

## 7. Bulletin zu COVID-19 der Medizinischen Fakultät der CAU zu Kiel

- 20. Mai 2020 -



Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Studierende,

am Montag, 25. Mai werden wir mit einem amtlich abgestimmten Hygienekonzept den klinischen Unterricht wieder aufnehmen. Die Vorlesungen werden jedoch bis Ende des Semesters weiter als Online-Übertragung erfolgen. Die Corona-Pandemie hat als positiven Nebeneffekt die Digitalisierung in der Kommunikation vorgebracht. Dies werden wir für einen nachhaltigen Ausbau der Digitalisierung in der Medizinischen Fakultät weiterverfolgen. Das Sars-CoV-2 Virus hat sich zurückgezogen, aber die eingeübten Hygienemaßnahmen müssen weiter eingehalten werden, damit es auch möglichst so bleibt und wir hoffentlich von einer zweiten

Welle verschont bleiben.

Unser wöchentliches Bulletin zielte darauf, Ihnen in der Krise Informationen und Richtlinien schnell und nachvollziehbar zur Verfügung zu stellen. Wir werden voraussichtlich mit der nächsten Ausgabe das COVID-19-Bulletin einstellen, aber das Medium in anderer Form für Topnachrichten der Kieler Medizinforschung und Lebenswissenschaften sowie neue Entwicklungen der medizinischen und zahnärztlichen Lehre weiterführen.

Bitte beachten Sie weiter die kontinuierlich aktualisierten Informationen auf der Website der Medizinischen Fakultät, die Sie [hier](#) finden.

Frühere COVID-19 Bulletins werden ebenso auf der Website bereitgestellt: [Rubrik Coronavirus: Aktuelle Informationen](#).

Auch in der Zeit der Pandemie wird sich das Dekanat gern Ihrer Fragen zur medizinischen Wissenschaft und der Ausbildung der Studierenden annehmen. Bitte wählen Sie den Weg immer zunächst über das Dekanat und vermeiden Sie möglichst Anfragen an die sehr belastete Universität und die Ministerien. Wir werden uns besonders um die schwierige Situation der Studierenden kümmern.

Mit den besten Grüßen und bleiben Sie gesund, Ihr

**Prof. Dr. med. Joachim Thiery**

**Dekan der Medizinischen Fakultät**

## Corona-Update der CAU: Aktuelle Regeln ab 18. Mai (Rundschreiben der CAU vom 17. Mai)

Die aktuellen Regelungen der CAU können Sie [hier](#) nachlesen.

---

### Regelungen zur Lehre

#### Wiederaufnahme der klinischen Kurse

Für die klinischen Kurse (Blockpraktika in Allgemeinmedizin, Chirurgie, Innerer Medizin und Gynäkologie) sowie den Unterricht am Krankenbett (Anästhesie und Notfallmedizin) wurden eigene Hygienekonzepte entwickelt, die mit dem UKSH abgestimmt sind. Nach der erfolgten Aufhebung des Betretungsverbots von Krankenhäusern für Ausbildungszwecke starten die Kurse am 25. Mai.

---

#### Vom Landtag beschlossene Fassung zum Freiversuch - Nachtrag

*Für alle Prüfungen in den Studiengängen Medizin, Zahnmedizin und Medical Life Sciences, die im Sommersemester 2020 abgelegt werden, gilt, dass diese bei Nichtbestehen als Freiversuch gewertet werden.*

„(6) Die Dekanin oder der Dekan legt fest, in welchen Studiengängen oder Modulen im Sommersemester 2020 abgelegte und nicht bestandene Prüfungen als nicht unternommen gelten, weil die Lehr- und Lern- oder die Prüfungsbedingungen durch Einschränkungen des Präsenzbetriebs wesentlich erschwert sind (Freiversuch). Die Dekanin oder der Dekan kann eine Prodekanin oder einen Prodekan oder den Prüfungsausschuss mit der Entscheidung beauftragen. Für Studierende, die Kinder unter 14 Jahren pflegen oder betreuen und deren Lern- oder Prüfungssituation wegen der Schließung von Schulen und Kindertageseinrichtungen wesentlich erschwert ist, gilt eine im Sommersemester 2020 abgelegte und nicht bestandene Prüfungen als Freiversuch.“

---

#### Sichere und fachkundige Zahnbehandlung – auch in Zeiten der Corona-Pandemie

In den Studierendenkursen an der Universitätszahnklinik erfolgt die Behandlung unter besonders hohen Hygienestandards.

