

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】 食道扁平上皮がん根治的化学放射線療法症例における modified Glasgow Prognostic Score (mGPS)による予後評価

【研究機関】 愛媛大学医学部附属病院 光学医療診療部

【研究責任者】 山本 安則（光学医療診療部 特任講師）

【研究の目的】

がん治療において、炎症反応や栄養状態は、治療の反応性や抵抗性、合併症、生命予後などと関連していることが報告されています。mGPS は、血液検査のCRP 値と Alb 値を用いた比較的簡便な予後指標として提唱されており、様々ながんでその有用性が報告されていますが、食道扁平上皮がん根治的化学放射線療法症例における報告はありません。そこで、食道扁平上皮がん根治的化学放射線療法を受けた患者さんの治療経過をチェックし、mGPS の有用性について調査を行います。

【研究の方法】

（対象となる患者さん）2005年1月1日から2018年12月31日の間に、当院で食道扁平上皮がん根治的化学放射線療法を受けた患者さんのデータを使用します。その中で、治療前の病期、内視鏡所見、治療効果、合併症、生存日数などについてカルテデータを用い解析します。なお、データ解析結果は公表いたしますが、個々人の情報別に示されることはありません。

【個人情報の取り扱い】

収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。

ん。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。

<資料・情報の管理責任者>

愛媛大学医学部附属病院 光学医療診療部 山本 安則

さらに詳しい本研究の内容をお知りになりたい場合は、【お問い合わせ先】までご連絡ください。他の患者さんの個人情報の保護、および、知的財産の保護等に支障がない範囲でお答えいたします。

【お問い合わせ先】

愛媛大学医学部附属病院 光学医療診療部 山本 安則

791-0295 愛媛県東温市志津川

Tel: 089-964-5308