

## ***Bacillus cereus* 血流感染のリスク要因解析と感染対策の評価に関する研究**

### **1. 研究の対象**

佐世保中央病院で2011年1月～2015年12月にビーフリード®点滴を受けられた患者さん

### **2. 研究目的・方法**

末梢静脈栄養は、*Bacillus cereus* 菌血症のリスク因子であることが報告されており、適切な感染対策を講じる必要があります。本研究では、当院におけるビーフリード®使用患者の *Bacillus cereus* 血流感染のリスク因子を検討したうえで、当院で実施した院内感染対策の評価を行います。

研究実施期間：倫理委員会承認日から 2019年3月31日まで

### **3. 研究に用いる試料・情報の種類**

年齢、性別、体重、診断名、治療方法、治療経過、診察所見、検査結果（血液検査、画像検査、生理機能検査）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が拒否の意向を示された場合には研究対象としますので、下記の連絡先までお申出下さい。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。（但し、拒否の意向がある方の受付は、データの集計・解析の都合により、2017年12月31日までとさせていただきます。）

#### **照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：**

社会医療法人財団白十字会 佐世保中央病院 薬剤部 岩村 直矢（研究責任者、薬剤師）  
長崎県佐世保市大和町15番地 電話 0956-33-7151（内線1271）

---