

| | |
|-----------------|---|
| 研究課題名 | 眼腫瘍全国登録に関する研究 |
| 研究期間 | 実施許可日 ～ 2033年3月31日 |
| 研究の対象 | 2015年1月1日から2027年12月31日の間に、広島大学病院眼科で眼部に原発した悪性腫瘍（ただし視神経腫瘍は良性腫瘍を含む）の診療を受けられた患者さん。 |
| 研究の目的・方法 | <p>研究目的：本研究の目的は、眼腫瘍の患者さんの病理診断・年齢・性別・治療内容・生命予後・視力予後などを全国調査することにより、眼腫瘍の疫学・背景・予後を明らかにし、将来の眼腫瘍患者さんの治療に役立てることです。</p> <p>研究の方法：大学病院医療情報ネットワーク（UMIN）のシステムを利用し、UMIN内のインターネット医学研究データセンター（INDICE）を利用したオンラインでの医学研究データ収集を共同研究施設と共に行います。</p> |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | カルテから使用する内容は、個別診断名、診断根拠、腫瘍情報、年齢、性別、治療内容、眼球予後、視機能予後、生命予後などの情報です。 |
| 外部への試料・情報の提供 | UMIN内のインターネット医学研究データセンター（INDICE）へオンライン上でデータを入力します。個人を特定可能な情報は登録しません。 |
| 利用または提供を開始する予定日 | 本学における実施許可日（2018年6月26日）以降 |
| 個人情報の保護 | 情報を入力する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものか分からないよう加工した上で登録します。個人情報に立ち返るための対応表は、広島大学の研究責任者が保管・管理し外部へ提供しないため、情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。 |
| 研究組織 | <p>本学の研究責任者</p> <p>広島大学大学院医系科学研究科 医療のためのテクノロジーとデザインシンキング 寄附講座助教 末岡健太郎</p> <p>本学の研究機関の長</p> <p>広島大学理事 田中純子</p> <p>研究代表者</p> <p>国立がん研究センター中央病院眼腫瘍科科長 鈴木茂伸 眼腫瘍全国登録委員会</p> <p>共同研究機関</p> <p>国立がん研究センター中央病院 鈴木 茂伸</p> |

| | |
|--------------------------------|--|
| | <p>北海道大学 加瀬 諭 福島県立医科大学 古田 実 公立置賜総合病院／山形大学 高村 浩 江口眼科医院／新潟大学 江口 功一 金沢大学 高比良 雅之 富山大学 柚木 達也 高崎総合医療センター 笠井 健一郎 埼玉医科大学総合医療センター 小幡 博人 東京医科大学 後藤 浩 東京慈恵会医科大学 敷島 敬悟 帝京大学 溝田 淳 慶應義塾大学 野田 実香 がん研究会有明病院 辻 英貴 静岡県立がんセンター 柏木 広哉 聖隷浜松病院 上田 幸典 国立病院機構名古屋医療センター 久保田 敏信 京都大学 藤本 雅大 京都府立医科大学 渡辺 彰英 関西医科大学 高橋 寛二 大阪回生病院 今川 幸宏 神戸海星病院／神戸大学 安積 淳 国立病院機構岡山医療センター 大島 浩一 島根大学 児玉 達夫 松山赤十字病院 児玉 俊夫 須崎くろしお病院／高知大学 林 暢紹 宗像眼科クリニック／九州大学 吉川 洋</p> |
| <p>研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先</p> | <p>研究に試料・情報が用いられることについて、ご了承いただけない場合は、研究対象としませんので下記の連絡先までお申し出ください。なお、お申し出による不利益が生じることはありません。ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されている場合には、提供していただいた情報や試料に基づくデータを結果から取り除くことが出来ない場合があります。なお公表される結果には、特定の個人が識別できる情報は含まれません。</p> <p>また、本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>広島大学大学院医系科学研究科 医療のためのテクノロジーとデザインシンキング 担当者：末岡健太郎 〒734-8551 広島県広島市南区霞 1-2-3 電話番号：082-257-5247</p> |
|--|--|