

患者さんおよびご家族の方へ

当院では「ぶどう膜炎初診患者の多機関後ろ向き疫学調査」を行っております。この研究は当院における近年のぶどう膜炎の原因別の頻度を調査することで、最近のぶどう膜炎の特徴を解明し、より正確な診断の実現を目指すものです。今回の研究によって、ぶどう膜炎の正しい診断や治療法の確立につながることを期待されます。

この病気のために当院に通院された際の患者さんのデータ（病名）を、今回の研究で使わせて頂けないかと思っております。対象となる患者さんは以下の通りです。

【研究課題】

2023年ぶどう膜炎初診患者の多機関共同後ろ向き調査

【研究期間】

実施期間：承認日から2027年3月31日

研究対象期間：2023年1月1日から2023年12月31日の1年間

【対象となる方】

2023年1月1日から2023年12月31日の間に、名古屋市立大学病院眼科に通院され、ぶどう膜炎と診断された患者さん。

【研究の意義】

ぶどう膜炎の原因疾患構成は人種や世界の地域によって大きく異なっていることが判っています。ですから、世界の他の国から報告されたものは日本のぶどう膜炎の原因がどのようなものであるかということの参考にはなりません。そこで、今回日本の眼炎症学会が中心となってわが国におけるぶどう膜炎の原因疾患について調査することとなりました。この調査は、自治医科大学附属さいたま医療センター眼科 蕪城 俊克を主たる研究者として行われ、日本全国の大学病院を中心とした多数のぶどう膜炎診療を行っている施設がこの調査に参加する予定です。この調査に名古屋市立大学病院眼科も参加し、近年の日本のぶどう膜炎の原因疾患構成を解明したいと考えています。

【研究の目的】

ぶどう膜炎と診断された患者さんの原因病名を集計し、日本のぶどう膜炎の原因がどのようなものであるかを明らかにすることです。

【研究の方法】

この研究は、自治医科大学附属さいたま医療センター臨床研究等倫理審査委員会の審査を受け実施するものです。当施設のほか、自治医科大学附属さいたま医療センターなど全国70施設以上で実施します。

あなたの年齢、性別、ぶどう膜炎の原因疾患名、罹患部位を診療記録より収集します。診断名が確定していれば、調査票の該当する疾患の患者数をひとつ増やします。決してこの調査票にはあなたの個人情報記入されません。記入されるのは患者数のみです。また診断がついていない場合には、「原因不明」の患者数をひとつ増やします。この研究のために新たに検査をしたり、試料を採取することはありません。

〔取得する情報〕

年齢、性別、ぶどう膜炎の原因疾患名、罹患部位

この研究は、現在または過去に名古屋市立大学病院眼科にぶどう膜炎で通院された患者さんが、これまでに当院でうけた診断名（病名）のデータを収集して、日本のぶどう膜炎の原因がどのようなものであるかを明らかにすることを目的としています。具体的には、当院のカルテに記載されている患者さんの年齢、性別、ぶど

う膜炎の原因疾患名、罹患部位の情報を記録し、多数の患者さんのデータをまとめて統計的に検討します。特に患者さんに新たにご負担いただくことはありません。データは主たる研究施設である自治医科大学附属さいたま医療センター眼科に電子ファイルで送付されます。送付されるデータには、個人を特定できるような情報は一切含まれていません。

【個人情報の保護】

この研究に関わって収集される情報・データ等は、外部に漏えいすることのないよう、慎重に取り扱う必要があります。

あなたの情報・データ等は、自治医科大学附属さいたま医療センター眼科にて解析・保存されます。送付されるデータには、氏名・住所・生年月日等の個人情報は全く入っていません。当院でのデータは、自治医科大学附属さいたま医療センター眼科 蕪城 俊克が、担当者のみ使用できるパスワードロックをかけたパソコンや鍵のかかる保管庫で厳重に保管します。データは研究終了後、一定期間（60 か月）保存した後に破棄・廃棄されます。

