

法医学分野

A 欧文

A-a

1. Kagawa S, Matsuo A, Yagi Y, Ikematsu K, Tsuda R, Nakasono I.: The time-course analysis of gene expression during wound healing in mouse skin. Leg Med 11: 70-75, 2009
2. Takahashi H, Ikematsu K, Tsuda R, Nakasono I.: Increase in dual specificity phosphatase 1, TGF-beta stimulated gene 22, domain family protein 3 and Luc7 homolog (S. cerevisiae)-like messenger RNA after mechanical asphyxiation in the mouse lung. Leg Med 11: 181-185, 2009
3. Igawa K, Manabe Y, Oyamada J, Kitagawa Y, Kato K, Ikematsu K, Nakasono I, Matsushita T, Rokutanda A.: Mitochondrial DNA analysis of Yayoi period human skeletal remains from the Doigahama site. J Hum Genet.: 581-588, 2009
4. Matsuo A, Ikematsu K, Nakasono I.: C-fos, fos-B, c-jun and dusp-1 expression in the mouse heart after single and repeated methamphetamine administration. Leg Med 11: 285-290, 2009
5. Kimura Y, Nishimura FT, Abe S, Fukunaga T, Tanii H, Saijoh K.: Polymorphisms in the promoter region of the human class II alcohol dehydrogenase (ADH4) gene affect both transcriptional activity and ethanol metabolism in Japanese subjects. J Toxicol Sci: 34, 89-97, 2009.
6. Kimura Y, Nishimura FT, Abe S, Fukunaga T, Tanii H, Saijoh K.: A promoter polymorphism in the ALDH2 gene affects its basal and acetaldehyde/ethanol-induced gene expression in human peripheral blood leukocytes and HepG2 cells. Alcohol: 44, 261-266, 2009.

B-a

1. 気管腕頭動脈叢によって死亡した一剖検例．阿部俊太郎、酒井健太郎、高津光洋、岩楯公晴、池松和哉、中園一郎．法医学の実際と研究．：52, 193-197, 2009.

B-c

1. 池松和哉：窒息．（酸素ダイナミクス研究会（編）：からだと酸素の辞典、朝倉出版、東京、pp.402-404 所収）2009.

B-d

1. 我が国における死因究明制度の現状と課題 日本型の死因究明制度の構築を目指して ．中園一郎．RESEARCH BUREAU 論究．：6, 19-28, 2009

学会発表数

A - a	A - b		B - a	B - b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	1	0	1	8

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
中園一郎・教授	理事長・評議員	日本法医学会
中園一郎・教授	理事・編集委員長・会長	日本法科学技術学会
中園一郎・教授	評議員	日本DNA多型学会
中園一郎・教授	評議員	日本SIDS学会
池松和哉・准教授	評議員	日本法医学会

外部資金獲得状況(共同研究を含む)

氏名・職	外部資金提供元	代表・分担	研究題目
中園一郎・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(B) 受傷後早期に発現する新しいマーカーを利用

			した法医病理学的診断法の確立
中園一郎・教授	日本学術振興会	分担	萌芽研究 法医解剖情報のデータベース化による事故・ 犯罪予防システムの構築
池松和哉・准教授	日本学術振興会	代表	若手研究(B) 圧迫特異的反應遺伝子を活用した頸部圧迫の 法医病理学的診断法の確立
池松和哉・准教授	日本学術振興会	分担	基盤研究(A) サイトカイン・ケモカインを指標とする包括 的分子法医診断学の確立
池松和哉・准教授	日本学術振興会	分担	萌芽研究 次世代の成傷時期推定方法の開発を目指し て：皮膚 microRNA の応用

その他

非常勤講師等

氏名・職	職名(担当科目)	関連機関名
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	鹿児島大学医学部
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	産業医科大学医学部
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	福岡大学法学部
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	徳島大学医学部
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	宮崎大学医学部
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	長崎県警察本部警察学校
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	科学警察研究所
中園一郎・教授	非常勤講師(法医学)	国立保健医療科学院
中園一郎・教授	児童虐待等ケースアドバイザー	長崎県長崎こども女性障害者支援センター
中園一郎・教授	児童虐待等ケースアドバイザー	長崎県佐世保こども女性障害者支援センター
池松和哉・准教授	非常勤講師(法医学)	北里大学
池松和哉・准教授	非常勤講師(法医学)	長崎県警察本部警察学校
池松和哉・准教授	非常勤講師(法医学)	岡山県警察本部警察学校
池松和哉・准教授	児童虐待等ケースアドバイザー	長崎県長崎こども女性障害者支援センター
池松和哉・准教授	児童虐待等ケースアドバイザー	長崎県佐世保こども女性障害者支援センター
阿部俊太郎・助教	非常勤講師(法医学)	長崎県警察本部警察学校
阿部俊太郎・助教	児童虐待等ケースアドバイザー	長崎県長崎こども女性障害者支援センター
阿部俊太郎・助教	児童虐待等ケースアドバイザー	長崎県佐世保こども女性障害者支援センター