

Hvilke kerneopgaver vælger MVU-forskere under COVID-19-pandemien

En undersøgelse af forskeres oplevelser af arbejdsforhold og roller under COVID-19-pandemien.

Formål

At beskrive førstegangsakademikeres oplevelser af arbejdsforhold og roller under COVID-19 pandemien

Resultater

Det overordnede fund var, at forskerne ledte efter en "ny normalitet". Dette var understøttet af følgende tre under-temaer som er vist i ovenstående figur 1.

Balancen mellem ro og uro

Vekselvirkningen mellem ro og uro, og tilpasningen herimellem, var en vanskelig balance for forskerne. Roen fik forskerne ved for eksempel at have tydelige og aftalte opgaver eller at være hjemsendt med henblik på fordybelse sig i forsknings-, udviklings- eller undervisningsopgaver. Uroen eksisterede ved at være en potentiel del af beredskabet, somme tider uden at have været i klinik i mange år, samt at balancere privatliv og arbejdsliv, der nu var en del af hjemmet.

Forhandling af kerneopgaver

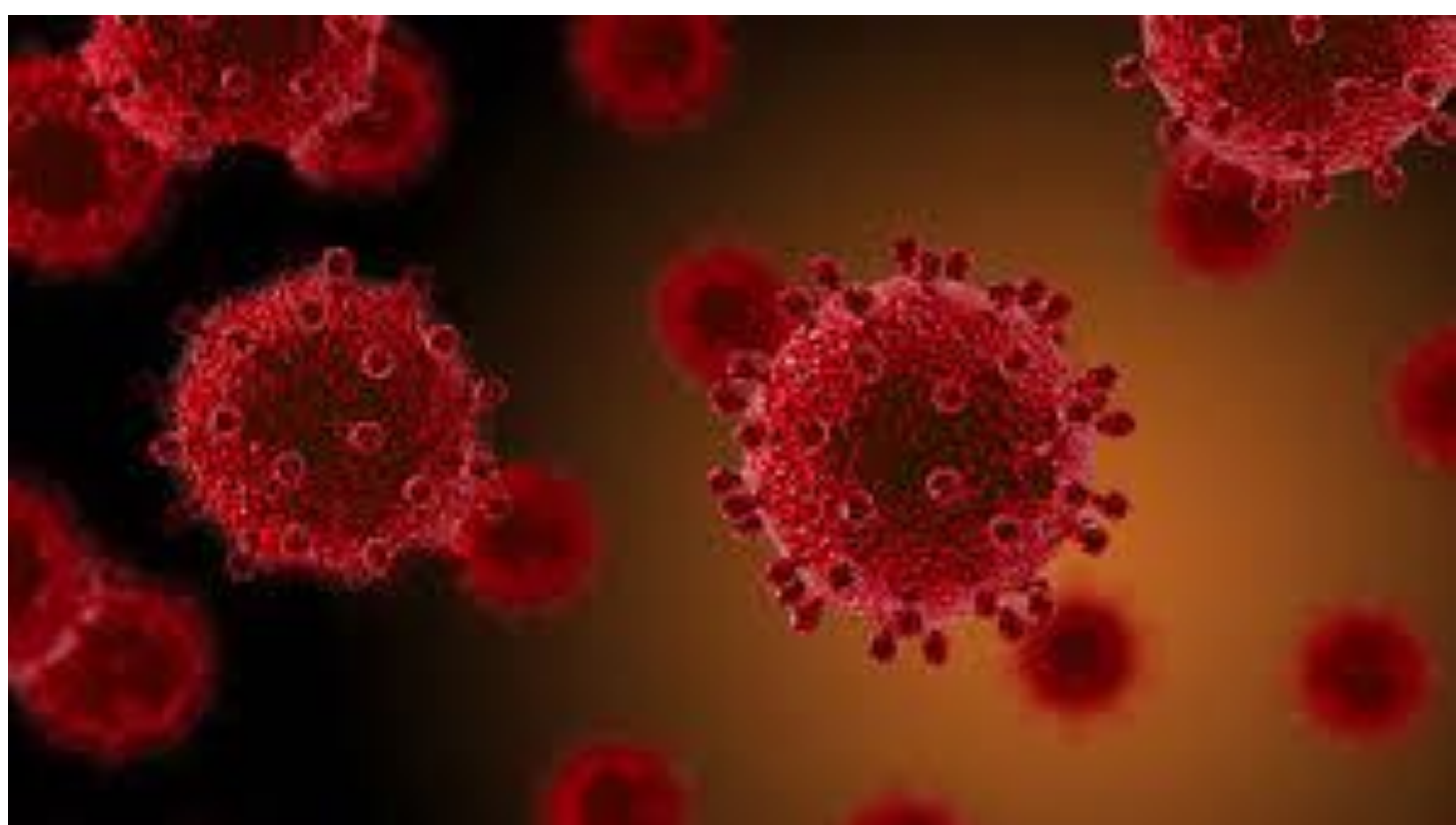
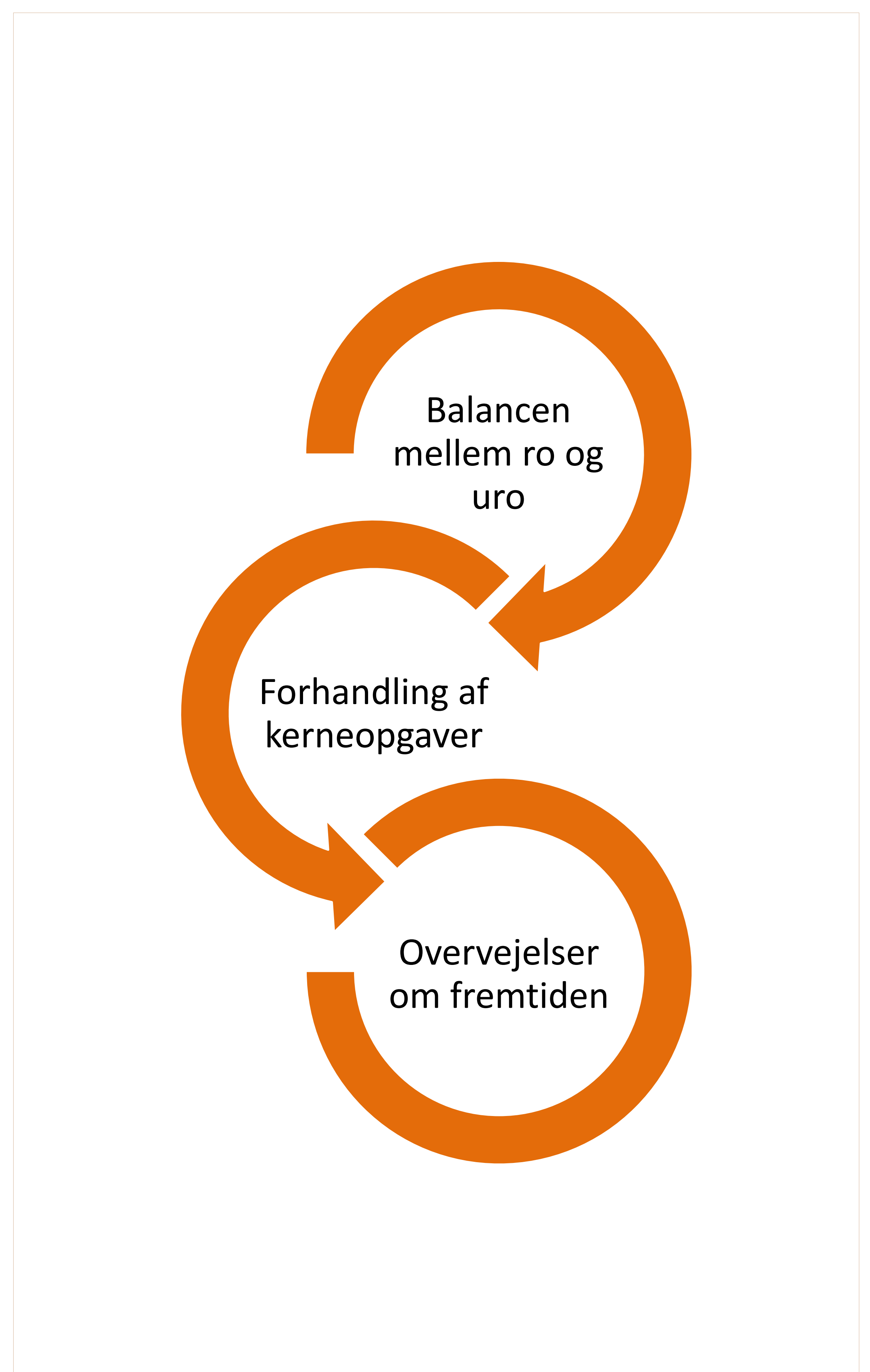
Flere forskerne genovervejede og forhandlede deres kerneopgaver mellem forskning & udvikling (samt patient-relaterede opgaver). Nogle forskere tilpassede deres forskningsopgaver til COVID-19-relateret forskning og andre havde en personlig forhandling af opgaver og overvejelser. For nogle var det pålagt arbejde i praksis og tilstedeværelse og for andre frivilligt. Synlighed blev et fremtrædende perspektiv.

