

An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen
je 100.000 der Bevölkerung
2008

Stadt München

Frauen

Lokalisation	ICD-10	gesamt	mittl. Sterbe- alter	Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren																			Lokalisation					
				0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	85 und mehr	Rohe Mort.	Welt- Standard	Europa- Standard	BRD- Standard		
				5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85								
C00	Lippe	1	77.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	0.1	0.0	0.1	0.2	C00	
C01–C02	Zunge	4	55.8	—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—	—	2.5	—	2.4	2.9	—	—	—	—	0.6	0.4	0.4	0.5	C01–	
C03–C06	Mundhöhle	6	56.7	—	—	—	—	—	—	—	—	1.9	2.1	—	4.9	2.6	—	2.9	—	—	—	—	0.9	0.6	0.8	0.8	C03–	
C07–C08	Speicheldrüsen	4	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	5.0	10.1	0.6	0.2	0.3	0.4	0.4	C07–	
C09–C10	Oropharynx	9	66.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	2.5	5.2	7.1	—	—	5.0	5.1	1.3	0.7	0.9	1.1	1.1	C09–	
C11	Nasopharynx	1	67.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	C11	
C12–C13	Hypopharynx	3	56.0	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	2.6	2.4	—	—	—	—	—	0.4	0.3	0.4	0.4	C12–	
C14	Sonst. Teile des Mundes u. des Pharynx	5	80.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	2.9	—	5.0	10.1	0.7	0.2	0.3	0.5	0.5	C14	
C15	Ösophagus	19	69.3	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	5.0	2.5	2.6	11.9	8.8	4.3	10.1	15.2	2.8	1.3	1.8	2.2	2.2	C15		
C16	Magen	74	78.1	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	7.4	20.8	7.1	23.3	60.7	80.7	106.5	10.8	3.5	5.7	8.3	8.3	C16		
C17	Dünndarm	5	77.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	2.4	—	—	—	—	15.2	0.7	0.3	0.4	0.4	0.4	C17	
C18	Dickdarm	157	81.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	9.9	7.8	14.2	49.6	143.0	146.3	324.6	22.9	6.0	10.8	16.3	16.3	C18		
C19–C21	Mastdarm	73	78.6	—	—	—	—	—	—	—	1.9	2.1	2.5	7.4	5.2	23.7	20.4	30.3	65.6	142.0	10.7	3.3	5.4	7.4	7.4	C19–		
C22	Leber	31	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	7.8	9.5	8.8	21.7	40.4	25.4	4.5	1.6	2.6	3.6	3.6	C22		
C23–C24	Gallenblase u. Gallenwege	35	76.1	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	—	5.2	7.1	23.3	13.0	50.4	35.5	5.1	1.7	2.7	3.9	3.9	C23–		
C25	Pankreas	113	77.3	—	—	—	—	—	—	—	—	7.5	2.5	23.4	35.6	52.5	78.0	80.7	167.4	16.5	5.5	8.9	12.2	12.2	C25			
C26	Sonst. u. n. n. bez. Verdauungsorgane	4	79.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	—	—	5.0	10.1	0.6	0.2	0.3	0.4	0.4	C26	
C30–C31	Nase, Ohr	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	C30–	
C32	Larynx	5	71.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	2.6	—	2.9	—	—	10.1	0.7	0.3	0.5	0.5	0.5	C32		
C33–C34	Luftröhre, Bronchien u. Lunge	193	70.7	—	—	—	—	—	—	1.9	1.9	8.5	24.8	46.9	52.1	64.0	84.6	156.0	131.1	101.4	28.2	12.3	18.6	24.1	24.1	C33–		
C37–C38	Thymus, Herz u. Mediastinum	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	C37–	
C39	Sonst. u. n. n. bez. Atmungsorgane	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	C39	
C40–C41	Knochen u. Gelenkknorpel	4	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	2.4	—	—	10.1	—	0.6	0.2	0.3	0.5	0.5	C40–		
C43	Melanom der Haut	25	68.8	—	—	—	—	—	—	—	3.7	4.3	2.5	2.5	5.2	7.1	11.7	21.7	5.0	20.3	3.6	1.7	2.5	3.1	3.1	C43		
C44	Sonst. der Haut	10	87.1	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	2.9	—	—	40.6	1.5	0.4	0.7	0.8	0.4	0.4	0.4	C44		