この研究のためにご自分のデータを使用してほしくない場合は主治医にお伝えいただくか、下記の研究事務局まで**2025年9月30日**までに御連絡ください。患者さんご本人がこの文章を読んだり連絡したりすることができなければ、代諾者（ご家族の方）から本研究への参加拒否を連絡して頂くことも可能です。ご連絡をいただかなかった場合、ご了承いただいたものとさせていただきます。

研究結果は、個人が特定出来ない形式で学会等で発表されます。収集したデータは厳重な管理のもと、研究終了後5年間保存されます。なお研究データを統計データとしてまとめたものについてはお問い合わせがあれば開示します。下記までご連絡ください。ご不明な点がありましたら主治医または研究事務局へお尋ねください。

本研究の経費はありません。本研究に関して、開示すべき利益相反関係はありません。尚、あなたへの謝金はございません。

【問い合わせ連絡先】

担当者の所属・氏名：名古屋市立大学大学院医学研究科視覚科学
住所：〒467-8602 愛知県名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄1番地
連絡先：052-851-5511（病院代表）
担当者：安川 力
対応可能な時間：平日 9:00 - 17:00

この研究は以下の体制で実施します。

主たる研究実施	自治医科大学附属さいたま医療センター眼科	蕪城	俊克
場所（分野名 等）			
研究責任者	自治医科大学附属さいたま医療センター眼科	教授	蕪城 俊克
研究分担者	自治医科大学附属さいたま医療センター眼科	講師	榛村 真智子
研究分担者	自治医科大学附属さいたま医療センター眼科	学内講師	田中克明

研究協力 機関	既存試料・情報のみ提供する機関／研究責任者の職名・氏名		役割
1.	北海道大学大学院医学 研究院	北海道大学大学院医学研 究科眼科学分野 教授・石田 晋 診療教授・南場 研一	情報の収集
2.	北海道医療大学病院 眼科	北海道医療大学病院 教授・北市 伸義	情報の収集
3.	東京大学医学部附属 病院 眼科	東京大学医学部眼科学 教授・相原 一 講師・田中 理恵	情報の収集
4.	東京医科大学病院眼 科	東京医科大学病院眼科 主任教授・後藤 浩 准教授・臼井 嘉彦	情報の収集
5.	杏林大学医学部附属 病院 眼科(アイセンター)	杏林大学医学部付属病院 眼科(アイセンター) 教授・岡田アナベルあや め 教授・慶野 博	情報の収集
6.	自治医科大学附属病 院眼科	自治医科大学眼科学講座 教授・川島 秀俊 助教・渡辺 芽里	情報の収集
7.	東京慈恵会医科大学付 属病院眼科	東京慈恵会医科大学付属 病院眼科 教授・中野 匡	情報の収集
8.	東京医科歯科大学医 学部付属病院眼科	東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科眼科学 教授・大野 京子 講師・高瀬 博	情報の収集
9.	日本医科大学付属病院	日本医科大学付属病院眼	情報の収集

