

# Hvad synes patienterne om mere digital interaktion med sundhedsvæsenet?

DCCC seminar 20. marts 2026

Patientgenererede sundhedsdata under behandling

Lisbeth Høeg-Jensen  
Kvalitets- og udviklingschef  
Kræftens Bekæmpelse



# Sundhedsvæsenets udfordringer

Vi har et godt sundhedsvæsen

- ✓ Stor tillid fra befolkningen
- ✓ Høj patienttilfredshed
- ✓ Høj effektivitet

Men...

Ikke et system, der i tilstrækkelig grad fokuserer på

- ✓ Omsorg
- ✓ Patient- og pårørendeinvolvering
- ✓ Sammenhængende forløb

.... det efterspørger patienterne



Vi skal erkende og gennemføre et kulturskifte:  
At se kravet om højest mulig behandlingskvalitet som  
afhængig af en forståelse for brugernes behov,  
kompetencer og forventninger.

Og det kræver en aktiv involvering af brugerne



## Hvad ønsker patienterne i forhold til deres data?

Individ-  
niveau

Data, der understøtter viden og tryghed i eget forløb, f.eks.:

- adgang til egne data i hele kræftforløbet
- data, der kan understøtte, at forløbet er baseret på egne behov og præferencer
- forløbsdata, som automatisk deles og følger én gennem forløbet

Data, der kan skabe viden i sundhedsvæsenet, f.eks.:

- om der er høj kvalitet i sundhedsvæsenets indsatser
- om der er uønsket variation i indsatserne/uensartede tilbud
- om der er lighed i sundhed

Populations-  
niveau

At data bruges til kvalitetsudvikling og forskning til gavn for fremtidige patienter



# Patientens data er grundlaget for en individualiseret indsats

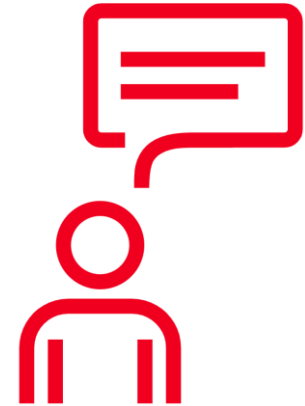
Kræver sundhedsfaglige oplysninger og vurderinger som:

- Kliniske og parakliniske fund, komorbiditet, performance status
- Forventet udbytte af udredning/behandling
- Behov for præhabilitering, rehabilitering og palliation



Men også viden fra patienten om:

- Præferencer, behov og ønsker
- Sundhedskompetence
- Sårbarhed
- Netværk, pårørende



Anvendelse af patientens data skal understøttes af både værktøjer og prioritering – f.eks.:

Skemaer til opsamling af  
PRO-data/  
behovsvurderingsskemaer

Fælles  
beslutningstagning

IT-systemer, der kan  
opsamle, dele og formidle  
patientens data

Prioritering af  
mere 'håndholdte  
indsatser' til de  
sårbare

Patientansvarlig  
læge

Vælg Klogt



Tak for opmærksomheden!