

Brugerperspektiver og Borgernære Indsatser

Use-It

→ Forskningsområder

→ Publikationer

→ Brugerråd

→ Ph.d.-projekter

→ Medarbejdere

→ Kontakt

Tweets fra
@community_user



**Intet at se
her – endnu**

Når vedkommende har
skrevet et Tweet, vises det
her.

Fællesrepræsentantskabet

Bestyrelse

Direktion

Rektor

Direktør

Prorektor

Dekan,
Det Humanis-
tiske Fakultet

Dekan,
Det Natur-
videnskabelige
Fakultet

Dekan,
Det Samfunds-
videnskabelige
Fakultet

Dekan,
Det Sundheds-
videnskabelige
Fakultet

Dekan,
Det Tekniske
Fakultet

Fælles
Administrationen

Det Humanis-
tiske Fakultet

Det Natur-
videnskabelige
Fakultet

Det Samfunds-
videnskabelige
Fakultet

Det Sundheds-
videnskabelige
Fakultet

Det Tekniske
Fakultet

SDU RIO

Institut

Institut

Institut

Institut

Institut

Institut
Institut
Institut

Institut
Institut
Institut

Institut
Institut
Institut

Institut
Institut
Institut

Institut
Institut
Institut



→ **Institut for Idræt og Biomekanik**

Vores vision er at bidrage til at forbedre menneskets sundhed

→ **Institut for Molekylær Medicin**

Institut for Molekylær Medicin's mission er at gavne menneskers sundhed ved at forene patientnær forskning og grundforskning i laboratorier.

→ **Institut for Psykologi**

Institut for Psykologi tilfører ny viden om psykologiske forhold med sigte på at forstå og forbedre menneskers psykiske sundhed via forebyggelse og behandling.

→ **Institut for Regional Sundhedsforskning**

IRS er et netværk af kliniske forskningsmiljøer og undervisningsaktiviteter forankret på SDU og 12 forskellige hospitaler i regionerne Syddanmark, Sjælland og Hoved(...)

→ **Institut for Sundhedstjenesteforskning**

Hvordan kan vi forbedre menneskers sundhed? Det spørgsmål arbejder forskerne på Institut for Sundhedstjenesteforskning med.

→ **Klinisk Institut**

Klinisk Instituts vision er at skabe fremtidens patientbehandling gennem forskning og uddannelse i et stærkt samarbejde med Odense Universitets Hospital

→ **Retsmedicinsk Institut**

Retsmedicinen har to hovedområder, dels rekvireret arbejde for justitsvæsenet og andre myndigheder, og dels ordinær virksomhed i form af undervisning og forskning.

→ **SIF**

→ **Statens Institut for Folkesundhed**

Vores viden skaber folkesundhed.

Institut for sundhedstjenesteforskning

Forskningsenhederne

De forskningsenheder, der tilsammen udgør IST.

→ Forskningsenheden for Almen Praksis (FEA)

→ CMSS - Center for Maritim Sundhed og Samfund

→ DaCHE - Dansk Center for Sundhedsøkonomi

→ Epidemiologi, Biostatistik og Biodemografi (EBB)

→ Brugerperspektiver og borgernære indsatser

→ Klinisk Farmakologi, Farmaci og Miljømedicin

→ Sundhedsfremme

Brugerperspektiver og Borgernære indsatser

Vi ønsker gennem forskning at bidrage til, at mennesker uanset sygdom og social status får mulighed for at opretholde trivsel, sundhed og et meningsfuldt hverdagsliv igennem involvering i udformning og gennemførelse af borgernære sundhedsindsatser baseret på deres egne synspunkter, ønsker og behov.

