

令和3年11月18日

2学年保護者様

ふじみ野市立福岡中学校  
校長 山崎 直樹

### 簡易PCR検査の実施のお願い

日頃より本校の教育活動にご理解とご協力を賜り、感謝申し上げます。また、先日の修学旅行保護者説明会では、多くの皆様にご参加いただきありがとうございました。

さて、10月22日に文書でお知らせしましたとおり、修学旅行前の簡易PCR検査を下記のとおり実施いたします。つきましては、ご協力いただきますようお願いいたします。

### 記

#### 1 検査日程

- (1) 検査キット配布日 11月18日(木)
- (2) 検体提出日(中学校に持参) **11月19日(金)**  
※朝、回収します。  
※回収日に回収できず、参加を希望する場合は、各自でPCR検査等を受けていただくことになります。
- (3) 検査結果伝達日 11月22日(月)～26日(金)のいずれかの1日  
※11月22日(月)以降、学校メールで、対応について連絡します。

#### 2 検体(唾液)採取について

- (1) 箱の中に入っている「採取～郵送までのご案内」をよく読んで採取してください。**特に「注意事項」、は厳守願います。**
- (2) 学校で一括提出するため、セット内容の**E**ナンバリングシールは**1枚のみ**入っています。また、**F**お申込用紙・**G**返信用封筒は入っていません。
- (3) ナンバリングシールは、唾液保存容器に**縦に貼って**ください。
- (4) 唾液保存容器のキャップ(赤色)は回らなくなるまでしっかり閉めてください。
- (5) 唾液保存容器を密封袋に入れる時に、**吸収剤を忘れずに入れて**ください。
- (6) 空き箱(ナンバリングシール)は結果が出るまで保管してください。

#### 3 その他

- (1) 裏面「簡易PCR検査の実施について」(教育委員会発行)もお読みください。
- (2) このことについての問い合わせ等は、本校教頭 町田までお願いします。

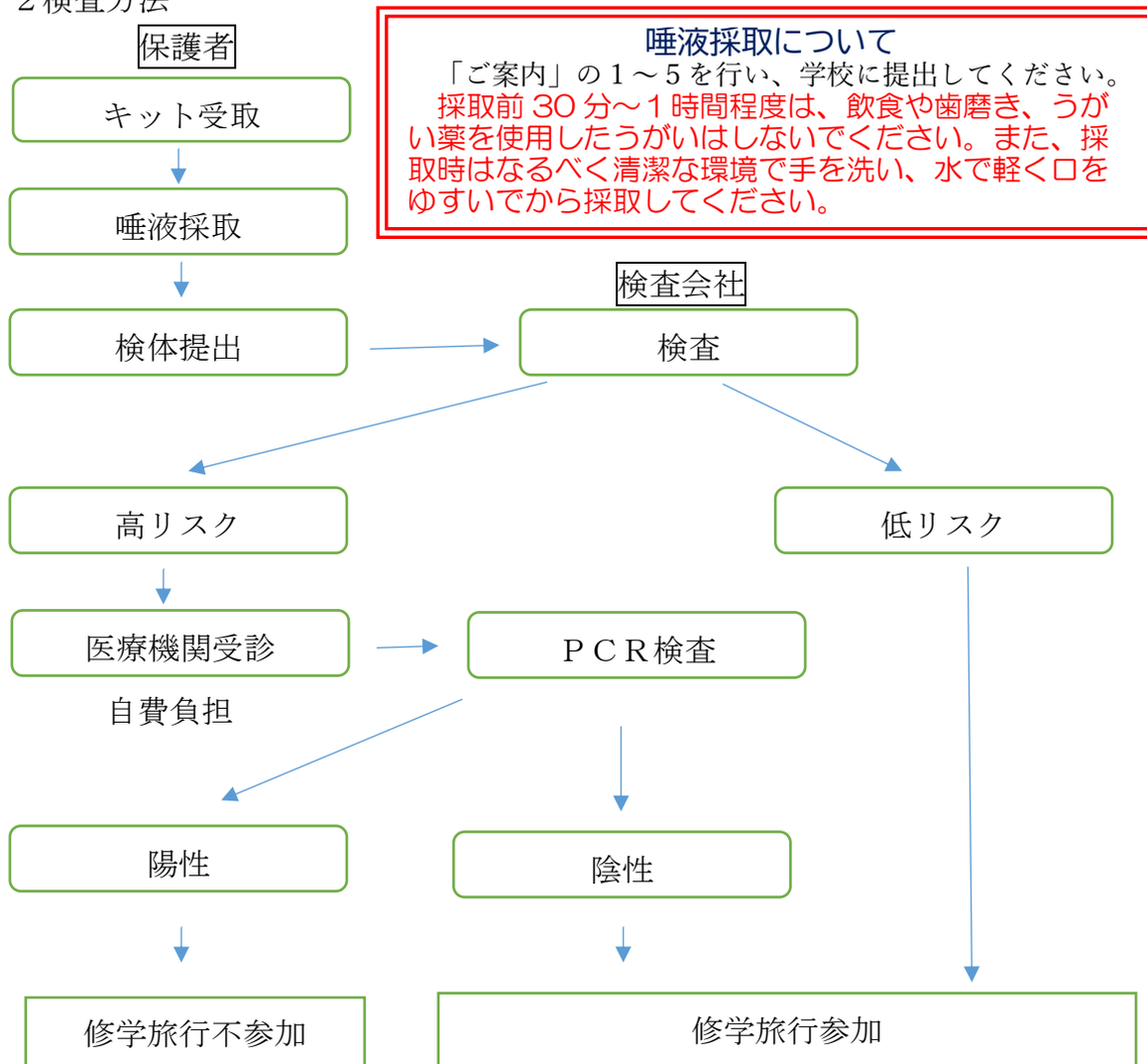
福岡中学校電話番号：049-261-0142

## 簡易PCR検査の実施について

### 1 検査内容

この検査は、新型コロナウイルスに特徴的な遺伝子が唾液内に存在するかどうかを検査するものです。

### 2 検査方法



### 3 検査結果

- ・「高リスク」 専門病院等へのご相談を強く推奨します
- ・「低リスク」 ご不安な方は、地域のコールセンターへご相談ください

「PCR検査」の特性として、一定確率で、検体にウイルスが存在したとしても、存在しない状態を示したり、逆に検体にウイルスが存在しなかったとしても、存在する状態を示したりする場合があります。

仮に、高リスク(唾液の中に新型コロナウイルスが存在することを示すような検査状況)であると通知されたとしても、新型コロナウイルス感染症に感染しているかどうか等については、判断できませんので、かかりつけ医または地域のルールに従い発熱相談窓口等にご相談くださいますようお願いいたします。