

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
別府 高明	高気圧環境医学科	准教授	博士（医学）	脳神経外科学	<p>①Beppu T, Nishimoto H, Fujiwara S, Kudo K, Sanjo K, Narumi S, Oikawa H, Onodera M, Ogasawara K, Sasaki M: 1H-magnetic resonance spectroscopy indicates damage to cerebral white matter in the subacute phase after CO poisoning. <i>J Neurol Neurosurg Psychiatr</i> 82(8):869–75, 2011.</p> <p>②Beppu T, Sasaki M, Kudo K, Kurose A, Takeda M, Kashimura H, Ogawa A, Ogasawara K: Prediction of malignancy grading using computed tomography perfusion imaging in nonenhancing supratentorial gliomas. <i>J Neurooncol</i> 103(3):619–27, 2011.</p> <p>別府高明、田中克之、合志清隆：悪性グリオーマ治療における高気圧酸素の応用 痢と化学療法 38: 933-936, 2011</p> <p>③Beppu T, Nishimoto H, Ishigaki D, Fujiwara S, Yoshida Y, Oikawa H, Kamada K, Sasaki M, Ogasawara K: Assessment of damage to cerebral white matter fiber in the subacute phase after carbon monoxide poisoning using fractional anisotropy in diffusion tensor imaging. <i>Neuroradiology</i> 52:735–743, 2010.</p> <p>④Beppu T, Hirooka R, Fujiwara S, Kashimura H, Nishimoto H, Ogasawara K, Ogawa A: Choice of posterior subtemporal transtentorial approach for tumor resection in deep anteromedial superior cerebellum – Case report <i>Neurologia Medico Chirurgica</i> 49: 42–46, 2009</p> <p>⑤文部科学省科学研究費補助金「課題名：拡散テンソル画像を用いた一酸化炭素中毒による大脳白質障害の早期客観的評価」2010–2012年</p>