



Hej!

Institutionen för kvinnors och barns hälsa vid Uppsala Universitet har länge bedrivit forskning kring olika sjukdomar och hur man kan bli bättre på att ta hand om och behandla dessa. Vi genomför just nu ett forskningsprojekt som handlar om sena komplikationer efter strålbehandling för en hjärntumör under barndomen och hur vi kan minska dessa. Vill du delta i forskningsprojektet **”Kognitiva, psykosociala och hälsorelaterade konsekvenser efter CNS¹ strålbehandling under barndomen- ett första steg i BRAIN SAVE projektet”**?

Nu söker vi deltagare som vill var med i vår jämförelsegrupp, och vi vänder oss till personer som INTE har inlärningssvårigheter, någon psykiatrisk diagnos eller missbruk med förfrågan om ni skulle vilja vara med i vår studie.

Deltagandet i studien innebär att ni får komma till Psykologiska Institutionen vid Stockholms Universitet på ett besök under ca 1,5 h. Du kommer att få göra en kortare neuropsykologisk uppgift och fylla i några skattningsformulär. Du kommer också att få svara på olika frågor kring hur du mår och levnadsvanor.

För att få ytterligare information kring hur hjärnan bearbetar information så kommer en ögonrörelsekamera att användas (eye-tracker). Det är en speciell dator som spelar in var och hur du tittar när du gör olika uppgifter.

Som tack för att du är med i studien får du en biobiljett.

Vi har goda erfarenheter av alla de metoder vi använder i studien. Alla uppgifter som kommer oss till del inom forskningsprojektet kommer att vara behandlad på ett sådant sätt att inga obehöriga får ta del av dem. Deltagares information märks med ett kodnummer och kopplingen till person kan endast göras av behöriga personer. Alla resultat kommer att redovisas på gruppnivå, så att inga enskilda deltagare kan identifieras. Det är dataskyddsförordning GDPR (General Data Protection Regulation) som reglerar hur personuppgifter ska behandlas. Ansvarig för dina personuppgifter är Region Uppsala (regionstyrelsen), region.uppsala@regionuppsala.se, 018-611 00 00. 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 Gustaf Ljungman, gustaf.ljungman@kbh.uu.se, 072-222 24 28. Dataskyddsombud nås på dataskyddsombud@regionuppsala.se eller Dataskyddsombudet, Region Uppsala, Box 602, 751 25, Uppsala. Om du är missnöjd med hur dina personuppgifter behandlas har du rätt ge in klagomål till Datainspektionen, som är tillsynsmyndighet.

Det är helt frivilligt att delta i studien och du kan avbryta när som helst utan att förklara varför.

¹ Centrala nervsystemet



UPPSALA
UNIVERSITET



AKADEMISKA
BARNSJUKHUSET

Din medverkan kan lära oss mer om hur hjärnan kan påverkas efter strålbehandling, vad som kan skydda hjärnan och hur vi kan ytterligare minska påverkan på hjärnan. Resultaten kommer att leda till ny kunskap och publiceras i vetenskapliga tidskrifter. Har ni några frågor går det bra att kontakta någon av oss:

Gustaf Ljungman
Professor, barnonkolog
Uppsala universitet
Institutionen för kvinnors och barns hälsa
Akademiska sjukhuset, 751 85 Uppsala
Telefonnummer: 072-222 24 28
E-post: gustaf.ljungman@kbh.uu.se

Helena Söderström
Neuropsykolog, doktorand
Uppsala universitet
Inst för kvinnors och barns hälsa
Akademiska sjukhuset, 751 85 Uppsala
Telefonnummer: 076- 496 05 92
E-post: helena.soderstrom@kbh.uu.se



UPPSALA
UNIVERSITET



AKADEMISKA
BARNSJUKHUSET

Samtyckesblankett jämförelsegrupp vuxna

Jag samtycker till deltagande i forskningsprojektet” **Kognitiva, psykosociala och hälsorelaterade konsekvenser efter CNS strålbehandling under barndomen- ett första steg i BRAIN SAVE projektet”.**

Att delta i studien kommer att betyda:

- Jag kommer att få göra olika uppgifter och svara på frågor om mig själv under en dag.
- Några av uppgifterna kommer att ske med en ögonrörelsekamera. Det är en speciell dator som spelar in var och hur jag tittar när jag utför olika uppgifter och tittar på olika filmer.
- Jag kan avbryta när som helst utan att förklara varför.

Ange här om du inte vill:

- Att avidentifierade filmer från ögonrörelsemätningar visas i undervisningssyfte.

Mitt namn:.....

Telefonnummer:.....

Ort och datum:.....