



# अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान अंसारी नगर, नई दिल्ली - 110029

दिनांक : 11.05.2021

## अनुसंधान एसोसिएट के पद के लिए विज्ञापन

प्रो. ए. के. डिंडा, एमेरिटस साइंटिस्ट (आईसीएमआर), पैथोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली-29 के तहत "स्थानीय लक्षित कैंसर थेरेपी के लिए न्यूनतम इनवेसिव नए इंजेक्शन हाइड्रोजेल और नैनो-वाहक-हाइब्रिड प्रणाली का विकास" नामक डीबीटी वित्त पोषित परियोजना के तहत अनुसंधान एसोसिएट के पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए गए हैं।

<u>पद का नाम</u>	<u>पद</u>	<u>परिलब्धियां</u>	<u>योग्यता</u>
अनुसंधान एसोसिएट	1 (एक)	36,000 रुपए + 30% एचआरए	<b>आवश्यक योग्यता :</b> विज्ञान में डॉक्टरेट डिग्री <b>वांछनीय योग्यता :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>संबंधित क्षेत्र में अतिरिक्त पोस्ट-डॉक्टरल अनुसंधान अनुभव</li><li>बहुलक रसायन विज्ञान, बायोमोलेक्यूल संयुग्मन में अनुभव, एचपीएलसी, एक्सआरडी, एफटीआईआर, एनएमआर आदि में शामिल रासायनिक प्रतिक्रियाओं, और विश्लेषणात्मक लाक्षणिकरण तकनीकों का ज्ञान</li><li>कोशिका संवर्धन और सूक्ष्म तकनीकों में अनुभव।</li></ul>

प्रत्याशी विस्तृत सीवी और अनुसंधान अनुभव के साथ अपना आवेदन प्रस्तुत कर सकते हैं : [nanopath.aiims@gmail.com](mailto:nanopath.aiims@gmail.com)

**आवेदन की अंतिम तिथि : 25 मई 2021**

शॉर्टलिस्ट किए गए प्रत्याशी को ई-मेल के माध्यम से साक्षात्कार के लिए सूचित किया जाएगा।

कृपया विषय की लाइन में निम्नलिखित का उल्लेख करें "डीबीटी वित्तपोषित परियोजना में परियोजना सहयोगी के पद के प्रति उत्तर"।



**ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES**  
**ANSARI NAGAR, NEW DELHI – 110 029**

Dated: 11.05.2021

**Advertisement for the post of Project Scientist**

Applications are invited from Indian citizens for the post of **Research Associate** under DHR funded project entitled “**Development of Minimal Invasive Novel Injectable hydrogel and Nano-carrier-Hybrid system for Localized Targeted Cancer Therapy**” under Prof. A. K. Dinda, Emeritus Scientist (ICMR), Dept. of Pathology, AIIMS, New Delhi – 29

Position Name	Number	Emolument	Qualification
Research Associate	1 (One)	Rs. 36,000 + 30% HRA	<b>Essential Qualification:</b> Doctoral Degree in Science  <b>Desirable Qualification:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Additional post-doctoral research experience in relevant field</li><li>• Experience in polymer chemistry, biomolecule conjugation, knowledge of chemical reactions, and analytical characterization techniques include HPLC, XRD, FTIR, NMR etc.</li><li>• Experience in cell culture and microscopic techniques.</li></ul>

Candidate may submit their application along with detailed CV and research experience at: [nanopath.aiims@gmail.com](mailto:nanopath.aiims@gmail.com)

**Last Date of Application: 25<sup>th</sup> May 2021.**

Shortlisted candidate will be intimated for interview through email.

Please mention the following in subject line “Response against post of Research Associate in DHR Funded Project”