

業績

(原著論文)

1. Nishihira K, Shibata Y, Yamashita A, Kuriyama N, Asada Y. Relationship between thrombus age in aspirated coronary material and mid-term major adverse cardiac and cerebrovascular events in patients with acute myocardial infarction. *Atherosclerosis*. 2017;268:138-144.
2. Taniguchi A, Mochizuki H, Yamashita A, Shiomi K, Asada Y, Nakazato M. Spinal cord anteroposterior atrophy in HAM/TSP: Magnetic resonance imaging and neuropathological analyses. *J Neurol Sci*. 2017;381:135-140.
3. Matsuura Y, Yamashita A, Zhao Y, Iwakiri T, Yamasaki K, Sugita C, Koshimoto C, Kitamura K, Kawai K, Tamaki N, Zhao S, Kuge Y, Asada Y. Altered glucose metabolism and hypoxic response in alloxan-induced diabetic atherosclerosis in rabbits. *PLoS One*. 2017;12:e0175976.
4. Nakamura E, Sato Y, Iwakiri T, Yamashita A, Moriguchi-Goto S, Maekawa K, Gi T, Asada Y. Asymptomatic Plaques of Lower Peripheral Arteries and Their Association with Cardiovascular Disease: An Autopsy Study. *J Atheroscler Thromb*. 2017;24:921-927.
5. Tokumitsu T, Sato Y, Yamashita A, Moriguchi-Goto S, Kondo K, Nanashima A, Asada Y. Immunocytochemistry for Claudin-18 and Maspin in biliary brushing cytology increases the accuracy of diagnosing pancreatobiliary malignancies. *Cytopathology*. 2017;28:116-121.
6. Aman M, Ohishi Y, Imamura H, Shinozaki T, Yasutake N, Kato K, Oda Y. Expression of protease-activated receptor-2 (PAR-2) is related to advanced clinical stage and adverse prognosis in ovarian clear cell carcinoma. *Hum Pathol*. 2017;64:156-163.
7. Wada T, Ohishi Y, Kaku T, Aman M, Imamura H, Yasutake N, Sonoda K, Kato K, Oda Y. Endocervical Adenocarcinoma With Morphologic Features of Both Usual and Gastric Types: Clinicopathologic and Immunohistochemical Analyses and High-risk HPV Detection by In Situ Hybridization. *Am J Surg Pathol*. 2017;41:696-705.
8. Konishi Y, Satoh H, Kuroiwa Y, Kusaka M, Yamashita A, Asada Y, Asanuma T. Application of fiber tractography and diffusion tensor imaging to evaluate spinal cord diseases in dogs. *J Vet Med Sci*. 2017;79:418-424.
9. Yamada S, Koike T, Nakagawa T, Kuniyoshi N, Ying Y, Itabe H, Yamashita A, Asada Y, Shiomi M. Morphological features of coronary plaques in WHHLMI rabbits

- (*Oryctolagus cuniculus*), an animal model for familial hypercholesterolemia. *Exp Anim.* 2017;66:145-157.
10. Gi T, Sato Y, Tokumitsu T, Yamashita A, Moriguchi-Goto S, Takeshima H, Sato S, Asada Y. Microvascular proliferation of brain metastases mimics glioblastomas in squash cytology. *Cytopathology.* 2017;28:228-234.
 11. Takao H, Hirabayashi K, Nishigaya Y, Kouriki H, Nakaniwa T, Hagiwara Y, Harada J, Sato H, Yamazaki T, Sakakibara Y, Suiko M, Asada Y, Takahashi Y, Yamamoto K, Fukuyama K, Sugishima M, Wada K. A substrate-bound structure of cyanobacterial biliverdin reductase identifies stacked substrates as critical for activity. *Nat Commun.* 2017;8:14397.
 12. Shiiba T, Kuga N, Kuroiwa Y, Sato T. Evaluation of the accuracy of mono-energetic electron and beta-emitting isotope dose-point kernels using particle and heavy ion transport code system: PHITS. *Appl Radiat Isot.* 2017;128:199-203.
 13. Hida R, Yamamoto H, Hirahashi M, Kumagai R, Nishiyama K, Gi T, Esaki M, Kitazono T, Oda Y. Duodenal neoplasms of gastric phenotype: an immunohistochemical and genetic study with a practical approach to the classification. *Am J Surg Pathol.* 2017;41:343-353.
 14. Maki Y, Fujisaki M, Sato Y, Sameshima H. Candida chorioamnionitis leads to preterm birth and adverse fetal-neonatal outcome. *Infect Dis Obstet Gynecol.* 2017:9060138.

