

## 感染症の臨床微生物学的な特性と治療の効果・安全性等に関する研究

### 研究対象：

国立がん研究センター中央病院開院日以降、国立がん研究センター中央病院において、感染症の診断、微生物学的検査、抗微生物薬の投与などを実施された患者。

### 研究の目的・方法：

本研究は、国立がん研究センター中央病院 医療安全管理部 感染制御室が、診療録を用いて、抗微生物薬の使用状況を調査、分析し、抗微生物薬の効果・安全性に関して適切な解析を実施することを目的とします。本研究で得られた結果を新たな治療法を検討する資料とすることに意義があります。

本研究は、国立がん研究センター中央病院の診療録・データベースの情報を収集し、解析することで実施されます。

### 研究に用いる情報の種類：

診療情報

(性別、年齢、身長、体重、疾患名、病歴、生活歴、診療録、血液検査データ、画像所見) 等

### 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、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。この場合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：

研究責任者：小林 治 (医療安全管理部 感染制御室)

〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1

国立がん研究センター中央病院 医療安全管理部 感染制御室

電話：03-3542-2511（内線：7813）

研究事務局：塩塚 美歌（医療安全管理部 感染制御室）

〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1

国立がん研究センター中央病院 医療安全管理部 感染制御室

電話：03-3542-2511（内線：7306）