
| | 聖マリア病院 整形外科 星子 久 | |
| 2-1-15 | 股関節後方脱臼骨折の治療経験 | S137 |
| | 近畿大学 整形外科 松村 文典 | |
-

教育研修講演 3 下腿と足のスポーツ傷害—疲労骨折を中心に—

(11:00~12:00) 昭和大学 整形外科 藤巻 悦夫

座長 糸満 盛憲

総会

(13:00~13:15)

インプラント委員会 報告

(13:15~13:30)

帝京大学 整形外科 松下 隆

特別講演 2 骨形成とバイオセラミックス42

(13:30~14:30) 愛知医科大学運動発育センター客員教授 丹羽 滋郎 座長 赤松 功也

教育研修講演 4 上位頸椎損傷の診断と治療46

(14:30~15:30) 慶應義塾大学 整形外科 戸山 芳昭 座長 白井 康正

パネルディスカッション 下腿骨新鮮開放骨折 (GustiloIII B 以上) の初期治療

(15:45~17:15) 座長 徳永 純一

P-153
北九州市立八幡病院 整形外科 野口 雅夫

P-254
済生会神奈川県病院 整形外科 佐々木 孝

P-355
松元整形外科クリニック 松元 司

P-4
Honorary Secretary, British trauma Society MR M Bishay

主題:大腿骨顆部、顆上骨折-1

(8:30~9:10)

座長 森久 喜八郎

- 2-2-1 大腿骨顆部、顆上骨折に対する逆行性髓内釘固定の問題点S138
愛媛大学 整形外科 白形 陽生
- 2-2-2 高齢者大腿骨顆部・顆上骨折に対するintramedullary supracondylar nail法の治療経験 S139
健和会大手町病院 整形外科 鈴木 裕彦
- 2-2-3 大腿骨遠位端骨折に対するIMSCの問題点S140
熊本整形外科病院 生田 拓也
- 2-2-4 高齢者大腿骨顆上骨折に対するIMSC nailの治療成績と問題点S141
岡山済生会総合病院 整形外科 長野 博志

主題:大腿骨顆部、顆上骨折-2

(9:10~9:40)

座長 青柳 孝一

- 2-2-5 大腿骨顆部・顆上骨折の治療経験S142
神野病院 整形外科 黒住 健人
- 2-2-6 大腿骨顆部・顆上骨折に対するプレート固定S143
君津中央病院 整形外科 金山 竜沢
- 2-2-7 May anatomical bone plateによる大腿骨遠位端骨折の治療成績S144
明野中央病院 池田 真一

主題:大腿骨顆部、顆上骨折-3

(9:40~10:10)

座長 藤井 克之

- 2-2-8 大腿骨顆部、顆上骨折に対するDCS法の治療成績S145
富山市民病院 整形外科 増山 茂
- 2-2-9 J-plateによる大腿骨顆部・顆上骨折の治療経験S146
順天堂伊豆長岡病院 整形外科 馬場 智規
- 2-2-10 60歳以上の大腿骨顆部・顆上骨折に対する骨端プレートの治療成績S147
山口県立中央病院 整形外科 大塚 和孝

主題:大腿骨顆部、顆上骨折-4

(10:10~10:50)

座長 黒沢 尚

-
- | | | |
|--------|----------------------------------|------|
| 2-2-11 | 大腿骨顆部・顆上開放骨折の術後成績 | S148 |
| | 福岡徳州会病院 整形外科 木村 一雄 | |
| 2-2-12 | 大腿骨顆部・顆上骨折の手術方法および術後成績について | S149 |
| | 藤田保健衛生大学 整形外科 中川 雅人 | |
| 2-2-13 | 大腿骨顆部・顆上骨折の治療成績 | S150 |
| | 東京医科大学 整形外科 中谷 知薫 | |
| 2-2-14 | 大腿骨遠位端骨折の治療経験 | S151 |
| | 山梨医科大学 整形外科 相馬 真 | |
-

主題:大腿骨顆部、顆上骨折-5

(10:50~11:40)

