

# Leukämien, myeloproliferative und myelodysplastische Erkrankungen

**Region:** Deutschland  
**Zeitraum:** 2006 bis 2015  
**Stand:** 07.2016

## Ausgewählte Kenngrößen

### Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 15 Jahren

**Relative Häufigkeit:** 5783 (32,9 %)  
**Prozentsatz der Studienpatienten:** 99,2 %

### Inzidenzen pro Million:

	Mädchen	Jungen	Gesamt
Fallzahlen:	2588	3195	5783
Standardisierte Inzidenz*:	52,2	60,6	56,5
Kumulative Inzidenz:	742	868	807
<b>Inzidenzverhältnis (m/w):</b>			1,2

### Altersspezifische Inzidenzen pro Million:

	<1	1-4	5-9	10-14
Inzidenz - Mädchen:	40,6	90,4	39,4	28,6
Inzidenz - Jungen:	46,3	99,2	49,4	35,5
Inzidenz - Gesamt:	43,5	94,9	44,5	32,2

**Altersmedian bei Diagnose:** 4 Jahre 11 Monate

\* Standard: Segi-Weltbevölkerung

## Jährliche Anzahl der gemeldeten Fälle und Inzidenzen nach Geschlecht

### Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 15 Jahren

Jahr	Fallzahlen			Inzidenzen		
	Jungen	Mädchen	Gesamt	Jungen	Mädchen	Gesamt
2006	363	268	631	65,7	51,9	59,0
2007	328	277	605	59,7	54,8	57,3
2008	322	284	606	60,3	56,7	58,5
2009	312	265	577	59,2	52,7	56,1
2010	340	245	585	65,0	49,6	57,5
2011	311	277	588	58,9	56,1	57,5
2012	302	233	535	58,3	46,6	52,6
2013	310	240	550	60,0	50,2	55,2
2014	301	241	542	58,5	49,1	53,9
2015	306	258	564	60,1	54,0	57,1

## Alters- und geschlechtsspezifische Inzidenzen

### Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 15 Jahren

Alter	Fallzahlen			Inzidenzen		
	Jungen	Mädchen	Gesamt	Jungen	Mädchen	Gesamt
0	162	135	297	46,3	40,6	43,5
1	242	239	481	68,9	71,7	70,3
2	434	333	767	123,1	99,5	111,6
3	420	357	777	118,6	106,2	112,5
4	308	285	593	86,2	84,1	85,2
5	236	194	430	65,3	56,6	61,1
6	198	144	342	54,1	41,5	48,0
7	177	134	311	47,7	38,1	43,0
8	162	121	283	43,0	33,8	38,5
9	145	102	247	37,8	28,0	33,0
10	148	104	252	38,0	28,1	33,2
11	141	104	245	35,7	27,8	31,9
12	123	113	236	30,8	29,8	30,3
13	147	118	265	36,2	30,7	33,5
14	152	105	257	36,9	26,8	32,0

Für einige Patienten fehlen Alters- oder Geschlechtsangaben, so dass es beim Summieren von Fallzahlen zu Differenzen kommen kann.

Diese Seiten werden automatisch erstellt. Sollte Ihnen ein Fehler auffallen, bitten wir Sie, uns umgehend zu informieren.