



Sundbyberg den 24 april 2026

Forskningsmedel 2026 – Så här fördelades årets medel

Fem forskningsprojekt beviljades den 13 april anslag från Personskadeförbundet RTP:s forskningsfond. Förbundets forskningsdelegation delade ut totalt 1 259 697 kr som står till forskarnas förfogande till den 31 december 2028. För att få medel gäller generellt att projekten ska ha hög vetenskaplig kvalitet, bra genomförbarhet och kostnadseffektivitet samt stor nytta för Personskadeförbundet RTP:s medlemmar. En tydlig och genomgående brukarmedverkan premierades vid beslutsprocessen.

Följande forskningsprojekt beviljades medel i år:

Nils Berginström – Neuropsykologisk utredning på distans av personer med neurologiska sjukdomar och skador (275 000 kr)

Studien ska utvärdera ett neuropsykologiskt testbatteri på distans för bedömning av kognitiv förmåga efter exempelvis traumatisk hjärnskada för att kunna öka tillgång till neuropsykologisk bedömning i glesbygd. Syftet är att testa om programmet Mindmore distans håller kvalitet jämfört med neuropsykologisk utredning med papper och penna. Studien är en del av ett större projekt som startades 2023 med testning av Mindmore hos friska personer för att nu kunna pröva metoden hos olika patientgrupper.

Mindmore är ett svenskutvecklat testbatteri som har funnits i några år i surfplattesversion och utvärderats i svensk kontext. Nu lanseras en desktopversion (Mindmore distans), som ska kunna genomföras på vilken dator som helst med internetuppkoppling.

Ulrika Birberg Thornberg – Vägen tillbaka efter hjärnskada – upplevelser av rehabilitering, psykologiska processer och återgång i vardag och arbete (275 000 kr)

Projektet planerar att undersöka hur personer med hjärnskada upplever rehabiliteringsprocessen och vägen tillbaka till vardag och arbete. Forskarna vill identifiera psykologiska processer om hur symtom tolkas samt vilka strategier som används för att hantera utmaningar.

Projektet ingår i en större löpande studie om återhämtning, rehabilitering och arbetsförmåga efter förvärvad hjärnskada. Beviljad delstudie ska genomföra minst 26 intervjuer med respondenter som rekryteras från den pågående kvantitativa studien. Intervjuarna görs med personer som återgått i arbete och med personer som inte gjort det.

Delstudien har en aktiv brukarmedverkan då personer med egen skadeerfarenhet inkluderas vid formuleringen av intervjuguiden, ger feedback på pilotintervjuer och är även delaktiga senare i analyskedet. Intervjuguiden ska belysa erfarenheter av mental trötthet, kognitiva svårigheter och identitetsrelaterade förändringar samt strategier för att hantera vardagens och arbetslivets krav. Forskarna förväntar sig få resultat som synliggör vilka stöd och insatser som upplevs som mest betydelsefulla.

Helen Lindner – Kognitiv rehabilitering efter förvärvad hjärnskada – vilka behov finns och hur efterlevs dessa nationellt – en mixad metod-studie (159 697 kr)

Projektet ska undersöka behoven av kognitiv rehabilitering ett till tio år efter förvärvad hjärnskada samt analysera hur dessa behov kan tillgodoses. Planen är att genomföra en nationell enkät för att kartlägga behov och tillgång till kognitiv rehabilitering efter förvärvad hjärnskada. Därefter vill forskarna göra djupintervjuer med frågor såsom hur påverkas vardagen, arbete, delaktighet samt vilka hinder och möjligheter finns i rehabiliteringsprocessen. Intervjufrågorna kommer att utgå från enkätens resultat. Syftet är att generera ny kunskap och underlag för kommande rekommendationer för kognitiv rehabilitering efter förvärvad hjärnskada.

Maria Norstedt: Asylsökande med funktionsnedsättningar i Sverige: En studie om erfarenheter av mottagnings- och etableringssystemet (275 000 kr)

Forskaren konstaterar att mottagningssystemen saknar funktionshinderperspektivet och att rättigheter inte tillgodoses under asylprocessen. Konsekvensen kan bli bristande tillgång till stöd, med risk för att försvåra individens förutsättningar för etablering. Projektet ska ge kunskaper om hur asylsökande med förvärvade fysiska funktionsnedsättningar upplever det svenska mottagnings- och etableringssystemet.

Med hjälp av tio djupintervjuer med vuxna asylsökande vill forskaren belysa hur funktionsrättskonventionen efterlevs utifrån ett brukarperspektiv. Studien ska besvara följande forskningsfrågor: Hur beskriver asylsökande med funktionsnedsättning sina erfarenheter? Vilka strategier utvecklar de för att få tillgång till stöd? Vilka behov kan identifieras utifrån erfarenheter och strategier? Syftet är att motverka obalansen i bilden av asylprocessen, tolkad av exempelvis profession och beslutsfattare.

Cecilia Pettersson: Rullstolsanvändning i vardagen – brukarorganisationernas perspektiv på hinder och kunskapsbehov (275 000 kr)

Projektet ska handla om att tillsammans med brukarorganisationer utforska vilka erfarenheter, behov och kunskapsluckor som finns vid rullstolsanvändning i vardagen. Forskarna avser att tillämpa ett öppet och utforskande arbetssätt där brukarorganisationerna genom fokusgruppintervjuer får möjlighet att formulera vilka områden de anser att forskningen bör prioritera. Intervjuernas resultat återkopplas till brukarorganisationerna för synpunkter och eventuell korrigering. Tilltänkta deltagare i fokusgrupperna är representanter för organisationerna DHR, Neuro, RBU, Reumatikerförbundet, RG Aktiv Rehabilitering och Personskadeförbundet RTP.

Syftet är att identifiera vilka möjligheter och hinder personer som använder rullstol upplever i sin vardag. Projektet kan därmed skapa en brukarförankrad kunskapsgrund som vägledning för framtida forskningsprojekt för att stärka aktivitet, delaktighet och jämlika levnadsvillkor.