# プログラム

# 第1日目 7月1日(金)

### 第1日・第1会場(京王プラザホテル 南館 5F エミネンスホール)

ディベート 1 中手骨骨折の治療戦略 (9:00~9:30) 座長:矢島 弘嗣(市立奈良病院)
DB01-1 中手骨骨折の保存療法 ····································
DB01-2 中手骨骨折―プレート固定のすすめ―
静岡赤十字病院 野々宮廣章 ディベート 2 <b>踵骨骨折~私な</b> らこう治す!~
(9:30~10:00) 座長:新藤 正輝(帝京大学医学部附属病院外傷センター)
DB02-1       踵骨関節内骨折に対する治療戦略       ************************************
DB02-2       踵骨関節内骨折に対する小侵襲内固定術       S2-2         国立病院機構岡山医療センター整形外科       佐藤       徹
ディベート 3 大腿骨遠位部骨折の治療〜プレート vs 髄内釘〜 (10:00〜10:30) 座長:松下 隆(福島県立医科大学/脳神経疾患研究所附属 総合南東北病院外傷センター)
DB03-1       大腿骨遠位部骨折:プレート         済生会熊本病院       整形外科       四肢外傷センター       安樂       喜久
DB03-2 大腿骨遠位部骨折には、髄内釘固定がオススメ
ビデオセッション エキスパートの手術手技 1 下肢(難治) (10:35~11:15) 座長:土田 芳彦 (湘南鎌倉総合病院 外傷センター)
VS01-1 Pilon 骨折に合併した後果骨片の内固定 ······ S60 岡山労災病院 整形外科 依光 正則
VS01-2 足関節周囲骨折後の変形癒合に対する手術術式 ···································

VS01-3	<ul><li>感染させない下腿開放骨折治療~組織I</li><li>Fix&amp;Flapまでの実際~</li></ul>							32
VS01-4	順天堂大学浦安病	病院 整形タ 本を用い7	外科・外 た Surgi	傷再建 <sup>、</sup> cal Tr	センター raining の	工藤 実際とエ	俊哉 二夫	
					整形外科	岡田	··········· St 祥明	)3
	ンタイムレクチャー 1 40~12:40)	座長	:今谷	潤也	(岡山済:	生会総合	病院)	
NT01-1	Fractures of the clavicle: How science Division of Orthopaedic Surgery Department of of Toronto, Toronto, Canada				ospital and	the Unive	rsity	33
NT01-2	Fractures of the distal humerus: How Division of Orthopaedic Surgery Department of of Toronto, Toronto, Canada						S8	34
					Mich	nael D. M	lcKee 	
会長 (12:		長:山内	裕雄	(順天	堂大学医:	学部整形	外科)	
PL	フランス整形災害外科との出会いとヨー				治療につい 整形外科			52
	Learning from French orthopedic and t							
	Department of Orthopedic Surgery, Juntendo						_	,,,
教育詞		長:石島	旨章	(順天	堂大学医:	学部整形	外科)	
EL01	非定型大腿骨骨折とは?				 保健学科		······ Sź 浩	26

#### 主題 1 非定型大腿骨骨折

(14:35~15:35) スーパーバイザー:田中 栄 (東京大学大学院医学系研究科外科学専攻 感覚運動機能医学講座整形外科学)

座長: 伊藤 雅之(会津中央病院)

I-1-01	非定型大腿骨骨折における大腿骨外弯の影響について 大阪みなと中央病院 整形外科	久我	研作					
I-1-02	非定型大腿骨骨折の発生部位と外弯の関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		······ S109 長萬					
I-1-03	非定型大腿骨骨折は疲労骨折である―非定型大腿骨骨折の発症機序を証明 要素解析モデルの開発―・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 整形外科学分野/佐久総合病院 整形外	l科 王	耀東					
I-1-04	非定型大腿骨骨折の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		······ S110 弘明					
I-1-05		加藤	治朗					
I-1-06	当院における非定型大腿骨骨幹部骨折の治療成績・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	三浦						
シンポジウム 1 非定型大腿骨骨折一私ならこうする一								

(15:40~17:10) 座長:白濵 正博(久留米大学医学部 整形外科)

斎藤 充 (東京慈恵会医科大学整形外科学講座)

SY01-1	非定型大腿骨骨折症例の多施設共同研究		····· S29
	産業医科大学整形外科	善家	雄吉
SY01-2	非定型大腿骨不完全骨折に対する保存的治療	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	····· S30
	三重大学大学院医学系研究科生命医科学専攻臨床医学系講座運動器外科学・腫瘍集気	<b>学治療学</b>	
		湏藤	啓広
SY01-3	非定型不全骨折をどうする?	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	····· S31
	順天堂大学医学部整形外科	齋田	良知
SY01-4	非定型大腿骨転子下骨折の治療	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	····· S32
	東京西徳洲会病院 外傷センター	松村	福広
SY01-5	非定型大腿骨骨幹部骨折の治療		····· S33
	富山市立富山市民病院 整形外科	澤口	毅
SY01-6	新しい疾患概念?インプラント周囲の非定型大腿骨骨折		······ S34
	神戸大学大学院整形外科	新倉	隆宏

ビデオセッション エキスパートの手術手技 2 骨	ビデオセッション	エキスパー	トの手術手持っ	骨盤
--------------------------	----------	-------	---------	----

(17:20~18:00) 座長:新藤 正輝(帝京大学医学部附属病院 外傷センター)

VS02-1	不安定骨盤輪骨折に対する Spinal instrumentation を用いた Anterior Subcutaneous
	Internal Fixation (ASIF)
	小牧市民病院 整形外科/名古屋市立大学 整形外科 福田 誠
VS02-2	恥骨上枝骨折に対する安全で確実な逆行性髄内スクリュー挿入法 S65
	兵庫県立西宮病院 四肢外傷センター 北田 真平
VS02-3	寛骨臼骨折手術に対する股関節鏡の応用 S60
	福島県立医科大学 外傷再建学講座/会津中央病院 外傷再建センター 伊藤 雅之
VS02-4	前方アプローチによる roof impaction の整復固定法(寛骨臼骨折手術手技の工夫)
	岡山大学整形外科 野田 知之

# 第1日・第2会場(京王プラザホテル 本館 5F コンコード C)

	講演 1 00~10:00)	座長:澤口	] 毅(	富山市立富山市原	民病院 虫	<b>隆形外科</b> )
IL01	An integrated evaluthe IDEAL Framew		dations ····			S5
	ch Connection Session 00∼10 : 30)	座長:一青 勝雄		学医学部整形外科 ハビリテーション		整形外科)
FC-1-1	Reverse shoulder ar Assistance Publique Hôp Marcel Sembat				Paris 13/C	
FC-1-2	More than 10 years the induced membra Assistance Publique Hôn Marcel Sembat	ane ·····			eal recons	tructions by S21
FC-2	Smoking as a predic	tor of negative outco	ome in diar	ohyseal fracture	healing a	nd review
	Department of Orthopac			niversity Hospital	Jacques I	
	賞選考講演 30~11:30)	座長:	白濵 正	博(久留米大学)	医学部  整	<b>隆形外科</b> )
I-2-01	大腿骨近位部骨折術千葉大学大学院医学研究					
I-2-02	頚椎脱臼に伴う完全	麻痺患者に対する早 汚玉医科大学 総合医療			改善する…	······ S112
I-2-03	機骨遠位端骨折に対 片の大きさで決まる	する近位・遠位設置	型掌側口	ッキングプレー ]	トの選択に	t月状骨窩骨 ······· S113
I-2-04	転位のある鎖骨骨幹 の前向き比較試験…		キング固気	定と非ロッキング	が固定によ	る治療成績
		東海大	学医学部 夕	<b>小</b> 科学系 整形外科	·学内I	山 善康

I-2-05	腰椎側面 DXA は早期閉約						
I-2-06	非転位型大腿骨頚部骨折 MRI と Garden 分類の比!	での骨頭壊死と] 較―	さんむ医療 late segmen	センター tal colla	整形外科 pse の発生	石川 予測一d	哲大 lynamic ······ S114
	ンタイムレクチャー 2 40~12:40)	成 臣・・	正田 悦朗	(丘唐坦	1. 立西京病院	東大平	(利利)
(11 •	40' - 12 : 40)	连 <b>灭</b> ·	正四 沈奶	(大)年 不	**************************************	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<b>クドイイ</b> )
NT02-1	軟部組織温存に着目した		戦略      i院救命救急セ				
NT02-2							
	操作と脱臼抵抗性を両立っ	する関節包・短り 富山県厚生農業協合					
	2 肘外傷性脱臼(terrible 30~14:30) ス 座						
I-2-07	いわゆる Perched の病態						
I-2-08	肘関節 MCL 損傷における			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			····· S115
I-2-09	肘関節 Terrible Triad Inj	ury の治療経験・		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			····· S116
I-2-10	尺骨鉤状突起骨折を合併	した肘関節脱臼骨	骨折に対する	る当院の	整形外科 治療方法… 整形外科		····· S116
I-2-11	当院の terrible triad に対 埼	する治療成績 · E医科大学 総合医		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			····· S117
I-2-12	肘関節脱臼骨折治療に対	するヒンジ付き負 名古屋市立東部医療				神田	······ S117 佳洋
	講演 2 35~15:35)    座	長:辻 英樹	(札幌徳洲部	会病院	整形外科外	傷セン	ター)
EL02	Complex elbow instability	√の最新知見──発	巻生病態と臨 岡山済生会総			今谷	

