

CIMED Infrastrukturbidrag 2019-2021

Inför CIMED:s infrastrukturbidrag 2019–2021 har CIMED kartlagt befintligt infrastrukturstöd 2016–2018 från CIMED och efter förankring i KI/SLL:s ledningsgrupp har CIMED samordnat infrastrukturbidraget 2019-2021 med KI/SLL:s stora core facilitet utlysning. Tilldelningen är också förankrad hos prefekter på Campus Flemingsberg och forskningschefer på Karolinska Universitetssjukhuset. CIMED:s beslut om tilldelning av infrastrukturbidrag är baserat på följande principer:

1. CIMED:s infrastrukturstöd är ett tillfälligt och tidsbegränsat stimulansstöd för att bygga upp, etablera eller konsolidera en forskningsinfrastruktur av betydelse för klinisk forskning i Campus Flemingsberg
2. Infrastrukturer som tidigare haft stöd från CIMED och som inte fått motsvarande stöd i den stora utlysningen ska i en övergångsfas kompenseras med ett nedtrappat bidrag som möjliggör planering för alternativa finansieringsformer efter 2021.
3. Med stöd av den oberoende evalueringsprocess med extern granskning som skett via KI/SLL har de högst rankade infrastrukturerna som i hård konkurrens inte tilldelats medel och är starkt kopplade till Campus Flemingsberg identifierats och kommer att tilldelas CIMED:s tidsbegränsade stimulansbidrag 2019-2021. Målet är att genom denna satsning stärka dessa strukturer och göra dem mer konkurrenskraftiga i nästa stora utlysning.

Följande infrastrukturer beviljas CIMED:s infrastrukturbidrag 2019-2021:

- KI Stem Cell Bank (Fredrik Lanner)
- Preclinical Imaging Facility (PIF) (Moustapha Hassan)
- Live Cell Imaging Core Facility (Staffan Strömblad)
- Hjärnbanken (Caroline Graff)
- Core facilitet för Humana Leverceller (Bo Göran Ericzon)
- Stockholm Medical Image Laboratory & Education (SMILE) (Birgitta Janerot Sjöberg)