

Stationäre Leistungskennzahlen

Stationäre Kennzahlen Stroke Unit	2020	2021	2022	Jan-Mrz 2023
Anzahl Stroke Patienten (gem. Registerdaten)	504	490	491	
davon auf der Stroke Unit behandelt	74%	74%	74%	
Bettenauslastung der 6 Stroke Unit - Betten	71.8%	70.0%	70.8%	71.6%
CMI	1.000	0.999	0.910	0.989
Ø Aufenthaltsdauer	3.7	3.8	3.3	3.6

Diagnosegruppen	2020	2021	2022 in abs. und in %	
Ischemic stroke	333	342	305	69.2%
Intracerebral hemorrhage	23	21	15	3.4%
Stroke or TIA mimic	44	35	33	7.5%
Transient ischemic attack	90	80	73	16.6%
Amaurosis fugax	1	2	2	0.5%
Cerebral sinus vein thrombosis	1	4	5	1.1%
Acute ischemic myelopathy	1	0	1	0.2%
Non-traumatic subarachnoid hemorrhage	2	0	1	0.2%
Retinal infarct	9	6	6	1.4%
Summe	504	490	441	100.0%

Stat. verrechnete Komplexbehandlungen	2020	2021	2022	1. Q 2023 Kodierstand: 28.04.2023
Anzahl beh. Stroke Pat. (Angaben gem. Registerdaten)	504	490	491	
davon CHOP-Kodes:				
99.A7 Komplexdiagnostik des akuten Hirnschlags in Stroke Unit oder Stroke Center, bis maximal 24 Stunden	69	46	52	11
99.BA.23 Neurol. Komplexbehandlung des akuten Hirnschlags in einer Stroke Unit (SU), mindestens 24 Stunden bis 48 Stunden	116	91	104	25
99.BA.24 Neurol. Komplexbehandlung des akuten Hirnschlags in einer Stroke Unit (SU), von mehr als 48 Stunden bis 72 Stunden	28	36	14	5
99.BA.25 Neurol. Komplexbehandlung des akuten Hirnschlags in einer Stroke Unit (SU), von mehr als 72 Stunden	196	207	186	0
99.BA.26 Neurol. Komplexbehandlung des akuten Hirnschlags in einer Stroke Unit (SU), von mehr als 72 Stunden bis 96 Stunden	0	0	0	68
99.BA.27 Neurol. Komplexbehandlung des akuten Hirnschlags in einer Stroke Unit (SU), von mehr als 96 Stunden	0	0	0	1
Summe aller Komplex-Behandlungen	409	380	356	110

Anzahl interventionelle Eingriffe	2020	2021	2022	Jan-Mrz 2023
Carotis-Endarteriektomie (CEA)	18	15	11	
Carotis artery stenting (CAS)	5	8	3	

Weitere Kennzahlen	2020	2021	2022	Jan-Mrz 2023
Anzahl Lysen (n)	61	45	40	11
Anteil Lysen aller ischämischen Fälle (%)	17.7%	12.9%	11.3%	11.5%
Door to image time (Median in min)	12	11	9	
Door to needle time (Median in min)	36	24	29	
% Anteil "Stroke/ TIA mimic" zu Stroke/ TIA	10.4%	8.3%	8.7%	

Bildgebung	2020	2021	2022	1. Q 2023
Alle Stroke Patienten gem. Register	504	490	491	130
Bildgebung des Gehirns	501	488	488	130
CT	469	432	445	123
MRI	32	56	43	7
Bildgebung der Gefässe	503	465	490	130
CTA	474	436	446	123
MRA	29	29	44	7
Follow up – Bildgebung des Gehirns	430	410	415	113
CT	20	15	33	8
MRI	410	395	381	105

Nachsorge-Untersuchung Holter-EKG

Evismo CardioFlex Untersuchungen mit 19 Sensoren	2020	2021	2022	2023 (Stand: 28.04.2023)
Anzahl Patienten	12	86	97	63

Ergebnis der Untersuchung	Vorhofflimmern	Vorhofflattern	Ventrikuläre Tachykardie	Risiko VHF	Kardiolog. Untersuchung empfohlen
1	2	3	4	5	6
Ja	6	1	41	86	35
Nein	252	257	217	172	223
Summe Holter EKG in Evismo absolut	258	258	258	258	258
%ualer Anteil pathologische Befunde (Spalten: 2-4)	2.33%	0.39%	15.89%	33.33%	13.57%

	2020	2021	2022	Jan-Mrz 2023
Spitallastritte direkt von der Stroke Unit	239	272	240	75

Spitalausstritte gem. Stroke-Register	2020	2021	2022	Jan-Mrz 2023
Nach Hause			220	
In die Rehabilitation			122	
Anderes Akutspital			36	
Pflegeheim oder Palliative Care			27	
Verstorben			22	
Summe			441	

Weitere Untersuchungs- und Behandlungskennzahlen

Neuropsychologische Untersuchungen	2020	2021	2022
Anzahl Stroke Patienten (gem. Registerdaten)	504	490	491
Neuropsychologische Untersuchungen während Stroke Unit – Aufenthalt in abs. und in Relation zu Stroke Patienten			288 (65%)
davon amb. poststationäre neuropsychologische Betreuung mit Diagnose F06.7 und F07.2			36

Zuweiser für neuropsychologische amb. Konsultationen	2020	2021	2022
KSWintern von anderen Fachkliniken exkl. NL			42
KSWintern Neurologische Klinik			72
KSWintern Stroke Unit			36
Hausärzte			79
Psychiatrische Kliniken			12
USZ			2
Andere			12
Anzahl amb. Patienten			255

Ambulante Leistungsdaten

Stroke spezifische ambulante Leistungen

Ambulante Sprechstunden	2021	2022	01.01.-30.04.2023
Duplex-Untersuchungen (SU)	277	240	90
Anzahl Schlaganfallsprechstunde (SSS) 60 min.	295	329	95

Amb. TarMed-Taxpunkte	2021	2022	01.01.-30.04.2023
Schlaganfallsprechstunde (SSS)	29'404	76'071	7'754
Neurologie inkl. SSS	1'587'723	1'579'518	n.n.ausgewiesen

Neurologische ambulante Leistungen (inkl. Stroke spezifische amb. Leistungen)

Kennzahlen Neurologie	2020	2021	2022	Jan-Mrz 2023
Konsultationen	2'578	2'873	3'203	719
Telefonische Konsultationen	491	658	510	157
Konsiliarische Beratungen	2'295	1'763	1'457	212
Neurostatus A, A1, B	1'802	2'099	2'456	567
Botulinusinjektion in periphere Muskeln	103	128	93	63
Elektroneurogramm (ENG), Elektromyogramm (EMG)	1'043	1'174	1'213	226
Elektroenzephalogramm (EEG)	813	768	768	194
Evozierte Potentiale, Monitoring	182	219	260	46
Nervensonografie	855	269	129	20
Duplexsonografie	1'676	1'513	1'542	291

Kennzahlen Neurologie	2021	2022	01.01.-30.04.2023
Duplex-Untersuchungen (Neuro)	1'155	1'068	339
- davon ambulant			
- davon stationär	878	828	249
	277	240	90