

氏名	中山奈々美
所属・職位	医療福祉学部リハビリテーション学科視覚機能学専攻 講師
専門領域	外科系臨床医学（眼科学）
学 位	博士（医学）
主な担当科目	生理光学・生理光学実習・視能検査学・視能検査学実習
主な研究業績等 （3点程度）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="#">Nakayama N</a>, Kawamorita T and Uozato H: Influence of refractive correction on ocular dominance, <i>Optical Review</i> 17, 421-424, 2010. (Impact Factor in 2009: 0.527)</li> <li>2. <a href="#">中山奈々美</a>, 川守田拓志, 山本真也, 魚里博: 瞳孔径が調節微動高周波成分出現頻度に及ぼす影響, <i>視覚の科学</i> 30 巻 1 号, 9-11, 2009.</li> <li>3. <a href="#">中山奈々美</a>, 川守田拓志, 山本真也, 魚里博: 光視標と調節視標による屈折値と瞳孔径の変化, <i>臨床眼科</i> 62 巻 8 号, 1383-1386, 2008.</li> </ol>