座長 長野 健治

-
- | | | |
|--------|--|------|
| 2-2-15 | 大腿骨顆部・顆上骨折に対するangle plateとIMSC nailの比較検討 | S152 |
| | 岡山大学 整形外科 佐藤 徹 | |
| 2-2-16 | 大腿骨顆部・顆上骨折の手術成績-逆行性髄内釘とプレート法との比較検討 | S153 |
| | 東京慈恵会医科大学 整形外科 小牧 宏和 | |
| 2-2-17 | 大腿骨遠位端骨折の偽関節の検討 | S154 |
| | 知多市民病院 整形外科 伊藤 靖 | |
| 2-2-18 | 多発性外傷に伴った大腿骨顆部及び顆上骨折の治療 | S155 |
| | 北里大学 救命救急医学 高平 尚伸 | |
| 2-2-19 | 大腿骨顆部・顆上骨折に対するイリザロフ創外固定器の応用 | S156 |
| | 清恵会病院 整形外科 坂中 秀樹 | |
-

ランチョンセミナー 4 上肢の骨折治療 —スポーツ障害を含む—

(12:00~13:00) 大阪市立大学整形外科 山野 慶樹

座長 阿部 宗昭

主題:肘関節周辺骨折-3

(14:45~15:21)

座長 佐々木 孝

-
- 2-2-20 橈骨近位骨折に対する吸収ピン固定の治療成績S157
ベルランド総合病院 整形外科 堀越 正智
- 2-2-21 *橈骨頭粉碎骨折に対するプレート固定(症例報告)S158
大阪市立総合医療センター 整形外科 日高 典昭
- 2-2-22 完全に遊離した橈骨頭を骨接合した症例の検討S159
金沢大学 整形外科 山内 大輔
- 2-2-23 *橈骨頭骨折後に対する人工橈骨頭の使用経験S160
久留米大学 整形外科 坂井 健介
-

主題:肘関節周辺骨折-4

(15:21~16:01)

座長 松下 隆

-
- 2-2-24 Herbert Bone Screwを用いた橈骨頭骨折の治療経験S161
倉病院 整形外科 三浦 修一
- 2-2-25 橈骨頭骨折の手術成績S162
市立吹田市民病院 整形外科 小島 朗
- 2-2-26 橈骨頭骨折後の治療成績S163
明野中央病院 中村英次郎
- 2-2-27 橈骨頭骨折後の治療成績S164
日本医科大学 整形外科 南野 光彦
-

主題:肘関節周辺骨折-5

(16:01~16:41)

座長 田島 剛一

-
- 2-2-28 尺骨鉤状突起骨折の手術症例の検討
慶友整形外科病院 鶴飼 康二
- 2-2-29 成人肘関節周辺骨折・尺骨鉤状突起骨折を中心にS166
昭和大学 整形外科 稲垣 克記
- 2-2-30 尺骨鉤状突起骨折の治療経験S167
豊橋市民病院 救命救急科 栗野 浩
- 2-2-31 尺骨鉤状突起骨折の治療成績S168
聖マリアンナ医科大学 整形外科 木原 仁
-

主題:肘関節周辺骨折-6

(16:41~17:21)

座長 安藤 邦彦

-
- | | | |
|--------|-------------------------------------|------|
| 2-2-32 | 小児肘頭骨折の治療成績 | S169 |
| | 榛原町立榛原総合病院 整形外科 仲川 喜之 | |
| 2-2-33 | 肘頭骨折に対する一工夫-主に骨脆弱性を有する高齢者に対して | S170 |
| | 榎本病院 整形外科 稲垣 泰司 | |
| 2-2-34 | 尺骨肘頭骨折手術症例の検討 | S171 |
| | 熊本整形外科病院 川島 真之 | |
| 2-2-35 | 肘頭骨折術後経過中に尺骨神経麻痺をきたした症例の検討 | S172 |
| | 新潟中央病院 整形外科 山下 晴義 | |
-

主題:肘関節周辺骨折-7

(17:21~17:51)

座長 久津間 健治

-
- | | | |
|--------|---------------------------------|------|
| 2-2-36 | 粉碎型尺骨近位部骨折の治療成績の検討 | S173 |
| | 近森病院 整形外科 北岡 謙一 | |
| 2-2-37 | 橈骨頭・頸部粉碎骨折を伴う肘関節脱臼骨折の治療成績 | S174 |
| | 慶應義塾大学 整形外科 池上 博泰 | |
| 2-2-38 | 前腕骨々折を伴った肘関節脱臼骨折の治療成績 | S175 |
| | 東邦大学 整形外科 寺嶋 博史 | |
-

