

MalpensaNews

Speranza: “Vaccino in autunno. Sarà gratuito e avranno precedenza sanitari e anziani”

Orlando Mastrillo · Sunday, June 14th, 2020

«Una notizia molto bella e importante» – così definisce il ministro della Salute **Roberto Speranza**, l’annuncio da parte di alcuni Paesi dell’Unione Europea di voler acquistare **400 milioni di dosi del vaccino messo a punto dall’Università di Oxford**.

Insieme ai Ministri della Salute di **Germania, Francia e Olanda**, dopo aver lanciato nei giorni scorsi l’alleanza per il vaccino, ha sottoscritto un contratto con **Astrazeneca** per l’approvvigionamento fino a 400 milioni di dosi di vaccino da destinare a tutta la popolazione europea. Il candidato vaccino **nasce dagli studi dell’Università di Oxford e coinvolgerà** nella fase di sviluppo e produzione anche **importanti realtà italiane**.

L’impegno prevede che il **percorso di sperimentazione, già in stato avanzato**, si concluda in autunno con la distribuzione della **prima tranche di dosi entro la fine dell’anno**. «Con la firma di oggi arriva un primo promettente passo avanti per l’Italia e per l’Europa. Il vaccino è l’unica soluzione definitiva al Covid 19. Per me andrà sempre considerato un bene pubblico globale, diritto di tutti, non privilegio di pochi».

Il farmaco in questione è stato messo a punto nei laboratori dello **Jenner Institute dell’Università di Oxford**, in collaborazione con l’Oxford Vaccine Group, e con l’importante collaborazione della **Irbm di Pomezia**. Si basa su **un vettore virale** e cioè su un virus simile al coronavirus ma innocuo e al quale si incollano le informazioni genetiche che si presuppone facciano scattare la risposta immunitaria nell’organismo. Dopo la sperimentazione animale si è passati a quella su 10 mila persone e i risultati si attendono prima dell’inverno.

This entry was posted on Sunday, June 14th, 2020 at 12:54 pm and is filed under [Salute](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.