

PlantaDoce.

Entorno

España, tercer país del mundo con más pacientes en ensayos clínicos sobre el coronavirus

Según la OMS, más de 25.000 personas de hospitales españoles participan en los estudios para hacer frente al Covid-19. Sólo Reino Unido y Estados Unidos prevén contar con más pacientes.

PlantaDoce
4 jun 2020 - 11:00



España se sitúa como el tercer país del mundo con más pacientes en ensayos de medicamentos para combatir el coronavirus. De las 300.000 personas previstas que participan en estudios sobre el Covid-19, más de 25.000 corresponden a pacientes de hospitales españoles. **Esta cifra supone el 8,5% del total**, según la Organización Mundial de la Salud (OMS). Sólo Reino Unido y Estados Unidos, que prevén reclutar a 86.000 y 71.000 pacientes respectivamente, superan a España.

El informe de la OMS indica que en todo el mundo han empezado **556 ensayos clínicos para hacer frente al coronavirus**

1/2

<https://www.plantadoce.com/entorno/espana-tercer-pais-del-mundo-con-mas-pacientes-en-ensayos-clinicos-sobre-el-coronavirus>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PlantaDoce.

. Hasta 76 de ellos se realizan en España, lo que le llegó a situar en el primer país de Europa en número de ensayos clínicos y el cuarto a escala mundial. De hecho, Reino Unido cuenta con un menor número de estudios, a pesar de contar con más pacientes.

A todos estos datos también hay que sumar los ensayos que están previstos, algunos de ellos ya aprobados, pero aún no están en marcha. **La OMS calcula que se realizarán otros 423 ensayos clínicos en los que participarían más de 200.000 personas.** España haría hasta 16 estudios más en los que necesitaría más de 4.000 pacientes. No obstante, la mejora de la situación de la pandemia hace más difícil incluir a nuevos pacientes en los ensayos españoles.