

Πίνακας 1. Εθνικό Πρόγραμμα Εμβολιασμών Παιδιών και Εφήβων, 2026

Εμβόλιο ▼	Ηλικία* ►	Γέννηση/ Μαιευτ.	1 μηνός	2 μηνών	3 μηνών	4 μηνών	5 μηνών	6 μηνών	10 μηνών	12 μηνών	15 μηνών	18 μηνών	19-23 μηνών	24-35 μηνών	36-47 μηνών	4-6 ετών	7-8 ετών	9-10 ετών	11-12 ετών	13-14 ετών	15-18 ετών		
Φυματίωσης (BCG) <sup>1</sup>		<b>BCG</b>	BCG εφόσον δεν έχει γίνει προηγουμένως																				
Ηπατίτιδας Β (HepB) <sup>2</sup>	- Έναρξη στη γέννηση	<b>HepB</b>	<b>HepB</b>	HepB	HepB	HepB	HepB	<b>HepB, 3 ή 4<sup>2</sup> δόσεις συνολικά</b>									HepB						
	- Όχι έναρξη στη γέννηση		HepB	HepB	<b>HepB</b>	HepB	<b>HepB, 3 δόσεις συνολικά</b>									HepB							
Διφθερίτιδας, Τετάνου, Κοκκύτη ακυτταρικό (<7ετ. DTaP, ≥7ετ. Tdap) <sup>3</sup>			<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>				<b>DTaP</b>	<b>DTaP</b>			<b>Tdap ή Tdap-IPV</b>	<b>Tdap ή Tdap-IPV</b>	<b>Tdap ή Tdap-IPV</b>			
Πολιομυελίτιδας αδρανοποιημένο (IPV) <sup>4</sup>			<b>IPV</b>	<b>IPV</b>	<b>IPV</b>	<b>IPV</b>	<b>IPV</b>							<b>IPV</b>	<b>IPV</b>								
Αιμόφιλου ινφλουέντζας τύπου b (Hib) <sup>5</sup>			<b>Hib</b>	<b>Hib</b>	<b>Hib</b>	<b>Hib</b>	<b>Hib</b>	<b>Hib</b>	<b>Hib</b>	<b>Hib</b>				<b>Hib</b>					<b>Hib</b>	<b>Hib</b>			
Πνευμονιόκοκκου συζευγμένο (PCV20 ή εναλλακτικά PCV15) <sup>6, 7</sup>			<b>PCV</b>	<b>PCV</b>	<b>PCV</b>			<b>PCV</b>		<b>PCV</b>				<b>PCV</b>					<b>PCV20</b>	<b>PCV20</b>			
Μηνιγγιτιδόκοκκου οροσμάδας C συζευγμένο (MCC) <sup>8</sup>									<b>MCC</b>					<b>MCC</b>									
Μηνιγγιτιδόκοκκου οροσμάδων A,C,W135,Y συζευγμένο (MCV4) <sup>8</sup>																			<b>MCV4</b>	<b>MCV4</b>			
Μηνιγγιτιδόκοκκου οροσμάδας Β πρωτεϊνικό (MenB-4C ή MenB-fHbp) <sup>9</sup>			<b>MenB-4C</b>		<b>MenB-4C</b>			<b>MenB-4C</b>	<b>MenB-4C</b>	<b>MenB-4C</b>													
Ρότα ιού (RV1 ή RV5) <sup>10</sup>			<b>RV1 ή RV5</b>	<b>RV1 ή RV5</b>	<b>RV1 ή RV5</b>	<b>RV1 ή RV5</b>		<b>RV5</b>															
Ιλαράς, Παρωτίτιδας, Ερυθράς (MMR) <sup>11</sup>									<b>MMR</b>	<b>MMR</b>	<b>MMR</b>			<b>MMR</b>					<b>MMR</b>	<b>MMR</b>			
Ανεμευλογιάς (VAR) <sup>12</sup>									<b>VAR</b>	<b>VAR</b>	<b>VAR</b>			<b>VAR</b>					<b>VAR</b>	<b>VAR</b>			
Ηπατίτιδας Α (HepA) <sup>13</sup>														<b>HepA 2 δόσεις</b>					<b>HepA</b>	<b>HepA</b>			
Ιού ανθρωπίνων θηλωμάτων (HPV) <sup>14</sup>																			<b>HPV 2 δόσεις</b>	<b>HPV</b>			
Γρίπης (Infl) <sup>15</sup>														<b>Infl (ετησίως)</b>					<b>Infl (ετησίως)</b>	<b>Infl (ετησίως)</b>			
Κορωνοϊού (COVID-19) <sup>16</sup>																					<b>Επικαιροποιημένο εμβόλιο για COVID-19</b>		
Μονοκλωνικό αντίσωμα έναντι του RSV (mAb <sub>RSV</sub> ), Nirsevimab <sup>17</sup>		<b>mAb<sub>RSV</sub> 1 δόση</b>	<b>mAb<sub>RSV</sub>, 1 δόση</b> (στην αρχή της περιόδου RSV – Νοέμβριο)																				

- Συστήνονται για όλα τα άτομα της ανάλογης ηλικίας που δεν έχουν ένδειξη ανοσίας.
  Συστήνονται για άτομα σε ομάδες αυξημένου κινδύνου (βλ. Ομάδες αυξημένου κινδύνου).
  Συστήνονται για νεογέννητα υψηλού κινδύνου αμέσως μετά τη γέννηση (βλ. Επεξηγήσεις).
  Συστήνεται χορήγηση πριν την έξοδο από το Μαιευτήριο στα νεογέννητα που γεννήθηκαν την περίοδο του RSV εάν η μητέρα δεν εμβολιάστηκε για RSV στην κύηση (βλ. Επεξηγήσεις).
- \* Ηλικία σε συμπληρωμένους μήνες ή έτη (π.χ. "6 μηνών"=6,0 έως και 1 ημέρα πριν 7,0 μηνών).
  Συστήνεται να γίνονται το ταχύτερο σε άτομα που καθυστέρησαν να εμβολιαστούν.
  Δεν συστήνονται.