

ATC	GS	OL	Názov	Doplnok	ŠDL	JD						UZP2	
Kód		PL			CRP	Štát	ŠDL počet	MCV	Konečná c.	UZP s.u.	DOP	DOP% PO	IO
<b>J07AG01</b>			<b>Vakcíny proti Haemophilus influenzae b, purifikovaný konjugovaný parent. s toxoidmi</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>6,887700</b>
69193			ACT-HIB (+SOLV./STRIEK.)	plv inj 1+1x0,5 ml	XAL	FR	1,000	6,35	9,75	6,89 S	2,86	29,3333%	ind.obm.
<b>J07AH03</b>	<b>x</b>		<b>Vakcína proti meningokokom, bivalentný purifikovaný polysacharid parent. 1 dávka</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>100%</b>
76063			MENINGOCOCCAL POLYS.VACCINE A+C	inj sic 1x1dávka+str.	PMX	FR	1,000	7,38	11,19	11,19 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
<b>J07AH07</b>			<b>Vakcína proti Meningococcus C, purifikovaný polysacharidový konj parent. 1 dávka</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>100%</b>
32685			NEISVAC-C	sus inj 1x0,5 ml	XBD	AT	1,000	23,68	31,53	31,53 V	0,00	0,0000% INF, PED	ind.obm.
<b>J07AH07</b>			<b>Vakcína proti Meningococcus C, purifikovaný polysacharidový konj parent. 20 dávok</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>100%</b>
32687			NEISVAC-C	sus inj 20x0,5 ml	XBD	AT	20,000	473,54	561,48	561,48 V	0,00	0,0000% INF, PED	ind.obm.
<b>J07AJ51</b>	<b>x</b>		<b>Vakcína proti pertussis, inaktivovaný celobunkový antigén, kombin: parent.</b>				<b>1 DF</b>						<b>100%</b>
24675			D.T.COQ/D.T.P.	inj 1x0,5 ml (inj.s.)	PMX	FR	1,000	2,46	3,98	3,98 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
<b>J07AJ52</b>	<b>x</b>		<b>Vakcína proti pertussis, purifikovaný antigén, kombinácie s toxoidr parent.</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>5,000000</b>
45368			Boostrix	sus inj 1x0,5ml	GLA-SK	SK	1,000	12,43	17,74	5,00 S	12,74	71,8151%	ind.obm.
88819			ADACEL	sus inj 1x0,5ml (liek. sklenená)	SNP	F	1,000	13,40	19,00	5,00 S	14,00	73,6842%	ind.obm.
<b>J07AL01</b>	<b>x</b>		<b>Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový antigén parent.</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>100%</b>
85534			PNEUMO 23	inj 1x0,5 ml+striek.	XAL	FR	1,000	8,39	12,54	12,54 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
<b>J07AL02</b>	<b>x</b>		<b>Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový konjug parent. 13-valentná</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>50,872000</b>
85034			Prevenar 13	sus inj 10x0,5 ml (striek.skł.napl.)	WYV	BE	10,000	428,51	508,72	508,72 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
85035			Prevenar 13	sus inj 10x0,5 ml (striek.skł.napl.+ samost.ihly)	WYV	BE	10,000	428,51	508,72	508,72 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
85033			PREVENAR 13	sus inj 1x0,5 ml (striek.skł.napl. + samost.ihla)	WYV	BE	1,000	43,60	55,38	50,87 V	4,51	8,1437% PED	ind.obm.
<b>J07AL52</b>			<b>Vakcína proti pneumokokom, purifikovaný polysacharidový konjug parent. 10-valentná</b>				<b>0,5 ml</b>						<b>38,154000</b>
69867			Synflorix	sus inj 10x0,5ml +10 ihiel	GAG	BE	10,000	320,00	381,54	381,54 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
