

## Harnblase (C67) - Relative Überlebensraten in Österreich nach Geschlecht (1990-2017)

Diagnose- periode <sup>1)</sup>	Risikopopulation <sup>2)</sup>	Überleben nach Diagnose (in Jahren)			
	N	1	3	5	10
<b>Insgesamt</b>					
1990-1994	6.912	85,1	77,0	73,1	65,6
1995-1999	8.225	86,2	77,3	72,1	64,0
2000-2004	8.337	85,2	75,0	70,7	64,2
2005-2009	8.220	86,0	74,8	70,9	62,9
2010-2014	7.506	82,4	71,2	66,0	-
2015-2017	4.716	82,4	71,0	-	-
<b>Männer</b>					
1990-1994	4.933	87,2	79,7	75,3	67,4
1995-1999	5.994	87,7	78,5	73,3	64,8
2000-2004	6.074	87,6	77,3	72,6	65,8
2005-2009	6.082	87,8	76,9	73,0	63,9
2010-2014	5.576	84,0	72,6	66,9	-
2015-2017	3.550	84,2	73,1	-	-
<b>Frauen</b>					
1990-1994	1.979	79,9	70,2	67,5	61,0
1995-1999	2.231	82,2	74,0	68,9	61,8
2000-2004	2.263	78,9	68,7	65,6	60,1
2005-2009	2.138	81,0	68,6	65,0	60,0
2010-2014	1.930	78,1	67,1	63,6	-
2015-2017	1.166	76,8	64,5	-	-

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.