# Akkreditierte Labore in der Medizin e.V.

## Werte, die stimmen

SARS-CoV-2-Diagnostik – Update KW 50, 51 und KW 52 (12.12.2022 – 01.01.2023)

Dr. Michael Müller, 1. Vorsitzender ALM e.V.

## ALM-Datenerhebung in der KW 50, 51 und KW 52 (12.12.2022 - 01.01.2023)

Daten von 183 Laboren (123 ALM-Mitgliedslaboren und 60 weitere Labore bundesweit)

	KW 47 2127.11.	KW 48 28.11-04.12.	KW 49 0511.12.	KW 50 1218.12.	KW 51* 1925.12.	KW 52* 26.1201.01.	KW 01 0208.01.	<b>Summe</b> seit März 2020
PCR-Tests	453.250	463.403	471.115	470.027	413.283	284.371		135.757.669
Positive Tests	128.454	139.022	150.444	160.065	164.541	104.691		31.158.989
Positivrate (%)	28,3 %	30,0 %	31,9 %	34,1 %	39,8 %	36,8 %		22,95 %
Testkapazität (Tageskapazität x6)	7.404.010	2.469.738	2.469.738	2.460.354	2.460.354	2.460.354	2.406.762	k. A.
Auslastung	18 %	19 %	19 %	19 %	17 %	12 %		k. A.

#### Bewertung

- PCR-Test-Kapazität der Facharztlabore reicht für den medizinischen Testbedarf sicher aus
- ▶ Facharztlabore halten die PCR-Testkapazitäten weiterhin aufrecht mit hohen Vorhaltekosten
- ▶ Facharztlabore benötigen für die Vorbereitungen auf Herbst/Winter Planungssicherheit

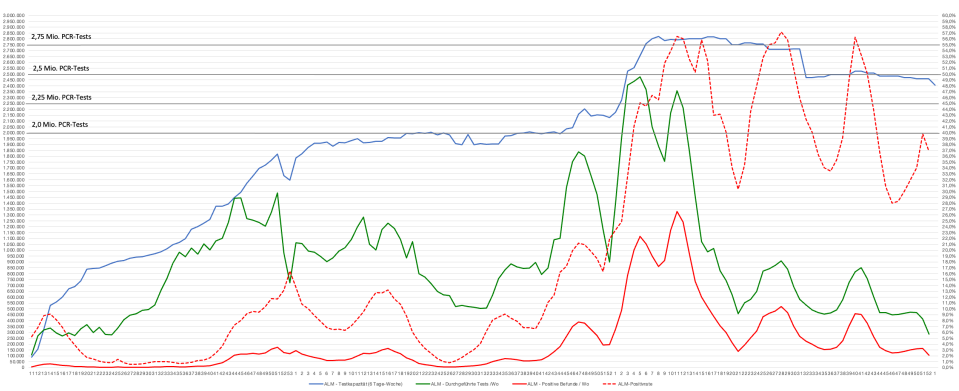


<sup>\* =</sup> Deutlich verändertes Testverhalten der Bevölkerung

## **ALM-Datenerhebung vom 09.03.2020 – 01.01.2023**



Repräsentative Daten zeigen hohe Leistungsfähigkeit der Labore in der Pandemie



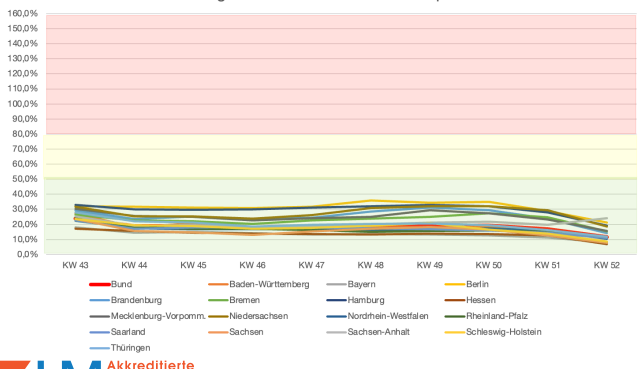


## ALM-Datenerhebung in KW 43 bis KW 52 (24.10.2022 - 01.01.2023)



PCR-Testkapazität ist nicht beliebig steigerbar – anlassbezogene Testungen richtig

#### Auslastung der SARS-CoV-2-PCR-Testkapazitäten







#### **Coronavirus-Testverordnung und – Surveillance-Verordnung**



Nationale Teststrategie und medizinisches/infektionsepidemiologisches Erfordernis beachten

