

# Postdoc i epidemiologi

Institut for Folkesundhed på Aarhus Universitets sundhedsvidenskabelige fakultet, Health, søger en postdoc i epidemiologi pr. 1. juli 2026 eller snarest muligt derefter. Stillingen er en tidsbegrænset fuldtidsstilling fra 1. juli 2026 til 28. februar 2029.

Som postdoc på Institut for Folkesundhed bliver du en del af et internationalt anerkendt institut, hvor vi sammen arbejder for at fremme folkesundheden ved at forske i områder, der kan forebygge, behandle og lindre sygdom. Vi samarbejder bredt både internt og eksternt, og vi deler vores viden med borgere, beslutningstagere, erhvervsliv, praktikere og andre forskere – kommunalt, regionalt, nationalt og internationalt. Institutet bidrager til eller er ansvarlig for undervisningen i medicin, folkesundhedsvidenskab, idrætsvidenskab, optometri og sygepleje. På Institut for Folkesundhed får du ca. 200 kolleger – heraf halvfems videnskabelige medarbejdere og et tilsvarende antal ph.d.-studerende. Vores forsknings- og undervisningsaktiviteter fokuserer på orofacial sundhed som en integreret del af den generelle sundhed. Samarbejde er centralt i vores arbejde og afspejler vores værdier om respekt, tillid, anerkendelse og professionalisme. Du kan læse mere om instituttet [her](#) og om fakultetet [her](#).

## Forskningsprojektet

I forskningsprojektet Untangling the biologic and social causes of low fertility in modern societies (BIOSFER) vil vi kortlægge biologiske og sociale faktorer for lav fertilitet i Danmark og Norge.

Højindkomstlande oplever både lav og stadig mere polariseret fertilitet med voksende sociale gradienter i familiedannelse. BIOSFER undersøger, hvordan sociale, biologiske og psykologiske faktorer spiller ind i de observerede mønstre, niveauer og variation i fertilitet blandt unge voksne, og i hvilket omfang faldet i fertilitet samt den relaterede polarisering kan tilskrives sociale vs. biomedicinske faktorer. I forskningsgruppen lokaliseret på Aarhus Universitet vil vi primært undersøge prænatale risikofaktorer for lav fekunditet og således fokusere på de biologiske determinanter for lav fertilitet.

Vores hypoteser testes i de to rigeste befolkningsbaserede graviditetskohorter i verden, Bedre sundhed for mor og barn i Norge og Bedre sundhed i generationer (BSIG) i Danmark. I forbindelse med BIOSFER, skal disse kohorter udbygges med fire nye dataindsamlinger: En global dataindsamling, hvor alle unge voksne deltager i BSIG skal besvare et spørgeskema; en fekunditetsundersøgelse af unge voksne deltager, et randomiseret forsøg, hvor unge voksne skal randomiseres til at modtage information om fekunditet samt aldersrelateret fald i fekunditeten; etablering af en pregnancy planner kohorte. En stor del af arbejdet i BIOSFER er derfor at understøtte dataindsamlingen i Bedre sundhed i generationer.

## Dine arbejdsopgaver

Som postdoc i epidemiologi er din stilling primært forskningsbaseret, men kan også indebære undervisningsopgaver. Du vil bidrage til udviklingen af instituttets fagområde gennem forskning af høj international kvalitet. I dit daglige arbejde har du et tæt samspil med kolleger i dit projekt, hvor du vil få supervision og vejledning.

Dine opgaver vil primært bestå af:

- Selvstændig forskning af høj international kvalitet, herunder publicering
- Behandle og analysere data fra de nye dataindsamlinger i BIOSFER
- Medvejlede og undervise kandidat- og ph.d.-studerende
- Deltage i fundraising til fremtidige forskningsprojekter

Du refererer til institutleder Michael Baggesen Klitgaard, i det daglige til professor og sektionsleder Cecilia Høst Ramlau-Hansen.

## Dine kompetencer

Du har videnskabelige kvalifikationer på ph.d.-niveau, gerne inden for et eller flere af de følgende områder: reproduktionsepidemiologi, kausale metoder. Vi forventer desuden, at du har indgående kendskab til den danske fødselskohorte: Bedre sundhed i generationer, Pubertetskohorten samt føtal programmering af sædkvalitetskohorten FEPOS.

Som person har du gode samarbejdsevner, er imødekommende og evner at bidrage til et godt arbejdsmiljø. Vi forventer du taler og skriver flydende engelsk.

For at kunne blive bedømt kvalificeret som postdoc, skal du opfylde [disse faglige](#)

## Ansøgningsfrist:

11. maj 2026

## Institut/VD-område:

Institut for Folkesundhed

## Fakultet:

Faculty of Health

## Faglig kontaktperson:

Cecilia Ramlau-Hansen  
Professor  
+4526295715  
chrh@ph.au.dk  
+4526295715

## Antal ledige stillinger:

1

## Antal måneder:

32

## Timer pr. uge:

37

## Forventet

## tiltrædelsesdato:

01-07-2026

[kriterier.](#)

Shortlisting vil blive anvendt.

### Spørgsmål til stillingen

Har du spørgsmål til stillingen, er du velkommen til at kontakte professor og sektionsleder Cecilia Høst Ramlau-Hansen tlf.: +45 26295715.

Arbejdsstedet er Institut for Folkesundhed, Bartholins Allé 2, 8000 Aarhus C, Danmark.

### Ansættelsesgrundlag

- Ansættelse som postdoc. forudsætter videnskabelige kvalifikationer på ph.d.-niveau.
- Ansættelsesproceduren er yderligere beskrevet i ministeriets [Bekendtgørelse om ansættelse af videnskabeligt personale ved universiteter.](#)
- Ansættelse sker i henhold til [Overenskomst for akademikere i staten.](#)
- Aflønning sker i overensstemmelse med ovenstående og [Lønkatolog for medarbejdere ved Health.](#)
- Kvalifikationskrav og stillingsindhold er yderligere beskrevet i [Stillingsstruktur for videnskabeligt personale ved universiteter.](#)

### Ansøgning

Din ansøgning skal indeholde følgende:

- Ansøgning
- Curriculum Vitae
- Eksamensbevis
- [Skabelon til ansøger – postdoc](#)
- Publikationsliste
- Undervisningsportfolio. Vi henviser til [Vejledning til anvendelse af undervisningsportfolio](#)
- Op til 5 af de for stillingen mest relevante publikationer kan medsendes (valgfrit)
- Forskningsplan kan medsendes (valgfrit)
- Medforfattererklæring kan medsendes (valgfrit)
- Referencer/anbefalinger kan uploades særskilt i e-rekrutteringssystemet (valgfrit)

Vi henviser til fakultetets [Vejledning for ansøgere.](#)

Aarhus Universitet vil være en attraktiv og inspirerende arbejdsplads for alle og ønsker en kultur, hvor hver enkelt kan udfolde og udvikle sig. Vi ser ligestilling og diversitet som en ressource og opfordrer derfor alle interesserede til at ansøge.

*Ansøgning sendes via Aarhus Universitets rekrutteringssystem, som kan tilgås under stillingsopslaget på Aarhus Universitets hjemmeside.*

### Om Aarhus Universitet

*Aarhus Universitet er et fagligt bredt og forskningsintensivt universitet med høj kvalitet i uddannelse og forskning, og et stærkt engagement i samfundsudviklingen nationalt og globalt. Universitetet tilbyder et inspirerende uddannelses- og forskningsmiljø for 37.000 studerende og 8.700 medarbejdere med en årlig omsætning på 8,3 mia. kr. Læs mere på [www.au.dk](http://www.au.dk)*