

Verksamhetsberättelse CIMED 2019

Styrelsen under 2019:

Ordförande: Peter Lönnroth

Ledamöter:

Annika Tibell

Anna Martling

Karin Dahlman-Wright

Peter Stenvinkel

Stefan Jacobson

Ulf Hedin (tom. juni 2019)

Maria Eriksdotter (adjungerad medlem och ordinarie medlem from 20190916).

Föreståndare för CIMED: Annika Bergquist

Forskningsamordnare: Amanda Klein

Innehåll:

A. Styrelsens arbete

B. Ekonomi

Återbetalning Region Stockholm

C. Nya utlysningar

Strategiska rekryteringar

Projektbidrag 2020-2022

Nätverksbidrag

Projektbidrag 2021-2023

D. Strategidag

E. Forskarservice Campus Flemingsberg

F. Nyckeltal

A. Styrelsens arbete

CIMED har under 2019 fortsatt arbetet med uppdraget att med stor transparens stimulera och stärka klinisk forskning och stödja utvecklingen av Campus Flemingsberg som forskningsnod. Under 2019 har CIMED haft sju protokollförda möten varav ett telefonmöte. Föreståndare Annika Bergquist, forskningssamordnare Amanda Klein och Dekan för KI Syd Maria Eriksdotter har adjungerats till styrelsens möten. Maria Eriksdotter ersatte Ulf Hedin som ordinarie styrelseledamot från och med 2019-09-16. Samtliga protokoll är arkiverade på institutionen för medicin Huddinge och publicerade på [CIMEDs hemsida](#).

B. Ekonomi

Återbetalning Region Stockholm

Alla CIMED medel måste konsumeras samma år som de beviljats och inga medel kan sparas över årsskiftet. Vid ingången av 2018 fanns 52 Mkr sparade medel. Ett stort arbete med effektiv medelsanvändning under 2018/19 resulterade i att det vid ingången av 2019 fanns 11.98 Mkr i sparade medel. Baserat på dialog med KI/Region Stockholms ledningsgrupp under 2018 hade CIMED räknat med att få disponera det kvarvarande överskottet. I april erhöll CIMED ett nytt beslut från Region Stockholm att CIMED skulle återbetala 11.98 Mkr. För att minimera skadeverkningarna av detta för forskning och forskare beslutade CIMED att förskjuta bidraget till nästkommande år för fyra forskare (motsvarande 8.5 MSEK). För att minska det ackumulerade överskottet på CIMED har fokus under året varit att stödja de olika forskargrupperna att bättre planera sin medelsanvändning så att inga medel finns kvar vid årets slut. Detta har gjorts genom upprepad skriftlig information, informationsträff med forskare, prefekter och institutionernas ekonomer samt på strategidagen den 15 oktober.

I dialog med planeringsdirektör vid KI Ingrid Palmer och prefekt vid institutionen för medicin (MedH) Huddinge Jan Bolinder och Peter Lönnroth avtalades att eventuellt negativt resultat vid bokslut 2019 skulle justeras på MedH för att kompenseras av CIMED under tre år. Utfallet för 2019 totalt blev ett underskott på 10,21 Mkr. Underskottet har genererats av dels ett budgeterat underskott på -3,14 Mkr och dels faktiska kostnader över budget på -7,07 Mkr. Kostnader över budget utgörs av för tidigt använda medel av fleråriga bidrag. Det betyder att en forskare som t ex tilldelats medel under tre år redan under första året har använt medel som tilldelats för år två. Detta regleras till ett nollresultat vid anslagsperiodens slut.

C. Nya utlysningar 2019

Strategiska rekryteringar

En tydlig process för stöd till strategiska rekryteringar till Campus Flemingsberg har tagits fram av en arbetsgrupp (Paolo Parini, Maria Eriksdotter, Peter Lönnroth, Annika Bergquist). Processen finns beskriven i sin helhet på CIMEDs hemsida och i korthet nedan:

1. Dekan för KI Syd samordnar och presenterar en prioriteringslista för strategiska rekryteringar vid årets första CIMED styrelsemöte.
2. Ansvarig prefekt bereder ärendet när kandidat är vald. Förslaget förankras med samtliga sydprefekter, aktuell forskningschef och PO/FO-chef.
3. Rekryteringsförslaget anmäls till ett CIMED styrelsemöte.
4. CIMEDs styrelse fattar därefter beslut om beviljande av rekryteringsmedel.

