

所属	看護医療学部	職位	特任教授	氏名(学位)	白石泰三(医学博士)	
所属学会	日本病理学会、日本臨床検査学会、日本臨床細胞学会、日本デジタルパソロジー研究会、国際病理アカデミー					
専門領域	病理学、細胞診断学					
研究テーマ	前立腺癌の発生と伸展、デジタル病理学					
I 主な教育活動						
教育実践上の主な実績						
1 教育・内容の工夫(授業評価等を含む)	三重大学医学部で教務委員長として CBT 導入、PBL チュートリアル教育責任者。					
2 作成した教科書、教材、参考書	特になし					
3 教育方法・教育実践に関する発表、講演等	特になし					
4 その他教育上特記すべき事項	特になし					
II 主な研究活動						
種別	著書・論文等の名称	単著 共著	発行年月	発行所、発表雑誌(および巻・号数)等の名称	編者・著者名(共著の場合のみ記入)	頁数
学術論文	Report of a case of acinar cell carcinoma with its differential diagnosis on endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration	共著	2014 年	J Cytol 31(2):93-95	Yoneda M, Kanayama K, Imai H, Shiraishi	3
学術論文	Whole-slide imaging at primary pathological diagnosis: validation of whole-slide imaging-based primary pathological diagnosis at twelve Japanese academic insititue.	共著	2017 年	Pathol Int 67;547-554	K Tabata, I Mori, T Sasaki, T Itoh, T Shiraishi, N Yoshimi, I Maeda, O Harada, K Taniyama, D Taniyama, M Watanabe, Y Mikami, S Sato, Y Kashima, S Fujimura, J Fukuoka	7

種別	著書・論文等の名称	単著 共著	発行年月	発行所、発表雑誌（および巻・号数）等の名称	編者・著者名（共著の場合のみ記入）	頁数
学術論文	Chimeric antiChimeric antigen receptor T-cell therapy targeting a MAGE A4 peptide and HLA-A*02:01 complex for unresectable advanced or recurrent solid cancer: protocol for a multi-institutional phase I clinical trial.	共著	2022年	BMJ Open 2022;12:e065109.	S Okumura, M Ishihara, N Kiyota, K Shiraishi, T Yamada, K Horibe, K Takesako, H Miwa, T Watanabe, Y Miyahara, H Shiku	

III 主な学会活動

発表(報告)名等	単独 共同	発表年月	学会名等
病理診断シリーズ、前立腺 基調講演	単独 単独	2015年11月 2022年2月	日本病理学会秋期特別総会 泌尿器細胞診カンファレンス

IV 社会における主な活動

活動期間	活動内容等
2007年から2011年 2000年から現在に至る	臨床検査技師国家試験 試験委員 がん啓発活動（生命の駅伝、顧問）