



Externe Qualitätssicherung in der stationären Versorgung

Schlaganfall-Akutbehandlung Hessen (SA_HE)

Jahresauswertung
2019

BASISAUSWERTUNG

Zusammenfassung

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

Klinik 0
Standort 0

©
Geschäftsstelle
Qualitätssicherung
Hessen

GOH

Hessen

Frankfurter Straße 10-14
65760 Eschborn

	Hessen gesamt		Vergleichskollekti StrokeUnit mit IA1		Klinik	
	N	%	N	%	N	%
Datensätze gesamt	26 324	100,0	0	0,0	0	0,0
Fälle gesamt	24 101	100,0	0	0,0	0	0,0

Basisdokumentation**Abschluss des Falles**

Bogen STROKE vorhanden *	24 101	91,6	0	0,0	0	0,0
Ereignis älter als 7 Tage *	1 652	6,3	0	0,0	0	0,0
sonstiger Grund *	571	2,2	0	0,0	0	0,0

Fachabteilung

Innere Medizin	5 063	21,0	0	0,0	0	0,0
Geriatric	132	0,5	0	0,0	0	0,0
Neurologie	17 934	74,4	0	0,0	0	0,0
Neurochirurgie	552	2,3	0	0,0	0	0,0
Intensivmedizin	257	1,1	0	0,0	0	0,0
sonstige	163	0,7	0	0,0	0	0,0

Patienten: Altersverteilung (in Jahren)

< 45 Jahre	758	3,1	0	0,0	0	0,0
45 - 54 Jahre	1 740	7,2	0	0,0	0	0,0
55 - 64 Jahre	3 423	14,2	0	0,0	0	0,0
65 - 74 Jahre	5 070	21,0	0	0,0	0	0,0
75 - 84 Jahre	8 612	35,7	0	0,0	0	0,0
≥ 85 Jahre	4 498	18,7	0	0,0	0	0,0

	Mittel	SD	5%	25%	Median	75%	95%
Hessen gesamt	73,1	13,3	49,0	65,0	76,0	83,0	91,0
Vergleichskollektiv	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	12 421	51,5	0	0,0	0	0,0
weiblich	11 679	48,5	0	0,0	0	0,0
unbestimmt	0	0,0	0	0,0	0	0,0
unbekannt	1	0,0	0	0,0	0	0,0

Hauptdiagnosegruppen

G45.- Transitorisch ischämische Attacke	6 865	28,5	0	0,0	0	0,0
I 60.- Subarachnoidalblutung	472	2,0	0	0,0	0	0,0
I 61.- Intrazerebrale Blutung	1 679	7,0	0	0,0	0	0,0
I 63.- Hirninfarkt	15 019	62,3	0	0,0	0	0,0
I 64 Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	66	0,3	0	0,0	0	0,0

Hauptdiagnose: Hirninfarkt (HI)

15 019	100,0	0	0,0	0	0,0	
I 63.0 HI durch Thrombose präzerebraler Arterien	666	4,4	0	0,0	0	0,0
I 63.1 HI durch Embolie präzerebraler Arterien	366	2,4	0	0,0	0	0,0
I 63.2 HI durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Ste	429	2,9	0	0,0	0	0,0
I 63.3 HI durch Thrombose zerebraler Arterien	3 577	23,8	0	0,0	0	0,0
I 63.4 HI durch Embolie zerebraler Arterien	6 350	42,3	0	0,0	0	0,0
I 63.5 HI durch nicht näher bezeichneten Verschluss oder Ste	2 043	13,6	0	0,0	0	0,0
I 63.6 HI durch Thrombose der Hirnvenen, nichteitrig	12	0,1	0	0,0	0	0,0
I 63.8 Sonstiger HI	1 102	7,3	0	0,0	0	0,0
I 63.9 HI nicht näher bezeichnet	474	3,2	0	0,0	0	0,0

