

眼科



診療部長
喜多 美穂里

専門医資格等 京都大学臨床教授
京都大学非常勤講師
京都大学医学博士
日本眼科学会指導医・日本眼科学会専門医
PDT認定医
Best Doctors 2012-2015

専門分野 網膜硝子体疾患
内視鏡併用硝子体手術

得意疾患 網膜剥離
糖尿病網膜症

□ スタッフ

平成26年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
医師	濱 祥代	日本眼科学会専門医	眼科一般	
医師	川越 直顕	日本眼科学会専門医	眼科一般	
医師	藤井友起子	日本眼科学会専門医	眼科一般	

□ 診療科の特徴

施設認定等 日本眼科学会研修施設

- ・科長交代があった2012年より、手術・検査機器を整備し、網膜硝子体手術を本格始動いたしました。
- ・当院眼科は、白内障手術を多く手掛けること、網膜硝子体疾患に強いことが特長です。
- ・最新硝子体・白内障手術装置、広角観察システム、眼内シャンデリア照明、眼内内視鏡を用いた小切開硝子体手術で、糖尿病網膜症・網膜剥離・増殖硝子体網膜症などの高難度の網膜硝子体疾患の治療を行っています。
- ・2012年4月より新しく保険収載となった眼内内視鏡硝子体手術を積極的に行っています。内視鏡手術では、国内外で先駆的な役割を果たしています。
- ・眼科全般に、高度で最新の医療を提供します。
- ・新しい治療方法・手術機器の開発や、手術成績などに関して、国内外に情報を発信し、他施設との連携を密に行い、毎日の診療の場に還元できるように努力しています。
- ・糖尿病網膜症：当院がWHO指定の糖尿病センターであることもあり、当院糖尿病センター・内分泌代謝疾患センターと連携して、糖尿病患者さんの網膜症診療を担当しています。病気の進行を定期的にチェックし、必要に応じて、レーザーによる網膜光凝固術や、合併症である白内障や糖尿病網膜症に対し、手術治療を行います。
- ・未熟児網膜症：NICUを有する当院小児科と連携して、未熟児の重篤な合併症である網膜症に対し、赤ちゃんの視力を守るための検査・治療を行います。

□ 主な対象疾患

- ・網膜剥離・増殖硝子体網膜症・糖尿病網膜症・黄斑円孔・黄斑上膜・黄斑浮腫・加齢黄斑変性などの網膜硝子体疾患
- ・白内障全般、緑内障全般
- ・感染症および非感染性ぶどう膜炎・眼内炎・角膜炎、視神経疾患

□ 診療(業務)内容

1. “見える”というゴールを目標に、全身の一部としての眼科治療をめざします
眼科的疾患のほかにも様々な全身疾患を併せ持つ患者さんにも、手術をはじめ、様々な治療を安全に効率良く提供し、より良い視力の獲得にむけて努力しています。
2. 地域医療の一翼として、開業医や他病院の先生方と協力し、より良い医療の提供をめざします
さまざまな医療資源を備える総合病院として、ホームドクターの先生との連携のもと、より高度な医療の提供に努力しています。内視鏡硝子体手術をはじめとする先進的医療の実践に努めます。
3. メディカルスタッフ一丸となって、安心して確かな医療を実践します
医師、看護師、視機能訓練士、メディカルクラーク等のチームワークを大切に、各々の職種が全力で日々切磋琢磨し、安心して確かな医療を受けていただけるように努力しています。

□ 診療実績(平成26年度)

入院患者数

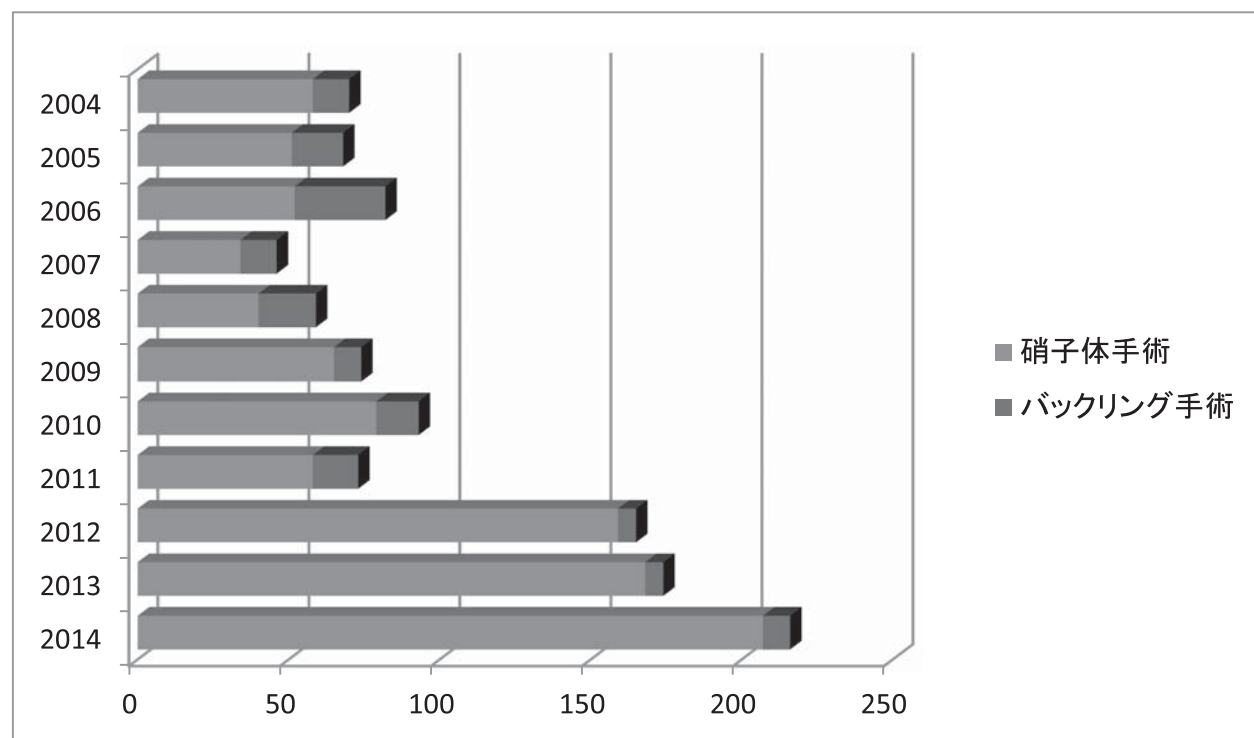
	1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
2014年度	16.8名	831名	7.4名

