

चिकित्सा उपभोग्य सामग्रियों के शुद्ध नरियातक के रूप में भारत

प्रलिस के लिये:

[गुड मैनुफैक्चरिंग प्रैक्टिस \(GMP\)](#), [फार्मास्यूटिकल गुणवत्ता परणाली](#), [फार्मास्यूटिकल कंपनियाँ](#), [फार्मास्यूटिकल परादयोगकी उन्नयन सहायता योजना \(PTUAS\)](#), [PMPDS](#), [फार्मास्यूटिकल के लिये उत्पादन-आधारित परासाहन योजना \(PLI\)](#), [अनुसूची M और WHO-GMP मानक](#), [केंद्रीय औषधिमानक नयितरण संगठन](#), [औषधि एवं परसाधन सामग्री अधनियम, 1940](#).

मेन्स के लिये:

संशोधित गुड मैनुफैक्चरिंग प्रैक्टिस, भारत के फार्मास्यूटिकल उद्योग, स्वास्थ्य, सरकारी नीतियाँ और हस्तक्षेप, अपरभावी औषधि विनियमों के परणाम।

[स्रोत: इकोनॉमिक टाइम्स](#)

चर्चा में क्यों?

भारत ने वतितीय वर्ष 2022-23 में प्रथम बार चिकित्सा उपभोग्य सामग्रियों और डसिपोजेबल्स सामग्री का शुद्ध नरियातक बनकर चिकित्सा संबंधी सामग्री (medical goods) व्यवसाय में एक महत्त्वपूर्ण उपलब्धि प्रापत की है।

- यह उस पुरानी प्रवृत्ति के परविरतति होने का संकेत है जहाँ ऐसे उत्पादों का आयात नरियात से अधिक था।

भारत के फार्मास्यूटिकल उद्योग की क्या स्थिति है?

परचिय:

- भारत ऐतहासिक रूप से चिकित्सा उपभोग्य सामग्रियों एवं डसिपोजेबल्स के लिये **आयात पर नरिभर** रहा है। भारत ने अब इस प्रवृत्ति को परविरतति कर दिया है, जो इस क्षेत्र में आत्मनरिभरता की ओर हो रहे बदलाव का संकेत देता है।
- भारत वैश्विक स्तर पर **जेनेरिक दवाओं का सबसे बड़ा नरिमाता** है। इसका फार्मास्यूटिकल उद्योग वैश्विक स्वास्थ्य देखभाल में ससती **जेनेरिक दवाएँ** उपलब्ध कराने में महत्त्वपूर्ण भूमिका नभिाता है।
- वर्तमान में एक प्रमुख फार्मास्यूटिकल नरियातक के रूप में इसका मूल्य **50 बलियन अमेरिकी डॉलर** है, जिसमें 200 से अधिक देशों में भारतीय फार्मा नरियात होता है।
- वर्ष 2024 तक इसके 65 बलियन अमेरिकी डॉलर और वर्ष 2030 तक 130 बलियन अमेरिकी डॉलर तक पहुँचने की उम्मीद है।
- **नरियात और आयात आँकड़े:**
 - **नरियात:** भारत ने 1.6 बलियन अमेरिकी डॉलर मूल्य की चिकित्सा उपभोग्य सामग्रियों और डसिपोजेबल्स का नरियात किया, जो पछिले वतितीय वर्ष (2021-22) की तुलना में 16% की वृद्धि दर्शाता है।
 - **आयात:** लगभग 1.1 बलियन अमेरिकी डॉलर का आयात हुआ, जो 33% की गरिावट दर्शाता है।

भारत के फार्मा सेक्टर की प्रमुख चुनौतियाँ:

- **अनुसंधान एवं वकिस (Lagging Research and Development- R&D) में पछिडना:** फार्मा क्षेत्र में भारत का अनुसंधान एवं वकिस खर्च वकिसति देशों की तुलना में कम है। इससे नई दवाओं के नरिमाण में बाधा आती है।
- **सीमति नवाचार पारसिथितिकी तंत्र:** शकिषा जगत, अनुसंधान संस्थानों और दवा कंपनियों के मध्य सहयोग का अभाव है, जिससे उच्च गुणवत्ता वाली दवाओं तथा चिकित्सा उपकरणों का वकिस धीमा हुआ है।
- **मूल्य नयितरण और लाभ मार्जनि:** कुछ दवाओं पर सरकारी मूल्य नयितरण मुनाफे को सीमति कर सकता है, जिससे कंपनियों के लिये नई दवाओं के अनुसंधान एवं वकिस में भारी नविश करना कम आकर्षक हो जाता है।
- **जटलि नयिामक ढाँचा:** नई दवाओं के लिये अनुमोदन प्रकरिया को नेविगट करने की प्रकरिया लंबी और जटलि हो सकता है, जो लाल फीताशाही को जन्म देता है।
- **कुशल कार्यबल की कमी:** फार्मा क्षेत्र में उच्च योग्य वैज्जानिकों और शोधकर्ताओं की कमी है, जिसके कारण **कर्मचारियों की कार्यकुशलता प्रभावति हो रही है।**
- **बौद्धिक संपदा (Intellectual Property- IP) चतिारें:** [अनविरय लाइसेंसिंग](#) (भारतीय पेटेंट अधनियम 1970) जैसे प्रावधानों के

कारण IP सुरक्षा के आसपास अनश्चितताएँ, भारत में बड़े फार्मा नविश को हतोत्साहित कर सकती हैं।

