

Vi söker nu deltagare i en forskningsstudie kring postcovid

Studie om bakomliggande mekanismer och biomarkörer vid Postcovid.

Just nu pågår en studie vid Uppsala universitet som undersöker mekanismer som ligger bakom långvariga symtom efter COVID infektion. För studien behöver vi personer som har haft en bekräftat mild COVID infektion (ej sjukhusvårdade) och har nytillkomna svåra och långvariga (>12 veckor) symtom efter COVID infektion.

Syftet med studien är att 1) analysera hela genuttryck (RNA) i vita blodkroppar för att studera om det finns mer inflammation i patienter med postcovid 2) testa inflammationsmarkörer i plasma 3) analyserar DNA i vita blodkroppar för att studera om det finns ett samband mellan vissa gener och postcovid symtom 4) studera om COVID virus är kvar i vita blodkroppar 5) studera hur metabolismen skiljer sig åt i patienter med postcovid efter lätt ansträngning (cykelergometer test med lätt belastning i 5 minuter), jämfört med friska kontroller.

Vi kommer att behöva träffa dig vid två tillfällen. Vid första besöket kommer du att ombedjas signera ett samtycke, svara skriftligt på frågor angående trötthet och andra symtom och du kommer att lämna 30 ml blod som kommer att skickas till Biomedicinskt Centrum vid Uppsala universitet för analys. Om du är förkyld eller har en virusinfektion kommer du att få möjlighet att lämna blodprov senare. Vid andra besöket kommer du att ombedjas genomföra ett lättare cykelergonometriskt test och lämna några kapillära blodprov (stick i fingret) för analys av glukos och laktat. Du får reseersättning om du inte bor i Uppsala. Deltagandet är frivilligt och du kan avbryta ditt deltagande när du vill utan att det påverkar din fortsatta vård. Om du önskar avbryta och du har lämnat prov kommer dina prov att förstöras.

Resultat av studien kommer att publiceras på gruppnivå i en internationell tidskrift, där ingen enskild person kommer att kunna identifieras. Om du önskar kan du få veta dina resultat i slutet av studien. Proven sparas vid Uppsala Biobank: Dina prov kommer att förvaras i 5 år (registreringsnummer 827 hos Inspektionen för vård och omsorg (IVO)) i enlighet med Lagen om biobanker i hälso- och sjukvården (2002:297) som reglerar på vilket sätt prov får sparas och nyttjas och den reglerar även kvaliteten och säkerheten kring biobanker. Därefter kommer proven att förstöras. Proven kommer att förvaras kodade vilket innebär att proven inte direkt kan härledas till dig som person. Varje prov har en unik kod för att undvika sammanblandning. Proven och den tillhörande identifieringslistan (kodnyckel) kommer att förvaras åtskilda från varandra, och skyddas från åtkomst av obehöriga.

Hantering av data, personuppgifter och sekretess: Den information som samlas in under denna forskningsstudie kommer att lagras i ett register som är sekretesskyddad, ingen obehörig har tillgång till registret. Studien följer gällande lagstiftning enligt Dataskyddsförordningen GDPR. Ansvarig för dina personuppgifter är Uppsala universitet. Enligt EU:s dataskyddsförordning har du rätt att kostnadsfritt få ta del av samtliga uppgifter om dig som hanteras och vid behov få eventuella fel rättade. Du kan också begära att uppgifter om dig raderas eller att behandlingen av dina personuppgifter begränsas.

Kontaktperson är

Serena Fineschi, läkare, Postcovidmottagningen och Östhammars VC telefonnummer: 018-6174953 e-mail: serena.fineschi@pubcare.uu.se.

Dataskyddsombud vid Uppsala universitet är nås på mail: dataskyddsombud@uu.se.

Om du är missnöjd med hur dina personuppgifter behandlas har du rätt att ge in klagomål till Datainspektionen, som är tillsynsmyndighet.

Genom att du skriver under samtycket ger du din tillåtelse att vi läser journaluppgifter.

Informerat samtycke, forskningsstudien om bakomliggande mekanismer och biomarkörer vid Postcovid

Innan Du signerar läs igenom följande sex punkter

- Jag har tagit del av den skriftliga informationen angående forskningsstudien om postcovid mekanismer och biomarkörer.
- Jag ger mitt samtycke till att delta i studien och vet att mitt deltagande är helt frivilligt.
- Jag är medveten om att jag när som helst och utan förklaring kan dra tillbaka mitt samtycke och avsluta deltagandet, liksom att få insamlade prov kasserade. Proven kommer då att förstöras.
- Jag tillåter att mina personuppgifter registreras enligt den information jag tagit del av och att insamlad data om mig förvaras och hanteras elektroniskt av studieansvariga.
- Jag tillåter att studieansvarig eller en studiemonitor får journaluppgifter som är relevanta för den aktuella forskningsstudien utlämnat till sig.
- Jag ger mitt godkännande till att de prov jag lämnar kommer att sparas i biobank och att proven används för forskning i enlighet med vad som beskrivits i forskningspersoninformationen.

Underskrift

Namnförtydligande

Datum

Klinikens underskrift

Jag bekräftar att jag gett såväl muntlig som skriftlig information om den beskrivna forskningspersoninformation och att ett exemplar har lämnats ut till deltagare.

Underskrift

Namnförtydligande

Datum