10.	眼科 国立国際医療研究センター 病院眼科	科 教授・岡本 史樹 国立国際医療研究センター病院 眼科診療科長・八代 成子	情報の収集
11.	地域医療機能推進機構 東京新宿メディカルセンター眼科	地域医療機能推進機構東京新宿メディカルセンター眼科 部長・藤野雄次郎	情報の収集
12.	東京都健康長寿医療センター眼科	東京都健康長寿医療センター眼科 部長・善本三和子	情報の収集
13.	防衛医科大学校病院眼科	防衛医科大学校眼科学講座 教授・竹内 大	情報の収集
14.	横浜市立大学附属病院眼科	横浜市立大学大学院医学研究科眼科学教室 教授・水木 信久	情報の収集
15.	大阪医科薬科大学附属病院眼科	大阪医科薬科大学附属病院眼科 教授・喜田 照代	情報の収集
16.	地域医療機能推進機構 大阪病院眼科	地域医療機能推進機構大阪病院 眼科 主任部長・大黒 伸行	情報の収集
17.	淀川キリスト病院眼科	淀川キリスト教病院 眼科 部長・中井 慶	情報の収集
18.	高知大学医学部附属病院眼科	高知大学医学部附属病院眼科 教授・山城 健児	情報の収集
19.	福岡大学病院眼科	福岡大学病院眼科 教授・内尾 英一	情報の収集
20.	札幌医科大学附属病院眼科	札幌医科大学附属病院眼科 教授・大黒 浩	情報の収集
21.	山形大学医学部附属病院眼科	山形大学医学部眼科学教室 教授・杵本 昌彦 講師・金子 優	情報の収集
22.	東北大学病院眼科	東北大学病院眼科 教授・中澤 徹	情報の収集
23.	群馬大学医学部附属病院眼科	群馬大学医学部附属病院眼科 教授・秋山 英雄	情報の収集
24.	獨協医科大学病院眼科	獨協医科大学病院眼科 教授・妹尾 正	情報の収集
25.	筑波大学附属病院眼科	筑波大学附属病院眼科 教授・大鹿 哲郎	情報の収集
26.	日本大学医学部附属板橋病院眼科	日本大学医学部附属板橋病院眼科 教授・山上 聡	情報の収集

27.	帝京大学医学部附属溝口病院眼科	帝京大学医学部附属溝口病院眼科 教授・今村 裕	情報の収集
28.	日本医科大学多摩永山病院眼科	日本医科大学多摩永山病院 教授・堀 純子	情報の収集
29.	順天堂大学医学部附属順天堂医院眼科	順天堂大学医学部附属順天堂医院眼科 教授・中尾新太郎	情報の収集
30.	順天堂大学医学部附属浦安病院	順天堂大学医学部浦安病院 教授・海老原 伸行	情報の収集
31.	順天堂大学医学部附属練馬病院眼科	順天堂大学医学部附属練馬病院眼科 教授・横山利幸	情報の収集
32.	東京女子医科大学病院眼科	東京女子医科大学病院眼科 教授・飯田 知弘	情報の収集
33.	東京女子医科大学八千代医療センター眼科	東京女子医科大学八千代医療センター眼科 准教授・篠崎 和美	情報の収集
34.	新潟大学医歯学総合病院眼科	新潟大学医歯学総合病院眼科 教授・福地 健郎	情報の収集
35.	信州大学医学部附属病院眼科	信州大学医学部附属病院眼科 教授・村田 敏規	情報の収集
36.	岐阜大学医学部附属病院眼科	岐阜大学医学部附属病院眼科 教授・坂口 裕和	情報の収集
37.	名古屋大学医学部附属病院眼科	名古屋大学医学部附属病院眼科 教授・西口 康二	情報の収集
38.	名古屋市立大学病院眼科	名古屋市立大学病院眼科 教授・安川 力	情報の収集
39.	富山大学附属病院眼科	富山大学附属病院眼科 教授・林 篤志	情報の収集
40.	金沢大学附属病院眼科	金沢大学附属病院眼科 教授・杉山 和久	情報の収集
41.	福井大学医学部附属病院眼科	福井大学医学部附属病院眼科 教授・稲谷 大	情報の収集
42.	滋賀医科大学医学部附属病院眼科	滋賀医科大学医学部附属病院眼科 教授・大路 正人	情報の収集
43.	京都府立医科大学附属病院眼科	京都府立医科大学眼科学教室 教授・外園 千恵 助教・永田 健児	情報の収集
44.	大阪公立大学医学部附属病院眼科	大阪公立大学医学部附属病院眼科 教授・本田 茂	情報の収集
45.	和歌山県立医科大学附属病院眼科	和歌山県立医科大学附属病院眼科 教授・雑賀 司	情報の収集

