

**Indikator
SR6_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR6,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2019/2020***

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	353	10,0	4,0
3	Magdeburg, Stadt	•	•	•
4	Altmarkkreis Salzwedel	597	2,2	1,0
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•
6	Börde	1.117	7,6	0,8
7	Burgenlandkreis	1.030	6,7	1,6
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	572	4,9	0,5
10	Mansfeld-Südharz	883	6,7	1,0
11	Saalekreis	1.280	9,3	4,2
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	•	•	•
14	Wittenberg	•	•	•
15	Sachsen-Anhalt	5.832	7,0	2,0

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:
Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen
der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

* eingeschränkte Untersuchungstätigkeit aufgrund der Einbindung der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste in das Corona-Management

**Indikator
SR6_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR6,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2018/2019**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	1.296	13,1	2,2
3	Magdeburg, Stadt	•	•	•
4	Altmarkkreis Salzwedel	572	1,6	1,2
5	Anhalt-Bitterfeld	•	•	•
6	Börde	1.045	7,5	1,6
7	Burgenlandkreis	597	7,0	3,2
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	574	5,1	0,2
10	Mansfeld-Südharz	555	3,7	1,7
11	Saalekreis	1.265	8,9	4,4
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	791	13,1	4,0
14	Wittenberg	675	16,5	3,0
15	Sachsen-Anhalt	7.370	9,3	2,4

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

**Indikator
SR6_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR6,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2017/2018**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	236	4,7	0,9
3	Magdeburg, Stadt	•	•	•
4	Altmarkkreis Salzwedel	648	4,5	0,6
5	Anhalt-Bitterfeld	707	1,0	0,0
6	Börde	1.240	8,6	0,8
7	Burgenlandkreis	1.169	8,6	4,7
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	541	7,0	0,2
10	Mansfeld-Südharz	838	9,9	1,1
11	Saalekreis	996	16,2	10,8
12	Salzlandkreis	852	6,5	1,2
13	Stendal	730	10,6	3,7
14	Wittenberg	—**	—**	—**
15	Sachsen-Anhalt	7.957	8,9	3,0

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolyse femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

—** abweichende Methodik

**Indikator
SR6_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR6,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2016/2017**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
1	Dessau-Roßlau, Stadt	376	8,7	0,6
2	Halle (Saale), Stadt	397	4,0	1,3
3	Magdeburg, Stadt	1.232	6,1	0,6
4	Altmarkkreis Salzwedel	416	2,2	0,0
5	Anhalt-Bitterfeld	804	7,9	1,2
6	Börde	1.143	8,3	0,6
7	Burgenlandkreis	245	7,0	1,2
8	Harz	—*	—*	—*
9	Jerichower Land	432	7,2	0,2
10	Mansfeld-Südharz	358	6,5	0,3
11	Saalekreis	1.008	13,7	5,0
12	Salzlandkreis	•	•	•
13	Stendal	583	9,1	8,4
14	Wittenberg	—**	—**	—**
15	Sachsen-Anhalt	6.994	7,9	2,0

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

• keine Daten vorhanden

—* Daten des Landkreises Harz aufgrund teilweise abweichender Definitionen ausgeschlossen

—** abweichende Methodik

**Indikator
SR6_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR6,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2015/2016**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
1	Dessau-Roßlau, Stadt	504	12,2	0,0
2	Halle (Saale), Stadt	300	4,3	1,0
3	Magdeburg, Stadt	1.161	5,1	1,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	485	5,2	1,0
5	Anhalt-Bitterfeld	758	5,7	2,8
6	Börde	1.030	9,1	2,3
7	Burgenlandkreis	220	11,8	1,4
8	Harz	1.315	8,4	8,5
9	Jerichower Land	435	5,7	0,5
10	Mansfeld-Südharz	550	10,8	1,9
11	Saalekreis	728	5,1	1,9
12	Salzlandkreis	854	5,3	1,0
13	Stendal	513	9,2	3,5
14	Wittenberg	707	11,5	1,6
15	Sachsen-Anhalt	9.560	7,6	2,8

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

**Indikator
SR6_10_R**

**Schädigungen des Halte-, Stütz- und Bewegungsapparates, SR6,
Sachsen-Anhalt, im Regionalvergleich, 2014/2015**

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt/Kreise Land	Anzahl der untersuchten Kinder	Schädigung des Halte- und Stützapparates ¹	Schädigung der unteren Extremitäten ²
1	Dessau-Roßlau, Stadt	•	•	•
2	Halle (Saale), Stadt	344	3,8	1,5
3	Magdeburg, Stadt	1.252	5,0	0,0
4	Altmarkkreis Salzwedel	405	3,7	0,4
5	Anhalt-Bitterfeld	608	6,3	0,0
6	Börde	479	4,7	1,0
7	Burgenlandkreis	721	6,0	2,4
8	Harz	206	20,4	17,5
9	Jerichower Land	451	7,6	0,0
10	Mansfeld-Südharz	107	31,8	1,9
11	Saalekreis	759	9,6	3,2
12	Salzlandkreis	188	9,0	1,1
13	Stendal	164	3,0	1,0
14	Wittenberg	471	15,4	0,0
15	Sachsen-Anhalt	6.155	7,7	2,9

Datenquelle/Copyright:

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt:

Dokumentation der Schulreihenuntersuchungen

der Kinder- und Jugendärztlichen Dienste der Gesundheitsämter

¹ (A) Empfehlung eines Facharztbesuches wegen Schulterhochstands, Beckenschiefstands, Rippenbuckels, Lendenwulstes, Trichterbrust, verstärkter Lordose u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung

² (A) Empfehlung eines Facharztbesuches aufgrund von Morbus Perthes, Hüftluxation, Genu valga et vara, Morbus Schlatter, Epiphysiolysis femoris u.a. oder (B) Kind ist diesbezüglich schon in orthopädischer Behandlung
• keine Daten vorhanden