

形態制御動態解析学領域

Division of Cellular & Structural Biology

[解剖学第一教室]

A 欧 文

A - a

- 1 . Akehi Y, Yoshimatsu H, Kurokawa M, Sakata T, Eto H, Ito S, Ono J: VLCD -induced weight loss improves heart rate variability in moderately obese Japanese . Exp Biol Med 2001 May 226: 5 440-5 *
- 2 . Morishita M, Kishino T, Furukawa K, Yonekura A, Miyazaki Y, Kanematsu T, Yamashita S, Tsukazaki T.: A 30-base -pair element in the first intron of SOX9 acts as an enhancer in ATDC5 . Biochem Biophys Res Commun . 2001 Oct 26; 288(2): 347-55. *
- 3 . Mitsutake N, Namba H, Shklyayev SS, Tsukazaki T, Ohtsuru A, Ohba M, Kuroki T, Ayabe H, Yamashita S.: PKC delta mediates ionizing radiation -induced activation of c-Jun NH (2)-terminal kinase through MKK7 in human thyroid cells . Oncogene . 2001 Feb 22; 20(8): 989-96. *

A - b

- 1 . Mamoru Kurokawa , Koichi Fujimura :The LAN system for studying mouse nocturnal performance . Neurosci . Res . 25(suppl .) S93 (2001) *

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総 計
2001	3	1	0	0	4	4	0	0	0	0	0	4

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合 計	B - a	B - b		合 計	総 計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	0	0	0	0	0	0	3	3	3

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2001	1.0	1.0	1.0	1.0

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	12.405	3.101	3.101

形態制御動態解析学領域

Division of Cellular & Structural Biology

[解剖学第二教室]

A 欧 文

A - a

- 1 . Saiki K, Wakebe T, Nagashima S: Cranial nonmetric variation of the period parallel to Jomon and Yayoi from the Okinawa prefecture . Anthropological Science 109(1): 71, 2001 *
- 2 . Wakebe T, Saiki K, Nagashima S: Yayoi skeletal remain who was thrust by the slender -type bronzesword into , excavated from Takashi -jinja site , Saga prefecture . Anthropological Science 109(1): 76, 2001 *
- 3 . Wakebe T, Saiki K, Okamoto K, Nagashima S: Morphological traits for the limb bones of the Neolithic human remains excavated from Weidun site in Jiangsu , China . Acta Anatomica Nipponica 76(1), 75, 2001

B 邦 文

B - b

- 1 . 佐伯和信、分部哲秋、岡本圭史、長島聖司；南九州地域出土古墳時代人骨の外耳道骨腫、解剖学雑誌、76(1)、74、2001
- 2 . 岡本圭史、分部哲秋、佐伯和信、長島聖司；仙骨神経叢の線維解析所見、解剖学雑誌、76(1)、104、2001
- 3 . 岡本圭史；静脈に関する研究の歩み展望、解剖学雑誌、76(3)、331-332、2001
- 4 . 岡本圭史、分部哲秋、佐伯和信、長島聖司；足底筋の支配神経について、解剖学雑誌、76(4)、422、2001

B - d

- 1 . 分部哲秋、佐伯和信、岡本圭史、長島聖司；第5章 自然科学分析 長崎県有明町一野遺跡2号古墳出土の人骨、一野遺跡、長崎県有明町教育委員会編、64-67、2001
- 2 . 分部哲秋、佐伯和信、岡本圭史、渡邊知英、長島聖司；佐賀県鳥栖市安永田遺跡出土の弥生時代人骨の形態的特徴、安永田遺跡、佐賀県鳥栖市教育委員会編、400-438 607-618、2001
- 3 . 佐伯和信、分部哲秋、岡本圭史、渡邊知英、長島聖司；佐賀県鳥栖市安永田遺跡出土弥生時代人骨の歯冠形態および頭蓋形態小変異、安永田遺跡、佐賀県鳥栖市教育委員会編、438-456、2001
- 4 . 分部哲秋；頭蓋形態小変異からみた中国新疆哈密五堡及び西安電信局考古工地遺跡出土古人骨、科学研究費補助金 国際学術研究) 研究成果報告書「中国江南地方出土の古人骨に関する人類学的研究 渡来系弥生人の起源を巡って」、24-43、2001
- 5 . 分部哲秋；四肢骨の形態からみた中国新疆哈密五堡及び西安電信局考古工地遺跡出土古人骨、科学研究費補助金 国際学術研究) 研究成果報告書「中国江南地方出土の古人骨に関する人類学的研究 渡来系弥生人の起源を巡って」、51-72、2001

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総 計
2001	3	0	0	0	3	2	0	4	0	5	9	12

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合 計	B - a	B - b		合 計	総 計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	0	0	0	0	0	1	6	7	7

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	S C I掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I 掲載論文)
2001	0.250	0.750	0.667	0.500

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	0.429	0.107	0.215

A 欧 文

A - a

- 1 . Sano I, Takahashi T, Koji T, Uono H, Yui K, Ayabe H : Prolonged survival of rat cardiac allograft with proinflammatory cytokine inhibitor . J Heart Lung Transplant 20: 583-589, 2001 * ○
- 2 . Sawada T, Koji T, Hishikawa Y, Kishimoto K, Nagayasu T, Takahashi T, Oka T, Ayabe H : Partial tolerance of subcutaneously transplanted xenogeneic tumour cell graft by Fas -mediated immunosuppression . Immunology 103: 81-89, 2001 * ○
- 3 . Koji T, Hishikawa Y, Ando H, Nakanishi Y, Kobayashi N : Expression of Fas and Fas ligand in normal and ischemia -reperfusion testes : involvement of the Fas system in the induction of germ cell apoptosis in the damaged mouse testis . Biol Reprod 64: 946-954, 2001 *
- 4 . Abe K, Miyazaki M, Koji T, Furusu A, Nakamura -Kurashige T, Nishino T, Ozono Y, Harada T, Sakai H, Kohno S : Enhanced expression of complement C5a receptor mRNA in human diseased kidney assessed by in situ hybridization . Kidney Int 60: 137-146, 2001 *
- 5 . Abe K, Miyazaki M, Koji T, Furusu A, Shiohita K, Tsukasaki S, Ozono Y, Harada T, Sakai H, Kohno S : Intraglomerular synthesis of complement C3 and its activation products in IgA nephropathy . Nephron 87: 231-239, 2001 *
- 6 . Hishikawa Y, Kohno H, Ueda S, Kimoto T, Dhar DK, Kubota H, Tachibana M, Koji T, Nagasue N : Expression of metallothionein in colorectal cancers and synchronous liver metastases . Oncology 61: 162-167, 2001 *
- 7 . Sera N, Kawakami A, Nakashima T, Nakamura H, Imaizumi M, Koji T, Abe Y, Usa T, Tominaga T, Ejima E, Ashizawa K, Yokoyama N, Ishikawa N, Ito K, Eguchi K : Fas /FasL mediated apoptosis of thyrocytes in Graves disease . Clin Exp Immunol 124: 197-207, 2001 * ○
- 8 . Yamasaki S, Kawakami A, Nakashima T, Nakamura H, Kamachi M, Honda S, Hirai Y, Hida A, Ida H, Migita K, Kawabe Y, Koji T, Furuichi I, Aoyagi T, Eguchi K : Importance of NF -kappaB in rheumatoid synovial tissues : in situ NF -kappaB expression and in vitro study using cultured synovial cells . Ann Rheum Dis 60: 678-684, 2001 * ○
- 9 . Taira K, Hiroyasu S, Shiraishi M, Muto Y, Koji T : Role of the Fas system in liver regeneration after a partial hepatectomy in rats . Eur Surg Res 33: 334-341, 2001 *
- 10 . Izumi S, Shin M, Hishikawa Y, Koji T : Localization in situ of specific RNA by electron microscopy . Ital J Anat Embryol 106: 45-50, 2001
- 11 . Goto S, Ihara Y, Urata Y, Izumi S, Abe K, Koji T, Kondo T : Doxorubicin -induced DNA intercalation and scavenging by nuclear glutathione S-transferase . FASEB J 15: 2702-2714, 2001 * ○
- 12 . Fukuzawa K, Takahashi K, Furuta K, Tagaya T, Ishikawa T, Wada K, Omoto Y, Koji T, Kakumu S : Expression of fas /fas ligand (fasL) and its involvement in infiltrating lymphocytes in hepatocellular carcinoma (HCC) . J Gastroenterol 36: 681-688, 2001 *
- 13 . Izumi S, Shin M, Hishikawa Y, Koji T : Immunoelectron microscopic identification of tRNA on ribosome particles in rat liver and placenta . J Electr Microsc Technol Med Biol 15: 72-75, 2001
- 14 . Haranaga S, Yamaguchi H, Friedman H, Izumi S, Yamamoto Y : Chlamydia pneumonia infects and multiplies in lymphocytes in vitro . Infect Immun 69: 7753-7759, 2001 *