外来患者数

	1日平均患者数
2014年度	62.0名

主な手術・検査の件数など

	水晶体再建術	硝子体手術	網膜復位術	緑内障手術	手術件数合計
2014年度	1,028件	207件	9件	5件	1,157件



□ 地域医療連携・広報活動

- ・喜多美穂里：眼科診療最前線!「OCTで斬る!」：糖尿病センターだより27：14-15、2014
- ・喜多美穂里：眼科診療最前線!「糖尿病と網膜剥離」：糖尿病センターだより28：10-11、2014
- ・喜多美穂里：眼科診療最前線!「糖尿病と緑内障」：糖尿病センターだより29：12-13、2014
- ・喜多美穂里：眼科診療最前線!「糖尿病と白内障」：糖尿病センターだより30：12-13、2015
- ・喜多美穂里：糖尿病網膜症を斬る!(ビデオレター)：第4回京都医療センター医療連携フォーラム、京都市、2015.1.31

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

区分	演者・演題・学会名
国際学会	Mihori Kita, Chi-Chun Lai, Marcio Nehemy, Kourous Rezaei, Kazuaki Kadonosono, Andre Gomes, Tarek Hassan, David Chow: Sweet dream to nightmare. (invited video): WOC2014, Tokyo, 2014.4.2-6.
国内学会	喜多美穂里、大島佑介、門之園一明、木村英也、日下俊次、栗山晶治、竹内忍：網膜剥離ファイトクラブ一症例をシェアして自分のものにする(インストラクションコース)：第68回日本臨床眼科学会、神戸、2014.11.14-16.
国内学会	平形明人、日下俊次、井上真、大島佑介、門之園一明、瓶井資弘、喜多美穂里、國方彦志：網膜硝子体手術一合併症の予防と対策(シンポジウム)：第53回日本網膜硝子体学会総会、第31回日本眼循環学会合同学会、大阪市、2014.11.28-30.
国内学会	喜多美穂里：糖尿病網膜症に対する光凝固と硝子体手術。手術基本手技(教育セミナー)：第38回日本眼科手術学会、京都市、2015.1.30-2.1.
国内学会	今井大輔、山本素土、藤井友起子、川越直顕、濱祥代、喜多美穂里：糖尿病網膜症における最周辺蛍光眼底造影検査の有用性：第65回京大眼科同窓会学会、京都市、2014.10.26.
国内学会	喜多美穂里：(座長)糖尿病黄斑浮腫における抗fumarase抗体の同定など：第65回京大眼科同窓会学会、京都市、2014.10.26.
国内学会	今井大輔、山本素土、藤井友起子、川越直顕、濱祥代、喜多美穂里：糖尿病網膜症における超広角レンズを用いた4方向視最周辺蛍光眼底造影の有用性：第53回日本網膜硝子体学会総会、第31回日本眼循環学会合同学会、大阪市、2014.11.28-30.
国内学会	谷生えり、山本素土、川端真美、日野富美子、西本浩子、田部直子、富沢由美子、細田祥勝、陣上陽子、服部秀嗣、林寿子、松本美保、栗山晶治：Vogt-小柳-原田病の漿液性網膜剥離消失後にReticular Pseudodrusenの出現を認めた1例：第55回日本視能矯正学会 京都 2014.11.29
国内学会	山本素土、平田泰介、松田由香理、吉永真由美、古谷友香、青木剛、森哲、宮原晋介：脈絡膜循環障害の急性期に脈絡膜厚を測定した1例：第53回日本網膜硝子体学会・第31回日本眼循環学会 大阪 2014.11.28-30
国内学会	川端真美、山本素土、日野富美子、西本浩子、田部直子、谷生えり、富沢由美子、細田祥勝、陣上陽子、服部秀嗣、林寿子、松本美保、栗山晶治：強度近視眼の短後毛様動脈を複数の検査機器で観察した1例：第53回日本網膜硝子体学会・第31回日本眼循環学会 2014.11.28-30
国内学会	吉仲さおり、山本素土、山藤満、大門彩香、横山純子、今井大輔、喜多美穂里：超広角走査レーザー検眼鏡撮影時のアーチファクトを除外する開眼方法の検討：第55回日本視能矯正学会 京都、2014.11.29
国内学会	山本素土、村山レオ、藤原喜久美、多賀俊介、渡辺佳代子、東浦理恵、内海隆生：眼底血管造影中に皮下に多数の滲出斑の副作用を来した1例：第55回日本視能矯正学会 京都、2014.11.29
国内学会	喜多美穂里：網膜硝子体、硝子体手術1(座長)：第38回日本眼科手術学会、京都市、2015.1.30-2.1.
国内学会	喜多美穂里：いまだきの眼内観察系はここまで進化した!(特別講演)：第9回京都緑内障クラブ一昴の会、京都市、2014.5.22.