#### Medizinische Versorgung von Erkrankten in der ambulanten/stationären Krankenversorgung

- > Symptomatische Personen werden ausschließlich in Arztpraxen/Krankenhäusern versorgt
- Testungen in fachärztlichen Laboren der ambulanten und stationären Versorgung (Zulassung)
- Primär medizinische Indikationsstellung (Risiko schwerer Verlauf, rasche Indikationsstellung antiviraler Therapie)

#### ► Coronavirus-Testverordnung nur zum Schutz vulnerabler Gruppen fortführen

- Fortführung der Bürgertests in nicht-ärztlichen Testzentren ist wegen Qualitätsmängeln aufzugeben
- Schutz vulnerabler Gruppen und Identifikation von Infektionsketten in besonderen Situationen
- Vergütung erschwert die Finanzierung der Vorhaltekosten nicht genutzter Kapazitäten

#### Erreger-Surveillance zum Varianten-Monitoring fortführen und aufrechterhalten

- > SARS-CoV-2-Varianten-PCR zur Ergänzung der Sequenzierung bei neu auftretender VoC wegen Zeitvorteil sinnvoll
- ▶ Komplizierte Regelungen zur Größe der Stichprobe für die SARS-CoV-2-Surveillance vereinfachen
- Vergütung der Leistungen ist dem Anspruch an die flächendeckende Verfügbarkeit entsprechend anzuheben



### **Vorschlag zur weiteren Anpassung Coronavirus-Testverordnung**

Verzicht auf Maßnahmen ohne belegte wissenschaftliche Evidenz



#### ▶ Testungen bei Personen ohne Symptome und ohne Infektionsverdacht

- Anlasslose Bürgertests werden zum weiteren Pandemiemanagement nicht benötigt
- Screeningtests vor Zugang zur Einrichtungen der Pflege, Krankenhäusern vor Ort (beaufsichtigter Selbsttest)

#### ▶ Testinfrastruktur zur präventiven Testung asymptomatischer Personen (§ 6)

- ▶ Beschränkung der in Testzentren durchgeführten Diagnostik auf SARS-CoV-2-Antigentests
- Durchsetzung der Qualitätssicherung in der Durchführung der SARS-CoV-2-Antigentests inklusive Probenentnahme
- Verpflichtender Anschluss aller Testzentren an DEMIS zur Erfüllung der Meldepflicht nach § 7 IfSG
- Nur ärztlich geleitete Testzentren zulassen



#### SARS-CoV-2-Diagnostik in Deutschland – Kernbotschaften

#### Testen aus medizinischer Indikation und zum Schutz vulnerabler Gruppen



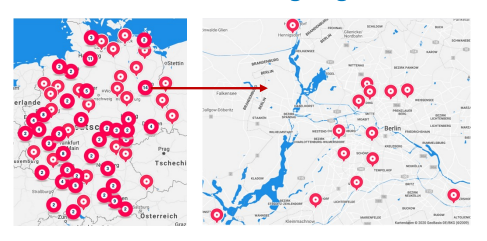
- ▶ Impfen / Basismaßnahmen sinnvoll: Kontaktmanagement + Abstand + Hygiene + Maske + Lüften
- ▶ SARS-CoV-2-PCR-Testinfrastruktur der fachärztlichen Labore deckt den medizinischen Bedarf sicher ab
- In der aktuellen "Grippe- und Erkältungszeit" auch an Influenza, RSV und andere Erreger denken
- ▶ Testung asymptomatischer Personen nur bei infektionsepidemiologischer Erfordernis
- ▶ Präventive Testungen im Bereich Pflege, Krankenhäuser und vulnerabler Gruppen bei Bedarf
- ▶ Testinfrastruktur nur mit ärztlich geleiteten Einrichtungen zur Sicherung der erforderlichen Qualität
- ▶ Wir können die Pandemie nicht wegtesten Diagnostik ist immer Teil einer Gesamtstrategie







## Wenden Sie sich bei Fragen gern an uns



Akkreditierte Labore in der Medizin (ALM e.V.)

HELIX HUB, Invalidenstraße 113, 10115 Berlin

Telefon: 0 30 – 403 688 4000, Twitter: @ALMevTeam

m.mueller@alm-ev.de / presse@alm-ev.de, www.alm-ev.de



www.corona-diagnostik-insights.de