

Trockene Abstrichtupfer für SARS-CoV-2 PCR-Diagnostik

Sehr geehrte Einsenderin, sehr geehrter Einsender, liebes Praxisteam,

momentan sind die eSwab-Abstrichtupfer der Firma Copan, die Sie bisher für den Nasopharyngeal- oder Oropharyngealabstrich benutzt haben, auf Grund der hohen weltweiten Nachfrage nicht in der benötigten Stückzahl erhältlich und unsere Vorräte aufgebraucht.

Deshalb müssen wir auf trockene Abstrichtupfer verschiedener Hersteller zurückgreifen, da insgesamt die Beschaffung der Abstrichtupfer für die PCR auf dem Weltmarkt schwierig ist.

Bitte verwenden Sie primär die Abstrichtupfer, die Ihnen von uns für die Untersuchung für SARS-CoV-2 zur Verfügung gestellt werden und **beachten Sie die jeweilige Anleitung zur Anwendung**. Verwenden Sie keine Abstrichtupfer mit einem Gelröhrchen oder Abstrichtupfer mit einem Draht.

Wir bedauern den Mangel an eSwab-Abstrichtupfer, der auch für uns ein Mehraufwand in der Probenaufarbeitung bedeutet.

Leider können wir momentan nicht abschätzen, wann die eSwab-Abstrichtupfer wieder in ausreichender Menge lieferbar sein werden. Sobald sie wieder erhältlich sind, werden wir die eSwab-Abstrichtupfer wieder ausgeben.

Wir bitten Sie um Verständnis.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihr MVZ Clotten

Anleitung zur Probenentnahme mit Trockentupfer bei Verdacht auf SARS-CoV-2

- 

1 Den Tupfer aus steriler Verpackung entnehmen.

Sollbruchstelle
- 


2 Probe im hinteren Rachenraum durch leichtes rotieren mit der Tupferspitze entnehmen.

CAVE:
Sollbruchstelle
- 

3 Röhrenkappe abschrauben und den Tupfer bis zu der Sollbruchstelle des Tupferstiels eingeben.
- 

4 Tupferstiel vorsichtig an der Sollbruchstelle abbrechen.
- 

5 Röhrenkappe wieder auf das Röhren setzen und fest zuschrauben.
- 

6 Röhren mit Barcodeetikett oder Patientendaten versehen.
- 

7 Röhren sofort an das Labor senden. Nach Möglichkeit die Probe bis zur Abholung gekühlt lagern.