

The New York Times, “Rastreador de vacinas contra a covid-19” - Resumo por André Biernath

The New York Times, “Rastreador de vacinas contra a covid-19”

<https://www.nytimes.com/interactive/2020/science/coronavirus-vaccine-tracker.html?>

O site é atualizado quase que diariamente pelos jornalistas Carl Zimmer, Jonathan Corum e Sui-Lee Wee e traz informações sobre as vacinas aprovadas ou em desenvolvimento e as últimas notícias sobre elas.

É possível acompanhar quantos imunizantes estão em cada uma das fases de pesquisa clínica e até aqueles que foram aprovados para uso ou abandonados por falta de resultados satisfatórios nos estudos.

O site também traz explicações fundamentais sobre o processo de criação de uma nova vacina e explica as diferenças entre as tecnologias utilizadas atualmente.

É possível entender, por exemplo, o que são vacinas genéticas (como as desenvolvidas por Pfizer/BioNtech e Moderna), vacinas de vetor viral (Instituto Gamaleya de Pesquisa, Oxford/AstraZeneca), vacinas baseadas em proteínas (Novavax) e as vacinas de vírus inativado (Coronavac, de Sinovac e Instituto Butantan).

No especial, há uma série de hiperlinks para outras reportagens e conteúdos especiais que são de extremo valor para manter-se atualizado a respeito do tema.