- **आयात नरिभरता:** प्रगतिके बावजूद, भारत चिकित्सा उपकरणों के लिये काफी हद तक आयात पर नरिभर है, जिसमें लगभग 70% उपकरण अन्य देशों से आते हैं।
 - **सक्रिय फार्मास्युटिकल सामग्री (API)** के आयात के लिये भारत की चीन जैसे देशों पर अत्यधिक नरिभर है।
- **नकली दवाइयाँ:** भारतीय फार्मास्युटिकल क्षेत्र का एक महत्वपूर्ण मुद्दा घटिया या नकली दवाओं के सेवन से होने वाली मौतों की घटना है।
 - भारतीय मूल की नकली दवाओं के सेवन के कारण ही मध्य एशिया और **अफ्रीका में बच्चों की मौतें** होती हैं।

फार्मास्युटिकल क्षेत्र से संबंधित पहल:

- **फार्मास्युटिकल के लिये उत्पादन-आधारित प्रोत्साहन योजना (PLI)**
- **बलक ड्रग पार्क योजना को बढ़ावा देना**
- **फार्मास्युटिकल उद्योग योजना को सुदृढ़ बनाना**
- **भारत में फार्मा-मेडटेक क्षेत्र में अनुसंधान एवं विकास और नवाचार पर राष्ट्रीय नीति**
- **फार्मा-मेडटेक क्षेत्र में अनुसंधान और नवाचार को बढ़ावा देने की योजना (PRIP)**
- **फार्मास्युटिकल प्रौद्योगिकी उन्नयन सहायता योजना (PTUAS)**
- **गुड मैन्युफैक्चरिंग प्रैक्टिस (GMP)**

भारत के फार्मा सेक्टर में सुधार के लिये और क्या कदम उठाए जा सकते हैं?

- **वधायी परिवर्तन और केंद्रीकृत डेटाबेस:**
 - **औषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम (1940)** में संशोधन की आवश्यकता है तथा एक **केंद्रीकृत औषधि डेटाबेस** की स्थापना से नगिरानी बढ़ाई जा सकती है तथा सभी दवा नरिमाताओं के बीच प्रभावी वनियमन सुनिश्चित किया जा सकता है।
 - साथ ही, उत्पाद गुणवत्ता सुनिश्चित करने के लिये सभी राज्यों में समान गुणवत्ता मानकों को लागू करना आवश्यक है।
- **प्रमाणीकरण को प्रोत्साहित करना:**
 - **वशिव सवासथय संगठन (WHO)** द्वारा गुड मैन्युफैक्चरिंग प्रैक्टिस प्रमाणन प्राप्त करने के लिये फार्मास्युटिकल वनिरिमाण इकाइयों को प्रोत्साहित करने से गुणवत्ता मानकों को बढ़ाया जा सकता है।
- **पारदर्शिता, वशिवसनीयता एवं उत्तरदायित्व:**
 - नयिमक संस्थाओं तथा फार्मास्युटिकल उद्योग को **भारतीय दवा नयिमक व्यवस्था** की वृद्धि करने तथा इसे पारदर्शी, वशिवसनीय और वैश्विक मानकों के अनुरूप बनाने के लिये सहयोग करना चाहिये।
- **सतत वनिरिमाण प्रथाओं पर ध्यान केंद्रित करें:**
 - **हरति रसायन, अपशषिट कटौती** और **ऊर्जा दक्षता** सहित टिकाऊ वनिरिमाण प्रथाओं पर ज़ोर देने से लागत कम करते हुए क्षेत्र की पर्यावरणीय स्थिरता को बढ़ाया जा सकता है।
- **जेनेरिक से आगे बढ़ना:** भारत सस्ती जेनेरिक दवाओं के उत्पादन में अग्रणी है लेकिन इसे नई दवाओं के विकास में चुनौतियों का सामना करना पड़ता है।
 - PLI जैसी पहलों के माध्यम से सरकारी सहायता एवं नैदानिक परीक्षण वनितपोषण को सुवधाजनक बनाने से अनुसंधान और विकास प्रयासों में तेज़ी आ सकती है।
- **अनुसंधान एवं विकास और नवाचार को बढ़ावा देना:** वैश्विक अभिकर्त्ताओं की तुलना में अनुसंधान और विकास पर होने वाले भारत के कम खर्च में सुधार किया जा सकता है।
 - सार्वजनिक-नजि भागीदारी को बढ़ावा देने और नवाचार के लिये कर प्रोत्साहन प्रदान करने पर ध्यान केंद्रित किया जाना चाहिये।

दृष्टि मनेस प्रश्न:

प्रश्न. चिकित्सा उपभोग्य सामग्रियों और डसिपोजेबल के शुद्ध नरियातक बनना भारत की हालिया महत्वपूर्ण उपलब्धि है। इस उपलब्धि का लाभ वैश्विक चिकित्सा वस्तुओं के बाज़ार में भारत की स्थिति को मज़बूत करने के लिये कैसे उठाया जा सकता है?

यूपीएससी सविलि सेवा परीक्षा, वगित वर्ष के प्रश्न

2019-2020:

प्रश्न. नमिनलखिति में से कौन-से भारत में सूक्ष्मजैविक रोगजनकों में बहु-औषध प्रतरीध होने के कारण हैं? (2019)

1. कुछ लोगों की आनुवंशिक प्रवृत्ति

2. बीमारियों को ठीक करने के लिये एंटीबायोटिक दवाओं की गलत खुराक लेना
3. पशुपालन में एंटीबायोटिक का प्रयोग
4. कुछ लोगों में कई पुरानी बीमारियाँ

नीचे दिये गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये-

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 2 और 3
- (c) केवल 1, 3 और 4
- (d) केवल 2, 3 और 4

उत्तर: (b)

??????:

प्रश्न. भारत सरकार दवा के पारंपरिक ज्ञान को दवा कंपनियों द्वारा पेटेंट कराने से कैसे बचा रही है? (2019)

PDF Reference URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/india-as-a-net-exporter-of-medical-consumables>

