

みながわ たかこ
南川 貴子

Takako Minagawa



保健福祉学部 看護学科 教授

研究者略歴

○生年月	1966年3月
○学歴	藤田学園保健衛生大学衛生学部衛生看護学科卒業(1988.3) 徳島大学大学院人間・自然環境研究科人間環境専攻修士課程修了(2000.3) 徳島大学大学院保健科学研究部博士後期課程単位取得退学(2015.3)
○学位	看護学士(藤田学園保健衛生大学/1988.3) 修士(学術)(徳島大学/2000.3) 博士(保健学)(徳島大学/2015.6)
○主な職歴	徳島大学医学部附属病院 文部技官看護婦(脳神経外科病棟)(1988.4～) 東京大学医学部附属病院 文部技官看護婦(胸部外科病棟)(1988.4～) 徳島大学医学部附属病院 文部技官看護婦(ICU・救急部・耳鼻科・集学治療病棟) 徳島大学医療技術短期大学部看護学科・徳島大学医学部保健学科看護学専攻 助手 徳島大学大学院ヘルスケア・サイエンス研究部保健科学部門看護学講座 准教授(2013.5～) 徳島大学大学院医歯薬学研究部保健学部門看護学講座 准教授(2015.4～) 徳島文理大学保健福祉学部看護学科 教授(2022.4～現在に至る)
○専門分野	ニューロサイエンス看護、リハビリテーション看護
○所属学会	日本脳神経看護研究学会、日本ニューロサイエンス看護学会 日本看護科学学会、日本看護研究学会、日本看護教育学学会
○担当授業科目	看護倫理 老年看護学概論 老年看護学援助論 老年看護学実習 看護研究方法論 療養支援看護学演習Ⅱ チーム医療論 療養支援看護学特論 療養支援看護学特別研究
○現在の研究	ニューロサイエンス看護に関する研究(脳卒中、神経難病、認知症、高次脳機能障害、片麻痺などの看護に関連した研究)

主な業績

○主な学会 ・社会活動等	① 日本神経看護研究学会(2004.4～)理事・四国支部会会長(2020.10～) ② 日本ニューロサイエンス看護学会 評議員(2014～)、理事(2019.4～) ③ 日本循環器看護学会(2017～) 学術委員会委員 2017.11～2019.10) ④ American Association of Neuroscience Nurses(2013.2～) ⑤ 徳島県認知症キャラバンメイト養成講座 講師(2018) ⑥ 社団法人 徳島県看護協会 教育委員会委員(2015～2022)
○主な研究論文 ・著書等	⑦ 徳島県高次脳機能障害リハビリテーション講習会実行委員会 事務局 ① ナーシング・グラフィカEX 疾患と看護⑤ 第12章 認知症 南川 貴子, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2020年1月 ② Changes in range of motion due to physical restraining on the non-paralyzed side of the body in stroke patients, Takako Minagawa, Ayako Tamura and Yasuko Yokoi, Journal of Japanese Academy of Neuroscience Nursing, Vol. 6, No. 1, pp. 15-21, (2019. 12) ③ Muscle mass changes in patients with hemiplegia following acute stroke, Takako Minagawa, Yasuko Yokoi, Natsue NOZAKI and Ayako Tamura, Journal of Japanese Academy of Neuroscience Nursing, Vol. 4, No. 2, pp. 35-40, (2018. 4) ④ Thoughts of patients who could not undergo fast-acting treatment because of delays in post-cerebral infarction medical examination., Takako Minagawa, Ayako Tamura and Yukari Hisaka, Journal of Japanese Academy of Neuroscience Nursing, Vol. 4, No. 1, 19-23, (2017. 6) ⑤ Increasing upper-limb joint range of motion in post-stroke hemiplegic patients by daily hair-brushing., Takako Minagawa, Ayako Tamura, Takako Ichihara, Yukari Hisaka and Shinji Nagahiro, British Journal of Neuroscience Nursing, Vol. 11, No. 3, 112-117, (2015. 6) ⑥ Support by Nurses To Prevent Acute Stroke Patients From Losing Muscle Mass and Range of Motion of Joints., Takako Minagawa and Ayako Tamura, Virtual 5th Annual International Neuroscience Nursing Research Symposium (INNRS), Virtual, (2021. 8) ⑦ "I don't need a glass arm.", - Focusing on Decreased joint range of motion in acute phase stroke patients -, Takako Minagawa, Ayako Tamura and Yukari Hisaka, World Federation Neuroscience Nurses 12th Quadrennial Congress, Opatija (Croatia), (2017. 9)