

Retinoblastome

Region: Deutschland

Zeitraum: 2006 bis 2015

Stand: 07.2016

Ausgewählte Kenngrößen

Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 15 Jahren

Relative Häufigkeit: 382 (2,2 %)

Prozentsatz der Studienpatienten: -

Inzidenzen pro Million:

	Mädchen	Jungen	Gesamt
Fallzahlen:	179	203	382
Standardisierte Inzidenz*:	4,2	4,5	4,3
Kumulative Inzidenz:	54	57	56
Inzidenzverhältnis (m/w):			1,1

Altersspezifische Inzidenzen pro Million:

	<1	1-4	5-9	10-14
Inzidenz - Mädchen:	25,0	6,9	0,2	0,0
Inzidenz - Jungen:	24,9	7,6	0,3	0,2
Inzidenz - Gesamt:	24,9	7,2	0,2	0,1

Altersmedian bei Diagnose: 1 Jahr 2 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	18	13	31	3,9	3,0	3,4
2007	29	24	53	6,3	5,7	6,0
2008	19	8	27	4,2	1,8	3,0
2009	22	19	41	4,9	4,5	4,7
2010	17	20	37	3,8	4,8	4,3
2011	18	11	29	4,1	2,6	3,3
2012	20	17	37	4,5	4,1	4,3
2013	16	20	36	3,5	4,7	4,1
2014	19	15	34	4,2	3,5	3,9
2015	25	32	57	5,4	7,4	6,4

Alters- und geschlechtsspezifische Inzidenzen

Inzidenzen bezogen auf 1.000.000 Kinder unter 15 Jahren

Alter	Fallzahlen			Inzidenzen		
	Jungen	Mädchen	Gesamt	Jungen	Mädchen	Gesamt
0	87	83	170	24,9	25,0	24,9
1	51	42	93	14,5	12,6	13,6
2	27	26	53	7,7	7,8	7,7
3	21	16	37	5,9	4,8	5,4
4	8	8	16	2,2	2,4	2,3
5	3	2	5	0,8	0,6	0,7
6	1	0	1	0,3	0,0	0,1
7	0	2	2	0,0	0,6	0,3
8	0	0	0	0,0	0,0	0,0
9	1	0	1	0,3	0,0	0,1
10	1	0	1	0,3	0,0	0,1
11	0	0	0	0,0	0,0	0,0
12	1	0	1	0,3	0,0	0,1
13	2	0	2	0,5	0,0	0,3
14	0	0	0	0,0	0,0	0,0

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.