



Express Command Center

Echtzeit COVID-19-fokussierte und webbasierte Softwarelösung zum Management von Patienten, kritischen Ressourcen und Risiko

GE Healthcare's neue Command Center Lösung: das webbasierte **Express Command Center** als Unterstützung für das Management der derzeitigen COVID-19 Pandemie, die in Echtzeit wichtige Parameter zu COVID-Patienten sowie diesbezüglich relevante Ressourcen (wie Betten und Anästhesiegeräte) für Stationen, Krankenhäuser, Regionen und Gesamtdeutschland darstellt.



PATIENT LOAD		IN TEST 24		CV19+5		CRITICAL CARE + ISO BEDS		BLOCKED BEDS	
UNIT	LOC	PRETEST	INTEST	LOC	UNIT	OCC	AVAIL	CRIT	ISO
10 EAST	Med Surg	9	2	10E-7, 10E-13, 10E-19	MCU	11	1	MIC-5, MIC-7	
9 EAST	Med Surg	4	1		CVICU	7	1		2
9 WEST	Med Surg	6	2		PCU	15	1	PCU-5, PCU-8, PCU-9, PCU-10...	
CV19 OBS	Med Surg	3	1	TEMP 1, TEMP 2	MNICU	7	1		
ED	ED	2	1		1A WEST	4	1		
					3 EAST	12		3E-4, 3E-6, 3E-7a	

DAILY PATIENT		CV19 CRITICAL RESOURCE		BLOCKED							
RES	STATUS	CRITICAL	OCC	IN USE	UNOCC	IC	OB	TE	OB	BL	CC
Total	466	90%	53	14	10	19	12	13			
Adult ICU	22	92%	2	21	2	0	2	2			
Adult PCU	35	94%	1	2	1	0	1	0			
Adult MICU	228	95%	12	5	1	11	6	4			
Adult OBS	28	80%	7	1	0	4	1	2			
Peds ICU	25	93%	2	18	2	0	1	3			
Peds PCU	10	83%	2	1	1	0	0	0			
Peds MICU	48	83%	10	6	2	3	1	0			
Peds OBS	24	80%	6	0	1	1	0	0			
Specialty	65	86%	11	0	0	0	0	2			

COVID 19- und CV19 Critical Resource Applikationen

- ✓ COVID-19 **Patientenübersicht**, nach **Risikoklasse** sortiert
- ✓ Visibilität der **Intensiv-** und **Isolationsbetten** sowie der **Beatmungsgerätekapazitäten**
→ Management kritischer Ressourcen und Identifizierung von Infektionsrisiken
- ✓ Informationen in **Echtzeit** zu jeder Zeit
- ✓ Über **mehrere Standorte** hinweg anwendbar
- ✓ Lösung kann binnen **wenigen Tagen** installiert werden
- ✓ Ausleitung erfolgt aus **Standard-KIS-Schnittstellen (HL7)**

Erläuterungsvideos finden Sie unter: [COVID-19 Applikation](#) und [COVID-19 Critical Resources](#)

Ihr Ansprechpartner:

Michael Scheer

Key Account Manager Project & Solutions

Region D-A-CH

M michael.scheer@ge.com

T +49 152 28813201