

## 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： 17-281

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：

メルケル細胞癌における免疫学的因子の解析と予後との相関に関する研究

・ 目的：

当院で下記研究対象期間に生検もしくは切除されたメルケル細胞癌のパラフィン標本を共同研究機関である名古屋市立大学へ送付し、全国10施設から集められた試料とともに、各種免疫学的染色を行い、腫瘍に浸潤する免疫担当細胞の組成を調べる。また、標本から抽出したmRNAを用い、次世代シーケンサーによる発現解析から、腫瘍及び浸潤免疫細胞の発現する因子と予後の相関を調査し、メルケル細胞癌の予後予測因子を発見する。

・ 研究期間： IRB承認日～2021年 3月 31日

・ 研究対象： 2007年 4月 1日～ 2018年 3月 31日

② 利用し、又は提供する試料・情報の項目

：当院で切除されたメルケル細胞癌のパラフィン標本（各標本につき未染プレパラート）  
各症例の経過サマリ（年齢、性別、初診日、検体採取日、治療経過、転帰）

③ 利用する者の範囲

：主任研究者：中村元樹

研究事務局：名古屋市立大学加齢環境皮膚科学

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

：中村元樹（名古屋市立大学加齢環境皮膚科学）

寺本由紀子（埼玉医科大学国際医療センター）