



Forskning til gavn for fremtidens patienter

- patientinformation om opbevaring af prøver i Dansk CancerBiobank

I Dansk CancerBiobank opbevares blod- og vævsprøver fra danske patienter med en mulig kræftdiagnose. Materialet fra biobanken bliver anvendt til forskning indenfor kræftsygdomme. Dit blod og væv har stor betydning for forskernes arbejde med udvikling af ny diagnostik og behandling til gavn for fremtidens patienter.

Blodprøven til Dansk CancerBiobank tages samtidig med andre blodprøver. Vævsprøven tages fra det materiale, der fjernes ved operationen, men kun hvis der er noget til overs efter rutineundersøgelserne.

Vi registrerer og opbevarer prøverne ifølge Datatilsynets godkendelse. Vi behandler personlige oplysninger fuldt fortroligt. Når vi udleverer prøver fra biobanken til forskningsprojekter, skal hvert projekt først godkendes af Videnskabetisk Komité og Datatilsynet.

Det er frivilligt, om du vil deltage, og dit valg vil ikke på nogen måde påvirke din nuværende eller fremtidige behandling. Hvis du vælger at deltage og senere fortryder, kan du altid med øjeblikkelig virkning trække dit tilsagn tilbage, uden at du behøver at give en begrundelse.

Vi vil bede dig tage stilling til, om du tillader, at vi gemmer blod- og vævsprøver fra dig i Dansk CancerBiobank ved at udfylde og underskrive det medfølgende **samtykke til opbevaring af blod og væv eller samtykke til opbevaring af blod**.

Hvis du senere **fortryder** din tilladelse, beder vi dig sørge for, at din beslutning registreres i Vævsanvendelsesregisteret. Det kan du gøre ved at udfylde blanketten "Dit væv, dit valg", som du skal sende til Sundhedsstyrelsens Vævsanvendelsesregister.

Tak, fordi du tog dig tid til at læse denne information og tog stilling til spørgsmålet om biobanken.

Med venlig hilsen

Personalet i Dansk CancerBiobank



Navn og cpr. nr. (label)

Samtykke til opbevaring af blod fra patienter i Region Hovedstaden.

I forbindelse med din behandling på **Hæmatologisk Klinik, Rigshospitalet, København** vil vi gerne gemme en blodprøve i en såkaldt biobank. Prøven kan i fremtiden anvendes til undersøgelse for nye markører inden for din sygdomskategori for at belyse sammenhænge mellem arv (genetiske markører) og sygdom. Formålet er at forbedre diagnostik og behandling af patienter.

Alle forskningsprojekter, der udgår fra biobanken, skal godkendes af Den Videnskabetiske Komité og anmeldes til Datatilsynet.

En blodprøve må gerne gemmes til senere videnskabelig brug indenfor min sygdomskategori/diagnose:

Ja

Nej

Jeg har fået udleveret pjecen ”Dit væv, dit valg” udgivet af Indenrigs- og Sundhedsministeriet. Jeg er informeret om, at det er frivilligt at afgive en prøve, og at jeg når som helst og uden begrundelse kan trække mit tilsagn tilbage *uden at dette vil påvirke min nuværende eller fremtidige behandling.*

Dato: _____ Underskrift: _____

Samtykke indhentet af: _____

**Den udfyldte erklæring bedes afleveret til personalet på:
Hæmatologisk Klinik, Rigshospitalet ved indlæggelsen.**