* Bezogen auf alle Datensätze

	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		Klinik	
	N	%	N	%	N	%
	Fälle gesamt	24 101	100,0	0	0,0	0
Transitorisch ischämische Attacke	6 865	100,0	0	0,0	0	0,0
<i>Komplette Rückbildung innerhalb 1 bis 24 Stunden</i>	5 304	77,3	0	0,0	0	0,0
G45.02 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik	1 362	19,8	0	0,0	0	0,0
G45.12 Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig)	2 243	32,7	0	0,0	0	0,0
G45.22 Multiple u. bilaterale Syndrome extrazerebraler hirnv. Arter	0	0,0	0	0,0	0	0,0
G45.32 Amaurosis fugax	66	1,0	0	0,0	0	0,0
G45.82 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie u. verwandte Synd	1 097	16,0	0	0,0	0	0,0
G45.92 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet	536	7,8	0	0,0	0	0,0
<i>Komplette Rückbildung innerhalb von weniger als 1 Stunde</i>	1 169	17,0	0	0,0	0	0,0
G45.03 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik	242	3,5	0	0,0	0	0,0
G45.13 Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig)	471	6,9	0	0,0	0	0,0
G45.23 Multiple u. bilaterale Syndrome extrazerebraler hirnv. Arter	0	0,0	0	0,0	0	0,0
G45.33 Amaurosis fugax	82	1,2	0	0,0	0	0,0
G45.83 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie u. verwandte Synd	212	3,1	0	0,0	0	0,0
G45.93 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet	162	2,4	0	0,0	0	0,0
<i>Verlauf der Rückbildung nicht näher bezeichnet</i>	292	4,3	0	0,0	0	0,0
G45.09 Arteria-vertebralis-Syndrom mit Basilaris-Symptomatik	31	0,5	0	0,0	0	0,0
G45.19 Arteria-carotis-interna-Syndrom (halbseitig)	29	0,4	0	0,0	0	0,0
G45.29 Multiple u. bilaterale Syndrome extrazerebraler hirnv. Arter	0	0,0	0	0,0	0	0,0
G45.39 Amaurosis fugax	13	0,2	0	0,0	0	0,0
G45.89 Sonstige zerebrale transitorische Ischämie u. verwandte Synd	101	1,5	0	0,0	0	0,0
G45.99 Zerebrale transitorische Ischämie, nicht näher bezeichnet	118	1,7	0	0,0	0	0,0
Hauptdiagnose: Intrazerebrale Blutung (ICB)	1 679	100,0	0	0,0	0	0,0
I61.0 ICB in die Großhirnhemisphäre, subkortikal	630	37,5	0	0,0	0	0,0
I61.1 ICB in die Großhirnhemisphäre, kortikal	163	9,7	0	0,0	0	0,0
I61.2 ICB in die Großhirnhemisphäre, nicht näher bezeichnet	97	5,8	0	0,0	0	0,0
I61.3 ICB in den Hirnstamm	75	4,5	0	0,0	0	0,0
I61.4 ICB in das Kleinhirn	100	6,0	0	0,0	0	0,0
I61.5 Intrazerebrale intraventrikuläre Blutung	188	11,2	0	0,0	0	0,0
I61.6 ICB an mehreren Lokalisationen	212	12,6	0	0,0	0	0,0
I61.8 Sonstige ICB	167	9,9	0	0,0	0	0,0
I61.9 ICB, nicht näher bezeichnet	47	2,8	0	0,0	0	0,0
Hauptdiagnose: Subarachnoidalblutung (SAB)	472	100,0	0	0,0	0	0,0
I60.0 SAB vom Karotissiphon oder der Karotisbifurkation ausgehend	33	7,0	0	0,0	0	0,0
I60.1 SAB von der A. cerebri media ausgehend	74	15,7	0	0,0	0	0,0
I60.2 SAB von der A. communicans anterior ausgehend	74	15,7	0	0,0	0	0,0
I60.3 SAB von der A. communicans posterior ausgehend	21	4,4	0	0,0	0	0,0
I60.4 SAB von der A. basilaris ausgehend	27	5,7	0	0,0	0	0,0
I60.5 SAB von der A. vertebralis ausgehend	16	3,4	0	0,0	0	0,0
I60.6 SAB von sonstigen intrakraniellen Arterien ausgehend	56	11,9	0	0,0	0	0,0
I60.7 SAB von nicht näher bezeichneter intrakranieller Arterie ausgehend	52	11,0	0	0,0	0	0,0
I60.8 Sonstige SAB	85	18,0	0	0,0	0	0,0
I60.9 SAB nicht näher bezeichnet	34	7,2	0	0,0	0	0,0

	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		Klinik	
	N	%	N	%	N	%
	Fälle gesamt	24 101	100,0	0	0,0	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)

Fälle gesamt	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		Klinik	
	N	%	N	%	N	%
	24 101	100,0	0	0,0	0	0,0

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)

Fälle gesamt	Hessen gesamt		Vergleichskollektiv StrokeUnit mit IAT		Klinik	
	N	%	N	%	N	%
	24 101	100,0	0	0,0	0	0,0

I63 *

	SU-N	SU-I	Intensiv	Rest-N	Rest-I	NCH	Geriatrie	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	0,0	0,0	0,0	0,0
Door-to-needle-time (SD [Minuten])	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
Door-to-puncture-time (SD [Minuten])	0,0	0,0	0,0	0,0	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	14 892	61,8	0	0,0	0	0,0
Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen	749	3,1	0	0,0	0	0,0
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet	90	0,4	0	0,0	0	0,0
Behandlung gegen ärztlichen Rat	550	2,3	0	0,0	0	0,0
Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers	2	0,0	0	0,0	0	0,0
Verlegung in ein anderes Krankenhaus	2 731	11,3	0	0,0	0	0,0
Tod	1 410	5,9	0	0,0	0	0,0
Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit	65	0,3	0	0,0	0	0,0
Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung	2 648	11,0	0	0,0	0	0,0
Entlassung in eine Pflegeeinrichtung	780	3,2	0	0,0	0	0,0
Entlassung in ein Hospiz	23	0,1	0	0,0	0	0,0
externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung	15	0,1	0	0,0	0	0,0
Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung	2	0,0	0	0,0	0	0,0
Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vor	7	0,0	0	0,0	0	0,0
interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-F	58	0,2	0	0,0	0	0,0
Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung	79	0,3	0	0,0	0	0,0
Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr	0	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), Geriatrie: Geriatrie (02xx), Sonstige: sonstige Fachabteilungen (alle übrigen)