

川畑 なみ

かわばた なみ

川畑 なみ Nami Kawabata

健康科学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻 講師

学歴・学位

国立呉病院附属リハビリテーション学院作業療法学科 卒業

主要職歴

平成 2 年 3 月～平成 9 年 5 月	医療法人緑風会 ほうゆう病院 作業療法士
平成 12 年 4 月～平成 16 年 5 月	医療法人社団恵宣会 なごみクリニック 作業療法士
平成 16 年 5 月～平成 19 年 3 月	広島医療保健専門学校 作業療法学科 講師
平成 19 年 4 月～平成 21 年 3 月	医療法人静寿会 エトワール西条病院 作業療法士
平成 21 年 4 月～平成 23 年 3 月	早川クリニック 作業療法士
平成 23 年 4 月～平成 27 年 3 月	広島医療保健専門学校 作業療法学科 講師
平成 27 年 4 月～現在に至る	広島都市学園大学健康科学部リハビリテーション学科 講師

専門分野

精神機能作業療法学

主な担当科目

精神機能作業療法学、精神機能作業療法学演習、

研究テーマ

介護・認知症予防、健康寿命、アミューズメントと生理機能・認知機能

ひとこと

医学の知識や技術を身につけることはもちろんですが、対象者を理解しようとする「心」、ひとへの「想い」をもった作業療法士を育てたいと思っています。

その他（所属学会・団体）

日本老年医学会
日本作業療法士協会、広島県作業療法士会

研究活動

学術論文

- 1) Influence of interaction among the elderly through amusement on their physiological function: One-month introduction at a day care service center for the elderly (共)
〔Nami Kawabata, Hideki Miyaguchi, Masafumi Kunishige, Chinami Ishizuki, Yasuhiro Ito, Toshihide Harada, Tadayuki Iida〕 Asian journal of Occupational Therapy. 13: 23-30, 2017.

その他（学会発表等）

- 1) アミューズメントを介した高齢者の交流における自律神経機能・睡眠への影響－デイサービスにおける1か月間の導入事例からの検討－ 第28回日本老年医学会中国地方会, 岡山, 2016年11月. 若手奨励賞最優秀賞受賞
 - 2) アミューズメントを介した高齢者の交流が唾液アミラーゼ値や自律神経活動へ与える影響－デイサービスにおける1ヶ月間の導入事例からの検討－ 第59回日本老年医学会学術集会, 名古屋, 2017年6月
-