A - b

- 1 . Koji T : Male germ cell death in mouse testes : possible involvement of Fas and Fas ligand . Med Electron Microsc 34: 213-222. 2001 (Review) *
- 2 . Koji T : Molecular histochemistry of rRNAs by LM -and EM -in situ hybridization . New Electron Microscopic Application in the Biomedical Fields : 45-53, 2001
- 3 . Koji T : Localization of specific RNA sequences by in situ hybridization ; past , present and future . Acta Histochem Cytochem 34: 44, 2001 *
- 4 . Hishikawa Y, Koji T : Molecular histochemical analysis of germ cell apoptosis in mouse testis and ovary . Acta Histochem Cytochem 34: 59, 2001 *
- 5 . Yamamoto -Fukuda T, Aoki D, Hishikawa Y, Murakami M, Kobayashi T, Koji T : Expression of keratinocyte growth factor (KGF) and its receptor (KGFR) in middle ear cholesteatoma (MEC), possible involvement of

- KGF /KGFR in enhanced proliferation of the epithelial cells . Acta Histochem Cytochem 34: 63, 2001 *
- 6 . Izumi S, Abe K, Shin M, Hishikawa Y, Koji T: Immunohistochemical localization of ACTH receptor in rat placenta and adrenal tissues . Acta Histochem Cytochem 34: 63, 2001 *
 - 7 . Aoki D, Yamamoto -Fukuda T, Hishikawa Y, Sakai H, Kanetake H, Koji T: Coexpression of keratinocyte growth factor (KGF) and its receptor (KGFR) correlates with poor prognosis in prostate cancer . Acta Histochem Cytochem 34: 71, 2001 *
 - 8 . Koji T: Germ cell apoptosis in fetal, neonatal and adult mouse testes : Differential roles of Fas /Fas ligand and Bcl -2/Bax . Acta Anat Nippon 76: 16, 2001
 - 9 . Shin M, Hishikawa Y, Izumi S, Koji T: Expression of cAMP responsive element binding protein (CREB) in testes of neonatal mice . Acta Anat Nippon 76: 425, 2001
 - 10 . Miyake C, Miyazaki M, Koji T, Harada T, Ozono Y, Suzuki D, Endoh M, Sakai H, Kurokawa K, Kohno S: Expression of angiotensin (Ang) receptor mRNA in renal tissue with IgA nephropathy (IgAN) . J Am Soc Nephrol 12: 79A, 2001 *
 - 11 . Nishino T, Miyazaki M, Abe K, Yoshio Y, Kurashige T, Mishima Y, Shiohita K, Harada T, Ozono Y, Koji T, Kohno S: Inhibition of angiogenesis and macrophage infiltration by antisense oligonucleotide against HSP 47. J Am Soc Nephrol 12: 436A, 2001 *
 - 12 . Xia Z, Miyazaki M, Abe K, Nishino T, Yoshio Y, Kurashige T, Harada T, Ozono Y, Koji T, Kohno S: Dissociation between phenotypic change of mesangial cells and enhanced production of extracellular matrix (ECM) in rat proliferative glomerulonephritis induced by habu snake venom (HSV) . J Am Soc Nephrol 12: 667A, 2001 *
 - 13 . Miyazaki M, Nishino T, Funakoshi S, Abe K, Yoshio Y, Kurashige T, Harada T, Koji T, Kohno S: Involvement of bone marrow -derived endothelial progenitor cells in habu snake venom -induced glomerulonephritis . J Am Soc Nephrol 12: 685A, 2001 *
 - 14 . Yoshio Y, Miyazaki M, Miyazaki K, Abe K, Nishino T, Kurashige T, Harada T, Koji T, Kohno S: Alteration of glomerular extracellular matrix (ECM) in streptozotocin (STZ) -induced diabetic rats, possible involvement of HSP 47 and Ets -1. J Am Soc Nephrol 12: 721A, 2001 *
 - 15 . Ota T, Tamura M, Osajima A, Tanaka H, Anai H, Kabashima N, Watanabe Y, Kanegae K, Iwamoto M, Kubo H, Doi Y, Miyazaki M, Nishino T, Koji T, Nakashima Y: Expression of monocyte chemoattractant protein -1 (MCP -1) in tubulo -interstitial lesions of subtotal nephrectomy rats . J Am Soc Nephrol 12: 822A, 2001 *

B 邦 文

B - b

- 1 . 菱川善隆、小路武彦：in situ PCR 法 . 細胞 33 : 196-199、2001
- 2 . 和泉伸一、小路武彦：反射電顕の分子組織細胞化学への応用 . 医学生物学電子顕微鏡技術学会誌 16 : 46-48、2001
- 3 . 小路武彦：サウスウエスタン組織化学 特異的転写因子の視覚的局在化法 . 医学のあゆみ 199 : 850-855、2001

B - c

- 1 . 和泉伸一：ミクロの不思議な世界 . 宮澤七郎、島田達生監修、医学生物学電子顕微鏡技術学会編、編集委員、メジカルセンス、東京、117-136、239-240、2001

B - d

- 1 . 小路武彦、和泉伸一、林 建銀、張 涛：環境毒性物質による細胞毒性への分子組織細胞化学的評価系に関する中国福建医科大学との共同研究開発、平成12年度教育研究改革・改善プロジェクト研究成果報告書、57-65 2001
- 2 . 小路武彦：マウス生殖細胞死への環境毒性物質の影響とその分子機構に関する研究、平成13年度内分泌攪乱化学物質等の作用メカニズムの解明等基礎的研究研究報告書、39-57、2001

