

Herrn
Oberbürgermeister
Dieter Reiter
Rathaus
80331 München

Stadtrat Prof. Dr. Hans Theiss

ANFRAGE

05.05.2020

COVID 19 – Entwicklung bei den Testverfahren

Das sogenannte „Corona-Virus“ beherrscht derzeit nahezu alle Lebensbereiche weltweit. Unterschiedliche Maßnahmen sollen dazu beitragen, die Pandemie einzudämmen, so dass das Gesundheitssystem möglichst nicht an seine Grenzen gebracht wird. Einen wichtigen Beitrag dafür leistet ein quantitativ wie qualitativ leistungsfähiges Testverfahren. Hierbei ist der kritische Faktor die rasche Entdeckung der Infektion, um weitere Infektionen im Umfeld zu minimieren.

Daher frage ich den Oberbürgermeister:

1. Wie hoch ist derzeit die Zahl der durchgeführten COVID-19-PCR-Tests in München pro Tag?
2. Wie hoch ist derzeit die maximale Testkapazität pro Tag?
3. Wie ist die Entwicklung der Anzahl der COVID-19- PCR-Tests im Laufe der letzten 2,4 bzw. 6 Wochen?
4. Bis zu welcher Größenordnung kann die Testung noch gesteigert werden in den nächsten 4, 8 bzw. 12 Wochen? Was ist der limitierende Faktor für eine Ausweitung der Tests?
5. Wie ist die durchschnittliche Wartezeit bis zu einem Ergebnis?
6. Welche Labore führen diese Tests in München durch? Ist München diesbezüglich autark?
7. Wie verteilen sich die Tests auf die verschiedenen Institutionen wie z.B. Kliniken, Alten- und Pflegeheime, Arztpraxen und Gesundheitsdienste?
8. Was ist die Rationale bei der Verteilung der Tests auf die verschiedenen Institutionen? Wird diese Verteilung aktiv gesteuert?

Prof. Dr. Hans Theiss
Stadtrat