

# अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, नई दिल्ली

## रिक्ति नोटिस

निम्नलिखित वित्तपोषित परियोजना में प्रयोगशाला तकनीशिएन के एक पद की रिक्ति को भरने के लिए इच्छुक उम्मीदवार से आवेदन पत्र आमंत्रित किए जाते हैं।

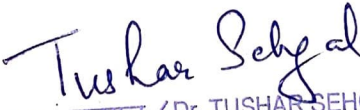
शीर्षक	अज्ञात मूल के पायरेक्सिया में सक्रिय न्यूट्रोफिल, अपरिपक्व ग्रेनूलोसाइटिस (आई जी), पुनः सक्रिय लिम्फोसाइट एवं टी कोशिका-स्वतंत्र प्लाज्मा कोशिकाओं का विस्तृत दाहक पैरामीटर्स का मूल्यांकन एवं इसका प्रकार्यात्मक इमेजिंग तथा रूढ़ दाहक पैरामीटर्स से सह-संबंध।
परियोजना की अवधि	1 वर्ष
आयु (अधिकतम आयु सीमा)	अधिकतम 30 वर्ष
अर्हता	अनिवार्य: प्रयोगशाला कार्य में एक वर्षीय अनुभव सहित किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से बी.एससी एमएलटी। वांछनीय: उम्मीदवार को रूधिरविज्ञान प्रयोगशाला में कार्य करने का अनुभव हो।
<p><b>अंतिम तिथि: 19.02.2022, सायं 05:00 बजे तक</b></p> <p><b>आवेदन की प्रक्रिया :</b> योग्य एवं इच्छुक उम्मीदवार ई-मेल के द्वारा अपना बायो डाटा <a href="mailto:aiimslabmedicine@gmail.com">aiimslabmedicine@gmail.com</a> पर भेजें।</p> <p><b>सामान्य शर्तें:</b> यह पद पूर्णत अस्थाई एवं परियोजना के साथ समाप्त होने वाला है। इस पद हेतु चुने गए उम्मीदवार को इस शीर्षक परियोजना हेतु किसी भी वित्तपोषित एजेंसी के तहत नियमित नियुक्ति के लिए दावा करने का अधिकार नहीं है। परीक्षा/साक्षात्कार में उपस्थिति हेतु किसी प्रकार के टीए/डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।</p> <p><b>चयन प्रक्रिया:</b> साक्षात्कार के आधार पर चयन किया जाएगा, केवल चुने हुए उम्मीदवारों को ही परीक्षा/साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा एवं इस संबंध में किसी भी प्रकार के पत्राचार पर विचार नहीं किया जाएगा।</p> <p>साक्षात्कार या व्यक्तिगत साक्षात्कार से पहले विभाग में जाने, साक्षात्कार के लिए नहीं बुलाए जाने या चयन नहीं होने के कारण आदि के संबंध में उम्मीदवार के किसी भी पत्राचार पर विचार नहीं किया जाएगा।</p>	

# All India Institute of Medical Sciences, New Delhi

## Vacancy Notice

Applications are invited from interested candidates for filling ONE vacancy of a laboratory technician in the following funded project.

Title	Evaluation of Extended inflammatory parameters of activated neutrophil, immature granulocytes (IG), reactive lymphocyte and T cell-independent plasma cells in Pyrexia of unknown origin and its correlation with functional imaging and conventional inflammatory parameters
Project duration	1 year
Age (upper age limit)	Up to 30 years
Eligibility	Essential: B.Sc MLT from recognized university with one year experience in laboratory work.  Desirable: Candidates with experience in hematology laboratory
<b>Last date: 19.02.2022, 05.00 PM</b> <b>How to Apply:</b> Eligible and interested candidates are required to send their bio data via e-mail to <a href="mailto:aiimslabmedicine@gmail.com">aiimslabmedicine@gmail.com</a> <b>General Conditions:</b> The posts are purely temporary and co-terminable with the project. The selected candidates will have no claim for regular appointment under any funding agency for the entitled projects. No TA/DA will be paid for attending Test/ interview. <b>Selection Process:</b> Selection will be through performance on Interview. Only short-listed candidates will be called for test/interview, no correspondence will be entertained in this regard. <b>No correspondence will be entertained from candidates regarding the visit to the department prior to the interview or the Personal Interview, the reasons for not being called for Interview or for not being selected, etc.</b>	

  
डॉ. तुषार सहगल / Dr. TUSHAR SEHGAL  
सहायक आचार्य / Assistant Professor  
प्रयोगशाला चिकित्सा विभाग (रुधिर)  
Dept. of Lab. Medicine (Haematology)  
ब.भ.आ.सं., नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-110029