

研究対象者等に通知し、又は公開すべき事項（情報公開用）

申請番号：20-214

- ① 試料・情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）
 - ・ 研究課題名：ニューラルネットワークを用いた大腸癌の予後予測
 - ・ 目的：近年、様々な分野で AI を用いた研究が行われており、医学においても特にニューラルネットワークを用いた研究が進んでいる。ニューラルネットワークを用いた深層学習による大腸癌手術症例の予後予測を行う。
 - ・ 研究期間： 臨床研究 IRB 承認日～2025年12月31日
 - ・ 研究対象： 2007年1月1日から2020年12月31日

- ② 利用し、又は提供する試料・情報の項目
： 年齢， 性別， 身体所見， 既往， 検査所見， 手術所見， 病理所見， 術前術後治療

- ③ 利用する者の範囲
： 浅利昌大

- ④ 試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称
： 浅利昌大