

2. DGINA Blitzumfrage (11-2023) Ergebnisse Bundesland		Umfrageergebnisse				
<b>Hamburg (n = 10 Teilnehmer)</b>		<b>Anzahl</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Ø</b>	<b>Median</b>
Anzahl Planbetten 2019 (n = 10)		5.098	307	770	510	532,5
Planbettenzahl 2019 mit Vergleichsmöglichkeit 2023 (n = 9)		4.758	307	770	529	535
Aktuell verfügbare Bettenzahl (n = 9)		4.055	165	612	451	450
Absolute Differenz der Bettenzahl im Vergleich zu 2019		-703	-218	±0	-78,1	-60
Prozentuale Differenz der Bettenzahl im Vergleich zu 2019		-14,8%				
<b>Notfallversorgungsstufe 1</b> (Basisversorgung)		3	30,0%			
<b>Notfallversorgungsstufe 2</b> (Erweiterte Notfallversorgung)		3	30,0%			
<b>Notfallversorgungsstufe 3</b> (Umfassende Notfallversorgung)		4	40,0%			
		<b>Anzahl</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Ø</b>	<b>Median</b>
Patientenkontakte 2022 (n = 10)		305.000	15.000	45.000	30.500	30.500
Patientenkontakte 2022 pro Tag (n = 10)		836	41	123	84	84
<b>Aktuelle Personalengpässe in der ZNA? (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Ja, aufgrund von unbesetzten Stellen Ärztlicher Dienst		10,0%	1			
Ja, aufgrund von unbesetzten Stellen Pflege		60,0%	6			
Ja, aufgrund von unbesetzten Stellen (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)		60,0%	6			
Ja, aufgrund von Ausfällen wegen Corona-Infektionen Ärztlicher Dienst		50,0%	5			
Ja, aufgrund von Ausfällen wegen Corona-Infektionen Pflege		60,0%	6			
Ja, aufgrund von Ausfällen wegen Corona-Infektionen (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)		60,0%	6			
Ja, aufgrund sonstiger Krankheitsausfälle Ärztlicher Dienst		80,0%	8			
Ja, aufgrund sonstiger Krankheitsausfälle Pflege		100,0%	10			
Ja, aufgrund sonstiger Krankheitsausfälle (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)		100,0%	10			
Personalausfälle durch Krankheit allgemein (Ärztlicher Dienst und/oder Pflege)		100,0%	10			
Nein, kein Personalausfall/-mangel		0,0%	0			
<b>Crowding-Situation in der Notaufnahme in den letzten 24 Stunden (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Level 1 - geringes Patientenaufkommen		0,0%	0			
Level 2 - normales Patientenaufkommen		10,0%	1			
Level 3 - hohes Patientenaufkommen, noch keine Überlastung/kein Overcrowding		40,0%	4			
Level 4 - sehr hohes Patientenaufkommen mit Überlastung/Overcrowding		30,0%	3			
Level 5 - extrem hohes Patientenaufkommen mit schwerwiegendem Overcrowding		10,0%	1			
Level 6 - extrem hohes Patientenaufkommen mit gefährlichem Overcrowding		10,0%	1			
<b>"Abmeldung" bei der Integrierten Leitstelle? (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Ja		70,0%	7			
Nein		30,0%	3			
<b>Patientenzuweisung trotz "Abmeldung"? (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Ja		50,0%	5			
Nein		50,0%	5			
<b>Nicht-Abmeldeanweisung in der Klinik? (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Ja		20,0%	2			
Nein		80,0%	8			
<b>Exit Block? (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Ja		80,0%	8			
Nein		20,0%	2			
<b>Ursachen für Exit Block (n = 10)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Abverlegung auf Normalstation aufgrund Bettenmangel verzögert		80,0%	8			
Abverlegung auf IMC aufgrund Bettenmangel verzögert		30,0%	3			
Abverlegung auf Intensiv aufgrund Bettenmangel verzögert		10,0%	1			
Verlegung in externe Kliniken aufgrund Bettenmangel erforderlich		20,0%	2			
Trifft nicht zu, da kein Exit Block vorhanden		20,0%	2			
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 = 9)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
Keine Maßnahmen		66,7%	6			
Vereinzelte Maßnahmen		22,2%	2			
Deutliche Maßnahmen		11,1%	1			
<b>Hat bei Ihnen der Exit Block in den letzten 12 Monaten zugenommen? (n = 9)</b>		<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>			
zugenommen		44,4%	4			
ähnlich geblieben		55,6%	5			
abgenommen		0,0%	0			
kann ich nicht beurteilen		0,0%	0			