

**Indikator (K)  
3.72**

**Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata nach Alter, Sachsen-Anhalt, 2021-2022**

Alter von ... bis ... Jahren	Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata (C61) <sup>1)</sup>			
	2021		2022	
	Anzahl	je 100 000 männliche Einwohner	Anzahl	je 100 000 männliche Einwohner
unter 5	–	–	–	–
5 - 9	–	–	–	–
10 - 14	–	–	–	–
15 - 19	–	–	–	–
20 - 24	•	•	•	•
25 - 29	•	•	•	•
30 - 34	•	•	•	•
35 - 39	•	•	•	•
40 - 44	•	•	•	•
45 - 49	6	10	11	18,4
50 - 54	50	60,7	58	73,7
55 - 59	155	163,1	160	173
60 - 64	294	331,5	301	331
65 - 69	400	502,1	437	554,1
70 - 74	405	676,4	446	699,5
75 - 79	370	826	337	790
80 - 84	242	517,9	305	668,1
85 und mehr	122	476,7	115	425,9
<b>Insgesamt</b>	<b>2045</b>	<b>191,6</b>	<b>2173</b>	<b>202,4</b>
<b>Altersstandardisiert<sup>2)</sup></b>		<b>98,3</b>		<b>103,6</b>

Alle Daten beinhalten auch DCO-Fälle, wobei der DCO-Anteil 2018 7,4%, 2019 5,1%, 2020 5,8%, 2021 3,8 % und für das Jahr 2022 2,2% beträgt. (DCO = Death Certificate Only, d.h. Fälle, die nur per Todesbescheinigung bekannt sind, zu denen also keine ärztliche Meldung vorliegen)

1) Internationale Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen der WHO, 10. Revision

2) standardisiert an der Europabevölkerung alt

Bevölkerungsdaten:  
Bevölkerungsforschreibung Stand 08/2024

- Zahlenwert geheim zu halten
- Daten liegen nicht vor

Datenquelle/Copyright:  
Klinische Krebsregister Sachsen-Anhalt GmbH, Registerstand 12/2024

Indikator (K)  
3.72

Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata nach Alter,  
Sachsen-Anhalt, 2018-2020

Alter von ... bis ... Jahren	Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata (C61) <sup>1)</sup>					
	2018		2019		2020	
	Anzahl	je 100 000 männliche Einwohner	Anzahl	je 100 000 männliche Einwohner	Anzahl	je 100 000 männliche Einwohner
unter 5	–	–	–	–	–	–
5 - 9	–	–	–	–	–	–
10 - 14	–	–	–	–	–	–
15 - 19	–	–	–	–	–	–
20 - 24	•	•	•	•	•	•
25 - 29	•	•	•	•	•	•
30 - 34	•	•	•	•	•	•
35 - 39	•	•	•	•	•	•
40 - 44	•	•	•	•	•	•
45 - 49	10	13,5	14	20,3	12	18,7
50 - 54	56	61,3	84	95,6	63	74,5
55 - 59	144	147	173	176,2	164	168,7
60 - 64	281	327,3	290	336,6	261	300,7
65 - 69	395	514	455	574,9	426	532,5
70 - 74	360	724,9	398	798	362	658,3
75 - 79	434	708,1	430	740,4	404	788,1
80 - 84	217	544,1	252	589,2	236	521,7
85 und mehr	118	571,9	112	498,2	154	633,7
<b>Insgesamt</b>	<b>2018</b>	<b>185,7</b>	<b>2208</b>	<b>204,5</b>	<b>2084</b>	<b>194,3</b>
<b>Altersstandardisiert<sup>2)</sup></b>		<b>98,4</b>		<b>108,1</b>		<b>100,2</b>

Alle Daten beinhalten auch DCO-Fälle, wobei der DCO-Anteil 2018 7,4%, 2019 5,1%, 2020 5,8%, 2021 3,8 % und für das Jahr 2022 2,2% beträgt.  
(DCO = Death Certificate Only, d.h. Fälle, die nur per Todesbescheinigung bekannt sind, zu denen also keine ärztliche Meldung vorliegen)

1) Internationale Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen der WHO, 10. Revision

2) standardisiert an der Europabevölkerung alt

Bevölkerungsdaten:  
Bevölkerungsfortschreibung Stand 08/2024

- Zahlenwert geheim zu halten
- Daten liegen nicht vor

Datenquelle/Copyright:  
Klinische Krebsregister Sachsen-Anhalt GmbH, Registerstand 12/2024