#### パネルディスカッション 1 不安定型肘関節脱臼骨折の攻略法―2016 版 (15:40~17:10) 座長:今谷 潤也(岡山済生会総合病院 整形外科)

森崎 裕 (東京大学医学部付属病院 整形外科・脊椎外科)

PD01-1	「関節包」を基に考える肘関節外側の解剖学的特徴 S44
	東京医科歯科大学大学院 運動器機能形態学講座 二村 昭元
PD01-2	
	名古屋第一赤十字病院  堀井恵美子
PD01-3	不安定型肘関節脱臼骨折における前方骨要素の考え方:
	橈骨頭骨折と鉤状突起骨折の治療 ······S46
	東京女子医科大学整形外科 岩倉菜穂子
PD01-4	不安定型肘関節脱臼骨折治療における前方軟部組織を含めた修復の重要性 S47
	岡山済生会総合病院 整形外科 森谷 史朗
PD01-5	不安定型肘関節脱臼骨折治療におけるヒンジ付き肘用創外固定器の位置づけ S48
	埼玉成恵会病院・埼玉手外科研究所 加藤 直樹

ビデオセッション エキスパートの手術手技3 下肢(骨折)

(17:20~18:00) スーパーバイザー: 齋藤 知行 (横浜市立大学大学院医学研究科運動器

病態学 (整形外科))

座長: 塩田 直史 (国立病院機構岡山医療センター

整形外科)

VS03-1	膝蓋骨粉砕骨折に対するひまわり法 術中軸射像と前方締結を駆使した		
	製鉄記念広畑病院 整形外科	圓尾	S68 明弘
VS03-2	外側脛骨プラトー骨折手術における小工夫		
VS03-3	都立多摩総合医療センター 整形外科 上方進入法を用いた人工骨頭置換術:後方・前方進入法との比較	伊賀	徹 ······ S70
	山口赤十字病院 整形外科	加茂	, _,
VS03-4	人工骨頭挿入術の股関節後方進入による股関節後方の安定性を目指して 聖霊病院 整形外科 大腿骨近位部骨折センター	中川	······· S71 明彦

イブニングセミナー1

(18:10~19:10) 座長:市原 理司 (順天堂大学浦安病院)

ES01 肋骨肋軟骨移植による関節再建術―上肢の外傷性骨軟骨損傷を中心に―・・・・・ S105 慶應義塾大学医学部整形外科学教室 佐藤 和毅

### 第1日・第3会場(京王プラザホテル 本館 5F コンコードB)

	3 橈骨遠位端骨折(ど 00~10:00)				(聖マリアンカ 日本股関節研 (土浦協同病院	开究振興財	団)
I-3-01	小児橈骨遠位骨幹端骨						
I-3-02	当院における高齢者榜			ほ法によ	リウマチ科 る許容に関す <sup>を形外科医院</sup>		··· S118
I-3-03	掌側ロッキングプレー	・ト固定を行った模		折に対		<b>過観察</b>	··· S119
I-3-04	橈骨遠位端骨折の鏡視	下手術における関			整形外科		
I-3-05	豆状骨亜脱臼は橈骨遠		療成績に影	/響を及			··· S120
I-3-06	橈骨遠位端骨折周術期		な合併症の	検討…			··· S120
	4 上腕骨近位端骨折( : 10~11:10)スーパー 座長:	バイザー:玉井	和哉(獨協	医科大学	学 医学部医学 院 整形外科		<b> 学</b> )
I-3-07	高齢者の上腕骨近位部				.好な治療成績 - 整形外科		
I-3-08	上腕骨近位端骨折の手		:成績不良	見例にお			··· S121
I-3-10	当院における上腕骨外	科頚骨折の術後成	績一上腕骨	骨頭の術	後内反変形に	関する検	討一
I-3-11	肩関節脱臼を合併した スクリューが骨頭を穿		料頚骨折に対	対するロ		レート固定	は
I-3-12	70歳以上の高齢者上版	<b>売骨近位端骨折に</b> 対	順天堂大学 する人工作	:浦安病院 骨頭置搏	記 整形外科 具術の検討 …	糸魚川善	F昭 … S123
I-3-13	腱板機能不全が予想さ 短期成績	れる肩関節脱臼骨	折に対する	らリバー		節全置換	術の

岡山医療センター 整形外科 塩田 直史

ヌーンタイムレクチャー3

(11:40~12:40) 座長:安原 良典(大阪府済生会千里病院)

NT03 上腕骨近位端骨折に対する髄内釘固定法~手術手技の"作法"と機種選択の"掟"~ … S87 順天堂大学医学部附属静岡病院 整形外科 最上 敦彦

	auma Seminar 1 30∼14 : 30)	座長: 澤 指定発言:渥		(富山市)				外科)
ATS01-1	Open reduction and in Department of Orthopaed Hospital					/Queen M	1ary	
ATS01-2	Ortho-geriatric co-m. Department of Orthopaed Hospital					/Queen M		······ S12
(14:	ポジウム 2 脛骨近位端 35~15:35) 座長	:野田 知之(岡 菅谷 岳広(東	山大学病   北大学大	院整形。学院医学	系研究科			
SY02-1	後外側プラトー骨折の	)手術適応をこう		岡山労災病			········ 依光	
SY02-2	脛骨プラトー骨折にお	おける後外側骨片	の治療戦略		ピストは 整形外科 <sub>制</sub>		_る— 徳永	
SY02-3	後外側骨片を有する脛	<b>経骨プラトー骨折</b>		アプローラ				
SY02-4	後外側の整復は何を目							······ S38
	auma Seminar 2		·	(N + +·	<b>-</b> - - - - -	()		

指定発言: 宮本 俊之(長崎大学病院 救命救急センター 外傷センター)

Michael R. Baumgaertner

(16	: 50~17 : 50)	座長:正田	悦朗	(兵庫県立西宮病院	<b>整形外科</b> )
KPL1	Modern trend of the geriatric in Department of Orthopedic Surgery M				
	Medicine				