Enheden består af følgende forskningsgrupper:

→ **Aktivitetsvidenskab**

→ **Brugerperspektiver**

Aktivitetsvidenskab



**Eva Elisabet Ejlersen
Wæhrens**

Professor

ewæhrens@health.sdu.dk
6550 4301 / 2614 0702



Jette Thuesen

Lektor

thuesen@health.sdu.dk
6550 7654



Karen la Cour

Professor, Forskningsgruppeleder

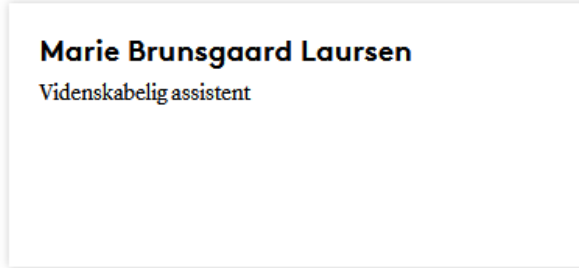
klacour@sdu.dk
6550 4235 / 2963 0987



Maria Aagesen

Ph.d.-studerende

maagesen@health.sdu.dk



Marie Brunsgaard Laursen

Videnskabelig assistent



Mette Hartvig Hansen

Ph.d.-studerende

mhhansen@health.sdu.dk



Ulla Andersen

Ph.d.-studerende

uandersen@health.sdu.dk



Vita Hagelskjær

Adjunkt

vhagelskjaer@health.sdu.dk

Brugerperspektiver



Anette Grønning

Lektor

ahg@sdu.dk
65504039



**Anne Therese
Wettergren Karlsson**

Ph.d.-studerende

atwkarlsson@health.sdu.dk
6550 4838



Astrid Janssens

Professor

ajanssens@health.sdu.dk
6550 3069



Birgitte Nørgaard

Professor, Forskningsleder,
Forskningsgruppeleder

binorgaard@health.sdu.dk
6550 7894 / 2422 2613



**Esben Nedenskov
Petersen**

Lektor

esben@sdu.dk
65504587



Katja Schrøder

Lektor

kschroeder@health.sdu.dk
6550 4315 / 2383 4327



Lea Høj Høstrup

Ph.d.-studerende

lhhostrup@health.sdu.dk
65501268



Line Løvgreen Thomsen

Akademisk medarbejder

llthomsen@health.sdu.dk
6550 3687



**Michael Haurum
Marcussen**

Lektor

mhmarcussen@health.sdu.dk
6550 4597



Mogens Hørdér

Professor emeritus

mhorder@health.sdu.dk
6550 2820 / 6011 3015



Sally Wulff Jørgensen

Ph.d.-studerende

swjorgensen@health.sdu.dk
6550 2946

Gæsteforskere

Alexandra Alves-Rodrigues

Gæsteforsker

Charlotte Abrahamsen

Gæsteforsker

Janni Eriksen-Jensen

Gæsteforsker

Kim Lee

Gæsteforsker

Lisa Gregersen Østergaard

Gæsteforsker

Maria Leonora Birk Sørensen

Gæsteforsker

Marie Konge Nielsen

Gæsteforsker

Signe Beck Titlestad

Gæsteforsker

Svetlana Solgaard Nielsen

Gæsteforsker

Åse Brandt

Gæsteforsker

Brugerperspektiver og borgernære indsatser // @Community_user // @BRgaard

Forsknings- områder	Aktivitetsvidenskab
Programmer	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivitet, handling og samhandling som middel til at fremme forandring, og sundhed, samt mindske social ulighed • Almindelig Daglig Levevis (ADL) hos mennesker med kroniske tilstande • Menneskelig aktivitet, livsfaser, udvikling og læring • Hverdagsliv med livstruende sygdom (som kræft eller neurodegenerative sygdomme), rehabilitering og palliation • Livsstil, social aktivitet, sundhedsfremme og forebyggelse

Forsknings- områder	Aktivitetsvidenskab	Brugerperspektiver
Programmer	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivitet, handling og samhandling som middel til at fremme forandring, og sundhed, samt mindske social ulighed • Almindelig Daglig Levevis (ADL) hos mennesker med kroniske tilstande • Menneskelig aktivitet, livsfaser, udvikling og læring • Hverdagsliv med livstruende sygdom (som kræft eller neurodegenerative sygdomme), rehabilitering og palliation • Livsstil, social aktivitet, sundhedsfremme og forebyggelse 	<ul style="list-style-type: none"> • Brugerperspektiver - på sundhed og sygdom. • Brugerinddragelse i praksis og i forskning • Sundhedspraksis – relationsbaseret omsorg og livsfænomenernes betydning for det enkelte menneske i mødet med sundhedsvæsenet • Sundhedsvæsenets organisering, brugernes perspektiver på forandringer i sundhedsvæsenet