69864			Synflorix	sus inj 1x0,5 ml (napl.inj.striek.)	GAG	BE	1,000	32,00	41,50	38,15 V	3,35	8,0723% PED	ind.obm.
69866			Synflorix	sus inj 1x0,5ml +1 ihla	GAG	BE	1,000	32,00	41,50	38,15 V	3,35	8,0723% PED	ind.obm.
<b>J07AM01</b>	<b>x</b>		<b>Tetanický toxoid</b>	<b>parent.</b>			<b>1 DF</b>						<b>4,220000</b>
26903			ALTEANA	inj 10x0,5 ml	SVF	CZ	10,000	2,89	4,64	4,64 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
83443			TETAVAX	inj 1x0,5 ml (str.)	XAL	FR	1,000	2,61	4,22	4,22 A	0,00	0,0000%	ind.obm.
<b>J07AM51</b>	<b>x</b>		<b>Tetanický toxoid, kombinácie s difterickým toxoidom</b>	<b>parent.</b>			<b>1 DF</b>						<b>100%</b>
33919			IMOVAX D.T. ADULT	sus inj 1x0,5ml inj.striek.	XAL	FR	1,000	3,70	5,86	5,86 V	0,00	0,0000%	ind.obm.
<b>J07AN01</b>	<b>x</b>		<b>Vakcíny proti tuberkulóze, živé atenuované</b>	<b>parent.</b>			<b>0,1 ml</b>						<b>1,290000</b>
91324			BCG VACCINE SSI	plv iul 10+10 solv.	SST	DE	100,000	47,99	60,59	60,59 A	0,00	0,0000% TRN	
91323			BCG VACCINE SSI	plv iul 5+5 solv.	SST	DE	50,000	51,11	64,30	64,30 A	0,00	0,0000% TRN	
<b>J07AX</b>	<b>x</b>		<b>Iné vakcíny proti baktériám</b>	<b>parent. protistafylokoková vakcína 1 balenie</b>			<b>1 DF</b>						<b>4,497800</b>
42886			POLYSTAFANA	sol inj 1 x 0,5 ml	SVF	CZ	1,000	2,79	4,49	4,49 I	0,00	0,0000% ALG, DER	
<b>J07AX</b>	<b>x</b>		<b>Iné vakcíny proti baktériám</b>	<b>parent. protistafylokoková vakcína</b>			<b>1 DF</b>						<b>3,670000</b>
94269			POLYSTAFANA	sol inj 10x0,5 ml	SVF	CZ	10,000	27,91	36,60	36,60 A	0,00	0,0000% ALG, DER	
<b>J07BB02</b>			<b>Vakcína proti chripke</b>	<b>parent. intradermálne 9 ug</b>			<b>0,1 ml</b>						<b>8,135200</b>
66223			ldflu	sus inj 1x0,1ml (9ug/kmeň)	SNP	FR	1,000	8,00	12,04	8,14 S	3,90	32,3920%	ind.obm.
<b>J07BB02</b>			<b>Vakcína proti chripke</b>	<b>parent. intradermálne 15 ug</b>			<b>0,1 ml</b>						<b>8,135200</b>
66226			ldflu	sus inj 1x0,1ml (15ug/kmeň)	SNP	FR	1,000	8,00	12,04	8,14 S	3,90	32,3920%	ind.obm.
<b>J07BB02</b>			<b>Vakcína proti chripke, purifikovaný antigén</b>	<b>parent. 0,25 ml</b>			<b>0,25 ml</b>						<b>100%</b>



52845	Rotarix	sus por 1x1,5 ml (1xnapl.p.o.aplikátor)	GAG	BE	1,000	54,83	68,72	13,50 S	55,22	80,3551% PED	ind.obm.
52849	Rotarix	sus por 1x1,5 ml (1xtuba)	GAG	BE	1,000	54,83	68,72	13,50 S	55,22	80,3551% PED	ind.obm.
<b>J07BH02</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti rotavirusom, pentavalentná, živá, reasortovaná</b>	<b>p.o. tekutý LF</b>				<b>2 ml</b>				<b>9,000000</b>
35586	ROTATEQ	sol por 1x2 ml	SNP	FR	1,000	36,98	47,47	9,00 S	38,47	81,0407% PED	ind.obm.
<b>J07BM01</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti papilomavirusom (humánne typy 6, 11, 16, 18)</b>	<b>parent.</b>				<b>0,5 ml</b>				<b>8,500000</b>
