

V.2 17/08/2023

¿Quiere ayudarnos a investigar sobre el cáncer de pulmón?

Si Vd. es un paciente con cáncer de pulmón (de células no pequeñas) y vive desde hace más de dos años en su casa, tiene la posibilidad de participar en un gran proyecto europeo que investiga el cáncer de pulmón y su asociación con el gas Radón.



¿Qué es el **gas Radón**?

- Es un gas radioactivo inodoro, incoloro e insípido, que procede de la cadena de desintegración del Uranio. Es la primera fuente de radioactividad natural y se puede acumular en el interior de los edificios y de las viviendas.
- Es considerado una de las principales causas de cáncer de pulmón en fumadores y no fumadores además del tabaco.

Más información: Radon (who.int)

En el proyecto **BioRadon** se investiga la relación entre la exposición a este gas y ciertos subtipos de cáncer de pulmón en pacientes. Su participación aportará gran valor a nuestra investigación en cáncer de pulmón.

Participando en este proyecto, podrá medir gratuitamente los niveles de radón en su casa a través de unos detectores de partículas Alfa, las partículas radioactivas del gas.



Si está interesad@ en participar, puede pedir más información directamente a su oncólogo o escribirnos al correo: Radon@recerca.clinic.cat

Más información sobre BioRadon también aquí: <https://spectaplatform.org/project-bioradon/>