



DIE DEUTSCHEN  
UNIVERSITÄTSKLINIKA\*

**U** UNIVERSITÄTS  
KLINIKUM  
ulm

UNIVERSITÄTSKLINIKUM ULM | Institut für Virologie | 89081 Ulm

Herrn  
Claus Kaiser  
James-Franck-Ring 8  
89081 Ulm

INSTITUT FÜR VIROLOGIE

Ärztlicher Direktor  
Prof. Dr. Th. Stamminger  
Albert-Einstein-Allee 11  
89081 Ulm

Sekretariat  
Ingrid.bennett@uniklinik-ulm.de  
T: 0731 500-65100  
F: 0731 500-65102

29. April 2020

## Fachliche Lageeinschätzung zur Wiedereröffnung von Mensen und Cafeterien an der Universität Ulm

Sehr geehrter Herr Kaiser,

Sie bitten mich um eine kurze Stellungnahme aus virologischer Sicht zur geplanten Wiedereröffnung der Mensen und Cafeterien an der Universität. Natürlich müsste man bei strikter Auslegung epidemiologischer Prinzipien die Auffassung vertreten, dass jegliche Möglichkeit, bei der sich Menschen treffen können, unterbunden werden müssen. Dazu würde auch eine weitere Schließung der Cafeterien und Mensen der Universität zählen. Andererseits wurde aber bereits vom Präsidium der Universität der Beschluss getroffen, dass der Betrieb der Universität kontrolliert wieder aufgenommen werden soll. Ich wäre der Auffassung, dass unter Einhaltung der von ihnen vorgeschlagenen Schutzmaßnahmen (Spuckschutz, Abstandsregelung, Handhygiene, Maskenpflicht, Flächendesinfektion, verpackte Produkte) Cafeterien so bald wie von ihnen realisierbar wieder geöffnet werden könnten. Auch außerhalb der Universität ist eine „to go“-Versorgung mit Speisen zulässig und ich kann nicht erkennen, dass dies innerhalb der Universität ein höheres Infektionsrisiko darstellen sollte. Bezüglich der Öffnung der Mensen erscheint mir eine Orientierung an der Wiedereröffnung der allgemeinen Gastronomie sinnvoll zu sein. Es wäre allerdings zu überlegen, ob zwischenzeitlich auch durch die Mensen ein „to go“-Betrieb sichergestellt werden könnte (ähnlich wie aktuell in der Klinikumsversorgung praktiziert). Dies würde zu einer Verteilung der zu versorgenden Personen auf Mensen und Cafeterien führen und somit der Problematik von sich bildenden Menschenschlangen bei der Speisenausgabe entgegenwirken.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Thomas Stamminger