



Test- & UdviklingsCenter
for Velfærdsteknologi



VIBORG
KOMMUNE

Opsamling
P-Dag om Fremtidens samfund i
skyggen af en pandemi

SSI: Hvorfor og hvordan forebygger vi infektionssygdomme? Og hvad har vi lært fra Covid-19?

Blive hjemme ved sygdom, mere end man gjorde førhen

Fokus på hygiejne organisation og uddannelse af medarbejdere

Online aktiviteter hvor det giver mening.

Holde fast i det vi ved – eksisterende hygiejneretningslinjer

- Håndhygiejne
- Sprit
- Rengøring
- Udluftning
- Berøringsfri



VIBORG
KOMMUNE



Link Arkitektur: Kan arkitekturen understøtte en specifik adfærd, der medvirker til forebyggelse af infektionssygdomme

Anden form for mødeaktivitet (mere digitalt mere walk-and-talk)

Kan man skabe hjemlighed – OG hygiejne på plejehjem?

Fokus på anden arealudnyttelse i fællesrum (max antal. Personer ved borde etc.)

Indretning/placering af de basale hygiejneinstallationer (sprit, håndvask, udluftning med vinduer, antibakterielle overflader)

Nudging

Inddeling af plejehjem i mindre enheder

No touch (fodplader og ikke kontakter etc.)

Mere trappe mindre elevator: Gøre opmærksom på ikke bare sundhed men også hygiejne)



VIBORG
KOMMUNE



Ellegaard Components: "UVC Air Safe" - ren, sikker luft i rum med mange mennesker. Desinficering med UVC lys

Der mangler standarder/retningslinjer

Erstatter UVC procedurer eller er det bare "mere"? (hvad er "marginal effekten"?)

Nysgerrighed på brugen... men hvad er potentialet?

En mulighed i forbindelse med fælles devices ("normal" afspritning/rengøring og så "opbevaring" i UVC ovnen..)

Ventilation/luftskift virker relevant... men er det bedre end "normale" procedurer?



VIBORG
KOMMUNE



Viborg Kommune: Service og nærvær på afstand

Erfaringer andre steder fra:

- Anvendelse af kendt teknologi i en ny kontekst:
 - Virtuel fysisk træning for både medarbejdere og ansatte (i forbindelse med hjemmearbejde)
 - Booking af besøg på plejecentre
 - Angst/Depression
 - Rygestop
- At sætte sundhedspersonalets faglig på spil – At udvide personalets komfort/udviklingszone
- Kommunikation mellem sektorer: Kontaktlæge app (Min læge), hvor almen praksis/kommune/hospital/borger kan kommunikere
- Erfaringer med ”kompetenceudvikling” på det digitale området af såvel borgere som ansatte.
- Digital twilling af virksomhed med 3D scanning og konstruktion



VIBORG
KOMMUNE

