

Oproep aan mensen die klachten ervaren na een IC-opname

Lever een bijdrage in de zorg voor een ander

Wij zijn Elisa, Giulietta, Nadine en Puck en zitten in ons vierde jaar van de studie Ergotherapie aan de Hogeschool van Amsterdam. Voor onze bachelorthesis houden wij ons bezig met onderzoek gericht op cognitieve klachten na een langdurige opname op de Intensive Care (IC). Dit onderzoek wordt uitgevoerd in opdracht van het Rehabilitation After Critical illness and Hospital discharge (REACH) project. Het doel van het REACH project is de zorg voor IC-patiënten na ontslag uit het ziekenhuis te optimaliseren.

Bent of kent u iemand van 18 jaar of ouder die na 2017 op de Intensive Care heeft gelegen, hier minimaal 48 uur is beademd, en bent of wordt u als gevolg hiervan behandeld door een ergotherapeut, fysiotherapeut en/of cognitief revalidatie therapeut voor uw cognitieve klachten (verminderde aandacht, verminderd geheugen, vermoeidheid, etc.), dan zijn wij op zoek naar u!

Wat houdt meedoen in?

Tijdens een vijftig minuten durend interview willen wij graag uw ervaringen horen omtrent de behandeling/begeleiding die u heeft gehad na uw IC-opname. Het interview zal online plaatsvinden vanwege de huidige corona maatregelen. Om uw privacy te waarborgen worden op geen enkele wijze vertrouwelijke informatie of persoonsgegevens van of over u naar buiten gebracht. De geanonimiseerde resultaten zullen gebruikt worden voor onze bachelorthesis en het REACH-project.

U kunt zich tot **15 april 2021** aanmelden via onderstaande e-mailadressen. Indien u meedoet, zal u een informatie- en toestemmingsformulier van ons ontvangen.

Wij hopen dat u uw ervaringen met ons wil delen en ons daardoor kan ondersteunen in het doen van het onderzoek. Met uw ervaringen levert u een bijdrage in de zorg voor anderen.

Bij vragen kunt u contact opnemen met

Giulietta Rota Rago

giulietta.rota.rago@hva.nl

Nadine Hazeleger

nadine.hazeleger@hva.nl

Met vriendelijke groet,

Elisa Linssen, Giulietta Rota Rago,
Nadine Hazeleger en Puck Dekker