Mit sechswöchiger Verspätung und unter umfangreichen Vorkehrungen zum Infektionsschutz haben an diesem Montag, den 18. Mai 2020, die zahnmedizinischen Studierendenkurse in der Universitätszahnklinik begonnen. Die große Frage ist: Kommen genug Patientinnen und Patienten? Bisher haben etwa zwei Drittel zugesagt, zur geplanten Behandlung zu kommen. Die Unsicherheit und Angst vor Ansteckung mit dem neuartigen Coronavirus ist groß in der Bevölkerung. „Diese Furcht ist unbegründet“, betont Professor Christof Dörfer von der Medizinischen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU). „Es wird alles zum Schutz der Patientinnen und Patienten getan. Unsere besonders hohen Hygienestandards und die moderne Ausstattung ermöglichen uns eine Behandlung

mit höchster Sicherheit“, erklärt der Studiendekan für Zahnmedizin und Direktor der Klinik für Zahnerhaltungskunde und Parodontologie am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel. Lesen Sie [hier](#) die vollständige Pressemitteilung.

---

## Regelungen zur Kommunikation und zu Gremien

### Video- und Webkonferenzlösungen

Eine Übersicht des Rechenzentrums der CAU zu den Video- und Webkonferenzlösungen finden Sie [hier](#).

---

[Hier](#) finden Sie die FAQs des Rechenzentrums der CAU.

[Kontakt CAU-Rechenzentrum](#)

---

### e-Learning an der CAU: OpenOlat

Es sind neue [Anleitungsvideos](#) im Kurs "Neuigkeiten und Angebote des Zentralen eLearning-Service der CAU" verfügbar.

---

## Forschungsvorhaben zu COVID-19

### Nationales COVID-19 Forschungsnetzwerk der Universitätsmedizin

[Link zu dem Nationalen Verbundforschungsnetz](#)

---

### Neue Publikation zu SARS-CoV-2 und COVID-19

Prof. Rose-John (Biochemisches Institut der Universität Kiel) arbeitet schon seit Jahren an dem Zytokin Interleukin-6 (IL-6). Er beschrieb als erster das sogenannte IL-6 trans-signaling, bei dem IL-6 über den löslichen IL-6-Rezeptor alle Zellen im Körper stimulieren kann. Er konnte zeigen, dass die pro-inflammatorischen Aktivitäten von IL-6 über den löslichen IL-6 Rezeptor erfolgen, während die IL-6 Wirkungen über den membranständigen IL-6 Rezeptor eher protektiver oder regenerativer Natur sind. Er generierte das Designerprotein sgp130Fc, das selektiv IL-6 trans-signaling blockiert. In einem kürzlich erschienenen [Artikel](#) wird argumentiert, dass das sgp130Fc Protein, das zur Zeit unter dem Namen Olamkicept in Phase II an Patienten mit entzündlichen Darmerkrankungen getestet wird, ein ideales Medikament zur Therapie des Zytokinsturms bei COVID-19 Patienten wäre.

