

## (臨床研究に関する公開情報)

公立陶生病院では、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[研究課題名] Clostridioides difficile 抗原・毒素検査における各種検査法の臨床的有用性に関する検討

[当院研究責任者] 部署名 臨床検査部 氏名 草次 裕人

[研究の背景] Clostridioides difficile 感染症 (CDI) は医療関連感染として重要な疾患であり、原因となる菌の毒素を検出することが適切な治療や感染管理において重要です。当院においても複数の種類の検査を組み合わせることで菌の毒素を検査しております。

[研究の目的] 当院で実施している検査方法についてそれぞれの有用性を比較することを目的とします。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

2020年5月から2021年4月に公立陶生病院にてCD抗原/トキシンの検査を施行した18歳以上の方

#### ●研究期間： 倫理委員会承認日から2025年3月31日

#### ●利用する検体、カルテ情報

カルテ情報：患者背景、既往歴、年齢、性別、身長、体重、体温、下痢症状、便検体  
CD検査結果 (CD抗原/毒素検査結果、便性状)、排便回数、治療内容、採血結果 (白血球数、血液像、アルブミン、eGFR (クレアチニン)、CRP、PCT)

#### ●利用する検体、カルテ情報の管理

検体や情報は、当院のみで利用します。

### [研究組織]

この研究は、当院のみで実施されます。

### [個人情報の取扱い]

検体や情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、これらの情報は研究責任者と共同研究者以外が扱うことはありません。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。検体や情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

### [問い合わせ先]

公立陶生病院

所属部署 臨床検査部 氏名 草次 裕人

---

電話 0561-82-5101 内線 4490