

区分	番号	学位 論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
英文原著	1		Nakanishi H, Pereira V, Børsting C, Yamamoto T, Tvedebrink T, Hara M, Takada A, Saito K, Morling N. Analysis of mainland Japanese and Okinawan Japanese populations using the Precision ID Ancestry Panel. <i>Forensic Sci Int Genet</i> 2018;33:106-109.	○
英文原著	2	*	Inokuchi S, Mizuno N, Nakanishi H, Saito K, Kitayama T, Fujii K, Nakahara H, Sekiguchi K. Non-specific peaks generated by animal DNA during human STR analysis: peak characteristics and a novel analysis method for mixed human/animal samples. <i>Forensic Sci Int Genet</i> 2018;37:73-80.	
英文原著	3		Mori S, Takahashi S, Hayakawa A, Saito K, Takada A, Fukunaga T. Fatal intracranial aneurysms and dissections causing subarachnoid hemorrhage: An epidemiological and pathological analysis of 607 legal autopsy cases. <i>J Stroke Cerebrovasc Dis</i> 2018;27:486-493.	
英文原著	4		Sakai K, Saito K, Takada A, Hikiji W, Kikuchi Y, Fukunaga T. Deaths Associated With Brotizolam Poisoning From a Single Drug Overdose: Four Reported Cases. <i>Am J Forensic Med Pathol</i> 2018;39:82-84.	
区分	番号		発表者名、発表タイトル（題目・演題・課題等）、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1		Nakanishi H, Yoneyama K, Hayashizaki Y, Hara M, Takada A, Saito K. Development of a simple method to detect diatom in a diagnosis of death by drowning case using real-time PCR. The 24th Congress of the International Academy of Legal Medicine, Fukuoka, Japan, 8 Jun 2018.	
国際学会発表	2		Takada A, Hayashizaki Y, Yoneyama K, Hara M, Fukuda N, Arai M, Nakanishi H, Saito K. Diagnostic availability of immunostaining for human respiratory syncytial virus in sudden infant death cases. The 24th Congress of the International Academy of Legal Medicine, Fukuoka, Japan, 8 Jun 2018.	
国際学会発表	3		Hayashizaki Y, Usui A, Takada A, Saito K, Yoneyama K, Hara M, Nakanishi H, Igari Y, Funayama M. Sex determination using Fourier analysis of postmortem computed tomography images of the skull. The 24th Congress of the International Academy of Legal Medicine, Fukuoka, Japan, 8 Jun 2018.	
国際学会発表	4		Kurosu A, Yamauchi S, Takada A, Hayashizaki Y, Yasuno C, Tsunoda Y, Maeno R, Masuda M, Saito K. Rupture of sinus of Valsalva due to a blunt impact by traffic accident -Report of an autopsy case. The 24th Congress of the International Academy of Legal Medicine, Fukuoka, Japan, 8 Jun 2018.	
国際学会発表	5		Takada A, Saito K, Hayashizaki Y, Nakanishi H, Asakura K, Kimura S. Pathology of hypertensive cerebral hemorrhage: Revisiting miliary aneurysm of Charcot-Bouchard using serial sections. 19th International Congress of Neuropathology, Tokyo, Japan, 25 Sep 2018.	
国際学会発表	6		Saito K, Takada A, Hayashizaki Y, Kuroda N, Takagi T, Nakanishi H, Asakura K, Kimura S. Intracranial internal carotid artery injury as a rare cause of traumatic subarachnoid hemorrhage in non-missile head injury: Clinicopathological analysis of nine forensic autopsy cases. 19th International Congress of Neuropathology, Tokyo, Japan, 25 Sep 2018.	
区分	番号	学位 論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
和文原著	1		齋藤一之, 高田綾, 朝倉久美子, 永井智紀, 林崎義映, 中西宏明, 黒須明. 食堂異物(魚骨誤嚥)による大動脈食道瘻の一部検例. <i>法医実研</i> 2018;61:63-69.	
和文原著	2		高田綾, 齋藤一之, 林崎義映, 米山克美, 原正昭, 中西宏明. 乳幼児突然死の剖検診断における免疫組織学的方法を中心としたRSウイルスの検出について. <i>法医実研</i> 2018;61:79-89.	

和文原著	3		林崎義映, 高田 綾, 斎藤一之, 舟山眞人, 猪狩由, 米山克美, 原正昭, 中西宏明. 特異な死後の損壊がみられた水中死体の一部検例. 法医実研 2018;61:91-98.	
区分	番号		全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年；巻（号）：ページ番号	国際共同
和文総説	1		村井達哉, 斎藤一之, 高橋啓. 梅毒関連血管炎. 血管炎（第2版）. 基礎と臨床のクロストーク. 日本臨床増刊号 2018;76(6):439-443.	
区分	番号		発表者名、発表タイトル（題目・演題・課題等）、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1		中西 宏明, 米山 克美, 林崎 義映, 原 正昭, 高田 綾, 斎藤 一之. 分子生物学的手法を用いた動物由来生薬の基原動物鑑定法の構築. 日本薬学会第138年会, 金沢, 2018年3月27日	
国内学会発表	2		林崎義映, 斎藤一之, 高田 綾, 中西宏明, 米山克美, 原 正昭. 魚骨の誤嚥による大動脈食道瘻の一部検例. 第87回日本法医学会学術関東地方集会, 東京, 2018年10月6日.	
国内学会発表	3		井口獎太, 藤井宏治, 中西宏明, 斎藤一之, 水野なつ子. STR型検査におけるスター比率と塩基配列の関係. 日本法科学技術学会第24回学術集会, 東京, 2018年11月8日.	