

Hvad er vigtigt for patienter under en KOL exacerbation?

Lider du af kronisk obstruktiv lungesygdom (KOL) eller emfysem?

Tager du dig af en, som lider af KOL eller emfysem?

Dine oplevelser og synspunkter er vigtige for vores forskningsprojekt!

Denne undersøgelse er organiseret af Den Europæiske Respiratoriske Forening (European Respiratory Society) og Den Europæiske Lungefond (European Lung Foundation).

Vær venlig at hjælpe os med at forstå hvilke faktorer som er vigtige for patienter og folk, som tager sig af dem under en exacerbation eller opblussen af kronisk obstruktiv lungesygdom (KOL).

Denne undersøgelse har til formål at forbedre design og kvalitet af fremtidige kliniske studier (forskningsforsøg).

Når der udvikles nye behandlinger bliver de testet i kliniske forsøg for at sikre, at de virker og er sikre. Forskere bruger ikke altid de samme kriterier (som også kaldes værdier) til at teste nye behandlinger. En værdi i et forsøg, som tester en nye behandling til KOL kan være en måling af hvor meget åndenød du mærker, efter at have brugt en behandling.

Nogle værdier giver mere brugbar information end andre. Fordi disse typer af værdier, som bliver brugt, kan skifte mellem forsøg, kan det være svært at forstå, hvad nogle forsøg har fundet frem til. Og det er svært at sammenligne fund fra et forsøg med et andet. Derfor kan det være svært at beskrive, om den nye behandling virker og om den er sikker.

Vi ønsker med denne undersøgelse at finde de vigtigste værdier for disse forsøg. Vi vil herefter adspørge fremtidige kliniske forsøg om at bruge disse værdier.

Vi ved, at dette er en svær tid for patienter og professionelle i det lungemedicinske felt. Mens alle kræfter bør rettes mod at tage hånd om dem, som er påvirket af COVID-19, så tror vi at der mere end nogensinde er behov for forskning som forbedrer behandling og resultater for lungesyge patienter. Af den grund, vil vi være meget taknemmelige, hvis du deltager i denne undersøgelse.

Klik her for at finde flere informationer og for at færdiggøre undersøgelsen.

<https://delphimanager.liv.ac.uk/COPD-DK/>

På forhånd tak,

Venlig hilsen,

På vegne af forskningsholdet,

Associate Professor Jens-Ulrik Jensen,

Dr. Alexander Mathioudakis,

Prof Jørgen Vestbo