

		An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen je 100.000 der Bevölkerung 2008																		Stadt München						
																				Männer						
Lokalisation		Altersgruppen von ... bis unter ... Jahren																		Lokalisation						
ICD-10		mittl. gesamt	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	BRD- ICD-10	
C00	Lippe	1	85.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.4	0.2	0.1	0.2 C00	
C01-C02	Zunge	16	65.1	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	2.6	5.8	17.4	2.7	7.6	—	19.6	14.4	2.5	1.6	2.2	2.6 C01-	
C03-C06	Mundhöhle	12	63.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	5.8	8.7	5.5	7.6	6.3	—	—	1.9	1.2	1.7	1.9 C03-	
C07-C08	Speicheldrüsen	3	80.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.5	—	14.4	0.5	0.2	0.4 0.6 C07-	
C09-C10	Oropharynx	22	63.7	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	2.1	2.6	11.7	8.7	10.9	22.8	6.3	9.8	—	3.4	2.1	2.9	3.4 C09-	
C11	Nasopharynx	4	65.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	2.9	—	—	3.8	—	9.8	—	0.6	0.4	0.5	0.7 C11	
C12-C13	Hypopharynx	22	62.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	5.3	11.7	11.6	13.7	15.2	6.3	—	—	3.4	2.2	3.1	3.4 C12-	
C14	Sonst. Teile des Mundes u. des Pharynx	2	69.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	3.8	—	—	—	0.3	0.2	0.2 0.3 C14	
C15	Ösophagus	52	67.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.1	13.2	29.1	8.7	24.6	38.0	12.5	68.4	57.6	8.1	4.7	7.0	8.6 C15	
C16	Magen	89	72.3	—	—	—	—	—	—	—	1.7	1.6	4.1	5.3	17.5	23.2	35.6	57.0	106.6	117.3	172.9	13.9	7.1	11.3	15.6 C16	
C17	Dünndarm	4	66.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.3	—	—	—	3.8	—	—	14.4	0.6	0.4	0.6	0.7 C17		
C18	Dickdarm	158	75.0	—	—	—	—	—	1.7	1.7	—	1.6	2.1	10.5	20.4	26.1	49.3	98.8	188.1	254.2	489.8	24.6	11.9	19.9	28.5 C18	
C19-C21	Mastdarm	88	71.5	—	—	—	—	—	—	—	1.7	1.6	8.3	7.9	14.6	20.3	32.8	64.6	100.3	88.0	187.3	13.7	7.1	11.3	15.3 C19-	
C22	Leber	88	67.9	—	—	—	—	—	—	—	1.7	3.3	2.1	13.2	20.4	49.2	30.1	64.6	106.6	68.4	43.2	13.7	7.7	11.5	15.0 C22	
C23-C24	Gallenblase u. Gallenwege	23	72.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.6	5.8	5.8	10.9	15.2	12.5	58.7	28.8	3.6	1.8	2.8	4.0 C23-		
C25	Pankreas	117	71.2	—	—	—	3.7	—	—	1.7	—	8.3	13.2	14.6	29.0	52.0	83.6	163.1	107.5	187.3	18.2	9.7	15.0	20.5 C25		
C26	Sonst. u. n. n. bez. Verdauungsorgane	5	81.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	6.3	9.8	28.8	0.8	0.3	0.6	1.0 C26	
C30-C31	Nase, Ohr	4	55.3	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	5.3	—	—	—	—	6.3	—	—	0.6	0.4	0.6	0.7 C30-	
C32	Larynx	33	71.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.7	20.3	19.2	7.6	56.4	29.3	28.8	5.1	2.7	4.2	5.8 C32	
C33-C34	Luftröhre, Bronchien u. Lunge	384	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	29.0	29.0	90.3	188.2	205.3	285.0	344.9	351.9	302.5	59.8	33.0	49.2	64.0 C33-	
C37-C38	Thymus, Herz u. Mediastinum	2	71.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	6.3	—	0.3	0.2	0.3	0.4 C37-	
C39	Sonst. u. n. n. bez. Atmungsorgane	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— C39		
C40-C41	Knochen u. Gelenkknorpel	2	20.0	—	—	—	3.7	—	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.5	0.4 0.4 C40-	
