

日本性機能学会 白井賞

回数	年度	名前	所属	論 文
第1回	2012年(H24年)	福原慎一郎	大阪大学医学部泌尿器科	Vardenafil and resveratrol synergistically enhance the nitric oxide/cyclic guanosine monophosphate pathway in corpus cavernosal smooth muscle cells and its therapeutic potential for erectile dysfunction in the streptozotocin-induced diabetic rat: preliminary findings. J Sex Med. 2011 Apr;8(4):1061-71
第2回	2013年(H25年)	白石晃司	山口大学医学部泌尿器科	The prevalence of Peyronie's disease in Japan: a study in men undergoing maintenance hemodialysis and routine health checks. J Sex Med. 2012 Oct;9(10):2716-23
第3回	2014年(H26年)	片岡智哉	名古屋市立大学薬学部	Limited effect of testosterone treatment for erectile dysfunction caused by high-estrogen levels in rats Int J Impot Res. 25:201-205. 2013
第4回	2015年(H27年)	松田洋平	札幌医科大学医学部泌尿器科	Correlation between Erection Hardness Score and Nocturnal Penile Tumescence Measurement J Sex Med 2014;11:2272-2276
第5回	2016年(H28年)	小中弘之	金沢大学医学部泌尿器科	Effects of long-term androgen replacement therapy on the physical and mental statuses of aging males with late-onset hypogonadism: a multicenter, randomized controlled trial in Japan (EARTH Study) Asian J Androl 2016;18(1):25-34
第6回	2017年(H29年)	松井甫雄	東京大学医学部泌尿器科	M1 Macrophages Are Predominantly Recruited to the Major Pelvic Ganglion of the Rat Following Cavernous Nerve Injury. J Sex Med 2017;14:187-195
第7回	2018年(H30年)	角野佳史	金沢大学泌尿器集学的治療学	Changes in penile length after radical prostatectomy: investigation of the underlying anatomical mechanism. BJUI 2017 Aug;120(2):293-299
第8回	2019年(R元年)	白井雅人	順天堂大学医学部付属浦安病院	Oral L-citrulline and Transresveratrol Supplementation Improves Erectile Function in Men With Phosphodiesterase 5 Inhibitors: A Randomized, Doble-Blind, Placebo-Controlled Crossover Pilot Study Sex Med 2018;6:291-296
第9回	2020年(R2年)	谷口久哲	関西医科大学 腎泌尿器外科学講座	Sexual Activity of Patients Undergoing Testicular Sperm Extraction. Sex Med 2020;8:30-35
第10回	2021年(R3年)	善積 克	東北医科薬科大学薬学部 機能形態学教室	Central mechanisms of apomorphine and m-chlorophenylpiperazine on synergistic action for ejaculation in rats. J Sex Med 2021;8:231-239

*受賞者の所属は受賞当時のもの