

OSAP 1566

**Életkorhoz kötött kötelező védőoltások teljesítése  
Magyarország, 2020.**

Védőoltások megnevezése	Oltásra kötelezettek száma	Oltottak	
		száma	%
BCG	87 891	87 694	99,8
DTPa + Hib + IPV (2 hó)	87 891	87 856	99,9
PCV (2 hó)	87 891	87 758	99,8
DTPa + Hib + IPV (3 hó)	87 891	87 831	99,9
DTPa + Hib + IPV (4 hó)	87 891	87 782	99,9
PCV (4 hó)	87 891	87 722	99,8
PCV (12 hó)	88 397	88 241	99,8
MMR	88 397	88 249	99,8
DTPa + Hib + IPV (18 hó)	88 397	87 956	99,5
DTPa + IPV (6 év)	80 875	80 517	99,6
MMR újraoltás	92 769	92 098	99,3
dTap újraoltás	93 011	92 416	99,4
Hepatitis B I. oltás	94 905	94 335	99,4
Hepatitis B II. oltás	98 428	97 637	99,2

**Életkorhoz kötött kötelező védőoltások terület szerint  
Magyarország, 2020**

Megye	BCG			DTPa+Hib+IPV (2 hó)			PCV (2 hó)			DTPa+Hib+IPV (3 hó)			DTPa+Hib+IPV (4 hó)		
	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%
Budapest	13 784	13 736	99,7	13 784	13 776	99,9	13 784	13 773	99,9	13 784	13 771	99,9	13 784	13 765	99,9
Baranya	2 871	2 867	99,9	2 871	2 871	100,0	2 871	2 871	100,0	2 871	2 870	99,9	2 871	2 869	99,9
Bács-Kiskun	4 572	4 565	99,8	4 572	4 571	99,9	4 572	4 564	99,8	4 572	4 571	99,9	4 572	4 571	99,9
Békés	2 544	2 540	99,8	2 544	2 544	100,0	2 544	2 544	100,0	2 544	2 544	100,0	2 544	2 542	99,9
Borsod-A.-Z.	6 773	6 747	99,6	6 773	6 769	99,9	6 773	6 729	99,4	6 773	6 765	99,9	6 773	6 756	99,7
Csongrád-Cs.	3 353	3 348	99,9	3 353	3 353	100,0	3 353	3 353	100,0	3 353	3 353	100,0	3 353	3 353	100,0
Fejér	3 811	3 806	99,9	3 811	3 811	100,0	3 811	3 807	99,9	3 811	3 810	99,9	3 811	3 810	99,9
Győr-M.-S.	4 315	4 302	99,7	4 315	4 315	100,0	4 315	4 308	99,8	4 315	4 313	99,9	4 315	4 310	99,9
Hajdú-Bihar	5 184	5 178	99,9	5 184	5 184	100,0	5 184	5 179	99,9	5 184	5 184	100,0	5 184	5 182	99,9
Heves	2 610	2 607	99,9	2 610	2 610	100,0	2 610	2 610	100,0	2 610	2 610	100,0	2 610	2 609	99,9
Jász-Nagykun-Sz.	3 393	3 390	99,9	3 393	3 393	100,0	3 393	3 393	100,0	3 393	3 391	99,9	3 393	3 390	99,9
Komárom-E.	2 742	2 741	99,9	2 742	2 742	100,0	2 742	2 742	100,0	2 742	2 742	100,0	2 742	2 742	100,0
Nógrád	1 701	1 696	99,7	1 701	1 695	99,6	1 701	1 695	99,6	1 701	1 695	99,6	1 701	1 695	99,6
Pest	13 710	13 677	99,8	13 710	13 700	99,9	13 710	13 694	99,9	13 710	13 692	99,9	13 710	13 684	99,8
Somogy	2 400	2 395	99,8	2 400	2 398	99,9	2 400	2 399	99,9	2 400	2 398	99,9	2 400	2 396	99,8
Szabolcs-Sz.-B.	5 582	5 577	99,9	5 582	5 581	99,9	5 582	5 574	99,9	5 582	5 580	99,9	5 582	5 570	99,8
Tolna	1 785	1 781	99,8	1 785	1 785	100,0	1 785	1 785	100,0	1 785	1 784	99,9	1 785	1 782	99,8
Vas	2 075	2 070	99,8	2 075	2 075	100,0	2 075	2 075	100,0	2 075	2 075	100,0	2 075	2 073	99,9
Veszprém	2 841	2 834	99,8	2 841	2 841	100,0	2 841	2 841	100,0	2 841	2 841	100,0	2 841	2 841	100,0
Zala	1 845	1 837	99,6	1 845	1 842	99,8	1 845	1 842	99,8	1 845	1 842	99,8	1 845	1 842	99,8
<b>Ország</b>	<b>87 891</b>	<b>87 694</b>	<b>99,8</b>	<b>87 891</b>	<b>87 856</b>	<b>99,9</b>	<b>87 891</b>	<b>87 758</b>	<b>99,8</b>	<b>87 891</b>	<b>87 831</b>	<b>99,9</b>	<b>87 891</b>	<b>87 782</b>	<b>99,9</b>