C43	Melanom der Haut	31	70.4	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	5.3	8.7	5.8	10.9	22.8	37.6	39.1	43.2	4.8	2.5	4.0	5.4 C43	
C44	Sonst. der Haut	7	83.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	3.8	—	9.8	57.6	1.1	0.5	0.9 1.2 C44	
C45-C49	Sonst. Bindegewebe u. Weichteilgewebe	33	67.3	—	—	—	—	—	1.7	1.7	1.7	—	2.1	5.3	5.8	2.9	8.2	34.2	50.2	29.3	14.4	5.1	2.7	4.2	5.7 C45-	
C50	Brustdrüse	2	*****	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.1	0.4 C50	
C60	Penis	5	76.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	3.8	6.3	9.8	14.4	0.8	0.4 0.6 C60	
C61	Prostata	232	78.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5.8	43.4	76.6	121.6	275.9	479.0	893.1	36.2	16.3	28.5	42.8 C61	
C62	Hoden	4	48.5	—	—	—	—	—	—	1.7	—	1.6	—	2.6	—	—	2.7	—	—	—	—	—	0.6	0.4	0.5 0.5 C62	
C63	Sonst. u. n. n. bez. männl. Genitalorgane	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— C63		
C64	Niere, ausgenommen Nierenbecken	65	75.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10.5	2.9	8.7	24.6	49.4	69.0	97.8	201.7	10.1	4.9	8.2	11.6 C64	
C67	Harnblase	92	75.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	11.7	5.8	27.4	76.0	100.3	234.6	187.3	14.3	6.5	11.1	16.9 C67	
C65-C66,C68	Sonst. u. n. n. bez. Harnorgane	8	79.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	3.8	12.5	19.6	28.8	1.2	0.6	1.0	1.6 C65-	
C69	Auge	1	72.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.1 0.1 C69		
C70-C72	Gehirn u. Nervensystem	47	62.7	—	3.7	—	3.7	—	—	1.7	—	4.9	4.1	10.5	5.8	26.1	21.9	26.6	25.1	39.1	14.4	7.3	4.9	7.6 C70-		
C73	Schilddrüse	5	72.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.9	—	—	11.4	—	—	14.4	0.8	0.4	0.7	0.8 C73		
C74-C75	Sonst. endokrine Drüsen	2	46.0	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	2.9	—	—	—	—	—	—	0.3	0.2	0.3 0.3 C74-		
C81	Hodgkin-Krankheit	2	47.5	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	2.6	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.2	0.3 0.3 C81		
C82-C85	Non-Hodgkin-Lymphome	56	72.5	—	—	—	3.7	—	—	1.7	1.6	2.1	—	—	23.2	19.2	30.4	56.4	136.9	86.4	8.7	4.4	6.8	10.1 C82-		
C90	Plasmozytom	28	72.4	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	—	5.3	—	11.6	8.2	11.4	37.6	48.9	57.6	4.4	2.2	3.6	5.1 C90	
C91	Lymphatische Leukämie	25	73.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.6	—	2.9	8.7	5.5	26.6	31.4	19.6	57.6	3.9	2.0	3.1	4.3 C91		
C92	Myeloische Leukämie	26	68.7	—	—	—	—	—	—	1.7	—	1.6	4.1	—	5.8	5.8	10.9	11.4	31.4	29.3	43.2	4.1	2.1	3.3 4.5 C92		
C93	Monozytenleukämie	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— C93			
C94-C96	Sonst. Leukämien	2	76.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.8	—	9.8	—	0.3	0.2	0.4 C94-		
C76-C80	Sonst. u. ungenau bez. Lokalisation	56	67.8	—	—	—	—	—	—	—	—	3.3	—	10.5	29.1	8.7	32.8	45.6	31.4	29.3	72.0	8.7	5.0	7.5	9.0 C76-	
Gesamt ohne C44		1758	1853	71.4	—	3.7	—	14.7	—	6.9	10.3	13.5	29.5	78.8	181.6	343.8	576.2	744.6	1265.4	1912.7	2424.5	3313.2	288.8	151.5	236.5	322.1 ohne C44
Gesamt	Patienten	1762	1860	71.5	—	3.7	—	14.7	—	6.9	10.3	13.5	29.5	78.8	181.6	343.8	576.2	747.3	1269.2	1912.7	2434.3	3370.8	289.8	152.0	237.4	323.3 Gesamt
Rate je Fall					3.1	3.7	4.0	3.7	2.3	1.7	1.7	1.7	1.6	2.1	2.6	2.9	2.9	2.7	3.8	6.3	9.8	14.4				