

(研究機関の名称：広島市立広島市民病院)

現在、当院薬剤部で実施している研究へご協力をお願い

1. 研究課題名

Calvert 式によるカルボプラチン投与量算出時に用いる腎機能推算値と毒性に関するレトロスペクティブ研究

2. 対象となる方

2013年1月～2017年12月の間に肺がん、卵巣がん、子宮がんに対してカルボプラチンを含む一次治療が開始された方

3. 研究の目的

カルボプラチンの投与量を算出する際に用いる腎機能推算値と副作用（好中球減少、血小板減少、ヘモグロビン低下）との関連性を検討する

4. 研究期間

2019年3月（倫理審査委員会承認後）～2021年6月30日（予定）

5. 研究に使用する情報の種類

診療情報等：性別、年齢、身長、体重、カルボプラチン用量算出に用いた腎機能推算値、カルボプラチンの投与日と投与量および投与継続状況、検査値等

6. 実施方法

この研究に使用する情報を研究代表機関（またはデータセンターなど）に提供させていただきます。研究に使用する情報は匿名化処理を行い、患者さんの氏名やカルテ番号、住所などが特定できないようにしたうえで提供します。また、患者さんの氏名やカルテ番号を置き換えた番号との対応表も当院で保管し、当院以外へはできません。

【主な提供方法】

- ・電子的配信

7. 研究組織

研究事務局

今村 知世（慶應義塾大学医学部臨床薬剤学）

藤井 千賀（堺市立総合医療センター薬剤科、臨床教育研究センター）

合澤 啓二（熊本赤十字病院薬剤部）

青山 剛（がん研究会有明病院薬剤部）

中島 寿久（国立がん研究センター中央病院薬剤部）

吉川 英里（高岡市民病院薬剤部）

共同研究者

倉田 宝保（関西医科大学呼吸器腫瘍内科）

研究参加施設

25 施設での実施を予定

8. 研究責任者

研究代表機関名・所属：慶應義塾大学医学部 臨床薬剤学

研究責任者：今村 知世

<当院の研究責任者>

所属：広島市立広島市民病院 薬剤部

研究責任者：妹尾 啓司

9. お問い合わせ先

この研究は、広島市立広島市民病院倫理審査委員会の承認を得て実施しています。

この研究に使用する情報は匿名化処理を行い、患者さんを特定できないようにしたうえで使用します。

また、患者さんを特定できないようにしたうえで、学会や論文で発表する予定です。

この研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。

また、情報をこの研究に使用されることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

〒730-8518 広島市中区基町7番33号

電話 (082) 221-2291 (代表)

広島市立広島市民病院 薬剤部 妹尾 啓司