

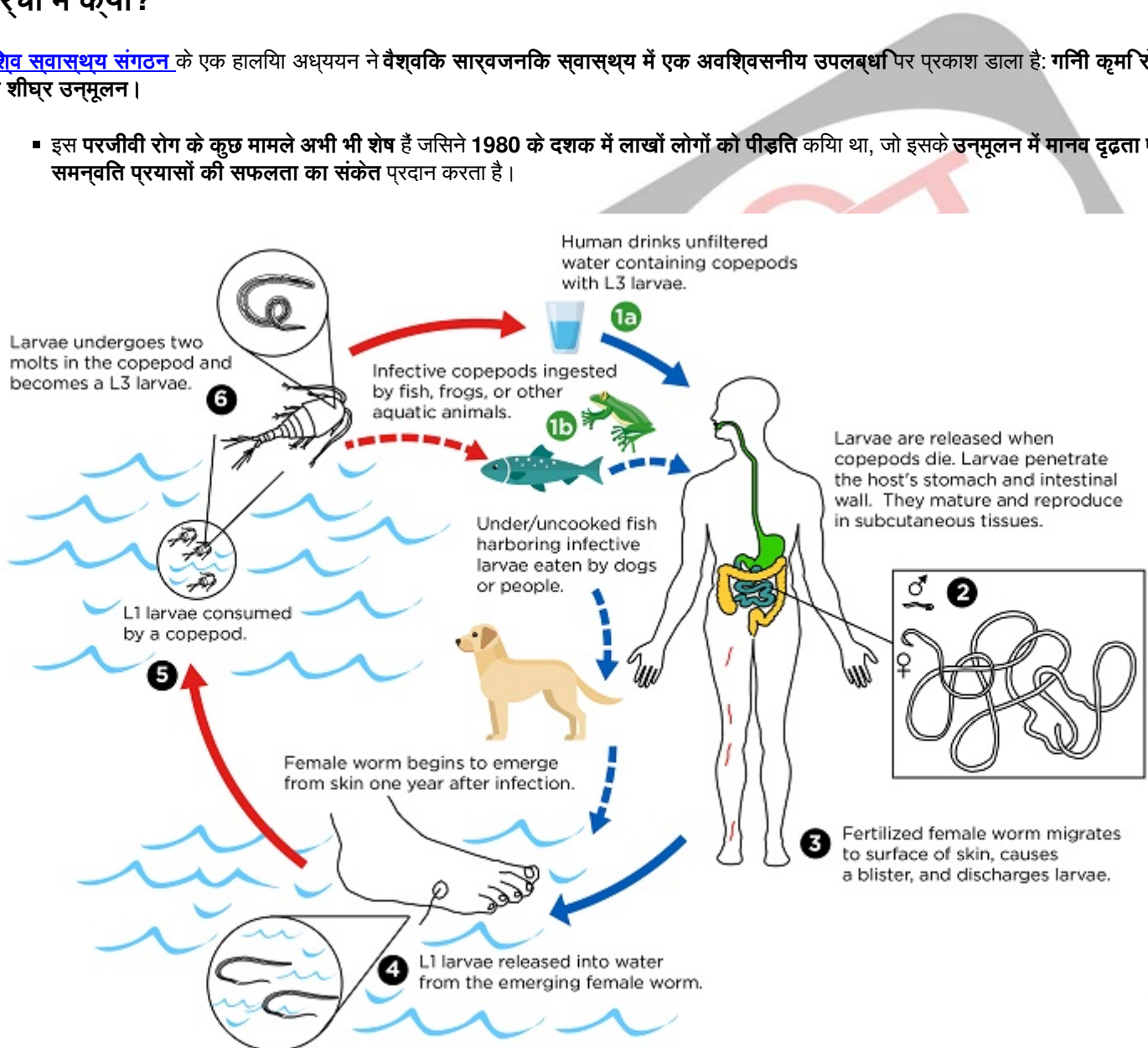
गनी कृमरोग

स्रोत: द हंडि

चर्चा में क्यों?

वैश्व स्वास्थ्य संगठन के एक हालिया अध्ययन ने वैश्वकि सार्वजनिक स्वास्थ्य में एक अवशिवसनीय उपलब्धिपर प्रकाश डाला है: गनी कृमरोग का शीघ्र उन्मूलन।

- इस परजीवी रोग के कुछ मामले अभी भी शेष हैं जिसने 1980 के दशक में लाखों लोगों को पीड़िति किया था, जो इसके उन्मूलन में मानव दृढ़ता एवं समन्वय प्रयासों की सफलता का संकेत प्रदान करता है।



गनी कृमरोग के बारे में मुख्य तथ्य क्या हैं?

