

## 5-Jahres relatives Überleben in Österreich zwischen 1990 und 2014 nach Alter und Geschlecht

Diagnose- perioden <sup>1)</sup>	Altersgruppe	Risiko- population <sup>2)</sup>	Intervall- spezifisches beobachtetes Überleben	Kumuliertes beobachtetes Überleben	Intervall- spezifisches relatives Überleben	Kumuliertes relatives Überleben (CR)	Unteres 95% Konfidenz- intervall für CR	Oberes 95% Konfidenz- intervall für CR
<b>Insgesamt</b>								
1990-1994	0-44	12.498	97,4	71,5	97,5	<b>72,1</b>	71,2	72,8
	45-59	27.517	95,4	55,5	96,1	<b>57,3</b>	56,7	57,9
	60-74	56.530	92,9	44,8	95,8	<b>51,1</b>	50,7	51,6
	75+	39.353	85,0	24,3	95,7	<b>41,3</b>	40,6	42,0
2000-2004	0-44	15.095	98,1	78,4	98,2	<b>78,8</b>	78,2	79,5
	45-59	38.782	96,5	63,9	97,1	<b>65,8</b>	65,3	66,3
	60-74	73.879	94,8	55,2	97,1	<b>61,3</b>	60,9	61,7
	75+	51.748	87,7	29,5	96,1	<b>44,8</b>	44,2	45,4
2010-2014	0-44	15.081	98,3	83,2	98,4	<b>83,6</b>	83,0	84,2
	45-59	42.195	96,6	67,4	97,1	<b>69,0</b>	68,5	69,4
	60-74	79.395	94,6	55,4	96,6	<b>60,5</b>	60,2	60,9
	75+	51.996	87,8	31,0	95,9	<b>45,9</b>	45,3	46,5
<b>Männer</b>								
1990-1994	0-44	5.349	97,6	68,0	97,8	<b>68,7</b>	67,4	70,0
	45-59	13.082	94,4	44,0	95,5	<b>46,2</b>	45,3	47,1
	60-74	29.463	91,9	39,5	95,6	<b>47,1</b>	46,5	47,8
	75+	17.584	83,9	23,6	96,1	<b>43,4</b>	42,3	44,6
2000-2004	0-44	6.455	98,4	74,7	98,6	<b>75,3</b>	74,2	76,3
	45-59	20.203	96,1	58,2	97,0	<b>60,7</b>	60,0	61,4
	60-74	45.134	94,7	53,9	97,5	<b>61,4</b>	60,9	61,9
	75+	23.706	87,3	29,7	96,8	<b>47,4</b>	46,5	48,4
2010-2014	0-44	6.043	98,4	80,2	98,5	<b>80,7</b>	79,6	81,6
	45-59	20.353	96,2	61,1	96,9	<b>63,1</b>	62,4	63,8
	60-74	46.407	94,0	52,9	96,5	<b>59,2</b>	58,7	59,7
	75+	25.870	87,2	30,2	95,9	<b>46,0</b>	45,1	46,9
<b>Frauen</b>								
1990-1994	0-44	7.149	97,2	74,1	97,3	<b>74,6</b>	73,5	75,6
	45-59	14.435	96,0	65,9	96,5	<b>67,3</b>	66,5	68,0
	60-74	27.067	93,9	50,6	95,9	<b>55,4</b>	54,8	56,1
	75+	21.769	85,9	24,8	95,4	<b>39,7</b>	38,7	40,6
2000-2004	0-44	8.640	97,9	81,1	98,0	<b>81,5</b>	80,6	82,3
	45-59	18.579	96,8	70,0	97,2	<b>71,3</b>	70,6	72,0
	60-74	28.745	95,1	57,3	96,6	<b>61,2</b>	60,6	61,8
	75+	28.042	87,9	29,2	95,6	<b>42,6</b>	41,8	43,4
2010-2014	0-44	9.038	98,2	85,2	98,3	<b>85,5</b>	84,8	86,2
	45-59	21.842	96,9	73,3	97,3	<b>74,4</b>	73,8	75,0
	60-74	32.988	95,3	58,8	96,7	<b>62,4</b>	61,9	63,0
	75+	26.126	88,3	31,8	95,9	<b>45,7</b>	44,9	46,5

Q: STATISTIK AUSTRIA, Österreichisches Krebsregister (Stand 09.12.2019) und Todesursachenstatistik. Erstellt am 27.01.2020. 1) Ende des Follow-up 31.12.2018. - 2) Maligne invasive Fälle, exkl. DCO-Fälle.