

TË GJITHA FOSHANJAT KANË NEVOJË

PËR MBROJTJE NDAJ NJË INFEKTIMI

TË RËNDË TË MUNDSHËM RSV¹

ÇFARË ËSHTË RSV?

RSV (Virusi respirator sincicial) është një virus i zakonshëm respirator që **infekton dy në tri foshnja para ditëlindjes së tyre të parë**.^{2,3}

RSV zakonisht ndodh në dimër kur temperaturat janë më të ftohta dhe përhapet lehtësisht.^{4,5} Është gjithashtu konsiderueshëm më ngjytës se gripi.⁶

Në shumicën e foshnjave, virusi shkakton vetëm **simptomatë lehta, të ngjashme me ftohjet**.^{7,8}

Megjithatë, në disa foshnja, mund të përkeqësohet dhe të çojë në një sëmundje më të rëndë RSV, duke përfshirë **infeksionet e mushkërive**, të cilat mund ta bëjnë frymëmarrjen të vështirë për foshnjat.⁷⁻⁹



PSE ËSHTË I RËNDËSISHËM PARANDALIMI I RSV?

Përafërsisht **4 në 10 foshnja** që infektohen me RSV mund të zhvillojnë infeksione të mushkërive si **bronkioliti ose pneumonia**.¹⁰

RSV është një nga **shkaqet kryesore të shtrimit në spital** të foshnjat nën 12 muajshe.¹¹⁻¹³

Është e vështirë të parashikohet se cilat foshnja do të zhvillojnë sëmundje të rëndë RSV. Prandaj, **çdo fëmijë mundtë jetë në rrezik shtrimi në spital**.^{9,13}



RSV (virusi respirator sincicial)

Referencat

1. Demont C et al. BMC Infect Dis 2021; 21(1): 730. 2. Walsh E. Clin Chest Med 2017; 38(1): 29–36. 3. Glezen WP et al. Am J Dis Child 1986; 140: 543–546. 4. Chatterjee A et al. Infect Dis Ther 2021; 10: p5–p16. 5. Obando-Pacheco P et al. J Infect Dis 2018; 217(9): 1356–1364. 6. Spencer et al, Journal of Theoretical Biology, Volume 545, 2022,111145, ISSN 0022-5193. 7. Piedimonte G and Perez MK. Pediatr Rev 2014; 35(12): 519–530. 8. Centers for Disease Control and Prevention (CDC). RSV in infants and young children. 2024. Në dispozicion në: <https://www.cdc.gov/rsv/infants-young-children>. Aksesi i fundit: 02.05.2025. 9. Meissner HC. N Engl J Med 2016; 374(1):62–72. 10. Piedimonte G. Curr Opin Pediatr 2013; 25(3): 344–349. 11. Leader S and Kohlhase K. Pediatr Infect Dis J 2002; 21(7): 629–632. 12. Li Y et al. Lancet 2022; 399(10340): 2047–2064. 13. Bianchini S et al. Microorganisms 2020; 8(12): 2048. **Kodi QR:** <http://surl.sanofi.com/rsv-elternkarte>.

KA ANTITRUPA QË MUND

TA MBROJNË FËMIJËN TUAJ

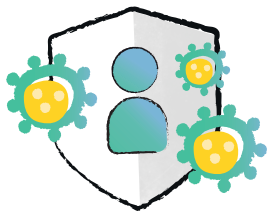
NGA SËMUNDJA E RËNDË RSV.^{1,6}

ÇFARË JANË ANTITRUPAT DHE SI FUNKSIONOJNË?

Sistemi juaj imunitar prodhon antitrupa për të luftuar infeksionet dhe për t'ju mbrojtur nga sëmundjet.^{2,5}

Antitruapat parandaluese janë proteina që ngajnë me antitruapat që trupi ynë prodhon natyrshëm.⁷

Gjatë sezonit të tyre të parë të RSV, foshnjat janë shumë të vogla për të zhvilluar mjaftueshëm antitrupa të vetat kundër RSV.^{3,4} Prandaj, janë zhvilluar antitrupa parandaluese që ndihmojnë foshnjat të luftojnë virusin RS dhe mund të administrohen si një injeksion i drejtpërdrejtë.^{1,6}



Antitruapat parandaluese janë si truproje të përkohshme për fëmijën tuaj ndërsa sistemi imunitar maturohet dhe forcohet.^{3,5,7}



Antitruapat RSV për të gjithë të porsalindurit tani janë në dispozicion pa pagesë në programin austriak të vaksinimit të fëmijëve.⁸



Skani këtu
për të mësuar
më shumë

RSV (virusi respirator sincial)

Referencat

1. Impfplan Österreich 2024/2025. <https://www.sozialministerium.at/Themen/Gesundheit/Impfen/Impfplan-Österreich.html>. Akses i fundit: 02.05.2025.
2. Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Immunity Types. 2024. Në dispozicion në: <https://www.cdc.gov/vaccines/basics/immunity-types.html>. Akses i fundit: 02.05.2025.
3. Lambert L et al. Front Immunol 2014; 5: 466.
4. Esposito S et al. Hum Vaccin Immunother 2016; 12(7): 1700–1706.
5. Simon AK et al. Proc Biol Sci 2015; 282(1821): 20143085.
6. Centers for Disease Control and Prevention (CDC). RSV Vaccines. 2024. Në dispozicion në: <https://www.cdc.gov/rsv/vaccines>. Akses i fundit: 02.05.2025.
7. Verwey C and Madhi SA. BioDrugs 2023;37(3): 295–309.
8. <https://impfen.gva.at/impfungen/rsv>. Akses i fundit: 02.05.2025. **Kodi QR:** <https://www.campus.sanofi.at/gemeinsamgegenRSV>.

 GEMEINSAM
GEGEN RSV