和文雑誌(2003)

和 田 裕 子. 眼関連遺伝子 網膜色素変性. ジストロフィー. 眼科 45、1943-1960、2003

和 田 裕 子.網膜色素変性症研究の最前線. 臨眼 57、10、1522-1528、2003

和 田 裕 子、玉 井 信.日本人常染色体優性網膜色素変性の分子遺伝学的検討.日眼雑誌 107、11、687-694、2003

和 田 裕 子、高 橋 真 弓、多 田 麻 子、板 橋 俊 隆、阿 部 俊 明、玉 井信 . Eliot L.Berson 、Thaddeus P Dryja IMPDH 1 遺伝子異常の解析および臨床像の検討~人種差による変異の違いについて~ .網膜、脈絡膜視神経萎縮症調査研究班研究報告書、42-44、2003

板 橋 俊 隆、和 田 裕 子、玉 井 信. CRX 遺伝子異常と網膜変性(1) - Arg41Trp 変異と常染色体優性錐体桿体ジストロフィ - . 臨眼 57、1420-1423、2003

板 橋 俊 隆、和 田 裕 子、玉 井 信. CRX 遺伝子異常と網膜変性(2) - Arg41Trp 変異と Arg43Cys 変異をもつ錐体桿体ジストロフィの2家系 - . 臨眼57、1334-1337、2003

LoVE を用いた小児の視機能評価.網膜脈絡膜・視神経萎縮症調査研究班研究報告書、11-13、2003

田 中 友 博、中 川 陽 一、高 橋 徹 眼瞼異物肉芽腫の 1 例 眼科手術 16、427-430、 2003

多 田 麻 子、和 田 裕 子、菅 野 江里子、板 橋 俊 隆、佐 藤 肇、中 村 政 彦、玉 井 信.抗網膜抗体を有する網膜症の2例.網脈絡膜・視神経萎縮症調査研究 班研究報告書、2003