

**25 फरवरी, 2026 को आयोजित बैठक के दौरान एचएमएससी द्वारा अनुमोदित  
अंतर्राष्ट्रीय सहयोगी अनुसंधान परियोजनाओं की सूची**

क्र. सं.	परियोजना का विवरण	
1.	भारत में 5 वर्ष से कम उम्र के बच्चों में दस्त से जुड़ी बीमारियों के जोखिम का स्कोरिंग	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. टिटू वर्गीस</p> <p>एसोसिएट प्रोफेसर क्रिश्चियन मेडिकल कॉलेज (CMC), वेल्लोर-632004, तमिलनाडु</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>बिल एंड मेलिंडा गेट्स फाउंडेशन (BMGF), यूएसए</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                      ₹ 95,51,808</p> <p><b>अवधि</b>    12 महीने</p> <p><b>विषय</b>    दस्त से जुड़ी बीमारियाँ</p>
	अनुमत	
2.	मल्टी-डिसिप्लिनरी रिसर्च यूनिट्स को शामिल करके सरकारी मेडिकल कॉलेजों में रिसर्च क्षमता को मज़बूत करना, ताकि प्राथमिकता वाले स्वास्थ्य कार्यक्रमों को आगे बढ़ाया जा सके।	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. तनु आनंद</p> <p>वैज्ञानिक E इंडियन काउंसिल ऑफ मेडिकल रिसर्च- मुख्यालय (ICMR), नई दिल्ली-110029</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>बिल एंड मेलिंडा गेट्स फाउंडेशन (BMGF), यूएसए</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                      ₹8,90,14,307</p> <p><b>अवधि</b>    30 महीने</p> <p><b>विषय</b>    क्षमता निर्माण</p>
	इस शर्त के अधीन मंज़ूर किया गया कि कार्यक्रम के तहत चुनी गई स्टडीज़ के लिए इंस्टीट्यूशनल एथिक्स कमेटी की मंजूरी जमा की जाएगी।	

क्र. सं.	परियोजना का विवरण	
3.	महिलाओं को मल्टीड्रग-रेसिस्टेंट ट्यूबरकुलोसिस का ज़्यादा खतरा क्यों होता है?	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. सचिन रामचंद्र आत्रे</p> <p>असिस्टेंट प्रोफ़ेसर डॉ. डी. वाई. पाटिल मेडिकल कॉलेज हॉस्पिटल एंड रिसर्च सेंटर, पुणे-411018, महाराष्ट्र</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>कैनेडियन इंस्टिट्यूट्स ऑफ़ हेल्थ रिसर्च (CIHR), कनाडा</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b> 25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b> ₹ 3,12,58,672</p> <p><b>अवधि</b> 60 महीने</p> <p><b>विषय</b> संक्रामक रोग</p>
	अनुमत	
4.	दक्षिण भारत के एक समुदाय में सिस्टिक फाइब्रोसिस (CF NBS) के लिए नवजात स्क्रीनिंग विकसित करने हेतु एक व्यवस्थित पायलट व्यवहार्यता परियोजना	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. स्नेहा दीना वर्की</p> <p>प्रोफ़ेसर क्रिश्चियन मेडिकल कॉलेज (CMC), वेल्लोर-632004, तमिलनाडु</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>सिस्टिक फाइब्रोसिस फाउंडेशन, यूएसए</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b> 25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b> ₹ 3,17,28,668</p> <p><b>अवधि</b> 24 महीने</p> <p><b>विषय</b> सिस्टिक फाइब्रोसिस</p>
	<p>निम्नलिखित दस्तावेजों को जमा करने की शर्त पर अनुमोदित:</p> <p>i. भारतीय और विदेशी अन्वेषकों के बीच विधिवत हस्ताक्षरित 'डेटा साझाकरण समझौता' (Data Sharing Agreement)। ii. सरकारी मेडिकल कॉलेज, वेल्लोर की 'संस्थागत आचार समिति' (Institutional Ethics Committee) का DHR पंजीकरण क्रमांक।</p>	