Forsknings- områder	Aktivitetsvidenskab	Brugerperspektiver
Programmer	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivitet, handling og samhandling som middel til at fremme forandring, og sundhed, samt mindske social ulighed • Almindelig Daglig Levevis (ADL) hos mennesker med kroniske tilstande • Menneskelig aktivitet, livsfaser, udvikling og læring • Hverdagsliv med livstruende sygdom (som kræft eller neurodegenerative sygdomme), rehabilitering og palliation • Livsstil, social aktivitet, sundhedsfremme og forebyggelse 	<ul style="list-style-type: none"> • Brugerperspektiver - på sundhed og sygdom • Brugerinddragelse i praksis og i forskning • Sundhedspraksis – relationsbaseret omsorg og livsfænomenernes betydning for det enkelte menneske i mødet med sundhedsvæsenet • Sundhedsvæsenets organisering, brugernes perspektiver på forandringer i sundhedsvæsenet


Samarbejdsrelationer - eksempel



Udvalgt og mere

Forside **Forskere** Forskningsenheder Publikationer Aktiviteter Projekter Presse/medie ...




Søg...



Birgitte Nørgaard

Ph.d., Cand.cur.
Institut for Sundhedstjenesteforskning
Professor, Brugerperspektiver og Borgernære Indsatser
<https://orcid.org/0000-0002-2284-2335>






- Undervisningsportfolio
- CV

RG   

Vis Scopus-profil

Telefon
+4565507894

E-mail
binorgaard@health.sdu.dk

Oversigt  Fingeraftryk  Netværk  Publikationer (161)  Aktiviteter (82)  Projekter (31)  Presse/medie (18) ...

Personlig profil

Forskningsområde

Birgitte Nørgaard er oprindeligt uddannet sygeplejerske med en kandidatuddannelse i sygeplejevidenskab (cand.cur.) fra Århus Universitet i 2002. Hendes ph.d.-afhandling fra 2011 omhandler sundhedsprofessionelles kommunikation med kolleger og patienter. Mere end 30 års erfaring fra sundhedsvæsenet har givet inspiration til en række forskningsprojekter med fokus på sundhedsvæsenets organisering, kommunikation og interprofessionel uddannelse og samarbejde. Birgitte Nørgaard er tildelt en række bevillinger, der har dannet grundlag for disse forskningsprojekter.

Forskningsområder

Sundhed og arbejdsmarkedet Sundhedstjenesteforskning Organisering

Spørgeskema Patientforløb PRO Brugerperspektiv Patienter Kommunikation

Brugerperspektiv Brugercenteret design Offentligt Interprofessionel læring (IPE)

Interprofessionel samarbejde (IPC) Evaluering af komplekse interventioner

Brugerperspektiver og borgernære indsatser // @Community_user // @BRgaard



Samarbejdsrelationer - eksempel

Patientinddragelse i almen praksis. En interviewundersøgelse af praktiserende lægers perspektiver

Nørgaard, B., Titlestad, S. B. & Marcussen, M. H.

01/06/2020 → 30/06/2021

Projekter: Projekt > Forskning

Patient Involvement in the Encounter between General Practice and Patients with Chronic Diseases

Nørgaard, B., Titlestad, S. B. & Marcussen, M. H.

23/06/2020 → 30/06/2021

Projekter: Projekt > Forskning

A randomized 18-months prospective 1:1 study of treatment effect, safety and satisfaction, and identification of predictors for development of myopia

Nørgaard, B., Jakobsen, T. M. & Møller, F.

01/08/2016 → 12/03/2021

Projekter: Projekt > Ph.d-projekt

A critical discourse analysis of dementia-friendliness

Nørgaard, B., Hansen, T. E. A., Tjørnhøj-Thomsen, T., Andreassen, M. & Præstegaard, J.

01/10/2017 → 28/01/2021

Projekter: Projekt > Ph.d-projekt

The impact of interprofessional clinical training in mental health

Nørgaard, B., Marcussen, M. H., Hemmingsen, S. M. & Borgnakke, K.

