

法医学講座

Legal Medicine

教授	西田 尚樹	Naoki Nishida
助教	畑 由紀子	Yukiko Hata
助教	木下 耕史	Koshi Kinoshita
技術職員	小野塚 昇	Noboru Onozuka

◆ 著 書

- 1) 西田尚樹：第15章 失神と心臓突然死の背景 ②心臓突然死の病理。「不整脈学」井上 博，村川裕二編集，571-577，南江堂，東京，2012.

◆ 原 著

- 1) Kinoshita K., Yamaguchi Y., Nishide K., Kimoto K., Nonobe Y., Fujita A., Asano K., Tabata T., Mori H., Inoue H., Hata Y., Fukurotani K., and Nishida N. : A novel missense mutation causing a G487R substitution in the S2-S3 loop of human ether-à-go-go-related gene channel. *J. Cardiovasc. Electrophysiol.*, 23 : 1246-1253, 2012.
- 2) Uchiyama T., Yoshimura K., Kaneko K., Nemoto S., Ichida F., Hata Y., and Nishida N. : Surgical repair of left ventricular noncompaction in a patient with a novel mutation of the myosin heavy chain 7 gene. *Tohoku J. Exp. Med.*, 228: 301-304, 2012.
- 3) 大谷真紀，西田尚樹，大島 徹，美作宗太郎：部分消失した顎骨を記録した客観的歯科資料が個人識別を可能にした2事例. *法医学の実際と研究*, 55:189-196, 2012.

◆ 学会報告

- 1) Yamaguchi Y., Mizumaki K., Nishida K., Iwamoto J., Nakatani Y., Kataoka N., Hata Y., Ichida F., Nishida N., and Inoue H. : Abnormal repolarization dynamics in Patients with G38S single nucleotide polymorphism of KCNE1 Gene. *Heart Rhythm Society 2012*, 2012, 5, 9-12, Boston.
- 2) Yamaguchi Y., Mizumaki K., Nishida K., Iwamoto J., Nakatani Y., Kataoka N., Hata Y., Ichida F., Nishida N., and Inoue H. : Difference in rate-dependent Repolarization dynamics during daily life between LQT1 and LQT2 forms of congenital long QT syndrome. *The 76th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society*, 2012, 3, 16-18, Fukuoka.
- 3) Yamaguchi Y., Mizumaki K., Nishida K., Iwamoto J., Nakatani Y., Kataoka N., Hata Y., Ichida F., Nishida N., and Inoue H. : Abnormal repolarization dynamics in patients with G38S single nucleotide polymorphism of KCNE1 Gene. *The 76th Annual Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society*, 2012, 3, 16-18, Fukuoka.
- 4) 木下耕史，西出康貴，木本克哉，野々部雄樹，藤田 陽，浅野健太，田端俊英，森 寿，山口由明，井上 博，畑由紀子，西田尚樹：G487R；hERG チャンネルの新規変異. 第89回日本生理学会大会，2012，3，29-31，松本.
- 5) 畑由紀子，木下耕史，西田尚樹：進行性核上性麻痺（PSP）の初期病理像を伴った嗜銀顆粒性認知症（AGD）の1剖検例. 第101回日本病理学会総会，2012，4，26-28，東京.
- 6) 高岡美渚季，畑由紀子，木下耕史，西田尚樹：病原性大腸菌O-111感染後に発症した急性脳症の1例. 第101回日本病理学会総会，2012，4，26-28，東京.
- 7) 西田尚樹，畑由紀子，木下耕史：てんかん発作によったと考えられる死亡事故2例. 第96次日本法医学会学術全国集会，2012，6，7-9，浜松.
- 8) 西田尚樹，畑由紀子，大谷真紀：非定型的病理像を呈したPSPの1剖検例. 第53回日本神経病理学会総会学術研究会，2012，6，28-30，新潟.
- 9) 西田尚樹，畑由紀子，木下耕史：剖検にて偶然発見された進行性核上性麻痺の1例. 第4回日本神経病理学会東海・北陸地方会，2012，9，8，金沢.
- 10) 西田尚樹：法医学からみた心臓突然死. 第60回日本心臓病学会学術集会，2012，9，14，金沢。（招待講演）

- 11) 畑由紀子, 森 寿, 田中亜由美, 田端俊英, 下村岳司, 藤田洋介, 木下耕史, 山口由明, 水牧功一, 井上 博, 西田尚樹 : 心臓性突然死症例において認められた HERG 遺伝子の新規 M579fs+75M フレームシフト変異の機能解析. 第 60 回日本心臓病学会学術集会, 2012, 9, 14-16, 金沢.
- 12) 山口由明, 水牧功一, 西田邦洋, 坂本 有, 片岡直也, 木下耕史, 畑由紀子, 市田露子, 西田尚樹, 井上 博 : 遺伝子検査で KCNE1 遺伝子に D85N SNP を有する QT 延長症候群例における QT/RR 関係, T-Wave peak-to-end/RR 関係の解析. 第 29 回日本心電学会学術集会, 2012, 10, 12-13, 千葉.
- 13) 西田尚樹, 畑由紀子, 木下耕史 : 胸腔鏡下生検中に心肺停止となった 1 例. 第 34 回日本法医学会学術中部地方集会, 2012, 10, 13, 松本.
- 14) 西田尚樹, 畑由紀子, 木下耕史 : 急死した MSA-C の一剖検例. 第 19 回東北神経病理研究会, 2012, 11, 17, 福島.

◆ その他

- 1) 西田尚樹, 畑由紀子, 笹原正清, 石井陽子, 濱島 丈, 申 杰 : 0111 感染後死亡剖検例の検討. 厚生労働省科学研究費補助金・厚生労働省科学特別研究事業 EHEC/O111 食中毒事例における疫学・細菌学・臨床的研究 平成 23 年度 総括・分担研究報告書, 179-182, 2012.
- 2) 西田尚樹 : 救急時の死亡症例における取り扱い. 済生会富山病院, 2012, 2, 14, 富山.
- 3) 西田尚樹 : 法医解剖の現状と問題点. 富山県警察本部, 2012, 7, 1, 富山.
- 4) 西田尚樹 : 法医解剖の実際. 富山県警察本部, 2012, 10, 17, 富山.
- 5) 西田尚樹 : 急性死と事故死. 富山県消防学校, 2012, 12, 4, 富山.
- 6) 司法解剖 189 体, 行政解剖 2 体.