

Populärvetenskaplig sammanfattning för projekt finansierat av Ekhagastiftelsen

Populärvetenskaplig sammanfattning ska lämnas inom 2 månader efter anslag har beviljats.

Diarienummer:	2015-72
Projekttitel:	Existentiell Genomik: En prospektiv studie om effekter av multimodal rehabilitering och integrativ vård på genomstabilitet – samt eventuella samband med existentiella och andra faktorer hos patienter med långvarig smärta
Anslagsmottagare:	I C – The Integrative Care Science Centre 153 91 Järna
Projektledare/Kontaktperson:	Torkel Falkenberg
Projektstart:	160101
Projektslut:	161231
Totalt av Ekhagastiftelsen beviljade medel:	860.000 kr för år 2

Sammanfattning: (max 150 ord)

Långvariga smärttillstånd har omfattande konsekvenser på individ- och samhällsnivå och medför stora kostnader inom och utom hälso- och sjukvården. Trots att behovet av multimodala interventioner för patienter med långvarig smärta har uppmärksammats alltmer, inte minst av Statens beredning för medicinsk utvärdering, saknas till del klinisk forskning som kan ligga till grund för praxis om hur sådana interventioner bäst ska utformas och implementeras för att möta patienternas individuella behov.

Syftet med föreliggande kliniska observationsstudie är att utvärdera och kontrastera två etablerade vårdprogram för behandling av långvarig smärta. Ett vårdprogram som bedrivs på en landstingsbaserad universitetsklinik och ett vårdprogram som bedrivs på ett privat sjukhus som integrerar konventionell sjukvård med utvalda komplementära behandlingar, så kallad integrativ vård. De två vårdprogrammen kommer att utvärderas utifrån ett brett spektrum av aspekter - från genomik och dna till hälsoekonomi och mångfaldsperspektiv - med relevans för utvärdering och utveckling av multimodala vårdinterventioner för denna patientgrupp.