

## Leber (C22) - Relative Überlebensraten in Österreich nach Geschlecht (1990-2017)

Diagnose- periode <sup>1)</sup>	Risikopopulation <sup>2)</sup> N	Überleben nach Diagnose (in Jahren)			
		1	3	5	10
<b>Insgesamt</b>					
1990-1994	2.053	19,1	8,7	6,8	4,6
1995-1999	2.786	25,0	12,0	8,2	5,5
2000-2004	3.746	29,7	14,6	10,5	6,2
2005-2009	3.880	35,5	17,9	12,7	7,4
2010-2014	4.288	39,6	20,2	13,8	-
2015-2017	2.429	43,8	24,3	-	-
<b>Männer</b>					
1990-1994	1.368	19,2	8,8	6,8	4,5
1995-1999	1.843	25,3	12,9	8,8	5,3
2000-2004	2.542	31,4	16,0	11,4	6,6
2005-2009	2.680	37,4	19,3	13,6	7,8
2010-2014	3.004	41,0	21,4	14,7	-
2015-2017	1.769	44,5	24,9	-	-
<b>Frauen</b>					
1990-1994	685	18,8	8,6	6,8	4,7
1995-1999	943	24,2	10,2	7,0	5,8
2000-2004	1.204	26,2	11,6	8,7	5,5
2005-2009	1.200	31,2	14,6	10,8	6,4
2010-2014	1.284	36,5	17,5	11,9	-
2015-2017	660	41,7	22,5	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichisches Krebsregister (Stand 09.12.2019). Erstellt am 17.12.2019. 1) Ende des Follow-up 31.12.2018. - 2) Maligne invasive Fälle, exkl. DCO-Fälle.