

Mini-rapport om borgerskabte sundhedsdata

Data fra spørgeskema om borgere/patienter

2.3: Indsamler du selv data om din sundhed? Det kan fx være via en skridttæller, wearables, apps på telefonen om din søvn, motion, kost, indkøbsvaner mv. Wearables kan være fx et smartwatch, aktivitetsarmbånd, pulsmåler og smartring.

41 % af danskerne (borgere og patienter) indsamler sundhedsdata. Der er ikke forskel på patienter og borgere, da 39 % af patienterne indsamler sundhedsdata og 42 % af borgerne indsamler.

3.1 I hvor høj grad har du hørt om følgende eksempler om borgerskabte data. Det kan være i medierne, fra familie og venner eller andre steder. (0: I meget lav grad, 10: I meget høj grad)

At borgere selv måler data om deres sundhed via deres egne enheder, det kan fx være med deres telefon: 54 % af alle forbinder dette med borgerskabte data (6-10), dvs. der er flere, der forbinder dette med borgerskabte data, end der er borgere, som ikke forbinder udsagnet med borgerskabte data.

At borgere får et måleapparat med hjem fra deres egen læge, som de bruger til at måle noget specifikt om deres sundhed derhjemme: 58 % af alle forbinder dette med borgerskabte data (6-10), samme som ovenfor.

At man i forskningsprojekter benytter nogle af de data, som borgere kan indsamle/allerede indsamler frem for, at forskere indsamler data: 40 % af danskerne forbinder dette med borgerskabte data

3.2: Hvor ofte har du oplevet, at nogle af de data, som du selv har indsamlet (fx fra telefonen, pulsar, smartwatch), er blevet anvendt i forbindelse med behandling eller et lægebesøg?

63 % af danskerne svarer aldrig, 13 % af danskerne har prøvet det i et eller andet omfang (6-10).

3.3: Hvilke af dine enheder, som kan bruges til at måle sundhedsdata, bruger du/har du brugt aktivt i forbindelse med en lægekonsultation eller på sygehuset?

- **Smartphone: 15 % har brugt denne**
- **Computer: 7 % har brugt denne**
- **Smartwatch: 6 % har brugt denne**
- **Pulsmåler: 5 % har brugt denne**
- **Tablet, fx iPad: 3 % har brugt denne**
- **EKG-måler: 2 % har brugt denne**
- **Smartring: 1 % har brugt denne**

4.1: Hvad tænker du om at bruge borgerskabte data i forbindelse med forebyggelse, behandling eller rehabilitering? (de samlet)

Udsagn 1: Borgerskabte data vil give et vigtigt supplement til den viden, som de sundhedsprofessionelle i øvrigt har om patienterne/borgerne: 69 % af danskerne er enten meget enige eller enige. (13 % svarer uenige eller meget uenige) - signifikant flest er enige.

Udsagn 2: Borgerskabte data vil betyde en ekstra byrde for borgere og patienter: 51 % af danskerne er enten meget enige eller enige (24 % svarer uenige eller meget uenige) - signifikant flest er enige

Udsagn 3: Borgerskabte data vil betyde en ekstra arbejdsbyrde for sundhedsprofessionelle: 39 % af danskerne er enten meget uenige eller enige (31 % svarer meget enige eller enige), der er ikke signifikant forskel herpå.

Udsagn 4: Borgerskabte data vil give borgere og patienter en bedre oplevelse i det offentlige sundhedssystem: 52 % er enten meget enige eller enige, mens 15 % er meget uenige eller uenige, - signifikant flere er enige.

Udsagn 5: Borgerskabte data vil samlet set give borgere og patienter en bedre behandling i det offentlige sundhedssystem: 60 % er meget enige eller enige, 14 % er meget uenige eller uenige, - signifikant flere er enige.

På tværs er holdningen positive, da danskerne erklærer sin (u)enighed i udsagnene i positiv retning.

4.2: I det følgende skal du vurdere, hvem der kan have fordel eller ulempe af, at der bliver brugt borgerskabte data i det offentlige sundhedsvæsen

Hospitalsansatte: 58 % ser fordele for hospitalsansatte, mens kun 13 % tilkendegiver ulemper.

Praktiserende læger: 71 % ser fordele for praktiserende læger, og kun 9 % ser ulemper.

Øvrige praktiserende sundhedsprofessionelle: 62 % ser fordele, og 12 % ser ulemper.

Akutte patienter med langvarige eller kroniske sygdomme: 66 % ser fordele og 12 % ser ulemper.

Akutte patienter uden langvarige eller kroniske sygdomme: 54 % ser fordele, og 19 % ser ulemper.

Borgere uden langvarige eller kroniske sygdomme: 51 % ser fordele, og 19 % ser ulemper.

Forskere: 74 % ser fordele, og kun 7 % ser ulemper

4.3 Hvor meget tillid har du til, at følgende aktører får adgang til, opbevarer og/eller bruger borgerskabte sundhedsdata?

Private virksomheder: 56 % har ikke tillid og 24 % har tillid - signifikant flest har mistillid

Medicinal virksomheder: 47 % har ikke tillid, og 33 % har tillid - signifikant flest har mistillid + signifikant flere har tillid til medicinal virksomheder sammenlignet med private virksomheder

Teknologi virksomheder: 51 % har ikke tillid og 30 % har tillid - signifikant flest med mistillid, og signifikant flere har tillid til teknologi virksomheder sammenlignet med private virksomheder, mens det er på niveau med medicinal virksomheder

Forsikringselskaber: 61 % har ikke tillid, og 23 % har tillid, - det er den aktør med signifikant mest mistillid, mens tilliden er på niveau med private virksomheder.

Det offentlige sundhedsvæsen: 17 % har ikke tillid, mens 69 % har tillid- signifikant højere tillid og signifikant lav på mistillid.
