

Rhabdomyosarkome

Region: Deutschland

Zeitraum: 2009 bis 2015

Stand: 07.2016

Ausgewählte Kenngrößen

Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 18 Jahren

Relative Häufigkeit: 421 (2,8 %)

Prozentsatz der Studienpatienten: 99,8 %

Inzidenzen pro Million:

	Mädchen	Jungen	Gesamt
Fallzahlen:	175	246	421
Standardisierte Inzidenz*:	4,1	5,5	4,8
Kumulative Inzidenz:	71	95	83
Inzidenzverhältnis (m/w):			1,4

Altersspezifische Inzidenzen pro Million:

	<1	1-4	5-9	10-14	15-17
Inzidenz - Mädchen:	6,9	5,7	3,5	3,3	2,5
Inzidenz - Jungen:	8,2	8,4	5,2	2,7	4,7
Inzidenz - Gesamt:	7,5	7,1	4,4	3,0	3,7

Altersmedian bei Diagnose: 6 Jahre 3 Monate

* Standard: Segi-Weltbevölkerung

Jährliche Anzahl der gemeldeten Fälle und Inzidenzen nach Geschlecht

Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 18 Jahren

Jahr	Fallzahlen			Inzidenzen		
	Jungen	Mädchen	Gesamt	Jungen	Mädchen	Gesamt
2009	35	29	64	5,4	4,6	5,0
2010	32	25	57	5,1	4,0	4,6
2011	42	26	68	6,6	4,6	5,7
2012	32	23	55	4,9	3,6	4,3
2013	39	20	59	6,1	3,2	4,7
2014	30	32	62	4,7	5,4	5,0
2015	36	20	56	5,8	3,3	4,6

Alters- und geschlechtsspezifische Inzidenzen

Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 18 Jahren

Alter	Fallzahlen			Inzidenzen		
	Jungen	Mädchen	Gesamt	Jungen	Mädchen	Gesamt
0	20	16	36	8,2	6,9	7,5
1	16	10	26	6,5	4,3	5,4
2	23	15	38	9,4	6,4	8,0
3	15	14	29	6,1	6,0	6,1
4	28	14	42	11,4	6,0	8,7
5	15	14	29	6,0	5,9	6,0
6	22	10	32	8,8	4,2	6,6
7	8	9	17	3,2	3,8	3,5
8	10	5	15	3,9	2,1	3,0
9	11	4	15	4,2	1,6	2,9
10	6	5	11	2,3	2,0	2,1
11	8	12	20	2,9	4,6	3,8
12	4	9	13	1,4	3,4	2,4
13	8	8	16	2,8	3,0	2,9
14	11	9	20	3,9	3,3	3,6
15	14	8	22	4,9	2,9	3,9
16	16	9	25	5,5	3,3	4,4
17	11	4	15	3,7	1,4	2,6

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.