

		An bösartigen Neubildungen verstorbene Personen je 100.000 der Bevölkerung 2013																		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	82.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	0.1	0.0	0.1	0.2 C00	
C01-C02	Zunge	11	69.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.1	—	9.5	3.0	—	32.5	—	1.6	0.8	1.3	1.7 C01-		
C03-C06	Mundhöhle	17	63.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	8.4	5.4	9.3	6.3	3.0	4.4	16.2	11.3	2.5	1.5	2.2	2.6 C03-		
C07-C08	Speicheldrüsen	7	70.1	—	—	—	—	2.3	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	3.2	—	4.4	—	33.8	1.0	0.6	0.9	1.1 C07-	
C09-C10	Oropharynx	24	64.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	13.5	21.8	9.5	15.2	4.4	—	11.3	3.5	2.3	3.2	3.6 C09-		
C11	Nasopharynx	1	69.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1 C11	
C12-C13	Hypopharynx	25	68.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	8.1	18.7	9.5	9.1	8.7	24.4	22.6	3.7	2.2	3.2	3.8 C12-		
C14	Sonst. Teile des Mundes u. des Pharynx	6	63.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	3.1	12.7	—	—	—	—	—	0.9	0.6	0.8	0.9 C14	
C15	Ösophagus	67	65.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.6	16.9	24.2	28.0	34.8	33.5	26.1	32.5	45.1	9.8	5.8	8.3	9.8 C15		
C16	Magen	80	71.2	—	—	—	—	2.3	3.2	—	—	3.4	4.2	24.2	31.1	19.0	30.5	43.5	121.8	146.6	11.7	6.0	9.2	12.3 C16			
C17	Dünndarm	6	71.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.7	—	6.3	3.0	4.4	8.1	—	0.9	0.4	0.7	0.9 C17				
C18	Dickdarm	148	77.5	—	—	—	—	—	—	1.8	1.8	1.7	—	16.1	28.0	31.7	57.9	121.8	259.7	462.4	21.7	9.0	15.4	22.6 C18			
C19-C21	Mastdarm	69	72.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.3	13.5	21.8	31.7	36.6	47.9	89.3	112.8	10.1	4.9	7.7	10.4 C19-			
C22	Leber	78	71.8	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	12.7	10.8	21.8	38.0	36.6	74.0	73.1	101.5	11.4	5.6	8.7	11.6 C22			
C23-C24	Gallenblase u. Gallenwege	18	73.3	—	—	—	—	—	—	—	—	4.2	2.7	—	—	18.3	21.8	24.4	11.3	2.6	1.1	1.8	2.6 C23-				
C25	Pankreas	117	72.2	—	—	—	—	—	—	3.7	3.4	6.3	16.1	43.5	69.7	54.9	74.0	105.5	225.6	17.1	8.7	13.3	17.3 C25				
C26	Sonst. u. n. n. bez. Verdauungsorgane	6	74.5	—	—	—	—	—	—	—	—	2.1	—	3.1	—	—	4.4	8.1	22.6	0.9	0.4	0.7	0.9 C26				
C30-C31	Nase, Ohr	3	68.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	3.2	—	4.4	—	—	0.4	0.3	0.4	0.5 C30-			
C32	Larynx	26	68.7	—	—	—	—	—	—	—	1.7	2.1	8.1	12.4	12.7	15.2	17.4	32.5	—	3.8	2.1	3.0	3.9 C32				
C33-C34	Luftröhre, Bronchien u. Lunge	363	71.2	—	—	—	2.3	—	—	3.7	8.6	31.6	40.4	167.9	183.6	201.2	261.0	487.0	304.5	53.1	26.9	40.6	54.7 C33-				
C37-C38	Thymus, Herz u. Mediastinum	1	61.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	0.2	0.2 C37-			
C39	Sonst. u. n. n. bez. Atmungsorgane	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— C39			
C40-C41	Knochen u. Gelenkknorpel	4	41.8	—	3.4	—	3.6	—	—	—	—	—	—	—	3.1	—	—	4.4	—	—	0.6	0.8	0.7	0.8 C40-			
C43	Melanom der Haut	39	72.6	—	—	—	—	—	—	—	3.7	—	—	13.5	9.3	9.5	36.6	13.1	16.2	101.5	5.7	2.9	4.4	5.5 C43			
C44	Sonst. der Haut	21	85.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	3.0	4.4	24.4	157.9	3.1	1.3	2.3	3.2 C44				
