

### Einlieferungen ins Krankenhaus und Aufenthaltstage (Einlieferungen von Akutpatienten) – 2022 – ORDENTLICHE AUFENTHALTE

	Betten (konv. / nicht konv.)	Einlieferungen (konv. / nicht konv.)	Aufenthaltstage (Insgesamt) (konv. / nicht konv.)	Mittlere Aufenthaltsdauer (konv. / nicht konv.)
Regionalkrankenhaus Bozen	556 (15)	20.778	153.191	7,4
Marienklinik	26	810	5.732	7,1
City Clinic	16	983	2.104	2,1
Melittaklinik (Melittaklinik 1)	8	107	2.296	21,5
Melittaklinik (Melittaklinik 2)	9	35	76	2,2

**ANMERKUNG:** Bei der Berechnung wurden die ORDENTLICHEN Krankenhauseinweisungen für Akutfälle (ohne Neugeborene und postakute Patienten) berücksichtigt, während die Betten in der Säuglingskrippe in der Bettenanzahl enthalten sind (in Klammern).

### Wirksamkeitsindikatoren für die Tätigkeiten der Krankenhäuser (Einlieferungen von Akutpatienten) – 2022 ORDENTLICHE AUFENTHALTE

	Mittlere äquivalente Aufenthaltsdauer (a)	Bettenauslastungsrate (b)	Turn-over-Intervall(c)	Rotationsindex (d)
Regionalkrankenhaus Bozen	5,1	77,3%	1,9	4,4
Marienklinik	n.v.	60,4%	4,6	31,2
City Clinic	n.v.	36,0%	3,8	61,4
Melittaklinik (Melittaklinik 1)	n.v.	78,6%	5,8	13,4
Melittaklinik (Melittaklinik 2)	n.v.	2,3%	91,7	3,9

**ANMERKUNG:** Für die Berechnung der Wirksamkeitsindikatoren wurden die Akutkrankenhauseinweisungen einschließlich der Neugeborenen berücksichtigt, mit Ausnahme des durchschnittlichen äquivalenten Aufenthalts

(a)  $DM = GD/R$ , mit DM = Mittlere Aufenthaltsdauer, GD = Aufenthaltstage, R = Äquivalente Einlieferungen

(b)  $TU = [GD/(PL*365)]*100$ , mit TU = Auslastungsrate, PL = Betten

(c)  $IT = [(PL*365)-GD]/R$ , mit IT = Turn-over-Intervall

(d)  $IR = R/PL$ , mit IR = Rotationsindex

### Apotheken der Stadt

Insgesamt Apotheken: 31

Davon Gemeindeapotheken: 6

### Durchschnittliche Patientenbelastung pro Allgemeinmediziner bzw. pro Kinderarzt freier Wahl - Stand am 31.12.2022

	Ärzte	Patienten	Mittlere Patienten Belastung
Allgemeinmediziner	62	91.297	1.472
Kinderärzte freier Wahl	11	12.906	1.173