

Datenauswertung der Akkreditierten Labore in der Medizin zur SARS-CoV-2-PCR-Testung in KW 13

Weiterhin deutliche Zunahme der Positivrate an SARS-CoV-2-PCR-Tests, auch über die Osterfeiertage

Berlin, 7. April 2021

Auch wenn das Bild der Coronatestungen über die Osterfeiertage gesondert betrachten werden sollte, setzt sich der Trend der vergangenen Wochen fort: Die Zahl der SARS-CoV-2-Neuinfektionen bleibt weiterhin hoch und die britische Variante B.1.1.7 hat sich durchgesetzt – ihr Anteil liegt bundesweit bei über 80 Prozent der diagnostizierten Fälle, regional teilweise noch deutlich darüber. Die Positivrate stieg in der KW 13 auf 11,3 Prozent (Vorwoche: 9,5). Dabei wurden in der Karwoche erwartungsgemäß weniger SARS-CoV-2-PCR-Tests angefordert. Im Vergleich zur Vorwoche ging die Zahl der PCR-Tests um rund 18 Prozent auf 1.050.115 zurück. Insgesamt wurden 118.945 Menschen positiv auf das Vorliegen einer Coronainfektion getestet (Vorwoche: 121.982). Das zeigt die Auswertung der Akkreditierten Labore in der Medizin – ALM e.V., an der 176 (+ 1) Labore aus dem ambulanten und stationären Bereich teilgenommen haben.

Trotz der etwas geringeren Gesamtzahl an PCR-Tests hatten die fachärztlichen Labore über die Osterfeiertage alle Hände voll zu tun. Das zeigen die Zahlen an durchgeführten SARS-CoV-2-PCR-Tests, die auf insgesamt hohem Niveau blieben. „Das Virus kennt keine Feiertage. Selbstverständlich haben wir deshalb auch über Ostern angemessene Laborkapazitäten zur Verfügung gestellt, um die Bürgerinnen und Bürger zeitnah und verlässlich mit Diagnostik aus dem Labor versorgen zu können“, erklärt Dr. Michael Müller. Besorgt sieht der 1. Vorsitzende den mancherorten allzu lockeren Umgang mit der Pandemie. „Gerade in der jetzigen Phase der Pandemie, verbunden mit der rasanten Ausbreitung der britischen Variante, ist es ganz wichtig, dass wir nicht müde werden, die AHA + L-Regeln einzuhalten.“

Man habe es durchaus mit einer zweiten Pandemie zu tun, die nicht uneingeschränkt mit der 1. Welle im Frühjahr 2020 vergleichbar sei, sagt auch Nina Beikert: „Wir haben es selbst in der Hand, wie sich die Pandemie weiterentwickelt. Neben der Verstärkung der Impfanstrengungen und der konsequenten Umsetzung der Nationalen Teststrategie mit breiter und niedrigschwelliger Testung sollten wir alle unseren Teil dazu beitragen und möglichst unsere Kontakte reduzieren, konsequent Abstand halten und Maske tragen“, so die Vorständin im ALM e.V. Zudem sollten alle im Gesundheitswesen Verantwortlichen die Hausärzte bei ihrem jetzt anlaufenden Impfeinsatz maximal unterstützen, dies könne eine Trendwende einleiten.

Die Akkreditierten Labore in der Medizin sehen die SARS-CoV-2-Antigentests und auch die Selbsttests als gute und wichtige Ergänzung zur SARS-CoV-2-Diagnostik im fachärztlichen Labor. Es müsse allerdings ganz klar kommuniziert werden, dass diese Tests kein Freibrief für Lockerungen sein können: „Antigentests sind und bleiben Momentaufnahmen, die lediglich am Untersuchungstag Gültigkeit haben“, sagt auch Vorstand Wolf Kupatt. Die Getesteten sollten deshalb lernen, verantwortlich damit umzugehen. Positive Ergebnisse von Schnell- oder Selbsttests müssen auf jeden Fall mit PCR-Diagnostik bestätigt und entsprechend konsequent gehandhabt werden. „Vieles wird

davon abhängen, ob wir es schaffen, in dieser schwierigen Phase der Pandemie Geduld zu bewahren, bis die Impfkampagne so in Schwung kommt, dass man wieder auf mehr Normalität hoffen kann“, so die Vorstände im ALM e.V.

