

先端医育支援センター

A 欧文

A-a

1. Atsushi Nanashima, Takafumi Abo, Yoriyoshi Sumida, Syuuichi Tobinaga, Takashi Nonaka, Hiroaki Takeshita, Shigekazu Hidaka, Terumitsu Sawai, Toru Yasutake, Takeshi Nagayasu: Comparison of Results between Pylorus-Preserving Pancreaticoduodenectomy and Subtotal Stomach-Preserving Pancreaticoduodenectomy: Report at a Single Cancer Institute. *Hepato-gastroenterology* 60(125): 1182-1188, 2013(IF:0.774) *
2. Keisuke Toyoda, Kunihiko Tanaka, Shinsuke Nakagawa, Dinh Ha Duy Thuy, Kenta Ujifuku, Kensaku Kamada, Kentaro Hayashi, Takayuki Matsuo, Izumi Nagata, Masami Niwa: Initial contact of glioblastoma cells with existing normal brain endothelial cells strengthen the barrier function via fibroblast growth factor 2 secretion: A new in vitro blood-brain barrier model: *Cellular and Molecular Neurobiology* 33(4): 489-501, 2013(IF:2.293) *
3. Shoji Horai, Shinsuke Nakagawa, Kunihiko Tanaka, Yoichi Morofuji, Pierre-Oliver Couraud, Maria A. Deli, Masaki Ozawa, Masami Niwa: Cilostazol Strengthens Barrier Integrity in Brain Endothelial Cells: *Cellular and Molecular Neurobiology* 33(2): 291-307, 2013(IF:2.293) *
4. Okamoto K, Wakebe T, Saiki K, Tsurumoto T: The nerves to the plantaris muscle and a bipennate part of the soleus muscle. *Anat Sci Int* 88 (1), 17-24, 2013(IF:0.625) *
5. Tsurumoto T, Saiki K, Okamoto K, Imamura T, Maeda J, Manabe Y, Wakebe T: Periarticular osteophytes as an appendicular joint stress marker (JSM): Analysis in a contemporary Japanese skeletal Collection. *PLOS ONE* 8 (2), e57049. DOI: 10.1371, 2013(IF:3.730) *
6. Saiki K, Tsurumoto T, Okamoto K, Wakebe T: Relation between bilateral differences in internal jugular vein caliber and flow patterns of dural venous sinuses. *Anat Sci Int* 88 (3), 141-150, 2013(IF:0.625) *
7. Okamoto K, Wakebe T, Saiki K, Tsurumoto T: A case of retroesophageal right subclavian artery, with special reference to the second intercostal artery, retroesophageal right vertebral artery, and thoracic duct. *Anat Sci Int* 88 (4), 234-238, 2013(IF:0.625) *

A-e-1

1. Kunihiko Tanaka, Keisuke Toyoda, Shinsuke Nakagawa, Masami Niwa: Blood-brain barrier as a tumor microenvironment: *Journal of Pharmacological Sciences* Vol.121 Suppl. 1 Page 25, 2013
2. Shinsuke Nakagawa, Tomonori Takeshita, Thuy Dhin, Rie Tatsumi, Kentaro Hayashi, Kunihiko Tanaka, Izumi Nagata, Masami Niwa: Cilostazol protects the BBB against AGE-related ischemia via TGF- β signaling: *Journal of Pharmacological Sciences* Vol.121 Suppl. 1 Page 210, 2013
3. Saiki K, Tsurumoto T, Okamoto K, Wakebe T. Relationship between the sagittal sinus groove to the left and the flow patterns of dural venous sinuses. *Anthropological science* 121 (3), 246, 2013
4. Aono T, Date M, Oshima N, Nakamura K, Dodo Y, Wakebe T. Actual status of long distance interchanges between the Yayoi people and Epi-Jomon people ---- a chronological study. *Anthropological science* 121 (3), 251, 2013

B 邦文

B-a

1. 阿保貴章, 七島篤志, 溝口 聡, 濱崎景子, 國崎真己, 黨 和夫, 日高重和, 澤井照光, 安武 亨, 福田 徹, 永安武: 【特集:肝胆膵外科手術におけるシミュレーションとナビゲーション】血管系および胆管の3D fusion image の肝切除シミュレーションにおける有用性. *肝と膵* 34(1): 61-67, 2013
2. 松本 彩, 矢野 洋, 松本 恵, 及川将弘, 木下直江, 安倍邦子, 佐藤典子, 穴見正信, 林 徳真吉, 永安 武: 下腹部真皮脂肪弁にて再建を行った乳癌乳房部分切除術の1例. *長崎医学会雑誌* 88(2): 153-157, 2013