46.	神戸大学医学部附属 病院眼科	珠也 神戸大学医学部眼科学教 室 教授・中村 誠 講師・楠原 仙太郎	情報の収集
47.	兵庫医科大学病院眼科	兵庫医科大学病院眼科 教授・五味 文	情報の収集
48.	鳥取大学医学部附属病 院眼科	鳥取大学医学部附属病院 眼科 教授・宮崎 大	情報の収集
49.	岡山大学病院眼科	岡山大学病院眼科 教授・ 森實 祐基	情報の収集
50.	川崎医科大学附属病院 眼科	川崎医科大学附属病院眼 科 眼科・三木 淳司	情報の収集
51.	島根大学医学部附属病 院眼科	島根大学医学部附属病院 眼科 教授・谷戸 正樹	情報の収集
52.	広島大学病院眼科	広島大学大学院医歯薬保 健学 研究院 視覚病態学 教授・木内 良明 講師・原田 陽介	情報の収集
53.	山口大学医学部附属 病院 眼科	山口大学大学院医学系研 究科 眼科学 教授・木村 和博 講師・柳井 亮二	情報の収集
54.	徳島大学病院眼科	徳島大学病院眼科 教授・ 三田村 佳典	情報の収集
55.	愛媛大学医学部附属病 院眼科	愛媛大学医学部附属病院 眼科 教授・白石 敦	情報の収集
56.	香川大学医学部附属病 院眼科	香川大学医学部附属病院 眼科 教授・鈴間 潔	情報の収集
57.	九州大学医学部附属病 院眼科	九州大学医学部附属病院 眼科 教授・園田康平 准教授・武田篤信	情報の収集
58.	福岡歯科大学医科歯科 総合病院眼科	福岡歯科大学医科歯科総 合病院眼科 教授・大島 裕司	情報の収集
59.	久留米大学病院眼科	久留米大学病院眼科 教 授・吉田 茂生	情報の収集
60.	佐賀大学医学部附属病 院眼科	佐賀大学医学部附属病院 眼科 教授・江内田 寛	情報の収集
61.	長崎大学病院眼科	長崎大学病院眼科 教授・ 北岡 隆	情報の収集
62.	大分大学医学部附属 病院 眼科	大分大学医学部眼科学講 座 教授・久保田 敏昭	情報の収集

63.	鹿児島大学病院眼科	助教・中野 聡子 鹿児島大学医学部眼科学 教室 教授・坂本 泰二 准教授・中尾 久美子	情報の収集 情報の収集
64.	昭和大学病院附属東病 院眼科	昭和大学病院附属東病院 眼科 教授・恩田 秀寿	情報の収集 情報の収集
65.	弘前大学医学部附属病 院眼科	弘前大学医学部附属病院 眼科 教授・中澤 満	情報の収集
66.	近畿大学医学部附属病 院眼科	近畿大学医学部附属病院 眼科 教授・日下 俊次	情報の収集
67.	近畿大学医学部奈良病 院眼科	近畿大学医学部奈良病院 眼科 臨床教授・福田 昌 彦	情報の収集
68.	浜松医科大学医学部附 属病院眼科	浜松医科大学医学部附属 病院眼科 教授・堀田 喜 裕	情報の収集
69.	東京医科大学八王子医 療センター眼科	東京医科大学八王子医療 センター眼科 教授・志村 雅彦	情報の収集
70.	帝京大学医学部附属病 院眼科	帝京大学医学部附属病院 眼科 教授・井上 裕治	情報の収集
71.	福島県立医科大学附属 病院眼科	福島県立医科大学附属病 院眼科 教授・石龍 鉄樹	情報の収集
72.	秋田大学医学部附属病 院眼科	秋田大学医学部附属病院 眼科 教授・岩瀬 剛	情報の収集
73.	岩手医科大学附属病院 眼科	岩手医科大学附属病院眼 科 教授・黒坂 大次郎	情報の収集