



学術メディアセンター第9回企画展示「スゴ骨本」展示資料リスト

テーマ	書名	編著者	出版社	出版年月	資料ID	請求記号	
骨のしくみ	1	ボニー：人体骨格模型（ペーパー・クラフト・ブック = paper craft book）*実物大（組み立て済：貸出不可）	井上 貴央 牛木 辰男【制作・デザイン】 和田 洋一【ペーパー・エンジニア】	西村書店	[2004.4]	900266724	754.9/Ino
	2	プロが教える骨と関節のしくみ・はたらきパーフェクト事典：オールカラー	岡田隆著	ナツメ社	2013.7	800537548	WE101/Oka
	3	骨と関節のしくみ・はたらきゆるっと事典：学び始めに最適!!	坂井 建雄【監修】 徳永 明子【イラスト】 阿久津 裕彦【メディカルイラスト】	永岡書店	2020.3	800537530	WE101/Sak
	4	骨単（ホネタン）（語源から覚える解剖学英単語集、骨編）	原島広至文・イラスト	エヌ・ティー・エス	2004.3	800537270	WE200/Har
	5	骨ペディア：骨疾患・骨代謝キーワード事典	日本骨代謝学会【編】	羊土社	2015.5	800494334	WE200/Nip
	6	骨研究最前線：代謝・疾病のメカニズムから再生医療・創薬・リハビリ機器・機能性食品開発まで（アンチ・エイジングシリーズ、3）	[大園恵一ほか執筆]	エヌ・ティー・エス	2013.1	800537556	WE200/Ooz
	7	人体のふしぎ：映像と本でわかる!骨と筋肉：DVD BOOK	坂井建雄監修	宝島社	2016.12	800518063	WE200/Sak
	8	骨のひみつ：人体のしくみがよくわかる!(楽しい調べ学習シリーズ)	坂井建雄監修	PHP研究所	2015.9	800518489	WE200/Sak
	9	骨とはなにか、関節とはなにか：骨と関節の不思議な物語（シリーズ・骨の話 / 伊藤宣監修；1）	伊藤宣著	ミネルヴァ書房	2016.5	800518012	WE200/Ser/1
	10	新骨の科学 = Bone biology 第2版	田立雄 [ほか] 編著；田中栄 [ほか] 著	医歯薬出版	2016.5	760006601	WE200/Sud/2ed
	11	骨の事典：新装版	鈴木隆雄, 林泰史総編集	朝倉書店	2018.7	800517997	WE200/Suz/New
	12	骨学実習アトラス：写真と解説	高井省三著	日本医事新報社	2010.7	800477081	WE200/Tak
	骨と筋肉	13	ぜんぶわかる骨の名前としくみ事典：部位別にわかりやすくビジュアル解説	山田敬喜, 肥田岳彦監修	成美堂出版	2012.1	800537289
14		驚きのパワー!“脂肪と筋肉”が命を守る;"骨"が出す!最高の若返り物質	NHKスペシャル「人体」取材班【編】	東京書籍	2018.04.	800537564	491.3/Nhk/2
15		ボディ・ナビゲーションムーブメントー筋肉と骨と神経を組み立て、解剖と機能を学ぼう	ビエル, アンドリュー【著】〈Biel, Andrew〉 阪本 桂造【監訳】	医道の日本社	2015.03.	800537572	726.1/Sat
16		プロメテウス：解剖学コアアトラス 第3版	Anne M. Gilroy, Brian R. MacPherson【編】；市村浩一郎, 澤井直訳	医学書院	2019.1	900249315	QS17/Pro/3ed-a
17		コメディカルのための筋・骨格・関節・靭帯ポケットアトラス（メディカル・ポケットブックシリーズ）	飯島治之, 飯島美樹著	技術評論社	2020.4	800537297	WE101/Iij
18		運動器疾患の「なぜ?」がわかる臨解剖学	工藤慎太郎編著；工藤慎太郎 [ほか] 執筆	医学書院	2012.5	800477103	WE140/Kud
19		骨格筋ハンドブック：機能解剖からエクササイズまで一目でわかる	Chris Jarmey, John Sharkey著；野村熾監訳	南江堂	2018.3	800514114	WE500/Jar/3ed
骨とがん	20	骨格筋の構造・機能と可塑性：理学療法のための筋機能学	Richard L. Lieber原著；望月久監訳	医歯薬出版	2013.5	760006326	WE500/Lie/3ed
	21	がん患者のQOLを高めるための骨転移の知識とケア（がん看護実践ガイド = Practical guide series in cancer nursing）	梅田恵, 樋口比登実編	医学書院	2015.3	900236302	WY156/Gan