韓国会長講演

## 第1日・第4会場(京王プラザホテル 本館 5F コンコードA)

主題 5 寛骨臼骨折

	00~10 : 10)		小川					-
I-4-01	観血的治療を	行った寛骨臼骨排	<b>斤症例の短期</b>					
T 4 00	てないたちょと					整形外科		
I-4-02	手術冶療を行	った寛骨臼骨折の	)冶療成績…			整形外科		
I-4-03	寛骨臼骨折後	住成分へのスクリ	リュー挿入に					
						傷センター		
I-4-04		プローチごとの,			_			
	刺入成績の比	皎						
I-4-05	<b>奢恩</b> 臼恩报》。	おける動脈性出血	<b>ロ</b> どついての			ンター病院		
1-4-00		学国際医療センター						
I-4-06		対する術中 CT ナ						
			日本赤十字社	和歌山医	療センター	整形外科	玉置	康之
I-4-07		る寛骨臼骨折手術						
	~大学病院で	整形外傷教育は必						
		<b>新</b> 海天字	医歯学総合病	院 品次		容センター	普八馬	录射海
	6 転位型大腿帽: 20~11:20)	<b>骨頚部骨折(骨接</b>	合?人工骨	頭?Th	HA?)	九州労災病		⁄外科)
	: 20~11 : 20)	<b>骨頚部骨折(骨接</b> 大腿骨頚部骨折術	·合?人工骨 座 <sub>•</sub>	頭?Th 長:神宮	HA?) E司誠也(:	九州労災病	院整形	
(10	・20~11:20)	大腿骨頚部骨折術	合 <b>?人工骨座</b> 座長 所後の変形か	頭?TH 長:神宮 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	HA?) 宮司誠也(. ・す力学的類 甲南病院	九州労災病 影響の検討 <sub>整形外科</sub>	<b>院 整形</b>  野田	······ S127 光昭
(10	: 20~11 : 20) 外反転位型の Hansson Pinlo	大腿骨頚部骨折術c と Hansson Pin	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿	頭 <b>?TH</b> 長:神宮 いもたら 骨頸部	HA?) 宮司誠也( ・ ・ す力学的 が 甲南病院 骨折に対す	九州労災病 影響の検討 整形外科 る骨接合術	<b>院 整形</b> 野田 fの治療が	······ S127 光昭
(10 I-4-08	: 20~11 : 20) 外反転位型の Hansson Pinlo	大腿骨頚部骨折術	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿	頭?Tト長:神宮	HA?) <b>宮司誠也</b> (. す力学的類 甲南病院 骨折に対す	九州労災病 影響の検討 整形外科 る骨接合術	<b>院 整形</b> 野田 「の治療成	······· S127 光昭 注緝の比較 ······· S128
(10 I-4-08 I-4-09	・20~11:20) 外反転位型の Hansson Pinlo	大腿骨頚部骨折術 c と Hansson Pin	合 <b>?人工骨座長</b> 所後の変形か による大腿	<b>頭?TF</b> <b>長:神宮</b> 『もたら 骨頸部	HA?) 宮司誠也( す力学的 東南病院 骨折に対す 佐野厚	九州労災病 影響の検討 整形外科 る骨接合術  生総合病院	<b>院 整形</b> 野田 か治療が 岩間	······· S127 光昭 注績の比較 ······ S128 友
(10 I-4-08	・20~11:20) 外反転位型の Hansson Pinlo	大腿骨頚部骨折術c と Hansson Pin	合 <b>?人工骨座長</b> 所後の変形か による大腿	<b>頭?Th</b> <b>浸:神宮</b> さもたら 骨頸部 <sup>4</sup>	HA?) 宮司誠也( す力学的類 甲南病院 骨折に対す 佐野厚	九州労災病 影響の検討 整形外科 る骨接合術  生総合病院	<b>院 整形</b> 野田 の治療が 岩間	S127 光昭 対績の比較 S128 友 S128
(10 I-4-08 I-4-09	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li></ul>	大腿骨頚部骨折術cと Hansson Pin 骨頚部骨折に対す	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿 による大腿 ころ手術成績	頭? Th 長: 神宮 もたら 骨	HA?) 『司誠也( ・す力学的影響を対して、 す力学的影響を対して、 でまる では、 でまる では、	<b>九州労災病</b> 影響の検討 整形外科 る骨接合術  生総合病院  整形外科	院 <b>整形</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S127 光昭 注績の比較 S128 友 S128 明尋
(10 I-4-08 I-4-09 I-4-10	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li></ul>	大腿骨頚部骨折術 c と Hansson Pin 骨頚部骨折に対す	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿 による大腿 ころ手術成績	頭? Th 長: 神宮 もたら 骨	HA?) 宮司誠也(: す力学的類 甲南病院 骨折に対す 佐野厚 立市民病院	<b>九州労災病</b> 影響の検討 整形外科 る骨接合術 生総合病院 整形外科 力について	院 整形 野田 の 治 間 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・・・・・・ S127 光昭 な績の比較 ・・・・・ S128 友 ・・・・・ S128 明尋
(10 I-4-08 I-4-09 I-4-10 I-4-11	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li><li>一骨接合術と</li></ul>	大腿骨頚部骨折術 cと Hansson Pin 骨頚部骨折に対す 額部骨折に対する の比較	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿 ころ手術成績 る人工骨頭置	頭?Tト : 神宮 : もたら : ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	HA?) 『司誠也( す力学的影 甲南病院 番折に対す 佐野厚 立市民病院 の下肢筋ラ	九州労災病 影響の検討 整形外科 る骨接合術 生総合病院 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	院 <b>整形</b> 野治 田 が 岩 一 平 討 … エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ	・・・・・・・ S127 光昭 な績の比較 を 友 ・・・・・ S128 財尋 ・・・・・ S129 雄一
(10 I-4-08 I-4-09 I-4-10	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li><li>一骨接合術と</li><li>広い髄腔形状</li></ul>	大腿骨頚部骨折術cと Hansson Pin 骨頚部骨折に対す	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿 による手術成績 る人工骨頭置	<b>頭?Th</b> <b>浸:神宮</b> もたら 骨 横術が ナする T	HA?) 記司誠也( す力学的影 甲南病院 佐野厚 立市民病院 での下肢筋が 甲南病院 aper wed	<b>九州労災病</b> 影響の検討 整形外科 る骨接合病院 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	院 <b>整形</b> … 野療・間 中討 … 平討 … エス we s	・・・・・・・ S127 光昭 注績の比較 ・・・・・ S128 友 ・・・・・ S128 明尋 ・・・・・ S129 雄一 ymuller 型
(10 I-4-08 I-4-09 I-4-10 I-4-11	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li><li>一骨接合術と</li><li>広い髄腔形状</li></ul>	大腿骨頚部骨折術 c と Hansson Pin 肝頚部骨折に対す 頭部骨折に対する の比較・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	合?人工骨 座男 所後の変形か による大腿 こる手術成績 る人工骨頭置 頭部骨折に対	<b>頭?Th</b> <b>浸:神宮</b> もたら 骨頸 横横術後 十する T	HA?) 記司誠也( す力学的影 甲南病院 佐野厚 立市民病院 での下肢筋が 甲南病院 aper wed	<b>九州労災病</b> 影響の検討 整形外科 る骨接合病院 生総合病院 整形外科 力についての 整形外科 な	院 <b>整形</b> … 野療・間 中討 … 平討 … エス we s	ボロ S127 光昭 対績の比較 友 5 5 5 5 5 5 5 5 7 8 128 財尋 5 8 129 雄一 7 7 7 8 129 7 8 8 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 9 8 9 8
(10 I-4-08 I-4-09 I-4-10 I-4-11	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li><li>一骨接合術と</li><li>広い髄腔形状ステムの比較</li></ul>	大腿骨頚部骨折術 c と Hansson Pin 肝頚部骨折に対す 頭部骨折に対する の比較・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿 ころ手術成編 る人工骨頭置 頭部骨折に対	頭?Th 最:神宮 もたら 弾横術が 大 大 大 大 大 大 の は 大 の は た は た り て り は り し り る り る り る り る り る り る り る り る り る	HA?) 宮司誠也( す力学的影 甲南病院 音折に対す 佐野厚 立市民病院 でで下肢筋が 甲南病院 Apper wed。 会総合病院	<b>九州労災病</b> 影響の検討 整野外科 る ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	院 <b>整形</b>	・・・・・・・ S127 光昭 対績の比較 友 ・・・・・ S128 東 ・・・・・ S128 明尋 ・・・・ S129 雄一 ymuller 型 ・・・・・ S129 勇樹
(10 I-4-08 I-4-09 I-4-10 I-4-11 I-4-12	<ul><li>・20~11:20)</li><li>外反転位型の</li><li>Hansson Pinlo</li><li>高齢者の大腿</li><li>転位型大腿骨</li><li>一骨接合術と</li><li>広い髄腔形状ステムの比較</li></ul>	大腿骨頚部骨折術 cと Hansson Pin 骨頚部骨折に対す 額部骨折に対する の比較・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	合?人工骨 座長 所後の変形か による大腿 ころ手術成編 る人工骨頭置 頭部骨折に対	頭?Th   1   1   1   1   1   1   1   1   1	HA?) 宮司誠也( す力学的影 甲南病院 音折に対す 佐野厚 立市民病院 でで下肢筋が 甲南病院 Apper wed。 会総合病院	<b>九州労災病</b> 影響の検討 整番骨の外科合 る を を を を を を を を を を を を を を を を を を	院 <b>整形</b>	************************************

ヌーンタイ.	ムレクチャー4
--------	---------

(11:40~12:40) 座長:高相 晶士(北里大学医学部 整形外科学)

NT04 骨粗鬆症治療におけるテリパラチドの役割―作用機序と臨床成績― …… S89 秋田大学大学院整形外科学 宮腰 尚久

口演1	大腿骨頚部骨折 1	ı
日烘し		ı

(13:30~14:10) 座長:野々宮廣章 (静岡赤十字病院 整形外科)

I-4-14	転位型大腿骨頸部骨折に対する CCHS(cannulat と合併症・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		-		
	岡	山西大寺病院	整形外科	北村	亜以
I-4-15	高齢者の大腿骨頚部骨折におけるハンソンピン	の治療成績			
	~術前 X 線側面像の重要性について~				····· S131
		宮崎市郡医	師会病院	今里	浩之
I-4-17	大腿骨頚部骨折に対する Hansson Pinloc の使用	経験	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		····· S131
	国立病院機構 熊	本医療センター	整形外科	浦田	泰弘
I-4-18	Hansson Pinloc System を用いた大腿骨頚部骨折	斤の治療経験		•••••	····· S132
		近森病院	整形外科	井ノ口	崇
I-4-19	大腿骨頸部骨折における Hansson Pinloc と Tar	gon FN の治	療成績の比較	珓	····· S132
		木沢	尺記念病院	小川	貴大

#### 口演 2 大腿骨頚部骨折 2

(14:35~15:31) 座長:山崎 謙(東戸塚記念病院 整形外科)

I-4-20	大腿骨頚部骨折に対する人工骨頭置換術のよりよいステム設置を目指して ~術後 CT 横断像での検討~		····· S133
	多摩南部地域病院 整形外科		望
I-4-21	大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術のトラネキサム酸投与による出血		
	高知県立幡多けんみん病院 整形外科	喬元	球一
I-4-22	高齢者の大腿骨頚部骨折に対する Tri-lock bone preservation stem の使用	経験・	····· S134
	独立行政法人 地域医療機能推進機構 徳山中央病院 整形外科	<b>峯川</b>	一樹
I-4-23	大腿骨頚部骨折における後方アプローチ人工骨頭置換術後脱臼の要因と問	題点・	···· S134
	下都賀総合病院 整形外科 语	宮本	理
I-4-24	大腿骨頚部骨折に対する保存加療の成績		····· S135
	社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 整形外科	比原	淳
I-4-25	大腿骨近位部骨折における手術不能例の検討		····· S135
- 1 <b>-</b> 0			朋央
I-4-26	100歳以上の大腿骨近位部骨折の治療成績		C126
1-4-20	_		
	北九州総合病院	土村	良賢

#### 口演3 予防と疫学1

(15:40~16:36) スーパーバイザー: 高橋 和久 (千葉大学大学院医学研究院整形外科学 前教授)

座長: 杉本 佳久 (岡山大学医学部 医学科 整形外科)