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総計
2001	14	15	0	0	29	12	0	3	1	2	6	35

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合計	B - a	B - b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	3	0	8	11	12	0	16	28	39

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2001	0.829	7.25	0.414	3

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	37.29	9.323	3.108

小児病態制御学領域

Division of Pediatrics

〔小児科学教室〕

A 欧 文

A - a

- 1 . Moriuchi M, Inoue H, Moriuchi H: Reciprocal Interactions between Human T-Lymphotropic Virus Type I and Prostaglandins : Implications for Viral Transmission . J. Virol 75: 192-198, 2001
- 2 . Moriuchi M, Moriuchi H: A milk protein lactoferrin enhances human T cell leukemia virus type I and suppresses HIV -1 infection . J. Immunol 166: 4231-4236, 2001
- 3 . Moriuchi M, Moriuchi H: Octamer transcription factors upregulate the expression of CCR5 , a co-receptor for HIV -1 entry . J. Biol . Chem 276: 8639-8642, 2001
- 4 . Furukawa K, Takamiya K, Okada M, Inoue M, Fukumoto S, Furukawa K: Novel functions of complex carbohydrates elucidated by the mutant mice of glycosyltransferase genes . Biochim Biophys Acta 16: 1525 (1-2): 1-12, 2001
- 5 . Kobayashi S, Uemura H, Kohda T, Nagai T, Chinen Y, Naritomi K, Kinoshita E, Ohashi H, Imaizumi K, Tsukahara M, Sugio Y, Tonoki H, Kishino T, Tanaka T, Yamada M, Tsutsumi O, Niikawa N, Kaneko -Ishino T, Ishino F: No evidence of PEG1 /MEST gene mutations in Silver -Russell syndrome patients . Am J Med Genet 104: 225-31, 2001
- 6 . Yoshiuchi K, Yamagata K, Yoshimoto M, Zhu Q, Yang Q, Nammo T, Uenaka R, Kinoshita E, Hanahusa T, Miyagawa J, Matsuzawa Y: Analysis of a non -functional HNF -1 (TCF1) mutation in Japanese subjects with familial type 1 diabetes . Hum Mutat 18: 345-351, 2001
- 7 . Hirota T, Motomura K, Shimizu T, Kinoshita E, Moriuchi H, Kawaguchi T, Deguchi M, Yoshimoto M: Case with small testes associated with skeletal dysplasia . Clin Pediatr Endocrinol 10: 35-339, 2001
- 8 . Miyamoto T, Hasagawa Y, Ohnami N, Ogata K, Kinoshita E, Nishi Y, Tachibana K, Hasagawa T: Development of Growth Hormone and Adrenocorticotrophic Hormone deficiencies in patients with prenatal or perinatal -onset hypothalamic hypopituitarism having invisible or thin pituitary stalk on magnetic resonance imaging . Endocrine J 48(3): 355-362, 2001
- 9 . Ariga T, Kondoh T, Yamaguchi K, Yamada M, Sasaki S, DL Nelson , Ikeda H, Kobayashi K, Moriuchi H, Sakiyama Y: Spontaneous in vivo reversion of an inherited mutation in the Wiskott -Aldrich Syndrome . J Immunol 166: 5245-5249, 2001
- 10 . Kondoh T, Kamimura N, Tsuru A, Matsumoto T, Matsuzaka T, Moriuchi H: A case of Schinzel -Giedion syndrome complicated with progressive severe gingival hyperplasia and progressive brain atrophy . Pediatr Int 43: 181-184, 2001
- 11 . Kondoh T, Yamamoto T, Kono Y, Matsumoto T, Sugawara H, Matsumoto N, Moriuchi H: Condition of microcephaly , growth retardation , joint contractures , atopic dermatitis , and mental retardation in two Japanese sisters : A new autosomal recessive MCA /MR syndrome ? Am J Med Genet 102: 63-7, 2001
- 12 . Kondoh T, Yoshinaga M, Matsumoto T, Takayanagi T, Uetani M, Kubota T, Nishimura G, Moriuchi H: Severe cervical kyphosis in osteopathia striata with cranial sclerosis : case report . Pediatr Radiol 31(9): 659-62, 2001

A - d

- 1 . Matsumoto T, Kondoh T, Niikawa N, Maeda N, Ishimaru T: A genetic counselingsystem in Nagasaki prefecture : The course and current status of the Genetic Counseling Unit in Nagasaki University Hospital . Acta Med Nagasaki 46: 7-10, 2001

B 邦 文

B - a

- 1 . 角至一郎、深堀一成、濱田綾子、朝長道生、浦田淳吾、木下秀樹、中村研二、梶山浩史、内藤慎二；肝彎曲部に発生し著明な分葉傾向を呈した大腸若年性ポリープの一女兒例、医療 55(7) : 342-346、001
- 2 . 木下英一、清水貴士、広田哲也、高村 昇、O. Fofanova 、山下俊一、吉本雅昭；PROP1 異常症における臨床像の検討、ホと臨 49 : 1147-1151、2001

3. 高村 昇、Fofanova O、木下英一、Vorontsov A、Vladimirova V、Dedov I、Peterkova V、山下俊一；PROP1 遺伝子異常を伴う複合型下垂体性小人症のMRI 所見、ホと臨 49：36-40、2001
4. 松平宗典、永末俊郎、吉本雅昭；昨冬行ったインフルエンザについてのアンケート調査顛末記、長崎県小児科医会報 4、2001
5. 木下史子、中島一寿、角至一郎、本村秀樹、田川正人、手島秀剛、高柳俊光、田中茂樹、吉永宗義、近藤達郎、布施正樹、松脇隆博、福田久信；FISH 法・高精度分染法にて転座型21部分モノソミーと診断した左心低形成症の1例、国立長崎中央病院医学雑誌 4：38-42、2001
6. 中富明子、田川正人、近藤達郎、森内浩幸；Spondylocostal dysplasia の4症例、骨系統疾患研究の最先端：1、2001
7. 大坪善数、津留 陽、松坂哲應、本村克明、清水貴士、木下英一、近藤達郎、森内浩幸；緩徐進行性に多関節の変型・拘縮をきたした1男児例 progressivepseudorheumatoid dysplasia との異同について、骨系統疾患研究の最先端：2-3、2001
8. 近藤達郎、吉永宗義、松本正、高柳俊光、上谷雅孝、久保田健夫、西村 玄、森内浩幸；頸椎高度後彎を伴う osteopath - ia striata with cranial sclerosis の1例、骨系統疾患研究の最先端 19、2001
9. 和泉志津子、近藤達郎、松本 正、石川美由紀、石丸忠之；長崎大学医学部附属病院遺伝カウンセリング室の運用状況、長崎県医師会報 667：57-61、2001
10. 徳富友紀、松平宗典他；小児における血液浄化療法、日本小児腎臓病学会誌 14(2)：53-58、2001
11. 伊藤斉子、川崎千里、土田玲子、円城寺しづか、草野美根子；教師からみた児童の教育指導困難性と神経学的・神経心理学的背景に関する研究、小児の精神と神経 41(2・3)：157、2001