鎖骨1

(8:30~9:05)

座長 中野 哲雄

- 2-3-1 * 胸鎖関節前方脱臼骨折に対する観血的治療の経験S176
 岡山大学 整形外科 中田 英二
- 2-3-2 同側鎖骨肩甲骨骨折の治療経験S177
 岡山労災病院 整形外科 田中 裕三
- 2-3-3 中枢側後方転位を生じた鎖骨外側端骨折の経験S178
 鹿児島市立病院 整形外科 丸山 和人
- 2-3-4 Neer type 2鎖骨遠位端骨折に対するtension band wiring法の治療成績S179
 三菱京都病院 小竹 俊郎

鎖骨2

(9:05~9:41)

座長 安倍 吉則

- 2-3-5 肩鎖関節脱臼および鎖骨遠位端骨折に対する肩鎖関節プレートの使用経験S180
 筑波記念病院 整形外科 山田 道生
- 2-3-6 チタン製肩鎖関節プレートによる鎖骨遠位端骨折の治療経験S181
 日本医科大学付属千葉北総病院 整形外科 村田 修二
- 2-3-7 Wolter Clavicular Plateによる鎖骨遠位端骨折の治療経験S182
 蔵王みゆき病院 松井 俊明
- 2-3-8 鎖骨骨折および肩鎖関節脱臼に対するWolter Clavicular Plateによる治療経験S183
 ベルランド総合病院 整形外科 丹 彰浩

鎖骨3

(9:41~10:17)

座長 大橋 俊郎

- 2-3-9 鎖骨体部骨折に対する逆行性経皮的鎖骨髄内ピン固定法の治療成績S184
 川崎医科大学附属川崎病院 整形外科 栗岡 英生
- 2-3-10 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート固定術の成績S185
 富山市民病院 整形外科 伊藤 貴明
- 2-3-11 鎖骨骨折の治療経験S186
 国立岩国病院 整形外科 平田 淳
- 2-3-12 鎖骨中1/3骨折に対する、保存療法と手術療法の治療成績の比較S187
 仙台市立病院 整形外科 高橋 新

橈骨遠位端骨折

(10:17~11:02)

座長 落合 直之

-
- | | |
|--------|---|
| 2-3-13 | 橈骨遠位端骨折背側転位に対するAO Distal Radius plate の成績と問題点……………S188
山口県立中央病院 整形外科 小笠 博義 |
| 2-3-14 | 橈骨遠位端骨折の治療—経皮的pinning及び創外固定の併用についての検討 ……S189
PL病院 整形外科 山崎 顕二 |
| 2-3-15 | 橈骨遠位端骨折に対する経骨髄的鋼線固定および創外固定法 ……………S190
永山病院 整形外科 吉良 貞昭 |
| 2-3-16 | 橈骨遠位端骨折の治療に用いたリン酸カルシウム骨セメント(CPC)の治療経験 ……S191
大阪市立大学 整形外科 西村 典久 |
| 2-3-17 | Galeazzi骨折における遠位橈尺関節脱臼の治療 ……………S192
国立大阪病院 整形外科 香月 憲一 |
-

舟状骨骨折

(11:02~11:37)

座長 田嶋 光

-
- | | |
|--------|--|
| 2-3-18 | 舟状骨偽関節による手関節変形性関節症の検討 ……………S193
聖マリアンナ医科大学 整形外科 松下 和彦 |
| 2-3-19 | *ウエイトリフティングによる手舟状骨疲労骨折の2例 ……………S194
たちばな台病院 整形外科 宝亀 登 |
| 2-3-20 | 舟状骨術後偽関節症例の検討 ……………S195
金沢大学 整形外科 池田 和夫 |
| 2-3-21 | 舟状骨骨折に対する新しい内固定材料—Double thread screwの使用経験 ……S196
清恵会病院 整形外科 恵木 丈 |
-

ランチョンセミナー 5 重症外傷患者に対する感染症の原因とその対策

(12:00~13:00) 杏林大学 救急医学 田中 秀治

座長 新藤 正輝

大腿骨頸部骨折-5

(14:45~15:30)