I-4-27	DOTJ (Data base of Orthopaedic Trauma by JSFR) の中間報告:本邦の骨折治療の現状・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	新潟大学医歯学総合病院	普久原	原朝海
I-4-28	RODEO (Rosai Orthopaedic trauma Database for Exploratory Outcome	)study	について \$127
	横浜労災病院 運動器センター		
I-4-29	地域中核病院における外傷患者の現状―労災病院における病職歴調査との解析―		
I-4-30	独立行政法人労働者健康福祉機構 九州労災病院 整形外科 低出力超音波パルス治療期間の実際―レンタル機器使用期間に関するビ	ッグデー	-タより―
I-4-31	独立行政法人労働者健康福祉機構 九州労災病院 整形外科 肋骨骨折の保存治療・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	神宮司	可誠也
I-4-31	加育育研の保存信標 岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 地域医療学講座 橈骨遠位端骨折および上腕骨近位端骨折患者における開眼片脚起立時間	山川 引の比較	泰明 検討
	産業医科大学 整形外科	山中	芳亮
I-4-33	両側大腿骨近位部骨折の検討 名古屋掖済会病院		
	4 予防と疫学 2 : 50~17:46) スーパーバイザー:千葉 一裕(防衛医科大学校 整刑 座長: 市村 和徳(西能病院 整形外科)	<b></b>	·講座)
I-4-34	骨盤・下肢骨折における静脈血栓塞栓症の術後スクリーニング:どのマ·		
I-4-35	神戸大学大学院 整形外科 大腿骨近位部骨折における深部静脈血栓症のスクリーニングとして FM	李 IC 値は	相亮 有用か?
I-4-36	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 大腿骨近位部骨折症例の背景因子と薬物療法の関連	横田	秀峰
1100	永山病院		
I-4-37	大腿骨近位部骨折を起こした高齢者におけるビタミン D 充足度の調査 神戸大学大学院整形外科	新倉	
I-4-38	当科における大腿骨近位部骨折患者に対する骨粗鬆症治療の現状		
I-4-39	三田市民病院 整形外科 大腿骨近位部骨折の予後 手術待機時間に着目して		
	柏崎総合医療センター 整形外科	玉川	省吾

I-4-40	大腿骨近位部骨折に対する術中透視時間の検討…			·· S143
	J	JA 愛知厚生連海南病院	近藤	陽

## 第1日・第5会場(京王プラザホテル 南館 4F 錦)

	5 大腿骨頚部骨折 3 00~9:48)	座長:前原	孝 (	香川労災病	院 整洲	[6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6] [6]
I-5-01	Dual SC Screw system による大腿	骨頚部骨折の治療				
		堺市立総合医療も				~
I-5-02	大腿骨頸部骨折における prima hip					
				整形外科		
I-5-03	大腿骨頸部骨折非転位型に対するこ	プリマヒップスク	リュー	システムの		
		名古屋第二赤十				至
I-5-04	転位型大腿骨頚部骨折に対する骨折					
TEOE	Twins を使用した大腿骨頚部骨折り	西宮協立脳神経外の				
I-5-05	TWINS を使用した人腿有類部有列(	に刈りる官按信仰の		吸賴 ······ 立横手病院		······· S146 暋士郎
I-5-06	大腿骨頸部骨折に対する Twins®の	)使用経験				
1000	) (MC 17 20 HP 17 47 1 - 7,4 ) C I HIMS			整形外科		浩之
	6 非定型大腿骨骨折 10~10:50) 座長:湏藤 啓			系研究科	腫瘍集等	<b>学治療学</b>
		運動器外科学	) ——— 関係····			······ S147
(10 : I-5-07	10~10:50) 座長: 湏藤 啓 非定型大腿骨骨折における大腿骨	運動器外科学 	)  関係···· 北	摂総合病院	中村	······· S147 玄
(10 :	10~10:50) 座長:湏藤 啓	運動器外科学 外弯と両側発生の 骨折 4 例の検討	) 関係···· 北	摂総合病院	中村	······· S147 玄 ······ S147
(10 : I-5-07	10~10:50) 座長: 湏藤 啓 非定型大腿骨骨折における大腿骨	運動器外科学 小弯と両側発生の 骨折4例の検討… 東千葉メディカルセ	) 関係···· 北· ········	摂総合病院 整形外科	中村	······· S147 玄 ······ S147 学
(10 : I-5-07 I-5-08	10~10:50) 座長: 湏藤 啓 非定型大腿骨骨折における大腿骨 当院で加療を行った非定型大腿骨骨 非定型大腿骨骨折はもはや非定型大	運動器外科学 外弯と両側発生の 骨折 4 例の検討… 東千葉メディカルセ 大腿骨骨折ではない 岩手県立中	関係 北 ニンター ハ・	摂総合病院 整形外科 整形外科	中村山田赤坂	········ S147 玄 ······· S147 学 ······· S148 俊樹
(10 : I-5-07 I-5-08	10~10:50) 座長: 湏藤 啓加 非定型大腿骨骨折における大腿骨外 当院で加療を行った非定型大腿骨件	運動器外科学 外弯と両側発生の 骨折4例の検討… 東千葉メディカルセ 大腿骨骨折ではない 岩手県立中	関係···· 北: ニンター ハ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	摂総合病院 整形外科 整形外科	中村山田赤坂	········ S147 玄 ······· S147 学 ······· S148 俊樹 ······· S148
(10 : I-5-07 I-5-08 I-5-09	10~10:50) 座長: 湏藤 啓 非定型大腿骨骨折における大腿骨 当院で加療を行った非定型大腿骨骨 非定型大腿骨骨折はもはや非定型大	運動器外科学 外弯と両側発生の 計折4例の検討… 東千葉メディカルセ 大腿骨骨折ではない 岩手県立中 列の検討 香川県立中	関係 北ンター ハ ココ ココ コマ コマ コマ スカ コマ スカ コマ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ スカ	摂総合病院 整形外科 整形外科	中村山田赤坂高尾。	········ S147 玄 ······· S147 学 ······· S148 俊樹 ······· S148 真一郎
(10: I-5-07 I-5-08 I-5-09 I-5-10	10~10:50) <b>座長: 湏藤 啓</b> 非定型大腿骨骨折における大腿骨が 当院で加療を行った非定型大腿骨骨 非定型大腿骨骨折はもはや非定型が 当院における非定型大腿骨骨折症を	運動器外科学 外弯と両側発生の 骨折4例の検討… 東千葉メディカルセ 大腿骨骨折ではない 岩手県立中 別の検討 香川県立中 定例の検討	関係・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	摂総合病院 整形外科 整形外科	中村山田赤坂高尾	········ S147 玄 ······· S147 学 ······· S148 俊樹 ······· S148 真一郎
(10: I-5-07 I-5-08 I-5-09 I-5-10 I-5-11	10~10:50) 座長: 湏藤 啓加 非定型大腿骨骨折における大腿骨外 当院で加療を行った非定型大腿骨骨 非定型大腿骨骨折はもはや非定型 当院における非定型大腿骨骨折症 付 当院で経験した非定型大腿骨骨折症 を	運動器外科学 外弯と両側発生の 骨折4例の検討… 東千葉メディカルセ 大腿骨骨折ではない 岩手県立中 別の検討 香川県立中 定例の検討	関係 ····· 北······ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	摂総合病院 整形外科 整形外科 整形外科	中村山田赤坂高尾。李	·········· S147 玄 ········· S147 学 ········ S148 俊樹 ········ S148 真一郎 ······· S149 相亮
(10: I-5-07 I-5-08 I-5-09 I-5-10 I-5-11	10~10:50) 座長: 湏藤 啓加 非定型大腿骨骨折における大腿骨外 当院で加療を行った非定型大腿骨骨 非定型大腿骨骨折はもはや非定型 当院における非定型大腿骨骨折症 付 当院で経験した非定型大腿骨骨折症 を	運動器外科学 小弯と両側発生の門 骨折4例の検討 東千葉メディカルセ 大腿骨骨折ではない 岩手県立門 列の検討 香川県立門 証例の検討	関係 ····· 北······ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	摂総合病院 整形外科 整形外科 整形外科	中村山田赤坂高尾。李	·········· S147 玄 ········· S147 学 ········ S148 俊樹 ········ S148 真一郎 ······· S149 相亮

	/ 削腕官 (小児削腕官) : 30~14:18)	座長:日下部虎夫(京都第二赤十字病院)
I-5-12	小児前腕骨骨幹部骨折に対する保	存治療の検討S14
		沖縄県立中部病院 整形外科 池間 正英
I-5-13	小児前腕骨骨幹部骨折に対する術	後再骨折例の検討S15
		香川県立中央病院 整形外科 高橋 基城
I-5-14	開放性及び閉鎖性小児橈骨骨折に	対する治療成績S15 神戸市立医療センター西市民病院 桝田崇一郎
I-5-15	小児前腕骨骨幹部両骨骨折の治療	成績S15
1010	3 7 E 13 7 E 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	聖マリア病院 整形外科 石橋 千直
I-5-16	小児新鮮前腕骨折手術例に対する	低出力パルス超音波治療(LIPUS)の治療成績 ··· S15
		済生会川口総合病院 整形外科 太田 剛
I-5-17	小児前腕骨における抜釘後再骨折	S15
		湘南鎌倉総合病院 外傷センター 佐藤 亮
アフ	タヌーンセミナー 1	
	: 35~15 : 35)	座長:森 諭史(聖隷浜松病院 整形外科)
AS01	骨折と骨代謝の接点	S10
		産業医科大学医学部 整形外科学 酒井 昭典
口油	8 足関節部 1	
	: 40~16:36)	座長:神尾 一彦(仙塩利府病院 整形外科)
I-5-18	当院における pilon 骨折の軟部組約	畿障害・骨折型・臨床経過の検討 S15
		近江八幡市立総合医療センター 北川 誠大
I-5-19		療成績―天蓋前後長開大率と JSSF scale との関係―
I-5-20	下腿骨骨折に対して創外固定"や	春秋云 城山州所 窒ルクト件 照到 184頃 ぐらいらず"を用いた治療経験 S15
1020		福山市民病院 救命救急センター整形外科 山本乃利男
I-5-21		折は創外固定による Ligamentotaxis によりどこまで
	閉鎖的に整復可能か	S15
		秋田大学 医学部 整形外科 野坂 光司
I-5-22		こおける Joint distraction と Non-distraction の比較
I-5-23	閉鎖性早関節脱臼骨折に対する治	秋田大学 医学部 整形外科 野坂 光司 療戦略
1020	MAKEVONAHIMEN HALLOWAY A SATE	岡山済生会総合病院整形外科 松橋 美波

