



ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES
ANASARI NAGAR, NEW-DELHI: 110029
DEPARTMENT OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY

Project: Advancing multimodal fetal monitoring during labour to improve pregnancy outcomes using a novel sensor and artificial intelligence (**AIU-3**)

S. No.	Name of the Post/ No. of Post / Max Monthly emoluments/ Age Limit	Minimum Qualifications & Experience	Desirable Qualification & Experience/Job Responsibilities
1.	Project Research Scientist-I (Non Medical)] One post Rs 56,000 +30 %HRA =Rs 72,800/- Age: 35 years	Essential: 1. First class Post Graduate Degree in Science field, including the integrated PG degrees. 2. Second class Post Graduate Degree in Science field, including the integrated P degrees with PhD Desirable: 1. Experience in clinical research or related field. 2. Excellent reading comprehension and writing skills as well as verbal communication skills including a good command of English required 3. Computer skills including proficiency in the use of Microsoft Office applications 4. Good organizational behavior and problem-solving skills 5. Effective time management skills and the ability to manage competing priorities. 6. Ability to establish and maintain effective working relationships with co-workers and investigators	The selected candidates will be responsible for: <ul style="list-style-type: none">Supervision and coordination of clinical activities at the assigned study site.Obtain written informed consent from participants in compliance with ethical standards.Ensure accurate, complete, and timely data collection and documentation.Address and resolve site-level queries efficiently.Oversight of activities related to outcome assessment and facilitate smooth implementation of study procedures according to protocol and GCP guidelines.Coordination between investigators, project conduct team, data management team and monitoring teamTracking progress of project with updates; safety reporting within the prescribed timelinesMonitoring deliverables; and ensuring adherence to regulatory requirements.Review and verification of completed CRFs in a timely manner, before they are transmitted to data management team for entryTimely resolution of queries in data collected.

		<ul style="list-style-type: none"> Ensuring timely follow-up visits and related data collection Coordinating the smooth flow of data from collection to data entry in electronic platform.
--	--	--

Note: (1) Upper age relaxation for SC/ST up to 5 years and OBC up to 3 years;
 (2) The engagement is purely temporary in the said project;
 (3) The candidate engaged for the above position will have no claim for a regular appointment at AIIMS;
 (4) No TA/DA will be given for the same;
 (5) Salary as per ICMR rule;
 (6) Late / Delayed / Incomplete / Unsigned applications will not be considered and rejected straight away without any correspondence;
 (7) The initial recruitment is for 3 months only. It may be extended till the duration of the project (6 months extension) based on satisfactory performance;
 (8) Candidates, who fail to bring the original certificates at the time of joining, will not be allowed to join the selected post.

Selection Procedure: While applying, the name of the post and the project code must be clearly mentioned in the subject line. The date/time/mode of the interview will be intimated through email for eligible/ shortlisted candidates only. **Only shortlisted candidates will be communicated via e-mail to appear in the interview.**

How to apply: Interested candidates may submit their detailed CV at **jobrecruitmentaiims@gmail.com** latest by **04th February, 2026 (5:00pm)**

Date of Advertisement: 21st January, 2026

Last Date to Apply: 04th February, 2026 (5:00pm)


 डॉ. के. अर्पणा शर्मा
Dr. K. APARNA SHARMA
 विद्युत एवं यूनिट अध्यक्ष / Professor & Unit Head
 विभाग एवं स्त्री रोग विभाग / Dept. of Obstetrics & Gynaecology
 अ. भा.आ.रा. नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-110029



अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स) अस्पताल
अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029
प्रसूति एवं स्त्री रोग विभाग

Project: प्रसव के दौरान भूू-अपरा (फेटोप्लेसेंटल) मॉनिटरिंग – प्रसव के दौरान गर्भावस्था के परिणामों में सुधार लाने के लिए एक नए ऑप्टिकल सेंसर और कृत्रिम बुद्धिमत्ता (Artificial Intelligence) का उपयोग करके बहु-आयामी भूू निगरानी को आगे बढ़ाना (AIU-3)

