



**FUNGUJE VAKCÍNA
I PROTI MUTACÍM
VIRU COVID-19?**

„Vakcína vám vždy poskytne určitou ochranu proti všem mutacím viru. Kdyby se však přeci jen objevila mutace, proti které by vakcína byla účinná jen minimálně, bude trvat řádově týdny, než se vyrobí vakcína nová, účinná i proti této mutaci.“

**UDĚLEJME TEČKU
ZA OBAVAMI**



**PROČ SE NECHAT
OČKOVAT PROTI
COVID-19?**

„Očkování je jediná bezpečná a spolehlivá cesta, jak zabránit šíření tohoto onemocnění, které může mít i fatální následky.“

**UDĚLEJME TEČKU
ZA OBAVAMI**



**JAK VAKCÍNA
PROTI COVID-19
FUNGUJE?**

„Vakcína nás připraví na setkání s něčím neznámým, na střet s nepřítelem. Budeme díky ní ozbrojeni, a když se nás nepřítel příště dotkne, budeme reagovat daleko rychleji, což nás ochrání před závažným onemocněním.“

**UDĚLEJME TEČKU
ZA OBAVAMI**

RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D.
viroložka



**PROČ SI NEMOHU
ZVOLIT KONKRÉTNÍ
VAKCÍNU PROTI
COVID-19?**

„Všechny vakcíny, dostupné v ČR, jsou certifikované a bezpečné. Na světě již bylo proočkováno více než 300 milionů lidí. Každá vakcína, která se aplikuje, je dobrá vakcína. Špatná vakcína je jen ta, která se nevyočkuje.“

**UDĚLEJME TEČKU
ZA OBAVAMI**

MUDr. Radek Mounajjed, DDS., Ph.D.
lékař, Lékaři pomáhají Česku



**PROČ
SE OČKOVAT, KDYŽ
UŽ JSEM COVID-19
PRODĚLAL?**

„Nemyslete si, že po prodělaném onemocnění jím nemůžete onemocnět znovu. Spousta z nás si nevytvoří dostatečné množství protilátek. Očkování naštěstí takovou schopnost má. Očkováním proto chráníte sebe i své blízké.“

**UDĚLEJME TEČKU
ZA OBAVAMI**