

氏名	上松 右二(うえまつ ゆうじ)
職名	教授
専門分野	脳神経外科学、脳腫瘍病理学
学歴	和歌山県立医科大学卒業
学位	博士(医学)和歌山県立医科大学
担当科目	(学部)教養セミナー、身体の構造と機能、基礎病態学、急性期病態学、総合病態学、保健看護英語 (大学院)神経機能形態学特論・演習、フィジカルアセスメント、病態生理学、成人期・高齢期保健看護学特論、がん看護学特論II
研究テーマ	1. 脳腫瘍の診断と治療—脳腫瘍病理学的研究 2. 高齢者認知症の早期発見に関する研究 3. こどもにおけるテレビゲームの心身への影響に関する研究
所属学会	日本脳神経外科学会、日本脳腫瘍病理学会、日本脳腫瘍の外科学会、日本神経病理学会、日本分子形態学会、日本脳神経外科コンgres、日本CI学会、日本認知予防学会、American Association of Neuropathologists ,U.S.A
研究業績	<p><著書></p> <ol style="list-style-type: none"> 上松右二, 他:Histiocytic tumors and othe hematopoietic tumors, Colloid cyst of the third ventricle. 日本脳腫瘍病理学会編, 脳腫瘍臨床病理カラーアトラス, 医学書院, 2017 上松右二:VIII脳腫瘍の検査・診断 骨腫瘍, 永久病理診断. 若林俊彦編, 脳腫瘍学—基礎研究と臨床研究の進歩—, 日本臨床, 2016 上松右二:中枢神経系内上皮性嚢胞. 日本臨床分子形態学会編, 病気の分子形態学. 学際企画, 2011 上松右二:Rathke cleft cyst, Colloid cyst of the third ventricle. 日本脳腫瘍病理学会編, 脳腫瘍臨床病理カラーアトラス. 医学書院, 2009 上松右二, 大饗義仁, 板倉徹, 他:脳腫瘍に対する定位脳手術. 板倉徹編, 定位脳手術入門. 医学書院, 2005 <p>他約20編</p> <p><論文></p> <ol style="list-style-type: none"> 上松右二:中枢神経系原始神経外胚葉腫瘍の病理と臨床. Neuro-Oncologyの進歩 21: 22-28, 2014 Uematsu Y, Fukai J, Okita R, Owai Y, Fujita K, Tanaka Y and Itakura T: Intraaxial pseudotumors in the central nervous system. Clinico-pathological analysis. Brain Tumor Pathol 27: 71-80, 2010 上松右二:私の出会った脳腫瘍病理. Neuro-Oncologyの進歩 17: 11-16, 2008 Uematsu Y, Owai Y, Okita R, Tanaka Y and Itakura T: The usefulness and problem of intraoperative rapid diagnosis in surgical neuropathology. Brain Tumor Pathol 24: 47-52, 2007 Uematsu Y: The role of electron microscopy in the diagnosis of surgical pathology in the central nervous system. Med Mol Morphol 39(3): 127-135, 2006 <p>他約100編</p>
メッセージ	<p><活動の紹介></p> <p>日本がん治療認定医機構暫定教育医、日本認知症予防学会専門医、日本脳神経外科学会評議員・代議員、日本脳神経外科学会近畿地方会評議員・代議員、日本脳腫瘍病理学会評議員・監事・査読委員、日本脳腫瘍の外科学会評議員、日本臨床分子形態学会評議員、日本CI学会 editorial board、近畿脳腫瘍病理検討会(世話人・幹事)、和歌山医学会評議員、和歌山県立医科大学保健看護学会理事</p> <p><学生へのメッセージ></p> <p>より良き医療人を目指すべく、学生生活を謳歌し、心・技・体を修練してください。</p>
メールアドレス	yujiue@wakayama-med.ac.jp