座長 安田 金蔵

-
- | | |
|--------|--|
| 2-3-22 | ASヒップスクリュー(角度可変式ヒップスクリュー)の手術適用 ……………S197
聖隷三方原病院 整形外科 中山威知郎 |
| 2-3-23 | CHSによる高齢者の大腿骨転子部から転子下に及ぶ骨折の治療 ……………S198
新潟県立小出病院 整形外科 佐藤 朗 |
| 2-3-24 | 大腿骨頸部外側骨折に対するCHSによる治療経験 ……………S199
済生会神奈川県病院 整形外科 船山 敦 |
| 2-3-25 | 大腿骨転子部骨折に対するCHS法の整復位損失について ……………S200
公立玉名中央病院 整形外科 越智 龍弥 |
| 2-3-26 | 大腿骨転子部骨折に対するDHS大転子プレートの検討 ……………S201
大垣市民病院 整形外科 古山 誠也 |
-

大腿骨頸部骨折-6

(15:30~16:06)

座長 佐藤 克巳

-
- | | |
|--------|--|
| 2-3-27 | 大腿骨転子部骨折における術前・術後の血中CPK値の検討
—CHS法とγネイル法との比較— ……………S202
高岡市民病院 整形外科 前田 明夫 |
| 2-3-28 | 不安定型大腿骨転子部骨折に対するつば付きcompression hip screwの使用経験
—脱着式、非脱着式プレートの比較検討— ……………S203
日本医科大学附属千葉北総病院 整形外科 中嶋 隆夫 |
| 2-3-29 | 大腿骨転子部不安定型骨折に対する手術方法—PFN wiring法の有用性— ……………S204
磯子中央・脳神経外科病院 整形外科 小島 利協 |
| 2-3-30 | 大腿骨転子部骨折の治療成績 Ender法とその他の方法との比較 ……………S205
富山労災病院 整形外科 酒井 清司 |
-

大腿骨頸部骨折-7

(16:06~16:51)

座長 伊知地 正光

-
- | | | |
|--------|---|------|
| 2-3-31 | 大腿骨転子部骨折に対するGamma nailing | S206 |
| | 小牧市民病院 整形外科 高田 直也 | |
| 2-3-32 | Long gamma nail 173例の治療経験 | S207 |
| | 沖縄県立中部病院 整形外科 仲地 聡 | |
| 2-3-33 | ロングガンネイルの挿入困難例(ミスマッチ)と大腿骨骨幹部前弯度についての検討 | S208 |
| | 富山県済生会高岡病院 整形外科 金粕 浩一 | |
| 2-3-34 | ガンネイル時プレドリル法の有用性についての検討 | S209 |
| | 富山県済生会高岡病院 整形外科 林 雅之 | |
| 2-3-35 | 大腿骨転子下骨折に対してγ-nail(long γ-nailを含む)の治療経験 | S210 |
| | 富山県厚生連滑川病院 整形外科 南里 泰弘 | |
-

大腿骨頸部骨折-8

(16:51~17:27)

座長 小林 明正

-
- | | | |
|--------|---|------|
| 2-3-36 | ガンネイルにおける術前整復用テンプレートの使用経験 | S211 |
| | 高槻病院 整形外科 平中崇文 | |
| 2-3-37 | 大腿骨転子部骨折に対するGamma nailの治療成績 | S212 |
| | 榛原町立榛原総合病院 水振貴満 | |
| 2-3-38 | 大腿骨転子部,転子下骨折に対するGamma nailの合併症と改良implant,deviceの考案 S213 | |
| | 公立玉名中央病院 整形外科 阿部靖之 | |
| 2-3-39 | AO分類31-A2,A3大腿骨転子部不安定型骨折の手術方法と成績の検討 | S214 |
| | —髓内固定型インプラントを用いて— 近森病院 整形外科 衣笠清人 | |
-

モーニングセミナー 大腿骨頸部内側骨折に対するハンソンピンシステム

(8:00~8:30) 清水市立病院 整形外科 野々宮 廣章 座長 堅山 道雄

下肢

(8:30~8:56) 座長 三河 義弘

- 2-4-1 * 大腿骨頸部骨折後に変形治療を来した先天性無痛無汗症の一例S215
 関西医科大学付属香里病院 中谷晃之
- 2-4-2 整形外傷における人工真皮の検討S216
 日本医科大学 高度救命救急センター 川井 真
- 2-4-3 下腿下1/3から足部にいたる下肢切断に対する治療経験S217
 奈良県立医科大学 救急科 倉本奈々

