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

डॉ रेणु ढींगरा, एनाटॉमी विभाग (एम्स) के तहत डीएसटी वित्त पोषित परियोजना के लिए निम्नलिखित पद के लिए (अनुबंध के आधार पर) आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पद का नाम: जूनियर रिसर्च फेलो

अवधि: लगभग 2 साल

परियोजना का नाम: प्रीक्लेम्पसिया जैसे प्रतिकूल गर्भावस्था परिणामों में एक औषधीय न्यूनाधिक के रूप में हाइड्रोजन सल्फाइड की भूमिका

प्रोजेक्ट फंडिंगः डीएसटी

## आवश्यक योग्यताः

एमएससी एनाटॉमी / बायोकैमिस्ट्री / बायोटेक्नोलॉजी / फार्माकोलॉजी / फिजियोलॉजी / बायोफिजिक्स / लाइफ साइंस

नियमानुसार गेट / नेट योग्यता

वांछनीय योग्यताः आणविक जीव विज्ञान तकनीकों में व्यावहारिक अनुभव / ज्ञान रखने वाले उम्मीदवारः सेल संस्कृति , आरएनए अलगाव, आरटी-पीसीआर, इम्यूनोहिस्टोकेमिस्ट्री, इम्यूनोफ्लोरेसेंस और वेस्टर्न ब्लॉटिंग। इसके अलावा, कंप्यूटर और डेटा विश्लेषण के उपयोग से परिचित हैं

रटी-पीसीआर, इम्यूनोहिस्टोकेमिस्ट्री, इम्यूनोफ्लोरेसेंस और वेस्टर्न ब्लॉटिंग जैसी आणविक जीव विज्ञान तकनीकों में व्यावहारिक अनुभव / ज्ञान रखने वाले उम्मीदवार। इसके अलावा, कंप्यूटर और डेटा विश्लेषण के उपयोग से परिचित हैं

आवेदन करने की अंतिम तिथि: अनुभव के साथ सीवी, 1 नवंबर, 2019 तक ईमेल के माध्यम से renu dhingraaiims@gmail.com पर पहुंचें विषय पंक्ति: जूनियर रिसर्च फेलो के लिए आवेदन



## All India Institute of Medical Sciences Ansari Nagar, New Delhi-110029

Applications are invited for the following post (On contractual Basis) for the DST funded Project under Dr. Renu Dhingra, Department of Anatomy (AIIMS)

Name of the Position: Junior Research Fellow

**Duration**: Approx. 2 years

Name of the project: Role of hydrogen sulfide as a pharmacological modulator in

adverse pregnancy outcomes like preeclampsia

**Project Funding:** DST

**Essential Qualification:** 

MSc Anatomy/Biochemistry/ Biotechnology /Pharmacology/Physiology/ BioPhysics/Life sciences

GATE /NET qualification as per rules

**Desirable Qualification**: Candidates to have practical experience/knowledge in molecular biology techniques like Cell culture, RNA isolation, rT-PCR, Immunohistochemistry, Immunofluorescence and western blotting. Also, familiar with the use of computers and data analysis

Last Date for Application: CV with experience, to reach by 1st November, 2019

via e-mail to renudhingraaiims@gmail.com

Subject Line: Application for Junior Research Fellow

Or submit to room no 1040(B)/1013 Department of Anatomy first floor

Applications will be screened and selected candidates will be called for interview by e-mail. No TA/DA or accommodation will be provided for attending the interview.

(Tentative date of Interview: November first week, 2019)

Rown of Mark Dr. Renu Dhinara

Renu Dhinara