

OKNE Magyarország, 2023.

Oltás típusa	Védőoltás megnevezése	Beadott oltások száma	Bejelentés összesen	Enyhe és/vagy ismert reakció	Kórházba került	Oltási baleset	Exit
A*	BCG	86 921	11	3	0	8	0
	DTPa-IPV+Hib vagy DTPa-IPV+Hib és egyéb	352 743	28	14	1	13	0
	PCV13	265 854	6	0	0	6	0
	PCV13 és egyéb		1	0	1	0	0
	Varicella	182 211	5	3	0	2	0
	MMR (alap + revakcináció)	176 744	57	39	3	15	0
	MMR + egyéb		3	0	2	1	0
	DTPa-IPV	86 545	14	7	1	6	0
	dTaP emlékeztető	86 320	23	13	0	10	0
	dTaP + MMR		2	2	0	0	0
	HepB (1. és 2. oltás)	171 510	10	4	1	5	0
	HepB + HPV		3	0	2	1	0

Oltás típusa	Védőoltás megnevezése	Beadott oltások száma	Bejelentés összesen	Enyhe és/vagy ismert reakció	Kórházba került	Oltási baleset	Exit
B*	Veszétség (4 oltásos sor.)	3 988	2	0	0	2	0
	Tetanusz		2	2	0	0	0
	HepA + HepB		1	1	0	0	0
	HepB immunglobulin	82	2	0	0	2	0

Oltás típusa	Védőoltás megnevezése	Beadott oltások száma	Bejelentés összesen	Enyhe és/vagy ismert reakció	Kórházba került	Oltási baleset	Exit
C*	Influenza (3 év felett)	594 465	85	83	1	0	1
	Influenza (6-35 hó)	3 618	0	0	0	0	0
	HPV	132 799	16	6	1	9	0

Oltás típusa	Védőoltás megnevezése	Beadott oltások száma	Bejelentés összesen	Enyhe és/vagy ismert reakció	Kórházba került	Oltási baleset	Exit
D*	Rotavírus	~ 2 100 000*	2	1	1	0	0
	PCV23		3	3	0	0	0
	Kullancsencephalitis		0	0	0	0	0
	MenB		5	3	2	0	0
	MenB + MenC		2	1	1	0	0
	MenC		1	1	0	0	0
	MCV4		2	2	0	0	0
	MCV4 + Rota		1	0	0	1	0
Összesen:	~ 4 200 000	297	191	21	84	1	

*A Életkorhoz kötött kötelező védőoltás

*B Megbetegedési veszély esetén kötelező védőoltás

*C Megbetegedési veszély elhárítása céljából önkéntesen igénybe vehető térítésmentes védőoltás

*D Egyéb választható oltás

♦ Forgalmazásból becült adatok, melyek készítményenként a bizalmas adatkezelés szabályai szerint nem adhatók meg /üzleti