C45–C49	Sonst. Bindegewebe u. Weichteilgewebe	17	64.4	—	—	3.8	—	—	—	—	5.6	—	2.5	4.9	2.6	4.7	2.9	—	5.0	25.4	2.5	1.5	1.8	2.0	2.0	C45–		
C50	Brustdrüse	407	74.8	—	—	—	—	—	1.8	—	13.1	29.9	34.8	64.2	59.9	113.8	148.8	208.0	337.9	547.7	59.4	22.3	34.4	45.4	45.4	C50		
C51	Vulva	14	78.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.6	—	14.6	—	5.0	30.4	2.0	0.7	1.1	1.3	1.3	C51			
C52	Vagina	2	83.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	—	5.1	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	C52		
C53	Cervix uteri	36	58.8	—	—	—	—	—	1.8	—	11.2	6.4	9.9	17.3	5.2	14.2	5.8	8.7	—	15.2	5.3	3.3	4.4	4.6	4.6	C53		
C54	Corpus uteri	42	77.8	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	2.5	—	7.8	9.5	20.4	34.7	15.1	76.1	6.1	2.1	3.3	4.5	4.5	C54		
C56	Ovar	108	72.2	—	—	—	—	—	—	1.9	3.7	6.4	5.0	24.7	15.6	47.4	46.7	56.3	95.8	81.1	15.8	6.4	9.7	12.6	12.6	C56		
C58	Plazenta	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	C58	
C55,C57	Sonst. u. n. n. bez. weibl. Genitalorgane	4	73.0	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	10.1	0.6	0.2	0.3	0.4	C55,
C64	Niere, ausgenommen Nierenbecken	31	77.6	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	—	2.5	—	9.5	14.6	21.7	35.3	40.6	4.5	1.4	2.3	3.3	3.3	C64		
C67	Harnblase	38	77.2	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	2.1	—	4.9	2.6	11.9	5.8	30.3	65.9	5.5	1.8	2.9	4.1	4.1	C67		
C65–C66,C68	Sonst. u. n. n. bez. Harnorgane	5	80.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.4	5.8	—	—	10.1	0.7	0.2	0.4	0.5	C65–		
C69	Auge	2	66.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.7	—	—	—	—	—	0.3	0.1	0.2	0.2	C69	
C70–C72	Gehirn u. Nervensystem	44	66.3	7.8	—	—	1.6	—	1.9	5.6	2.1	2.5	4.9	2.6	23.7	14.6	21.7	30.3	30.4	6.4	3.4	4.4	5.2	5.2	C70–			
C73	Schilddrüse	16	79.0	—	—	—	—	—	1.9	—	—	—	—	2.6	2.4	5.8	8.7	15.1	30.4	2.3	0.7	1.2	1.6	1.6	C73			
C74–C75	Sonst. endokrine Drüsen	2	63.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	—	—	—	—	2.9	—	—	—	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	C74–		
C81	Hodgkin-Krankheit	3	55.3	—	—	—	—	—	—	—	1.9	—	2.5	—	—	—	—	4.3	—	—	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	C81		
C82–C85	Non-Hodgkin-Lymphome	54	77.4	—	—	—	—	—	1.8	1.9	—	—	2.5	4.9	—	16.6	20.4	21.7	70.6	81.1	7.9	2.4	4.0	5.6	5.6	C82–		
C90	Plasmozytom	24	74.3	—	—	—	—	—	—	1.9	1.9	—	2.5	—	2.6	4.7	11.7	17.3	25.2	25.4	3.5	1.3	2.0	2.7	2.7	C90		
C91	Lymphatische Leukämie	24	76.3	—	—	4.1	—	—	—	—	—	—	2.1	2.5	—	—	7.1	8.8	4.3	20.2	50.7	3.5	1.4	2.0	2.4	2.4	C91	
C92	Myeloische Leukämie	25	71.2	—	—	—	—	—	—	—	—	4.3	5.0	4.9	2.6	4.7	14.6	17.3	15.1	20.3	3.6	1.6	2.4	3.1	3.1	C92		
C93	Monozytenleukämie	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	C93		
C94–C96	Sonst. Leukämien	7	78.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.5	2.6	—	—	4.3	10.1	10								

ICD-10		gesamt	mittl. Sterbe- alter	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	85 und mehr	Rohe Mort.	Welt- Standard	Europa- Standard	BRD- Standard	ICD-10	
				5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85								
Gesamt ohne C44		1649	1727	74.7	–	7.8	4.1	3.8	–	3.1	7.0	15.6	57.8	89.7	124.2	244.6	262.9	486.2	659.2	1022.6	1397.2	2241.5	252.1	94.7	145.8	193.8	ohne C44	
Gesamt	Patienten	1658	Diagnosen	1737	74.7	–	7.8	4.1	3.8	–	3.1	7.0	15.6	57.8	89.7	126.7	244.6	262.9	486.2	662.2	1022.6	1397.2	2282.1	253.5	95.0	146.5	194.6	Gesamt
Rate je Fall					3.2	3.9	4.1	3.8	2.1	1.6	1.8	1.9	1.9	2.1	2.5	2.5	2.6	2.4	2.9	4.3	5.0	5.1						