



An alle Einsender

Wiesbaden, 24.04.2020

Wichtige Information zum Einsatz und zur Beschaffung von Abstrichen

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,
sehr geehrtes Praxisteam,

um auch weiterhin die Analytik, speziell für den molekularen Erregernachweis von SARS-CoV-2 durchführen zu können, sind wir alle auf die Verfügbarkeit der notwendigen Abstriche angewiesen. Aktuell gibt es Lieferengpässe bei der Materialbeschaffung jedweder Abstrich-Systeme. Wir versuchen mit allen zur Verfügung stehenden Mitteln die Versorgung aufrecht zu erhalten, behalten uns jedoch aktuell vor, Bestellungen zu kürzen.

Bitte beachten Sie unsere Hinweise zum aktuellen Einsatz von Abstrichen und nutzen Sie ab sofort für deren Bestellung unser separates Abstrich-Bestellformular.

1. Abstrich-System zur PCR-Untersuchung auf Coronavirus (SARS-CoV-2)

Diese Abstriche bitte NUR für die Untersuchungsanforderung von Coronavirus SARS-CoV-2 verwenden.

2. Abstrich-System (trocken) zur PCR-Untersuchung molekularbiologischer Erreger

Bitte benutzen Sie diese trockenen Abstriche für alle Anforderungen auf molekularen Erregernachweis z.B. *C.trachomatis*, *N.gonorrhoeae*, *Influenza*, *H.simplex*, *STI (Sexually Transmitted Infections)*-Panel.

3. Abstrich-System eSwab für bakteriologische Untersuchungen

Bitte benutzen Sie diese Abstriche NUR für alle bakteriologischen Untersuchungsanforderungen (pathogene Erreger, Resistenzbestimmung) für die ein Abstrich benötigt wird.

Wir bitten um Ihr Verständnis und appellieren an einen rationalen und sparsamen Umgang und Einsatz der Abstriche. **Zusätzlich bitten wir um Verständnis, dass Sie gegebenenfalls mit variierenden, eventuell von Ihrer Bestellung abweichenden Abstrichen versorgt werden.** Die aktuelle Situation lässt keine andere Vorgehensweise zu.

Für Ihre Unterstützung unseren herzlichen Dank.

Zur Bestellung von Abstrichen zur HPV-Untersuchung verwenden Sie bitte weiterhin das Ihnen bekannte Material-Bestellformular!

Bei Fragen steht Ihnen Frau Baumeister unter 0611 – 95680 – 19 gerne zur Verfügung.

Herzliche kollegiale Grüße

Dr. med. S. Stielow

Dr. med. R. Fleischauer