

## 研究課題名 「ビノレルビンによる注射部位反応の発症因子の後ろ向き解析」 に関する情報公開

### 1. 研究の対象

2004年1月～2018年5月に当院でビノレルビン(商品名ナベルビンあるいはロゼウス)を含む化学療法を受けられた方

### 2. 研究目的・方法・研究期間

ビノレルビンを含んだ化学療法を施行した患者さんが血管炎を発症した因子について、カルテを用いて後方視的に検討します。2019年3月を研究終了予定としていますが、必要に応じて延長します。

### 3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報:病歴、年齢、性別、身長、体重、過去の抗がん剤治療の治療歴、使用した抗がん剤の種類、容量、副作用等の発生状況 等

### 4. お問い合わせ先

本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下さい。  
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。  
また、試料・情報が当該研究に用いら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:  
名古屋大学大学院医学系研究科呼吸器内科学講座 小沢 直也  
電話 052-744-2167 Fax 052-744-2176

研究責任者:  
名古屋大学大学院医学系研究科呼吸器内科学講座 長谷 哲成  
電話 052-744-2167 Fax 052-744-2176