

## 研究に関するご協力をお願い

福島県立医科大学皮膚科学講座では、本学倫理審査委員会の承認を得て、下記の研究を実施します。本学における診療情報の利用について、関係する皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

2026年 3月

福島県立医科大学医学部皮膚科学講座 山本 俊幸

### ■ 研究課題名：

外傷・熱傷瘢痕に発生した基底細胞癌の臨床的特徴：単機関後方視的研究（2004-2024）

### ■ 研究期間

2026年3月（承認後）～ 2027年3月

### ■ 研究の目的・意義

基底細胞癌（BCC）は本邦で最も頻度の高い皮膚悪性腫瘍であり、通常は高齢者の露出部に多い事が知られています。一方、外傷・熱傷瘢痕部に生じるBCCは稀とされ、その臨床像（発生部位、臨床所見、受傷から発症までの期間など）は十分に整理されていません。本研究は、当科における2004年から2024年までの診療記録・病理レポートを用い、瘢痕由来BCCの頻度と臨床的特徴、病理像との対応を明らかにする事を目的としています。瘢痕由来例とBCC全体との臨床像の差についても比較検討し、統計学的な解析を行います。

### ■ 研究対象となる方

2004年1月1日～2024年12月31日までに当科でBCCと診断された患者様を対象とします。本研究では、これらの患者様の診療記録・問診記録を用い、その中から外傷または熱傷瘢痕由来と判断できる症例を抽出し、その臨床的特徴について検討します。

### ■ 研究の方法

研究対象者の診療記録・病理レポートの記載情報から、下記の評価項目について集計し、解析を行います。

①年齢（才）②性別 ③発生部位（顔面、頭部、頸部、体幹、上肢、下肢、手、足。サブカテゴリとして露光／非露光部）④受傷から腫瘍発生までの期間（年）⑤臨床型（結節・潰瘍型/表在型/

斑状強皮症型/ その他[破壊型など]) ⑥腫瘍径(mm) ⑦病理組織型(結節型/表在型/浸潤型/斑状強皮症型/微小浸潤型など)

## ■ 試料・情報の利用を開始する予定日

2026年4月1日

## ■ 研究組織

この研究の研究事務局は福島県立医科大学皮膚科学講座であり、研究責任者は皮膚科学講座山本 俊幸です。集められた情報の管理責任者は福島県立医科大学学長 竹之下誠一であり、それらの情報は福島県立医科大学皮膚科学講座で利用し解析を行います。

## ■ 他の機関などへの試料・情報の提供について

他の機関への情報提供は予定していません。

## ■ この研究に関する問い合わせ

この研究に関して質問などございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。他の研究対象の方の個人情報や知的財産の保護などに支障がない範囲で、研究計画書や研究方法に関する資料が閲覧できます。

また、情報がこの研究に利用されることについて、研究対象者ご本人または代理の方にご了承いただけない場合は、研究対象者とはせずに情報の利用はいたしませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも研究対象者ご本人または代理人の方に不利益が生じることはありません。なお、研究結果がすでに医療系雑誌への掲載や学会発表がなされている場合は、データを取り消すことは困難な場合もあります。

### 問い合わせ先

〒960-1295 福島県福島市光が丘1番地

公立大学法人福島県立医科大学医学部皮膚科学講座 担当：伊藤 崇

電話：024-547-1309 FAX：024-548-5412

e-mail：takashi1@fmu.ac.jp