

「ヒトノロウイルスのオルガノイドを用いる培養法の樹立とその応用」について

研究責任者: 東京大学医科学研究所 国際粘膜ワクチン開発研究センター

幸 義和

私たちは、ヒトノロウイルスのオルガノイドを用いる培養系の確立とそれを用いて治療法のないノロウイルス感染症での治療・予防薬をスクリーニングのために、下記の方の試料・情報を用いて研究を行っています。

1. 研究の対象となる方

本研究は、下記の方を対象としております。

大阪府公衆衛生研究所に、1.感染症発生動向調査に基づいて搬入される、病院から感染性胃腸炎と診断され病原体検出依頼のあった便検体、2.食中毒(疑)をはじめとする集団発生における病原体検出・解析依頼便検体、3.ウイルス学的検索の研究依頼のあった便検体、の3項目について提供されたノロウイルス陽性便を研究対象とする。

2. 研究に用いる試料・情報の種類

上記ノロウイルス陽性便

3. 外部からの試料・情報の提供

大阪府公衆衛生研究所に、下記の期間中の既得検体について、1.感染症発生動向調査に基づいて搬入される、病院から感染性胃腸炎と診断され病原体検出依頼のあった便検体、2.食中毒(疑)をはじめとする集団発生における病原体検出・解析依頼便検体、3.ウイルス学的検索の研究依頼のあった便検体、の3項目について提供されたノロウイルス陽性便を研究対象とする。東大医科研には、GII.4およびそれ以外の遺伝子型2~3種を含む匿名化された便検体と年齢・ノロウイルスの遺伝子型の情報のみが大阪府公衆衛生研究所より送付される。

4. 研究期間

平成 28 年 12 月 2 日～平成 32 年 3 月 31 日

5. 研究組織

本研究の代表機関 東京大学医科学研究所 国際粘膜ワクチン開発研究センター 幸 義和

本研究の分担機関 大阪健康安全基盤研究所 左近直美

6. 研究参加の辞退について

試料・情報が本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ないので、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。

7. 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。

<問い合わせ先および研究への利用を拒否する場合の連絡先>

担当者:(氏名)(所属)東京大学医科学研究所 国際粘膜ワクチン開発研究センター 幸(ゆき)義和

電話番号:03-5449-5273

住所:東京都港区白金台4-6-1