

APP: Mensaje superior = Gracias por participar en este estudio

PREGUNTA GENERAL

HIPÓTESIS ESTUDIO 1

¿Es la geolocalización una herramienta eficaz para monitorizar la actividad comportamental?

Se comparan dos tipos de población: Normal y depresión grave. 2 semanas

H1: Los pacientes con depresión tendrán una activación comportamental menor que la población normal (estudio 1)

- Tiempo que pasan en casa/fuera de casa
- N° de veces que ha salido de casa.
- N° de sitios visitados
- N° de recorridos realizados

HIPÓTESIS ESTUDIO 2

¿Es la geolocalización una herramienta eficaz para detectar el cambio en la actividad comportamental?

Pacientes durante una intervención psicológica llevarán la APP durante 12 semanas (2 Línea base + 8 semanas de tratamiento + 2 semanas retirada de la intervención).

Variables

- Tiempo que pasan en casa/fuera de casa
Un gráfico de tarta para Línea base (primeras dos semanas de uso de la APP) - Pre tratamiento. Al lado se vea otro gráfico de tarta con porcentaje dentro/ fuera (que se pueda seleccionar rango de fechas en el eje X).

La idea es poder comparar si ha habido cambio

- N° de veces que ha salido de casa.
Gráfico de barras de la Línea base.
Gráfico de barras de la intervención
Gráfico de barras de la retirada del tratamiento
- N° de sitios visitados
Gráfico de barras de la Línea base.
Gráfico de barras de la intervención
Gráfico de barras de la retirada del tratamiento
- N° de sitios nuevos
Gráfico de barras que compara N° de sitios distintos visitados en línea base con n° de sitios distintos visitados en tratamiento y en la retirada.