I-5-24

脛骨遠位骨端線損傷における骨折型と転位の検討……………… S155

藤沢湘南台病院 整形外科

透

面谷

口演9 足関節部2

(16:50~17:38) スーパーバイザー: 仁木 久照(聖マリアンナ医科大学 整形外科学講座) 座長: 松井健太郎(帝京大学医学部 整形外科)

I-5-25	超音波ガイド下神経ブロック単独での足関節周囲骨折手術	····· S156
	静岡県立総合病院 整形外科 佐野	禎一
I-5-26	Weber type A の足関節外果骨折に対する保存療法 ·····	····· S156
	医療法人菊郷会 愛育病院 整形外科 畑中	渉
I-5-27	足関節外果骨折に対する内固定法のバイオメカニカル的評価	····· S157
	北里大学大学院 医療系研究科 米尾	皓正
I-5-28	足関節外果剥離骨折を伴う腓骨筋腱脱臼の3例	····· S157
	独立行政法人 労働者健康福祉機構 千葉ろうさい病院 整形外科 脇田	浩正
I-5-29	足関節外果骨折に対し locking plate と non-locking plate での手術成績の比較核	討
		····· S158
	東京労災病院 整形外科  古賀有	希久
I-5-30	CT 計測による足関節内果の形態学的特徴	····· S158
	岡山大学病院 整形外科 吉村	将秀

イブニングセミナー2

(18:10~19:10) 座長:松下 隆(福島県医科大学外傷学講座

総合南東北病院外傷センター)

## 第1日・第6会場(京王プラザホテル 南館 4F 扇)

(9:0	10 鎖骨,肩甲骨 1 00~9:40)	座長:仲川 喜之(宇陀市立病院 整形外科)	
I-6-01	転位のある鎖骨遠位端骨折は手術	すべきか?	
I-6-02		pand wiring 法と clavicle wiring plate を用いた手術	法
I-6-03	鎖骨遠位端骨折に対する Coracoid	医療法人社団 悦伝会 目白第二病院 松隈 卓徳 -loop-fixation ····································	
I-6-04	東京臨海病	<ul><li>完整形外科/順天堂大学医学部整形外科 藤沼 暢子療に対する治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	
I-6-05		越谷市立病院 整形外科 福里 晋 による鎖骨遠位端骨折の治療成績	
1-0-03	<b>興月返位物用ロッキング / レート</b>	(こよる顕肖	
口演			
(10:		高岸 憲二 (医療法人社団 山崎会 サンピエール病院) 小原   周 (昭和大学藤が丘病院 整形外科)	)
(10 : I-6-06	座長:	小原 周(昭和大学藤が丘病院 整形外科) 	S161
	座長: 鎖骨骨幹部骨折に対する髄内鋼線 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート	小原       周(昭和大学藤が丘病院 整形外科)         固定の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S161 S162
I-6-06	座長: 鎖骨骨幹部骨折に対する髄内鋼線 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート 阪和第二泉北病院阪和人 3D 解剖学的 reconstruction plate	小原     周(昭和大学藤が丘病院     整形外科)       固定の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S161 S162 S162
I-6-06 I-6-07	座長: 鎖骨骨幹部骨折に対する髄内鋼線 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート 阪和第二泉北病院阪和人 3D 解剖学的 reconstruction plate 変 3D-CT による鎖骨の形態計測:前	小原     周(昭和大学藤が丘病院     整形外科)       固定の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S161 S162 S162 S162
I-6-06 I-6-07 I-6-08 I-6-09	座長: 鎖骨骨幹部骨折に対する髄内鋼線 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート 阪和第二泉北病院阪和人 3D 解剖学的 reconstruction plate 変 3D-CT による鎖骨の形態計測:前	小原         周(昭和大学藤が丘病院         整形外科)           固定の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S161 S162 S162 S163
I-6-06 I-6-07 I-6-08 I-6-09 I-6-10	座長: 鎖骨骨幹部骨折に対する髄内鋼線 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート 阪和第二泉北病院阪和人 3D 解剖学的 reconstruction plate 愛 3D-CT による鎖骨の形態計測:前 Floating Acromioclavicular Joint	小原         周(昭和大学藤が丘病院 整形外科)           固定の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S161 S162 S162 S163 S163
I-6-06 I-6-07 I-6-08 I-6-09	座長: 鎖骨骨幹部骨折に対する聞内鋼線 鎖骨骨幹部骨折に対するプレート 阪和第二泉北病院阪和人 3D 解剖学的 reconstruction plate 愛 3D-CT による鎖骨の形態計測:前 Floating Acromioclavicular Joint 肩甲骨関節窩骨折—Ideberg 分類	小原       周(昭和大学藤が丘病院 整形外科)         固定の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S161 S162 S162 S163 S163 S164

ヌーンタイムレクチャー6

(11:40~12:40) 座長:松下 隆(福島県医科大学外傷学講座 総合南東北病院外傷センター)

NT06-1 NT06-2	私の考える超高齢者大腿骨転子部不安定型骨折の治療法       S91         JA 徳島厚生連 吉野川医療センター       三上 浩         私の考える超高齢者大腿骨転子部高度不安定型骨折の治療法       S92
	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院 東北人工関節センター 関節外科 井上 尚美
	12 骨盤,寛骨臼 1 30~14:26) 座長:上田 泰久(札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター)
I-6-13	当院における開放性骨盤骨折 3 例の治療経験・・・・・ S165 岐阜大学 医学部 附属病院 高度救命救急センター 水野 洋佑
I-6-14	当院における Morel-Lavallee lesion の検討
I-6-15	当院における脆弱性骨盤骨折の診断評価と治療の検討・・・・・ S166 最成病院 整形外科/順天堂大学医学部整形外科 真鍋 亘
I-6-16	当センターにおける FFP の治療成績—A retrospective case study—
I-6-17	高齢者脆弱性骨盤骨折(仙骨骨折)の保存的治療の検討・・・・・・・・・・・ S167 長谷川紀念病院 井上 円加
I-6-18	保存用記念病院 - 井工   17m
I-6-19	れ
	福山市民病院救命救急センター 整形外科 小川 健一
	タヌーンセミナー 2
(14 -	35~15:35) 座長:田中 康仁(奈良県立医科大学 整形外科)
AS02-1	Direct anterior approach (DAA) による人工骨頭置換術の創閉鎖における Barbed Suture 有用性 S103
AS02-2	山口県立総合医療センター 整形外科 田中 浩 もうあと少し! を何とかする外傷創閉鎖のコツ

東京大学医学部附属病院形成外科 成島 三長

#### 口演 13 骨盤, 寛骨臼 2

(15:40~16:28) 座長:入船 秀仁(札幌医科大学付属病院 救急医学講座)

I-6-20	後方骨盤輪骨折に対する当科の治療戦略		····· S168
	奈良県立医科大学 高度救命救急センター 「	倉	知彦
I-6-21	脊椎インストルメンテーションを使用した仙骨腸骨間固定		····· S169
	順天堂大学静岡病院 整形外科	三宅	喬人
I-6-22	出血性ショックを伴う不安定型骨盤輪骨折に対する治療プロトコールの有	可用性	····· S169
	京都第一赤十字病院 整形外科	松浦	宏貴
I-6-23	造影 CT による骨盤・寛骨臼骨折の術前リスクの評価	• • • • • • •	····· S170
	兵庫県災害医療センター	水田	宜良
I-6-24	Supra Acetabular Compression Screw Bar(SACS Bar)を用いた寛骨臼骨	骨折の	手術経験
		•••••	····· S170
		70.00	健史
I-6-25	寛骨臼後壁骨折をともなった大腿骨骨頭骨折の治療成績	• • • • • • •	····· S171
	久留米大学 整形外科 言	吉田	史郎

#### 口演 14 多発外傷

(16:50~17:38) 座長:石井 桂輔 (帝京大学医学部附属病院 外傷センター)

I-6-26	外傷性の頚胸椎移行部骨折に合併した胸部大動脈損傷の検討	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	····· S171
	日本医科大学 千葉北総病院 救命救急センター	五味	基央
I-6-27	骨盤輪骨折を合併する精神疾患患者の多発外傷例の検討		····· S172
	東京医科大学 整形外科	高橋	翼
I-6-28	大動脈損傷を伴う脊椎損傷の治療戦略		····· S172
	埼玉医科大学総合医療センター 高度救命救急センター	井口	浩一
I-6-29	大腿骨近位部骨折を伴う大腿骨骨幹部骨折の治療経験		····· S173
	岡山大学 整形外科	清野	正普
I-6-30	骨盤輪骨折の合併損傷についての検討		····· S173
	長崎大学病院 外傷センター	福島	達也
I-6-31	大腿骨複合骨折 4 例の治療経験		····· S174
	奈良県立医科大学 高度救命救急センター	林	智志