परचिय:

- गनी कृमरोग अथवा ड्रैकुनक्युलियासिसि, गनी कृमि(ड्रैकुनक्युलस मेडिनिससि) के कारण होता है, एक परजीवी नेमाटोड एक दुरबल करने

वाला परजीवी रोग है जो संक्रमित व्यक्तियों को हफ्तों या महीनों के लिये नष्टकरणीय कर देता है।

- यह मुख्य रूप से ग्रामीण, बंचति एवं पृथक समुदायों के लोगों को प्रभावित करता है जो पीने के लिये स्थिर सतही जल स्रोतों पर निरीभर हैं।
- 1980 के दशक के मध्य में दुनिया भर के 20 देशों में, मुख्य रूप से अफ्रीका तथा एशिया में ड्रैक्युनक्युलियासिसि के अनुमानति 3.5 मिलियन मामले सामने आए।

- **संचरण, लक्षण एवं प्रभाव:**

- यह परजीवी तब फैलता है जब लोग परजीवी-संक्रमित जल पसिस्तु से दूषित रुका हुआ पानी पीते हैं।
- जैसे-जैसे कृमिविकिसति होता है, यह स्थितिक्षटदायी त्वचा घावों के साथ ही हफ्तों तक गंभीर पीड़ा, सूजन एवं दवातीयक संक्रमण का कारण बनती है।
- 90% से अधिक संक्रमण टांगों एवं पैरों में होते हैं, जिससे व्यक्तियों की गतशीलता तथा दैनिक कार्रव करने की क्षमता प्रभावित होती है।

- **रोकथाम:**

- गनी कृमिरोग के उपचार के लिये कोई टीका या दवा नहीं है, लेकिन इसके रोकथाम रणनीतियाँ सफल रही हैं।
 - रणनीतियों में गहन नगिरानी, उपचार एवं घाव की देखभाल के माध्यम से कृमिसे संचरण को रोकना, पीने से पहले पानी को साफ करना, लार्वसिइड का उपयोग के साथ-साथ स्वास्थ्य शक्तिशाली शामलि है।

- **उन्मूलन की राह:**

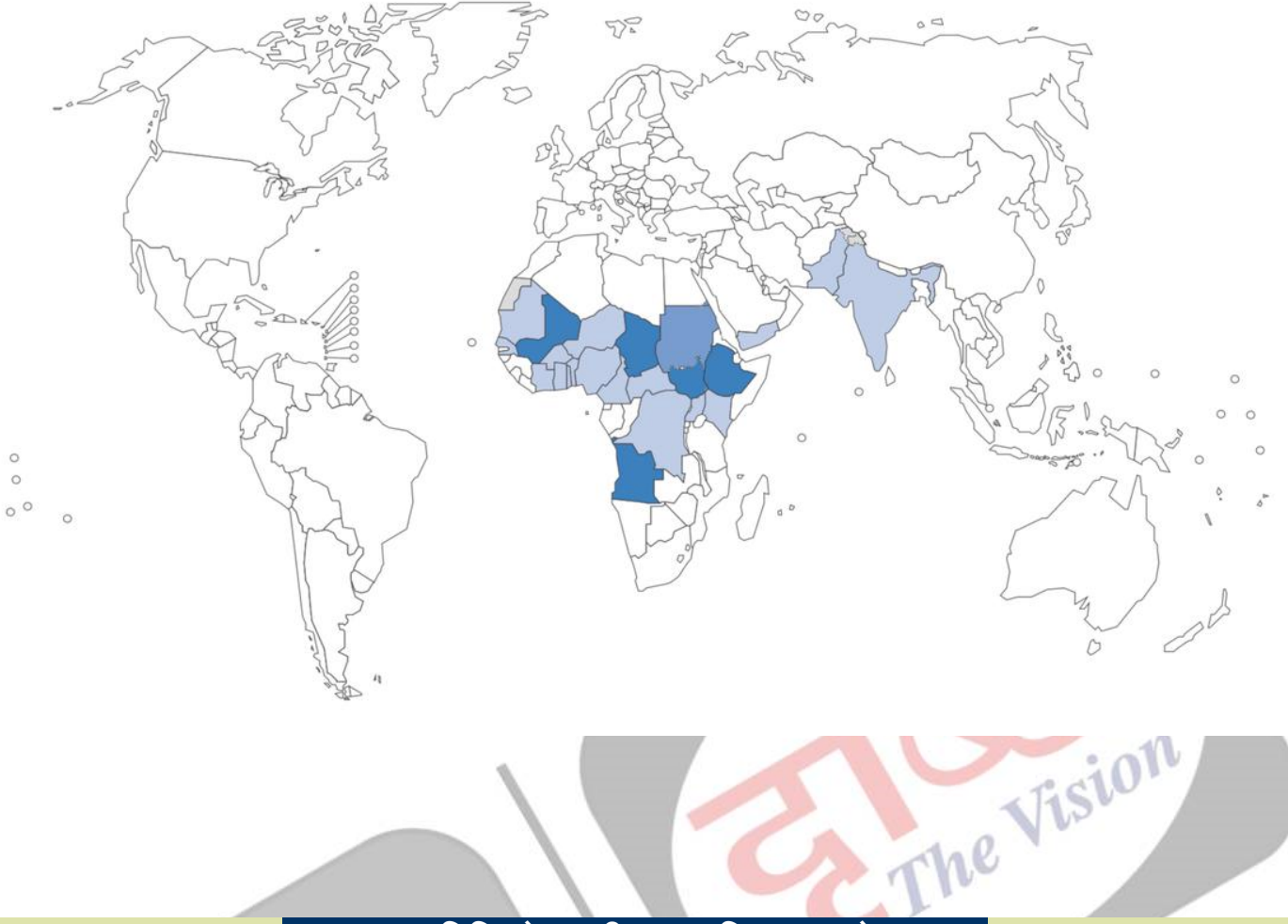
- गनी कृमिरोग को उन्मूलन करने के प्रयास 1980 के दशक में शुरू हुए, जिसमें WHO जैसे संगठनों का महत्वपूर्ण योगदान था।
 - कम-से-कम लगातार तीन वर्षों तक शून्य मामलों की रपोर्ट करने के बाद देशों को ड्रैक्युनक्युलियासिसि संचरण से मुक्त प्रामाणित किया जाता है।
 - वर्ष 1995 के बाद से, WHO द्वारा 199 देशों, क्षेत्रों एवं स्थानों को ड्रैक्युनक्युलियासिसि संचरण से मुक्त प्रामाणित किया है।