Dekan för KI Syd Maria Eriksdotter och prefekterna på KI Campus Flemingsberg har tagit fram en prioriteringslista med behov av strategiska rekryteringar som presenterats vid CIMEDs styrelsemöte den 14 mars 2019 följs upp regelbundet i styrelsearbetet.

Projektbidrag 2020-2022

Under året utlystes projektbidrag för kliniska forskningsprojekt genom Region Stockholms ansökningswebb. Utlysningen ställde krav på en tydlig anknytning till Campus Flemingsberg för både projekt och huvudsökande samt samverkan mellan kliniker och experimentella forskare.

Sammanlagt 124 ansökningar bedömdes av externa granskare enligt särskilt utformad poängmall. I ett granskningsmöte diskuterades ansökningarnas kvalitet och i dialog med ordförande togs ett förslag för tilldelning fram. Varje sökande fick feedback på bedömningen. Vid utvärdering av bedömningsarbetet framkom att feedback till forskare behöver utvecklas. Baserat på prioriteringsgruppernas förslag till beviljning respektive avslag beviljade CIMEDs styrelse 13 juniora (7 kvinnor och 6 män) och 25 seniora (11 kvinnor och 14 män) projektanslag bidrag vilket motsvarar en sammanlagd tilldelningsprocent på 31. Totalt fördelades 68 Mkr i CIMEDs Projektbidrag 2020-2022.

Nätverksbidrag

CIMED har även utlyst ett nätverksbidrag med syfte att stödja samverkan mellan forskare och utveckling av framtida nya kliniska forskningsprojekt där nystartade initiativ prioriterades. Totalt inkom 21 ansökningar varav 8 tilldelades medel (6 kvinnor 2 män). Bedömning och prioritering av ansökningarna gjordes av CIMEDs styrelse. Bland de tilldelade nätverksaktiviteterna fanns både seminarier och symposier och kliniska och translationella forskningsmöten.

Projektbidrag 2021-2023

Planering av en ny utlysning om projektbidrag har pågått under hösten 2019. Vissa förändringar har gjorts baserat på erfarenheter från den första utlysningssomgången. CIMED har tagit fram en ny process för ansökningar och ett nytt bedömningskriterium är tillagt där effektiviteten av sökt CIMED bidrag ska bedömas utifrån övrig finansiering för projektet. Granskningsgrupperna är rekryterade och har fått förstärkning av ytterligare två granskare inom pediatrik och hematologi.

D. Strategidag

Den 15 oktober genomfördes ett strategimöte där CIMED:s styrelse bjöd in prefekter vid Campus Flemingsberg, Karolinska Universitetssjukhusets forskningsdirektör och forskningschefer. Vid mötet informerade CIMED om det senaste verksamhetsåret, ekonomistyrning och den nya processen för strategiska rekryteringar. Diskussion och dialog fördes om CIMEDS framtida arbete och en kommande satsning på klinisk forskarservice vid Campus Flemingsberg.

E. Forskarservice vid Campus Flemingsberg

Under 2019 har CIMED fortsatt arbetet med att utreda hur CIMED kan stödja en klinisk forskarservice på Campus Flemingsberg. Annika Bergquist har deltagit i en arbetsgrupp för "Clinicum" med syfte att utreda behov och planera utformningen av en kompetensplattform för interaktion med Centrum för HälsoData (CHD). Plattformen planeras bli en supportservice med uppgift att hjälpa till med design, analys och datahantering av stora datamängder i samarbete med lokala stödenheter. Enligt förslag från strategidagen kommer CIMED mha. en mindre arbetsgrupp att utreda behovet av forskarservice lokalt på Campus Flemingsberg. Arbetsgruppen kommer bestå av representanter från KI och sjukhussidan. Amanda Klein är administrativ resurs i arbetet och Annika Bergquist är ordförande för gruppen.