B-d

1. 分部哲秋, 佐伯和信, 岡本圭史, 弦本敏行. 牧野墓地出土人骨の形態的特長. 『長崎市外海の石積集落景観調査報告書 資料編』, 長崎市教育委員会(編), pp.252-258, 2013

B-e-1

1. 鍔尾 智幸, 日高 重和, 森山 正章, 小山 正三朗, 國崎 真己, 黨 和夫, 阿保 貴章, 七島 篤志, 竹下 浩明, 澤井 照光, 安武 亨, 永安 武: VI型の腹腔動脈分岐異常を伴う胃癌に対して腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した1例, *日本臨床外科学会雑誌* 74 卷 11 号, 3242, 2013
2. 荒木 良介, 中嶋 幹郎, 中山 守雄, 楠葉 洋子, 松坂 誠應, 山之内 孝彰, 安武 亨, 齋藤 俊行, 松本 幸子, 榊原 隆三, 調 漸, : 在宅医療・福祉コンソーシアム長崎における大学間合同在宅がん医療・緩和ケア実習の試み, *日本薬学会年会要旨集* 133 年会 4 号 Page222, 2013
3. 國崎 真己, 日高 重和, 黨 和夫, 阿保 貴章, 七島 篤志, 竹下 浩明, 澤井 照光, 安武 亨, 永

- 安武, 木下 直江: 食道癌術後再建胃管癌に対して結腸による 2 期的再建術を施行した 1 例, 日本食道学会学術集会プログラム・抄録集 67 回 Page234,2013
4. 中嶋 幹郎, 松本 幸子, 榊原 隆三, 荒木 良介, 山之内 孝彰, 安武 亨, 楠葉 洋子, 介田 圭, 齋藤 俊行, 調 漸: 多職種協働による在宅がん医療・緩和ケアを担う専門人材育成を目的とした大学間合同専門職連携教育の試み, 医学教育 44 卷 Suppl. Page167,2013
 5. 安武 亨, 分部 哲秋, 松本 恵, 桑原 宏永: 臨床実習における学生用 PHS 配布とその効果, 医学教育 44 卷 Suppl. Page160,2013
 6. 桑原 宏永, 松本 恵, 分部 哲秋, 安武 亨: 本学における高次臨床実習ルーブリック評価の問題点, 医学教育 44 卷 Suppl. Page111,2013
 7. 松本 恵, 桑原 宏永, 分部 哲秋, 安武 亨: 双方向型教育支援システムを用いた TBL の試み, 医学教育(0386-9644)44 卷 Suppl. Page109,2013
 8. 阿保 貴章, 七島 篤志, 石井 光寿, 溝口 聡, 村上 豪志, 福田 大輔, 竹下 浩明, 澤井 照光, 安武 亨, 永安 武: 肝腫瘍の局在診断における ICG-PDE システムの有用性, 日本肝胆膵外科学会・学術集会プログラム・抄録集 25 回 Page299,2013
 9. 江頭 かの子, 中嶋 幹郎, 松本 幸子, 榊原 隆三, 山之内 孝彰, 安武 亨, 楠葉 洋子, 介田 圭, 齋藤 俊行, 調 漸: 多職種協働による在宅がん医療・緩和ケアを担う専門人材育成を目的とした大学間合同専門職連携教育の展開, ホスピスケアと在宅ケア 21 卷 2 号 Page212,2013
 10. 竹下 浩明, 澤井 照光, 黨 和夫, 田中 研次, 福田 大輔, 國崎 真己, 阿保 貴章, 日高 重和, 七島 篤志, 安武 亨, 永安 武: 当科における下部直腸癌に対する ISR の適応と手技、術後短期成績について, 日本大腸肛門病学会雑誌 66 卷 7 号 Page538,2013
 11. 國崎 真己, 日高 重和, 黨 和夫, 阿保 貴章, 竹下 浩明, 七島 篤志, 澤井 照光, 安武 亨, 永安 武: 腹水洗浄細胞診陽性症例における臨床病理学的検討, Gastroenterological Endoscopy(0387-1207)55 卷 Suppl.1 Page1141,2013
 12. 森山 正章, 日高 重和, 國崎 真己, 田中 研次, 福田 大輔, 黨 和夫, 阿保 貴章, 竹下 浩明, 七島 篤志, 澤井 照光, 安武 亨, 林 徳眞吉, 永安 武: S-1/CDDP による術前補助化学療法にて組織学的 CR が得られた StageIIIA 進行胃癌の 1 例, 日本胃癌学会総会記事 85 回 Page364,2013
 13. 黨 和夫, 日高 重和, 森山 正章, 鋳尾 智幸, 高木 克典, 田中 研次, 福田 大輔, 國崎 真己, 阿保 貴章, 竹下 浩明, 七島 篤志, 澤井 照光, 安武 亨, 永安 武: 腹腔鏡下胃切除術におけるリンパ節郭清のコツ 術者と助手によるリンパ節郭清の定型化, 日本胃癌学会総会記事 85 回 Page315,2013
 14. 松本 恵, 安武 亨, 桑原 宏永, 分部 哲秋, 及川 将弘, 大坪 竜太, 矢野 洋, 永安 武: TBL を用いた乳癌卒前教育の試み, 日本外科学会雑誌 114 卷臨増 2 Page889,2013
 15. 日高 重和, 國崎 真己, 黨 和夫, 阿保 貴章, 竹下 浩明, 七島 篤志, 澤井 照光, 安武 亨, 永安 武: 経口アンビル法による食道空腸再建における DST と hemi-DST の比較検討, 日本外科学会雑誌 114 卷臨増 2 Page777,2013
 16. 黨 和夫, 竹下 浩明, 石井 光寿, 小山 正三朗, 松本 彩, 溝口 聡, 森山 正章, 鋳尾 智幸, 村