膝蓋骨他

(8:56~9:31) 座長 永田 義紀

- 2-4-4 * 陳旧性膝蓋骨sleeve骨折と思われる一例S218
 社会保険京都病院 整形外科 大川弘樹
- 2-4-5 新しいtension band wiring systemの使用経験S219
 大阪船員保険病院 整形外科 小畑浩一
- 2-4-6 膝蓋骨骨折に対するcannulated screwを用いたtension band wiringS220
 熊本整形外科病院 生田拓也
- 2-4-7 肘頭骨折及び膝蓋骨骨折に対するAI-wiring system の小経験S221
 土浦共同病院 整形外科 坂井顕一郎

骨髓炎及び感染性偽関節

(9:31~9:58) 座長 早乙女 紘一

- 2-4-8 Papineau法による慢性骨髓炎の治療成績S222
 山口県立中央病院 整形外科 三村 寛
- 2-4-9 骨折を伴う化膿性骨髓炎に対する抗生剤混入骨セメント髓内釘の使用経験S223
 小牧市民病院 整形外科 稲田 充
- 2-4-10 Bone transport を用いた感染性欠損偽関節の治療S224
 市立芦屋病院 整形外科 大野 博史

脛骨顆部・高原骨折

(9:58~10:41)

座長 勝呂 徹

-
- | | | |
|--------|---|------|
| 2-4-11 | 脛骨顆部骨折の観血的治療の長期成績 | S225 |
| | 香川県立中央病院 整形外科 松村福広 | |
| 2-4-12 | 脛骨高原骨折に対する鏡視下整復固定法の有用性 | S226 |
| | —短期成績における直視下整復固定法との比較— 愛知医科大学 整形外科 森川圭造 | |
| 2-4-13 | 脛骨高原骨折の治療成績 | S227 |
| | 高槻病院 整形外科 寺島康浩 | |
| 2-4-14 | 脛骨プレート骨折の術後成績 | S228 |
| | 藤沢市民病院 整形外科 岡田周介 | |
| 2-4-15 | 脛骨顆間隆起骨折術後の膝関節前後動揺性について | S229 |
| | 杏林大学 整形外科 小谷明弘 | |
-

距骨・舟状骨

(10:41~11:24)

座長 浜西 千秋

-
- | | | |
|--------|--|------|
| 2-4-16 | * 距骨体部壊死にフィン付き髓内釘による足関節固定術を施行した2症例 | S230 |
| | 九州労災病院 整形外科 岡田貴充 | |
| 2-4-17 | 距骨骨折に対する吸収性骨接合材の使用経験 | S231 |
| | 日本医科大学 整形外科 河路秀巳 | |
| 2-4-18 | 距骨骨折の治療経験 | S232 |
| | 名古屋掖済会病院 整形外科 服部達哉 | |
| 2-4-19 | 観血的治療を施行した足舟状骨骨折の3例 | S233 |
| | 清恵会病院 整形外科 安原良典 | |
| 2-4-20 | 足部舟状骨体部骨折の治療経験 | S234 |
| | 川崎病院 整形外科 湯朝友基 | |
-

踵骨

(11:24~12:00)

座長 生田 拓也

-
- | | | | |
|--------|--|------|--------------------|
| 2-4-21 | 踵骨骨折に対する観血的治療経験 | S235 | 門司労災病院 整形外科 玉木 隆 |
| 2-4-22 | 踵骨関節内骨折に対する経皮ピンニングの治療成績 | S236 | 高知県立安芸病院 整形外科 板寺英一 |
| 2-4-23 | 踵骨関節内骨折に対するプレートによる観血的整復固定 | S237 | 名古屋掖済会病院 整形外科 竹村隆志 |
| 2-4-24 | 当科における踵骨骨折の治療成績—成績および合併症の発生に影響する因子について ... | S238 | 愛知医科大学 整形外科 橋本晋平 |
-

ランチオンセミナー 6 吸収性骨接合材料の今後の展望と課題

(12:00~13:00) 京都大学 整形外科 松末 吉隆

座長 中村 耕三