01/04/2016 → 24/06/2019

Projekter: Projekt > Ph.d-projekt

Severely injured patients - Classification of severity and patient-reported outcome

Nørgaard, B., Danielsson, F. B., Lauritsen, J. & Larsen, M. S.

01/04/2013 → 11/04/2019

Projekter: Projekt > Ph.d-projekt

Communication and User Involvement

Risk Hazard

Management of treatment of small renal tumors

Rasmussen, B. S.

Disease

Management of national ryghkohorte i almen praksis

Patients' Perspectives

Stroke

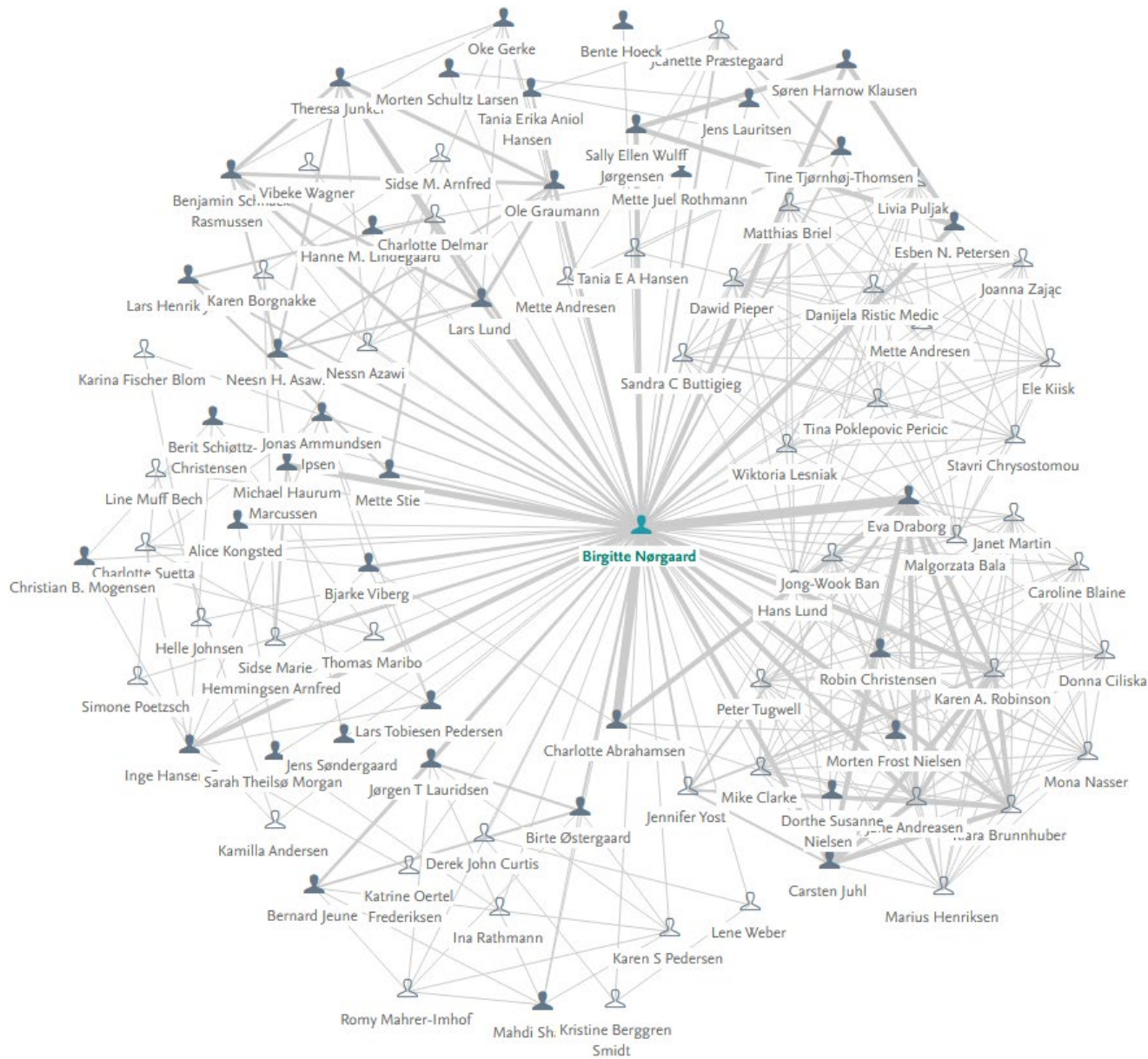
Pain Patient Admission

Samarbejdsrelationer - eksempel



<https://portal.findresearcher.sdu.dk/da/persons/binorgaard>

Brugerperspektiver og borgernære indsatser // @Community_user // @BRgaard



Fokus

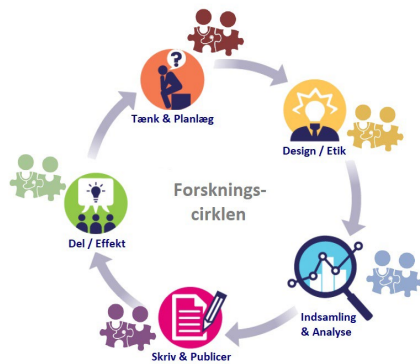
Videnskabeligt aftryk	Samfundsmæssig aftryk/nytte
<i>Viden anvendes i videnskabelig forskning</i>	<i>... aftrykket / anvendeligheden rækker videre end det akademiske miljø og også videre end den effekt eller forandring som samfundet oplever</i>
Fokus på direkte output: <ul style="list-style-type: none">• Peer-reviewed artikler• Bibliometrics (H-index/Hirsch-index, henvisninger/referencer, i10-index)	<ul style="list-style-type: none">• <i>Fra ny viden til forskningsbaseret inoovation</i>• <i>Viden indgår i uddannelse, forebyggelse og politikker/strategier</i>• <i>Viden anvendes i sundhedssektoren*</i>• <i>Mennesker støttes under humanitære kriser</i> <p>*17 år forsinkelse</p>

Metoder

Anerkendte metoder

- Observation / Participant Observation / feltstudier
- Interventionsstudier / komplekse interventioner
- Dokumentanalyser / diskursanalyser / sproganalyser
- Surveys, psykometri
- Interviews
- Focus Groups
- Experiments/RCT
- Secondary Data Analysis / Register data
- Mixed Methods
- Synteser (SR, MA)





Metoder

Health & Medicine | Mogens Herder & Marie Konge Nielsen

Patients as partners in research – The challenges for researchers of patient involvement