Die Nationale Teststrategie des Bundesministeriums für Gesundheit finden Sie [auf der Homepage des Robert Koch-Instituts](#).

Ein Hinweis in eigener Sache: Um insbesondere Landrät*innen und Bürgermeister*innen sowie Entscheider*innen für die labordiagnostische Versorgung vor Ort einen besseren Überblick zu geben, haben wir die [Informationsseite „Corona Diagnostik Insights“](#) mit Laborfinder sowie Zahlen, Daten und Fakten zur Covid-19-Labordiagnostik eingerichtet. Außerdem finden Sie dort eine erste Übersicht der fachärztlichen Labore in Deutschland, die Vollgenomsequenzierungen durchführen.

[Auf unserer Homepage finden Sie FAQ zum Thema](#). Diese aktualisieren wir regelmäßig. Bei weiteren Fragen freuen wir uns über Ihre schriftliche Anfrage an c.wanke@alm-ev.de.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass die hier ermittelten Daten mit weiteren Daten am RKI zusammengeführt werden. Die daraus entstehenden Daten stellen das Gesamtbild über das Testgeschehen in Deutschland dar. Eine anderweitige Nutzung der Daten darf nur mit Hinweis auf die Erhebung des ALM e.V. als Quelle erfolgen.

Weitere Infos zum SARS-CoV-2-Virus, zu COVID-19 und zur aktuellen Lage finden Sie unter www.rki.de / www.bmg.bund.de / www.kbv.de

Über die Akkreditierten Labore in der Medizin – ALM e.V.

ALM e.V. ist der Berufsverband der Akkreditierten Medizinischen Labore (ALM) in Deutschland. Der Verband vertritt derzeit über 200 medizinische Labore mit 900 Fachärzt*innen, rund 500 Naturwissenschaftler*innen und etwa 25.000 qualifizierten Mitarbeiter*innen. Der Zweck des Vereins ist die Förderung und Sicherstellung einer qualitativ hochwertigen labormedizinischen Patientenversorgung in Deutschland. Die Mitglieder des Verbandes sichern eine flächendeckende Patientenversorgung, auch in strukturschwachen Gebieten. Die Mitgliedslabore sind nach der höchsten Qualitätsnorm für medizinische Laboratorien (DIN ISO EN 15189) akkreditiert und erfüllen uneingeschränkt die Richtlinie der Bundesärztekammer zur Qualitätssicherung labormedizinischer Untersuchungen (RilibÄK). Die Aus- und Weiterbildung des ärztlichen und technischen Personals ist ein wesentlicher Aspekt ihrer täglichen Arbeit, um langfristig die zuverlässige Versorgung von Millionen von Patienten sicherstellen zu können. Der Verein strebt eine kollegiale Zusammenarbeit mit der gemeinsamen Selbstverwaltung, den medizinischen Fachgesellschaften, Berufsverbänden und Vereinen an, um gemeinschaftlich die Zukunft der Labore in der medizinischen Diagnostik in Deutschland zu gestalten.

KONTAKT

Akkreditierte Labore in der Medizin – ALM e.V.

HELIX HUB
Invalidenstraße 113, 10115 Berlin
Telefon: 030 516 959 310
E-Mail: kontakt@alm-ev.de
www.alm-ev.de

Pressekontakt

Cornelia Wanke
Geschäftsführerin ALM e.V.
Telefon: 0171 215 8954
E-Mail: c.wanke@alm-ev.de