



West Japan Oncology Group
西日本がん研究機構

WJOG4407GSS

大腸癌肝転移に対する Bevacizumab 併用化学療法 of 形態学的変化に関する
後方視的検討

グループ代表者：室 圭 愛知県がんセンター中央病院

研究代表者：山崎健太郎

静岡県立静岡がんセンター 消化器内科
〒411-8777 静岡県駿東郡長泉町長窪 1007 番地

研究事務局：細川 歩

富山大学附属病院 第三内科
〒930-0168 富山市杉谷 2630

プロトコール作成履歴

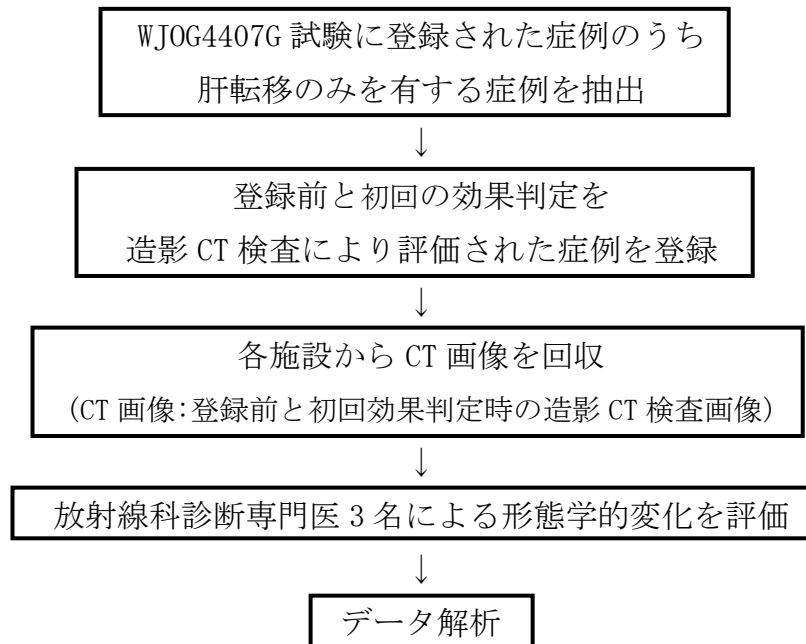
2016年4月25日 (実施計画書) 理事会承認(ver. 1.00)

(実施計画書改訂履歴は最終頁に記載)

UMIN ID : UMIN 000022171

0. 概要

0.1 シェーマ



0.2 目的

WJOG 4407G 試験に登録された症例のうち、肝転移のみを有し Bevacizumab 併用化学療法を施行した症例において形態学的変化と治療効果や予後との関連を明らかにする。

主要評価項目：形態学的変化と無増悪生存期間との関連

副次的評価項目：形態学的変化と全生存期間との関連

0.3 対象

WJOG4407G 試験に登録された症例のうち肝転移のみを有する症例

0.4 方法

- 1) WJOG4407G 試験に登録された症例の中で肝転移のみを有する症例を抽出し、登録前と初回の効果判定を造影 CT 検査により評価された症例について CT 画像を集積する
- 2) 放射線科診断専門医 3 名による形態学的変化を評価する
- 3) 形態学的変化と無増悪生存期間、全生存期間の関連性について、背景因子や腫瘍縮小に関わる因子を含めて単変量・多変量解析を用いて検討する。

0.5. 対象試験と研究期間

対象試験 WJOG4407G 試験

研究期間 2016年5月から2017年4月

0.6. 連絡先

試験内容に関する連絡先

研究事務局

細川歩

富山大学附属病院 第三内科

〒930-0168 富山市杉谷 2630

TEL: 076-434-7301 / FAX: 076-434-5027

Email: ayhosoka@med.u-toyama.ac.jp

登録に関する連絡先と受付時間

WJOG データセンター

Tel : 06-6633-7400 / Fax : 06-6633-7405

E-mail : datacenter@wjog.jp

受付時間：月～金 9時～17時（祝祭日，年末年始 12/29-1/3 を除く）

0.7. 試験運営費用

本試験は WJOG 運営資金により運営される。

本試験に対する特定の資金援助は受けていない。