

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय में उप मंत्री (कुमारी कुमुदबेन एम० जोशी):
(क) हां ।

(ख) यह मामला भारतीय आयुर्विज्ञान अनुसंधान परिषद् के साथ उठाया गया है । यह परिषद् लोह की कमी के कारण अरक्तता और अल्प किस्म की अरक्तता में हेमोग्लोबिन की प्रभावकारिता सम्बन्धी प्रश्न की जांच कर रही है । तथापि, परिषद् ने यह सूचित किया है कि तत्काल उपलब्ध सूचना के अनुसार इन फार्मास्यूटिकल औषधियों में निहित हेमोग्लोबिन की मात्रा का इलाज में कोई खास योगदान नहीं होता ।

वाराणसी में चतुर्थ श्रेणी के कर्म-
चारियों को क्वार्टरों का आबंटन

2079. श्री निहाल सिंह : क्या रेल मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या यह सच है कि उत्तर रेलवे में वाराणसी (उत्तर प्रदेश) में स्टेशन सुपरिन्टेंडेंट द्वारा चतुर्थ श्रेणी कर्मचारियों को उनकी वरिष्ठता के आधार पर क्वार्टरों का आबंटन नहीं किया जा रहा है और वरिष्ठ कर्मचारियों की उपेक्षा करके नए कर्मचारियों को क्वार्टर आबंटित किए जा रहे हैं ;

(ख) क्या यह भी सच है कि 'नेशनल फोरम आफ रेलवे कांग्रेस' उत्तर रेलवे वाराणसी डिवीजन द्वारा महाप्रबन्धक उत्तर रेलवे और सतर्कता निदेशक को इस संबंध में एक शिकायत की गई थी ;

(ग) यदि हां, तो इस संबंध में अब तक की गई जांच का ब्यौरा क्या है ; और

(घ) यदि कोई जांच नहीं की गई है तो उसके क्या कारण हैं ?

रेल मंत्रालय में राज्य मंत्री (श्री सी० के० जाफर शरीफ) : (क) जांच-पड़ताल की जा रही है ।

(ख) जी हां ।

(ग) और (घ) भाग (क) के उत्तर को देखते हुए प्रश्न नहीं उठता ।

उज्जैन-देवास-इंदौर, उज्जैन-भोपाल,
माकसी गुना और उज्जैन-फतेहा-
बाद-इंदौर लाइन पर यात्री
गाड़ी की अधिकृत गति
और यात्रा-समय

2080. श्री सत्य नारायण जटिया :
क्या रेल मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे
कि :

(क) पश्चिमी रेलवे के रतलाम डिवीजन में उज्जैन-देवास-इन्दौर, उज्जैन-भोपाल, माकसी-गुना बड़ी लाइन और उज्जैन-फतेहाबाद-इन्दौर छोटी लाइन पर चलने वाली यात्री-गाड़ियों की कितनी अधिकतम गति की अनुमति है तथा उक्त लाइनों पर उन्हें कितनी दूरी तय करनी पड़ती है ;

(ख) उक्त प्रत्येक मार्ग पर दूरी तय करने के लिए वर्तमान यात्रा रेल-गाड़ियों को कितना समय लगता है ; और

(ग) प्रत्येक स्टाप पर पांच मिनट के हिसाब से रुकते हुए उज्जैन-इन्दौर बड़ी लाइन और छोटी लाइन पर दूरी तय करने में यात्री गाड़ी से अलग-अलग कितना समय लगता है ?