क्रम सं.	पद का नाम / पदों की संख्या / अधिकतम मासिक वेतन / आयु सीमा	न्यूनतम शैक्षणिक योग्यता एवं अनुभव	वांछनीय योग्यता एवं अनुभव / कार्य दायित्व
1.	<p>प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-1 (नॉन-मेडिकल)</p> <p>एक पद</p> <p>Rs 56,000 + 30 %HRA =Rs 72,800/-</p> <p>35 वर्ष</p>	<p>अनिवार्य:</p> <ol style="list-style-type: none"> विज्ञान विषय में प्रथम श्रेणी की स्नातकोत्तर डिग्री, जिसमें एकीकृत स्नातकोत्तर (इंटीग्रेटेड पीजी) डिग्रियाँ शामिल हैं। विज्ञान विषय में द्वितीय श्रेणी की स्नातकोत्तर डिग्री, जिसमें पीएचडी के साथ एकीकृत स्नातकोत्तर (इंटीग्रेटेड पीजी) डिग्रियाँ शामिल हैं। <p>वांछनीय:</p> <ol style="list-style-type: none"> क्लिनिकल रिसर्च या संबंधित क्षेत्र में अनुभव। उल्काष्ट पठन-समझ और लेखन क्षमता, साथ ही मौखिक संप्रेषण कौशल; अंग्रेजी भाषा पर अच्छा अधिकार आवश्यक। कंप्यूटर कौशल, जिसमें माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस अनुप्रयोगों के उपयोग में दक्षता शामिल है। अच्छा संगठनात्मक व्यवहार एवं समस्या-समाधान कौशल। प्रभावी समय प्रबंधन कौशल तथा एक साथ कई प्राथमिकताओं को संभालने की क्षमता। सहकारियों और अन्वेषकों के साथ प्रभावी कार्य-संबंध स्थापित करने और बनाए रखने की क्षमता। 	<p>चयनित अभ्यर्थियों की जिम्मेदारियाँ निम्नलिखित होंगी:</p> <ul style="list-style-type: none"> निर्धारित अध्ययन स्थल पर क्लिनिकल गतिविधियों का पर्यवेक्षण एवं समन्वय। नैतिक मानकों के अनुरूप प्रतिभागियों से लिखित सूचित सहमति प्राप्त करना। सटीक, पूर्ण एवं समयबद्ध डेटा संग्रहण तथा दस्तावेजीकरण सुनिश्चित करना। स्थल-स्तर से संबंधित प्रश्नों का प्रभावी ढंग से समाधान करना। परिणाम मूल्यांकन से संबंधित गतिविधियों की निगरानी करना तथा प्रोटोकॉल एवं GCP दिशानिर्देशों के अनुसार अध्ययन प्रक्रियाओं के सुचारू कार्यान्वयन को सुनिश्चित करना। अन्वेषकों, परियोजना क्रियान्वयन टीम, डेटा प्रबंधन टीम एवं मॉनिटरिंग टीम के बीच समन्वय करना। परियोजना की प्रगति पर नज़र रखना, नियमित अद्यतन प्रदान करना तथा निर्धारित समय-सीमा के भीतर सुरक्षा रिपोर्टिंग सुनिश्चित करना। डिलीवरेबल्स की निगरानी करना एवं नियामक आवश्यकताओं के अनुपालन को सुनिश्चित करना। डेटा प्रबंधन टीम को प्रविष्टि हेतु भेजे जाने से पूर्व पूर्ण किए गए CRFs की समयबद्ध समीक्षा एवं सत्यापन करना। एकत्रित डेटा से संबंधित प्रश्नों का समय पर समाधान करना। अनुवर्ती (फॉलो-अप) विज़िट्स एवं संबंधित डेटा संग्रहण को समय पर सुनिश्चित करना। इलेक्ट्रॉनिक प्लेटफ़ॉर्म पर डेटा प्रविष्टि तक, डेटा संग्रहण से लेकर डेटा प्रवाह के सुचारू समन्वय को सुनिश्चित करना।

नोट: (1) अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति के लिए ऊपरी आयु सीमा में 5 वर्ष तक और अन्य पिछड़ा वर्ग के लिए 3 वर्ष तक की

छूट:

- (2) उक्त परियोजना में नियुक्ति पूर्णतः अस्थायी है;
- (3) उपरोक्त पद के लिए नियुक्त उम्मीदवार एम्स में नियमित नियुक्ति का दावा नहीं कर सकेगा;
- (4) इसके लिए कोई यात्रा भत्ता/दैनिक भत्ता नहीं दिया जाएगा;
- (5) आईसीएमआर नियमानुसार वेतन;
- (6) विलंबित/अपूर्ण/हस्ताक्षर रहित आवेदनों पर विचार नहीं किया जाएगा और बिना किसी पत्राचार के तुरंत अस्वीकार कर दिया जाएगा;
- (7) प्रारंभिक भर्ती केवल 3 महीने के लिए है। संतोषजनक प्रदर्शन के आधार पर इसे परियोजना की अवधि तक (6 महीने का विस्तार) बढ़ाया जा सकता है;
- (8) जो उम्मीदवार कार्यभार ग्रहण करते समय मूल प्रमाण पत्र नहीं ला पाएँगे, उन्हें चयनित पद पर कार्यभार ग्रहण करने की अनुमति नहीं दी जाएगी।

चयन प्रक्रिया: आवेदन करते समय पद का नाम तथा परियोजना कोड विषय पंक्ति (Subject Line) में स्पष्ट रूप से उल्लेखित किया जाना अनिवार्य है। साक्षात्कार की तिथि/समय/विधि केवल पात्र/चयनित उम्मीदवारों को ईमेल के माध्यम से सूचित की जाएगी। केवल चयनित उम्मीदवारों को ही साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए ईमेल के माध्यम से सूचित किया जाएगा।

आवेदन कैसे करें: इच्छुक उम्मीदवार अपना विस्तृत बायोडाटा jobrecruitmentiims@gmail.com पर 04th February, 2026 (5:00pm) तक जमा कर सकते हैं।

विज्ञापन की तिथि: 21st January, 2026

आवेदन करने की अंतिम तिथि: 04th February, 2026 (5:00pm)



डॉ. के. अर्पणा शर्मा

Dr. K. APARNA SHARMA

गृहिणी एवं यूनिट अध्यक्ष / Professor & Unit Head
गृहिणी एवं स्त्री रोग विभाग / Dept. of Obstetrics & Gynaecology
अ. भा.आ.रा.न., नई दिल्ली / A.I.I.M.S., New Delhi-110029