

「網膜剥離疾患登録事業」解析テーマ・論文一覧

	所属	氏名 *敬称略	論文名
1	鹿児島大学	坂本泰二	Japan-Retinal Detachment Registry Report I: preoperative findings in eyes with primary retinal detachment. Sakamoto T, Kawano S, Kawasaki R, Hirakata A, Yamashita H, Yamamoto S, Ishibashi T; and members of the J-RD Registry group. Jpn J Ophthalmol. 2020 Jan;64(1):1-12. doi: 10.1007/s10384-019-00702-6. Epub 2019 Nov 23.
2	千葉大学	馬場隆之	極小切開硝子体手術時代の裂孔原性網膜剥離術後視力 Visual outcomes after surgery for primary rhegmatogenous retinal detachment in era of microincision vitrectomy: Japan-Retinal Detachment Registry Report IV. Baba T, Kawasaki R, Yamakiri K, Koto T, Nishitsuka K, Yamamoto S, Sakamoto T; Japan-Retinal Detachment Registry Group. Br J Ophthalmol. 2020 Apr 3;bjophthalmol-2020-315945. doi: 10.1136/bjophthalmol-2020-315945. Online ahead of print.
3	山形大学	西塚弘一	MIVS時代における裂孔原性網膜剥離のバックリング・硝子体手術の選択に関連する術前要因 Preoperative factors to select vitrectomy or scleral buckling for retinal detachment in microincision vitrectomy era. Nishitsuka K, Kawasaki R, Yamakiri K, Baba T, Koto T, Yamashita H, Sakamoto T; Japan Retinal Detachment Registry Group. Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2020 May 19. doi: 10.1007/s00417-020-04744-2. Online ahead of print.
4	杏林大学	厚東隆志	網膜剥離手術成績(解剖学的復位)に関連する因子
5	鹿児島大学	山切啓太	術者の技量と、網膜剥離の関係
6	九州大学	石川桂二郎	裂孔原性網膜剥離術後6ヶ月以内の黄斑パッカー発生に関する危険因子の検討
7	慶應義塾大学	小沢洋子	多焦点眼内レンズ挿入眼の網膜剥離の解析
8	滋賀医科大学	柿木正志	裂孔原性網膜剥離における黄斑剥離のリスクファクターの解析
9	滋賀医科大学	小幡俊平	裂孔原性網膜剥離の手術時の内境界膜剥離が術後6ヶ月での視力に与える影響
10	鹿児島大学	寺崎寛人	眼軸が網膜剥離手術の治療成績に与える影響についての検討
11	鹿児島大学	川野純弘	傾向スコアによる、バックル手術と硝子体手術解析の比較
12	千葉大学	新沢知宏	網膜剥離の発症要因としての月の満ち欠けの検討
13	千葉大学	辰巳智章	アトピーの網膜剥離の特徴と手術成績
14	九州大学	石川桂二郎	裂孔原性網膜剥離術後の増殖硝子体網膜症発症に関与する危険因子の検討
15	佐賀大学	江内田寛 石川慎一郎	裂孔原性網膜剥離手術症例の眼圧変化とタンポナーデ物質を含む背景因子との関連
16	千葉大学	川俣勇人	裂孔原性網膜剥離の発症と関連する気象因子の検討
17	鹿児島大学	坂本泰二	日本における硝子体手術に追加の強膜バックルを施行した症例の背景因子とその適応すべき症例における検討
18	鹿児島大学	坂本泰二	裂孔原性網膜剥離に対する硝子体内タンポナーデを用いた初回硝子体手術の術後成績を予測する術前因子についての検討
19	鹿児島大学	坂本泰二	裂孔原性網膜剥離に対する術式選択における地域差
20	鹿児島大学	坂本泰二	裂孔原性網膜剥離に対する硝子体手術において、タンポナーデ物質選択が術後成績に与える影響
21	三重大学	杉本昌彦	網膜剥離病型別でのパーフルオロンカーボンの術後成績への影響
22	京都大学	三宅正裕	初診から手術までの日数が術後成績に及ぼす影響
23	兵庫医科大学	石川裕人	網膜剥離患者における加齢の影響 Impacts of aging in Japanese patients with RRD who received surgical procedure
24	兵庫医科大学	石川裕人	硝子体手術を受けた網膜剥離患者における意図的裂孔作成の影響 Effects of intentional retinotomy in patients with RRD who received pars plana vitrectomy.
25	倉敷中央病院	川野純廣	網膜剥離と休日の手術が予後に与える影響について考察する
26	福岡大学筑紫病院	久富智朗	網膜剥離眼の比較による分類の試みと予後の検討