💐 जानंद कृष्णन/Dr. Anand Krishnan

शालाम/Protessor शामुदाविक विकास विज्ञान केन Contro for Community Medicine अ.मा.आ.चं. मंद्र विकास-१००२६ A.I.I.M.S., New Delta-110028

STEPS/Professor

Vacancy Notice

Project title: A Phase III, Randomized, Double-blind, Three arm Placebo controlled Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of two vaccines VPM1002 and Immuvac (Mw) in Preventing Tuberculosis (TB) in Healthy Household Contacts of Newly Diagnosed Sputum Positive Pulmonary TB Patients.

Department: Centre for Community Medicine, AIIMS, New Delhi

No.	Post	Qualifications	No. of Posts	Salary	Upper age
1	Field Worker	10 th with One year experience in the field	01	INR 18,000/- per month	30 years

Interested candidate may mail their resume at tbvaccine2018@gmail.com mentioning the name of post in the subject by 23rd January 2020 (Thursday). If the name of the post is not mentioned – you would not be called for the interview.

Scanned by CamScanner

रिक्ति स्चना

अध्ययन शीर्षक : 'नए निदान किए गए संभावित/पोज़िटिव पल्मोनरी टीबी (पीटीबी) के रोगियों के स्वस्थ घरेलू संपर्क वाले लोगों में तपेदिक रोग (टीबी) को रोकने में दो टीके वीपीएम 1002 और इम्यूवैक (एमडब्ल्यू) टीकों की प्रभावकारिता वाले लोगों में तपेदिक रोग (टीबी) को रोकने में दो टीके वीपीएम 1002 और इम्यूवैक (एमडब्ल्यू) टीकों की प्रभावकारिता और सुरक्षा का मूल्यांकन करने के लिए एक तीसरा चरण, याद्दिछक, डबल- ब्लाइंड, तीन शाखा का प्लेसिबो नियंत्रित परीक्षण।'

विभागः सामुदायिक विज्ञान चिकित्सा केंद्र

No.	Post	Qualifications	No. of Posts	Salary	Upper age
1	क्षेत्रकार्यकर्ता	10 वीं के साथ क्षेत्र में एक साल का अनुभव	0	रु18,000 / - प्रतिमाह	30 years

इच्छुक उम्मीदवार 23 जनवरी 2020 (गुरुवार) तक विषय में पद के नाम का उल्लेख करते हुए tbvaccine2018@gmail.com पर मेल कर सकते हैं। यदि पद के नाम का उल्लेख नहीं किया तो आपको साक्षात्कार के लिए नहीं बुलाया जाएगा।

अं. आनंद क्लान/Dr. Anarid Krishnan आवार्त/Professor आवार्त/Professor समुद्राधिक विकास Medicine समुद्राधिक विकास प्रकार Medicine समुद्राधिक विकास प्रकार अ.स.स. नई दिल्ली १९००६ अ.स.स.स. प्रकार Delha 110029

Scanned by CamScanner