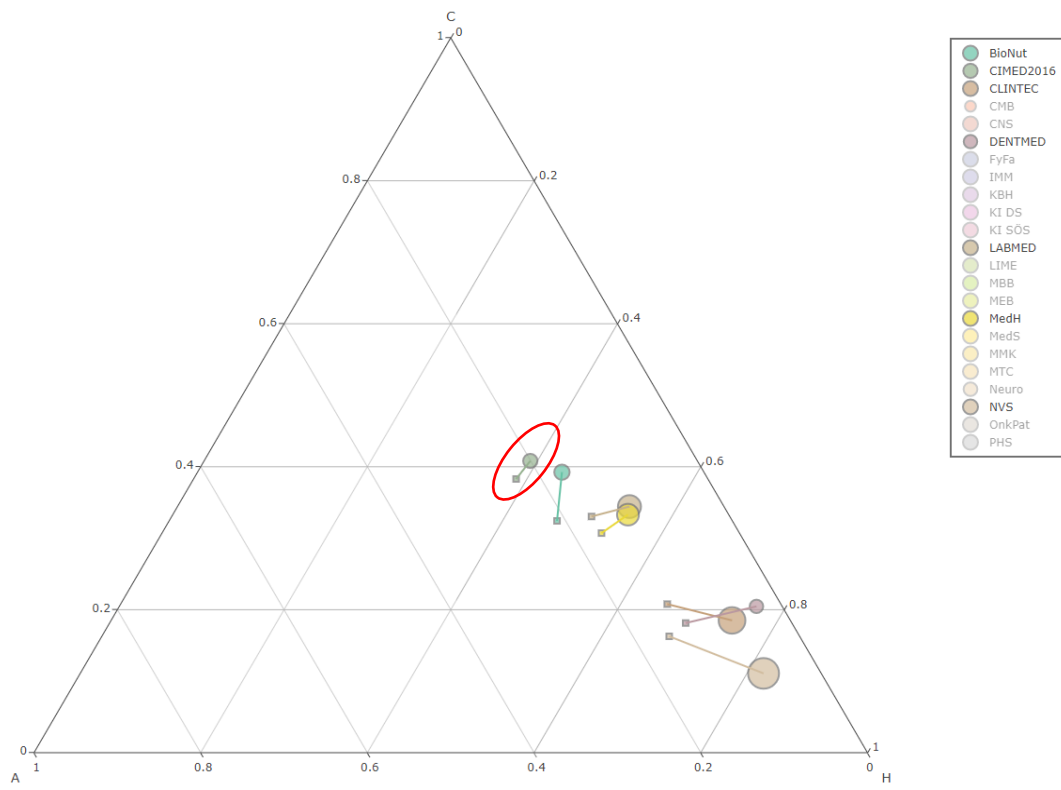
F. Nyckeltal

CIMED har under året jobbat med att ta fram nyckeltal för att utvärdera CIMEDs verksamhet och den nya inriktningen mot klinisk forskning (se tabell 1). I samarbete med Catarina Rehn och Peter Sjögarde (KIB) har bibliometriska parametrar analyserats. Nyckeltal för CIMEDs nuläge (2019) har tagits fram och kommer användas för att sätta nya mål för verksamhetsplanen 2020.

Tabell 1. Nyckeltal för utvärdering av CIMEDs verksamhet.

Nyckeltal	2019	Målvärde 0
Resultat vid årsskiftet 2018-2019	-10,216 Mkr	0 kr
Andel av CIMED lönededel som går till anställda i Region Stockholm	15,5% (2018: 3,2%)	Minst 15%
Andel publikationer med affiliering Region Stockholm	2016: 168/275 = 61 %	NY INDIKATOR
Andel publikationer i kliniska tidskrifter	2016: 119/275 = 43 %	NY INDIKATOR

Den bibliometriska triangeln visar hur publikationer fördelas enligt tre MeSH profiler; "Humans", "Cells" och "Animals" och kan användas för att utvärdera hur klinisk forskning inom t.ex. ett universitet/institution/forskargrupp är. Ju närmare hörnet H i triangeln en cirkel kommer desto mer klinisk är forskningen. Nedan visas publikationsresultat för CIMED forskare under 2016. Resultaten är baserat på forskarnas publikationer två år framåt, dvs. under 2017 och 2018. I triangeln syns även motsvarande resultat för varje Campus Flemingsbergsinstitution.



Figur 1. Den bibliometriska triangeln för 2016-års CIMED forskare. Storleken på cirkeln beror av antal publikationer och kvadraten visar artiklar som referera till artiklarna i cirkeln. Cirkelns position i diagrammet motsvarar medeltalet av antal artiklar som indexerats med MeSH profilerna "Humans", "Cells" och "Animals".