- **भारत की सफलता:**

- भारत द्वारा जल सुरक्षा हस्तक्षेप तथा सामुदायिक शक्तिशाली सहति कठोर सार्वजनिक स्वास्थ्य उपायों के माध्यम से वर्ष 1990 के दशक के अंत में गनी कृमिरोग का उन्मूलन किया।
 - भारत सरकार को वर्ष 2000 में WHO से गनी कृमिरोग-मुक्त प्रामाणीकरण का दर्जा प्राप्त हुआ।
 - भारत ने [चेचक](#) (1980), [पोलियो](#) (2014), पलेग, रडिरपेस्ट (कैटल पलेग), यॉज़ और मातृ एवं नवजात टेटनस (2015) का सफलतापूर्वक उन्मूलन कर दिया है।

- **अनुवीक्षण और चुनौतियाँ:**

- बीमारी के पुनः संचरण की रोकथाम और प्रत्येक मामले को संज्ञान में लाने के लिये सक्रिय अनुवीक्षण की आवश्यकता है।
- चाड और मध्य अफ्रीकी गणराज्य जैसे क्षेत्रों में चुनौतियाँ बनी हुई हैं जिससे नागरिक अशांततिथा नियंत्रित करना तथा जानवरों, वैशिष्ट्य रूप से कुत्तों में इसके संक्रमण की रोकथाम करना शामलि है।



UPSC सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

प्रश्न: ?/?/?/?/?/?/?/?/?:

प्रश्न. नमिनलखिति रोगों पर विचार कीजिये: (2014)

1. डिपिथीरया
2. चेचक
3. मसूरका

उपरोक्त रोगों में से कौन-सा/सी रोग का भारत में उन्मूलन किया गया है?

- (a) केवल 1 और 2
(b) केवल 3
(c) 1, 2 और 3
(d) कोई नहीं

उत्तर: (b)

व्याख्या:

- उपरोक्त रोगों में चेचक ही एकमात्र ऐसा रोग है जिसका भारत में उन्मूलन हो चूका है।
 - चेचक वेरयोला वायरस के कारण होने वाला एक संक्रामक रोग है। इसके प्रारंभिक लक्षणों में तेज़ बुखार और थकान शामिल हैं। इसके बाद यह वायरस वाणिज रूप से चेहरे, हाथ और पैरों पर दाने उत्पन्न करता है। परणिमी दाने तरल पदारथ और बाद में मवाद से भर जाते हैं तथा फिर उनपर पपड़ी बन जाती है, जो अंततः सूखकर गरि जाती है। चेचक का आखरी मामला वर्ष 1977 में नदिन किया गया था।
- डिपिथीरया एक संक्रामक रोग है जो कोरनिबैक्टीरियम डिपिथीरया जीवाणु के कारण होता है। यह मुख्य रूप से गले और ऊपरी वायु-मार्ग को संक्रमित करता है तथा अन्य अंगों को प्रभावित करने वाला विष उत्पन्न करता है। इसे टीकों द्वारा रोका जा सकता है। भारत में डिपिथीरया के मामले अभी भी

बहुत आम हैं।

- वैरिसेला, जस्ते आमतौर पर चकिनपॉक्स भी कहा जाता है, एक तीव्र और अत्यधिक संक्रामक रोग है। यह वैरसिला-ज़ोस्टर वायरस के परारंभिक संक्रमण के कारण होता है। इसके मामले अभी भी भारत में पाए जाते हैं। अतः 2 सही हैं।

- अतः वकिलप (b) सही उत्तर है।

??/?/?:

Q. कोवडि-19 महामारी के दौरान वैश्वकि स्वास्थ्य सुरक्षा प्रदान करने में वशिव स्वास्थ्य संगठन (डब्लू.एच.ओ.)की भूमिका का समालोचनात्मक परीक्षण कीजयि। (2020)

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/guinea-worm-disease>

