

KLEINE ANFRAGE

des Abgeordneten Stefan Köster, Fraktion der NPD

Tuberkulose-Fälle

und

ANTWORT der Landesregierung

Immer wieder sind vornehmlich aus bundesdeutschen Ballungszentren Nachrichten zu vernehmen, wonach Tuberkulose-Neuerkrankungen in deutlichem Anstieg begriffen seien.

Wie hat sich in Mecklenburg-Vorpommern seit 2000 die Zahl der Tuberkulose-Neuerkrankungen entwickelt (bitte jährlich darstellen, nach Landkreisen und kreisfreien Städten sortieren sowie differenzieren nach Bevölkerungszahl am Jahresende, gemeldeten Tuberkulose-Neuerkrankungen, Tuberkulose-Inzidenz - gemeldete Fälle pro 100.000 - der Gesamtbevölkerung, Anteil der „Migranten“ an den Tuberkulose-Neuerkrankungen in Prozent, Anteil der Asylsuchenden an den Tuberkulose-Neuerkrankungen in Prozent)?

In Mecklenburg-Vorpommern stellt sich die Zahl der Tuberkuloseerkrankungen und der Tuberkuloseinzidenz in den einzelnen Landkreisen und kreisfreien Städten in Mecklenburg-Vorpommern in den einzelnen Jahren wie folgt dar:

Tabelle 1: Jährliche Tuberkuloseerkrankungen in Mecklenburg-Vorpommern nach Landkreisen und Kreisfreien Städten Mecklenburg-Vorpommerns

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
DBR	absolut	3	4	9	9	6	3	6	5	4	3	2	1
	Inzidenz	-	4,3	7,7	7,6	5,0	2,5	5,0	4,2	3,3	2,5	1,7	0,9
DM	absolut	13	13	5	10	4	7	2	3	2	2	4	10
	Inzidenz	-	13,6	5,2	10,8	4,4	7,7	2,3	3,5	2,3	2,4	4,9	12,4
GÜ	absolut	17	9	8	13	14	6	3	7	2	4	2	7
	Inzidenz	-	7,9	7,0	11,7	12,7	5,5	2,8	6,6	1,9	4,0	2,0	6,6

		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
LWL	absolut	8	10	13	11	12	15	7	15	7	15	4	8
	Inzidenz	-	7,6	9,9	8,4	9,2	11,4	5,4	11,7	5,4	12,0	3,2	6,5
MST	absolut	10	4	6	5	4	8	2	1	1	2	-	3
	Inzidenz	-	4,5	6,8	5,8	4,6	9,3	2,4	1,2	1,2	2,5	-	3,8
MÜR	absolut	7	6	2	6	3	5	1	6	1	1	1	1
	Inzidenz	-	8,6	2,9	8,6	4,3	7,2	1,5	8,9	1,5	1,5	1,5	1,5
NVP	absolut	10	13	12	10	7	5	11	7	5	1	1	6
	Inzidenz	-	10,9	10,0	8,5	6,0	4,3	9,8	6,2	4,5	0,9	0,9	5,6
NWM	absolut	20	7	12	12	4	9	9	9	3	11	5	5
	Inzidenz	-	5,8	9,9	9,9	3,3	7,4	7,5	7,5	2,5	9,3	4,2	4,2
OVP	absolut	3	3	2	3	4	5	2	7	5	5	4	5
	Inzidenz	-	2,6	1,7	2,6	3,6	4,4	1,8	6,3	4,5	4,7	3,7	4,7
PCH	absolut	13	5	3	7	1	6	6	6	3	13	-	5
	Inzidenz	-	4,6	2,7	6,5	0,9	5,6	5,8	5,8	2,9	13,2	-	5,2
RÜG	absolut	4	6	6	8	7	1	7	1	2	-	3	2
	Inzidenz	-	7,9	7,9	10,8	9,5	1,4	9,8	1,4	2,8	-	4,4	2,9
UER	absolut	6	8	7	6	12	2	2	5	2	1	-	3
	Inzidenz	-	9,3	8,1	7,2	14,7	2,5	2,6	6,5	2,6	1,3	-	4,1
HGW	absolut	6	8	6	4	-	5	2	5	1	4	5	4
	Inzidenz	-	14,5	10,9	7,5	-	9,4	3,8	9,4	1,9	7,4	9,2	7,4
NB	absolut	2	2	9	4	6	2	1	2	2	1	-	3
	Inzidenz	-	2,7	12,1	5,6	8,5	2,8	1,5	2,9	2,9	1,5	-	4,6
HRO	absolut	17	23	26	24	15	17	8	6	7	9	5	11
	Inzidenz	-	11,3	12,8	12,1	7,6	8,6	4,0	3,0	3,5	4,5	2,5	5,5
SN	absolut	12	8	13	15	9	15	8	12	6	14	3	10
	Inzidenz	-	7,8	12,6	15,0	9,1	15,2	8,3	12,4	6,2	14,7	3,1	10,5
HST	absolut	7	8	5	5	8	5	2	5	1	3	1	4
	Inzidenz	-	13,0	8,2	8,3	13,5	8,4	3,4	8,5	1,7	5,2	1,7	6,9
HWI	absolut	4	4	4	5	7	8	4	5	1	4	4	2
	Inzidenz	-	8,4	8,4	10,7	15,2	17,3	8,8	11,0	2,2	8,9	8,9	4,5

Tabelle 2 gibt eine Übersicht zu den jährlichen Erkrankungen an Tuberkulose sowie zur Tuberkuloseinzidenz in Mecklenburg-Vorpommern seit 2000. Ausgewiesen ist zudem der prozentuale Anteil von Ausländern an den Gesamterkrankungen. Angaben zum prozentualen Anteil von Migranten, beziehungsweise Asylsuchenden, an den Tuberkuloseerkrankungen werden nicht erfasst.

Tabelle 2 Jährliche Tuberkuloseerkrankungen in Mecklenburg-Vorpommern seit 2000 einschließlich Ausländeranteil

Jahr	Gesamterkrankung absolut	Inzidenz (Erkrankungen/100.000 Einwohner)	Ausländeranteil an Gesamterkrankungen in %
2000	162	9,5	17,9
2001	141	7,9	14,2
2002	148	8,3	11,5
2003	157	8,9	18,5
2004	123	7,1	14,6
2005	124	7,1	14,5
2006	83	4,9	20,4
2007	107	6,3	16,8
2008	55	3,2	10,9
2009	93	5,6	14,0
2010	44	2,6	22,8
2011	90	5,5	18,8