B - b

1. 森内浩幸；HIV 感染症とサイトカイン～治療への応用と期待、Molecular Medicine 36(9)：996-1003、2001
2. 森内浩幸；本邦臨床統計集 流行性耳下腺炎(ムンプス)、日本臨床 59：80-82、2001
3. 森内昌子；MHC 非拘束・非細胞障害性 CD8 + T 細胞によるウイルスの抑制、臨床免疫 36(2)：220-225、2001
4. 木下英一；先天性副腎過形成症の出生前診断と胎内治療、小児内科 33：1697-1701、2001
5. 木下英一；小児内分泌疾患の診断基準・治療のガイドライン UPDATE 先天性副腎低形成、ホと臨49：955-960、2001
6. 木下英一；小児疾患の診断・治療基準 汎下垂体機能低下症(複合型下垂体機能低下症)、小児内科 33：231-232、2001
7. 木下英一；小児の症候群 de Morsier 症候群(septo-optic dysplasia 症候群)小児科診療 64：249、2001
8. 木下英一、清水貴士；骨成熟・骨端閉鎖と女性ホルモン、小児科診療 33：825-31、2001
9. 松平宗典；小児の診断治療指針；急性糸球体腎炎、小児内科・小児外科増刊号
10. 近藤達郎、松本 正；Pallister -Hall 症候群、小児科診療 64：48only、2001
11. 天本なぎさ、近藤達郎；Mutchinick syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：238-239、2001
12. 天本なぎさ、近藤達郎；myxoma, intracardiac、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：262-263、2001
13. 山口恭子、近藤達郎；naso -digital -acoustic syndrome, Keipert type、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：270、2001
14. 山口恭子、近藤達郎；nasopalpebral lipoma -coloboma syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：271-272、2001
15. 土井知己、近藤達郎；nasopharyngeal cyst、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：273-274、2001
16. 土井知己、近藤達郎；neck branchial cleft fistula, cystic hygroma of the neck、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：275-276、2001
17. 近藤達郎、松本 正；Neu -Laxova syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：283-284、2001
18. 近藤達郎、松本 正；neuroaxonal dystrophy, infantile、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：285-286、2001
19. 近藤達郎、松本 正；neurocutaneous melanosis、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：287-288、2001
20. 近藤達郎、松本 正；neuroectodermal melanokytosomal syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：289-290、2001
21. 近藤達郎、松本 正；neuroectodermal syndrome, Flynn -Aird type (Flynn -Airdsyndrome)、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：291-292、2001
22. 近藤達郎、松本 正；neuro -facio -digito -renal syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：293-294、2001
23. 近藤達郎、松本 正；neurofibromatosis (von Recklinghausen disease)、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：295-296、2001
24. 近藤達郎、松本正；nevi -atrial myxoma -myxoid neurofibromas -ephalides (Carney complex)、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：307-308、2001
25. 近藤達郎、松本 正；Nevo syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：311-312、2001
26. 近藤達郎、松本 正；Raine syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻：569-570、2001

27. 松本 正、近藤達郎; rhizomelic syndrome, urbach type、日本臨床 先天異常症候辞典下巻: 584、2001
 28. 松本 正、近藤達郎; Ritscher -Schinzel syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻: 587-588、2001
 29. 松本 正、近藤達郎; Robinow syndrome、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻: 591-592、2001
 30. 松本 正、近藤達郎; Rothmund -Thomson syndrome, urbach type、日本臨床 先天異常症候群辞典下巻: 593-594、2001
 31. 近藤達郎、松本 正; DiGeorge anomaly、小児内科 33: 244-245、2001
 32. 円城寺しづか; 学校でちょっと気になる子どもたち 医学的観点から、らいふ27: 2-3、2001
 33. 木下史子、吉永宗義; 母乳栄養(基礎編) 分泌機能・成分、周産期医学 31(3): 331-334、2001

B - d

1. 松本 正、近藤達郎、前田規子; 長崎県における遺伝カウンセリングシステム構築への取り組み、長崎大学医学部保健学科紀要 14(2): 125-128、2001
 2. 松本 正、清水貴士、天本なぎさ、近藤達郎、斉藤伸道; 乾燥臍帯を用いたX連鎖性 Adrenoleukodystrophy の遺伝子診断、長崎大学医学部保健学科紀要 14(2): 129-131、2001
 3. 松本 正、近藤達郎、前田規子; 遺伝カウンセリングシステム: 第1報 遺伝性脊髄小脳変性症、長崎大学医学部保健学科紀要 14(2): 133-134、2001

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総計
2001	12	0	0	1	13	11	11	33	0	3	47	60

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合計	B - a	B - b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	2	0	7	9	5	11	16	32	41

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2001	0.217	1.625	0.846	1.375

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	42.935	5.367	3.903

A 欧 文

A - a

- 1 . Yasuhi I, Hogan JW, Canick J, Sosa MB, Marshall RN, Carpenter W : Mid -pregnancy serum c-peptide concentration and subsequent pregnancy -induced hypertension . *Diabetes Care* 24: 743-747, 2001. *
- 2 . Kitajima M, Oka S, Yasuhi I, Fukuda M, Rii Y, Ishimaru T : Maternal Serum Triglyceride at 24-32 Weeks of Gestation and Newborn Weight in Non -diabetic Women with Positive Diabetic Screens . *Obstetrics and Gynecology* 97: 776-780, 2001. *

A - b

- 1 . Khan KN, Fujishita A, Kitajima M, Hasuo A, Miyamura Y, Masuzaki H, Ishimaru T : Peritoneal fluid concentration and immunohistochemistry of hepatocyte growth factor in women with endometriosis . *Endometriosis Journal* 22: 60, 2001.
- 2 . Khan KN, Fujishita A, Kitajima M, Hasuo A, Miyamura Y, Masuzaki H, Sekine I, Ishimaru T : Immunoeexpression of hepatocyte growth factor and C-Met receptor in eutopic endometrium predicts the activity of ectopic endometrium . *Acta Obstetrica et Gynecologica Japonica* 53; 751, 2001.
- 3 . Khan KN, Fujishita A, Kitajima M, Hasuo A, Miyamura Y, Masuzaki H, Sekine I, Ishimaru T : Association of chlamydia trachomatis infection and the risk of pelvic endometriosis . *Japanese Journal of Fertility and Sterility* 46; 162, 2001.
- 4 . Khan KN, Fujishita A, Kitajima M, Hasuo A, Miyamura Y, Masuzaki H, Sekine I, Ishimaru T : Differential macrophage infiltration in early and advanced endometriosis and their adjacent peritoneum . *Gynecological Endocrinology* 15: 224, 2001. *

A - c

- 1 . Khan KN, Fujishita A, Kitajima M, Hasuo A, Miyamura Y, Masuzaki H, Ishimaru T : Immunoeexpression of hepatocyte growth factor and c-Met receptor in eutopic endometrium predicts the activity of ectopic endometrium . In *Recent Reserch in Gynecological Endocrinology* (Genazzani AR, Artini PG, Petralgiaa F eds; The Parthenon publishing group, New York) pp111 -114, 2001.