上 豪志, 田中 研次, 福田 大輔, 國崎 真己, 阿保 貴章, 日高 重和, 七島 篤志, 澤井 照光, 安武 亨, 永安 武: 大腸腺扁平上皮癌の臨床病理学的検討, 日本外科学会雑誌 114 巻臨増 2 Page630,2013

17. 黨 和夫, 竹下 浩明, 鋳尾 智幸, 松本 彩, 溝口 聡, 石井 光寿, 小山 正三朗, 森山 正章, 高木 克典, 福田 大輔, 田中 研次, 國崎 真己, 阿保 貴章, 日高 重和, 七島 篤志, 澤井 照光, 安武 亨, 安倍 邦子, 永安 武: 出産後早期に腸重積症状で発症した虫垂粘液嚢胞腺腫の 1 例, 日本腹部救急医学会雑誌(1340-2242)33 巻 2 号 Page425,2013
18. 諸熊 治子, 中村 寛, 池岡 俊幸, 安井 順一, 植木 郁子, 村田 芙美, 赤澤 諭, 古林 正和, 桑原 宏永, 川崎 英二, 山崎 浩則, 安藤 隆雄, 宇佐 俊郎, 阿比留 教生, 川上 純: 糖尿病性ケトーシスを契機に発見された下垂体機能低下症に伴う若年糖尿病の 1 例, 糖尿病 56 巻 10 号 Page808,2013
19. 中川 慎介, Deli Maria A., Thuy Dinh Ha Duy, 相良 真由美, 田中 邦彦, 丹羽 正美: 血液脳関門血液脳関門 in vitro 再構成モデル(BBB キット)と機能解明への活用, 脳循環代謝 24 巻 2 号 Page71-74,2013
20. 岡本圭史, 分部哲秋, 佐伯和信, 弦本敏行. 食道の後ろを通る右鎖骨下動脈について —大動脈からの上位肋間動脈を含めて—. 第 118 回日本解剖学会総会・全国学術集会講演プログラム・抄録集. pp132, 2013
21. 今村剛, 佐伯和信, 前田純一郎, 分部哲秋, 岡本圭史, 弦本敏行. 現代日本男性人骨における仙腸関節癒合例の遺伝子学的検索. 第 118 回日本解剖学会総会・全国学術集会講演プログラム・抄録集. pp156, 2013
22. 佐伯和信, 分部哲秋, 岡本圭史, 弦本敏行. 解剖学教育におけるタブレット PC (iPad)および e ラーニング(WebClass)の有効活用について. 第 118 回日本解剖学会総会・全国学術集会講演プログラム・抄録集. pp182, 2013
23. 志方真妃, 佐伯和信, 分部哲秋, 岡本圭史, 真鍋義孝, 弦本敏行. 腎臓内部における動脈および腎杯の形態学的観察. 日本解剖学会第 69 回九州学術集会プログラム. pp11, 2013

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2013	7	0	0	0	4	11	7	2	0	0	1	23	26	37

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		
2013	0	0	0	0		0	0	0	0	0

論文総数に係る教員生産係数一覧

	<u>欧文論文総数</u>	教員生産係数 (欧文論文)		<u>SCI 掲載論文数</u>	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2013	0.297	1.571		0.636	1

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2013	10.965	1.566	1.566