Indikatorendatenblatt

Indikator	Patientenanmeldung in Zielklinik
Nummer	6-6
Kennzahlen	 Gesamtergebnis Stratifizierungen: Tracerdiagnose Zielklinik
Qualitätsziel	Voranmeldung von Patientinnen und Patienten mit Tracerdiagnosen in der Zielklinik
Rationale	Für eine schnelle, reibungslose und verzögerungsfreie Versorgung von kritisch kranken oder verletzten Patientinnen und Patienten ist die Anmeldung in der Zielklinik von entscheidender Bedeutung, um die personellen, räumlichen und apparativen Ressourcen zeitgerecht bereitstellen zu können. Die prähospitale Aktivierung innerklinischer Behandlungsteams kann die Patientensterblichkeit bei Tracerdiagnosen reduzieren.
Literatur	 Arbeitsgruppe Rettungsdienst der DGINA: Positionspapier Anmeldung von Patiententransporten durch den Rettungsdienst in der Notaufnah- me eines Zielklinikums (2010)
	 Burghofer, K. et al.: Schnittstelle zwischen Rettungsdienst und Klinik. Notfallmedizin up2date (2006) Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie: S3-Leitlinie Polytrau-
	ma/Schwerverletzten-Behandlung (2016) 4. Deutsche Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin e.V S3-Leitlinie Schlaganfall (2020)
	5. Fischer, M., Kehrberger, E., Marung, H. et al.: Eckpunktepapier zur not- fallmedizinischen Versorgung der Bevölkerung []. Notfall + Rettungs- medizin (2016) 19
	 Weichert, O. et al.: Optimierung der Patientenversorgung durch struk- turierte Anmeldung von kritisch kranken Patienten über den Rettungs- dienst. Notfall Rettungsmed (2013) 16, 129-134
	 Zeymer, U. et al.: Aktuelle Leitlinienempfehlungen zur Logistik der Ver- sorgung von Patienten mit akutem ST-Streckenhebungsmyokardinfarkt. Notfall Rettungsmed (2013) 16, 16-21
Übergeordnetes Qualitätsziel	Optimale Weiterversorgung der Patientinnen und Patienten des Rettungsdienstes
Berechnung	Grundgesamtheit
	Rettungsdienstlich versorgte und transportierte Patient*innenPrimäreinsätze
	 akutes zentral-neurologisches Defizit (s. 6-1-4)
	Polytrauma/schwerverletzt (s. 6-1-2)
	ST-Hebungsinfarkt (s. 6-1-1)
	• Reanimation (s. 5-6-5)
	 hochfieberhafter Infekt, Sepsis, septischer Schock (s. 5-6-6) Zähler/Formel
	Patientinnen und Patienten, die in der Zielklinik angemeldet wurden.
Datenquellen	Notarztdaten, Rettungsdienstdaten
Einflussfaktoren/ Risikoadjustierung	Bei der Definition der Grundgesamtheit berücksichtigte Einflussfaktoren • Sekundäreinsätze
Misikoaujustierung	Tod an der Einsatzstelle
	Weitere Einflussfaktoren
	 Kliniken, die grundsätzlich keine Patientenanmeldung wünschen, können nicht erkannt werden.
	 Transportzeit ist aufgrund der Nähe zur Zielklinik zu kurz für eine An- meldung.

SQR-BW 24.01.2023 Seite 1 von 2

	Risikoadjustierung
	Eine Risikoadjustierung außerhalb der Grundgesamtheit ist für diesen Indikator nicht vorgesehen.
Referenzbereich	Indikator noch nicht zur Bewertung im Gestuften Dialog vorgesehen
Auswertung	Es erfolgt eine Gesamtauswertung für Baden-Württemberg mit Darstellung der Gesamtrate für Baden-Württemberg und einer anonymisierten Vergleichsdarstellung der Ergebnisse aller Rettungsdienstbereiche. Alle Rettungsdienstbereiche, Notarztstandorte und Rettungsdienstorganisationen erhalten eine Auswertung.
Bemerkungen/Sonstiges	Methodische Hinweise
	 Die Berechnung dieses Indikators erfolgt separat für Einsätze mit und ohne notärztliche Beteiligung. Erfolgt die Anmeldung durch Dritte (z. B. die Leitstelle) ist die Dokumentation der Anmeldung durch das transportierende Rettungsmittel erforderlich. Die Eignung der Zielklinik wird nicht berücksichtigt. Potenzielle Fehlanreize
	 Es werden alle Patientinnen und Patienten in der Zielklinik angemeldet (nur Fehlanreiz, wenn dies nicht klinikindividuell so festgelegt ist). Es wird nur das im Indikator genannte Patientenkollektiv in der Zielklinik angemeldet (nur Fehlanreiz, wenn dies klinikindividuell anderes festgelegt ist). Maßnahmen Betrachtung der Transportzeit Betrachtung des Transportziels