## 第1日・第7会場(京王プラザホテル 本館 42F 富士)

	- トトーク 1 0~9:30)	距骨,踵	骨, 足1	座長:熊野	穂積	(春秋会	城山病院	完 整形	外科)
I-7-01	小児立方骨	粉砕骨折0	)1 例				宗合病院	朝熊	
I-7-02	ラグビー選	手の足舟状	犬骨骨折に対	対して治療に			······ ウマチ科		
I-7-03	リスフラン	関節損傷に	こ対して保	存療法を行った	た3例…				····· S176
I-7-04	当院におけ			臼骨折の治療・ 傷学講座・総合					····· S176
I-7-05	ILIZAROV			て治療したリ	スフラン		臼骨折の 2		····· S177
I-7-06				して Tensione	d suture	e device	を用いて	手術加療	を
							整形外科		漢成
	-トトーク 2 0~10:00)	距骨, 踵	•	奥田 龍三(	医療法丿	<b>人清仁会</b>	シミズ病院	完 整形	外科)
I-7-07	距骨脱臼骨:	折の一例・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••			市民病院		
I-7-08	小児踵骨骨	折の治療原	<b>戍績</b>	 堺市立総					····· S178
I-7-09	高エネルギ	ー外傷によ	こる 踵骨前	方突起骨折に <sup>対</sup> 旭			施行した 1 整形外科	例 佐藤	
I-7-10	踵骨骨折变	形治癒に』	こるアキレ.	ス腱付着部骨			た 1 例 · · · · 総合病院		
I-7-11	背側踵立方	靭帯付着部		関節に対して 医療法人厚生会					
I-7-12				後に生じた槌					
				大阪府	立急性期	総合医療	センター	松本	真一
	-トトーク 3 10~10:45)		31	座長:伊勢	福修司	(仙台医:	療センター	- 整形	外科)
I-7-13	踵骨後方刺。	入創外固定		レームを用い	た工夫~		市民病院		······ S181 信

I-7-14	足関節鏡視下に整復を行い、良好な整復位が得られた足関節内骨折の2例 S181 福島県立医科大学医学部整形外科学講座 佐々木信幸
I-7-15	足関節内骨折に対する術中 CT 撮影の使用経験 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
I-7-16	脛骨遠位端骨折に対して後方プレート固定を施行した 1 例~anterolateral distal tibia plate の使用経験~
I-7-17	埼玉医科大学 国際医療センター 救命救急科 神成 文裕 骨脆弱性を有する足関節内果骨折の内固定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
I-7-18	都立多摩総合医療センター 整形外科 大西 惟貴 Bosworth 骨折の治療経験 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
I-7-19	Maisonnueve 骨折治療の5症例 S184 鹿児島県立大島病院/鹿児島大学大学院医歯学総合研究科先進治療科学専攻運動機能修復学講座整 形外科学 教仁郷 修
	ートトーク 4 足関節部 2 : 45~11:15)        座長:南里 泰弘(富山県厚生連滑川病院 整形外科)
I-7-20	Zip Tight を使用し脛腓間固定を行った足関節脱臼骨折の 2 例 S184 彦根市立病院 整形外科 角田 恒
I-7-21	コンパートメント症候群を認めた triplane 骨折の 1 例 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
I-7-22	足部重症開放骨折に対して足部温存を行った 1 例 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
I-7-23	関節欠損を伴う下腿遠位部開放骨折に対して血管柄付き腓骨移植を併用して 足関節固定を行った3例
I-7-24	札幌医科大学 医学部 整形外科学講座 房川 祐頼 術後腓骨短縮変形を来した PER4 型足関節果部骨折に対する再建骨切り術・・・・・・ S186 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 高木 基行
I_7_95	福局県立医性人子 外陽子神座・総合南来北州院 外閣センター 同小 至行 足関節内里骨折偽関節に対する inlay bone graft を田いた骨接合術

ヌーンタイムレクチャー7

(11:40~12:40) 座長:馬場 智規(順天堂大学医学部整形外科)

筑波大学 医学医療系 整形外科 野澤 大輔

NT07 人工股関節・膝関節周囲骨折に対する内固定術―成功の秘訣 …… S93 東京西徳洲会病院 外傷センター 松村 福広

### ショートトーク5 下腿骨, 他

(13:30~14:05) 座長:高平 尚伸(北里大学医療衛生学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻)

I-7-26	脛骨近位部骨折変形治癒に対する自家骨移植を用いた矯正骨切り術後に Locking Screw の折損を生じた一例 ····································
I-7-27	長崎労災病院 整形外科 宮路 剛史 下腿開放骨折による広範囲骨欠損に対し,加温殺菌処理した汚染骨を自家骨移植した1例 
I-7-28	JCHO 徳山中央病院 整形外科 吉村 健 関節リウマチを有する脛骨感染性偽関節症例に対し遊離血管柄付き腓骨移植術を用いた 治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
I-7-29	国立病院機構京都医療センター 整形外科 薮本 浩光 挫滅創を伴う脛腓骨遠位部骨折に対する創外固定後に皮膚壊死を生じ, エンダー釘で 脛骨内固定した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
I-7-30	門司メディカルセンター整形外科亀川修一遊離皮弁のレシピエント血管選択に難渋した下腿遠位・踵骨開放骨折 Gustilo 3B の 1 例
I-7-31	東京都立広尾病院 林 洸太 Masquelet 法により治療した骨欠損を伴うサルコイドーシス合併脛腓骨遠位端病的骨折の1例 S190
I-7-32	大阪府立急性期総合医療センター整形外科/ 大阪府立急性期総合医療センター四肢外傷治療センター 藤原 達司 開放骨折後に生じた感染性骨欠損に対して Masquelet 法にて治療を行った 3 例 … S190 神戸市立医療センター 中央市民病院 整形外科 竹内 久貴
	ートトーク 6 膝蓋骨 : 05~14:35) 座長:圓尾 明弘(製鉄記念広畑病院 整形外科)
I-7-33	肥満患者の膝蓋骨骨折に対しひまわり法を使用した際の一工夫 S191 おもろまちメディカルセンター 整形外科 奥田 和弘
I-7-34	tension band suturing 法による膝蓋骨骨折の治療 S191 羊が丘病院 整形外科 山田雄一郎
I-7-35	骨接合術後に LIPUS を併用した成人の膝蓋骨上極裂離骨折(sleeve fracture)の 1 例
I-7-36	江南病院 整形外科 渡辺 充伸 脛骨粗面裂離骨折術後に生じた膝蓋骨上極 sleeve fracture の一症例 S192
I-7-37	人工膝関節全置換術後に大腿四頭筋膝蓋骨付着部裂離骨折を受傷した1例 S193 大分大学 医学部 整形外科 坂本 智則
I-7-38	
	馬場記令病院 整形外科 申 離植

### ショートトーク7 橈骨遠位1

(14:40~15:15) 座長:児玉 成人(滋賀医科大学 整形外科)

I-7-39	伸筋腱が陥入し整復阻害因子となっていた小児橈骨遠位端骨折の1例…	• • • • • • • •	······ S194
	赤心堂病院	佐藤	文香
I-7-40	橈骨遠位部骨折を伴った尺骨急性塑性変形の2例	• • • • • • • •	····· S194
	鳥取県済生会境港総合病院	青木	利暁
I-7-41	掌側転位型橈骨遠位骨端離開の治療経験	• • • • • • • •	····· S195
	多根総合病院 整形外科	山中	清孝
I-7-42	年長児掌屈型橈骨遠位端骨折(新鮮及び陳旧)に対する掌側 plate 固定の	の有用	性 ··· S195
	国立病院機構埼玉病院 リハビリテーション科	森澤	妥
I-7-43	橈骨掌側月状骨窩小骨片に対し内固定を行った3例	• • • • • • • •	····· S196
	太田西ノ内病院 整形外科	佐藤	哲也
I-7-44	橈骨手根関節背側亜脱臼骨折の一例	• • • • • • • •	····· S196
	馬場記念病院 整形外科	野田	政博
I-7-45	橈骨遠位端骨折掌尺側縁骨片に対する fragment specific fixation	• • • • • • • •	····· S197
	大阪市立総合医療センター 整形外科	福田	誠

ショートトーク8 橈骨遠位2

(15:15~15:50) 座長:安部 幸雄(済生会下関総合病院 整形外科)

	,,
岐阜県立多治見病院  大野徹二郎	
I-7-47 掌側転位型の橈骨遠位端骨折に対する APTUS® Babyfoot plate 使用症例の検討 … S19	8
札幌徳洲会病院 整形外科外傷センター 松井 裕帝	
I-7-48 橈骨遠位端骨折に対する髄内釘固定の術後成績 S19	98
白報会王子病院 整形外科 小林 慶司	
I-7-49 橈骨遠位端関節内骨折術後の長期成績······S19	9
産業医科大学 整形外科 田島 貴文	
I-7-50 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後の腱損傷の検討 S19	9
香川県立中央病院 整形外科  高尾真一郎	
I-7-51 VA-LCP Volar Rim Plate を使用した橈骨遠位端骨折の治療—屈筋腱に着目した抜去の	
重要性について―・・・・・S20	00
千葉市立青葉病院 整形外科 六角 智之	
I-7-52 前腕骨骨折に対し Locking plate による骨接合術後の骨萎縮 S20	0
北九州総合病院 飯山 俊成	

