

नपिह वायरस

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

हाल ही में केरल के एक 14 वर्षीय लड़के की नपिह वायरस (Nipah Virus) से संक्रमित होने के बाद मृत्यु हो गई।

- नपिह वायरस (NiV) एक **ज़ूनोटिक** वायरस (पशुओं से मनुष्यों में फैलने वाला) है और यह दूषित भोजन के माध्यम से या सीधे लोगों के बीच भी फैल सकता है।
- **प्रकृति:** नपिह वायरस इंसेफेलाइटिस के लिये उत्तरदायी जीव पैरामाइक्रोसोविरिडि श्रेणी तथा हेनपिवायरस जीनस/वंश का एक RNA अथवा **राइबोन्यूक्लिक एसिड वायरस** है तथा यह हेंड्रा वायरस से नकटता से संबंधित है।
- **संचरण:** NiV प्रारंभ में **घरेलू सुअरों, कुत्तों, बलिलियों, बकरियों, घोड़ों और भेड़ों** में देखा गया।
 - यह रोग पटरोपस जीनस के **'फ्रूट बैट'** अथवा **'फ्लाइंग फॉक्स'** के माध्यम से फैलता है, जो नपिह और हेंड्रा वायरस के प्राकृतिक स्रोत हैं। यह वायरस चमगादड़ के मूत्र और संभावित रूप से चमगादड़ के मल, लार व जन्म के समय निकलने वाले तरल पदार्थों में मौजूद होता है।
- **मृत्यु दर:** इसमें मृत्यु दर **40% से 75%** तक होती है।
- **लक्षण:** मानव संक्रमण में **बुखार, सरिदर्द, मानसिक भ्रम, कोमा और संभावित मृत्यु** आदि शामिल है।
- **नदान:** शारीरिक तरल पदार्थों के माध्यम से **रियल टाइम पॉलीमरिज़ चैन रिएक्शन (Real-Time Polymerase Chain Reaction- RT-PCR)** और **एंजाइम-लंकिड इम्यूनोसॉर्बेंट एसे (Enzyme-Linked Immunosorbent assay- ELISA)** के माध्यम से एंटीबॉडी का पता लगाने से नदान किया जा सकता है।
- **रोकथाम:** वर्तमान में मनुष्यों और जानवरों, दोनों के लिये कोई टीका उपलब्ध नहीं है।
- **वशिव स्वास्थ्य संगठन की प्रतिक्रिया:** इसने नपिह को प्राथमिकता वाली बीमारी के रूप में पहचाना है।

अधिक पढ़ें: [नपिह वायरस संक्रमण \(NiV\)](#)