

Informationsbrief Nr.: 15 / 2017

Standort: Sekretariat

Pfad: QM-ZFD / Serviceprozesse / Informationsmanagement / Laborinformationen

Chemnitz, den 28.12.2017

Informationsbrief Nummer 15 / 2017**Influenza- und RSV-Diagnostik**

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

Für die kommende Influenza-Saison stehen ab dem 02.01.2018 folgende Möglichkeiten der Diagnostik zur Verfügung:

Influenza-Diagnostik:

- **Schnelle Influenza A/B- und RSV-PCR (Cepheid-System):**
Der Test steht täglich ganztägig zur Verfügung, die Abarbeitungszeit beträgt ca. 45 Minuten. Da das Gerät jedoch nur 4 Tests gleichzeitig bearbeiten kann, kann es bei hohem Probenaufkommen zu etwas längeren Abarbeitungszeiten kommen. Für diesen Test fallen 5000 GOÄ-Punkte an (entsprechend zwei PCR-Untersuchungen – Influenza und RSV). Dieser Test beinhaltet immer Influenza A/B und RSV, er wird nur auf ausdrückliche Anforderung („Schnelle Influenza/RSV-PCR“) durchgeführt. Die Anforderung kann online über ixserv unter dem Punkt „schnelle Influenza A/B- und RSV-PCR (Cepheid)“ erfolgen.
Für ambulante Patienten kann dieser Test nur bei Aufnahme über die Notaufnahme durchgeführt werden.
- **Influenza A/B-PCR:**
Die bisher angebotene PCR-Untersuchung steht auch weiterhin zur Verfügung und wird täglich von Montag bis Freitag zweimal durchgeführt, am Samstag einmal.

RSV-Diagnostik (Respiratory Syncytial Virus):

- **Schnelle Influenza A/B- und RSV-PCR (Cepheid-System):** siehe oben
- **RSV-PCR:** Auch für RSV gibt es ab dieser Saison eine einzeln anforderbare PCR-Untersuchung, diese wird von Montag bis Samstag einmal täglich durchgeführt.
- **RSV-Antigentest** ist für erwachsene Pat. nicht zugelassen. Für diese Patienten ist die PCR empfohlen. Für Kinder steht der RSV-Antigentest im Labor Borna und Labor Leisnig unverändert zur Verfügung. Für Kinder bis zum 2. Lebensjahr ist die diagnostische Aussage deutlich höher als bei älteren Kindern und Jugendlichen.

Ansprechpartner für Rückfragen: Dr. Anja Hauburger

Tel.: (0371) 333-34523

a.hauburger@laborchemnitz.de

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. G. Stamminger
Med. GeschäftsführerinDr. rer. nat. A. Hauburger
Abt.-leit. MolekularbiologieDr. med. M. Roch
Abt.-leit. Mikrobiologie