

Department of Physiology
All India Institute of Medical Sciences

VACANCY NOTICE

Applications are invited from eligible candidates for contractual positions under the ICMR-funded project titled: **“Clinical determinants of the cognitive sequelae of chemotherapy in patients with breast cancer and effect of Neurocognitive rehabilitation: A prospective Study”** at the Department of Physiology, AIIMS, New Delhi.

Details are as follows:

Post	No. of Post	Essential Qualification	Salary	Age
Project Research Scientist-II (Non-Medical)	1	<ol style="list-style-type: none">1. First Class Post Graduate Degree, including the integrated PG Degrees, with three years Experience or PhD2. Second Class Post Graduate Degree, including the integrated PG Degrees, with PhD and three years Experience3. For Engineering/IT/CS-First Class Graduate Degree of Four years Experience <p style="text-align: center;">Desirable Qualification</p> <ol style="list-style-type: none">1. Hands on experience in designing of cognitive function task using E-prime or any other software.2. Administration of cognitive function tasks on participants3. Hands on experience in recording of EEG and analysis using software of Matlab.4. Experience in descriptive statistical analysis5. Experience in cognitive rehabilitation	Rs. 67,000/- + HRA, as admissible	Upto 40 years

- All interested candidates may submit their application along with a detailed resume to drsimrankaur@aiims.edu by 13th April, 2026.
- Only short-listed candidates will be called for an interview.
- The time and venue for the interview will be communicated to the candidates over email.
- No TA/DA will be provided for interview.



Dr. Simran Kaur, M.D.
Assistant Professor, Dept. of Physiology
AIIMS, New Delhi-110029

Dr Simran Kaur
Professor
Department of Physiology
AIIMS, New Delhi

शारीरिकी विभाग
अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली

रिक्ति सूचना

योग्य अभ्यर्थियों से भारतीय आयुर्विज्ञान अनुसंधान परिषद (ICMR) द्वारा वित्तपोषित परियोजना: “स्तन कैंसर के रोगियों में कीमोथेरेपी के संज्ञानात्मक दुष्प्रभावों के नैदानिक निर्धारक तथा न्यूरोकॉग्निटिव पुनर्वास का प्रभाव: एक भावी अध्ययन” के अंतर्गत संविदात्मक पदों हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पदों का विवरण:

पद नाम	पदों की संख्या	आवश्यक योग्यता:	वेतन	आयु सीमा
प्रोजेक्ट रिसर्च साइंटिस्ट-II (गैर-चिकित्सा)	1	<p>1. प्रथम श्रेणी में स्नातकोत्तर डिग्री (इंटीग्रेटेड पीजी सहित) के साथ 3 वर्ष का अनुभव या पीएचडी</p> <p>2. द्वितीय श्रेणी में स्नातकोत्तर डिग्री (इंटीग्रेटेड पीजी सहित) के साथ पीएचडी एवं 3 वर्ष का अनुभव</p> <p>3. इंजीनियरिंग/आईटी/कंप्यूटर साइंस में प्रथम श्रेणी चार वर्षीय स्नातक डिग्री के साथ 4 वर्ष का अनुभव</p> <p>वांछनीय योग्यताएँ</p> <p>1. E-Prime या अन्य समान सॉफ्टवेयर का उपयोग करके संज्ञानात्मक कार्यों (cognitive function tasks) के डिज़ाइन में व्यावहारिक अनुभव।</p> <p>2. प्रतिभागियों पर संज्ञानात्मक कार्यों के प्रशासन (administration) का अनुभव, शोध या नैदानिक (clinical) परिवेश में।</p> <p>3. EEG रिकॉर्डिंग तथा उसके विश्लेषण का व्यावहारिक अनुभव, MATLAB या संबंधित सॉफ्टवेयर का उपयोग करते हुए।</p> <p>4. वर्णनात्मक सांख्यिकीय विश्लेषण (descriptive statistical analysis) करने में दक्षता।</p> <p>5. संज्ञानात्मक पुनर्वास (cognitive rehabilitation) तकनीकों और हस्तक्षेपों का अनुभव।</p>	₹67,000/- प्रति माह + HRA, (ICMR नियमों के अनुसार)	अधिकतम 40 वर्ष

- इच्छुक अभ्यर्थी अपना आवेदन पत्र एवं विस्तृत बायोडाटा निम्न ईमेल पर भेजें: drsrankaur@aiims.edu अंतिम तिथि: 13 अप्रैल 2026
- केवल शॉर्टलिस्ट किए गए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार हेतु बुलाया जाएगा
- साक्षात्कार की तिथि, समय एवं स्थान की सूचना ईमेल के माध्यम से दी जाएगी
- साक्षात्कार में भाग लेने हेतु कोई TA/DA प्रदान नहीं किया जाएगा


Dr. Simran Kaur, M.D.
Senior Research Officer
Department of Physiology
All India Institute of Medical Sciences
New Delhi-110029

डॉ. **सिमरन कौर**

प्रोफेसर

शारीरिकी विभाग

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान (एम्स), नई दिल्ली