

[Pathol Biol. \(Paris\)](#). septiembre 2003; 51 (7) :412-5.

## II, Los síntomas experimentados por las personas en las proximidades de las estaciones base, ubicación de los sujetos en relación con las antenas.

[Artículo en francés]

[Santini R](#) , [Santini P](#) , [Danze JM](#) , [Le Ruz P](#) , [Seigne M](#) .

Instituto Nacional de Ciencias Aplicadas, Laboratoire de biochimie-pharmacologie, edificio Louis-Pasteur, 69621 Cedex, Villeurbanne, Francia. [rsantini@insa-lyon.fr](mailto:rsantini@insa-lyon.fr)

### Abstracto

Esta es la segunda parte de un estudio encuesta realizada a 530 personas (270 hombres, 260 mujeres) que viven o no en las proximidades de las estaciones base de telefonía celular. Comparación de quejas frecuencias de 16 síntomas no específicos de salud se realizó con la prueba de chi-cuadrado con corrección de Yates. Nuestros resultados muestran un aumento significativo ( $p < 0,05$ ) en relación con la edad de los sujetos (sujetos mayores son más sensibles) y también, que la ubicación es frente a la peor posición para algunos de los síntomas estudiados, especialmente para distancias de hasta 100 m de estaciones base. No hay diferencia significativa se observó en la frecuencia de los síntomas relacionados con la duración de la exposición (desde  $< 1$  año a  $> 5$  años), exceptuado para la irritabilidad aumentó significativamente después de  $> 5$  años. Otros factores electromagnéticos (transformadores eléctricos, transmisores de radio y televisión, ...) tienen efectos sobre la frecuencia de algunos síntomas reportados por los sujetos.

PMID:

12948762

[PubMed - Medline]



[www.gigahertz.es](http://www.gigahertz.es)

[consulta@gigahertz.es](mailto:consulta@gigahertz.es)

teléfono +34 600492134 Reus Spain