症例報告

1. Kuroiwa Y, Tai H, Yamashita A, Furukoji E, Kihara Y, Hirai T, Asada Y, Imamura T. High Signal Intensity in Arterial Walls on Diffusion-Weighted Magnetic Resonance Imaging in the Active Phase of Takayasu Arteritis. *Circ J.* 2017;81:1747-1748.
2. Ohno A, Sato Y, Nakamura E, Noguchi H, Tokumitsu T, Hiyoshi M, Nanashima A, Asada Y. Cytological findings and BCL10 expression in pancreatic acinar cell carcinoma: A Case Report. *Diagn Cytopathol.* 2017;45:247-251.
3. 中村恵理子、山下 篤、魏 峻洸、前川和也、盛口清香、佐藤勇一郎、北俊弘、佐藤俊介、浅田祐士郎。傍糸球体細胞腫の1例。 *診断病理* 2017;34:225-230.
4. Nanishi E, Hoshina T, Nishio H, Aman M, Sakamoto A, Ohga S, Hara T. Intramuscular Venous Malformation in an Infant Masquerading as Recurrent Gonarthrititis. *Pediatr Neonatol.* 2017;58:185-186.
5. 寺西 英人, 石村 匡崇, 古賀 友紀, 江口 克秀, 園田 素史, 小林 賢子, 白石 暁, 中島 健太郎, 池上 幸治, 阿萬 紫, 山元 英崇, 高田 英俊, 大賀 正

- 一、腸管T細胞性リンパ増殖症として発症した活性化PI3Kδ症候群. 臨床血液 2017;58:20-25.
6. Saito K, Yamasaki K, Yokogami K, Ivanova A, Takeishi G, Sato Y, Takeshima H. Eosinophilic meningitis triggered by implanted Gliadel wafers: case report. J Neurosurg. 2017; 126: 1783-1787.
 7. 佐藤勇一郎、野口裕史. 子宮内膜漿液性腺癌の細胞診の1例. 日本臨床細胞学会九州連合会雑誌. 2017; 48: 113-114.
 8. 佐藤勇一郎, 盛口清香, 山下 篤, 前川和也, 中村恵理子, 魏峻洸, 福島和子、大西淳仁, 川越靖之, 鮫島浩, 浅田祐士郎. 子宮体下部(峡部)に発生した類内膜腺癌の1例. 日本婦人科病理学会誌. 2017; 8: 29-31.
 9. 石崎 友梨, 久富木 庸子, 田平 優貴, 秋月 溪一, 日高 智徳, 上運天 綾子, 田原 良博, 栗原 勲, 武石 剛, 鮫島 直樹, 佐藤 勇一郎, 関根 雅明, 亀田 拓郎, 幣 光太郎, 安倍 弘生, 三池 忠, 岩切 久芳, 山本 章二郎, 蓮池 悟, 永田 賢治, 浅田 祐士郎, 竹島 秀雄, 下田 和哉. 中枢性尿崩症により発症した成人ランゲルハンス細胞組織球症.宮崎県医師会医学会誌. 2017; 4: 142-147.
 10. Tokumitsu T, Sato Y, Fukushima T, Takeshima H, Sato S, Asada Y. Squash Cytology Findings of Subependymomas: A Report of Three Cases and Differential Diagnosis. Diagn. Cytopathol., 2017 (In press).
 11. Nishikawa S, Noguchi H, Tokumitsu H, Ohno A, Moriguchi-Goto S, Maekawa K, Asada Y, Moritake H, Kinoshita M, Yamada A, Takamura K, Sato Y. Diagnosis of pediatric neuroblastoma by urine cytology: A case report. Diagn. Cytopathol., 2017 (In press).
 - 12.

