## Karikó Katalin — Címsor 1

## Rövid életrajz ← Címsor 2

Karikó Katalin magyar biokémikus, aki jelentős szerepet játszott az mRNS alapú oltások kifejlesztésében, különösen a COVID-19 járvány idején. Kutatásaival hozzájárult az mRNS technológia alapjainak lefektetéséhez, amely lehetővé tette az új típusú vakcinák gyors előállítását.

tartalmaz minden szükséges szöveget



Kariko\_Katalin.jpg

"Móricz Zsigmond Református Gimnázium" szöveg jelenjen meg ha egérrel rámutatunk

-Számozatlan lista

Tanulmányait itt, a Móricz Zsigmond Gimnáziumban kezdte.

## Fontosabb díjak és kitüntetések

- Nobel-díj (2023)
- Lasker-díj
- Horvát Tudományos Akadémia díszdoktora
- Rangos nemzetközi elismerések

## Kutatási területek és eredmények

Kutatási terület	Leírás
	Az mRNS technológia fejlesztése, amely lehetővé tette a COVID-19 vakcinák kifejlesztését.
Immunológia	Az immunrendszer válaszának kutatása az mRNS alapú vakcinákra.

További információkért kattints ide