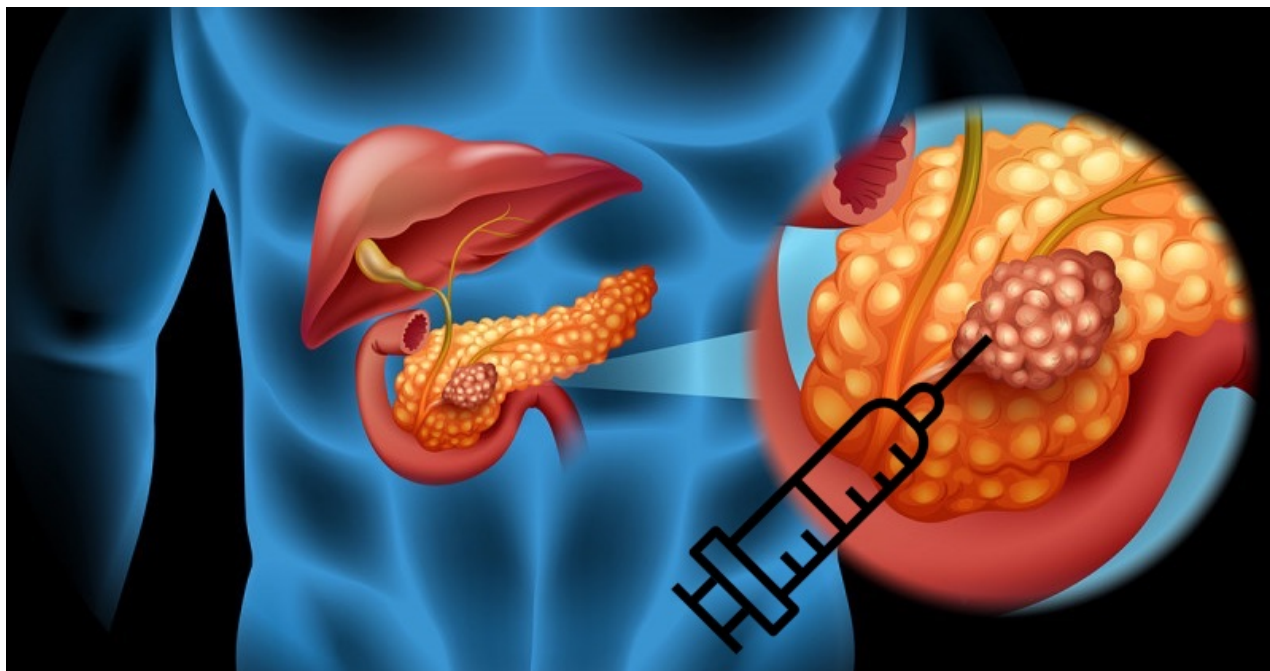


# Výskyt rakoviny slinivky břišní explodoval poté, co covidové vakcíny roznesly hrotové proteiny do vitálních orgánů

[infokuryr.cz/n/2023/02/23/vyskyt-rakoviny-slinivky-brisni-explodoval-pote-co-covidove-vakciny-roznesly-hrotove-proteiny-do-vitalnich-organu](https://infokuryr.cz/n/2023/02/23/vyskyt-rakoviny-slinivky-brisni-explodoval-pote-co-covidove-vakciny-roznesly-hrotove-proteiny-do-vitalnich-organu)

kuryr

23. února 2023



Alarmující trend v explozivním nárůstu výskytu rakoviny u naprosto zdravých lidí si získal velkou pozornost, dokonce i ve zprávách publikovaných v odborných lékařských časopisech.

Za hlavního viníka tohoto katastrofálního nárůstu smrtelných případů „turbo rakoviny“, včetně rakoviny slinivky břišní, se považují covidové vakcíny, protože nárůst rakoviny stoupá od doby, kdy byly tyto vakcíny zavedeny mezi populaci.

Rakovina slinivky břišní má přitom nejnižší míru přežití ze všech druhů rakoviny. Podle nedávné zprávy v časopise *Gastroenterology* jsou ženy ve věku do 55 let obzvláště náchylné k tomuto onemocnění.

**Výskyt rakoviny slinivky břišní se zvyšuje a dnes již způsobuje více než 3% všech úmrtí na rakovinu v USA**

Kouření, alkohol a nadměrná konzumace cukru samozřejmě přispívají k rozvoji rakoviny, která se v lidském těle vyvíjí. Také změny životního stylu mohou určitě přispět ke snížení šancí, že někdy dostanete rakovinu, ale lékařské časopisy neustále vynechávají hlavní faktor, který se za poslední dva roky týká karcinogenů v krevním oběhu.