(著書)

1. 佐藤勇一郎, 大場隆, 高石清美: 絨毛性疾患 一冊でわかる 婦人科腫瘍・疾患 片渕秀隆、森谷卓也(編). p110-117, 2017, 中山書店(東京).
2. 浅田祐士郎: 血管病変の成因と病理: アテローム硬化 臨床脈管学、日本脈管学会(編)、p14-17, 2017, 日本医学出版社.

(総説)

1. Yamashita A, Asada Y. Pathology of coronary atherosclerotic plaques and mechanisms of plaque disruption. Ann Nucl Cardiol. 2017;3:66-72.
2. 山下 篤、浅田祐士郎: 動脈・静脈血栓症の病理、日本臨床増刊号最新冠動

脈・静脈疾患下 2017; 75 (S5): 1031-1037.

(その他)

1. 山下 篤、梅村和夫、永井信夫、河尾直之. 日本血栓止血学会 SPC 委員会活動報告. 動物モデル部会. 日本血栓止血学会誌.2017;28:754-756.

(学会発表)

1. Watanabe Y, Koyama S, Yamashita A, Kitamura K, Asada Y. Indoleamine 2, 3-dioxygenase 1 (IDO-1) expressed in coronary atherosclerotic plaque augments thrombogenicity in activated macrophages. The 81st Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society (金沢市, 3/17-19, 2017)
2. 杉田千泰、高橋佑依、西田千祐、山下 篤、堤 重敏、吉田裕樹、渡辺 渡、山本隆一、浅田祐士郎、黒川昌彦、ブラジル産プロポリス (AF-08) の血小板凝集抑制効果に対する含有フラボノイドの影響. 日本薬学会第 137 年会 (仙台市、3/24-27, 2017)
3. Kuroiwa Y, Yamashita A, Nakamura E, Miyati T, Fukumi A, Fukuda S, Maeda Mi, Kihara Y, Imamura T and Asada Y. Magnetic resonance imaging discriminates organizing from non-organizing area in deep vein thrombus. ISMRM 25th and SMRT 26th Annual Meeting & Exhibition (Honolulu, 4/22-29, 2017).
4. 佐藤 勇一郎、前川 和也、盛口 清香、山下 篤、中村 恵理子、魏 峻洸、浅田 祐士郎. 真性癒着胎盤の臨床病理組織学的検討.第 106 回日本病理学会総会第 106 回日本病理学会総会 (東京、4/27-29, 2017)
5. 盛口清香、前川和也、山下 篤、中村恵理子、魏 峻洸、佐藤勇一郎、九嶋亮治、浅田祐士郎. 若年性ポリポーシス・遺伝性出血性末梢血管拡張症複合症候群が疑われた 1 例. 第 106 回日本病理学会総会 (東京、4/27-29, 2017)
6. 魏 峻洸、古小路英二、山下 篤、盛口清香、前川和也、佐藤勇一郎、平井俊範、浅田祐士郎. 深部静脈血栓症の吸引血栓を用いた病理組織学検討—血栓の経過時間と CD163 陽性マクロファージとの関連. 第 106 回日本病理学会総会 (東京、4/27-29, 2017)
7. Yamashita A, Matsuura Y, Zhao Y, Iwakiri T, Yamasaki K, Sugita C, Koshimoto C, Kitamura K, Kawai K, Tamaki N, Zhao S, Kuge Y, Asada Y. Alteration of glycolysis metabolite levels and impaired hypoxic response in diabetic atherosclerosis ATVB/PVD2017 (Minneapolis, 5/4-6, 2017)
8. Gi T, Yamashita A, Kuroiwa Y, Konishi Y, Asanuma T, Imamura T, Asada Y. High signal intensity on diffusion weighted magnetic resonance imaging reflects acuity of deep

vein thrombus. ATVB/PVD2017 (Minneapolis, 5/4-6, 2016)

