

## Eierstock (C56) - Krebsinzidenz (Neuerkrankungen pro Jahr), Österreich ab 1983

Jahr	absolute Zahlen <sup>1)</sup>			altersstandardisierte Raten <sup>2)</sup>			kumulative Raten <sup>3)</sup>		
	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen	Insgesamt	Männer	Frauen
1983	-	-	841	-	-	23,3	-	-	1,4
1984	-	-	806	-	-	21,9	-	-	1,3
1985	-	-	885	-	-	24,6	-	-	1,5
1986	-	-	814	-	-	22,6	-	-	1,4
1987	-	-	844	-	-	23,3	-	-	1,5
1988	-	-	876	-	-	23,9	-	-	1,5
1989	-	-	882	-	-	24,3	-	-	1,5
1990	-	-	902	-	-	24,5	-	-	1,4
1991	-	-	865	-	-	23,2	-	-	1,4
1992	-	-	837	-	-	22,2	-	-	1,3
1993	-	-	886	-	-	23,5	-	-	1,5
1994	-	-	911	-	-	24,1	-	-	1,4
1995	-	-	947	-	-	24,8	-	-	1,5
1996	-	-	926	-	-	24,5	-	-	1,5
1997	-	-	904	-	-	23,5	-	-	1,5
1998	-	-	947	-	-	24,6	-	-	1,5
1999	-	-	862	-	-	22,1	-	-	1,3
2000	-	-	847	-	-	21,5	-	-	1,3
2001	-	-	836	-	-	21,1	-	-	1,2
2002	-	-	828	-	-	20,8	-	-	1,3
2003	-	-	770	-	-	19,1	-	-	1,1
2004	-	-	841	-	-	20,5	-	-	1,2
2005	-	-	763	-	-	18,5	-	-	1,1
2006	-	-	761	-	-	18,2	-	-	1,1
2007	-	-	713	-	-	16,8	-	-	1,0
2008	-	-	740	-	-	17,2	-	-	1,0
2009	-	-	738	-	-	16,8	-	-	1,0
2010	-	-	719	-	-	16,4	-	-	1,0
2011	-	-	710	-	-	16,1	-	-	1,0
2012	-	-	675	-	-	15,1	-	-	0,9
2013	-	-	681	-	-	15,1	-	-	0,9
2014	-	-	678	-	-	14,7	-	-	0,9
2015	-	-	692	-	-	14,8	-	-	0,9
2016	-	-	671	-	-	14,2	-	-	0,9
2017	-	-	706	-	-	14,8	-	-	0,9

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichisches Krebsregister (Stand 09.12.2019) und Todesursachenstatistik. Erstellt am 11.12.2019. 1) Maligne invasive Fälle, inkl. DCO-Fälle. - 2) Jeweils auf 100.000 Personen / Männer / Frauen, Europäische Standardbevölkerung 2013. - 3) Erkrankungsrisiko bis zum 75. Lebensjahr in Prozent.