Modern clinical research often includes Patient and Public Involvement (PPI), in which patients play an active role in the research process. While the benefits of PPI are well recognized, little attention has been given to the challenges researchers face in implementing it. Recently, Professors Mogens Herder and Marie Konge Nielsen of the University of Southern Denmark set out to discover the challenges researchers face in PPI, the effect of PPI on the research process, and crucially the support researchers need in order to achieve the full potential of patient involvement.

Patients are the beneficiaries of medical research. Yet, in the past, patients were regarded solely as passive objects in research-based development of new treatments and medicines. Research happened 'for' or 'to' patients, who played no active part in the research process. In recent years, however, there has been a shift in research practices. Patient involvement in research, also known as Patient and Public Involvement (PPI), is increasingly recognised as a valuable part of healthcare research, 'rather than' 'for' or 'to' research 'is now' 'with' or 'by' the patient.

In PPI, patients are treated as research partners rather than simply recipients. The patients' perspective on the research process is invited and can influence the direction taken by the research. Living with the condition being studied allows patients to offer unique and personal insights at all stages of the process from

planning and design of the study to communicating the results.

THE CHALLENGES OF PPI
While most researchers recognise the potential value of PPI, actually achieving this potential in practice can throw up many challenges. For many activities, embracing PPI requires a shift in mindset. Some researchers believe that "science is for scientists", perhaps understandably, a scientist who has dedicated years to their chosen specialism may struggle with the idea of sharing ownership of their work with a non-expert.

There is also the issue of identifying exactly what contribution is required or expected from the patients, it is surely their experience of living with the disease or condition? Or could they offer more? These should patients be selected for participation – should the researcher aim for patients who are most representative of the patient population, or should those who are most willing or able to contribute be selected?

