

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2020, Einschulungsjahr 2021

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken ***	Meningokokken ****	Rotaviren *****
deutscher Herkunft	13.683	12.770	92,7	94,0	95,2	95,2	93,0	93,0	95,2	82,6	92,7	79,7
einseitiger Migrationshintergrund	526	482	91,1	90,0	93,1	92,9	87,7	86,8	92,9	78,7	89,8	68,7
beidseitiger Migrationshintergrund	1.415	1.168	81,2	67,4	71,2	71,1	67,5	60,5	71,0	50,9	83,1	36,0
keine Berechnung möglich	470	332	70,4	81,9	84,0	84,0	81,0	77,9	84,0	65,6	87,0	57,7
Insgesamt	16.094	14.752	91,0	91,5	93,0	93,0	90,5	89,9	93,0	79,6	91,7	75,4

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung

- * nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden
- ** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt
- *** Pneumokokken laut STIKO ab 2006 1. Impfung im Alter von vollendetem 2 Monaten
- **** Meningokokken laut STIKO ab 2006 im Alter von vollendetem 12. Monat
- ***** Rotaviren laut STIKO ab 2013 Säuglinge unter 6 Monaten

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2019, Einschulungsjahr 2020

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken ***	Meningokokken ****	Rotaviren *****
deutscher Herkunft	13.539	12.250	89,7	93,7	94,8	94,8	93,6	92,7	94,8	81,5	92,5	73,4
einseitiger Migrationshintergrund	456	398	86,2	88,0	89,1	89,1	85,2	84,0	89,1	71,5	87,8	64,4
beidseitiger Migrationshintergrund	1.177	794	66,8	68,6	70,9	70,9	74,8	63,2	70,9	51,8	84,0	39,6
keine Berechnung möglich	1.741	1.377	78,7	89,8	91,1	91,1	90,0	88,8	91,0	78,6	90,2	65,3
Insgesamt	16.913	14.819	86,9	91,9	93,0	93,0	92,1	90,5	93,0	79,4	91,7	70,6

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung

- * nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden
- ** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt
- *** Pneumokokken laut STIKO ab 2006 1. Impfung im Alter von vollendetem 2 Monaten
- **** Meningokokken laut STIKO ab 2006 im Alter von vollendetem 12. Monat
- ***** Rotaviren laut STIKO ab 2013 Säuglinge unter 6 Monaten

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2018, Einschulungsjahr 2019

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken ***	Meningokokken ****	Rotaviren *****
deutscher Herkunft	12.784	11.868	92,3	94,8	95,8	95,8	95,5	94,0	95,7	83,6	93,7	62,2
einseitiger Migrationshintergrund	395	348	87,3	91,9	93,9	93,9	92,2	91,0	93,9	82,3	89,0	48,1
beidseitiger Migrationshintergrund	1.079	687	62,7	68,0	71,7	71,4	75,6	62,7	71,2	49,7	85,9	24,4
keine Berechnung möglich	3.359	2.882	85,4	92,8	93,2	93,2	93,2	91,2	93,2	81,1	92,1	59,1
Insgesamt	17.617	15.786	89,1	93,3	94,2	94,2	94,1	92,1	94,1	81,7	92,9	59,7

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung

- * nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden
- ** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt
- *** Pneumokokken laut STIKO ab 2006 1. Impfung im Alter von vollendetem 2 Monaten
- **** Meningokokken laut STIKO ab 2006 im Alter von vollendetem 12. Monat
- ***** Rotaviren laut STIKO ab 2013 Säuglinge unter 6 Monaten

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2017, Einschulungsjahr 2018

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken ***	Meningokokken ****	Rotaviren *****
deutscher Herkunft	12.501	11.618	92,3	93,9	95,2	95,1	94,7	92,7	95,1	81,9	92,9	54,3
einseitiger Migrationshintergrund	388	345	88,7	91,0	91,9	91,9	91,6	89,2	91,6	75,9	86,6	43,3
beidseitiger Migrationshintergrund	1.511	1.143	74,9	80,1	82,7	82,8	82,4	77,8	82,6	67,0	85,2	41,2
keine Berechnung möglich	1.669	1.508	89,6	94,2	95,4	95,4	94,2	92,8	95,4	83,3	92,7	56,8
Insgesamt	16.069	14.614	90,3	92,8	94,1	94,1	93,6	91,5	94,1	80,7	92,1	53,3

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung

- * nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden
- ** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt
- *** Pneumokokken laut STIKO ab 2006 1. Impfung im Alter von vollendetem 2 Monaten
- **** Meningokokken laut STIKO ab 2006 im Alter von vollendetem 12. Monat
- ***** Rotaviren laut STIKO ab 2013 Säuglinge unter 6 Monaten

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken und Meningokokken bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2016, Einschulungsjahr 2017

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken ***	Meningokokken ****	Rotaviren *****
deutscher Herkunft	11.275	10.430	91,9	93,9	95,2	95,2	94,5	92,9	95,2	92,1	81,8	50,7
einseitiger Migrationshintergrund	406	350	85,2	90,5	91,6	91,6	93,4	89,9	91,6	91,3	77,5	42,5
beidseitiger Migrationshintergrund	1.310	1.039	77,9	86,6	87,0	87,1	85,3	83,3	86,9	88,2	75,2	39,6
keine Berechnung möglich	2.530	2.276	89,1	94,3	95,7	95,6	94,5	93,1	95,6	93,7	81,3	45,4
Insgesamt	15.521	14.095	90,8	93,3	94,5	94,5	93,7	92,1	94,5	92,0	81,0	48,8

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung

- * nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden
- ** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt
- *** Pneumokokken laut STIKO ab 2006 1. Impfung im Alter von vollendetem 2 Monaten
- **** Meningokokken laut STIKO ab 2006 im Alter von vollendetem 12. Monat
- ***** Rotaviren laut STIKO ab 2013 Säuglinge unter 6 Monaten