9. 坂本夏子、日高貴子、杉本貴子、中馬秀樹、直井信久、佐藤勇一郎、田中弘之、秋山 裕、持田耕介、川畑隆之. 長期義眼装用後に発症した扁平上皮癌の2例. 第87回九州眼科学会 (宮崎市、5/25-26, 2017)
10. 西川詩織、野口裕史、徳満貴子、峰松映子、森田勝代、黒木栄輝、大野招伸、盛口清香、前川和也、佐藤勇一郎. カテーテル尿に腫瘍細胞が出現した神経芽腫の一例. 第58回日本臨床細胞学会春期大会 (大阪、5/26-28, 2017)
11. 野口裕史、徳満貴子、大野招伸、峰松映子、森田勝代、黒木栄輝、福島剛、田中弘之、秋山豊、佐藤勇一郎. リンパ節生検捺印細胞診にて診断に苦慮した胞巣型横紋筋肉腫 (充実皿型) の1例. 第58回日本臨床細胞学会春期大会 (大阪、5/26-28, 2017)
12. 徳満貴子、野口裕史、大野招伸、峰松映子、森田勝代、黒木栄輝、西川詩織、田中弘之、佐藤勇一郎. 超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診(EUS-FNA)で採取した粘液性嚢胞腺腫の1例. 第58回日本臨床細胞学会春期大会 (大阪、5/26-28, 2017)
13. 森 智子、花牟禮富美雄、野口裕史、佐藤勇一郎. 術前の穿刺吸引細胞診で診断に苦慮した Encapsulated papillary carcinoma の1例. 第58回日本臨床細胞学会春期大会 (大阪、5/26-28, 2017)
14. 花牟禮富美雄、森智子、野口裕史、田中弘之、佐藤勇一郎. 多形癌と扁平上皮癌の多発肺癌の1例. 第58回日本臨床細胞学会春期大会 (大阪、5/26-28, 2017)
15. 林 みゆき、持田 耕介、中村 恵理子、盛口 清香、天野 正宏. 鼻に生じた Apocrine mixed tumor の1例. 第116回日本皮膚科学会総会 (仙台、6/2-4, 2017)
16. 古小路英二、山下 篤、盛口清香、前川和也、魏峻洸、佐藤勇一郎、平井俊範、浅田祐士郎. 血管内皮細胞の Podoplanin 発現はラット頸動脈におけるびらん性傷害と血栓形成を促進する. 第39回日本血栓止血学会学術集会 (名古屋市、6/8-10, 2017)
17. 黒岩 靖淳、魏 峻洸、山下 篤、圓崎 将大、小西 祐子、宮地 利明、平井 俊範、今村 卓郎、浅沼 武敏、浅田祐士郎. 深部静脈血栓症における拡散強調画像の有用性: 家兔頸静脈血栓モデルを用いた検討. 第39回日本血栓止血学会学術集会 (名古屋市、6/8-10, 2017)
18. 増田梨絵、中田 博、遠藤公彦、平井俊範、富田雅樹、盛口清香. 孤立性肺線維平滑筋腫性過誤腫の1例. 第185回日本医学放射線学会九州地方会 (久留米、6/10-11, 2017)
19. Yamashita A, Watanabe A, Maekawa A, Kitamura A, Asada Y. Indoleamine 2,3-

