

menos 3 días y se considera un gran riesgo para Pacientes no infectados y trabajadores de la salud (289). Recientemente, se encontró que los hisopos anales dieron más resultados positivos que los hisopos orales en las etapas posteriores de infección (153). Por lo tanto, los médicos tienen que ser cautelosos. Al descargar cualquier paciente covid-19 infectado basado en los resultados de la prueba de hisopos orales negativos debido a la Posibilidad de transmisión fecal-oral. Aunque Las cargas virales en muestras de heces fueron consideradas menos que los de muestras respiratorias, \_ estricto Las medidas de precaución deben seguirse mientras manipulación de heces muestras de covid-19 sospechosos o Pacientes infectados (151). Niños infectados con SARS-COV-2 Experimente solo una forma leve de enfermedad y recuperarse inmediatamente después del tratamiento. Fue Recientemente encontró que las muestras de heces de SARS-COV-2- Niños infectados que dieron un hisopo de garganta negativa. Los resultados fueron positivos dentro de los diez días negativos. resultados. Esto podría resultar en el fecal-oral. Transmisión de infecciones SARS-COV-2, especialmente en niños (290). Por lo tanto, para prevenir el fecal-oral. Transmisión de SARS-COV-2, COVID infectado-19 Los pacientes solo deben considerarse negativos cuando Prueba negativa para SARS-COV-2 en el taburete. muestra.