

MAPA TEMÁTICO DE LAS INVESTIGACIONES SOBRE TELEMEDICINA EN SALUD PÚBLICA: análisis bibliométrico

Cristina Torres Pascual

OBJETIVO

Caracterizar el mapa temático de las investigaciones sobre telemedicina en salud pública.

RESULTADOS

N= 254 registros. El 71% de la producción se dio entre 2019 y 2021.

Tasa de crecimiento anual= 31,30%

Palabras clave autor= 697

Tema con mayor centralidad y densidad= Promoción de la salud

METODOLOGÍA

Tipo estudio: Análisis bibliométrico.

Fuente consultada: Science Citation Index Expanded de la Web of Science (2012-2021).
 Recogida de datos: 20 septiembre 2022.

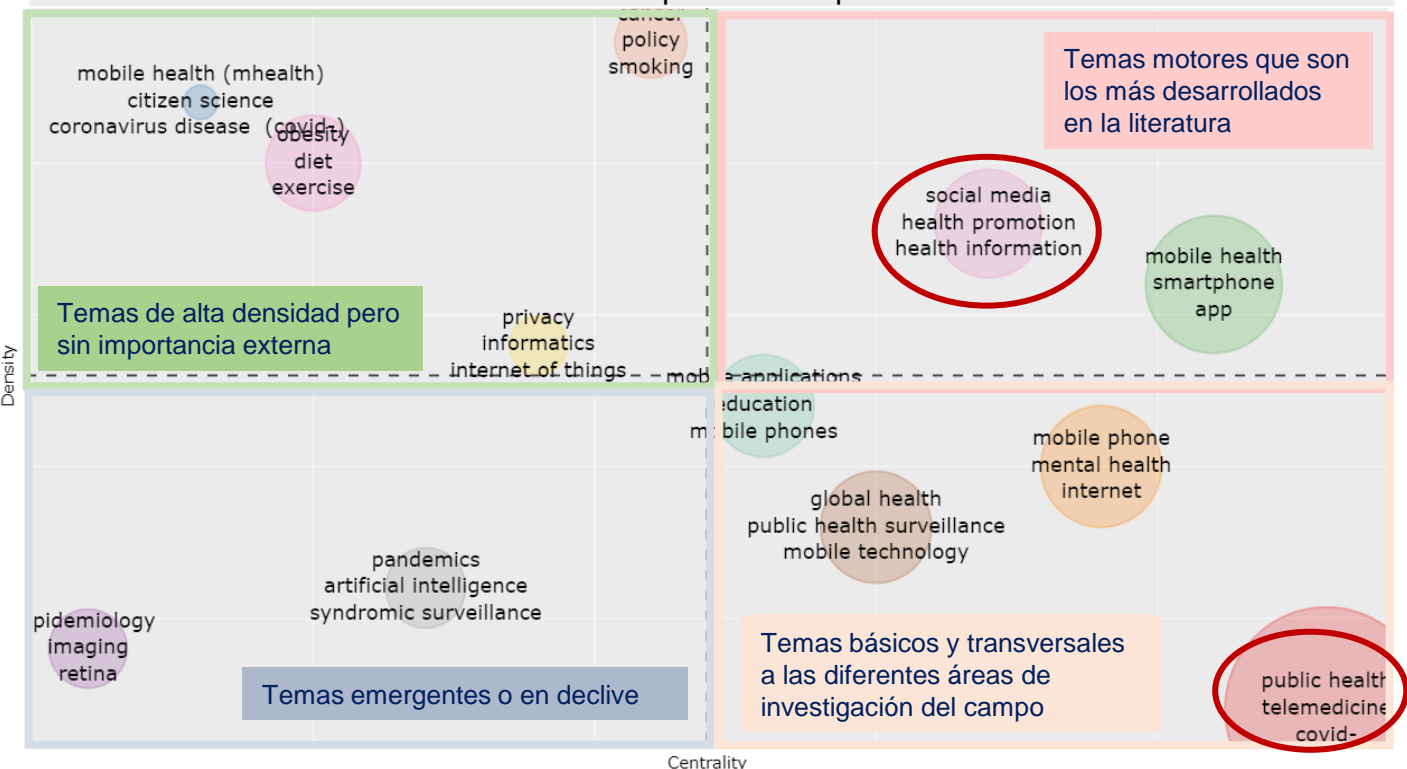
Términos de búsqueda (keywords):

telemedicine, telerehabilitation, telehealth, ehealth, mhealth, mobile health, public health
Criterio inclusión: documentos formato artículo. **Criterio exclusión:** documentos mal indexados.

Indicadores bibliométricos: de producción.

Software: Rstudio y Biblioshiny/Bibliometrix.

Estructura conceptual del mapa temático



CONCLUSIONES

Los investigadores sobre telemedicina en salud pública ponen el foco de atención en la promoción de la salud. Esta es indispensable para una mejor calidad de vida individual y colectiva, para ello es necesario promover unas óptimas condiciones sanitarias, sociales, ambientales y económicas desde instituciones sanitarias, sociales y políticas. Por otro lado, las investigaciones sobre telemedicina y pandemia están dejando de tener interés.

La pandemia destacó la importancia de la telemedicina, ya que desde 2019 se acumula la mayor parte de la producción científica en telemedicina y salud pública.