



सत्त्वमेव जयते

भारत सरकार
Government of India
स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
Ministry of Health & Family Welfare
वर्धमान महावीर मेडिकल कॉलेज एवं सफदरजंग अस्पताल, नई दिल्ली 110029-
Vardhman Mahavir Medical College & Safdarjung Hospital, New Delhi-110029
सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग
Department of Microbiology



RESULT

Date: 20/12/2018

Skill test & viva-voce for filling up one (1) post of Pharmacist for recruitment of staffs on contractual basis for Project entitled “National programme on Containment of Antimicrobial Resistance” sponsored by National Centre for Disease Control, through MoHFW, Government of India” in Department of Microbiology under the chairmanship of Dr. R. K. Anand, Additional Medical Superintendent, VMMC & Safdarjung Hospital, New Delhi is held on 20/12/2018.

The following candidate against mentioned post has been selected on the basis of skill test & viva-voce –

1. Pharmacist

Mr. Mohd. Afzal S/o Mr. Mohd. Rafi

Note:

1. Candidate has to report & join to the Department of Microbiology within 15 days of publication of result.
2. No further extension will be granted for joining.

(Dr. Rajni Gaind)
HOD, Microbiology



सत्त्वमेव जयते

भारत सरकार
Government of India
स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
Ministry of Health & Family Welfare

वर्धमान महावीर मेडिकल कॉलेज एवं सफदरजंग अस्पताल, नई दिल्ली 110029-
Vardhman Mahavir Medical College & Safdarjung Hospital, New Delhi-110029

सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग
Department of Microbiology



दिनांक – 20/12/2018

परीक्षा परिणाम

सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग में राष्ट्रीय रोग नियंत्रण केन्द्र के माध्यम से भारत सरकार, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय के द्वारा प्रायोजित “National programme on Containment of Antimicrobial Resistance” नामक परियोजना के लिए संविदा के आधार पर एक फार्मासिस्ट के लिए दिनांक 20/12/2018 को डॉ. आर. के. आनंद की अध्यक्षता के एक कौशल परीक्षण और मौखिक परीक्षा का आयोजन किया गया था।

कौशल परीक्षण और मौखिक परीक्षा के आधार पर निम्नलिखित उम्मीदवारों का चयन किया गया है –

1. फार्मासिस्ट

श्री मो. अफजल S/o श्री मो. रफी

नोट:

1. उम्मीदवार को परिणाम के प्रकाशन के दिनों के भीतर माइक्रोबायोलॉजी विभाग को रिपोर्ट 15 करना और जवाइन करना है।
2. जवाइन करने के लिए कोई और विस्तार नहीं दिया जाएगा।

(डॉ. रजनी गेंद)

विभागाध्यक्ष, सूक्ष्मजीव विज्ञान विभाग