

## नागरिक/ग्राहक चार्टर

राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान

पता: अरूणा आसफ अली मार्ग, नई दिल्ली-110067

वेबसाइट आईडी: [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in)

टेलीफोन नंबर से संपर्क करें: 26717121 से 26717145

वर्ष-2016

राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान (एनआईआई) की स्थापना देश की जनता के स्वास्थ्य संबंधी देखभालकी जरूरतों को पूरा करने के लिए अस्सी के दशक में की गई थी। शरीर की सुरक्षा का अध्ययन करने और उस ज्ञान का उपयोग रोगों की रोकथाम और उपचार प्रदान करने हेतु अनुसंधान करने की अवधारण थी। वर्षों से रा.प्र.सं. ने खुद को आधुनिक जीव विज्ञान में आमतौर पर बुनियादी इम्यूनोलॉजी, संक्रमण और प्रतिरक्षा, मेजबार-रोगजनक परस्पर क्रिया, विकास, संरनात्मक और विशेष रूप से रासायनिक जीव विज्ञान में एक प्रमुख केंद्र के रूप में स्थापित किया है। संस्थान में इन शोध कार्यक्रमों का निर्माण, विशेषज्ञता के अद्वितीय मिश्रण के आधार पर किया गया है। वर्तमान में, अनुसंधान चार प्रमुख विषयों, अर्थात् प्रतिरक्षण और संक्रमण, आण्विक डिजाइन, जीन विनियमन और प्रजनन और विकास पर केंद्रित है।

### विजयन

विभिन्न रोगों से निपटने के लिए रूपरेखा विकसित करने हेतु इम्यूनोलॉजी और संबंधित क्षेत्रों में उच्चतम मानक का मौलिक अनुसंधान करना।

### मिशन

- बेसिक एवं प्रायोगिक प्रतिरक्षाविज्ञान में उच्च क्षमता के शोध,सहायता,प्रचार,मार्गदर्शन और समन्वय करना।
- नए टीके, इम्यूनोडायगोनॉस्टिक किट इम्यू नोलॉजिकल रिएगेंट्स के लिए अनुसंधान करना।
- अनुसंधान से विकसित लीड्स के लिए प्रौद्योगिकी के हस्तांतरण हेतु उद्योगों के साथ सहभागिता करना।
- इम्यूनोलॉजी, टीका विकास और संबंधित क्षेत्रों में विभिन्न वैज्ञानिक अनुसंधान एजेंसियों/प्रयोगशालाओं के बीच संबंध स्थापित करना और बढ़ावा देना।

### प्रतिबद्धता

संस्थान निम्न के लिए प्रतिबद्ध है:-

- संक्रात्मक रोगजनकों और संक्रमण के विभिन्न रोगियों द्वारा उपयोग की जाने वाली रणनीतियों के आण्विक प्रतिक्रियाओं के लक्षणों की प्रतिरक्षा प्रणाली द्वारा प्रयुक्त तंत्र की जांच करना।

- प्रोटीओमिक्स के बाद जीनोमिक क्षेत्र में अत्याधुनिक अनुसंधान द्वारा आण्विक डिजाइन और मान्यता के मूलभूत नियमों का विच्छेदन करना।
- प्रजनन और विकास नियंत्रण पर प्रश्नों को संबोधित करने और आनुवंशिक और पर्यावरणीय दोषों को समझने के लिए विशेष रूप से मानव प्रतिरक्षा प्रणाली के साथ अध्ययन में शामिल करना।
- उद्योग/समाज के लिए विकसित प्रौद्योगिकियों को स्थानांतरित करने के लिए अपने आईपीआर को मजबूत करना जारी रखना।
- अवसंरचनात्मक सुविधाओं के माध्यम से एनआईआई की वैज्ञानिक जनशक्ति संसाधनों उनकी अनुसंधान क्षमताओं के आधार का विस्तार करना।
- उन्नत जैविक विज्ञान में अत्याधुनिक शिक्षण और प्रशिक्षण सुविधाओं को जारी रखने के लिए, सेमिनारों और कार्यशालाओं के माध्यम से देश के कुशल जनशक्ति पूल में योग्यता और योग्यता के उच्चतम स्तर को विकसित करना।
- पीएचडी कार्यक्रम जारी रखना
- पेशेवर पत्रिकाओं के माध्यम और संगोष्ठी, सम्मेलन और सार्वजनिक व्याख्यान के माध्यम से बड़े पैमाने पर समुदाय के लिए वैज्ञानिक जानकारी का प्रसार करना।
- विजिटिंग फैकल्टी और सहायक संकाय सदस्य को तौर पर परिचर्चा करने वाले लीडरों के तौर पर आमंत्रित करना।
- रोग जीव विज्ञान से संबंधित इम्यूनोलॉजी के क्षेत्र में नई पहल की शुरुआत करना।

#### महत्व

- संस्थान, समाज के प्रति मानवीय महत्व, वैज्ञानिक अखंडता, पारदर्शिता और जिम्मेदारी में विश्वास करता है।

#### मानक

एक फ्रेटलाइन राष्ट्रीय प्रयोगशाला के रूप में, राप्रस अपनी सामाजिक भूमिका के प्रति बेहद जागरूक और संवेदनशील है। इस तरह संस्थान विश्व स्तरीय प्रतिस्पर्धा ज्ञान पर आधारित निर्माण के लिए प्रतिबद्ध है, जो वैश्विक ग्रामीण उद्यमों में राष्ट्र सम्मान और लाभ के साथ शामिल हो सके जहां ज्ञान और सूचनाओं को आर्थिक शक्ति में हस्तांतरित किया जाता है। संस्थान इस बात से अवगत है कि इस ज्ञान के आधार पर स्वास्थ्य देखभाल प्रौद्योगिकियों से स्पिन-ऑफ को राष्ट्रीय समुदाय के उन वर्गों की पहुंच तक लाने की आवश्यकता है जो बाजार से लेने में सक्षम नहीं है। सामाजिक न्याय के इस प्रोजेक्ट में योगदान देने के लिए संस्थान विभिन्न प्रकार के कुछ पारंपरिक और कुछ मौलिक अभिनव विकल्पों

तलाश जा रहे हैं। एनआईआई आश्वस्त है कि आने आने वाले समय में इन तरीकों से जुड़ने से और अधिक उत्पादन होगा और एकीकृत लोकविज्ञान में स्थायी राष्ट्रीय निवेश को सही ठहराएंगे।

### पूछताछ

हमने वैज्ञानिक जिज्ञासा संबंधी प्रश्नों की पूछताछ के लिए दरवाजे खुले रखे हैं। ऐसे प्रश्नों के लिए सीधे स्टाफ वैज्ञानिकों से संपर्क किया जा सकता है। अन्य प्रश्नों के लिए नियंत्रक प्रशासन, एनआईआई से सम्पर्क स्थापित किया जा सकता है।

### कार्यान्वयन के साधन

संस्थान सार्वजनिक रूप से सभी संभव सहायता प्रदान करने के लिए प्रतिबद्ध है। हमारी वेबसाइट([www.nii.res.in](http://www.nii.res.in)) पर प्रकाशन, पेटेंट,उत्पाद,आरटीआई,बुनियादी ढांचा, नौकरियों आदि से संबंधित जानकारी मिल सकती है।