

पोलियो

प्रलिम्सि के लिये:

पोलियो, सार्वभौमिक टीकाकरण कार्यक्रम, डब्ल्यूएचओ।

मेन्स के लिये:

सरकारी नीतियाँ और हस्तक्षेप, पोलियो, इसका प्रसार, टीका और उन्मूलन के उपाय।

चर्चा में क्यों?

नए कोवडि -19 वेरिएंट की संभावना के साथ मामलों में केंद्र ने राज्यों से कहा है कि वे सभी प्रहरी साइटों (Sentinel Sites) पर सीवेज़ के नमूने भेजें जो वर्तमान में <u>पोलियो वायरस</u> की निगरानी कर रहे हैं।

 प्रहरी निगरानी (Sentinel surveillance) "एक आबादी के स्वास्थ्य के स्तर में स्थिरिता या परिवर्तन का आकलन करने के लिये डॉक्टरों, प्रयोगशालाओं और सार्वजनिक स्वास्थ्य विभागों के एक स्वैच्छिक नेटवर्क के माध्यम से विशिष्ट बीमारियों/स्थितियों की घटना की दर की निगरानी" है।

पोलियो क्या है?

- परचिय:
 - ॰ पोलियो **अपंगता का कारक और एक संभावति घातक वायरल संकरामक रोग** है जो तंत्रिका तंत्र को प्रभावति करता है।
 - प्रतिरिक्षात्मक रूप से मुख्यतः **पोलियो वायरस के तीन अलग-अलग उपभेद हैं:**
 - वाइल्ड पोलियो वायरस 1 (WPV1)
 - वाइल्ड पोलियो वायरस 2 (WPV2)
 - वाइलंड पोलियो वायरस 3 (WPV3)
 - लक्षणात्मक रूप से तीनों उपभेद समान होते हैं और पक्षाघात तथा मृत्यु का कारण बन सकते हैं।
 - ॰ हालाँक इनमें **आनुवंशिक और वायरोलॉजिकल** अंतर पाया जाता है, जो इन तीन उपभेदों के अलग-अलग वायरस बनाते हैं, जिन्हें प्रत्येक को एकल रूप से समाप्त किया जाना आवश्<mark>यक होता है</mark>।
- प्रसार:
 - ॰ यह वायरस मुख्य रूप से '**मलाशय-मुख मार्ग**' (Faecal-Oral Route) के माध्यम से या दूषति पानी या भोजन के माध्यम से एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में फैलता <mark>है ।</mark>
 - ॰ यह मुख्यतः 5 वर्ष से कम उम्र के बच्चों को प्रभावति करता है। आँत में वायरस की संख्या में बढ़ोतरी होती, जहाँ से यह तंत्रिका तंत्र पर आक्रमण कर सकता है और जो पक्षाघात का कारण बन सकता है।
- लक्षण:
 - ॰ पोलियो से पीड़ित अधिकांश लोग बीमार महसूस नहीं करते हैं। कुछ लोगों में केवल मामूली लक्षण जैसे-**बुखार, थकान, जी मचिलाना,** सरिदर्द, हाथ-पैर में दर्द आदि पाए जाते हैं।
 - ॰ दुर्लभ मामलों में पोलियो संक्रमण के कारण माँसपेशियों में पक्षाघात होता है।
 - ॰ यदि साँस लेने के लिये उपयोग की जाने वाली माँसपेशियाँ लकवाग्रस्त हो जाएं या मस्तिष्क में कोई संक्रमण हो जाए तो पोलियो घातक हो सकता है।
- रोकथाम और इलाज:
 - इसका कोई इलाज नहीं है लेकिन टीकाकरण से इसे रोका जा सकता है।
- टीकाकरण:
 - <u>ओरल पोलियो वैक्सीन</u> (OPV): यह संस्थागत प्रसव के दौरान जन्म के समय ही दी जाती है, उसके बाद प्राथमिक तीन खुराक 6, 10 और 14 सप्ताह में और एक बूस्टर ख़ुराक 16-24 महीने की उम्र में दी जाती है।
 - ॰ इंजेक्टेबल पोलियो वैक्सीन (IPV): इसे सारवभौमिक टीकाकरण कारयकरम (UIP) के तहत DPT (डिपिथीरिया, पर्ट्सिस और