ショートトーク9 肘周辺1(小児)

(15:55~16:25)	座長:岩部	昌平	(済生会宇都宮病院	整形外科)

I-7-53	
1-7-33	単純 X 線で骨折の診断が困難であった橈骨頭骨折・肘頭骨折に前腕コンパートメント 候群を合併した小児の 1 例 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	JCHO 九州病院 整形外科 北村 健二
I-7-54	対関節脱臼を合併した小児上腕骨外側顆骨折の3例 S20
1701	日本医科大学大学院整形外科 友利 裕二
I-7-55	Pucker sign を認めた小児上腕骨顆上骨折の 4 例
1-7-33	_
T 77 F C	徳島県鳴門病院を形外科 近藤 研司
I-7-56	滑車部骨化核出現以前の小児に生じた上腕骨内顆骨折の1例 S20
	独立行政法人地域医療機能推進機構(JCHO)中京病院 整形外科 水島 秀幸
I-7-57	橈骨頭単独脱臼骨折による Bipolar dislocation of the forearm の 1 例
	医療法人菊郷会 愛育病院 整形外科 畑中 渉
I-7-58	小児上腕骨滑車単独 coronal shear osteochondral fracture の 1 例 S2d
	清恵会病院 整形外科 矢野 公一
ショ	ートトーク 10 肘周辺 2 (成人)
	: 25~16:55)        座長:原   章(順天堂大学浦安病院 整形外科)
, -	
I-7-59	上腕骨 Coronal Shear Fracture に肘頭骨折を合併した 2 例 ··································
1100	立川綜合病院 整形外科 二宮 宗重
I-7-60	上腕骨遠位端 coronal shear fracture3 例の治療経験 ····································
1-7-00	
T 77 C 1	中谷整形外科病院 竹内 正史
I-7-61	1. 院具生代型 1.1 C 4 の公康奴除しての明暦上 CO
	上腕骨遠位端 coronal shear fracture の治療経験とその問題点
	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学
I-7-62	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学 上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-62	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学
I-7-62	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例 S20 熊本機能病院 整形外科 竹元 暁
	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例 S20 熊本機能病院 整形外科 竹元 暁
	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科田上学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例S20熊本機能病院 整形外科竹元暁橈骨近位骨幹部骨折に対して後方アプローチで手術を行った 1 例S20
I-7-63	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-63	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科       田上       学         上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した1例       S20         熊本機能病院 整形外科       竹元       暁         橈骨近位骨幹部骨折に対して後方アプローチで手術を行った1例       S20         新潟県立 新発田病院 整形外科       今尾 貫太         上腕骨遠位部骨折に対するイリザロフ創外固定の1例       S20
I-7-63	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-63	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科       田上       学         上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した1例       S20         熊本機能病院 整形外科       竹元       暁         橈骨近位骨幹部骨折に対して後方アプローチで手術を行った1例       S20         新潟県立 新発田病院 整形外科       今尾 貫太         上腕骨遠位部骨折に対するイリザロフ創外固定の1例       S20
I-7-62 I-7-63 I-7-64	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-63 I-7-64 ショ	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-63 I-7-64 ショ	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-63 I-7-64 ショ	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例
I-7-63 I-7-64 ショ	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 整形外科 田上 学上腕骨遠位端 coronal shear fracture に対し前外側アプローチで骨接合を施行した 1 例

社会医療法人 尚篤会 赤心堂病院 吉澤 貴弘

-7-67	鎖骨速位端骨折に対して fibre tape と dog bo 症例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
		きつこう会	多根総合病院	藤原	圭
-7-68	鎖骨骨折偽関節に腕神経叢麻痺を合併した1	例		•••••	····· S208
		美杉会佐藤病	院 整形外科	黒川	義隆
-7-69	鎖骨近位および遠位端重複骨折の1例				····· S209
		土浦協同病	院 整形外科	小川	貴久
-7-70	鎖骨近位端骨折を合併した肩甲帯部重複損傷	の1例			····· S209
	国立病院機構材	寸山医療センタ	ー 整形外科	鎌田	泰裕
-7-71	胸肋鎖骨肥厚症に生じた鎖骨近位端骨折の1	例		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	····· S210
		能代厚生	医療センター	佐藤	毅

ショートトーク 12 鎖骨, 肩甲骨 2 (肩甲骨, etc.)

(17:35~18:00) 座長:前川 尚宜(奈良県立医科大学 救急科(整形外科))

I-7-72	肩甲骨骨折に対して簡易創外固定器を整復ツールとして用いた手術治療経験 S210 岐阜大学医学部附属病院 高次救命治療センター 神田 倫秀
I-7-73	Ideberg type-5 の肩甲骨関節窩骨折に対する直視下骨接合術に ACL 再建用骨孔作成ガイドを応用した 1 例 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	順天堂大学練馬病院 整形外科  森川 大智
I-7-74	Variable angle locking plate を使用して骨接合を行った関節窩の転位を伴う肩甲骨骨折
	の1例······S211
	豊橋市民病院 整形外科 福井 順
I-7-75	肩甲骨関節窩骨折 Ideberg5 型に対して鏡視下骨接合術を施行した 2 症例 S212
	大和高田市立病院 整形外科 二階堂亮平
I-7-76	肩甲骨関節窩骨折と烏口突起複合骨折を合併した一例 ······ S212
	東北労災病院 整形外科/順天堂大学医学部整形外科 守屋 秀一

#### 第1日・第8会場(京王プラザホテル 本館 42F 高尾)

ハンズオンセミナー1

(9:30~11:10) 座長:梶原 一(江東病院)

HS01 踵骨骨折に対する観血的治療

長崎大学病院 外傷センター 宮本 俊之

エンダーハンズオンセミナー

(13:30~14:30) 座長:高畑 智嗣(上都賀総合病院)

EHS 下肢長管骨骨折に対するエンダー法の基本手技

能美市立病院 整形外科 角口 孝文

ハンズオンセミナー2

(16:50~17:50) 座長:宮本 俊之(長崎大学病院 外傷センター)

HS02 Training safer Orthopaedic trauma surgeons? The TraumaVision Virtual Reality Simulator is a valid and reliable training tool that significantly improves performance in hip fracture fixation

The Blizard Institute, Barts and The London School of Medicine and Dentistry Queen Mary University of London

Kash Akhtar

## 第1日・第9会場(京王プラザホテル 本館 44F アンサンブル)

	- トトーク 13 大腿骨骨幹部 1 10~10:35)	座長:木佐貫	修(医療法人木	佐貫整形外科	)
I-9-1	大腿骨骨幹部骨折に対する髄内釘遠 認めた1例				S213
I-9-2	大腿骨骨幹部骨折に対する逆行性髄	内釘術後に発生し	岡山労災病院	保利 忠宏 一例	\$ \$213
I-9-3	髄内釘で治療した下肢長管骨偽関節	の治療成績―QOI		6討—	S214
I-9-4		康福祉機構 東京労	災病院 整形外科	浅沼 雄太	Ç
I-9-5	非定型大腿骨骨折の 5 例		生病院 整形外科		
	- トトーク 14 大腿骨骨幹部 2 35~11:05)	座長:雅翁	<b>柴 十一(最成病</b>	院 整形外科	)
I-9-6	同側下肢大腿骨・下腿骨骨折の治療	成績 波メディカルセンタ			
I-9-7	両大腿骨骨幹部骨折に左大腿骨頚基	部骨折を伴った 1 杏林大学	例の治療経験… 医学部 整形外科	高柳 正俊	S216
I-9-8 I-9-9	大腿骨分節骨折の2例 人工股関節置換術後にステム穿孔部	浜松医	科大学 整形外科	堀田 健介	
	再置換術を行った1例				
I-9-10	横止め髄内釘にて一期的に変形矯正	宇陀市	立病院 整形外科	倉田 慎平	Ē
I-9-11	小児大腿骨骨幹部骨折に対する皮下		o 风积不良症例の 安病院 整形外科	検討 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ショートトーク 15 大腿骨転子部骨折, 転子下骨折 1-1 (13:30~14:05) 座長:神田 章男(順天堂大学静岡病院 整形外科)				)	
I-9-12	大腿骨転子部骨折後外側骨片に対す		福岡整形外科病院		
I-9-13	プロトンポンプインヒビターの併用 非定型大腿骨骨折を生じた1例 ョギ				