	22	骨腫瘍 第2版(腫瘍病理鑑別診断アトラス)	小田義直, 吉田朗彦編集	文光堂	2021.3	800534964	WE258/Noj/2ed
	23	骨転移診療ガイドライン	日本臨床腫瘍学会編	南江堂	2015.3	800494016	WE258/Nip
	24	整形外科・病理悪性骨腫瘍取扱い規約 第4版	日本整形外科学会, 日本病理学会編	金原出版	2015.11	800496965	QZ200/Gan/4ed
	25	骨・軟部腫瘍：臨床・画像・病理 = Bone and soft tissue tumors: treatment, diagnostic imaging, pathology 改訂第2版	大塚隆信, 福田国彦, 小田義直編	診断と治療社	2015.9	800497023	WE258/Ots/2ed
	26	骨転移の診療とリハビリテーション：「がんのリハビリテーションガイドライン」準拠「がんのリハビリテーション研究会」準拠	大森まいこ, 辻哲也, 高木辰哉編	医歯薬出版	2014.3	800518330	WE258/Omo
	27	骨髄疾患診断アトラス：血球形態と骨髄病理 第2版	宮内潤, 泉二登志子編著	中外医学社	2020.11	800534239	WH380/Miy/2ed
	28	多発性骨髄腫の診療指針 第5版	日本骨髄腫学会編	文光堂	2020.9	800532015	WH540/Nip/5ed
	29	先天性骨髄不全症診療ガイドライン	日本小児血液・がん学会編集	診断と治療社	2017.1	80051208	WS300/Nip/2017
骨粗しょう症	30	ミネラルの動きと人間の健康ー糖尿病、認知症、骨粗しょう症を防ぐ	渡辺 和彦【著】	農山漁村文化協会	2011.09.	800537327	498.55/Wat
	31	生活習慣病骨折リスクに関する診療ガイド 2019年版	日本骨粗鬆症学会生活習慣病における骨折リスク評価委員会, 杉本利嗣編集	日本骨粗鬆症学会	2019.9	800524489	WE180/Nip
	32	骨粗鬆症：「鬆」とはなにか、骨の中で起こっていること（シリーズ・骨の話 / 伊藤宣監修；3）	宮腰尚久著	ミネルヴァ書房	2016.7	800518039	WE200/Ser/3

骨粗しょう症	33	骨粗鬆症 改訂3版(インフォームドコンセントのための図説シリーズ)	杉本利嗣編	医薬ジャーナル社	2015.2	800491394	WE250/Dug/3ed
	34	骨粗鬆症：骨のアンチエイジング (40歳からの女性の医学)	井上聡著	岩波書店	2008.10.	800537580	WE250/Ino
	35	骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン 2015年版	骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン作成委員会編集	ライフサイエンス出版	2015.7	800495985	WE250/Kot/2015
	36	ステロイド性骨粗鬆症の管理と治療ガイドライン 2014年改訂版	日本骨代謝学会ステロイド性骨粗鬆症の管理と治療ガイドライン改訂委員会編	大阪大学出版会	2014.7	800510402	WE250/Nip/2014
	37	骨粗鬆症診療における骨代謝マーカーの適正使用ガイド 2018年版	日本骨粗鬆症学会骨代謝マーカー検討委員会編集	日本骨粗鬆症学会	2018.1	800519876	WE250/Nip/2018
	38	副甲状腺・骨代謝疾患診療マニュアル 改訂第2版 (診断と治療社内分泌シリーズ)	竹内靖博, 杉本利嗣, 成瀬光栄編集	診断と治療社	2019.5	800537319	WK300/Tak
	39	フレイルのみかた	荒井秀典編	中外医学社	2018.4	800537300	WT100/Ara
骨折・手術	40	整形外科術後理学療法プログラム 第3版	島田 洋一 高橋 仁美【編】	メジカルビュー社	2020.10.	760010110	WE168/Shi/3ed
	41	骨折・脱臼 改訂4版	富士川恭輔, 鳥巢岳彦編集	南山堂	2018.6	800514788	WE175/Fuj/4ed
	42	AO法骨折治療 第3版	Richard E Buckley, Christopher G Moran, Theerachai Apivatthakakul [原書編集]; 田中正日本語版総編集; 澤口毅日本語版編集代表; 佐藤徹 [ほか] 日本語版編集; 野村亜希子翻訳協力	医学書院	2020.5	800530101	WE175/Rue/3ed
