

## 2. DGINA Blitzumfrage (11-2023) Ergebnisse Bundesland

## Umfrageergebnisse

Berlin (n = 19 Teilnehmer)	Anzahl	Minimum	Maximum	Ø	Median
Anzahl Planbetten 2019 (n = 18)	10.541	159	1289	586	546
Planbettenzahl 2019 mit Vergleichsmöglichkeit 2023 (n = 15)	7.472	159	1100	498	462
Aktuell verfügbare Bettenzahl (n = 15)	6.630	130	100	442	419
Absolute Differenz der Bettenzahl im Vergleich zu 2019	-842	-240	15	-56,1	-30
Prozentuale Differenz der Bettenzahl im Vergleich zu 2019	-11,3%				
<b>Notfallversorgungsstufe 1</b> (Basisversorgung)	5	26,3%			
<b>Notfallversorgungsstufe 2</b> (Erweiterte Notfallversorgung)	5	26,3%			
<b>Notfallversorgungsstufe 3</b> (Umfassende Notfallversorgung)	9	47,4%			
	Anzahl	Minimum	Maximum	Ø	Median
Patientenkontakte 2022 (n = 19)	693.141	14.000	75.000	36.481	34.000
Patientenkontakte 2022 pro Tag (n = 19)	1.899	38	205	100	93
<b>Aktuelle Personalengpässe in der ZNA? (n = 18)</b>	Anteil	Anzahl			
Ja, aufgrund von unbesetzten Stellen Ärztlicher Dienst	38,9%	7			
Ja, aufgrund von unbesetzten Stellen Pflege	66,7%	12			
Ja, aufgrund von unbesetzten Stellen (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)	77,8%	14			
Ja, aufgrund von Ausfällen wegen Corona-Infektionen Ärztlicher Dienst	33,3%	6			
Ja, aufgrund von Ausfällen wegen Corona-Infektionen Pflege	55,6%	10			
Ja, aufgrund von Ausfällen wegen Corona-Infektionen (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)	61,1%	11			
Ja, aufgrund sonstiger Krankheitsausfälle Ärztlicher Dienst	61,1%	11			
Ja, aufgrund sonstiger Krankheitsausfälle Pflege	77,8%	14			
Ja, aufgrund sonstiger Krankheitsausfälle (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)	94,4%	17			
Personalausfälle durch Krankheit allgemein (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)	100,0%	18			
Nein, kein Personalausfall/-mangel	0,0%	0			
<b>Crowding-Situation in der Notaufnahme in den letzten 24 Stunden (n = 19)</b>	Anteil	Anzahl			
<b>Level 1 - geringes Patientenaufkommen</b>	0,0%	0			
<b>Level 2 - normales Patientenaufkommen</b>	5,3%	1			
<b>Level 3 - hohes Patientenaufkommen, noch keine Überlastung/kein Overcrowding</b>	36,8%	7			
<b>Level 4 - sehr hohes Patientenaufkommen mit Überlastung/Overcrowding</b>	47,4%	9			
<b>Level 5 - extrem hohes Patientenaufkommen mit schwerwiegendem Overcrowding</b>	10,5%	2			
<b>Level 6 - extrem hohes Patientenaufkommen mit gefährlichem Overcrowding</b>	0,0%	0			
<b>"Abmeldung" bei der Integrierten Leitstelle? (n = 19)</b>	Anteil	Anzahl			
Ja	42,1%	8			
Nein	57,9%	11			
<b>Patientenzuweisung trotz "Abmeldung"? (n = 18)</b>	Anteil	Anzahl			
Ja	38,9%	7			
Nein	61,1%	11			
<b>Nicht-Abmeldeanweisung in der Klinik? (n = 17)</b>	Anteil	Anzahl			
Ja	17,6%	3			
Nein	82,4%	14			
<b>Exit Block? (n = 19)</b>	Anteil	Anzahl			
Ja	68,4%	13			
Nein	31,6%	6			
<b>Ursachen für Exit Block (n = 19)</b>	Anteil	Anzahl			
Abverlegung auf Normalstation aufgrund Bettenmangel verzögert	78,9%	15			
Abverlegung auf IMC aufgrund Bettenmangel verzögert	31,6%	6			
Abverlegung auf Intensiv aufgrund Bettenmangel verzögert	42,1%	8			
Verlegung in externe Kliniken aufgrund Bettenmangel erforderlich	26,3%	5			
Trifft nicht zu, da kein Exit Block vorhanden	5,3%	1			
Sonstiges	0,0%	0			
<b>Wurden aufgrund der Ergebnisse der letzten Blitzumfrage durch ihr Haus Maßnahmen ergriffen um Overcrowding und Exit Block zu minimieren? (n = 19)</b>	Anteil	Anzahl			
Keine Maßnahmen	42,1%	8			
Vereinzelte Maßnahmen	42,1%	8			
Deutliche Maßnahmen	15,8%	3			
<b>Hat bei Ihnen der Exit Block in den letzten 12 Monaten zugenommen? (n = 19)</b>	Anteil	Anzahl			
zugenommen	63,2%	12			
ähnlich geblieben	21,1%	4			
abgenommen	15,8%	3			
kann ich nicht beurteilen	0,0%	0			