<u>टेटनस)</u> की तीसरी खुराक के साथ एक अतरिकित खुराक के रूप में दिया जाता है।

- हाल के प्रकोप:
 - ॰ वर्ष 2019 में पोलियो का प्रकोप फिलीपींस, मलेशिया, घाना, म्याँमार, चीन, कैमरून, इंडोनेशिया और ईरान में दर्ज किया गया था, जो जुयादातर वैकसीन-वयुतपनन थे, जिसमें वायरस का एक दुरलभ सट्रेन आनुवंशिक रूप से वैकसीन में सट्रेन से उतुपरविरतित हुआ।
 - वशिव सवासथय संगठन (WHO) के अनुसार, यदि वायरस को उतसरजित किया जाता है और कम-से-कम 12 महीनों के लिये एक अपरतरिक्षति या कम-परतरिक्षति आबादी में परसारति होने दिया जाता है तो यह यह संक्रमण का कारण बन सकता है।
- भारत और पोलियो:
 - ॰ तीन वर्ष के दौरान शून्य मामलों के बाद भारत को वर्ष 2014 में WHO द्वारा पोलयिो-मुक्त प्रमाणन प्राप्त हुआ।
 - यह उपलब्ध िउस सफल पुलस पोलियो अभियान के बाद परापत हुई जिसमें सभी बचर्चों को पोलियों की दवा पिलाई गई थी।
 - देश में वाइलुड पोलियो वायरस के कारण अंतिम मामला 13 जनवरी, 2011 को पता चला था।

पोलियो उन्मूलन उपाय

वैश्वकि:

- वैशविक पोलियो उनमूलन पहल:
 - ॰ इसे वर्ष 1988 में वैश्विक पोलियो उन्मूलन पहल (GPEI) के तहत राष्ट्रीय सरकारों और WHO दवारा शुरू किया गया था। वर्तमान में वशिव की 80% आबादी पोलियो मकत है।
 - पोलियो टीकाकरण गतविधियों के दौरान विटामिन के व्यवस्थित प्रबंधन के माध्यम से अनुमानित 1.5 मिलियन नवजातों की मौतों को रोका गया है।
- वशिव पोलियो दिवसः
 - ॰ यह प्रत्येक वर्ष 24 अकृतुबर को मनाया जाता है ताक दिशों को बीमारी के खिलाफ अपनी लड़ाई में सतर्क रहने का आहवान किया जा सके।

भारत:

- पल्स पोलियो कार्यक्रमः
- सघन मशिन इंदरधनुष 2.0:
- ॰ इसे ओरल पोलयोि वैक्सीन के अंतर्गत शत्-प्रतशित कवरेज प्राप्<mark>त करने</mark> के <mark>उद्देश्</mark>य से <mark>शुरू</mark> कयाि गया था। **मशिन इंद्रधनुष 2.0:** ॰ यह पलस पोलयोि काञ्यक्तम (नाम १८) ॰ यह पर्लुस पोलियो कार्यक्रम (वर्ष 2019-20) के 25 वर्ष पूरे होने क<mark>े उपलक्ष्य में शु</mark>रू किया गया एक राष्ट्रव्यापी टीकाकरण अभियान
- सारवभौमिक टीकाकरण कारयकरम:
 - ॰ इसे वर्ष 1985 में 'प्रतरिक्षण के वसितारित कार्यक्रम' (Expanded Programme of Immunization) में संशोधन के साथ शुरु किया
 - ॰ इस कार्यक्रम के उद्देश्यों में टीकाकरण कवरेज में तेज़ी से वृद्धि, सेवाओं की गुणवत्ता में सुधार, स्वास्थ्य सुवधा स्तर पर एक विश्वसनीय कोल्ड चेन ससि्टम की स्थापना, वैक्सीन उत्पादन में आत्मनर्भिरता प्राप्त करना आदि शामिल हैं।

सरोत :इंडयिन एकसप्रेस

PDF Reference URL: https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/polio-7