

# Division of Genetics, Department of Pediatrics AIIMS, New Delhi.



## Fellowship in Genetic Diagnostics

The All India Institute of Medical Sciences (AIIMS), is an autonomous institute of the Department of Biotechnology, Ministry of Science and Technology. In association with Department of Biotechnology, Government of India, AIIMS has launched a 6 month 'Fellowship in Genetic Diagnostics' for faculty from government medical colleges and invites applications from interested individuals.

The program will provide training in cytogenetic and molecular genetic techniques along with the understanding about their applications in patient care. Further, the faculty members trained under this program will be eligible to apply for DBT grant for establishment of Diagnostic Centers at their respective institutes / colleges / hospitals after successful completion of their training

### Eligibility:

Candidates having Post-graduate degree (MD/MS/DNB) in Pathology, Microbiology, Biochemistry, Laboratory Hematology, Laboratory Medicine, Anatomy, Physiology, or any other clinical / paraclinical specialty/Super specialty and holding regular position in Government medical college/hospital.

### Mode of selection:

Screening and selection will be based on scrutiny of Application form and online interview. The commitment to learn and the possibilities of implementation at the workplace will be judged.

### Award Support:

The Trainee / Clinicians from institutes outside Delhi will be paid a displacement allowance of Rs 30,000/- per month.

Contd..2

*Madhulika*

मधुलिका कादरी / Dr. Madhulika Kadra  
आचार्य / Professor  
पशुचिकित्सा एकक (बालरोग चिकित्सा विभाग)  
Post Graduate (Department of Pediatrics)  
आर्य समाज, 1/2 A.I.I.M.S., New Delhi-29  
DMC Regn. No. 16800

*Neer*

डॉ. नीरजा गुप्ता / Dr. Neerja Gupta  
अतिरिक्त प्राध्यापक / Additional Professor  
आर्य समाज, 1/2 A.I.I.M.S., New Delhi-29  
DMC Reg. No. 43435



: 2 :

**Fellowship Schedule:**

1<sup>st</sup> November 2023 to 30<sup>th</sup> April 2024

**Fellowship starts:** 1<sup>st</sup> November 2023

Interested candidates who fulfill the above conditions may register their names by applying in the prescribed application form. Application form along with self-attested photocopies of degree certificates, MCI registration certificate and experience certificates should be sent to the following address. The application should be forwarded by the head (Director / Principal) of the institute.

**Address for sending the application**

Dr Madhulika Kabra, / Dr Neerja Gupta  
Division of Genetics,  
Department of Pediatrics,  
Room no 111 First Floor  
Old OT Block AIIMS  
Ansari Nagar New Delhi 29  
Email: advertisementgene@gmail.com

The last date for submission of application is **14.10.2023** and applications received **after this date will be rejected.**

Incomplete Applications are liable to be rejected.

*Madhulika*  
डॉ. मधुलिका काबरा / Dr. Madhulika Kabra  
अनुवांशिकी एकाग्र (बालरोग चिकित्सा विभाग)  
Division of Genetics (Department of Pediatrics)  
आर्य समाज, नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-29  
DMC Regn. No. 16800

**[Click here for Application Proforma](#)**

*Neerja*  
डॉ. नीरजा गुप्ता / Dr. Neerja Gupta  
अग्र आचार्य / Additional Professor  
अनुवांशिकी एकाग्र, बाल चिकित्सा विभाग  
Division of Genetics, Dept. of Pediatrics  
आर्य समाज, नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-29  
DMC Reg. No. 43435



## आनुवंशिकी विभाग, बाल रोग विभाग

एम्स, नई दिल्ली।



### जेनेटिक डायग्नोस्टिक्स में फेलोशिप

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय के जैव प्रौद्योगिकी विभाग का एक स्वायत्त संस्थान है। भारत सरकार के जैव प्रौद्योगिकी विभाग के सहयोग से, एम्स ने सरकारी मेडिकल कॉलेजों के संकाय के लिए 6 महीने की 'जेनेटिक डायग्नोस्टिक्स में फेलोशिप' शुरू की है और इच्छुक व्यक्तियों से आवेदन आमंत्रित किए हैं।

कार्यक्रम रोगी देखभाल में उनके अनुप्रयोगों के बारे में समझ के साथ-साथ साइटोजेनेटिक और आणविक आनुवंशिक तकनीकों में प्रशिक्षण प्रदान करेगा। इसके अलावा, इस कार्यक्रम के तहत प्रशिक्षित संकाय सदस्य अपने प्रशिक्षण के सफल समापन के बाद अपने संबंधित संस्थानों / कॉलेजों / अस्पतालों में डायग्नोस्टिक केंद्रों की स्थापना के लिए डीवीटी अनुदान के लिए आवेदन करने के पात्र होंगे।

#### पात्रता:

पथलॉजी, साइटोबायोलॉजी, बायोकेमिस्ट्री, लैबोरेटरी हेमेटोलॉजी, लैबोरेटरी मेडिसिन, एनाटॉमी, फिजियोलॉजी, या किसी अन्य विषय में स्नातकोत्तर स्नातकोत्तर डिग्री (एमडी/एमएस/डीएनबी) रखने वाले और सरकारी मेडिकल कॉलेज/अस्पताल में निरंतर पद रखने वाले उम्मीदवार।

#### चयन का तरीका:

क्रीनिंग और चयन आवेदन पत्र की जांच और ऑनलाइन साक्षात्कार के आधार पर होगा। सीखने के माहौल और कार्यस्थल पर कार्यन्वयन की संभावनाओं को आंका जाएगा।

#### आवक्य मर्यादा:

देश के बाहर के संस्थानों के प्राध्यापक/विश्विद्दों को प्रति माह 30,000/- रुपये का विस्थापन भत्ता दिया जाएगा।



## एनएचएस अनुसूची:

नवंबर 2023 से 30 अप्रैल 2024 तक

एनएचएस पारम्भ: 1 नवंबर 2023

आपके शर्तों को पूरा करने वाले इच्छुक उम्मीदवार निर्धारित आवेदन पत्र में आवेदन करके अपना नाम पंजीकृत करा सकते हैं। आवेदन पत्र डिग्री प्रमाण पत्र, एमसीआई पंजीकरण प्रमाण पत्र और प्रमाण पत्र की स्व-सत्यापित फोटोकॉपी के साथ निम्नलिखित पते पर भेजा जाना चाहिए। एनएचएस संस्थान के प्रमुख (निदेशक/प्रिंसिपल) द्वारा अंग्रेषित किया जाना चाहिए।

आवेदन भेजने का पता

डॉ. मधुलिका काबरा, / डॉ. नौरजा गुप्ता

आनुवंशिकी विभाग,

बाल रोग विभाग,

एनएचएस 111 प्रथम तल

एनएचएस ओपी ब्लॉक एक्स

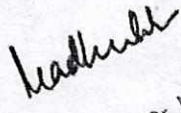
एनएचएस नगर जड़ दिल्ली 29

ईमेल: विनापनजीन@gmail.com

आवेदन जमा करने और आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तिथि 14.10.2023 है

आवेदन के बाद अस्वीकृत कर दिया जाएगा।

आवेदन अस्वीकार किये जा सकते हैं।

  
डॉ. मधुलिका काबरा / Dr. Madhulika Kaura  
आचार्य / Professor  
आनुवंशिकी एकक (बालरोग शिफ्टिंग विभाग)  
Division of Genetics (Department of Pediatrics)  
एनएचएस नगर जड़ दिल्ली / A.I.I.M.S. New Delhi-29  
एनएचएस नगर जड़ दिल्ली