36697	Silgard	sus inj 1 x 0,5 ml	MSD	GB	1,000	86,70	106,51	8,50 S	98,01	92,0195% PED	ind.obm.
36698	SILGARD	sus inj 10x0,5 ml	MSD	GB	10,000	927,30	1091,60	85,00 S	1006,60	92,2133% PED	ind.obm.
36695	SILGARD	sus inj 1x0,5 ml (1x ihla)	MSD	GB	1,000	92,73	113,64	8,50 S	105,14	92,5202% PED	ind.obm.
<b>J07BM02</b>	<b>x</b>	<b>Vakciny proti papilomavirusom (humánne typy 16, 18)</b>	<b>parent.</b>				<b>0,5 ml</b>				<b>7,486000</b>
45245	Cervarix	sus inj 10x0,5 ml (10xnapl.inj.striek.+10xihla)	GAG	BE	10,000	550,00	651,05	74,86 S	576,19	88,5017% PED	ind.obm.
45234	Cervarix	sus inj 1x0,5 ml (1xskl.liek.)	GAG	BE	1,000	55,00	68,92	7,49 S	61,43	89,1323% PED	ind.obm.
45237	Cervarix	sus inj 1x0,5 ml (1xnapl.inj.striek.+1xihla)	GAG	BE	1,000	55,00	68,92	7,49 S	61,43	89,1323% PED	ind.obm.
<b>J07CA</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, hepatitíde B, detskej obrne</b>	<b>parent.</b>				<b>0,5 ml</b>				<b>6,071200</b>
34896	Infanrix penta	sus inj 1x0,5 ml	GAG	BE	1,000	33,42	43,20	6,07 S	37,13	85,9491% PED	ind.obm.
<b>J07CA01</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti diftérii, detskej obrne, tetanu</b>	<b>parent. povinné očkovanie</b>				<b>1 DF</b>				<b>100%</b>
40232	DULTAVAX	sus inj 1x0,5 ml (napl. inj. str. + ihla)	XAL	FR	1,000	8,12	12,19	12,19 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
49613	DULTAVAX	sus inj 1x0,5ml (napl.inj.str.+2 sam.ihly)	SNP	FR	1,000	8,19	12,28	12,28 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
<b>J07CA02</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne</b>	<b>parent. povinné očkovanie</b>				<b>0,5 ml</b>				<b>100%</b>
45409	Boostrix Polio	sus inj 1x0,5 ml + ihla	GLA-SK	SK	1,000	20,37	27,51	27,51 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
<b>J07CA02</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, detskej obrne</b>	<b>parent. povinné očkovanie</b>				<b>1 DF</b>				<b>100%</b>
52281	Infanrix Polio	sus inj 20x0,5ml	GAG	BE	20,000	388,42	461,76	461,76 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
52280	Infanrix Polio	sus inj 1x0,5ml	GAG	BE	1,000	17,50	24,01	24,01 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
<b>J07CA06</b>		<b>Vakciny proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, d</b>	<b>parent. povinné očkovanie</b>				<b>1 DF</b>				<b>100%</b>
42998	INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek.Bioset + napln.inj.str.)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
43006	INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek.+ napln.inj.str. s ihlou)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
43013	INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek.+ napln.inj.str.)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
43020	INFANRIX-IPV+Hib (inj. liek.+susp.v inj.liek.)	plu inu 1x0,5 ml	GLA	GB	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
<b>J07CA09</b>	<b>x</b>	<b>Vakcína proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, d</b>	<b>parent. povinné očkovanie sus. inj.</b>				<b>1 DF</b>				<b>100%</b>
34905	Infanrix hexa	plv iul 10x0,5 ml, str.+2i.	GAG	BE	10,000	360,45	428,99	428,99 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
<b>J07CA09</b>	<b>x</b>	<b>Vakciny proti diftérii, tetanu, pertussis, Haemophilus influenzae b, d</b>	<b>parent. povinné očkovanie sus. inj.</b>				<b>1 DF</b>				<b>100%</b>
34912	INFANRIX HEXA	plv iul 1x0,5 ml (1x inj. liek. s bios.+ 1x inj. str. + 1x inj.ih.)	GAG	BE	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
34900	INFANRIX HEXA	plv iul 1x0,5 ml (1x inj. liek. + 1x inj. str.)	GAG	BE	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.
34904	Infanrix hexa	plv iul 1x0,5 ml, str.+2i.	SKX	BE	1,000	34,36	44,33	44,33 V	0,00	0,0000% PED	ind.obm.