

Kunnskapsdepartementet
Avd for høyere utdanning, forskning og
internasjonalt arbeid
PB 8119 Dep
0032 Oslo

Vår saksbehandler/tlf.
Anne Kjersti Fahlvik

Vår ref.
20/801
Deres ref.
19/4959

Oslo,
17.02.2020

Høring Grimstadutvalgets utredning: Studieplasser i medisin i Norge – behov, modeller og muligheter

Store demografiske endringer og ny teknologi vil påvirke helse- og omsorgstjenestene og tjenestenivået kan ikke opprettholdes uten tilstrekkelig tilgang på arbeidskraft med den nødvendige kunnskaps- og kompetanseprofil. Det må utvikles strukturer, arbeidsprosesser samt velferds- og teknologi- og tjenester som i større grad gjør den enkelte i stand til å leve et selvstendig liv også med sykdom.

Forskning og innovasjon vil være vesentlig i utviklingen av morgendagens helsetjenester. Helse er det forskningsfeltet som mottar mest offentlig støtte, og primært da ved støtte til universitetene og spesialisthelsetjenesten. I 2018 investerte Forskningsrådet 1,7 mrd. kroner i helseforskning og helseinnovasjon. Investeringene utgjør under 15 prosent av nasjonal innsats og representerer den konkurranseutsatte andelen. Forskningsrådets innsats omfatter grunnleggende forskning, målrettede og anvendt satsinger og forskningsbasert innovasjon i privat og offentlig og sektor.

Med utgangspunkt helsetjenestene endrings- og kunnskapsbehov ønsker Forskningsrådet å gi en kort uttalelse til Grimstadsutvalgets utredning om "Studieplasser i medisin i Norge Behov modeller og muligheter".

Utvalget presentere gode analyser og har levert en grundig utredning. Forskningsrådet vil gi sterk støtte til utvalgets anbefaling om økning i antall studieplasser i medisin i Norge, med den begrunnelsen og opptrappingsplanen utvalget gir. Det er dog viktig og nødvendig at økningen i studiekapasitet underbygges av en økning i forskningskapasitet. Utdanning i de aller fleste av dagens medisin- og helsefag krever forskningsbasert undervisning gitt av robuste høykvalitets fagmiljøer.

Forskningsrådet støtter en studiemodell som tar i bruk en større del av helsetjenesten for utdanningsformål. Forskningsrådet mener det bør utvikles fagmiljøer som kan gi klinisk undervisning og praksisveiledning på flere sykehus, også utenfor universitetsbyene, og i primærhelsetjenesten. Hvordan disse fagmiljøene organiseres og knyttes opp til universitetene er en politisk beslutning.

I lys av betydningen av sterke fagmiljøer mener Forskningsrådet at det ikke bør etableres nye miljøer som gir undervisning i basale, teoretiske og ikke-kliniske medisinske fag. Det er tids- og kostnads- og ressurskrevende å bygge opp slike prekliniske miljøer med den tilstrekkelig kvalitet og robusthet.

Med vennlig hilsen
Norges forskningsråd



John-Arne Røttingen
Adm. direktør