

A Pfizer vakcinájából egy is elég lehet a teljes védettséghez?

CzB - 2021-02-19 09:51:18

Kanadai és izraeli kutatók is arról számolnak be, hogy a Pfizer és a BioNTech közösen fejlesztett vakcinájából egy dózis is elég lehet. Jelenleg ugyanis a hivatalos adagolás szerint két oltás szükséges, melyeket 21 nap különbséggel kell beadni, ezek pedig együttesen 95%-os védelmet nyújtanak – írja a [Reuters](#).

Az izraeli Sheba Medical Center kutatása szerint azonban már az első adag oltóanyag beadása is kellően hatékony a koronavírus ellen. Januárban ugyanis 7214 dolgozójuk kapta meg az első oltását, a **hatékonyság pedig 85%-os volt**.

Kiemelik ugyanakkor, hogy nagyrészt fiatal és egészséges emberekről van szó, viszont érdemesnek tartják megjegyezni azt is, hogy a kutatást akkor végezték, amikor rendkívül megemelkedett a kórházban ápolts koronavírusos betegek száma Izraelben, tehát elég nagy esély volt a fertőzésre.



fotó: MTI/Kovács Tamás

Az izraeli kutatás eredménye azért is érdekes, mert alig egy nappal korábban hoztak nyilvánosságra hasonló adatokat kanadai kutatók. **Elemzésük szerint az első vakcina 92,6%-os hatékonyságú, így azt javasolják, hogy csúsztassák a második dózis beadásának időpontját**, ha pedig ezt megfogadják még több embert be tudnak oltani.

Mielőtt azonban kőbe lehetne vésni, hogy egyetlen vakcina is elég a teljes védettséghez, hangsúlyozták, hogy **további kutatások szükségesek**. Nem tudni ugyanis, hogy egy dózis milyen hosszú időre nyújt védeltséget, de a jelenlegi kutatásokból az derül ki, hogy a második vakcina nem sokkal emeli a védettségi szintet.

A Pfizer mindenesetre a kanadai és izraeli kutatási eredményekre reagálva elmondta, hogy még nem vizsgáltak ilyen alternatív megoldásokat, a döntést pedig a gyógyszerügynökségek hozzák meg ezzel

kapcsolatban.