

MEDIENKONFERENZ vom 1. Juli 2020

## Facts & Figures zu COVID-19 an Universitätsspitalern

Stand 26. Juni 2020

Total aller Universitätsspitäler

Testing / Serologie	
<b>Anzahl durchgeführte SARS-COV-2 Tests</b>	<b>114'733</b>
Interne Tests (Personal)	23'929
Patienten/innen im eigenen Spital	60'837
Andere Spitäler und Leistungserbringer	18'365
<b>Anzahl durchgeführte Serologie-Tests (Antikörpertests)</b>	<b>29'976</b>
Interne Tests (Personal)	12'733
Eigene Patienten/innen und andere Leistungserbringer	3'615
Tests in epidemiologischen Studien	14'151
Kapazitäten für COVID-19	
	Anzahl Betten
Kapazität für COVID-19 gesamthaft (in Betten)	
Maximale <b>bereitgestellte u. verfügbare</b> Kapazität für COVID-19	2'423
Maximale <b>potenziell verfügbare</b> Bettenkapazität für COVID-19	3'543
Intensivstation-Kapazität (in Betten)	
Kapazität der Intensivstationen im Regelbetrieb	237
maximale <b>bereitgestellte</b> Intensivstation-Kapazität für COVID-19	395
maximale <b>potenziell verfügbare</b> Intensivstation-Kapazität für COVID-19	549
Behandelte Patientinnen und Patienten	
Anzahl Patientinnen/en COVID-19 Total	2'175
Durchschnittsalter alle COVID-19-Patientinnen/en	65
Behandelte Patientinnen/en Intensivstation	
Anzahl Patientinnen/en Intensivstation	387
Durchschnittsalter Patientinnen/en Intensivstation	63
Ergebnisse	
Überlebensrate Patientinnen/en mit COVID-19	
Überlebensrate COVID-19-Patientinnen/en gesamthaft	88%
Überlebensrate COVID-19-Patientinnen/en auf Intensivstation	81%
an COVID-19 erkrankte Mitarbeitende	
Anzahl COVID19-positiv getestete Mitarbeitende	1'255*
Anzahl COVID-19-hospitalisierte Mitarbeitende	14
Anzahl COVID-19-Todesfälle bei Mitarbeitenden	0

\* Die Anzahl positiv getesteter Mitarbeitenden ist auf dem Hintergrund der Infektionszahlen in der gesamten Bevölkerung einzuordnen: In den am stärksten betroffenen Regionen der Romandie weisen ca. 10% der Bevölkerung Antikörper auf, dieser Anteil ist auch bei den Mitarbeitenden der Spitäler der Region festgestellt worden.

<b>Forschungsanstrengungen (Januar bis Juni 2020)</b>	
Anzahl bei Ethikkommissionen eingereichte Forschungsprojekte zu SARS-COV-2 und COVID-19	196
Drittmittel für Forschung zu SARS-COV-2 und COVID-19	CHF 9'984'026**

\*\* Daten von 4 Universitätsspitalern

<b>Versorgung mit Schutzmaterial (ab 1. Februar)</b>	
Anzahl eingekaufte Masken für Eigenbedarf	<b>24'165'140</b>
Masken IIR	22'649'380
Masken FFP2	1'515'760
Anzahl eingekaufte Masken für Kantone / andere Leistungserbringer	<b>68'690'000</b>
Masken IIR	68'640'000
Masken FFP2	50'000