



Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

Schlaganfall-Akutbehandlung Hessen (SA_HE)

Jahresauswertung
2020

BASISAUSWERTUNG

Zusammenfassung

Hirnfarkt (HI)
Transitorisch ischämische Attacke (TIA)
164
Intrazerebrale Blutung (ICB)
Subarachnoidalblutung (SAB)

Klinik 0
Standort 0

© **GQH**
Geschäftsstelle
Qualitätssicherung
Hessen

Frankfurter Straße 10-14
65760 Eschborn

Hessen gesamt

	Hessen gesamt		<i>Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT</i>		0	
	N	%	N	%	N	%
Datensätze gesamt	24 482	100,0	0	100,0	0	100,0
Fälle gesamt	22 665	100,0	0	100,0	0	100,0

Basisdokumentation**Abschluss des Falles**

Bogen STROKE vorhanden *	22 665	92,6	0	n. b.	0	n. b.
Ereignis älter als 7 Tage *	1 221	5,0	0	n. b.	0	n. b.
Entlassung bzw. Verlegung vor erster Bildgebung*	21	0,1	0	n. b.	0	n. b.
nur Frührehabilitation (ohne Akutbehandlung)*	184	0,8	0	n. b.	0	n. b.
Aufnahme zur OP / Intervention bei Komplikation*	38	0,2	0	n. b.	0	n. b.
sonstiger Grund *	353	1,4	0	n. b.	0	n. b.

Fachabteilung

Innere Medizin	4 480	19,8	0	n. b.	0	n. b.
Geriatrie	75	0,3	0	n. b.	0	n. b.
Neurologie	17 200	75,9	0	n. b.	0	n. b.
Neurochirurgie	524	2,3	0	n. b.	0	n. b.
Intensivmedizin	205	0,9	0	n. b.	0	n. b.
sonstige	181	0,8	0	n. b.	0	n. b.

Patienten: Altersverteilung (in Jahren)

< 45 Jahre	651	2,9	0	n. b.	0	n. b.
45 - 54 Jahre	1 511	6,7	0	n. b.	0	n. b.
55 - 64 Jahre	3 273	14,4	0	n. b.	0	n. b.
65 - 74 Jahre	4 982	22,0	0	n. b.	0	n. b.
75 - 84 Jahre	7 994	35,3	0	n. b.	0	n. b.
≥ 85 Jahre	4 254	18,8	0	n. b.	0	n. b.

	Mittel	SD	5%	25%	Median	75%	95%
Hessen gesamt	74,1	13,2	51,0	67,0	78,0	84,0	90,0
<i>Vergleichskollektiv</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
eigene Klinik	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Geschlecht

männlich	11 817	52,1	0	n. b.	0	n. b.
weiblich	10 846	47,9	0	n. b.	0	n. b.
divers	1	0,0	0	n. b.	0	n. b.
unbestimmt	1	0,0	0	n. b.	0	n. b.

Hauptdiagnosegruppen

G45.- Transitorisch ischämische Attacke	6 070	26,8	0	n. b.	0	n. b.
I 60.- Subarachnoidalblutung	412	1,8	0	n. b.	0	n. b.
I 61.- Intrazerebrale Blutung	1 630	7,2	0	n. b.	0	n. b.
I 63.- Hirninfarkt	14 514	64,0	0	n. b.	0	n. b.
I 64 Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	39	0,2	0	n. b.	0	n. b.

Hauptdiagnose: Hirninfarkt (HI)

	14 514	100,0	0	100,0	0	100,0
I 63.0 HI durch Thrombose präzerebraler Arterien	660	4,5	0	n. b.	0	n. b.
I 63.1 HI durch Embolie präzerebraler Arterien	388	2,7	0	n. b.	0	n. b.
I 63.2 HI durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose präzerebraler Arterien	413	2,8	0	n. b.	0	n. b.
I 63.3 HI durch Thrombose zerebraler Arterien	3 708	25,5	0	n. b.	0	n. b.
I 63.4 HI durch Embolie zerebraler Arterien	6 300	43,4	0	n. b.	0	n. b.
I 63.5 HI durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Stenose zerebraler Arterien	1 735	12,0	0	n. b.	0	n. b.
I 63.6 HI durch Thrombose der Hirnvenen, nichteitrig	17	0,1	0	n. b.	0	n. b.
I 63.8 Sonstiger HI	787	5,4	0	n. b.	0	n. b.
I 63.9 HI nicht näher bezeichnet	506	3,5	0	n. b.	0	n. b.