**Életkorhoz kötött kötelező védőoltások terület szerint  
Magyarország, 2020**

Megye	PCV (4 hó)			PCV (12 hó)			MMR			DTPa+Hib+IPV (18 hó)			DTPa+IPV (6 év)		
	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%
Budapest	13 784	13 767	99,9	13 402	13 365	99,7	13 402	13 372	99,8	13 402	13 304	99,3	11 792	11 698	99,2
Baranya	2 871	2 869	99,9	2 922	2 920	99,9	2 922	2 920	99,9	2 922	2 915	99,8	2 875	2 865	99,7
Bács-Kiskun	4 572	4 564	99,8	4 807	4 804	99,9	4 807	4 806	99,9	4 807	4 803	99,9	4 248	4 245	99,9
Békés	2 544	2 542	99,9	2 623	2 623	100,0	2 623	2 623	100,0	2 623	2 620	99,9	2 376	2 375	99,9
Borsod-A.-Z.	6 773	6 728	99,3	6 900	6 849	99,3	6 900	6 876	99,7	6 900	6 843	99,2	5 619	5 560	98,9
Csongrád-Cs.	3 353	3 353	100,0	3 207	3 201	99,8	3 207	3 197	99,7	3 207	3 192	99,5	3 215	3 205	99,7
Fejér	3 811	3 807	99,9	3 849	3 846	99,9	3 849	3 847	99,9	3 849	3 845	99,9	3 810	3 809	99,9
Győr-M.-S.	4 315	4 308	99,8	4 350	4 343	99,8	4 350	4 342	99,8	4 350	4 317	99,2	3 796	3 779	99,6
Hajdú-Bihar	5 184	5 177	99,9	5 272	5 268	99,9	5 272	5 267	99,9	5 272	5 260	99,8	4 554	4 548	99,9
Heves	2 610	2 610	100,0	2 708	2 707	99,9	2 708	2 707	99,9	2 708	2 706	99,9	2 478	2 443	98,6
Jász-Nagykun-Sz.	3 393	3 393	100,0	3 395	3 395	100,0	3 395	3 394	99,9	3 395	3 391	99,9	3 243	3 235	99,8
Komárom-E.	2 742	2 742	100,0	2 675	2 672	99,9	2 675	2 674	99,9	2 675	2 670	99,8	2 524	2 521	99,9
Nógrád	1 701	1 695	99,6	1 715	1 710	99,7	1 715	1 711	99,8	1 715	1 712	99,8	1 608	1 601	99,6
Pest	13 710	13 681	99,8	13 886	13 875	99,9	13 886	13 854	99,8	13 886	13 813	99,5	12 810	12 733	99,4
Somogy	2 400	2 399	99,9	2 451	2 449	99,9	2 451	2 447	99,8	2 451	2 442	99,6	2 378	2 374	99,8
Szabolcs-Sz.-B.	5 582	5 571	99,8	5 401	5 387	99,7	5 401	5 385	99,7	5 401	5 308	98,3	4 991	4 975	99,7
Tolna	1 785	1 784	99,9	1 866	1 865	99,9	1 866	1 865	99,9	1 866	1 863	99,8	1 769	1 767	99,9
Vas	2 075	2 074	99,9	2 116	2 113	99,9	2 116	2 114	99,9	2 116	2 111	99,8	1 991	1 990	99,9
Veszprém	2 841	2 841	100,0	2 844	2 842	99,9	2 844	2 841	99,9	2 844	2 840	99,9	2 846	2 844	99,9
Zala	1 845	1 842	99,8	2 008	2 007	99,9	2 008	2 007	99,9	2 008	2 001	99,7	1 952	1 950	99,9
<b>Ország</b>	<b>87 891</b>	<b>87 722</b>	<b>99,8</b>	<b>88 397</b>	<b>88 241</b>	<b>99,8</b>	<b>88 397</b>	<b>88 249</b>	<b>99,8</b>	<b>88 397</b>	<b>87 956</b>	<b>99,5</b>	<b>80 875</b>	<b>80 517</b>	<b>99,6</b>

