

भारत सरकार  
शिक्षा मंत्रालय  
उच्चतर शिक्षा विभाग  
राज्य सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या- 2134  
उत्तर देने की तारीख-11/03/2026

चिकित्सा संबंधी शिक्षा की गुणवत्ता

2134 श्री सी.वी. षनमुगम:

क्या शिक्षा मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को जानकारी है कि इस वर्ष नीट में स्नातक-पूर्व/स्नातकोत्तर चिकित्सा सीटों में प्रवेश के लिए कट-ऑफ बहुत कम है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इसके क्या कारण हैं; और
- (ग) नीट में बहुत कम अंकों के आधार पर प्रवेश दिए जाने के मद्देनजर, देश में चिकित्सा संबंधी शिक्षा की गुणवत्ता बनाए रखने के लिए क्या कदम उठाए जाने की योजना है?

उत्तर

शिक्षा मंत्रालय में राज्य मंत्री

(डॉ. सुकान्त मजूमदार)

(क) से (ग): भारत में एमबीबीएस और बीडीएस पाठ्यक्रमों में प्रवेश के लिए, अभ्यर्थियों को स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार के राष्ट्रीय चिकित्सा आयोग (एनएमसी) द्वारा निर्धारित मानदंडों के अनुसार राष्ट्रीय पात्रता सह प्रवेश परीक्षा (नीट-यूजी) उत्तीर्ण करना आवश्यक है। नीट (यूजी) उत्तीर्ण करने के लिए, एक उम्मीदवार को सामान्य, सामान्य-ईडब्ल्यूएस श्रेणियों के मामले में 50 वें परसेंटाइल पर न्यूनतम अंक प्राप्त करने की आवश्यकता होती है। एससी/एसटी/ओबीसी-एनसीएल कैटेगरी के लिए, कट ऑफ 40वें परसेंटाइल पर है।

स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय ने यह भी सूचित किया है कि स्नातकोत्तर पाठ्यक्रम में प्रवेश के लिए पात्र होने के लिए अभ्यर्थी के लिए उक्त शैक्षिक वर्ष के लिए राष्ट्रीय पात्रता सह प्रवेश परीक्षा (नीट-पीजी) में जनरल/ईडब्ल्यूएस श्रेणियों के मामले में 50वें परसेंटाइल पर न्यूनतम अंक प्राप्त करना आवश्यक है। अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति और अन्य पिछड़ा वर्ग से संबंधित अभ्यर्थी के संबंध में, न्यूनतम अंक 40 वें परसेंटाइल पर होंगे। काउंसलिंग प्रक्रिया के अंत में खाली रह जाने वाली सीटों को भरने के लिए, बेंचमार्क परसेंटाइल पर निर्णय मौजूदा नियमों के अनुसार लिया जाता है।

एनएमसी को, एक शीर्ष नियामक निकाय के रूप में, चिकित्सा शिक्षा की गुणवत्ता बनाए रखने की जिम्मेदारी सौंपी गई है और इस संबंध में न्यूनतम मानक आवश्यकता (एमएसआर), स्नातक चिकित्सा शिक्षा विनियम (जीएमईआर), 2023 और चिकित्सा शिक्षा मानक अनुरक्षण विनियम, 2023 (एमएसएमईआर-2023) आदि जैसे विभिन्न विनियमों को अधिसूचित किया गया है।

\*\*\*\*