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
- Nº de veces que ha salido de casa.
- Nº de sitios visitados
- Nº 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

• Nº 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

Nº de sitios visitados

Gráfico de barras de la Línea base.

Gráfico de barras de la intervención

Gráfico de barras de la retirada del tratamiento

Nº de sitios nuevos.

Gráfico de barras que compara Nº de sitios distintos visitados en línea base con nº de sitios distintos visitados en tratamiento y en la retirada.