### Életkorhoz kötött kötelező védőoltások terület szerint Magyarország, 2020

Megye	MMR újraoltás			*Hepatitis B I.			**Hepatitis B II.			dTap újraoltás		
	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%	oltandó	oltott	%
Budapest	16 046	15 880	99,0	16 249	16 100	99,1	16 693	16 427	98,4	16 065	15 925	99,1
Baranya	3 280	3 267	99,6	3 330	3 317	99,6	3 455	3 432	99,3	3 284	3 273	99,7
Bács-Kiskun	4 791	4 776	99,7	5 001	4 994	99,9	5 147	5 144	99,9	4 817	4 805	99,8
Békés	2 926	2 920	99,8	2 910	2 905	99,8	3 043	3 029	99,5	2 930	2 926	99,9
Borsod-A.-Z.	6 286	6 244	99,3	6 678	6 640	99,4	6 910	6 899	99,8	6 306	6 269	99,4
Csongrád-Cs.	3 495	3 488	99,8	3 541	3 539	99,9	3 746	3 735	99,7	3 497	3 493	99,9
Fejér	4 005	3 954	98,7	4 106	4 026	98,1	4 262	4 255	99,8	4 012	3 933	98,0
Győr-M.-S.	4 420	4 395	99,4	4 603	4 580	99,5	4 805	4 767	99,2	4 453	4 428	99,4
Hajdú-Bihar	5 062	5 024	99,2	5 304	5 283	99,6	5 367	5 322	99,2	5 086	5 052	99,3
Heves	2 871	2 864	99,8	2 959	2 953	99,8	2 970	2 947	99,2	2 877	2 872	99,8
Jász-Nagykun-Sz.	3 625	3 618	99,8	3 790	3 776	99,6	3 863	3 831	99,2	3 622	3 611	99,7
Komárom-E.	2 838	2 829	99,7	3 048	3 042	99,8	3 049	3 039	99,7	2 851	2 847	99,9
Nógrád	1 722	1 709	99,2	1 738	1 715	98,7	1 793	1 783	99,4	1 726	1 711	99,1
Pest	13 307	13 143	98,8	13 169	13 043	99,0	14 014	13 828	98,7	13 345	13 212	99,0
Somogy	2 601	2 594	99,7	2 772	2 767	99,8	2 914	2 901	99,6	2 602	2 595	99,7
Szabolcs-Sz.-B.	5 730	5 659	98,8	5 763	5 729	99,4	6 086	6 055	99,5	5 734	5 680	99,1
Tolna	1 978	1 971	99,6	1 983	1 983	100,0	2 079	2 045	98,4	1 983	1 980	99,8
Vas	2 173	2 165	99,6	2 215	2 210	99,8	2 406	2 396	99,6	2 180	2 173	99,7
Veszprém	3 171	3 159	99,6	3 256	3 244	99,6	3 197	3 177	99,4	3 191	3 182	99,7
Zala	2 442	2 439	99,9	2 490	2 489	99,9	2 629	2 625	99,8	2 450	2 449	99,9
<b>Ország</b>	<b>92 769</b>	<b>92 098</b>	<b>99,3</b>	<b>94 905</b>	<b>94 335</b>	<b>99,4</b>	<b>98 428</b>	<b>97 637</b>	<b>99,2</b>	<b>93 011</b>	<b>92 416</b>	<b>99,4</b>

\* a 2020/2021. iskolai tanévben oltott személyekre vonatkozó adatok

\*\* a 2019/2020. iskolai tanévben oltott személyekre vonatkozó adatok

OSAP 1566

**Megbetegedési veszély esetén kötelező védőoltások  
Magyarország, 2020.**

Védőoltások megnevezése		Oltottak száma
Hastífusz elleni oltás	a beteg környezetében	2
	kórokozó-hordozó környezetében	5
	<b>Összesen:</b>	<b>7</b>
Diphtheria elleni oltás		0
Pertussis elleni oltás		0
Morbilli elleni oltás		0
Rubeola elleni oltás		0
Mumpsz elleni oltás		0
Lyssa-fertőzésre gyanús sérülés miatt		3 486
Hepatitis A elleni oltás		604
Gamma-globulin oltás	hepatitis A megelőzésére	0
	morbilli megelőzésére	0

OSAP 1566

**Nemzetközi utazásokkal kapcsolatos védőoltások  
Magyarország, 2020.**

<b>Védőoltások megnevezése</b>	<b>Oltottak száma</b>
Sárgaláz	824
Meningococcus	807
Hastífusz	2 432
Morbilli-mumpsz-rubeola	216
Diftéria-Pertussis-Tetanusz	1 323
Diftéria-Tetanusz	333
Inaktivált poliovírus vakcina	128
Gamma-globulin	56
Hepatitis A	3 200
Hepatitis B	1 611
Hepatitis A+B	1 960
Influenza	2 478
Tetanusz	59
Egyéb	766

OSAP 1566

**Influenza elleni védőoltás felhasználása**  
**Magyarország, 2020/2021. évi szezon**

<b>Terület</b>	<b>Oltottak száma</b>
Budapest	294 005
Baranya	54 944
Bács-Kiskun	56 727
Békés	40 647
Borsod-Abaúj-Zemplén	66 787
Csongrád-Csanád	45 214
Fejér	52 481
Győr-Moson-Sopron	50 683
Hajdú-Bihar	52 722
Heves	36 916
Jász-Nagykun-Szolnok	35 510
Komárom-Esztergom	38 042
Nógrád	22 823
Pest	158 533
Somogy	44 310
Szabolcs-Szabolcs-Bereg	49 841
Tolna	29 381
Vas	32 249
Veszprém	45 957
Zala	36 850
<b>Összesen</b>	<b>1 244 622</b>