

## Forskningsår, 5. kandidat-semester og speciale ved Bandim Health Project in Guinea-Bissau fra August 2023 / Januar 2024

Er du interesseret i global sundhed og vil du gerne prøve kræfter med forskning i et lavindkomstland? SDU giver dig som medicinstuderende mulighed for at tage et semesters orlov, kombinere denne med dit 5. semester og derved få et år til at forske og skrive dit speciale. Det kunne være hos Bandim Health Project.

### Vi tilbyder

Et forskningsår ved den Dansk-Guineanske forskningsstation, Bandim Health Project, i Guinea-Bissau. Vi arbejder med at undersøge de reelle effekter af sundhedsinterventioner på den generelle sundhed og overlevelse. Som forskningsårsstuderende hos os, tilknyttes du typisk et større igangværende projekt, som løber over flere år. Du får derforuden ansvaret for dit eget afgrænsede projekt. Dette afgrænsede projekt kan danne basis for dit speciale.

Vores forskningsårsstuderende publicerer oftest mindst én videnskabelig artikel på baggrund af deres forskningsår.

Som studerende indgår du i et professionelt samarbejde med andre præ-graduate studerende, ph.d.-studerende og seniorforskere fra Guinea-Bissau, Danmark og andre lande i et udfordrende, travlt og spændende forskningsmiljø. Samtidigt vil du lære Guinea-Bissau og et nyt sprog (portugisisk kreol) at kende, få nye venner og en bred introduktion til forskning. Ph.d.-skolen ved SDU garanterer et forskningsstipendium til de 6 måneders orlov, således at du, mens du ikke får SU, har en indkomst. Vi vil i fællesskab søge finansiering af udgifter til dataindsamling, rejseudgifter samt af et skolarstipendium. Du skal derfor påregne at bruge tid på at søge finansiering forud for dit forskningsår, ligesom planlægning af projektet også vil tage tid.



### Vores forventninger til dig

- Du er medicinstuderende ved SDU og vil kombinere dit specialesemester med 6 måneders orlov
- Du er interesseret i global sundhed
- Du ønsker at forske i hvordan vi forbedrer sundheden for børn og deres mødre
- Du har lyst til at tilbringe et år i Guinea-Bissau og til at opleve en anden kultur på nært hold
- Du ønsker at bidrage til et dynamisk, multidisciplinært, internationalt forskningsmiljø
- Du er klar til udfordringen om at lære portugisisk kreol.
- Du har ambitioner om at skrive videnskabelige artikler på engelsk

### Bandim Health Project ([www.bandim.org](http://www.bandim.org))

Har eksisteret som en dansk-guineansk forskningsstation i Guinea-Bissau siden 1978 og har publiceret mere end 1000 videnskabelige publikationer. Projektet er førende i epidemiologiske studier af børnevaccinationer og deres langtidseffekter på børnesundheden. Bandim Health Project følger en befolkning på mere end 170.000 individer over hele Guinea-Bissau gennem et sundhedsdemografisk overvågningssystem med registrering af sygelighed og dødelighed samt en langt række interventioner (inkl. vacciner), hvilket muliggør evalueringen af eksisterende og nye interventioner.

#### Mere information omkring studier af:

Uspecifikke vaccineeffekter i hovedstaden: Frederik Schaltz-Buchholzer ([fschaltz-buchholzer@health.sdu.dk](mailto:fschaltz-buchholzer@health.sdu.dk))

Implementering og reelle effekter af mor-barn sundhedsinterventioner over hele landet:

Julie O. Vedel ([jvedel@health.sdu.dk](mailto:jvedel@health.sdu.dk)) og Kimberly Nehal ([knehal@health.sdu.dk](mailto:knehal@health.sdu.dk))

**Ansøgning på engelsk bestående af motiveret ansøgning, CV og karakterudskrift sendes til Ane Bærent Fisker, MD, PhD, Professor, [afisker@health.sdu.dk](mailto:afisker@health.sdu.dk), senest 13. november 2022**