研究課題名	後天性斜視の診断・治療・予後に関する研究
研究期間	2025 年 8月 27日 ~ 2030 年 3月 31日
研究の対象 	2020年4月1日~2029年12月31日の間に広島大学病院眼
	科で後天性斜視の診断を受けられた方
研究の目的・方法	研究目的:後天性斜視の実態を明らかにすることです。
	研究の方法:本研究は、全て診療録(カルテ)情報を転記して行い
	ます。専ら集計、簡単な統計処理を行い、発症の原因や治療や予後
	について検討します。
研究に用いる試料・	情報:
情報の種類	眼疾患名、手術歴、年齢、性別、視力、屈折、眼位、両眼視機能
	情報の管理責任者:
	広島大学大学院医系科学研究科視覚病態学 教授 坂口裕和
利用または提供を	2025年8月27日(実施許可日以降)
開始する予定日	
個人情報の保護	診療録から得られたデータから、氏名、生年月日などの個人を識別
	可能な情報を削除し、個人情報とは無関係の番号を付けて取り扱い
	ます。
	調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱いま
	」 す。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。
外部への試料・情報	ありません。
の提供	
	本学の研究責任者
	広島大学大学院医系科学研究科視覚病態学 教授 坂口裕和
その他	
研究への利用を辞	研究に情報が用いられることについて、研究の対象となる方もしく
退する場合の連絡	 はその代諾者の方にご了承いただけない場合は、研究対象としませ
先・お問合せ先	んので下記の連絡先までお申し出ください。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。
	ケークを脳末の 3取り励くととの 出来ない場合の ありはす。 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。
	& c / v。 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
	へたらい。と帝皇がめれば、他の明氏対象者の他人情報寺の保護や 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。

広島大学病院 眼科

担当者:助教 小松 香織

視能訓練士 中村 祐子

〒734-8551 広島県広島市南区霞 1-2-3

電話番号:082-257-5480(眼科外来)