

सी.एस.आई.आर.-केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन
सैक्टर - 30-सी, चण्डीगढ़

सं. सी.एस.आई.ओ./होस.इम्पै./2025/जी.एस.

दिनांक - 26-12-2025

कार्यालय जापन

विषय: सी.एस.आई.आर.-केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन के कर्मिकों एवं पेशनरों हेतु कैशलैस चिकित्सा की सुविधा के लिए सी.जी.एच.एस. मान्यता प्राप्त अस्पतालों से समझौता/करार (एम.ओ.यू.) करने के संबंध में।

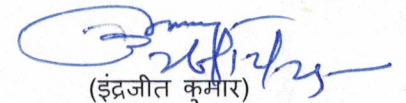
सभी संबंधितों की जानकारी में लाया जाता है कि सी.एस.आई.आर.-सी.एस.आई.ओ. संस्थान में सेवारत कर्मिकों एवं पेशनरों को इंडोर कैशलैस उपचार सुविधा उपलब्ध कराने के लिए निम्नलिखित सी.जी.एच.एस. मान्यता प्राप्त अस्पतालों के साथ समझौता/करार किया गया है जो कि शुरुआत में समझौता जापन होने की तारीख से दो साल के लिए, या अस्पताल की सी.जी.एच.एस. मान्यता की वैधता तक, जो भी पहले हो के लिए प्रभावी रहेगा।

क्रम संख्या	अस्पताल का नाम/Name of the Hospital	समझौता जापन की तिथि
1	Grecian Hospital Sector-69, Opp. Kumbra Village, Mohali – 160062.	29 August 2025
2	My Hospital Site 1 & 2, Sector – 69, Near Gurudwara Singh Shaheedan, Mohali – 160062.	07 August 2025
3	Indus Hospital Phase-1, Sector-55, Mohali – 160055.	07 August 2025
4	Shalby Ltd Phase-IX, Sector-63, SAS Nagar, Mohali	15 September 2025
5	Eden Critical Care Hospital Pvt Ltd Industrial Area, Phase-1, Chandigarh – 160002	15 October 2025

सी.एस.आई.आर.-सी.एस.आई.ओ. संस्थान के सेवारत कर्मिकों एवं पेशनरों तथा उनके परिवार के आश्रित सदस्य उक्त अस्पतालों में क्रेडिट आधार पर इंडोर उपचार ले सकेंगे।

प्रत्येक मामले में संबंधित अस्पताल को (आपातकालीन परिस्थिति को छोड़कर) क्रेडिट सुविधा उपलब्ध कराने के लिए चिकित्सा अधिकारी, सी.एस.आई.आर.-सी.एस.आई.ओ. द्वारा रैफरल के बाद कार्यालय अनुमति पत्र जारी करेगा, जिसे कर्मि/पेशनर/उनके आश्रित आई.डी. कार्ड की प्रति के साथ संबंधित अस्पताल को प्रस्तुत करेंगे।

उपचार पश्चात संबंधित अस्पताल द्वारा प्रमाणित बिल/प्रतिपूरक दावा भुगतान के लिए सी.एस.आई.आर.-सी.एस.आई.ओ. के कार्यालय में प्रस्तुत किया जाएगा।


(इंद्रजीत कुमार)

अनुभाग अधिकारी (सामान्य)

प्रतिलिपि:

1. उक्त उल्लिखित सी.जी.एच.एस. एम्पैनल्ड अस्पताल।
2. निदेशक कार्यालय
3. सी.एस.आई.ओ. क्लीनिकल सेंटर
4. वरि. वित्त एवं लेखा नियंत्रक
5. कार्यालय प्रति