

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
अनुसंधान सहायक के लिए इंटरव्यू

| | |
|------------------------------|--|
| पद का नाम | 1 अनुसंधान सहायक |
| अवधि | 1 वर्ष |
| परियोजना का नाम | शरीर क्रिया विज्ञान विभाग, एम्स नई दिल्ली, सर गंगा राम अस्पताल, आईआईटी मुंबई के बीच संयुक्त परियोजना: "मस्तिष्क मेटास्टेट्स के इमेजिंग निर्देशित उपचार के लिए थेरानोस्टिक्स एक्सोसोम" |
| शैक्षिक योग्यता | सामान्य विज्ञान में स्नातकोत्तर डिग्री या व्यावसायिक पाठ्यक्रम में स्नातक/स्नातकोत्तर डिग्री |
| नौकरी का विवरण | चूहों की हैंडलिंग, सर्जरी और व्यवहार का संचालन, चूहों पर इलेक्ट्रोफिजियोलॉजिकल प्रयोग। |
| परिलब्धियां/वेतन | रुपये 21,000 / - समेकित |
| साक्षात्कार चालू | 9 नवंबर 2023 |
| उम्मीदवारों का पंजीकरण आवेदन | ईमेल आईडी पर अपने सीवी को साझा करें aiimsnaomedicine@gmail.com नवीनतम 8 नवंबर 2023 तक |



डा. सुमन जैन
Dr. SUMAN JAIN
आचार्य, शरीर क्रिया विज्ञान विभाग
Professor, Deptt. of Physiology
अ.भा.आ.सं./A.I.I.M.S.
नई दिल्ली/New Delhi-110029

ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES, Delhi

INTERVIEW for Research Assistant

| | |
|---------------------------------|---|
| NAME OF THE POSTs | 1 Research Assistant |
| DURATION | 1 year |
| NAME OF THE PROJECT (I 1572) | Joint project between dept of Physiology, AIIMS New Delhi, Sir Ganga Ram Hospital Delhi and IIT Mumbai entitled: <i>“Theranostics exosomes for imaging directed treatment of brain metastases”</i> |
| EDUCATIONAL QUALIFICATIONS | Post graduate degree in Basic Sciences or Graduate/ Postgraduate degree in professional course |
| JOB DESCRIPTION | Handling of mice, conducting surgeries and behavioral, electrophysiological experiments on mice. |
| EMOLUMENTS/ SALARY | R. 21,000/- consolidated |
| INTERVIEW ON | 9th November 2023 |
| REGISTRATION OF CANDIDATES | Applications should be mailed to aiimsnaomedicine@gmail.com latest by 8th November 2023 |




डा. सुमन जैन
Dr. SUMAN JAIN
आचार्य, शरीर क्रिया विज्ञान विभाग
Professor, Deptt. of Physiology
अ.भा.आ.स./A.I.I.M.S.
नई दिल्ली/New Delhi-110029