

# कार्यालय मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता

(शासकीय स्वशासी संस्था)

श्याम शाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा (म0प्र0)

कार्यालय दूरभाष नं.- 07662-241655

ई-मेल- ssmc-rewa@mp.gov.in

फैक्स नं.- 07662-251167

वेबसाइट-www.ssmcrewa.com

क्रमांक 23463 स्था/स्वशासी/राज/एमसी/2020

रीवा दिनांक 24.12.20

## // सूचना //

स्वशासी श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय, रीवा द्वारा प्रकाशित विज्ञप्ति क्र. 18003/स्था/राज/एम.सी./विज्ञप्त/2020 दिनांक 25.09.2020 के अनुक्रम में सहायक प्राध्यापक एवं प्रदर्शक के रिक्त पदों की पूर्ति हेतु दिनांक 24.12.2020 को संपन्न साक्षात्कार उपरांत निम्नलिखित अभ्यर्थियों का चयन एवं प्रतीक्षा सूची निम्नानुसार जारी की जा रही है :-

## चयन सूची

### 1. सहायक प्राध्यापक, सर्जरी -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन मेरिट क्र.	श्रेणी मेरिट क्र.
Dr. Mukund Pandey	UR	01	01
Dr. Varsha Lakhani Lal Shukla	UR	02	02

टीप :- डॉ. वर्षा लखन लाल शुक्ला के द्वारा पूर्व में कार्यरत विभाग से बन्ध पत्र शर्त से अनापत्ति एवं सेवा से त्याग पत्र स्वीकृत 15 दिवस के भीतर प्रस्तुत करने उपरांत नियुक्ति आदेश जारी किया जावेगा।

### 2. सहायक प्राध्यापक, डर्मटोलॉजी -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन मेरिट क्र.	श्रेणी मेरिट क्र.
Dr. Suneel Singh Sengar	UR	01	01

### 3. सहायक प्राध्यापक, प्रसूति एवं स्त्री रोग -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन मेरिट क्र.	श्रेणी मेरिट क्र.
Dr. Pooja Gangwar	UR	01	01

### 4. सहायक प्राध्यापक, रेडियोडायग्नोसिस -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन मेरिट क्र.	श्रेणी मेरिट क्र.
Dr. Sudeept Dwivedi	UR	01	01

### 5. प्रदर्शक, फोरेंसिक मेडिसिन -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन मेरिट क्र.	श्रेणी मेरिट क्र.
Dr. Pushpa Patel	OBC	01	01

क्रमशः 02

Handwritten  
24/12/2020

## प्रतीक्षा सूची

1. सहायक प्राध्यापक, सर्जरी -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन प्रतीक्षा सूची क्र.	श्रेणी प्रतीक्षा सूची क्र.
Dr. Akhilesh kumar Patel	UR	03	01
Dr. Ranjit kumar Jha	UR	04	02

2. सहायक प्राध्यापक, प्रसूति एवं स्त्री रोग -

अभ्यर्थी का नाम	श्रेणी	कॉमन प्रतीक्षा सूची क्र.	श्रेणी प्रतीक्षा सूची क्र.
Dr. Aditi Singh	UR	02	01

*Handwritten signature*

24/12/2020

मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता  
शासकीय स्वशासी चिकित्सा महाविद्यालय रीवा (म.प्र.)