

Indikator (L)
6.22

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2017**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	53	41.944,9	1
Dialysegeräte	239	9.301,6	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	25	88.923,2	–
Gammakameras	17	130.769,5	–
Herz-Lungen-Maschinen	16	138.942,6	–
Kernspin-Tomographen	34	65.384,7	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	32	69.471,3	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	202.098,3	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	741.027,0	–
Stoßwellenlithotripter	11	202.098,3	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2019
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

Indikator (L)
6.22

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2016**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	53	42.193,4	1
Dialysegeräte	233	9.597,6	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	26	86.009,7	–
Gammakameras	14	159.732,3	–
Herz-Lungen-Maschinen	15	149.083,5	–
Kernspin-Tomographen	33	67.765,2	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	30	74.541,7	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	203.295,6	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	745.417,3	–
Stoßwellenlithotripter	12	186.354,3	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2018
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

Indikator (L)
6.22

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2015**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	54	41.582,8	1
Dialysegeräte	260	8.636,4	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	27	83.165,6	–
Gammakameras	13	172.728,5	–
Herz-Lungen-Maschinen	15	149.698,0	–
Kernspin-Tomographen	32	70.170,9	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	31	72.434,5	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	204.133,6	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	748.490,0	–
Stoßwellenlithotripter	13	172.728,5	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2017
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2014**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	54	41.399,0	1
Dialysegeräte	262	8.532,6	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	28	79.841,0	–
Gammakameras	13	171.965,2	–
Herz-Lungen-Maschinen	16	139.721,8	–
Kernspin-Tomographen	31	72.114,5	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	27	82.798,1	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	203.231,6	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	745.182,7	–
Stoßwellenlithotripter	14	159.682,0	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2016
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2013**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	53	42.350,5	1
Dialysegeräte	273	8.221,9	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	29	77.399,2	–
Gammakameras	15	149.638,5	–
Herz-Lungen-Maschinen	14	160.326,9	–
Kernspin-Tomographen	29	77.399,2	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	25	89.783,1	1
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	12	187.048,1	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	748.192,3	–
Stoßwellenlithotripter	14	160.326,9	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:
Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2015
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2012**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	52	43.449,9	1
Dialysegeräte	273	8.276,2	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	28	80.692,6	–
Gammakameras	18	125.521,8	–
Herz-Lungen-Maschinen	13	173.799,5	–
Kernspin-Tomographen	29	77.910,1	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	23	98.234,5	1
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	205.399,4	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	753.131,0	–
Stoßwellenlithotripter	15	150.626,2	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:
Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2014
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2011**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	52	44.486,2	1
Dialysegeräte	241	9.598,7	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	27	85.677,0	–
Gammakameras	19	121.751,6	–
Herz-Lungen-Maschinen	13	177.944,6	–
Kernspin-Tomographen	29	79.768,3	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	21	110.156,2	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	210.298,2	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	3	771.093,3	–
Stoßwellenlithotripter	13	177.944,6	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:
Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2013
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2010**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	50	46.700,1	1
Dialysegeräte	242	9.648,8	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	26	89.807,9	–
Gammakameras	19	122.895,1	–
Herz-Lungen-Maschinen	13	179.615,8	–
Kernspin-Tomographen	29	80.517,4	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	19	122.895,1	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	212.273,3	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	2	1.167.503,0	–
Stoßwellenlithotripter	13	179.615,8	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:
Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2012
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise,
mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2009**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	50	47.124,4	1
Dialysegeräte	241	9.776,8	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	24	98.175,8	–
Gammakameras	18	130.901,1	–
Herz-Lungen-Maschinen	12	196.351,6	–
Kernspin-Tomographen	26	90.623,8	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	19	124.011,5	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	11	214.201,7	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	2	1.178.109,5	–
Stoßwellenlithotripter	14	168.301,4	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2011

Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,

Fortschreibung des Bevölkerungsstandes

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2008**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	49	48.609,6	1
Dialysegeräte	254	9.377,4	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	24	99.244,7	–
Gammakameras	18	132.326,2	–
Herz-Lungen-Maschinen	12	198.489,3	–
Kernspin-Tomographen	25	95.274,9	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	17	140.110,1	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	10	238.187,2	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	1	2.381.872,0	–
Stoßwellenlithotripter	13	183.220,9	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2010

Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,

Fortschreibung des Bevölkerungsstandes

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern
und Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2007**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	48	50.259,8	1
Dialysegeräte	250	9.649,9	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	25	96.498,9	–
Gammakameras	18	134.026,2	–
Herz-Lungen-Maschinen	12	201.039,3	–
Kernspin-Tomographen	23	104.890,1	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	16	150.779,5	–
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	10	241.247,2	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	2	1.206.236,0	–
Stoßwellenlithotripter	13	185.574,8	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale), 2009
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern und
Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2006**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	47	51.952,9	1
Dialysegeräte	215	11.357,1	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	25	97.671,5	–
Gammakameras	17	143.634,5	–
Herz-Lungen-Maschinen	12	203.482,3	–
Kernspin-Tomographen	22	110.990,3	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	15	162.785,8	1
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	10	244.178,7	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	1	2.441.787,0	–
Stoßwellenlithotripter	11	221.980,6	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt:
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes

– genau null

**Indikator (L)
6.22**

**Bestand an medizinisch-technischen Großgeräten in Krankenhäusern und
Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen,
Land Sachsen-Anhalt, 2005**

Art der Geräte	Anzahl der Großgeräte		
	in Krankenhäusern		in Vorsorge- oder Rehabilitations- einrichtungen
	insgesamt	Einw. je Gerät	
Computer-Tomographen	46	54.226,9	1
Dialysegeräte	200	12.472,2	–
Digitale Subtraktions-Angiographiegeräte	23	108.453,8	–
Gammakameras	16	155.902,3	–
Herz-Lungen-Maschinen	11	226.767,0	–
Kernspin-Tomographen	22	113.383,5	–
Koronarangiographische Arbeitsplätze (Linksherzkatheter-Messplätze)	15	166.295,8	1
Linearbeschleuniger (Kreisbeschleuniger)	10	249.443,7	–
Positronen Emissions-Computer-Tomographen (PET)	1	2.494.437,0	–
Stoßwellenlithotripter	11	226.767,0	–
Tele-Kobalt-Therapiegeräte	–	–	–

Datenquelle/Copyright:

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt:
Krankenhausstatistik, Teil I - Grunddaten,
Fortschreibung des Bevölkerungsstandes

– genau null