I-9-14	大腿骨転子部骨折周術期に、テリパラチドを使用した場合の仮骨形成、骨癒合材 ついての検討	
	淀川キリスト教病院 整形外科 黒田	貴顯
I-9-15	大腿骨逆行性髄内釘挿入後に大腿骨転子下骨折を来した2症例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
T 0 1 0	会津中央病院 外傷再建センター 高橋洋	
I-9-16	変形性股関節症に大腿骨転子下骨折を生じた2例	
I-9-17	根大型人学祖女柄院 釜形外枠 田口 大腿骨転子下骨折に対してインプラント工夫を行った 2 例 ··································	
1311	市立札幌病院を形外科後山	
I-9-18	骨折を伴った杙創の 2 例	
	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 江口	英人
ショ-	ートトーク 16 大腿骨転子部骨折,転子下骨折 1−2	
(14:	: 05~14:40) 座長:諸橋 達(順天堂大学静岡病院 整形	外科)
T 0 10		l la
I-9-19	不安定型大腿骨転子部骨折に対する INTERTAN の成績―ラグスクリュー 1 本 髄内釘との比較―・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	岡山済生会総合病院 整形外科 出宮	
I-9-20	大腿骨転子部骨折における Targon PFT の治療成績 ····································	
	船橋総合病院 整形外科 伊藤	
I-9-21	不安定型大腿骨転子部骨折, 大腿骨頚基部骨折に対する TES ネイルシステムの作	
	東住吉森本病院 整形外科 増田	
I-9-22	大腿骨転子部骨折に対する Two Extra Screw ネイルシステムの使用経験	
	川崎医科大学 スポーツ・外傷整形外科学 東條	好憲
I-9-23	大腿骨転子部骨折に対する OLS 2 Nail System の使用経験	
	—ガイドピンの骨頭穿孔の検討—	
I-9-24	社会医療法人厚生会 木沢記念病院 整形外科 金森 CM short nail を用いた大腿骨転子部骨折の治療成績	
1021	多摩南部地域病院 整形外科 根岸	
I-9-25	不安定な大腿骨近位部骨折に対するロングガンマネイルによる治療経験	····· S225
	大阪府 済生会千里病院 整形外科 安原	良典
ショ-	ートトーク 17 大腿骨転子部骨折,転子下骨折 2−1	
(14:	: 45~15:20) スーパーバイザー: 佐藤 克巳 (東北労災病院 人工関節セン	ター)
	座長:      生田 拓也(熊本整形外科病院)	
I-9-26	大腿骨転子部骨折に対する髄内釘(Japanese PFNA)固定術後に blade が骨頭穿	強したり
1-3-20	症例····································	
	釧路赤十字病院 整形外科 鍋城	尚伍
I-9-27		
	岩手県立中央病院 整形外科 吉田	
	有 大宗 工 中 大	巴巾

I-9-28	大腿骨転子部骨折に対し middle size nail で治療を行い遠位横止めスクリュー部位で           ネイル折損が生じた一例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	藤枝市立総合病院 整形外科 清水 雄太
I-9-29	大腿骨転子下骨折術後に髄内釘折損を来たした 2 例
I-9-30	医療法人マックシール異病院 土屋 淳之 大腿骨転子部骨折の小転子近位転位によって外側大腿回旋動脈に仮性動脈瘤を生じた一例
	\$227
I-9-31	茨城県立中央病院 整形外科田中 紗代左大腿骨転子下骨折術後, 小転子部変形癒合並びに異所性骨化により股関節可動域制限が起こった一例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
I-9-32	独立行政法人 国立病院機構 名古屋医療センター 佐藤 俊 大腿骨転子部骨折の手術後偽関節に対しテリパラチドを使用し骨癒合が得られた 1 例を 経験したので報告する S228 国立病院機構 名古屋医療センター 整形外科リウマチ科 前田 真崇
	- トトーク 18 大腿骨転子部骨折,転子下骨折 2-2 20〜15:50) スーパーバイザー:佐藤 克巳(東北労災病院 人工関節センター) 座長: 阿部 靖之(熊本中央病院 整形外科)
I-9-33	overlap 型大腿骨転子部骨折の注意点
I-9-34	岡波総合病院 整形外科 杉本 啓紀 大腿骨転子部骨折術後合併症例に対する人工骨頭置換術についての検討・・・・・・ S229 兵庫県立淡路医療センター 整形外科 大江 啓介
I-9-35	髄内釘とネスフロンケーブルにて治療した大腿骨近位部複合骨折の1例 S230 千葉大学大学院 医学研究院 整形外科学 向井 務晃
I-9-36	超高分子量ポリエチレン製ケーブル使用後の骨萎縮が進行する症例に対してケーブルを 抜去した 1 例 · · · · · · · · S230
I-9-37	藤田保健衛生大学病院 加藤 誠 当科における大腿骨インプラント周囲骨折の治療経験 S231
I-9-38	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 原田 将太 Vancouver 分類 TypeB1 骨折に同側 TypeC 骨折を合併した, 大腿骨ステム周囲骨折の 1 例
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	- トトーク 19 大腿骨頚部骨折 1 55~16:25)
I-9-39	Delbet-Colonna 分類 4型の小児大腿骨頸部骨折に対して緊急内固定を行った一例
T O 40	照天堂大学浦安病院 整形外科 高宮 成将
I-9-40	小児の転位型大腿骨頚部骨折に対し Targon FN を用いた 1 例 S232 東部地域病院 古谷 洋之

I-9-41	骨形成不全症患者に発生した大腿骨頭骨折の1例 S2:	33
	香川大学 整形外科 嶌村 将志	
I-9-42	潜在性甲状腺機能亢進症に伴う骨粗鬆症から生じた大腿骨頸部脆弱性骨折の一例… S2:	33
	神戸市立医療センター中央市民病院 整形外科 安田 義	
I-9-43	急速に骨頭の圧潰が進行した大腿骨軟骨下不顕性骨折が短期間に両側に発生した1例	
		34
	順天堂東京江東高齢者医療センター 宮川 慶	
I-9-44	手術中整復操作によりバイポーラトライアルカップが骨盤内に迷入した一例 S2	34
	順天堂大学静岡病院 整形外科 神田 章男	
S. =		
	- トトーク 20 大腿骨頚部骨折 2 25~17:00)            座長:平中 崇文(愛仁会高槻病院 整形外科)	
(10.	25~17 - 00/	
I-9-45	大腿骨頚部骨折に対するハンソンピン固定の治療成績 S2:	35
1010	明石医療センター 整形外科 松島 真司	,,,
I-9-46	Hansson Pinloc System®の回旋強度に関するバイオメカ試験 ····································	35
1010	昭和大学藤が丘病院 整形外科/横浜新都市脳神経外科病院 整形外科 入江 悠子	,,,
I-9-47	大腿骨頚部骨折のハンソンピンロックによる骨接合後に転子下骨折を起こした1例	
	S2:	36
	小牧市民病院 整形外科 五十棲秀幸	
I-9-48	Hansson Pinloc による大腿骨頚部骨折に対する骨接合術の術後1年成績 S2	36
	静岡赤十字病院 山梨 裕貴	
I-9-49	Hansson Pinloc による大腿骨頸部骨折に対して骨接合術の短期成績 ····················S2	37
	兵庫県立淡路医療センター 整形外科 高島 良典	
I-9-50	大腿骨頸部骨折に対する Hansson Pinloc System の治療経験 ····································	37
	清惠会病院 整形外科 飯尾 亮介	
I-9-51	大腿骨頸部骨折に対する Hansson PinLoc System の使用経験 ····································	38
	水戸協同病院 整形外科 淺川 俊輔	
	- トトーク 21 骨盤, 寛骨臼 1	
(17:	05~17:40) スーパーバイザー:秋山 治彦(岐阜大学医学部 整形外科学教室)	
	座長: 小久保安朗(福井大学医学部 整形外科)	
I-9-52	Pipkin2 型大腿骨骨頭骨折を伴う股関節後方脱臼の1例 S2:	20
1-9-02	Tipkiii 型人 施育 自 頻 有 切 を 戸 ノ 放 肉 卸 後 カルニン I 内	)0
I-9-53	大腿骨骨頭骨折に対して経皮的 screw 固定を行った 2 例	39
1-3-00	大阪大学医学部附属病院 高度救命救急センター 小西 良一	))
I-9-54	親血的加療を要した Y 軟骨骨端線損傷の 1 例	39
1001	東京医療センター 整形外科 遠藤 康広	,,
I-9-55	妊娠経過中に生じた恥骨骨折の一例·······S2·	40
_ : 00	浜松医科大学 整形外科 小山 博史	
I-9-56	股関節前方脱臼を合併した寛骨臼骨折の1例	40
	高知医療センター 整形外科 松本 俊之	

I-9-57	寛骨臼後壁骨折術後 MRSA 感染に感染性脳動脈瘤を合併した 1 症例 S241 宮崎大学 医学部 整形外科 中村 嘉宏
I-9-58	寛骨臼骨折に対する動脈塞栓術により坐骨神経麻痺を発症した1例 S241 さいたま赤十字病院 整形外科 堀井 千彬
	・トトーク 22 骨盤, 寛骨臼 2 40~18:05) スーパーバイザー:秋山 治彦(岐阜大学医学部 整形外科学教室) 座長: 普久原朝海(新潟大学大学院医歯学総合研究科 機能再建医学講座 整形外科学分野)
I-9-59	脆弱性骨盤輪部分不安定骨折に対して創外固定で治療した 2 例の検討 ····································
I-9-60	2 度の pelvic packing で出血をコントロールし得た Suicidal jumper's fracture を         合併した多発外傷の治療経験・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
I-9-61	骨盤骨折に合併した広範囲 Morel Lavallee Lesion の治療経験 S243 奈良県立医科大学高度救命救急センター 中野 健一
I-9-62	股関節固定術後骨折(寛骨臼大腿骨骨折)および開放性大腿骨顆上骨折(人工膝関節周囲骨折)を合併受傷した1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

京都きづ川病院 整形外科 堀江 直行

順天堂大学浦安病院 整形外科 佐藤 博伸