

Sundhed – Statistikker 2018



HD

ÅR	ANTAL	A	B	C	D	E
2018	295	65,1	21,6	8,4	4,6	0,3
2017	295	63,1	20,3	11,2	5,4	0
2016	320	67,1	18,1	10	3,4	0,9
2015	301	73,8	13,0	9,3	2,7	0,7
2014	284	75,4	12,0	7,0	2,8	1,4
2013	335	69,3	18,2	7,2	1,5	2,1
2012	297	67,0	16,8	7,1	5,1	3,4
2011	326	44,2	29,4	15,0	7,1	3,1
2010	298	49,3	29,2	11,1	3,4	3,0
2009	266	40,6	30,5	18,8	7,1	1,5
2008	280	32,1	36,1	18,9	9,6	2,1
2007	244	29,5	43,4	19,3	6,6	1,2
2006	288	36,1	36,5	21,2	4,9	3,5
2005	244	55,7	26,2	11,1	4,9	3,5
2004	218	59,2	23,4	10,6	3,7	5,8
2003	277	46,7	31,7	9,7	8,8	3,0
2002	171	36,3	25,7	19,9	12,2	3,2
2001	169	33,1	24,3	23,6	15	2,0
2000	168	23,8	39,8	19,6	13	1,4

AD

ÅR	ANTAL	0	1	2	3
2018	292	85,6	5,5	5,5	2,4
2017	293	85,7	9,2	3,4	1,7
2016	317	79,5	11	6,6	2,2
2015	292	83,9	9,2	4,8	2,1
2014	280	80,4	13,2	3,9	1,8
2013	325	81,5	12,0	2,5	3,7
2012	283	83,0	10,2	4,6	2,1
2011	318	81,8	12,3	3,8	1,9
2010	286	81,5	13,3	3,1	1,7
2009	255	74,9	15,3	4,7	3,1
2008	259	74,1	17,0	5,0	3,1
2007	232	84,5	10,8	3,0	1,7
2006	287	81,2	15,7	1,4	1,9
2005	250	76,8	17,6	4,8	2,8
2004	172	78,5	16,3	2,3	0,9
2003	148	82,4	14,2	2,7	0,7
2002	106	79,2	17,9	1,9	2,9
2001	105	77,2	18,1	1,9	0,8
2000	103	81,5	13,5	2,9	1,7

OCD

ÅR	ANTAL	FRI
2018	73	97 %
2017	50	100 %
2016	33	97 %
2015	38	97 %
2014	32	84 %
2013	25	96 %
2012	26	88 %
2011	9	90 %
2010	7	100 %
2009	11	91 %
2008	7	86 %

ØJNE

ÅRSTAL	ANTAL	PRA	RD	KATARAKT	CORNEA DYSTROFI	DISTICHIASIS	ENTROPION/ TRICHIASIS	PERSISTERENDE PUPIL MEMBRAN (PPM)	PHTVL PHPV	LINSE LUXATION	COLLIE EYE ANOMALY (CEA):
2018	361	1	11*	17*	5	28	0	5	2	0	0
2017	341	0	7*	15*	7	22	0	2	1	0	0
2016	364	0	10	15 *	5	16	0	1	5	0	0
2015	329	0	5	18 *	3	12	0	4	2	0	0
2014	328	0	9	18 *	1	13	0	0	1	0	0
2013	347	0	13	10	9	12	0	2	1	0	0
2012	299	0	14	15	4	10	0	3	0	0	0
2011	319	0	21	13	6	11	0	1	1	0	0
2010	337	1	16	13	4	4	1	1	0	0	0
2009	313	0	10	16	5	6	0	2	2	0	0
2008	326	0	12	13	11	11	0	2	1	0	0
2007	346	0	11	7	6	3	0	2	1	0	0
2006	329	0	14	9	1	4	0	0	0	0	0
2005	282	0	9	3	0	4	0	1	0	0	0
2004	330	0	8	9	0	3	0	1	0	0	0
2003	302	0	7	12	0	1	0	1	0	0	0
2002	287	0	5	12	0	3	0	1	1	1	2
2001	292	0	10	12	0	1	0	1	0	1	0
2000	262	1	4	10	0	1	0	2	0	0	0

* Ikke medfødt katarakt 2018 fordeler sig således;

Kataract (ikke medfødt): Påvist, Ant.sutl. 0,8 %

Kataract (ikke medfødt): Påvist, Cortical 0,6 %

Kataract (ikke medfødt): Påvist, Cortical Post.Pol 0,6 %

Kataract (ikke medfødt): Påvist, Post.Pol. 1,4 %

Kataract (ikke medfødt): Påvist, Nukleus 0,3 %

Kataract (ikke medfødt): Påvist, Punctata 0,3 %

Kataract (ikke medfødt): mistænkt 0,6 %

Kataract (ikke medfødt): Påvist, 0,3 %

* Retinal Dysplasi fordeler sig således;

Multi fokal 2,2 %

Geografisk 0,6 %

Multi fokal, Geografisk 0,3 %

GR_PRA1

ÅR	ANTAL STATUS	FRI	BÆRER	PÅVIST	FRI VIA FORÆLDRE
2018	749	42	4	0	703
2017	533	29	8	0	467
2016	493	18	3	0	472
2015	469	38	7	0	424
2014	477	32	4	0	441
2013	466	38	8	0	420
2012	452	147	7	0	298
2011	267	245 (?)	18	0	4 (?)

GR_PRA2

ÅR	ANTAL STATUS	FRI	BÆRER	PÅVIST	FRI VIA FORÆLDRE
2018	608	45	5	0	558
2017	425	37	4	0	384
2016	394	19	4	0	371
2015	496	50	10	0	436
2014	329	44	3	0	282
2013	398	98	7	0	293
2012	1	0	1	0	0

prcd_PRA

ÅR	ANTAL STATUS	FRI	BÆRER	PÅVIST	FRI VIA FORÆLDRE
2018	200	40	4	0	156
2017	138	31	4	0	103
2016	84	8	3	0	73
2015	117	34	3	0	80
2014	49	12	4	1	32
2013	32	9	3	0	20
2012	26	6	5	0	15
2011	18	8	1	0	9

Ichthyosis

ÅR	ANTAL STATUS	FRI	BÆRER	BÆRER VIA FORÆLDRE	PÅVIST	FRI VIA FORÆLDRE
2018	223	36	34	36	2	115
2017	157	44	34	19	8	52
2016	166	21	15	14	3	113
2015	176	38	33	7	3	95
2014	71	23	27	-	4	17
2013	103	28	39	-	6	30
2012	106	26	46	-	16	18
2011	4	4	0	-	0	0