

प्लस पॉलीमर्स को 'राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस' पर एसोचैम अवार्ड

नई दिल्ली। विशेष पॉलीमर्स एवं फेज-चेंज मैटेरियल्स (पीसीएम) शोध, विकास एवं निर्माण में दिग्गज कंपनी प्लस को एसोचैम द्वारा हेल्थकेयर श्रेणी में इंडिया इनोवेट्स: 2020 में इनोवेटिव टेक्नोलॉजी अवार्ड दिया गया है। इस सम्मेलन में प्रदर्शित कई उत्पादों में से एक मिराक्रेडल नियोनेट कूलर प्लस द्वारा पेश ऐसा उत्पाद है जिसने यह सम्मान हासिल किया है।

इस साल के सम्मेलन को आधिकारिक रूप से विज्ञान एवं औद्योगिक शोध विभाग, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय और भारत सरकार द्वारा समर्थन हासिल हुआ और सोमवार, 11 मई 2015 को आयोजित इस समिति को राष्ट्रीय प्रौद्योगिकी दिवस के रूप में भी जाना जाता है। इस

इवेंट को भारत को 2020 तक इनोवेशन पावरहाउस बनाने के लिए नवीनतम पारिस्थितिकी तंत्र के विकास पर ध्यान केंद्रित करने के लिए आयोजित किया गया।

प्लस के प्रबंध निदेशक समित जैन ने इस अवसर पर अपनी प्रतिक्रिया व्यक्त करते हुए कहा, हम सम्मान को पाकर बेहद उत्साहित हैं और प्रौद्योगिकी के साथ अपनी मेधा के जरिये समाज को लाभान्वित करने की दिशा में अपने प्रयास करने के लिए वाकई उत्साहित हैं। मिराक्रेडल नियोनेट कूलर के इस्तेमाल से 100 से अधिक बच्चों का उपचार किया गया और भारत में 10 राज्यों के 30 से अधिक अस्पताल मौजूदा समय में इसका इस्तेमाल कर रहे हैं। इस सम्मान के साथ, हमें

विश्वास है कि हमारा यह उत्पाद जल्द ही प्रमुख उपचार बन जाएगा। भारत में नवजात शिशु मृत्यु दर में कमी लाने की दिशा में योगदान करने में सक्षम बनाने के लिए हमारे लिए यह एक गौरवान्वित क्षण है। मिराक्रेडल-नियोनेट कूलर के परियोजना प्रमुख अंकित इंवर ने कहा, मिराक्रेडल-नियोनेट कूलर नियोनेट अस्फीक्सिया के लिए एक किफायती उपचार है और इससे भारत को दुनिया को एमडीजी 2015 के लक्ष्य के नजदीक पहुंचने में मदद मिलेगी।

इस उत्पाद के लिए अवार्ड उत्पाद को भारत में विकसित किए जाने, मौजूदा उपकरण की एक-तिहाई लागत और टियर-3 शहरों में इसकी पहुंच को ध्यान में रख कर दिया गया।