- dioxygenase 1 enhances tissue factor expression in coronary atherosclerotic plaque. XXVI Congress, International Society on Thrombosis and Haemostasis (Berlin, 7/8-13, 2017)
20. Maekawa K, Yamashita A, Hatakeyama K, Nishihira K, Asada Y. Hypoxia augments tissue factor expression in inflammatory stimulated macrophages but not in smooth muscle cells or in endothelial cells. XXVI Congress, International Society on Thrombosis and Haemostasis (Berlin, 7/8-13, 2017)
 21. Kuroiwa Y, Yamashita A, Gi Y, Konishi Y, Asanuma T, Imamura T, Asada Y. Non-invasive detection of fresh deep vein thrombosis with diffusion weighted magnetic resonance imaging. XXVI Congress, International Society on Thrombosis and Haemostasis (Berlin, 7/8-13, 2017)
 22. Furukoji E, Yamashita A, Hirai T, Asada Y. Podoplanin overexpression on endothelial cells promotes superficial erosive injury and thrombus formation in rat carotid artery. XXVI Congress, International Society on Thrombosis and Haemostasis (Berlin, 7/8-13, 2017)
 23. 大野招伸、野口裕史、徳満貴子、神田修司、峰松映子、森田勝代、黒木栄輝、西川詩織、河上洋、梅北佳子、佐藤勇一郎. 膣 EUS-FNA で腎細胞癌の転移が疑われた 1 例. 第 33 回日本臨床細胞学会九州連合会 (那覇市、7/15-16, 2017)
 24. 浜田 朗子, 武野 慎祐, 和田 敬, 西田 卓弘, 河野 文彰, 池田 拓人, 前川 和也, 佐藤 勇一郎, 浅田 祐士郎, 七島 篤志. ESD術後5年5ヵ月で胃に転移再発をきたした、pTa-EPの食道癌の1例. 第72回日本消化器外科学会総会 (金沢市, 7/20-22, 2017).
 25. 西村美帆子, 川越靖之, 福島和子, 大西淳仁, 鮫島浩, 永井公洋, 佐藤勇一郎. 当院での転移性卵巣がんの臨床的特徴について. 第 59 回日本婦人科腫瘍学会(熊本市、7/27-29, 2017)
 26. 椎葉望, 大西淳仁, 山口智子, 河野典子, 西村美帆子, 徳永修一, 川越靖之, 永井公洋, 佐藤勇一郎, 鮫島浩. Sarcomatous overgrowth のため術後早期に再発した子宮腺肉腫の一例. 第 59 回日本婦人科腫瘍学会(熊本市、7/27-29, 2017)
 27. 山下 篤、前川和也、松浦祐之介、浅田祐士郎. 糖尿病動脈硬化血管における低酸素応答の低下. 第 5 回低酸素研究会 (東京、7/29, 2017)
 28. Gi T, Yamashita A, Kuroiwa Y, Konishi Y, Asanuma T, Imamura T, Asada Y. Reliability of diffusion weighted magnetic resonance imaging on qualitative detection of deep vein thrombus. 7th International Congress on Rabbit Biotechnology 2017(Kofu, 8/25-27, 2017)
 29. 西村征憲、矢野光洋、松山正和、森晃佑、腹部大動脈人工血管置換術後早期

- に人工血管感染を来した 1 例. 第 109 回日本血管外科学会九州地方会 (宮崎市、8/26, 2017)
30. 岩尾浩昭, 梅北邦彦, 川田千紘, 力武雄幹, 力武真央, 相澤彩子, 松田基弘, 川口 剛, 宮内俊一, 高城一郎, 長安真由美, 片岡寛章, 前川和也, 浅田祐士郎, 岡山昭彦. IgG4 関連疾患と考えられた回腸末端部隆起性病変の 1 例. 第 54 回九州リウマチ学会 (北九州市、9/2-3, 2017)
 31. Sato Y. Intrauterine inflammation on placental examination. The 17th Italy-Japan Congress of Science and Technology in Miyazaki (Miyazaki, 10/6, 2017).
 32. 阿萬 紫、丸塚浩助、島尾義也、劇症型溶血性連鎖球菌感染症による妊産婦死亡の一例. 第 63 回日本病理学会秋季特別総会 (東京 11/2-3, 2017)
 33. 阿萬 紫、丸塚浩助、島尾義也. 劇症型溶血性連鎖球菌感染症による妊産婦死亡の一例. 第 8 回妊産婦死亡症例病理カンファレンス (妊産婦死亡症例検討評価委員会) (東京 11/3, 2017)
 34. 魏 峻洸、山下 篤、佐藤勇一郎、白崎幸枝、古川貢之、中村栄作、中村都英、浅田祐士郎. 右上肢の Klippel-Trenaunay-Weber 症候群に異時性多発性の動脈瘤を生じた一例. 第 22 回日本血管病理研究会 (東京、11/11、2017)
 35. 西元順子、成田幸代、古結英樹、瀬戸山 充、天野正宏、盛口清香、伊崎智子、田口智章. CD34 陽性の infantile myofibromatosis (solitary type) の 1 例. 第 81 回日本皮膚科学会東京支部学術大会 (東京、11/17-18, 2017)
 36. 黒木栄輝、野口裕史、徳満貴子、森田勝代、峰松映子、西川詩織、大野招伸、佐藤勇一郎. 尿中に腫瘍細胞が出現した乳頭状腎細胞癌の 1 例. 第 56 回日本臨床細胞学会秋期大会 (福岡市、11/18-19, 2017)
 37. 白濱幸生、清山和昭、佐藤勇一郎、田中弘之、栗林忠信. 甲状腺充実型乳頭癌の 1 例. 第 56 回日本臨床細胞学会秋期大会 (福岡市、11/18-19, 2017)
 38. 森田勝代、野口裕史、徳満貴子、峰松映子、黒木栄輝、西川詩織、大野招伸、佐藤勇一郎. 細胞診で肺胞蛋白症を推定した 1 例. 第 56 回日本臨床細胞学会秋期大会 (福岡市、11/18-19, 2017)
 39. 佐藤勇一郎、前川和也、浅田祐士郎、木佐貫篤、山口智子、松岡純輔、鮫島浩. 新生児ループス症候群の胎盤所見. 第 25 回日本胎盤学会 (雲仙市、11/24-25, 2017)
 40. 向井 尚一郎、武田 将司、賀本 敏行、西田 卓弘、河野 文彰、池田 拓人、七島 篤志、石崎 秀信、魏 峻洸. 骨盤内蔵全摘における泌尿器科の関わりについて. 第 30 回日本内視鏡外科学会 (京都、12/7-9、2017)
 - 41.