Jedná se o hrotové proteiny představující nejnovější zdroj „krmiva“ pro rakovinové buňky a díky technologii mRNA se jich v lidském těle vytvářejí miliardy.

„Turbo rakovina“ je termín pro takové rakovinové buňky, konkrétně T-buněčné lymfomy, které postupují tak rychle, že se objeví na PET/CT vyšetřeních u pacientů s rakovinou jen několik dní poté, co byli očkovaní covidovou vakcínou od Pfizeru nebo Moderny.

Podle zkušeného lékaře z Britské Kolumbie, Dr. Charlese Hoffeho, může turboefekt rozšířit rakovinné buňky přes lymfatické uzliny do slinivky břišní, kde jsou vyživovány hrotovými proteiny (priony), které se tam ukládají.

Takzvané mRNA „vakcíny“ (injekce experimentální genové terapie) doslova vypínají geny, které bojují proti rakovině (geny P-53). Také se někdy označují jako „strážci genomu“.

Dr. Hoffe varuje svět, že většina pacientů očkovaných proti covidu může utrpět kritické poškození zdraví, včetně smrtelné rakoviny slinivky břišní, která se exponenciálně zrychluje v důsledku očkování.

Proč? Neboť toxické hrotové proteiny rozpoznává lidský imunitní systém jako nepřátele, cizí částice, vytvořené tak, aby připomínaly smrtící virus. Tělo je jednoduše oklamáno změnami RNA a snaží se zaútočit na ty priony, které prošly celým organismem do čistících orgánů (jater a ledvin), vaječníků, mozku a ano, i do slinivky břišní.

Proto všechny ty nové případy těžkých celotělových zánětů.

## **Rakovina slinivky břišní je téměř rozsudkem smrti, pouze 11% pacientů se dožívalo 5 let po diagnóze. No a pak přišly covidové sraženinové „vakcíny“**

---

Podle nadace *American Cancer Society* , jakmile je někomu diagnostikována rakovina slinivky břišní, má jen asi desetiprocentní šanci, že přežije pět let od diagnózy, dokonce i s léčbou (která obvykle zahrnuje více chemikálií než těch, které ji způsobily v první řadě).

Medicínský průmyslový komplex dnes experimentuje na lidech s „léčbou“ pro úpravu genů. Ta upravuje lidskou DNA tak, aby produkovala určité imunitní buňky, které dokážou rozpoznat a napadnout nádorové buňky.

Přesto jen čtyři procenta pacientů s rakovinou slinivky břišní mají tu „správnou mutaci“, která reaguje na tuto léčbu, jak je to zdokumentováno v lékařském časopise *New England Journal of Medicine* .

Tady však chceme upozornit na jednu věc. To, co většina konvenčních lékařů a onkologů neříká svým pacientům trpících rakovinou slinivky břišní, je, že pouze pět procent buněk v nádoru jsou ve skutečnosti nádorové buňky a zbytek je takzvané mikroprostředí.

To je mimořádně důležité, protože hrotové proteiny z covidových „vakcín“ brání toku kyslíku do životně důležitých orgánů v důsledku jejich hyperkoagulační (srážlivé) schopnosti, jak jsme to viděli při dlouhých, gumových cévních sraženinách odstraněných během pitev nebožtíků očkovaných proti covidu .

Jinými slovy, prokoagulační účinky rakoviny slinivky břišní přesně napodobují prokoagulační účinky hrotového proteinu.

Takže podle těchto studií existuje mikrovaskulární destrukce, dušení buněk, vaskulární blokáda a turbo rakovina vyvolaná covidovými „vakcínami“. Hrotový protein doslova navozuje fenotyp rakoviny

slinivky břišní, přispívá k chaosu a možná i vysvětluje prudký nárůst případů rakoviny slinivky břišní od doby spuštění masového očkování proti covidu.

Dochází k vážnému narušování mikroprostředí ve slinivce břišní, což má na svědomí až 90 procent nových případů onemocnění a také zrychlené šíření stávajících rakovin.

Autor: SD Wells, Zdroj: [naturalnews.com](https://www.naturalnews.com)



PRÁVO RESPEKT ODBORNOST

Sdílet: