

वश्व क्षयरोग रपिर्ट 2022: WHO

प्रलिम्स के लयि:

तपेदकि, वशिव TB रपिर्ट, वशिव सवास्थय संगठन, पीएम TB मुक्त भारत अभयान, बीसीजी वैक्सीन, डीआर-TB, एमडीआर-TB

मेन्स के लयि:

वशिव तपेदकि/क्षयरोग रपिर्ट में भारत का प्रदर्शन, TB को खत्म करने की चुनौतियाँ, TB को खत्म करने में भारत की प्रगति

चर्चा में क्यों?

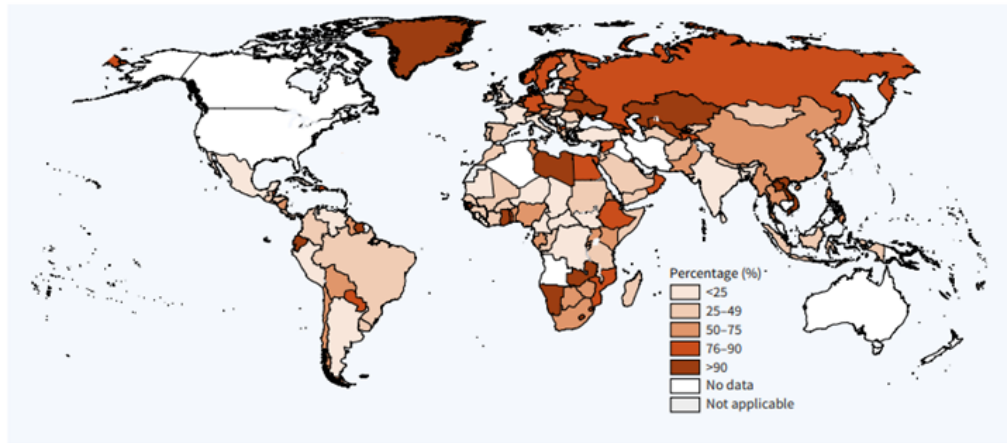
वशिव सवास्थय संगठन (WHO) ने हाल ही में वशिव **क्षयरोग रपिर्ट 2022** जारी की, जसिमें दुनिया भर में **तपेदकि/क्षयरोग (TB) के नदिन**, उपचार और बीमारी के बोझ पर **कोवडि-19 महामारी** के प्रभाव को बताया गया है।

- वर्ष 2022 की रपिर्ट में WHO के सभी 194 सदस्य राज्यों सहति 215 देशों और क्षेत्रों से बीमारी के रुझान और महामारी की प्रतिक्रिया पर डेटा शामिल है।

रपिर्ट के प्रमुख नषिक्र्ष:

- वैश्वकि स्तर पर नदिन और मृत्यु दर:**
 - वर्ष 2021 में दुनिया भर में लगभग **6 मिलियन लोगों के क्षयरोग का नदिन** कया गया था, जो वर्ष 2020 की तुलना में **4.5% अधिक** था, जबकि **इस बीमारी से पीड़ति 1.6 मिलियन रोगियों की मृत्यु** हो गई थी।
 - TB से होने वाली कुल मौतों में **187,000 मरीज़ एचआईवी (ह्युमन इम्युनोडेफिशिएंसी वायरस) पॉजटिवि थे**।
 - एचआईवी नगिटिवि लोगों में वैश्वकि TB से होने वाली मौतों में से लगभग 82% अफ्रीकी और दक्षिण-पूर्व एशिया क्षेत्रों में हुईं।**
 - TB से पीड़ति रपिर्ट की गई लोगों की संख्या वर्ष 2019 के **7.1 मिलियन से घटकर वर्ष 2020 में 5.8 मिलियन हो गई**।
 - वर्ष 2021 में आंशकि रकिवरी 6.4 मिलियन थी**, लेकनि यह अभी भी पूर्व-महामारी के स्तर से काफी नीचे थी।

Percentage of people newly diagnosed with TB who were initially tested with a WHO-recommended rapid test at country level,* 2021



// * Data are for notified cases.

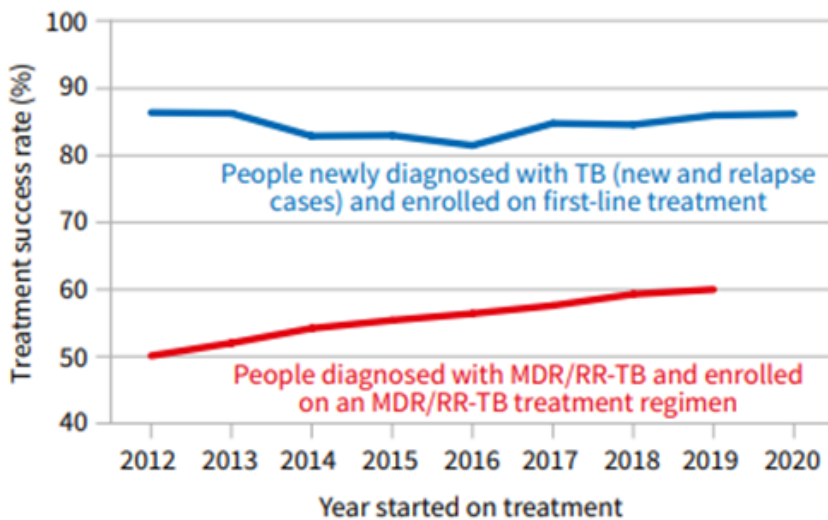
■ भारत और TB:

- 28% मामलों के साथ भारत उन आठ देशों में शामिल था, जहाँ कुल TB रोगियों की संख्या के दो-तहियाई (68.3%) से अधिक थे।
 - अन्य देशों में इंडोनेशिया (9.2%), चीन (7.4%), फिलीपींस (7%), पाकस्तान (5.8%), नाइजीरिया (4.4%), बांग्लादेश (3.6%) और डेमोक्रेटिक रिपब्लिक ऑफ कांगो (2.9%) शामिल थे।
- एचआईवी नगिटिवि लोगों में वैश्विक TB से संबंधित मौतों का 36% हिस्सा भारत का है।
- भारत उन तीन देशों (इंडोनेशिया और फिलीपींस के साथ) में से एक था, **जिसने वर्ष 2020 में इस रोग में सबसे अधिक कमी** (वैश्विक का 67%) और 2021 में आंशिक रिकवरी की।
- **रिपोर्ट पर भारत का रुख:** भारत ने समय के साथ **अन्य देशों की तुलना में प्रमुख मीट्रिक्स पर बेहतर प्रदर्शन किया है।**
 - वर्ष 2021 में भारत में TB मरीजों की संख्या प्रति 100,000 जनसंख्या पर 210 रही जो कि वर्ष 2015 में (प्रति 100,000 जनसंख्या पर 256 थी)।
 - इस संबंध में भारत में 18% की गिरावट (7 अंक) हुई है; घटना दर के मामले में भारत का 36वाँ स्थान, 11% के वैश्विक औसत से बेहतर है।

■ TB उन्मूलन के लिये प्रमुख चुनौतियाँ:

- **दवा प्रतिरोधी TB में वृद्धि:**
 - दवा प्रतिरोधी TB (डीआर-TB) का दबाव वर्ष 2020 और 2021 के बीच वैश्विक स्तर पर 3% बढ़ गया, वर्ष 2021 में रफिम्पिसिनि-प्रतिरोधी TB (आरआर-TB) के 450,000 नए मामले सामने आए।
- **कोवडि-19 के कारण व्यवधान:**
 - कई वर्षों में यह पहली बार है कि TB और डीआर-TB दोनों ही में लोगों की संख्या में वृद्धि हुई है। विशेषज्ञ इस प्रवृत्तिका कारण कोवडि-19 महामारी को मानते हैं।
 - वर्ष 2021 में कोवडि-19 के कारण कई सेवाएँ बाधित हुईं लेकिन TB प्रतिक्रिया पर इसका प्रभाव विशेष रूप से गंभीर रहा है।
- **कम रिपोर्ट दर्ज होना मुख्य चिंता:**
 - TB के अनुमानित मरीजों की संख्या और बीमारी से पीड़ित लोगों की रिपोर्ट की गई संख्या के बीच वैश्विक अंतर का 75% सामूहिक रूप से दस देशों का है। इस अंतर का कारण है:
 - कम रिपोर्टिंग (TB से पीड़ित लोगों की)।
 - **अंडरडायग्नोसिस** (TB वाले लोग स्वास्थ्य देखभाल तक पहुँचने में असमर्थ होते हैं या ब वे ऐसा करते हैं तो उनका नदिन नहीं किया जाता है)।
 - भारत में कम रिपोर्टिंग एक समस्या है; भारत शीर्ष पाँच योगदानकर्त्ताओं में शामिल है - **भारत (24%)**, इंडोनेशिया (13%), फिलीपींस (10%), पाकस्तान (6.6%) और नाइजीरिया (6.3%)।
- **नदिन और व्यय में गिरावट:**
 - रिपोर्ट किये गए TB के मामलों में कमी से पता चलता है कि गैर-नदिन और अनुपचारित TB वाले लोगों की संख्या में वृद्धि हुई है।
 - वर्ष 2019 और 2020 के बीच RR-TB एवं मल्टीड्रग-रेसिस्टेंट TB (MDR-TB) के इलाज के लिये उपलब्ध कराए गए लोगों की संख्या में भी गिरावट आई है।
 - वर्ष 2021 में RR-TB के लिये उपचार प्राप्त करने वाले लोगों की संख्या 161,746 थी, जो कि ज़रूरतमंद लोगों में से तीन में से केवल एक है।
 - रिपोर्ट में आवश्यक TB सेवाओं पर वैश्विक खर्च वर्ष 2019 के 6 बिलियन अमेरिकी डॉलर से गरिकर वर्ष 2021 में 4 बिलियन अमेरिकी डॉलर होने का भी उल्लेख किया गया है, जो वर्ष 2022 तक सालाना 13 बिलियन अमेरिकी डॉलर के वैश्विक लक्ष्य के आधे से भी कम है।

Global success rates for people treated for TB, 2012-2020^a



तपेदकि (Tuberculosis-TB):

परचिय:

- TB माइक्रोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस नामक जीवाणु के कारण होता है, जो लगभग 200 सदस्यों वाले माइक्रोबैक्टीरियासी परिवार से संबंधित है।
- मनुष्यों में TB सबसे अधिक फेफड़ों (फुफ्फुसीय TB) को प्रभावित करता है, लेकिन यह अन्य अंगों (अतिरिक्त-फुफ्फुसीय TB) को भी प्रभावित कर सकता है। यह हवा के ज़रिये एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति में फैल सकता है।
- बीमारी विकसित होने वाले अधिकांश लोग वयस्क हैं- 2021 में TB के बोझ में पुरुषों ने 56.5%, वयस्क महिलाओं ने 32.5% और बच्चों ने 11% का योगदान था।
- TB को रोका जा सकता है और इसका इलाज किया जा सकता है, लगभग 85% लोग जो इस बीमारी को विकसित करते हैं उनका 4/6-महीने की दवा के साथ सफलतापूर्वक इलाज किया जा सकता है।

TB उन्मूलन हेतु भारत की पहल:

- प्रधानमंत्री TB मुक्त भारत अभियान के तहत भारत का लक्ष्य वर्ष 2025 तक देश से TB को खत्म करना है (2030 के वैश्विक लक्ष्य से 5 साल पहले)।
 - निम्नलिखित मतिर इस पहल का एक घटक है जो TB के इलाज के लिये अतिरिक्त नदिन, पोषण और व्यावसायिक सहायता सुनिश्चित करता है।
- भारत देश में TB के वास्तविक बोझ का आकलन करने के लिये अपना स्वयं का राष्ट्रीय TB प्रसार सर्वेक्षण आयोजित करता है जो कि दुनिया का अब तक का सबसे बड़ा ऐसा सर्वेक्षण है।
 - केंद्रीय स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय ने सर्वेक्षण के साथ-साथ 'TB हारेगा देश जीतेगा अभियान' भी शुरू किया।
- वर्तमान में TB के लिये दो टीके VPM (Vaccine Project Management) 1002 और MIP (Mycobacterium Indicus Pranii) विकसित और पहचाने गए हैं, जिनका नैदानिक परीक्षण चल रहा है।

नोट:

- TB के वनिशकारी स्वास्थ्य, सामाजिक और आर्थिक परिणामों के बारे में जागरूकता फैलाने और विश्व स्तर पर TB महामारी को समाप्त करने के प्रयास के लिये 24 मार्च को विश्व तपेदकि (TB) दिस मनाया जाता है।
- बैसलि कैलमेट-गुरनि (बीसीजी) वैक्सीन वर्तमान में TB की रोकथाम के लिये उपलब्ध एकमात्र टीका है।

आगे की राह

- रिपोर्ट में देशों से आवश्यक TB सेवाओं तक पहुँच बहाल करने के लिये तत्काल उपाय करने के आह्वान को दोहराया गया है।
 - इसमें TB महामारी और उसके सामाजिक आर्थिक प्रभाव को प्रभावित करने वाले व्यापक निर्धारकों को संबोधित करने के लिये निवेश बढ़ाने, बहु-क्षेत्रीय कार्रवाई के साथ-साथ नए नदिन, दवाओं और टीकों की आवश्यकता का भी आह्वान किया गया है।
- TB शमन रणनीतिको प्रभावी बनाने के लिये, बीमारी के बारे में लोगों की जागरूकता के स्तर को बढ़ाना और यह सुनिश्चित करना महत्वपूर्ण है कि TB से प्रभावित लोग अपनी सामाजिक असुरक्षाओं को दूर करें तथा TB देखभाल तक पहुँच बनाएँ।

सत्रोत: हदिसतान टाइम्स