(シンポジウム)

1. 山下 篤 : Factor XI, a coagulation enhancer in venous thrombus formation in rabbits. 第 39 回日本血栓止血学会学術集会 (名古屋市、6/8-10, 2017)
2. 佐藤勇一郎、高石清美. 絨毛癌の病理と臨床. 第 59 回日本婦人科腫瘍学会 (熊本市、7/27-29, 2017)
3. 佐藤勇一郎、前川和也、浅田祐士郎、大橋昌尚、牧洋平、鮫島浩. 加重型妊娠高血圧腎症に伴う胎盤の病理学的所見. 第 38 回日本妊娠高血圧学会 (熊本市、9/22-23, 2017)
4. 徳満貴子、野口裕史、大野招伸、峰松映子、森田勝代、黒木栄輝、西川詩織、佐藤勇一郎. LBC 法を用いた膵臓・胆道癌の形態学的特徴および免疫細胞化学的検討. 第 56 回日本臨床細胞学会秋期大会 (福岡市、11/18-19, 2017)
5. 佐藤信也、徳満貴子、野口裕史、佐藤勇一郎. グリア系腫瘍における腫瘍血管の捉え方. 第 56 回日本臨床細胞学会秋期大会 (福岡市、11/18-19, 2017)
6. 花傘禮富美雄, 森 智子, 野口裕史, 佐藤勇一郎, 林 透. 当院における体腔洗浄細胞診の現状とピットホール. 第 56 回日本臨床細胞学会秋期大会 (福岡市、11/18-19, 2017)

(教育講演)

1. 浅田祐士郎 : 沈黙の殺し屋 動脈硬化について、門川町講演会 (宮崎、2017, 7/20)
2. 浅田祐士郎 : 血栓形成の基礎知識、第 10 回 アジア太平洋不整脈学会学術集会/第 64 回 日本不整脈心電学会学術大会、薬剤師公開講座 (横浜、2017, 9/16)
3. 佐藤勇一郎. 胎盤を読む. 第 17 回日伊市民フォーラム「医学と地球のエコロジー」(宮崎市、10/7, 2017)
4. 浅田祐士郎 : 病理像からみる動脈硬化の発生と進展、第 55 回 日本糖尿病学会九州地方会 専門医更新のための指定講演 (宮崎、10/14, 2017)
5. 山下 篤 : 心臓、冠動脈の病理、よりよい画像診断のために、九州 Echocardiography conference (宮崎、11/17, 2017)

(スライドコンファレンス)

1. 大栗 伸行 : 骨腫瘍 (Denosumab-treated giant cell tumor of bone).

第 357 回 (九州大学病院、福岡市)

2. 魏 峻洸 : 右大腿静脈病変 (Adventitial cystic disease of the femoral vein).

第 358 回 (九州大学、福岡市)

3. 大栗 伸行 : 小腸腫瘍 (Clear cell sarcoma-like tumors of the gastrointestinal tract).

第 359 回 (飯塚病院、飯塚市)

4. 大栗 伸行 : 肺病変 (Organizing pneumonia with peribronchiolar metaplasia and atypical pneumocyte hyperplasia).

第 360 回 (佐賀大学医学部附属病院、佐賀市)

(九州病理集談会)

1. 魏 峻洸 : Pleuroparenchymal fibroelastosis の一剖検例.

第 90 回 (九州大学、福岡市)