C45-C49	Sonst. Bindegewebe u. Weichteilgewebe	28	67.4	5.6	—	—	—	—	1.6	1.8	—	—	2.7	3.1	6.3	21.3	21.8	32.5	45.1	4.1	2.3	3.1	4.0 C45-				
C50	Brustdrüse	5	77.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	3.0	4.4	8.1	11.3	0.7	0.3	0.5	0.7 C50				
C60	Penis	1	73.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.0	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1 C60				
C61	Prostata	254	79.8	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	4.2	13.5	24.9	44.3	121.9	191.4	422.1	992.4	37.2	14.6	25.9	38.2 C61			
C62	Hoden	4	59.0	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	—	2.7	—	—	—	—	8.1	—	0.6	0.4	0.5	0.6 C62			
C63	Sonst. u. n. n. bez. männl. Genitalorgane	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— C63			
C64	Niere, ausgenommen Nierenbecken	55	73.8	—	—	—	—	—	—	—	1.7	4.2	8.1	21.8	15.8	30.5	26.1	89.3	112.8	8.1	3.9	6.1	8.3 C64				
C67	Harnblase	100	77.8	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	6.3	8.1	18.7	12.7	61.0	56.6	162.3	338.3	14.6	6.2	10.5	14.9 C67			
C65-C66,C68	Sonst. u. n. n. bez. Harnorgane	6	74.5	—	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	3.1	3.2	—	—	—	—	33.8	0.9	0.5	0.7	0.9 C65-			
C69	Auge	4	69.0	—	—	—	—	—	—	—	1.8	—	—	—	—	—	3.0	4.4	—	11.3	0.6	0.3	0.4	0.5 C69			
C70-C72	Gehirn u. Nervensystem	42	61.6	—	—	3.8	—	—	1.6	—	3.7	8.6	6.3	2.7	21.8	19.0	30.5	17.4	8.1	11.3	6.1	4.0	5.1	5.9 C70-			
C73	Schilddrüse	7	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.2	—	3.0	8.7	—	22.6	1.0	0.5	0.8	1.1 C73				
C74-C75	Sonst. endokrine Drüsen	5	66.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.1	9.5	3.0	—	—	—	—	0.7	0.5	0.6	0.7 C74-			
C81	Hodgkin-Krankheit	4	52.3	—	—	—	—	—	1.6	—	—	1.7	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	0.6	0.4	0.5	0.5 C81		
C82-C85	Non-Hodgkin-Lymphome	60	76.7	—	—	—	—	—	—	1.8	—	1.7	2.1	5.4	9.3	15.8	15.2	74.0	73.1	180.4	8.8	3.7	6.3	9.1 C82-			
C90	Plasmozytom	35	76.0	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	2.1	—	3.1	3.2	33.5	39.2	56.8	45.1	5.1	2.0	3.4	5.1 C90			
C91	Lymphatische Leukämie	27	71.5	—	—	3.6	—	—	—	—	1.8	—	2.1	5.4	6.2	6.3	18.3	13.1	24.4	67.7	4.0	2.2	3.1	4.0 C91			
C92	Myeloische Leukämie	33	74.0	—	—	—	—	—	3.2	—	—	—	—	3.1	12.7	18.3	30.5	64.9	56.4	4.8	2.0	3.3	5.0 C92				
C93	Monozytenleukämie	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— C93				
C94-C96	Sonst. Leukämien	4	75.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.2	—	13.1	—	—	0.6	0.2	0.4	0.6 C94-				
C76-C80	Sonst. u. ungenau bez. Lokalisation	55	70.5	—	—	—	—	—	—	—	—	3.4	4.2	8.1	28.0	38.0	21.3	43.5	24.4	78.9	8.1	4.4	6.5	8.2 C76-			
Gesamt ohne C44		1741	1846	73.0	5.6	3.4	3.8	7.3	6.9	9.6	1.6	5.4	22.0	60.3	137.1	263.8	584.4	693.3	942.0	1283.4	2313.3	3620.2	270.3	131.6	204.5	276.4 ohne C44	
Gesamt	Patienten	1759	Diagnosen	1867	73.1	5.6	3.4	3.8	7.3	6.9	9.6	1.6	5.4	22.0	60.3	137.1	263.8	590.6	693.3	945.0	1287.7	2337.7	3778.1	273.3	132.9	206.8	279.6 Gesamt
Rate je Fall					2.8	3.4	3.8	3.6	2.3	1.6	1.6	1.8	1.7	2.1	2.7	3.1	3.2	3.0	4.4	8.1	11.3						