

教員データ

教員コード : 131704
 学短 : 大学
 所属 : 理学療法学科
 専任/非常勤 : 専任教員
 職名 : 講師
 氏名 : 中村 佳代
 NAKAMURA KAYO

研究分野	リハビリテーション科学 / 脳科学
研究内容キーワード	脳梗塞、リハビリテーション、神経回路再編成
主な学位・資格	博士（医学）総合研究大学院大学 修士（医科学）鹿児島大学 理学療法士（国家資格）
担当経験のある科目	理学療法研究 ・ （豊橋創造大学） 基礎ゼミナール （豊橋創造大学） 体表解剖学実習（豊橋創造大学） 神経理学療法評価学実習（豊橋創造大学） 神経理学療法学・同実習（豊橋創造大学）
主な研究業績	<p>「Overexpression of neuronal K⁺-Cl⁻ co-transporter enhances dendritic spine plasticity and motor learning.」 Nakamura K, Moorhouse AJ, Cheung DL, Eto K, Takeda I, Rozenbroek PW, Nabekura J The journal of physiological sciences : JPS (69No.3) pp.453-463 2019年5月</p> <p>「Effect of rovatirelin, a novel thyrotropin-releasing hormone analog, on the central noradrenergic system.」 Ijiro T, Nakamura K, Ogata M, Inada H, Kiguchi S, Maruyama K, Nabekura J, Kobayashi M, Ishibashi H European journal of pharmacology (761) pp.413-422 2015年8月</p> <p>「Compensatory contribution of the contralateral pyramidal tract after experimental cerebral ischemia.」 Takatsuru Y, Nakamura K, Nabekura J Frontiers of neurology and neuroscience (32) pp.36-44 2013年7月</p> <p>「Conditional upregulation of KCC2 selectively enhances neuronal inhibition during seizures.」 Chelsea S Goulton, Miho Watanabe, Dennis L Cheung, Kristy W Wang, Tatsuko Oba, Ashor Khoshaba, Daniel Lai, Hiroyuki Inada, Kei Eto, Kayo Nakamura, John M Power, Trevor M Lewis, Gary D Housley, Hiroaki Wake, Junichi Nabekura, Andrew J Moorhouse Bio Rxiv. 2018年1月</p> <p>「K⁺-Cl⁻共輸送体(KCC2)の過剰発現は運動学習効率とシナプスリモデリングの増加を促進する」中村佳代, 鍋倉淳一 日本生理学雑誌(Web) (79 No.1) pp.WEB ONLY- 2017年2月</p> <p>「慢性疼痛における一次体性感覚野の役割」江藤圭, 中村佳代, KIM Sun Kwan, 鍋倉淳一 日本運動器疼痛学会誌 (6 No.1) pp.58-62 2014年4月</p> <p>「リハビリテーションのためのニューロサイエンス」高鶴裕介, 中村佳代, 戸田拓弥, 宮本愛喜子, 鍋倉淳一 (担当範囲: 神経損傷後の神経回路再編成 pp.75 ~ 88)メジカルビュー社 2015年9月</p>
学歴	2012年4月 - 2017年3月 総合研究大学院大学 生命科学研究科 生理科学専攻 博士後期課程 2009年4月 - 2011年3月 鹿児島大学大学院 歯学総合研究科 医科学専攻 修士課程 2000年9月 - 2008年8月 放送大学 教養学部 1996年4月 - 1999年3月 鹿児島医療福祉専門学校 理学療法学科
主な職歴(経歴)	2017年4月 - 現在 豊橋創造大学 保健医療学部 理学療法学科 2017年4月 - 2020年3月 生理学研究所 生体恒常性発達研究部門 特別訪問研究員

	<p>2012年4月 - 2017年3月 生理学研究所 生体恒常性発達研究部門 短時間契約職員（総合研究大学院大学 大学院生）</p> <p>2010年4月 - 2012年3月 鹿児島大学病院 リハビリテーション部 理学療法士</p> <p>2004年4月 - 2008年3月 学校法人西野学園 札幌リハビリテーション専門学校 専任教員</p> <p>2002年4月 - 2004年3月 社会医療法人河北医療財団 河北リハビリテーション病院 理学療法士</p> <p>1999年4月 - 2002年3月 医療法人財団健育会 竹川病院 勤務 理学療法士</p>
所属学会	日本理学療法士協会，日本神経科学学会，日本生理学会
受賞歴	<p>2014年4月 平成26年度（第5回）総合研究大学院大学 学長賞</p> <p>2015年1月 第12回 日韓シンポジウム（The 12th Korea-Japan joint symposium）ポスター賞</p> <p>2019年度 第10回 入澤宏・彩記念JPS優秀論文賞（日本生理学会）</p>
researchmapのリンク先	https://researchmap.jp/research-stroke