PPI represents a relatively new way of working, so even some medicines may not have the right support in place for researchers to make best use of PPI. Project leaders may need guidance on how to involve the patient. Even simple things such as ensuring the patients are included in project meetings can require careful planning. Finally, both scientist and patient may need to learn how best to communicate with each other to get full benefit from the partnership. Most patients will not have a scientific background or be familiar with the research process, creating a 'language barrier' that must be overcome.



www.researchoutreach.org

To better understand some of the challenges of PPI from a researcher's perspective, and to seek solutions to potential problems, Prof Mogens Herder and Prof Marie Konge Nielsen of the University of Southern Denmark allowed recent literature on the subject. Their aim was to answer three questions: what challenges and barriers do researchers face in PPI? What are some of the effects of PPI on well-established research practices? And what support do researchers need?

HOW DOES PPI AFFECT THE TRADITIONAL RESEARCH PROCESS?
Most scientific, medical and clinical research follows a well-established path. The traditional research process – which includes, for example, generating a hypothesis, designing a study, collecting data and analysing results – is robust and reliable. While incorporating PPI does not mean that the process will be overturned, it does mean that it might be approached in new ways.

In PPI, the patients' perspective informs the research goals. When researchers are open to this, the view of the patient can alter the direction of the research, reveal overlooked issues, influence study design and crucially, ensure that the outcome is patient-centred. This has been particularly successful in arthritis research, in which patients have driven a new focus on quality-of-life measures such as chronic fatigue and sleep problems.

Prof Herder and Prof Nielsen found that, according to many researchers,



The PPI process that patient researcher should be accepted by both parties. INSTITUTE FOR BUSINESS & INNOVATION FORMING SDU

While most researchers recognise the potential value of PPI, actually achieving this potential in practice can throw up many challenges.

The potential of PPI varies according to the type of study. While PPI might be smoothly included in clinical research – in which there has always been patient involvement, even if only as research subjects – it is less relevant to basic research (which seeks to expand knowledge, rather than lead directly to a new treatment, for example).



Patients as a source of patient advice in clinical research often in research subjects (left) in basic research, however, patient involvement has so far been less successful (right).

www.researchoutreach.org

Metodeudvikling

- Borgernære interventioner (komplekse)
- Group concept mapping
- Instrumentudvikling
- Brugerinddragelse i forskning
- Brugerinddragelse i undervisning
- Evidence-based research



<https://evbres.eu>



Undervisning

PhD

- Miljøet i enheden
- Kompetencer ud af enheden
- PhD-kurser

Kandidat

- Kandidatuddannelsen i ergoterapi
- Den sundhedsfaglige kandidatuddannelse
- Kandidatuddannelsen i jordemodervidenskab
- Kandidatuddannelsen i fysioterapi
- 'De 5' (+ kandidat i sygepleje og ergoterapi)
- Lægeuddannelsen
- Human Health – tværfakultært indsatsområde
- Folkesundhedsvidenskab (Sif og Esbjerg)
- Psykologi

Master

- Master i kvalitet og ledelse
- Master i rehabilitering (udfases)



shutterstock.com · 539987974

VERDENSMÅL

for bæredygtig udvikling



Tak til Karen la Cour

Møder - fælles

Tirsdagsmøde

- Ugentligt - online
- Orientering / HR / Forskningsnyt / Uddannelse
- Intet referat

Forskningsseminar

- Feedback til ph.d.-studerende og post docs på protokoller og manuskripter
- 2 forskere forbereder feedback
- 6 x årligt

Enhedsseminar (fyraftensmøder)

- Faglige emner
- 3 x årligt

Heldagsseminar

- Faglige emner / enhedsudvikling
- 2 x årligt (juni og december)

BBI Brugerråd



BBI Brugerråd

Forskning

- alle faser



Undervisning



Formidling



Fotos fra Skyfish.com/SDU

Brugerperspektiver og borgernære indsatser // @Community_user // @BRgaard

Brugerrådets opgaver

Forskning

- Relevans og slutbrugerværdi
- Funding
- Drøftelse af vanskelige etiske dilemmaer/spørgsmål
- Rekruttering
- Hvad har brugerrådet lyst til...

Undervisning

- Drøftelse af vanskelige etiske dilemmaer/spørgsmål
- Kobling af teori og praksis
- Hvad har brugerrådet lyst til...

Formidling

- Hvor skal forskningen formidles
- Sprog
- Hvad har brugerrådet lyst til...