

お知らせ

愛媛大学医学部附属病院では、医学・医療の発展のために様々な研究を行っています。その中で今回示します以下の研究では、患者さんのカルテの記録と検査画像を使用します。

この研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテの情報を利用することをご了解いただけない方は、下記【お問い合わせ先】までご連絡下さい。

研究課題名

次世代眼科医療を目指す、ICT/人工知能を活用した画像等データベースの基盤構築プロジェクト2(前眼部の診断)

研究機関

愛媛大学医学部附属病院眼科

研究責任者

白石 敦 (眼科 教授)

研究代表者

大鹿 哲郎 日本眼科学会 理事長

研究の目的

医療の適正化、医学の向上を目的として、日本眼科学会が主導して全国の基幹病院から画像データならびに基本的な診療データを広く集める体制事業の一環として、人工知能(AI)を用いた前眼部画像から自動的に眼科の疾患の診断支援を行うプログラムを作成することを目的とします。全国の医療機関から前眼部画像とそれに関連する情報を匿名化して収集する患者さんに侵襲や治療行為などの介入がない研究です。

研究期間

令和2年1月から令和6年3月末といたしますが、必要と判断される際には期間を延長することがあります。

参加施設

情報収集機関: 日本眼科学会

情報提供機関: 以下の大学等から情報を収集いたします。

大阪大学、京都府立医科大学、筑波大学、東京歯科大学市川総合病院、愛媛大学、金沢大学、関西ろうさい病院、北里大学、近畿大学、国際医療福祉大学三田病院、杏林大学、慶應義塾大学、東京女子医科大学、東邦大学医療センター大森病院、鳥取大学、日本大学医学部附属板橋病院、広島大学、福岡大学、宮田眼科病院、和歌山県立医科大学、順天堂大学、国立長寿医療研究センター

情報解析機関：日本眼科学会、国立情報学研究所、東京大学、京都大学及び名古屋大学

※参加施設及び情報解析機関については今後増加することが検討されておりますが、実際に参加施設等が増加する場合は、再度その旨を情報公開いたします。

収集データ

前眼部写真、前眼部光干渉断層計画像、診断名、患者基本情報及び臨床経過（氏名・生年月日等の個人情報を除く）

※収集するデータについては、機器の進歩や解析過程で追加されることがありますが、増加する場合は、再度その旨を情報公開いたします。

研究の方法

本研究は、診療・研究で収集されたデータを収集し、二次利用するもので、本研究のために患者さんに負担や危険を伴う検査や処置などを行うことはありません。またデータは個人を特定するための情報を削除して取り扱いますので、個人情報が洩れることはありません。

収集されたデータは、参加医療機関において、政府の定めた「医療分野の研究開発に資するための匿名加工医療情報に関する法律についてのガイドライン」に基づき、特定の個人の識別や復元ができないように処理をしたうえで、暗号化されたデータを格納した USB などの携帯型記憶メディアもしくは、高いセキュリティを持った SINET 等の回線を介して日本眼科学会に送られます。日本眼科学会内で解析に必要なデータを抽出し、それらは国立情報学研究所へ送付されます。このデータに対して、深層学習等を活用し、前眼部疾患の診断プログラムの作成を行います。

データの収集やアクセスの管理については、国の医療情報管理指針などを参照にして厳格に行います。

情報の管理責任者

日本眼科学会：長谷川高志

国立情報学研究所：佐藤 真一

研究対象者

研究参加施設においてこれまでに前眼部画像を撮影した方全てを対象とします。

研究に関する情報公開の方法・研究成果の帰属

本研究結果より、学会あるいは論文発表に伴うものやその他の知的財産権・およびそれに伴う利益等が生じる可能性が考えられます。また、本研究は学術研究目的で実施されますが、本研究で取得された画像に基づき開発されたアルゴリズムが、結果的に、ソフトウェアとして企業により商用販売される可能性があります。これに伴い、この研究から特許権、また、それを基として経済的利益が生じる可能性があります。その権利は研究責任者側に属し、本研究の研究対象者がこの権利を持つことはございません。本研究に参加していただいたあなたがその権利を持つことはないことをご了承ください。その他、研究成果は、本研究の研究責任者側のものとなります。

どの場合においても、あなたの個人情報を適切に守るため、あなたが特定されるような情報を出すことはありません。

その他特記すべき事項

本研究について詳しくお知りになりたい場合は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で 研究計画書等をご覧頂くことが出来ます。ご希望される場合は、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。

今回の調査へのご協力を拒否される場合は、参加しないことが可能です。**ご協力を拒否されたとしても、その方に不利益は生じません**のでご安心下さい。ご協力頂けない場合、得られた情報は全て破棄します。ただし、ご協力頂けない旨の意思表示があった時点で既に研究結果が公表されていた場合など、データから除けない場合もあります。参加しないことを決められた場合、記録のため文書を書いておりますので、各施設の問い合わせ窓口までご連絡下さい。

本研究に関するご質問先

本研究について質問がございましたら、参加医療機関の相談窓口もしくは日本眼科学会までご連絡下さい。

本研究課題の相談窓口

日本眼科学会 (Tel) 03-3295-2360

各施設の相談窓口

研究施設	電話番号
大阪大学医学部附属病院眼科	06-6879-5111

京都府立医科大学附属病院眼科	075-251-5111
筑波大学附属病院眼科	029-853-3900
東京歯科大学市川総合病院眼科	047-322-0151
愛媛大学医学部附属病院眼科	089-964-5111
金沢大学附属病院眼科	076-265-2000
関西ろうさい病院眼科	06-6416-1221
北里大学病院眼科	042-778-8111
近畿大学医学部附属病院眼科	072-366-0221
国際医療福祉大学三田病院眼科	03-3451-8121
杏林大学医学部附属病院眼科	0422-47-5511
慶應義塾大学病院眼科	03-3353-1211
東京女子医科大学病院眼科	03-3353-8111
東邦大学医療センター大森病院眼科	03-3762-4151
鳥取大学医学部附属病院眼科	0859-33-1111
日本大学医学部附属板橋病院 眼科	03-3972-8111
広島大学医学部附属病院眼科	082-257-5555
福岡大学病院眼科	092-801-1011
宮田眼科病院	0986-22-1441
和歌山県立医科大学医学部附属病院眼科	073-447-2300
順天堂大学医学部附属順天堂医院眼科	03-3813-3111
国立長寿医療研究センター病院眼科	0562-46-2311