Overvejelser om fremtiden

Usikkerheden og tvivlen i forbindelse med COVID-19-situationen betød for forskerne at særligt juniorforskere overvejede hvad fremtiden ville bringe af ændringer for deres funktioner, arbejde og den generelle indstilling til forskningens rolle på SUH, mens seniorforskere ikke forventede tilsvarende forandringer.

Dataindsamling

To fokusgruppe interview med syv ph.d.-studerende og otte seniorforskere med ph.d. blev gennemført, bestående af sygeplejersker, jordemødre, og fysioterapeuter.



Konklusion

Kerneopgaverne hos MVU-forskere er at støtte og udvikle en evidensbaseret praksis. Under COVID-19-pandemien oplevede forskerne ofte deres roller som uklare med forskellige definitioner på synlighed og modsatte forventninger. Afklaring på kliniske opgaver for MVU-forskere på hospitaler under fremtidige kriser i sundhedsvæsenet kan have potentiale til at bidrage væsentligt til forbedret behandling efter krisen og institutionel læring.

Connie Bøttcher Bertelsen, Forskningslektor, Forskningsstøtteenheden, SUH, Region Sjælland.

Malene Beck, Sygeplejefaglig forskningsleder, Neurologisk Afdeling, Region Sjælland.

Bibi Hølge-Hazelton, Professor, Forskningsstøtteenheden, SUH, Region Sjælland.