B 邦 文

B - a

- 1 . 藤下 晃、濱崎哲史、石丸忠之：特集／卵管機能と妊孕能 その基礎と臨床 11 . 外妊存続症 . 産婦人科の実際 50 : 709-715、2001 .
- 2 . 藤下 晃、北島道夫、竹ノ下由昌、宮村泰豪、蓮尾敦子、濱崎哲史、カレク・ネワズ・カーン、増崎英明、石丸忠之：子宮内膜症と卵管機能 . 日本不妊学会雑誌 46 : 31-36、2001 .
- 3 . 藤下 晃、石丸忠之：婦人科領域における内視鏡下手術の up to date 腹腔鏡下子宮外妊娠保存（温存）手術 . 日本内視鏡外科学会雑誌 6 : 321-327、2001 .
- 4 . 濱崎哲史、藤下 晃、石丸忠之：腹部出血性病変 早期診断と治療、子宮外妊娠 . 救急医学 25 : 1731-1735、2001 .
- 5 . 宮本正史、増崎英明、宮村庸剛、吉村秀一郎、福田久信、濱崎哲史、中山大介、池田裕一郎、平木宏一、吉田 敦、谷川輝美、石丸忠之：子宮頸管縫縮術の適応と現状について、子宮頸管縫縮術後の子宮頸管長の変化 . 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 52 : 142-145、2001 .
- 6 . 森山伸吾、中島久良、宗 陽子、西 大介、杉田真一、小寺宏平、石丸忠之：卵巣癌に対する化学療法は CAP かバクリタキセルか 卵巣癌に対するバクリタキセル投与例の検討 . 日本産科婦人科学会九州連合地方部会雑誌 52 : 75-79、2001 .
- 7 . 福田雅史、安日一郎、石丸忠之：妊娠初期の 50g glucose challenge test による妊娠糖尿病 screening の評価 . 産婦人科の実際 53 : 895、2001 .

- 6 . 木下史子、中嶋一寿、角至一郎、本村秀樹、田川正人、手島秀剛、高柳俊光、田中茂樹、吉永宗義、近藤達郎、布施正樹、松脇隆博、福田久信：FISH 法・高精度分染法にて転座型21モソミーと診断した左心低形成症の1例．国立長崎中央病院医学雑誌 4：38-42、2001．
- 9 . 松田義雄、中野仁雄、河野哲志、佐藤昌司、月森清巳、牧野康男、瓦林達比古、福田久信、増崎英明、庄野秀明、伊藤雄二、池田敏郎、牛垣由美子：前期破水に対する ampicillin 予防投与の有効性に関する検討：多施設共同による prospective randomized study ．日本産科婦人科学会雑誌 53：743-750、2001．

B - b

- 1 . 石丸忠之：子宮内膜症の治療方針．産婦人科治療 83：436-42、2001．
- 2 . 石丸忠之：子宮内膜症 最新の考え方と治療動向、子宮内膜症の病因．日本臨床59：13-20、2001．
- 3 . 増崎英明：目で見える所見とその画像 総論1 産科の画像診断．産婦人科治療83：104-111、2001．
- 4 . 増崎英明：目で見える所見とその画像 総論2 先天異常と出生前診断．産婦人科治療 83：236-243、2001．
- 5 . 増崎英明：目で見える所見とその画像 妊娠初期の画像診断．産婦人科治療 83：370-378、2001．
- 6 . 増崎英明：目で見える所見とその画像 妊娠初期の異常．産婦人科治療 83：496-530、2001．
- 7 . 増崎英明：目で見える所見とその画像 妊娠中期～末期の画像診断．産婦人科治療 83：622-628、2001．
- 8 . 増崎英明：目で見える所見とその画像 胎児頭部．産婦人科治療 83：720-728、2001．
- 9 . 増崎英明：女子生殖器疾患．小児科診療 64：1974-1978、2001．
- 10 . 増崎英明：超音波で捉えられる先天奇形．臨床画像 17：1374-1383、2001．
- 11 . 藤下 晃、石丸忠之：子宮内膜症 最新の考え方と治療動向 薬物療法：基本的な考え方．日本臨床 59：115-118、2001．
- 12 . 吉村秀一郎：早産予知マーカー．長崎市医師会雑誌 35：10-11、2001．

B - c

- 1 . 石丸忠之：月経困難症の診断と治療．月経異常の診断と治療(田中忠夫編)、真興交易医学出版部、pp65-69、2001．
- 2 . 石丸忠之：単純子宮全摘出術：Aldridge 変法．産婦人科手術のコツ その創意と工夫を伝承する、メジカルビュー社、pp32-33、2001．
- 3 . 増崎英明：総論 I . 妊婦の検査 3) 超音波検査、臨床医のための周産期検査マニュアル、医学書院、pp22-26、2001．
- 4 . 藤下 晃、石丸忠之：子宮腺筋症に対する reduction surgery (横 H 字状切開法：transverse H incision technique)、産婦人科 手術のコツ その創意と工夫を伝承する、メジカルビュー社、pp76-77 . 2001 .

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総計
2001	2	4	1	0	7	3	9	12	4	0	25	32

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合計	B - a	B - b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	0	0	1	1	7	6	52	65	66

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2001	0.219	0.636	0.429	0.273

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	7.6	0.691	2.533

構造病態再生学領域

Division of Structural Regenerative Pathogeny

〔整形外科学教室〕

A 欧 文

A - a

- 1 . Tomita M , Shimokawa I , Higami Y , Yanagihara -Ota K , Kawahara T , Tanaka K , Ikeda T , Shindo H . Modulation by dietary restriction in gene expression related to insulin -like growth factor -1 in rat muscle . Aging (Milano) 13: 273-81, 2001 ○
- 2 . Matsumoto T , Tsurumoto T , Shindo H , Uetani M : Comparatie study of fat -suppressed Gd enhanced MRI of hands in the early stage of rheumatoid arthritis (RA) and non -RA . Mod Rheumatol 11: 56-60, 2001
- 3 . Matsumoto T , Tsurumoto T . Serum YKL -40 levels in rheumatoid arthritis : correlations between clinical and laboratory parameters . Clin Exp Rheumatol 19: 655-60, 2001 *
- 4 . Itsuro Yoshimi , Kiyoshi Aoyagi , Kunihiko Okano , Yuichirou Yahata , Yousuke Kusano , Kazuhiko Moji , Yasuaki Tahara and Tai -ichiro Takemoto . Stiffness Index of the Calcaneous Measured by Quantitative Ultrasound and Menopause among Japanese Women :The Hizen -Oshima Study Tohoku J Exp Med 195:93-99, 2001

A - b

- 1 . Masahiro Wada , Kenji kumagai , Masahiko Suzuki , Masami Niwa , Hiroyuki Shindo : Effect of Warfarin on Spontaneously Hypertensive Rat (SHR) with Osteonecrosis of the Femur . Clinical and experimental hypertension 23(5): 409-410, 2001 *
- 2 . Kenji kumagai , Masahiro Wada , Masahiko Suzuki , Masami Niwa , Hiroyuki Shindo : Osteonecrosis of the Femoral Head in Spontaneously Hypertensive Rat (SHR). Clinical and experimental hypertension 23(5): 408, 2001 *

