

Prosjektet *Imagining Age-Friendly «Communities within Communities: International Promising Practices*, et 7-årig prosjekt (2017-25) ledet av York University i Toronto og støttet av kanadisk forskningsråd (SSHRC) og som har fokus på aldersvennlige omgivelser. Som tittelen indikerer vil vi ikke bare ha fokus på eldre som enkeltindivider, men også på grupper og fellesskap av eldre. Alderdom, heterogenitet og ulikhet knyttet til faktorer slik som kjønn og kjønnsrelasjoner (også LBGT+), etnisitet, (tidligere) yrkestilhørighet og sosioøkonomisk bakgrunn vil også vektlegges i prosjektet. Fokuset på aldersvennlige omgivelser vil ikke utelukkende være på eldre, selv om eldre og alderdom vektlegges mest, men også på at aldersvennlige omgivelser innebærer gode omgivelser for mennesker i alle aldre, og at aldersvennlige omgivelser for eldre også avhenger av gode møteplasser og fellesarenaer på tvers av generasjoner. Tematiske hovedområder er:

1. Politikk, politikktutforming og systemer,
2. Omgivelser, design og teknologi,
3. Tilnærminger til aldring, og,
4. Omsorgsrelasjoner.

Senter for omsorgsforskning, vest, representerer Norge, sammen med NOVA (OsloMet) i dette prosjektet som, foruten Canada og Norge, involverer Danmark, Australia og Taiwan. Ut fra tidligere feltbesøk i Bergen kommune i 2014, knyttet til et nå avsluttet 8-årig multinasjonalt prosjekt der sykehjem var i fokus og som også var ledet av York University, er Bergen spesielt ønsket med, både knyttet til nåværende satsing og erfaringer og fremtidige planer knyttet til aldersvennlige omgivelser. I den grad aldersvennlige omgivelser er et tema i kunnskapskommune-samarbeidet er det også interessant for oss å få kjennskap til utveksling av kunnskap og erfaringer der. Feltbesøket er planlagt å finne sted i desember 2019 og over en periode på 7-10 dager, med et internasjonalt forskerteam på 15-20 personer involvert. Prosjektet har særlig søkelys på bysamfunn. Bergen er en av 12 byer som er valgt ut som spesielt interessante for prosjektet og eneste norske by som er tenkt med.