

## Ny undersøgelse: Lavt kendskab til hepatitis C i Danmark

Danskernes kendskab til leversygdommen hepatitis C er betydeligt lavere end kendskabet til andre anmeldelsespligtige sygdomme, som fx HIV, salmonella eller hepatitis B. Samtidig er udbredelsen af hepatitis C langt højere, end danskerne tror, og over halvdelen efterspørger øget fokus på sygdommen. Det viser en ny undersøgelse, som YouGov har gennemført på vegne af den Nordiske medicinalvirksomhed Medivir, før World Hepatitis Day den 28. juli.

Den 28. juli sætter World Hepatitis Day fokus på den smitsomme leversygdom hepatitis C, der er et voksende problem verden over. Men selvom op mod 17.000 danskere ifølge Sundhedsstyrelsen er smittet med den farlige leversygdom, så er hepatitis C i stor udstrækning ukendt for danskerne. Hele 79 pct. har enten slet intet eller blot et lille kendskab til sygdommen, der, hvis den ikke behandles, kan udvikle sig til skrumpelever eller leverkræft. Det viser en undersøgelse, som analyseinstituttet YouGov har gennemført på vegne af den Nordiske medicinalvirksomhed Medivir.

### Mindre kendt end andre anmeldelsespligtige sygdomme

Undersøgelsen sammenligner også danskernes kendskab til en række sygdomme, der ligesom hepatitis C er anmeldelsespligtige for landets læger. Her er hepatitis C den anmeldelsespligtige sygdom, som danskerne ved allermindst om. Blot 18 pct. angiver, at de har kendskab eller stort kendskab til hepatitis C. Til sammenligning angiver 50 pct. at have kendskab eller stort kendskab HIV.

”Når man sammenligner kendskabet til hepatitis C med, hvor mange der rent faktisk er smittet, så kan man se en klar kontrast. Det lave kendskab kan bl.a. skyldes, at hepatitis C er en kompliceret sygdom, hvor der kan gå lang tid fra, man er blevet smittet, til man opdager det,” siger Poul Schlichting, der er speciale ansvarlig overlæge dr. med. på gastroenheden på Herlev Hospital og en af Danmarks førende eksperter inden for hepatitis C.

### Brug for øget fokus på den tavse epidemi

Under fem pct. af alle hepatitis C-smittede er i dag under behandling. Det er udelukkende de patienter, hvor sygdommen er så fremskreden, at det er en alvorlig helbredstrussel, som behandles. Det skyldes at bivirkningerne af behandlingen kan være meget invaliderende og svære at håndtere.

42 pct. af danskerne kender ikke til udbredelsen af hepatitis C i Danmark. Over halvdelen (55 pct.) mener, at hepatitis C burde få større opmærksomhed, end sygdommen får i dag.

”Det er klart, at vi gerne så mere fokus på hepatitis C. En stor del af de smittede tilhører en svag patientgruppe, hvor mange er misbrugere og er blevet smittet via urene kanyler. De har ofte svært ved at tale deres sag, og derfor er det vigtigt, at andre kan hjælpe med at skabe noget mere opmærksomhed på sygdommen og mulighederne for behandling,” siger Poul Schlichting.

### Nye behandlinger på vej

Flere nye lægemidler er imidlertid under udvikling. Lægemidler, der i studier har vist sig mere effektive og med kortere behandlingstid end de nuværende behandlinger. I dag taler meget for, at en kombination af flere forskellige lægemidler udgør den mest effektive behandling.

Den svenske medicinalvirksomhed Medivir arbejder med udvikling af et nyt lægemiddel til behandling af hepatitis C og selskabets samarbejdspartner Janssen har netop ansøgt Det Europæiske Lægemiddelagentur (EMA) om godkendelse af dette lægemiddel.

### For yderligere information kontakt venligst:

Poul Schlichting, speciale ansvarlig overlæge dr. med., Gastroenheden, Herlev Hospital  
Tlf.: + 45 2096 8779 og 3868 3612

Mathias Holm Pedersen, Holm Kommunikation, Tlf.: +45 36 92 52 40, Mobil: +45 22 93 77 30

### **Om hepatitis C**

Sundhedsstyrelsen anslår, at op i mod 17.000 mennesker i Danmark er smittet med hepatitis C. Det er næsten tre gange så mange, som er smittet med HIV, hvor tallet ligger på ca. 5500. Over 75 pct. af de smittede ved ikke at de er bærere af virusset, da der kan gå op til 20-30 år inden infektionen forårsager alvorlige sygdomme. For ca. hver femte smittede går sygdommen i sig selv igen efter noget tid, men for op til 65-80 pct. af tilfældene bliver hepatitis C-infektionen kronisk. En del af de kronisk smittede udvikler skrumpelever eller leverkræft.

Hepatitis C spredes via smittet blod som kommer ind i blodbanen. Det kan ske via inficerede kanyler, blodtransfusioner med smittet blod eller ved at blod kommer i kontakt med sår på hud eller med slimhinder. En del personer blev smittet ved blodtransfusion før test af blodprodukter for hepatitis C rutinemæssigt blev indført i 1991. Sundhedsstyrelsen vurderer, at ca. 90 pct. af alle stofmisbrugere i Danmark er smittet med hepatitis C. Sygdommen kan behandles, så patienten bliver virusfri, men de nuværende behandlinger virker langt fra på alle patienter.

### **Om undersøgelsen**

Undersøgelsen er gennemført af analyseinstituttet YouGov. Der er i februar 2013 i alt gennemført 1004 CAWI-interviews med befolkningen på 18-80 år.

### **Om Medivir**

Medivir er en svensk forskningsbaseret medicinalvirksomhed med fokus på infektionssygdomme. Medivir har ca. 120 ansatte i Sverige, Norden og Storbritannien. Medivir omsatte i 2011 for ca. 700 mio. SEK. Medivir er grundlagt i 1988 og er noteret på Stockholmsbørsen. Medivir udvikler lægemidler fra avanceret grundforskning til endelig godkendelse og markedsføring.

Medivir forsker i mere end ti projekter, hvoraf størsteparten drives sammen med internationale partnere. Fire af disse projekter er inden for hepatitis C. Læs mere på [www.medivir.com](http://www.medivir.com)