国内学会	喜多美穂里：なんてたって内視鏡(特別講演)：第3回なでしこセミナー、京都市、2014.5.31.
国内学会	喜多美穂里(オーガナイザー)、大澤俊介、岡田守生、門之園一明、日下俊次、栗山晶治、小堀朗、本田茂：コールドケースの検討：第2回眼科コールドケース、京都市、東京、横浜市、福井市、津市、倉敷市、神戸市、2014.12.4
国内学会	喜多美穂里：どうして必要?眼科受診—あなたの説明で失明を防ぐ—：平成26年度内分泌・代謝性疾患研修会、京都市、2014.11.5.
国内学会	喜多美穂里：糖尿病網膜症の治療最前線—眼によりやさしい治療へ—(特別講演)：第26回京都糖尿病医学会学術講演会、京都市、2014.12.13.
国内学会	喜多美穂里：(特別講演 座長)フェイスリフトと難症例：市中病院セミナー、京都、2015.1.24
国内学会	喜多美穂里：M I V SにおけるシリコンオイルとP F C Lの使い方：市中病院セミナー、京都、2015.1.24
国内学会	藤井友起子、川越直顕、濱祥代、喜多美穂里：ディスカッション「糖尿病と眼病変—眼科の立場—」：第26回京都糖尿病医学会学術講演会、京都市、2014.12.13.
国内学会	喜多美穂里：薬物、眼科疾患：第37回コメディカル講習会、京都市、2015.2.21.
国内学会	喜多美穂里、渡部大介：裂孔原性網膜剥離：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	喜多美穂里、渡部大介：ぶどう膜炎：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	喜多美穂里、渡部大介：加齢黄斑変性：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	喜多美穂里、渡部大介：これから：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	渡部大介、喜多美穂里：なぜものが見えるか：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	渡部大介、喜多美穂里：白内障：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	渡部大介、喜多美穂里：糖尿病網膜症：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8
国内学会	渡部大介、喜多美穂里：緑内障：おもしろ看護眼科学 東京、2015.2.8

□ 投稿論文など

著者・タイトル・著書・雑誌名
Mihori Kita. Endoscope-assisted vitrectomy. World J Ophthalmol 4:52-55, 2014.
Akio Oishi, Noriko Miyamoto, Michiko Mandai, Shigeru Honda, Toshiyuki Matuoka, Hideyasu Oh, Mihori Kita, Tomoko Nagai, Nobu Bessho, Mamoru Uenishi, Yasuo Kurimoto, Akira Negi. LAPTOP study: a 24-month trial of verteporfin versus ranibizumab for polypoidal choroidal vasculopathy. Ophthalmol 121:1151-2, 2014.
喜多美穂里:細菌性眼内炎. 編集:坂本泰二. 専門医のための眼科診療クオリファイ 21. 眼科救急スクランブル, 327-329, 中山書店、東京、2014.
喜多美穂里:クリニカルケースション. 真菌性眼内炎の特徴を教えてください. 編集:坂本泰二. 専門医のための眼科診療クオリファイ 21.眼科救急スクランブル, 330-331, 中山書店、東京、2014.
喜多美穂里:網膜剥離. 今日の治療指針. 私はこう治療している. 監修:山口徹、北原光夫、総編集:福井次矢、高木誠、小室一成、1377-1379、医学書院、東京、2015.
川端真美、山本素士、栗山晶治: 家族性ドルーゼン. 臨床眼科 68 1260、2014
喜多美穂里:眼内異物への対応. まさかに備える!眼外傷. 眼科グラフィック 3:82-85、2014.
喜多美穂里:内視鏡手術. 特集 網膜硝子体手術の特殊なデバイスの使い方. 眼科手術27:181-186、2014.
山本素士:眼底自発蛍光検査の現状と課題. 循環タイムズ 4:16-17、2014.3