B 邦 文

B - a

- 1 . 熊谷謙治、鈴木暢彦、進藤裕幸、上谷雅孝、林徳真吉、久芳昭紘；大腿部肉腫を疑わせた Chronic Expanding Hematoma の1症例、整形外科と災害外科 50(1) : 224-228、2001
- 2 . 日浦 健、鈴木暢彦、衛藤正雄、進藤裕幸：医学部ラグビー部員の頸椎X線像所見．九州・山口スポーツ医・科学会誌、13 : 43-49、2001
- 3 . 弦本敏行、熊谷謙治、進藤裕幸、森重昭恵；高校生柔道部員における外傷及び障害に関する調査、九州・山口スポーツ医・科学会雑誌 13 : 107-110、2001
- 4 . 衛藤正雄、米倉暁彦、熊谷謙治、弦本敏行、進藤裕幸、田原靖昭：柔道選手の体力測定．九州・山口スポーツ医・科学会誌 . 13 : 115-120、2001
- 5 . 和田政浩、衛藤正雄、朝長 匡、進藤裕幸：腱板断裂後の棘上筋筋腹の MRI 評価．肩関節 25 : 231-234、2001
- 6 . 朝長 匡、衛藤正雄、和田政浩、進藤裕幸：肩関節後方不安定症に対する手術治療成績．肩関節 25 : 449-452、2001
- 7 . 乗松敏晴、乗松崇裕、進藤裕幸、田代宏一郎；足関節捻挫の治療 脛腓靭帯を中心として整形外科と災害外科 50(1) : 148-154、2001
- 8 . 乗松敏晴、乗松崇裕、進藤裕幸、田代宏一郎：足関節果部障害 副核癒合障害を中心として．整形外科と災害外科 50(1) : 155-160、2001
- 9 . 岡野邦彦他、進藤裕幸、青柳 潔：変形性膝関節症が踵骨、橈骨、腰椎骨量に与える影響．整形外科と災害外科 2001 ; 50(1) : 265-268 .
- 10 . 伊藤 茂、榎本 寛、原田真一、岡野邦彦、銅川博文、進藤裕幸；大腿骨頭壊死症に対する Bipolar 型人工骨頭置換術の治療成績．Hip joint 27: 95-98, 2001
- 11 . 原田真一、榎本 寛、岡野邦彦、伊藤 茂、銅川博文、進藤裕幸；寛骨臼回転骨切り術の術前、術後の骨頭被覆率と被覆形態の変化について．Hip joint 27: 293-295, 2001
- 12 . 岡野邦彦、榎本 寛、原田真一、伊藤茂、銅川博文、進藤裕幸：進行期股関節症に対し capital drop 切除を併用した寛骨臼回転骨切り術の治療成績．Hip Joint 27: 307312, 2001
- 13 . 江口 愛、榎本 寛、原田真一、岡野邦彦、伊藤 茂、銅川博文、進藤裕幸；大腿骨頭すべり症に対する pinning in situ 法による治療成績．整形外科と災害外科 50(2) : 268-273、2001

14. 今村 剛、岡野邦彦、榎本 寛、原田真一、進藤裕幸、林徳真吉、白石宏太郎；急速に進行した下肢壊死性筋膜炎の一例．整形外科と災害外科 50(2)：506-511、2001
15. 福島達也、熊谷憲治、鈴木暢彦、進藤裕幸、河野昌文；画像上 Massive Osteolysis が疑われた2症例．整形外科と災害外科 50(3)：809-813、2001
16. 乗松敏晴、乗松崇裕、進藤裕幸、田代宏一郎；前十字靭帯損傷の治療成績．整形外科と災害外科 50(4) 942-948、2001
17. 稲富健司郎、弦本敏行、松本智子、進藤裕幸；両側の股関節及び膝関節に骨壊死を生じた多発性筋炎の一例．九州リウマチ、20：25-28、2001

B - b

1. 吉田省二、青柳 潔、進藤裕幸；変形性関節症の頻度に民族による違いがあるのだろうか？ 日蘭比較、日本整形外科学会雑誌 75(2)：§88、2001
2. 原田真一、榎本 寛、岡野邦彦、伊藤 茂、銅川博文、江口 愛、進藤裕幸；大腿骨頭壊死症に対する bipolar 型人工骨頭置換術の成績、日本整形外科学会雑誌：75(2)：§213、2001
3. 岡野邦彦、榎本 寛、原田真一、伊藤 茂、銅川博文、進藤裕幸；前、初期股関節症に対する寛骨臼回転骨切り術の長期成績、日本整形外科学会雑誌 75(2)：§238、2001
4. 稲富健司郎、松本智子、衛藤正雄、朝長 匡、進藤裕幸、林徳真吉；AGE 化 2 ミクログロブリンの透析脊椎症発症への関与、日本整形外科学会雑誌 75(2)：§307、2001
5. 松本智子、弦本敏行、稲富健司郎、進藤裕幸；RA 患者滑膜細胞における IL -6 と YKL -40 の産生調節機序の比較、日本整形外科学会雑誌 75(2)、§348、2001
6. 陣林伯禎、青柳 潔、進藤裕幸、RossP .；地域在住中高年女性における椎体骨折と日常生活動作との関連、日本整形外科学会雑誌 75(3)：§557、2001
7. 松本智子、弦本敏行、稲富健司郎、進藤裕幸；慢性関節リウマチ患者の関節破壊の程度と、各種血清マーカーとの関連について、リウマチ 41(2)：505、2001
8. 稲富健司郎、松本智子、弦本敏行、進藤裕幸；RA 環軸椎亜脱臼例の MRI による滑膜増殖の評価、リウマチ 41(2)；538、2001
9. 熊谷謙治、伊達武利、鈴木暢彦、進藤裕幸、林 靖之；放射線治療が奏効した仙椎発生骨巨細胞腫の3症例、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 1；77、2001
10. 日浦 健、岡野邦彦、榎本 寛、原田真一、伊藤茂、進藤裕幸；診断に難渋した股関節内病変の1例、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 1：84、2001
11. 福島達也、衛藤正雄、朝長 匡、和田政浩、高原一洋、進藤裕幸；耳介形成術後に生じた環軸椎回旋位固定の1例、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 1：96、2001
12. 銅川博文、原田真一、進藤裕幸；正常股と臼蓋形成不全股の応力の相違について、三次元有限要素を用いた解析、日本骨形態計測学会雑誌 11(1)；§24、2001
13. 原田真一、銅川博文、進藤裕幸；寛骨臼回転骨切り術 (RAO) の術前・術後の応力の変化について、三次元有限要素法を用いた解析、日本骨形態計測学会雑誌 11(1)；§25、2001
14. 熊谷謙治、伊達武利、鈴木暢彦、進藤裕幸、久芳昭紘；大腿に発生した Chronic Expanding Hematoma の1症例、日本整形外科学会雑誌 75(6)：§818、2001
15. 中村隆幸、川口幸義、二宮義和、岡崎有里子、亀山富太郎、進藤裕幸；脳性麻痺に対する股膝関節屈筋群解離延長術の長期成績、日本小児整形外科学会雑誌 10(2)：230、2001
16. 田口憲士、衛藤正雄、朝長 匡、高原一洋、千葉 恒、光武聖史、進藤裕幸；頸椎における高齢者成績 長期透析患者の頸椎病変に対する手術治療成績、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 2：6、2001
17. 久芳昭一、榎本 寛、原田真一、岡野邦彦、稲富健司郎、井上拓馬、赤瀬啓介、進藤裕幸；股関節手術後に発生した肺塞栓症の2症例、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 2：37、2001
18. 井上拓馬、岡野邦彦、榎本 寛、原田真一、稲富健司郎、赤瀬啓介、久芳昭一、進藤裕幸；関節周囲に石灰沈着を生じた2症例、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 2：38、2001
19. 山口貴之、弦本敏行、米倉暁彦、和氣 聡、進藤裕幸；人工関節置換術後の培養検査で検出された菌株の検討、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 2：60、2001
20. 和氣 聡、弦本敏行、米倉暁彦、山口貴之、進藤裕幸；形外科領域外傷例から検出された細菌株の検討、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 2；60、2001
21. 千葉 恒、衛藤正雄、朝長 匡、高原一洋、田口憲士、光武聖史、進藤裕幸；ニューロメーターを用いた梨状筋症候群の術前・術後評価、整形外科と災害外科 50巻 Suppl . 2：64、2001
22. 鈴木暢彦、熊谷謙治、山口貴之、和氣 聡、進藤裕幸；骨外性ユーイング肉腫3例の治療経験、整形外科と災害外科；50巻 Suppl . 2：113、2001

