

Inhalt

- **1 Kindergesundheit**
 - 6 Kinder sind die Zukunft
 - 7 Routinedaten als wertvolle Informationsquelle
 - 8 Ergebnisse TK-Geburtenreport
 - 9 Kindergesundheit in Deutschland – Versorgung und Studienlage
 - 10 Früherkennungsuntersuchungen
 - 10 Impfungen
 - 11 Studien zur Kindergesundheit in Deutschland
 - 13 **Kaiserschnitt und Frühgeburt: Welcher Zusammenhang besteht zur Kindergesundheit?**
 - 14 Kaiserschnitt und Kindergesundheit
 - 14 Frühgeburt und Kindergesundheit
 - 16 Prävention: Maßnahmen gegen Frühgeburtlichkeit
 - 17 Frühförderung für Frühgeborene
- **2 Datengrundlage und Methodik**
 - 18 Daten nutzen – Daten schützen
 - 18 Die TK-Kohorte
 - 20 Zeitraum der Untersuchung
 - 20 Untersuchte Krankheiten
 - 20 Datengrundlage – ICD und DRG und OPS
 - 21 Definition „Entbindungsmodus“
 - 21 Definition „Frühgeburt“ und „niedriges Geburtsgewicht“
 - 22 Bestimmung und Einsatz von Confoundern
 - 30 Analytische Vorgehensweisen
- **3 Zur Gesundheit der untersuchten Kinder – ein Überblick (ICD-Cluster)**
 - 34 Die 20 häufigsten Erkrankungen bei Säuglingen
 - 34 Die 20 häufigsten Erkrankungen bei Kleinkindern
 - 35 Die 20 häufigsten Erkrankungen bei Kindern im Kindergartenalter
 - 35 Die 20 häufigsten Erkrankungen bei Kindern im Grundschulalter bis acht Jahre
- **4 Erkrankungen der Atemwege**
 - 38 Akute Erkrankungen der unteren Atemwege
 - 40 Infektiöse Erkrankungen der Lunge oder angrenzender Organe
 - 42 Chronische Bronchitis, Asthma und allergische Reaktionen
 - 46 Weitere schwerwiegende chronische Atemwegserkrankungen
 - 48 Sonstige Lungenerkrankungen
 - 50 Respiratorische Insuffizienz und Symptome des Atmungssystems
 - 54 Akute Erkrankungen der oberen Atemwege
 - 54 Virale und bakterielle Infektionen
 - 54 Streptokokkeninfektionen der oberen Atemwege
- **5 Ernährung und Gedeihen**
 - 60 Überernährung
 - 62 Mangelernährung
 - 64 Symptome der Nahrungsaufnahme
 - 66 Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts
 - 68 Symptome des Bauchraumes und des Beckens
 - 70 Infektionen von Magen, Darm und Milz
 - 72 Chronisch entzündliche und andere nichtinfektiöse Darmerkrankungen
 - 74 Endokrine Erkrankungen und Stoffwechselerkrankungen

	6 Entwicklung und Verhalten
82	Aktivitäts- und Aufmerksamkeitsstörungen
84	Störungen des Verhaltens / Sozialverhaltens und emotionale Störungen
86	Symptome des Verhaltens oder des Erscheinungsbildes
88	Verhaltensauffälligkeiten mit körperlichen Funktionsstörungen
90	Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen
92	Persönlichkeitsstörungen und abnorme Gewohnheiten
94	Leichte und mittlere Entwicklungsstörungen
96	Schwere Entwicklungsstörungen
98	Schlafstörungen, Sprech- und Sprachstörungen sowie Funktionsstörungen und Funktionseinschränkungen
	■ 7 Hören und Sehen
104	Hörbeeinträchtigungen
105	Entzündliche Erkrankungen des Ohres
106	Sehbeeinträchtigungen
108	Affektionen des Auges und angrenzender Strukturen
	■ 8 Herz-Kreislauf-Erkrankungen
112	Anämie
112	Herzentzündungen und Herzklappenerkrankungen
113	Herzgeräusche und Herzrhythmusstörungen
113	Erkrankungen der Gefäße und der Milz

	■ 9 Weitere Ergebnisse
115	Hautentzündungen und Ekzeme
115	Infektiöse Hauterkrankungen
116	Auffälligkeiten der Haut und der Unterhaut
116	Pilzkrankungen, Herpes und gutartige Neubildungen
116	Nerven, Muskeln, Knochen und Gelenke
117	Von der Niere über Kopfschmerz bis zur Epilepsie
117	Arztbesuche und Impfungen
	■ 10 Zusammenfassung und Ausblick
119	Einfluss von Kaiserschnitt und Frühgeburt auf Erkrankungsrisiken
122	Der Blick in die Zukunft – Impulse für weitere Studien
122	Atemwegserkrankungen
123	Ernährung und Gedeihen
123	Entwicklung und Verhalten
123	Herz-Kreislauf-Erkrankungen
124	Der Beitrag von Routinedaten zu einer besseren Versorgung
	■ Anhang
125	Literaturverzeichnis
133	Glossar
137	Ergebnisse im Überblick