Qualitätsmerkmal: Verweildauer, OP-Verfahren, Aufnahmeform, ASA und Alter

Qualitätsziel: Angemessene Verweildauer (prä- und postoperativ) in Abhängigkeit vom

OP-Verfahren, der Aufnahmeform, dem Alter und der ASA-Klassifikatior

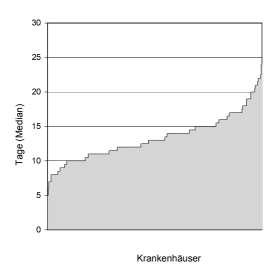
Grundgesamtheit: Alle Patienten mit Verweildauerangabe bis zu einem Jahr

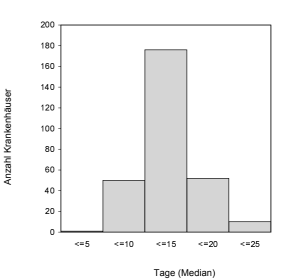
	Gesamt 2002	
	Anzahl	Median (Tage)
alle Patienten	149.134	7,00
offen-chir. OP (OPS 5-511.0y, 5-511.01) Referenzbereich	17.195	13,00
laparoskopische OP (OPS 5-511.1y, 5-511.11, 5-511.2y, 5-511.21) Referenzbereich	131.650	6,00
akut (FP 12.01, 12.02)	37.012	9,00
elektiv (FP 12.03, 12.04)	102.291	6,00
ohne Angabe der Dringlichkeit (SE 12.10, 12.12)	8.411	16,00
ASA 1 oder 2	117.237	6,00
ASA 3	29.667	10,00
ASA 4 oder 5	2.230	16,00
Alter < 60 Jahre	76.316	6,00
Alter >= 60 Jahre	72.723	8,00

© BQS 2003 - 1.6 -

Verteilung der Krankenhausergebnisse [Diagr. 5]: Verweildauer (Median in Tagen) bei offen-chirurgischen Operationsverfahren

Minimum - Maximum der Krankenhauswerte: 5,0 Tage - 24,0 Tage Median - Mittelwert der Krankenhauswerte: 13,0 Tage - 13,3 Tage

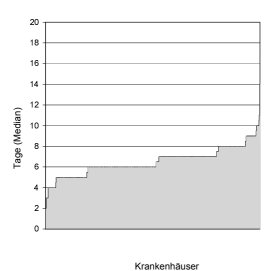


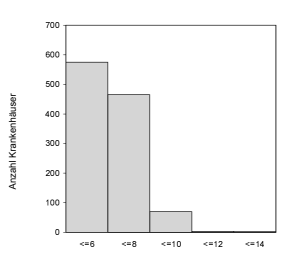


289 Krankenhäuser haben mindestens 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit.

Verteilung der Krankenhausergebnisse [Diagr. 6]: Verweildauer (Median in Tagen) bei laparoskopischen Operationsverfahren

Minimum - Maximum der Krankenhauswerte: 2,0 Tage - 14,0 Tage Median - Mittelwert der Krankenhauswerte: 6,0 Tage - 6,5 Tage





Tage (Median)

1115 Krankenhäuser haben mindestens 20 Fälle in dieser Grundgesamtheit.

© BQS 2003 - 1.7 -