G. Magro, SARS-CoV-2 and COVID-19: is interleukin-6 (IL-6) the 'culprit lesion' of ARDS onset? What is there besides Tocilizumab? SGP130Fc, Cytokine: X (2020), doi: <https://doi.org/10.1016/j.cytox.2020.100029>

---

### Wachsendes Vertrauen in die Wissenschaft

Das generelle Vertrauen in Wissenschaft und Forschung ist vor dem Hintergrund der Covid-19-Pandemie deutlich gestiegen. Während in den vergangenen Jahren rund die Hälfte

der Befragten angab, eher oder voll und ganz in Wissenschaft und Forschung zu vertrauen, erklären dies inzwischen fast drei Viertel. Das geht aus Ergebnissen einer repräsentativen Sonderumfrage im Auftrag der Initiative „Wissenschaft im Dialog“ (WiD) hervor, für die Mitte April rund 1.000 Menschen in Deutschland telefonisch vom Institut „Kantar“ befragt worden sind. Vor allem Ärzte und medizinisches Personal genießen großes Vertrauen – 79 Prozent der Befragten geben an, dass sie deren Aussagen zu Corona eher oder voll und ganz vertrauen. Über 70 Prozent der Befragten sagen dies über die Aussagen von Wissenschaftlern. Lesen Sie [hier](#) weiter.

---

## Zugang zu Universitätseinrichtungen

### **Update der UB vom 18. Mai: Eingeschränkte Ausleihe und Rückgabe von Printmedien in der Zentralbibliothek**

Die Zentralbibliothek der [UB Kiel](#) nimmt die Ausleihe und Rücknahme von Printmedien am 18. Mai 2020 in einem eigens für Sie eingerichteten Selbstabhol- und Rückgabebereich wieder auf: Mo-Fr von 9.00-16.30 Uhr (außer Feiertage). Alle über die Ausleihe und Rücknahme hinausgehenden Vor-Ort-Serviceleistungen sind zurzeit weiterhin nicht möglich.

Bitte beachten Sie die dabei geltenden Bestimmungen und Hinweise. Lesen Sie [hier](#) weiter.

---

## Regelungen und Informationen zu COVID-19 (Auswahl)

- [Rundschreiben der Medizinischen Fakultät Kiel: Regelungen zur Durchführung von Gremiensitzungen, akademischen Prüfungen und Kommissionssitzungen während der Coronavirus SARS-CoV-2 Pandemie](#)
- [COVID-19 Bulletins der Medizinischen Fakultät der CAU zu Kiel](#)
- [UKSH-Infobriefe und Informationen für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zum Coronavirus](#) (im UKSH-Intranet, unter „Coronavirus – Infos“)
- [Newsletter der ITSG](#)
- [Cochrane COVID-19 Study Register](#)
- [Landesverordnung und Erlasse des Landes SH zum Umgang mit SARS-CoV-2](#)
- [Landesverordnung über Maßnahmen zur Bekämpfung der Ausbreitung des neuartigen Coronavirus SARS-CoV-2 in Schleswig-Holstein \(SARS-CoV-2-Bekämpfungsverordnung – SARS-CoV-2-BekämpfVO\) vom 16. Mai \(in Kraft vom 18. Mai bis 7. Juni\)](#)
- [Erlass von Allgemeinverfügungen zum Verbot und zur Beschränkung von Kontakten in besonderen öffentlichen Bereichen vom 16. Mai \(in Kraft vom 18. Mai bis 7. Juni\)](#)
- [Leitfaden zur Erstellung von Hygienekonzepten in allen staatlichen und staatlich anerkannten Hochschulen des Landes](#)
- [Leopoldina-Stellungnahmen zur Coronavirus-Pandemie \(2020\)](#)

---

## Offizielle Websites zu COVID-19

Weitere Informationen zur aktuellen Situation im Zusammenhang mit dem Coronavirus finden Sie regelmäßig auch auf den folgenden Seiten:

- [Medizinische Fakultät der CAU zu Kiel](#)
- [CAU zu Kiel](#)
- [UKSH](#)
- [Landesregierung Schleswig-Holstein](#)
- [Landeshauptstadt Kiel](#)
- [Bundesgesundheitsministerium](#)
- [Robert Koch-Institut](#)
- [Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung](#)

### Redaktion:

Dr. Jessica Petersen

Dekanat der Medizinischen Fakultät

[petersen.dekanat@med.uni-kiel.de](mailto:petersen.dekanat@med.uni-kiel.de)