* Bezogen auf alle Datensätze

	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		0	
	N	%	N	%	N	%
	Fälle gesamt	22 665	100,0	0	100,0	0
Transitorisch ischämische Attacke	6 070	100,0	0	100,0	0	100,0
<i>Komplette Rückbildung innerhalb 1 bis 24 Stunden</i>	4 642	76,5	0	n. b.	0	n. b.
G45.02 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik	1 228	20,2	0	n. b.	0	n. b.
G45.12 Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig)	1 994	32,9	0	n. b.	0	n. b.
G45.22 Multiple u. bilaterale Syndrome extrazerebraler hirners. Arterien	0	0,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.32 Amaurosis fugax	66	1,1	0	n. b.	0	n. b.
G45.82 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie u. verwandte Syndrome	910	15,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.92 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet	444	7,3	0	n. b.	0	n. b.
<i>Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde</i>	1 151	19,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.03 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik	243	4,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.13 Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig)	489	8,1	0	n. b.	0	n. b.
G45.23 Multiple u. bilaterale Syndrome extrazerebraler hirners. Arterien	0	0,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.33 Amaurosis fugax	90	1,5	0	n. b.	0	n. b.
G45.83 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie u. verwandte Syndrome	187	3,1	0	n. b.	0	n. b.
G45.93 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet	142	2,3	0	n. b.	0	n. b.
<i>Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet</i>	239	3,9	0	n. b.	0	n. b.
G45.09 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik	20	0,3	0	n. b.	0	n. b.
G45.19 Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig)	25	0,4	0	n. b.	0	n. b.
G45.29 Multiple u. bilaterale Syndrome extrazerebraler hirners. Arterien	0	0,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.39 Amaurosis fugax	17	0,3	0	n. b.	0	n. b.
G45.89 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie u. verwandte Syndrome	62	1,0	0	n. b.	0	n. b.
G45.99 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet	115	1,9	0	n. b.	0	n. b.
Hauptdiagnose: Intrazerebrale Blutung (ICB)	1 630	100,0	0	100,0	0	100,0
I61.0 ICB in die Großhirnhemisphäre, subkortikal	640	39,3	0	n. b.	0	n. b.
I61.1 ICB in die Großhirnhemisphäre, kortikal	151	9,3	0	n. b.	0	n. b.
I61.2 ICB in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet	89	5,5	0	n. b.	0	n. b.
I61.3 ICB in den Hirnstamm	86	5,3	0	n. b.	0	n. b.
I61.4 ICB in das Kleinhirn	108	6,6	0	n. b.	0	n. b.
I61.5 Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung	181	11,1	0	n. b.	0	n. b.
I61.6 ICB an mehreren Lokalisationen	186	11,4	0	n. b.	0	n. b.
I61.8 Sonstige ICB	142	8,7	0	n. b.	0	n. b.
I61.9 ICB, nicht näher bezeichnet	47	2,9	0	n. b.	0	n. b.
Hauptdiagnose: Subarachnoidalblutung (SAB)	412	100,0	0	100,0	0	100,0
I60.0 SAB vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend	28	6,8	0	n. b.	0	n. b.
I60.1 SAB von der A. cerebri media ausgehend	57	13,8	0	n. b.	0	n. b.
I60.2 SAB von der A. communicans anterior ausgehend	80	19,4	0	n. b.	0	n. b.
I60.3 SAB von der A. communicans posterior ausgehend	22	5,3	0	n. b.	0	n. b.
I60.4 SAB von der A. basilaris ausgehend	22	5,3	0	n. b.	0	n. b.
I60.5 SAB von der A. vertebralis ausgehend	10	2,4	0	n. b.	0	n. b.
I60.6 SAB von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend	33	8,0	0	n. b.	0	n. b.
I60.7 SAB von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend	43	10,4	0	n. b.	0	n. b.
I60.8 Sonstige SAB	77	18,7	0	n. b.	0	n. b.
I60.9 SAB nicht näher bezeichnet	40	9,7	0	n. b.	0	n. b.

	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		0	
	N	%	N	%	N	%
Fälle gesamt	22 665	100,0	0	100,0	0	100,0

Aufschlüsselung der Fachabteilungen ausgewählter ICDs und deren Fallzahl, Verweildauer, Bildgebung, CT/MR/DS, Doppler/Duplex, Door-to-needle-time und Door-to-puncture-time

Gesamt *

	SU-N	SU-I	Intensiv	Rest-N	Rest-I	NCH	Geriatric	Sonstige
VWD (Mittelwert [Tagen])	0	0	0	0	0	0	0	0
VWD (SD [Tagen])	0	0	0	0	0	0	0	0
VWD (Fallzahl)	0	0	0	0	0	0	0	0

G45 *

	SU-N	SU-I	Intensiv	Rest-N	Rest-I	NCH	Geriatric	Sonstige
Fallzahl	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (<24h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (24 - 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (> 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (≤ 0,5 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 0,5 h - ≤ 1 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 1 - ≤ 3 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 3 - ≤ 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (<48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (>48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Doppler/Duplex (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
Doppler/Duplex (< 48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Doppler/Duplex (> 48h)	0	0	0	0	0	0	0	0

