

特集の写真・図・囲み記事一覧

【写真】

cartilage undercutting labrum	37	踵骨ストレス骨折	59
de Quervain 病	80	上腕骨外側上顆炎	98
Guyon 管内脂肪腫	82	上腕骨小頭のpseudodefekt	94
os acetabuli	41	上腕骨内側上顆炎	94
Sinding-Larsen-Johansson (SLJ) 病	30	正常肩関節のMRI	62
sublabral sulcus	36	正常の股関節	34, 35
TFCC 損傷		石灰沈着性腱板炎	71
- (Palmer 分類 Class 1A)	76	前距腓靭帯 (ATFL)	
- (Palmer 分類 Class 2C)	76	- 断裂	50
TFCC の構成要素	74	- のシェーマと正常例	50
transverse ligament-labral junction sulcus	38	前十字靭帯 (ACL) 正常像	20
外脛骨 (Type 2)	54, 55	総屈筋腱	87
外側支持組織	22	総伸筋腱	88
外側副靭帯 (LCL)		足関節前内側の関節包	14
- 正常像	21	足関節前方の関節包	14
- (外側尺側副靭帯)	87, 88	足部の骨	48
- (橈側副靭帯, 輪状靭帯)	88	第2中足骨のストレス骨折	58
回内屈筋群の配列と腱性中隔	10	大腿骨寛骨白インピンジメント	
肩関節包の俯瞰的観察	17	- (cam type)	42
肩関節包の付着領域	15	- (mixed type)	43
滑液包側部分断裂	66	- (pincer type)	43
ガングリオンによる内側足底神経障害 (足根管症候群)	52	肘頭骨折 (偽関節形成)	96
寛骨白横靭帯と後方関節唇の付着部間隙 (transverse ligament-labral junction sulcus)	38	長母指伸筋腱 (EPL) 断裂	80
関節唇基部の関節軟骨 (cartilage undercutting labrum)	37	陳旧性右膝前十字靭帯断裂	25
関節唇損傷	40, 68	凍結肩 / 肩関節周囲炎	70
関節唇と臼蓋関節軟骨の間隙 (sublabral sulcus)	36	橈骨遠位端骨折	78
関節唇の形態異常	36	透析アミロイドーシスに伴う手根管症候群	82
関節側部分断裂	66	内側支持組織	22
距踵関節癒合症	56, 57	内側副靭帯 (MCL)	
月状三角骨靭帯 (LTL) 変性損傷	78	- 正常像	20
腱内断裂	67	- 完全断裂 (grade 3)	27
腱板全層断裂 (中断裂)	64	- 損傷 (grade 1, MCL 浅層の微細断裂)	26
股関節後面と周囲筋	12	- 部分断裂 (grade 2)	26
股関節包前面と周囲筋	11	- (後斜走線維)	87
股関節包の俯瞰的観察	13	- (前斜走線維)	87
骨性 Bankart lesion	68	- (前斜走線維) 断裂	96
撮像肢位による解剖構造のみえ方の違い	75	半月板周囲毛細血管叢	21
膝蓋腱炎 (慢性膝蓋腱症)	30	半月板正常像	21
膝蓋骨スリーブ骨折	30	膝伸展機構	22
舟状月状骨靭帯 (SLL) 損傷	78	膝前十字靭帯完全断裂	24
		膝前十字靭帯内損傷 (部分断裂)	24
		膝内側半月板後根断裂	29
		膝内側半月板水平断裂および半月板嚢胞	28

膝内側半月板バケツ柄断裂	28
肘関節前部の筋腱	89
肘関節内側・外側部の筋腱	89
肘内側の横断面	9

傍関節唇間隙 (perilabral sulcus)	37
傍関節唇嚢胞	40
離断性骨軟骨炎 (上腕骨小頭および橈骨頭)(遊離期)	92

【図】

α 角の計測方法	45
center-edge angle (CE角) の計測方法	46
Guyon管の解剖	83
TFCCの構成要素	74
外脛骨分類のシェーマ	55
外側側副靭帯	88
関節上腕靭帯のシェーマ	16
関節唇の解剖	33
関節唇の正常変異	38
関節唇の変異のシェーマ	69
近位橈尺関節	86
肩甲上腕関節および周囲構造のシェーマ	61
三角靭帯	49
尺骨神経の走行	91
尺骨の各名称	85
手関節背側の解剖	81

上方腱板の停止部	65
上腕骨鈎状窩と橈骨窩	86
上腕骨の各名称	85
正中神経の走行	90
線維の配向性と周囲構造からみた靭帯	9
前距腓靭帯 (ATFL) のシェーマ	50
足関節の外側靭帯	48
足根管	49
大腿骨寛骨白インピンジメントの分類	44
単純X線写真股関節正面像の白蓋被覆所見	46
肘関節の各々の関節の名称	85
肘頭窩と肘頭突起	85
橈骨神経の走行, Frohseのアーケード	90
内側側副靭帯	86
腕橈関節	86

【囲み記事】

α 角の計測方法	45
ACLの粘液変性	25
center-edge angle (CE角) の計測方法	46
magic angle effect	63
os acetabuli	41
Terry Thomas sign	79
“外果”と“外顆”の違い	53
“腱膜”, “靭帯”, “腱”は区別されるものなのか	97
鈎状突起骨折と肘関節の不安定性	85
撮像肢位による解剖構造のみえ方の違い	75

膝蓋骨高位	31
膝蓋骨—人体最大の種子骨	23
上方腱板の停止部	65
ストレス骨折と疲労骨折	59
石灰沈着性腱板炎	71
単純X線写真股関節正面像の白蓋被覆所見	46
短橈側手根伸筋腱と外側上顆炎	99
内側靭帯	51
半月板断裂のピットフォール	29
放射状断面(2D/3D再構成)の作成	35