23. 伊藤 茂、松本智子、榎本 寛、原田真一、岡野邦彦、進藤裕幸；ポリエチレン摩耗粉のヒト骨芽細胞に及ぼす影響について、日本整形外科学会雑誌 75(8) P: S1025、2001
24. 高原一洋、中島正洋、塚崎智雄、内田 雄、進藤裕幸；慢性関節リウマチ患者滑膜における Angiotensin II 2 の発現局在、日本整形外科学会雑誌、75(8) : S1046、2001
25. 谷口龍之、松本智子、進藤裕幸；骨折治癒過程における血清中の IGF 及びその結合蛋白の推移、日本整形外科学会雑誌 75(8) : S985、2001
26. 飯岡隆(長崎大学 整形外科)、古川敬三、進藤裕幸、山下俊一、塚崎智雄；P300/CBP は軟骨分化に關与する転写因子 Cart -1 と転写開始複合体を形成する、日本整形外科学会雑誌 75(8) : S937、2001
27. 米倉晁彦、弦本敏行、平潟洋一、進藤裕幸；当院での骨関節感染症において検出された Methicillin -resistant Coagulase -negative Staphylococci の薬剤感受性、日本整形外科学会雑誌 75(8) : S1001、2001
28. 稲富健司郎、松本智子、衛藤正雄、朝長 匡、進藤裕幸；骨芽細胞のサイトカイン産生に及ぼす 2ミクログロブリンの影響、日本整形外科学会雑誌 75(8) : S1087、2001
29. 衛藤正雄；X線診断Q & A . 整形外科 52 : 327-328、2001
30. 岡野邦彦、進藤裕幸；【整形外科手術の周術期管理】 高齢者の周術期管理 高齢者の大腿骨頸部・転子部骨折の周術期管理、整形外科 別冊40 : 7-12、2001
31. 榎本 寛、進藤裕幸；新世代の整形外科手術 股関節疾患（小児・成人）の手術療法 成人 人工物置換 人工股関節再置換術 臼蓋側、新 OS NOW (11) : 181-185、2001
32. 衛藤正雄；大胸筋移行術 . NEW MOOK 整形外科 10 : 183-192、2001

B - d

1. 熊谷謙治、和田政浩、鈴木暢彦、村田雅和、進藤裕幸；平成13年度厚生科学研究費補助金(特定疾患対策研究事業) 分担研究報告 SHR 大腿骨頭壊死關する研究 NOS inhibitor 及びステロイドホルモン負荷の試み
2. 熊谷謙治、和田政浩、鈴木暢彦、村田雅和、進藤裕幸；平成11 13年度厚生科学研究費補助金(特定疾患対策研究事業) 分担研究報告書 SHR 大腿骨頭壊死モデル
3. 和田政浩、熊谷謙治、鈴木暢彦、村田雅和、進藤裕幸；平成11 13年度厚生科学研究費補助金(特定疾患対策研究事業) 分担研究報告書、SHR 大腿骨頭壊死モデルに於けるワーファリンの影響

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総計
2001	4	2	0	0	6	3	17	32	0	3	52	58

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合計	B - a	B - b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	0	0	5	5	0	1	49	50	55

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2001	0.103	0.750	0.5	0.375

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	1.638	0.205	0.546

A 欧 文

A - a

- 1 . Hirano Akiyoshi , Suzuki Hiroyuki : Factors related to relapse after Le Fort I maxillary advancement osteotomy in patients with cleft lip and palate . Cleft Palate -Craniofac . J. 38(1): 1-10 (2001) *
- 2 . Akita Sadanori , Rashid Mohammad Abdur , Ishihara Hiroshi , Daian Takehiro , Seiji Dazai , Fujii Tohru : Cytokine -dependent gp130 receptor subunit regulates rat modified axial -pattern epigastric flap . J Invest Sug (in press) *
- 3 . Yano Hiroki , Fukui Masashi , Yamada Kazuhiro , Nishimura Gozo : Endoscopic Harvest of Free Temporoparietal Fascial Flap to Improve Donor -Site Morbidity . Plast . Reconstr . Surg . 107(4): 1003-1008 (2001) *
- 4 . Fujioki Masaki , Daian Takehiro , Murakami Ryuichi Makino Kumi : Release of extra -auricular ankylosis using a coronoidectomy and a free abdominal flap . Journal of Cranio -Maxillofacial Surgery . 28: 369-372 (2001) *
- 5 . Fujioka Masaki , Miyazato Asamu , Yamamoto tsuneyuki , Nishimura Gozo : Stability of one plate fixation for zygomatic bone fracture Plast Reconstr Surg (in press) *
- 6 . Fujioka Masaki , Miyazato Asamu , Yamamoto tsuneyuki , Nishimura Gozo : Full thickness rectus abdominis muscle defect due to the contact burn . Burn . (in press) *
- 7 . Nakano M , Yamada K , Fain J , Sener EC , Selleck CJ , Awad AH , Zwaan J , Mullaney PB , Bosley TM , Engle EC : Homozygous mutations in ARIX (PHOX2A) result in congenital fibrosis of the extraocular muscles type 2 . Nature Genetics . 29(3): 315-20 (2001) *