क्र. सं.	परियोजना का विवरण	
5.	माइक्रोबैक्टीरियम लेप्री की पर्यावरणीय उपस्थिति की समग्र जाँच और WASH तथा 'वन हेल्थ' दृष्टिकोण के माध्यम से कुष्ठ रोग के संचरण में इसके निहितार्थ - 2	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. अपर्णा श्रीकांतम</p> <p>प्रमुख LEPRA सोसाइटी - ब्लू पीटर जन स्वास्थ्य और अनुसंधान केंद्र, हैदराबाद - 501302, तेलंगाना</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>कुष्ठ रोग अनुसंधान पहल और ट्यूरिंग फाउंडेशन, नीदरलैंड्स</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                      ₹ 20,22,336</p> <p><b>अवधि</b>    36 महीने</p> <p><b>विषय</b>    कुष्ठ रोग</p>
	संशोधित सारांश पत्रक और शोध प्रस्ताव जमा करने के बाद, केवल LEPRA सोसाइटी - ब्लू पीटर जन स्वास्थ्य और अनुसंधान केंद्र, हैदराबाद के लिए अनुमोदित।	
6.	वयस्क फ़ैल्सीपेरम मलेरिया में अनपहचानी मस्तिष्क चोटों और तंत्रिका-संज्ञानात्मक परिणामों की सीमा का निर्धारण	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. प्रवीण किशोर साहू</p> <p>अनुसंधान वैज्ञानिक सामुदायिक कल्याण सोसायटी अस्पताल, दादपोश-769042, ओडिशा</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>मेडिकल रिसर्च काउंसिल (MRC), यूके</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                      ₹ 3,67,29,226</p> <p><b>अवधि</b>    72 महीने</p> <p><b>विषय</b>    वेक्टर-जनित रोग</p>
	अनुमत	

क्र. सं.	परियोजना का विवरण	
7.	आदिवासी समुदायों के विश्व-दृष्टिकोण से स्वास्थ्य प्रणाली की पुनर्कल्पना: दक्षिण भारत में आदिवासी समुदायों के प्रति संवेदनशील स्वास्थ्य प्रणाली के लिए एक व्यावहारिक मॉडल (rTribe अध्ययन)	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. प्रशांत नुग्गेहल्ली श्रीनिवास</p> <p><b>निदेशक</b> लोक स्वास्थ्य संस्थान, सोनीपत-131001, हरियाणा</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>नेशनल इंस्टीट्यूट फॉर हेल्थ एंड केयर रिसर्च (NIHR), यूके</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                ₹ 8,95,57,787</p> <p><b>अवधि</b>                                      36 महीने</p> <p><b>विषय</b>                                        सार्वजनिक स्वास्थ्य</p>
	संबंधित राज्य सरकारों से अनुमोदन पत्र जमा करने की शर्त पर इसे मंजूरी दी जाती है। हालाँकि, PI द्वारा Institute of Public Health, Bangalore के IEC का DHR पंजीकरण क्रमांक जमा किया जाना अनिवार्य है। यह सुनिश्चित किया जाना चाहिए कि प्रत्येक सहभागी स्थल के लिए धनराशि सीधे उनके संबंधित FCRA खातों में प्राप्त हो, और इसे किसी अन्य संस्था को हस्तांतरित न किया जाए।	
8.	एनोफिलीज़ स्टीफेन्सी द्वारा शहरी मलेरिया के प्रसार पर अनुसंधान और नियंत्रण में सहायता हेतु भारत-अफ्रीका नेटवर्क का निर्माण	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. प्रवीण कुमार भारती</p> <p><b>वैज्ञानिक F</b> आईसीएमआर-राष्ट्रीय मलेरिया संस्थान अनुसंधान (आईसीएमआर- एनआईएमआर), नई दिल्ली-110077</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ हेल्थ (NIH), यूएसए</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                ₹ 1,10,13,728</p> <p><b>अवधि</b>                                      60 महीने</p> <p><b>विषय</b>                                        क्षमता निर्माण</p>
	<p>अनुमोदित। तथापि, समिति ने निम्नलिखित सुझाव दिए:</p> <p>i. यह अनुशंसा की जाती है कि केवल सार्वजनिक स्वास्थ्य कार्यक्रम के दृष्टिकोण से 3 माह का क्षमता निर्माण कार्यक्रम तैयार किया जाए और इसे विभिन्न देशों में संचालित किया जाए।</p>	

क्र. सं.	परियोजना का विवरण	
9.	भारतीय संदर्भ में विलंबित भ्रूण और नवजात मृत्यु दर की गतिकी	
	<p><b>प्रमुख अन्वेषक</b></p> <p>डॉ. अभिषेक अग्रवाल</p> <p><b>उप निदेशक</b> द INCLIN ट्रस्ट इंटरनेशनल, नई दिल्ली-110020</p>	<p><b>वित्तपोषण/सहयोगी एजेंसी</b></p> <p>यूनिवर्सिटी ऑफ़ पेंसिल्वेनिया, यूएसए</p> <p><b>अनुमोदन तिथि</b>                      25 फरवरी, 2026</p> <p><b>कुल बजट</b>                                      ₹ 4,49,83,492</p> <p><b>अवधि</b>    60 महीने</p> <p><b>विषय</b>    मातृ एवं नवजात शिशु स्वास्थ्य</p>
	<p>निम्नलिखित दस्तावेज़ जमा करने की शर्त पर मंजूरी दी गई:</p> <p>i. भारतीय और विदेशी जांचकर्ताओं के बीच विधिवत हस्ताक्षरित MoU और डेटा साझाकरण समझौता।</p> <p>ii. NIE द्वारा प्रशासनिक मंजूरी।</p> <p>iii. JNMC बेलगावी और NIE, चेन्नई से IEC मंजूरी।</p>	