

VACANCY NOTICE

Date of advertisement: 30-05-2026
Last date for applying for posts: 21-06-2026

Applications are invited on a contractual basis for the following posts under the project “**Gut Microbiome-Metabolome Signatures And T-Cell Immune Profiles in Children with Congenital Uropathies having Chronic Kidney Disease: Exploring The Immune-Microbial Crosstalk In Disease Progression**” funded by **DBT** in the Department of Pediatric Surgery, AIIMS, New Delhi

Vacant Post	No. of Posts	Essential Qualifications	Monthly Emoluments	Age Limit
Senior Research Fellow	01	<p>Postgraduate degree in Basic Science OR Graduate/Post Graduate Degree in professional course selected through a process described through any one of the following: a) Scholars who are selected through National Eligibility Tests- CSIR-UGC, NET including lectureship (Assistant Professorship) and GATE. b) The selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their agencies and Institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER etc.</p> <p>Post experience: 2 years of research experience is essential</p> <p>Desirable Qualification: -Hands-on-experience in genetic and molecular techniques -Experience of Next Generation Sequencing (NGS) techniques/handling of high-throughput sequencing platforms -Capability and experience of handling microbiome and metabolome data -Knowledge and proficiency in programming languages -Multi-tasking personality (ability to work on multiple data sets) -Good manuscript writing skills and computer literacy</p>	<p>Rs 42,000 + 27% HRA (As per DBT guidelines)</p>	<p>35 years (As per DBT norms)</p>
Administrative Assistant	01	<p>Master in Scientific discipline from a recognized university</p> <p>Desirable experience: -Good manuscript writing skills and computer literacy -Experience of conducting and writing Systematic Reviews and Meta-analysis -Background in research -Knowledge of Microsoft Excel, PowerPoint, Access, Word, online database entry</p>	<p>Rs 35,400 /- (Consolidated)</p>	<p>Up to 45 years (As per DBT norms)</p>

Sachit

डा. सचिit आनन्द
Dr. Sachit Anand

भाचार्य/Assistant Professor
शिशु चिकित्सा विभाग/Department of Paediatric Surgery
आर्य समाज रोड दिल्ली-29/A.I.I.M.S. New Delhi-29

-Interested candidates must submit the soft copy of their CV to aiimsdbt@gmail.com

-Clearly mention the post you are applying for in the subject of the email. For e.g., “Application for the post of Senior Research Fellow”

-**Only shortlisted candidates will be called for an interview/virtual interview.** Time and venue of the interview will be communicated to the candidates over email or phone. Candidates are requested to mention their phone number while submitting their applications

-No TA/DA will be provided for appearing in the interview

रिक्त सूचना

विज्ञापन की तिथि: 30-05-2026

पदों के लिए आवेदन करने की अंतिम तिथि: 21-06-2026

बाल शल्यचिकित्सा विभाग, एम्स, नई दिल्ली में डीबीटी द्वारा वित्तपोषित परियोजना "क्रोनिक किडनी रोग से पीड़ित जन्मजात मूत्रमार्ग विकारों वाले बच्चों में आंत्र माइक्रोबायोम-मेटाबोलोम सिग्नेचर और टी-सेल इम्यून प्रोफाइल: रोग बढ़ने में प्रतिरक्षा-सूक्ष्मजीव परस्पर क्रिया की खोज करना" के तहत निम्नलिखित पदों हेतु संविदा आधार पर आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

रिक्त पद	पदों की संख्या	अनिवार्य योग्यताएँ	मासिक वेतन	आयु सीमा
वरिष्ठ रिसर्च फेलो	01	<p>मूल विज्ञान में स्नातकोत्तर डिग्री अथवा निम्नलिखित में से किसी एक प्रक्रिया के माध्यम से चयनित पेशेवर पाठ्यक्रम में स्नातक/स्नातकोत्तर डिग्री:</p> <p>क) वे स्कॉलर जिनका चयन राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा -सीएसआईआर-यूजीसी, नेट लेक्चरशिप सहित (सहायक प्रोफेसरशिप) तथा गेट के माध्यम से हुआ है।</p> <p>ख) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों एवं संस्थानों जैसे डीएसटी, डीबीटी, डीएई, डीओएस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आईसीएआर, आईसीएमआर, आईआईटी, आईआईएससी, आईआईएसईआर आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया।</p> <p>पद का अनुभव: 2 वर्ष का अनुसंधान अनुभव अनिवार्य है</p> <p>वांछनीय योग्यता:</p> <p>- आनुवंशिक और आणविक तकनीकों में व्यावहारिक अनुभव</p>	रुपये 42,000 + 27% एचआरए (डीबीटी दिशानिर्देशों के अनुसार)	35 वर्ष (डीबीटी मानदंडों के अनुसार)

		<ul style="list-style-type: none"> - नेक्स्ट जेनरेशन सीक्वेंसिंग (एनजीएस) तकनीकों का अनुभव/हाई-थ्रूपुट सीक्वेंसिंग प्लेटफॉर्म को संभालने का अनुभव - माइक्रोबायोम और मेटाबोलोम डेटा को संभालने की क्षमता और अनुभव - प्रोग्रामिंग भाषाओं का ज्ञान और दक्षता - बहु-कार्य करने की क्षमता (विभिन्न डेटा सेट पर काम करने की क्षमता) - पांडुलिपि लेखन कौशल और कंप्यूटर ज्ञान में निपुणता 		
प्रशासनिक सहायक	01	<p>किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से विज्ञान विषय में स्नातकोत्तर डिग्री</p> <p>वांछनीय अनुभव:</p> <ul style="list-style-type: none"> - पांडुलिपि लेखन कौशल और कंप्यूटर ज्ञान में निपुणता - व्यवस्थित समीक्षा और मेटा-विश्लेषण करने और लिखने का अनुभव - अनुसंधान में अनुभव - माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल, पॉवरपॉइंट, एक्सेस, वर्ड, ऑनलाइन डेटाबेस एंटी का ज्ञान 	रुपये/-35,400 (समेकित)	45 तक वर्ष (डीबीटी मानदंडों के अनुसार)

- इच्छुक उम्मीदवारों को अपने बायोडेटा की सॉफ्ट कॉपी aiimsdbt@gmail.com पर जमा करनी होगी।
- ईमेल के विषय में उस पद का स्पष्ट उल्लेख करें जिसके लिए आप आवेदन कर रहे हैं। उदाहरण के लिए, “वरिष्ठ रिसर्च फेलो के पद हेतु आवेदन”।
- **केवल शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को साक्षात्कार/वर्चुअल साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।** साक्षात्कार का समय और स्थान उम्मीदवारों को ईमेल अथवा फोन पर सूचित किया जाएगा। उम्मीदवारों से अनुरोध है कि वे अपना आवेदन जमा करते समय अपना फोन नंबर अवश्य लिखें।
- साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए किसी प्रकार का टी.ए./डी.ए. प्रदान नहीं किया जाएगा।

Sachit

डॉ. सचिit आनन्द
Dr. Sachit Anand

सह आचार्य/Assistant Professor
शशु शल्य चिकित्सा विभाग/Department of Paediatric Surg.
अ.भा.आ.सू. नई दिल्ली-29/A.I.I.M.S. New Delhi-29