

教員氏名	辻岡和代	職位	教授
最終学歴	静岡県立大学大学院生活健康科学研究科食品栄養科学専攻 2005 年修了		
学位	博士（食品栄養科学）（静岡県立大学）		
役職		委員会	教務委員会 実習委員会 就職委員会
担当科目	<p>【学部】</p> <p>「子どもの食と栄養Ⅰ」「子どもの食と栄養Ⅱ」「家庭」「教職実践演習」 「桜花学（自然を知る・食と生命の科学）」「教育・保育学特講Ⅱ」 「総合演習Ⅰa」「総合演習Ⅰb」「総合演習Ⅱa」「総合演習Ⅱb」「卒業研究」 「教育実習指導Ⅱ」「教育実習Ⅱ」 「学校インターンシップ指導」「学校インターンシップ」 「教育実習指導Ⅳ」「教育実習Ⅳ」</p> <p>【大学院】</p> <p>「食育特論Ⅰ」「食育特論Ⅱ」「人間文化特論」</p>		
教科書・教材・教育方法の実践例	<ol style="list-style-type: none"> 1. 新小児栄養実習書 医歯薬出版株式会社（共著） 2. 子どもの食と栄養演習書 医歯薬出版株式会社（共著） 3. 乳児保育 青踏社（共著） 4. 生活事例からはじめる「保育内容」健康 青踏社（共著） 5. 子どもの食と栄養 青踏社（共著） 6. 子どもの脳科学環境が子どもの脳を育てる あるむ出版（共著） 		
教育研究業績	<ol style="list-style-type: none"> 1. 辻岡和代（2018）朝食摂取に関する食育と家庭科教育が果たす役割 桜花学園大学保育学部研究紀要 第 17 号 2. 辻岡和代（2016）大学生における食品の計量技術の現状からみる家庭科教育の課題 桜花学園大学保育学部研究紀要 第 14 号 3. Tujioka, K., Yamada, T., Yokogoshi, H., Akiduki, S., Hishida, Y., Tsutsui, K., Hayase, K. (2017) Changes in Thyroid Hormone Are Not Involved in Regulating Brain Protein Synthesis in Adults Rats Fed Ornithine. 6 J. Nutr. Sci. Vitaminol., 63, 389-395. 4. Suzumura, S., Tujioka, K., Yamada, T., Yokogoshi, H., Akiduki, S., Hishida, Y., Tsutsui, K., Hayase, K. (2015) Comparison of the effects of ornithine and arginine on the brain protein synthesis rate in young rats. J. Nutr. Sci. Vitaminol., 61, 417-421. 5. Tujioka, K., Thanapreedawat, P., Yamada, T., Yokogoshi, H. Horie, K., Kim, M., Tsutsui, K., and Hayase, K. (2014) Effect of Dietary γ-Aminobutyric Acid on the Nerve Growth Factor and the Choline acetyltransferase in the Cerebral Cortex and Hippocampus of Ovariectomized Female Rats. J. Nutr. Sci. Vitaminol. 60, 60-65. 		

所属学会	<ol style="list-style-type: none">1. 日本栄養・食糧学会 正会員2. 日本保育学会 正会員3. 日本アミノ酸学会 正会員4. 日本栄養改善学会5. 日本食育学会 正会員6. 日本家庭科教育学会 正会員
------	---