	43	パーフェクト疲労骨折	石橋恭之編集	金芳堂	2017.11	800537351	WE180/lsh
	44	プライマリ・ケア医&救急医のための骨折あるある見逃し画像	金城健著	メジカルビュー社	2020.6	800537335	WE180/Kin
	45	骨折ハンター：レントゲン×非整形外科医	増井伸高著	中外医学社	2019.1	800537343	WE180/Mas
	46	骨折の治療指針とリハビリテーション—具体的プロトコールから基本をマスター!	酒井 昭典 佐伯 寛【編】	南江堂	2017.06.	800537360	WE180/Sak
	47	整形外科骨折ギブスマニュアル	日本骨折治療学会教育委員会編	メジカルビュー社	2014.3	800487486	WE185/Nip
	48	変形性関節症：関節が老いたのか、関節軟骨の変性とはなにか(シリーズ・骨の話 / 伊藤宣監修; 4)	伊藤宣, 石島旨章, 岡崎賢著	ミネルヴァ書房	2017.1	800517490	WE200/Ser/4
	49	顔面骨への手術アプローチ	Edward Ellis III, Michael F. Zide [著]; 下郷和雄 [ほか] 訳	医学書院	2019.1	800526724	WE705/Ell
	50	肩の外傷：骨接合術&人工肩関節置換術	未永直樹編著	メディカ出版	2018.7	800537378	WE810/Sue
51	骨折治療基本手技アトラス：押さえておきたい10のプロジェクト	最上敦彦編集	全日本病院出版会	2019.4	800528263	WE870/Mog	
骨と進化	52	世界を変えた100の化石 (大英自然史博物館シリーズ, 1)	ポール・D・テイラー, アーロン・オデア著; 的場知之訳	エクスナレッジ	2018.7	800537645	457/Tay
	53	化石になりたい：よくわかる化石のつくりかた (生物ミステリー) (生物ミステリーPRO)	土屋健著	技術評論社	2018.7	800537637	457/Tut
	54	ホネホネ博物館 (このは：生きもの好きの自然ガイド, No.8)		文一総合出版	2014.6	800537610	460.4/Hon
	55	ながいながい骨の旅	松田 素子【文】 川上 和生【絵】 桜木 晃彦 群馬県立自然史	講談社	2017.02.	800537629	467.5/Mat
	56	私の顔はどうしてこうなのか：骨から読み解く日本人のルーツ	溝口優司著	山と溪谷社	2021.3	800537602	469.4/Miz
	57	骨から見る生物の進化 コンパクト版	ジャン=バティスト・ド・パナフィユー著; パトリック・グリ写真; グザ	河出書房新社	2017.11	800537599	481.16/Pan
	58	東京「街角」地質学	西本昌司著	イースト・プレス	2020.2	800537653	524.2/Nis
59	人体、なんでそうなった?: 余分な骨、使えない遺伝子、あえて危険を冒す脳	ネイサン・レンツ著; 久保美代子訳	化学同人	2019.8	800537386	QT104/Len/a	
遺骨収集	60	戦没者遺骨収集と戦後日本	浜井和史著	吉川弘文館	2021.1	710027672	369.37/Ham
	61	遺骨：戦没者三〇万人の戦後史 (岩波新書, 新赤版 1545)	栗原俊雄著	岩波書店	2015.5	710027664	369.37/Kur
	62	骨が語る兵士の最期：太平洋戦争・戦没者遺骨収集の真実 (筑摩選書, 0163)	檜崎修一郎著	筑摩書房	2018.7	710027656	369.37/Nar
関連小説	63	慈愛の島—散骨をめぐる五つの物語	福井 あお【著】	薫風社	2011.01.	710027680	385.6/Fuk
	64	流しのしたの骨 (新潮文庫)	江国 香織【著】	新潮社	1999.10.	710027699	913.6/Eku
	65	骨を吊う (小学館文庫)	宇佐美 まこと【著】	小学館	2020.06.	710027702	913.6/Usa
骨学的研究	66	アイヌと縄文人の骨学的研究：骨と語り合った40年	百々 幸雄【著】	東北大学出版会	2015.11.	710027710	469.91/Tod
人工骨	67	ここまでできた人工骨・関節—バイオマテリアルから再生医学へ	立石 哲也【編著】	米田出版	2012.04.	800537661	WE168/Tat