* Die Zuordnung zu den entsprechenden Abteilungen erfolgt über die angegebene Fachabteilung (Schlüssel 1).
 SU-N: Stroke Unit Neurologie (2856), SU_I: Stroke Unit Innere Medizin (0156), Intensiv: Intensivmedizin (38xx), Rest-N: Neurologie ohne Stroke Unit (28xx ohne 2856), Rest_I: Innere Medizin ohne Stroke Unit (01xx ohne 0156), NCH: Neurochirurgie (17xx), Geriatric: Geriatric (02xx), Sonstige: sonstige Fachabteilungen (alle übrigen)

	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		0	
	N	%	N	%	N	%
Fälle gesamt	22 665	100,0	0	100,0	0	100,0

I60 *

	SU-N	SU-I	Intensiv	Rest-N	Rest-I	NCH	Geriatric	Sonstige
Fallzahl	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (<24h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (24 - 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (> 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (≤ 0,5 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 0,5 h - ≤ 1 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 1 - ≤ 3 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 3 - ≤ 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (<48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (>48h)	0	0	0	0	0	0	0	0

I61 *

	SU-N	SU-I	Intensiv	Rest-N	Rest-I	NCH	Geriatric	Sonstige
Fallzahl	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (<24h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (24 - 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (> 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (≤ 0,5 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 0,5 h - ≤ 1 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 1 - ≤ 3 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 3 - ≤ 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (<48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (>48h)	0	0	0	0	0	0	0	0

* Die Zuordnung zu den entsprechenden Abteilungen erfolgt über die angegebene Fachabteilung (Schlüssel 1).

SU-N: Stroke Unit Neurologie (2856), SU_I: Stroke Unit Innere Medizin (0156), Intensiv: Intensivmedizin (38xx), Rest-N: Neurologie ohne Stroke Unit (28xx ohne 2856), Rest_I: Innere Medizin ohne Stroke Unit (01xx ohne 0156), NCH: Neurochirurgie (17xx), Geriatric: Geriatric (02xx), Sonstige: sonstige Fachabteilungen (alle übrigen)

	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		0	
	N	%	N	%	N	%
Fälle gesamt	22 665	100,0	0	100,0	0	100,0

I63 *

	SU-N	SU-I	Intensiv	Rest-N	Rest-I	NCH	Geriatric	Sonstige
Fallzahl	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (<24h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (24 - 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Verweildauer (> 72h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (≤ 0,5 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 0,5 h - ≤ 1 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 1 - ≤ 3 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 3 - ≤ 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bildgebung (> 6 h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (<48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
CT/MR/DS (>48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Doppler/Duplex (vor Aufnahme)	0	0	0	0	0	0	0	0
Doppler/Duplex (< 48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Doppler/Duplex (> 48h)	0	0	0	0	0	0	0	0
Door-to-needle-time (Mittelwert [Minuten])	0	0	0	0	0	0	0	0
Door-to-needle-time (SD [Minuten])	0	0	0	0	0	0	0	0
Door-to-needle-time (Fallzahl)	0	0	0	0	0	0	0	0
Door-to-puncture-time (Mittelwert [Minuten])	0	0	0	0	0	0	0	0
Door-to-puncture-time (SD [Minuten])	0	0	0	0	0	0	0	0
Door-to-puncture-time (Fallzahl)	0	0	0	0	0	0	0	0

Entlassungs-/Verlegungsstatus

Behandlung regulär beendet	14 265	62,9	0	n. b.	0	n. b.
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	397	1,8	0	n. b.	0	n. b.
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	134	0,6	0	n. b.	0	n. b.
Behandlung gegen ärztlichen Rat	477	2,1	0	n. b.	0	n. b.
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	4	0,0	0	n. b.	0	n. b.
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	2 447	10,8	0	n. b.	0	n. b.
Tod	1 413	6,2	0	n. b.	0	n. b.
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	58	0,3	0	n. b.	0	n. b.
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	2 620	11,6	0	n. b.	0	n. b.
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	710	3,1	0	n. b.	0	n. b.
Entlassung in ein Hospiz	12	0,1	0	n. b.	0	n. b.
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	22	0,1	0	n. b.	0	n. b.
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	3	0,0	0	n. b.	0	n. b.
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	13	0,1	0	n. b.	0	n. b.
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-F	58	0,3	0	n. b.	0	n. b.
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	32	0,1	0	n. b.	0	0,0
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr	0	0,0	0	n. b.	0	n. b.

* Die Zuordnung zu den entsprechenden Abteilungen erfolgt über die angegebene Fachabteilung (Schlüssel 1).

SU-N: Stroke Unit Neurologie (2856), SU_I: Stroke Unit Innere Medizin (0156), Intensiv: Intensivmedizin (38xx), Rest-N: Neurologie ohne Stroke Unit (28xx ohne 2856), Rest_I: Innere Medizin ohne Stroke Unit (01xx ohne 0156), NCH: Neurochirurgie (17xx), Geriatric: Geriatrie (02xx), Sonstige: sonstige Fachabteilungen (alle übrigen)