

रेस्पिरिटरी सिकाइटयिल वायरस (RSV)

हाल ही में एक अध्ययन में यह पाया गया कि रेस्पिरिटरी सिकाइटयिल वायरस (RSV) के कारण होने वाले नचिले श्वसन संक्रमण पाँच साल से कम उम्र के बच्चों में अधिक पाया जाता है।

- लैंसेट द्वारा प्रकाशित रपिर्ट के अनुसार, यह वर्ष 2019 के दौरान दुनिया में 1,00,000 बच्चों की मौत के लिये ज़िम्मेदार है।

रेस्पिरिटरी सिकाइटयिल वायरस (RSV) के बारे में:

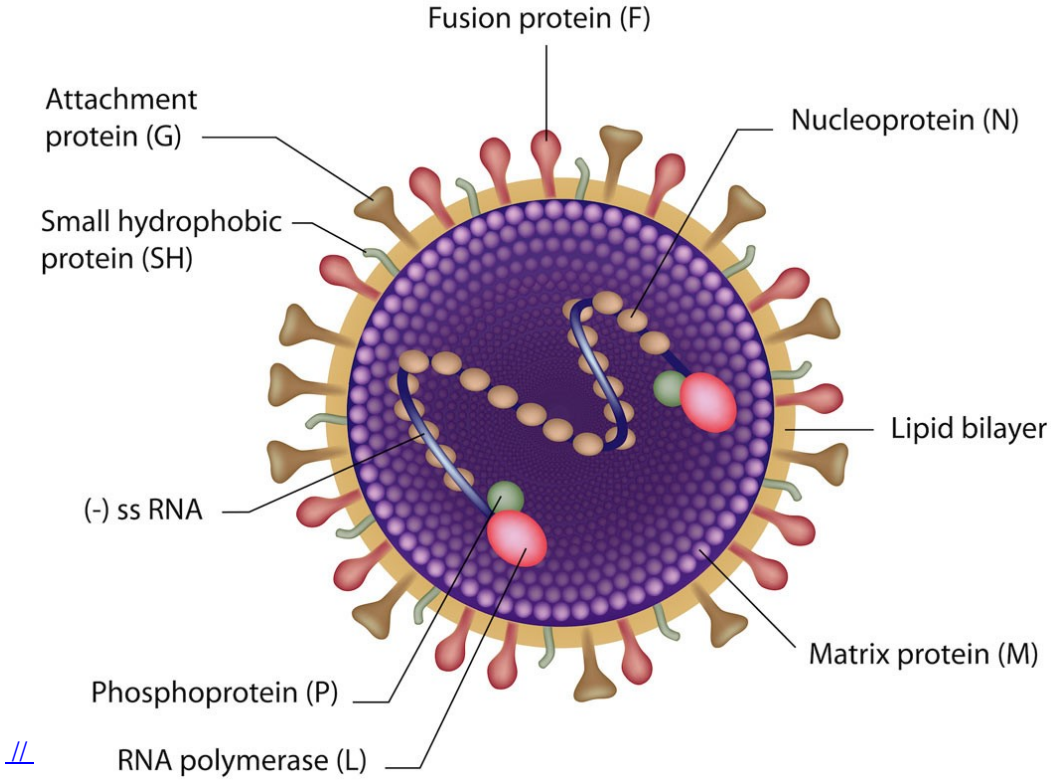
■ परिचय:

- RSV एक सामान्य श्वसन वायरस है।
- यह **अत्यधिक संक्रामक प्रकृति** है, अर्थात् इसमें लोगों को संक्रमित करने की उच्च क्षमता होती है।
- इसने फेफड़ों संबंधी संक्रमण को बढ़ा दिया है।
- यह सामान्यतः **2 से 6 साल के कम उम्र के बच्चों** को संक्रमित करता है।
- ज़्यादातर मामलों में इसमें **सामान्य सर्दी** जैसे लक्षण दिखाई देते हैं लेकिन चरम स्थिति में यह **नमोनिया** और ब्रोंकियोलाइटिस में परिवर्तित हो जाता है।

■ मुख्य नषिकर्ष:

- वर्ष 2019 में छह वर्ष से कम आयु के **45000** से अधिक **शिशुओं की मृत्यु** की जानकारी मिली थी।
- **RSV से संक्रमित संपूर्ण विश्व में हर पाँच में से एक बच्चे की मौत** हुई है।
- छह महीने और उससे कम उम्र के बच्चे इस वायरस की चपेट में सबसे ज़्यादा आते हैं।
- शोध के अनुसार, भारत में वार्षिक घटना दर प्रति 1,000 बच्चों (5.3%) पर 53 है, पाँच साल से कम उम्र के बच्चों में **RSV** के लगभग 61,86,500 मामले नचिले श्वसन संक्रमण से संबंधित हैं।
 - RSV के कारण **नमिन और मध्यम आय वाले देशों** में पाँच साल से कम उम्र के **97 प्रतिशत बच्चों की मृत्यु** हो गई।

Respiratory Syncytial Virus



रेस्पिरिटरी सिकाइटयिल वायरस का इलाज:

- RSV संक्रमण का कोई विश्वसनीय इलाज उपलब्ध नहीं है।
- वैज्ञानिक, सरकार और संबंधित प्राधिकरण शिशुओं एवं बच्चों के जीवन को बचाने के लिये उपयुक्त दवा और टीकाकरण का पता लगाने के लिये इस क्षेत्र में अनुसंधान एवं विकास को बढ़ावा दे रहे हैं।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

PDF Refernece URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/respiratory-syncytial-virus-rsv->