

**Indikator (K)
3.72**

**Gemeldete Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata nach Alter,
Sachsen-Anhalt, 2021-2023**

Alter von ... bis ... Jahren	Neuerkrankungen an bösartigen Neubildungen der Prostata (C61) ¹⁾					
	2021		2022		2023	
	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	7	11,7	10	17	7	11,5
50 - 54	51	61,9	59	75,6	51	69,7
55 - 59	155	163,1	163	178,7	158	179,8
60 - 64	298	336	304	339,7	305	333
65 - 69	403	505,9	444	565,1	449	575,3
70 - 74	417	696,5	455	717,8	558	835,7
75 - 79	374	834,9	353	841,8	362	904,6
80 - 84	246	526,5	324	727,6	294	677
85 und mehr	126	492,4	141	530,5	166	588,3
Insgesamt	2.078	194,7	2.255	214,2	2.352	223,5
Altersstandardisiert²⁾		99,9		108		112,1

Alle Daten beinhalten auch DCO-Fälle, wobei der DCO-Anteil 2021 3,8 %, 2022 4,1% und für das Jahr 2023 4,0% 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 08/2025

- Zahlenwert geheim zu halten
- Daten liegen nicht vor

Datenquelle/Copyright:
Klinische Krebsregister Sachsen-Anhalt GmbH, Registerstand 11/2025

**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) ¹⁾					
	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	15	21,7	12	18,7
50 - 54	56	61,3	84	95,6	64	75,7
55 - 59	144	147	173	176,2	165	169,7
60 - 64	281	327,3	291	337,8	265	305,3
65 - 69	395	514	460	581,2	422	527,5
70 - 74	360	724,9	398	798	365	663,8
75 - 79	434	708,1	432	743,8	404	788,1
80 - 84	217	544,1	249	582,2	243	537,1
85 und mehr	118	571,9	113	502,6	155	637,9
Insgesamt	2.018	185,7	2.215	205,1	2.097	195,5
Altersstandardisiert²⁾		98,4		108,6		100,8

Alle Daten beinhalten auch DCO-Fälle, wobei der DCO-Anteil 2018 7,4%, 2019 5,0% und 2020 5,6% 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 08/2025

- Zahlenwert geheim zu halten
- Daten liegen nicht vor

Datenquelle/Copyright:
Klinische Krebsregister Sachsen-Anhalt GmbH, Registerstand 11/2025