

刊行書籍または雑誌名 (雑誌のときは雑誌名　巻頁数　論文名)	刊行年	執筆者氏名
Arch Ophthalmol. 2011 Dec;129(12):1629-30. Human herpesvirus 8 in corneal endotheliitis resulting in graft failure after penetrating keratoplasty refractory to allograft rejection therapy.	2011	Inoue T, Takamatsu F, Kubota A, Hori Y, Maeda N, Nishida K.
Cornea. 2011 Oct;30 Suppl 1:S50-3. Chandelier illumination for use during descemet stripping automated endothelial keratoplasty in patients with advanced bullous keratopathy.	2011	Inoue T, Oshima Y, Hori Y, Maeda N, Nishida K.
Tissue Eng Part A. 2011 Sep;17(17-18):2213-9. A novel gelatin hydrogel carrier sheet for corneal endothelial transplantation.	2011	Watanabe R, Hayashi R, Kimura Y, Tanaka Y, Kageyama T, Hara S, Tabata Y, Nishida K.
Genes Cells. 2011 Mar;16(3):273-81. Neural crest-derived multipotent cells in the adult mouse iris stroma.	2011	Kikuchi M, Hayashi R, Kanakubo S, Ogasawara A, Yamato M, Osumi N, Nishida K.
Gastrointest Endosc. 2010 Dec;72(6):1253-9. Fabrication of human oral mucosal epithelial cell sheets for treatment of esophageal ulceration by endoscopic submucosal dissection.	2010	Takagi R, Murakami D, Kondo M, Ohki T, Sasaki R, Mizutani M, Yamato M, Nishida K, Namiki H, Yamamoto M, Okano T
Biochem Biophys Res Commun. 2010 Aug 27;399(3):373-8. New culture technique of human eliminable feeder-assisted target cell sheet production.	2010	Takamatsu F, Inoue T, Li Y, Hori Y, Maeda N, Tano Y, Nishida K
Clin Ophthalmol. 2010 Oct 21;4:1181-7. Fluoroquinolone antibacterial eye drops: effects on normal human corneal epithelium, stroma, and endothelium.	2010	Watanabe R, Nakazawa T, Yokokura S, Kubota A, Kubota H, Nishida K
Biomaterials. 2011 Feb;32(4):1080-90. Irreversible optical clearing of sclera by dehydration and cross-linking.	2010	Tanaka Y, Kubota A, Yamato M, Okano T, Nishida K
Jpn J Ophthalmol. 2010 Sep;54(5):494-8. Chromosomal sharing in atypical cases of gelatinous drop-like corneal dystrophy.	2010	Tsujikawa M, Maeda N, Tsujikawa K, Hori Y, Inoue T, Nishida K
Biomaterials. 2010 Dec;31(34):8996-9005. Flow-manipulated, crosslinked collagen gels for use as corneal equivalents.	2010	Duncan TJ, Tanaka Y, Shi D, Kubota A, Quantock AJ, Nishida K
Br J Ophthalmol 2010 Sep;94(9):1244-50. A novel method of culturing human oral mucosal epithelial cell sheet using post-mitotic human dermal fibroblast feeder cells and modified keratinocyte culture medium for ocular surface reconstruction.	2010	Oie Y, Hayashi R, Takagi R, Yamato M, Takayanagi H, Tano Y, Nishida K.
Tissue Eng Part C Methods. 2010 Aug; 16(4):553-60. Validation System of Tissue-Engineered Epithelial Cell Sheets for Corneal Regenerative Medicine.	2010	Hayashi R, Yamato M, Takayanagi H, Oie Y, Kubota A, Hori Y, Okano T, Nishida K.
J Cataract Refract Surg. 2009 Jul;35(7):1251-9. Histological evaluation of mechanical epithelial separation in epithelial laser in situ keratomileusis.	2009	Soma T, Nishida K, Yamato M, Kosaka S, Yang J, Hayashi R, Sugiyama H, Maeda N, Okano T, Tano Y.

論文タイトル (雑誌名、巻頁数)	刊行年	刊行書店名	執筆者氏名
再生医療の産業化に対して必要な仕組みとは (再生医療, vol.10, No.2, p111-124)	2011	メディカルレビュー社	桜田一洋、森山剛、西田幸二、畠賢一郎、中西淳
円錐角膜に対する全層角膜移植と深層表層角膜移植の術後経過の比較 (臨床眼科, 第 65 卷, 第 9 号, p1413-1417)	2011	医学書院	植松恵、横倉俊二、大家義則、目黒泰彦、針谷威寛、布施昇男、西田幸二
論点—角膜内皮移植の課題 (眼科手術, vol.24, No.4, p389-390)	2011	メディカル葵出版	西田幸二
【幹細胞治療・基礎研究の進歩と臨床応用】 臨床応用の進歩 眼科角膜領域再生医療 (日本臨床, 69 卷, 12 号, p2235-2240)	2011	日本臨床社	辻川元一、西田幸二
培養上皮細胞シート移植 (眼科最新手術) -- (角結膜) (眼科, 53 卷, 10 号, p1451-1455)	2011	金原出版株式会社	相馬剛至、西田幸二
角膜移植 (眼球提供から移植まで) (眼科, 53 卷, 12 号, p1709-1713)	2011	金原出版株式会社	相馬剛至
角膜内皮移植 (DSAEK) DSAEK のドナー挿入法 (眼科手術, vol.24, No.4, p401-403)	2011	メディカル葵出版	相馬剛至、西田幸二
「上皮幹細胞」 MSD (メディカル・サイエンス・ダイジェスト) Vol.37, No8, p308-311	2011	ニューサイエンス社	林竜平
「幹細胞を用いた角膜再生医療」—再生医療— (再生医療, Vol10, No.2, p104-108)	2011	メディカルレビュー社	林竜平、西田幸二
角膜再生医療(bios, vol.15-II)	2010	ライフメディコム	大家義則、西田幸二
新たな多能性幹細胞'Muse'細胞'の発見 (再生医療, vol.9, No.4)	2010	メディカルレビュー社	林竜平、西田幸二
再生医療 Bio Research & Trial	2010	バイオプレス	林竜平、西田幸二
スーパー特区への期待 (治療学 Vol.43)	2009	ライフサイエンス出版	岡野光夫、澤芳樹、西田幸二、梅澤明弘
角膜疾患に対する再生治療 (臨床評価, 36 卷)	2009	臨床評価刊行会	西田幸二

