

Coronavirus: pacientes negros tienen 4 veces más chances de morir

08/05/2020

La probabilidad de morir por coronavirus de los pacientes negros en el Reino Unido **es cuatro veces superior** a la de los blancos, diferencia explicada principalmente por las desventajas socioeconómicas que padece esta minoría, según reveló este jueves un estudio elaborado por la Oficina Nacional de Estadísticas (ONS) británica.

De acuerdo a la investigación, la probabilidad de que varones negros en Inglaterra y Gales mueran por el COVID-19 es 4,2 veces mayor que la de los blancos, mientras que en las mujeres es 4,3 veces mayor.

La ONS indicó que pacientes de otras minorías, como bengalíes, paquistaníes, indios y «mezclas étnicas» **también presentan una tasa de mortalidad superior** a la de la población blanca.

Estos resultados, fruto de un análisis efectuado entre los pasados 2 de marzo y 10 de abril, sugieren que el origen de esas diferencias se debe, en parte, a **las desventajas socioeconómicas que padecen las minorías y a «otras circunstancias»**, si bien «algunos de los motivos no tienen aún explicación», precisó la ONS, según publicó la agencia de noticias EFE.

La investigación constató que la tasa de mortalidad **es más alta en todos los grupos étnicos del Reino Unido respecto a la de la población blanca**, excepto en las mujeres chinas.

En total, el 83,8% de todos los fallecimientos por coronavirus registrados en este país entre las citadas fechas fue de gente blanca (mueren más porque son más), mientras que el 6%

corresponde a la gente negra, la minoría étnica más afectada.

«Factores geográficos y socioeconómicos son responsables de más de la mitad de la diferencia que existe en el riesgo de los varones y mujeres negras y el de la etnia blanca», señala el informe de la ONS.

La investigación también plantea la posibilidad de que estas minorías presenten tasas de mortalidad más altas debido a que pueden estar «sobrerepresentados» en «empleos de cara al público», lo que aumenta el riesgo de infección.