B 邦 文

B - a

- 1 . 藤井 徹 : 火山噴火(火砕流) 救急・集中治療 13(臨時増刊号)s : e20-e23 (2001)
- 2 . 田中克己、藤井 徹 : 褥瘡・皮膚潰瘍治療 新しい薬物治療 熱傷潰瘍・外傷性潰瘍の治療 薬ジャーナル . 37 : 140-227 (2001)
- 3 . 田中克己、横内哲博、太宰聖志、藤井 徹 : 注射剤による上肢の薬剤性皮膚障害例の検討 . 日本手の外科学会誌 . 17 : 726-730 (2001)
- 4 . 田中克己、藤井 徹、村上隆一 : Emergency free flap の経験 . 日本マイクロサージャリー学会誌 . 14 : 190-199 2001
- 5 . 田中克己、藤井 徹 : 「熱傷治療 最近の話題」熱傷瘢痕に対する最近の治療 . Medico . 32: 431-432, 442-444 (2001)
- 6 . 横内哲博、田中克己、村上隆一、藤井 徹、西村剛三 : 下咽頭・頸部食道の二次再建の検討 . 形成外科 . 44 : 221-227 (2001)
- 7 . 太宰聖志、平野明喜 : 下顎骨々切術後の抜釘について . 形成外科 . 44 : 391-396 (2001)
- 8 . 太宰聖志、山野辺裕二、神戸太郎 : CO₂レーザーによる陥入爪の治療 . 形成外科 . 44 : 1205-1210 (2001)
- 9 . 太宰聖志、神戸太郎 : 手指の狭窄性腱鞘炎 ばね指と糖尿病についての検討 . 形成外科 . 掲載予定
- 10 . 堤 英博、平野明喜、高橋国宏、申京 浩、秋田定伯、藤井 徹、鈴木弘之 : Pyknodyostosis に対する上顎骨延長の経験 . 日本頭蓋顎顔面外科学会誌 . 17 : 64-70 (2001)
- 11 . 出口正巳、白壁理志、早川宏司、白壁武博 : 腹部・体幹の liposuction . 形成外科 . 44 : 449-457 (2001)
- 12 . 田崎 公、迎 伸彦、平田礼二郎、近藤新二 : 形成外科領域における硫酸セフォセリス (ウィンセフ) の有用性の検討 . 新薬と臨床 . 50 : 1161-1167 (2001)
- 13 . 柳澤明宏、田崎 公、奈良崎保男 : 食品乾燥剤によると考えられる熱傷の1例 . 日本熱傷学会会誌 . 27 : 37-41(2001)
- 14 . 田崎 公、柳澤明宏、奈良崎保男 : BCG 接種によると思われる腋窩リンパ節炎の2例 . 形成外科 . 44 : 50-50(2001)
- 15 . 太宰聖志、高橋国宏、奈良崎保男 : 褥瘡症例に対する Lipo PGE1 製剤の点滴投与による使用経験 . アレルギー・免疫 . 8s : 74-78 (2001)
- 16 . 尾上英俊、木村一雄、吉田典弘、岩永良行、金澤和貴、西村剛三 : 下肢骨折に伴う血管損傷例の検討 . 整形外科と災害外科 . 50 : 606-608 (2001)
- 17 . 福井雅士、矢野浩規、西村剛三 : 慢性膿胸に対する再建例2例 . 日本形成外科学会会誌 . s21 : 495-500 (2001)
- 18 . 梶ひろみ、梶 彰吾、伊木秀郎 : 当科における眼瞼脂腺癌の治療経験 . Skin Cancer . 16 : 83-88 (2001)
- 19 . 木下直志、梶 彰吾、梶ひろみ : 覚醒剤中毒を伴う広範囲熱傷患者の治療経験 . 日本熱傷学会会誌 27s : 78-83(2001)

- 20. 稲田耕三、西憲一郎、河内正治、伊木秀郎、梶ひろみ、梶 彰吾：87%Ⅲ度熱傷の救命例．日本熱傷学会会誌．27：142-147 (2001)
- 21. 山野辺裕二：医療分野へのステガノグラフィ技術の応用について．医療情報学．20：539-541 (2000)
- 22. 山野辺裕二：病院情報システムにおける患者用統合端末．医療情報学．21：89-95 (2001)

B - b

- 1. 大浦武彦、阿曾洋子、近藤喜代太郎、藤井 徹、他：褥瘡危険要因とわかりやすい褥瘡予防・治療ガイドライン．日本医事新報 第4037号：19-29 (2001)
- 2. 山野辺裕二：リスクマネジメントのための情報共有の意義について 医療マネジメント学会第1回鹿児島地方会論文集．16-20 (2001)
- 3. 山野辺裕二、本多正幸：医療事故防止のための情報公開について．第21回医療情報学連合大会論文集．20：123-124 (2001)

B - c

- 1. 平野明喜：上顎および下顎の骨切り術と外鼻変形について 私たちの行ってきた手術法とその意義 唇裂鼻の治療．臨床像と手術．荻野洋一、西村善彦、高戸毅編集．克誠堂出版．233-244 (2001)
- 2. 田中克己、藤井 徹（分担執筆）：本格的な手術療法 よくわかって役に立つ「褥瘡のすべて」．宮地良樹・真田弘美編著 151-160、永井書店、東京 (2001)
- 3. 出口正巳、白壁理志：Laser resurfacing ウルトラパルスCO₂レーザー．形成外科 ADVANCE シリーズII-8 Facial Rejuvenation 最近の進歩．96-104 (2001)
- 4. 藤岡正樹、青 雅一、池田和隆：形成外科の知識．外傷．26-61．口唇顎口蓋裂104-706．新生社 (2001)

B - d

- 1. 貞森直樹、三根真理子、本田武夫、宿輪哲生、早田みどり、藤井 徹、河合紀生子、高原 耕、堀 真、藤原直子、松本道彦、井手 迪、片山一郎：長崎原爆被爆者における皮膚癌発生の疫学的調査 特に1988年～1997年の発生を中心に ．県立長崎シーボルト大学「共同教育研究費」に係る研究報告書平成13年 101-106 (2001)
- 2. 平野明喜、秋田定伯、藤井 徹：間葉系間質幹細胞、遺伝子含有担体を使った組織工学由来骨再生と分子機構の解析：平成12年 13年度科学研究費補助金基盤研究(C)、研究成果報告書
- 3. 田中克己、秋田定伯、藤井徹：皮弁最適化の分子生物学的アプローチ：平成12年 13年度 科学研究費補助金基盤研究(C)、研究成果報告書
- 4. 山下俊一、藤井 徹、大津留晶：ケロイドの分子病態より見たアポトーシス制御の治療的意義：平成12年 13年度 科学研究費補助金基礎研究萌芽の研究、研究成果報告書
- 5. 秋田定伯：同種皮膚移植における免疫寛容の分子生物学的機構解析：平成13年 14年度科学研究費補助金奨励研究(A)、研究成果報告書
- 6. 藤井 徹、永山雄二、平野明喜、秋田定伯：創傷治癒の分子生物学的機構解析と組織工学法に基づく創傷部位再生：平成13年 平成14年科学研究費補助金 基盤研究A、研究成果報告書

原著論文数一覧

	A - a	A - b	A - c	A - d	合計	SCI	B - a	B - b	B - c	B - d	合計	総 計
2001	7	0	0	0	7	7	22	3	4	6	35	42

学会発表数一覧

	A - a	A - b		合 計	B - a	B - b		合 計	総 計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2001	2	0	6	8	11	12	75	98	106

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	S C I掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I掲載論文)
2001	0.167	1.4	1.0	1.4

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2001	36.722	7,344	5.246