利根中央病院を受診された患者様へ

当院では下記臨床研究を実施しております。本研究対象者に該当する可能性のある方で、 自身の診療情報を提供することを希望されない方は、「不同意書」の提出をお願いします。 ※「不同意書」は病院1階総合支援センターにあります。

研究名	糞便検体中の毒素産生 Clostridioides difficile 検出に対する試薬の性能評価
承認番号	臨研倫審 2018 年度-10
当院における	鈴木 諭(総合診療科 医長)
研究責任者	如个 副(総合診療性 医反)
他施設のおける	鈴木 広道(筑波メディカルセンター病院 感染症内科 診療科長)
研究責任者	
研究目的	全自動遺伝子解析装置 GENECUBE の専用 C.difficile 毒素遺伝子検出試薬の糞
	便検体中毒素産生 C.difficile 検出に対する評価
研究期間	2018年9月25日 ~ 2020年3月31日
研究対象となる方	C.difficile 検査を行うこと目的に検体採取された方 (の Bristol stool scale5 以上
	の残余検体)
研究方法	臨床的に毒素産生 C.difficile が疑われ、迅速検査目的で提出された糞便のうち、
	選択基準に合致した匿名化検体を用いる。
	一次試験は検体採取施設において実施し、二次試験は株式会社 SRL 及び株式会
	社ミロクメディカルラボラトリーにて実施される。
他施設への試料及び	あり
情報提供の有無	<i>w</i>
個人情報の取扱い	本研究は、糞便検体の採取施設、検体採取月、検体性状 (Bristol stool scale)
	以外のデータは扱わない。検体毎に研究用 ID を付与するが、当院患者 ID との
	対応表は作成されない。
利益相反の有無	なし
(お問い合わせ先)	Tel: 0278-22-4321
	鈴木 諭 (利根中央病院 総合診療科)
備考	