

Äquivalenztabelle Benzodiazepine

Handelsname (CH)	Wirkstoff	Dosierung mg	Maximale Tagesdosis gemäss Kompendium mg	Zeit bis zur maximalen Plasmakonzentration (T max; Std.)	Halbwertszeit (T ½; Stunden)	Aequivalenzdosis ¹ zu Diazepam (Valium) 10mg (Quelle)	Preis pro Tablette in CHF (aus kleinster Packung; Generikum falls im Handel)
DORMICUM®	Midazolam	7.5 - 15	15	1	1.5 - 2.5	7.5 ⁽²⁾	15mg; 0.89
DALMADORM®	Flurazepam	30	30	0.5 - 2	1 - 2	15 - 30 ⁽³⁾	30mg; 0.77
STILNOX®	Zolpidem	10	10	0.5 - 3	3	20 ⁽³⁾	10mg; 0.59
IMOVANE®	Zopiclon	7.5	7.5	1.5 - 2	5 - 6	15 ⁽³⁾	7.5 mg; 0.69
SERESTA®	Oxazepam	15 - 100	150	2 - 3	7 - 11	25 ⁽³⁾ - 30 ⁽²⁾	50mg; 0.71
LORAMET®	Lormetazepam	1 - 2	2	1.5	10 - 14	1 - 2 ⁽³⁾	1 mg; 0.32
XANAX®	Alprazolam	0.5 - 4	6	1 - 2	12 - 15	1.5 ⁽²⁾	2 mg; 1.03
XANAX RET.®	Alprazolam	0.5 - 4	6	5 - 11	12 - 15	1.5 ⁽²⁾	3 mg; 1.48
HALCION®	Triazolam	0.125 - 0.25	0.25	1 - 2	1.5 - 5.5	0.5 ⁽²⁾	2.5 mg; 0.50
ROHYPNOL®	Flunitrazepam	0.5 - 1	2	0.75 - 2	10 - 16	1 ⁽³⁾	1 mg; 0.6
TEMESTA®	Lorazepam	1 - 6	7.5	1 - 2.5	12 - 16	2 ⁽²⁾	2.5 mg; 0.42
LEXOTANIL®	Bromazepam	1.5 - 9	36	1 - 2	15 - 28	6 ⁽²⁾	6 mg; 0.31
URBANYL®	Clobazam	15 - 60	120	1.5 - 2	20 - 50	20 ⁽²⁾	10 mg; 0.48
MOGADON®	Nitrazepam	5	20	2	18 - 30	5 ⁽²⁾	5 mg; 0.62
VALIUM®	Diazepam	5 - 20	20	0.5 - 1.5	24 - 80	10 ⁽²⁾	10mg; 0.33
RIVOTRIL®	Clonazepam	1 - 4	20	2 - 4	20 - 60	0.5 ⁽³⁾ - 2 ⁽²⁾	2 mg; 0.20
SOLATRAN®	Ketazolam	15 - 60	60	3	2 (52 Metaboliten)	15 - 20 ⁽³⁾ 15 - 30 ⁽²⁾	30mg; 0.68
TRANXILIUM®	Clorazepat	5 - 60	200	1 - 1.5	24 - 80	15 ⁽³⁾	50mg; 1.91
DEMETRIN®	Prazepam	10 - 30	30	1 - 2	50 - 80	20 ⁽²⁾	20mg; 0.74

Überarbeitet von H. Gammeter Okt.2019

¹ "Praxis Suchtmedizin" kann für die Richtigkeit - insbesondere von Dosierungsangaben - keinerlei Gewähr übernehmen. Jede Haftung aus derartigen Fehlern bleibt ausgeschlossen. Der Inhalt ist rechtlich nicht bindend und hat daher weder haftungsbegründende noch haftungsbefreiende Wirkung.

² Frank Schneider: Klinikmanual Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie. Springer-Verlag, 25. November 2015, ISBN 978-3-642-54571-9, S. 302.

³ Benzodiazepine Equivalence Table; This Benzodiazepine Equivalence Table is based on the extensive research and clinical experience of Professor C Heather Ashton, DM, FRCP, Emeritus Professor of Clinical Psychopharmacology at the University of Newcastle upon Tyne, England. <https://www.benzo.org.uk/bzequiv.htm>