

Dobrý den, zasílám tuto žádost ministerstvu zdravotnictví, úřadu vlády a ministerstvu zahraničních věcí, aby se každý mohl vyjádřit k otázkám týkajícím se jejich resortu a má žádost se zbytečně nezdržovala administrativními procesy. Na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, žádám ministerstvo zdravotnictví, úřad vlády a ministerstvo zahraničních věcí o následující informace, a to poskytnuté v zákonné lhůtě:

- 1) Veškeré vědecké studie, z kterých ministerstvo a vláda vychází, které jednoznačně prokazují, existenci viru SARS-CoV-2 a jeho kauzální souvislost s onemocněním označovaným Covid-19. Prosím, zašlete jen ty studie, které exaktně splňují vědecké postuláty (Kochovy, popřípadě alespoň Riversovy) sloužící k prokázání existence patogenu a jeho kauzality s onemocněním.
- 2) Veškeré vědecké studie, z kterých ministerstvo a vláda vychází, které jednoznačně prokazují, že testovaná sekvence RNA je virového původu a má kauzální souvislost s onemocněním Covid-19.
- 3) Snímek purifikovaného viru SARS-CoV-2. Uvedte zdroj.
- 4) Kompletní genetickou sekvenci viru SARS-CoV-2 získanou genetickou analýzou jeho purifikátu (nikoliv PCR testem + doplněním z databáze). Kdo a kde tuto analýzu provedl.
- 5) Kompletní charakteristiku onemocnění Covid-19 a jeho ověřený způsob diagnostiky.
- 6) Zkoumalo ministerstvo a vláda skrze svá odborná pracoviště další možné příčiny onemocnění Covid-19? Pokud ano, jaké jsou nálezy?
- 7) Jaké diagnostické testy se od března 2020 používaly a jaké se používají v současnosti v České republice pro zjištění přítomnosti viru SARS-CoV-2? Prosím, uveďte název a výrobce.
- 8) Jsou všechny tyto testy validované podle standartů validace pro diagnostické testy? Doložte.
- 9) Jaký orgán je schválil pro Českou republiku k použití jako diagnostické testy? Doložte tyto schvalovací dokumenty.
- 10) Jaká je specifická těchto testů? Uvedte pro každý test zvlášť.
- 11) Jaká je chybovost těchto testů? Uvedte pro každý test zvlášť.
- 12) Co přesně znamená, pokud vyjde test pozitivní?
- 13) Je RT-PCR test primárně určen k testování infekcí?
- 14) Testuje RT-PCR test jednoznačně přítomnost viru ve vzorku?
- 15) Byli všichni hospitalizovaní pacienti s onemocněním Covid-19 zároveň testováni na další patogeny a toxickou zátěž, aby se vyloučila jiná možná příčina onemocnění?
- 16) Kolik procent hospitalizovaných pacientů s Covid-19 bylo v posledním roce očkováno jakoukoliv vakcínu proti chřipce?
- 17) Kolik procent hospitalizovaných pacientů bylo v posledním roce očkováno jakoukoliv vakcínou?
- 18) Kolik procent hospitalizovaných pacientů s Covid-19 mělo hodnotový deficit vitamínu D?
- 19) Kolik procent hospitalizovaných pacientů s Covid-19 mělo hodnotový deficit zinku?
- 20) Jaké jsou schválené léčebné protokoly v lékařských ordinacích pro pacienty s pozitivním testem? Na základě jakých vědeckých ověření jsou nastaveny tyto léčebné protokoly?

- 21) Jaké jsou schválené léčebné protokoly nemocnic pro hospitalizované pacienty s onemocněním Covid-19? Na základě jakých vědeckých ověření jsou nastaveny tyto léčebné protokoly?
- 22) Na jakém odborném základě byl k léčbě hospitalizovaných pacientů experimentálně používán remdesivir? Poskytněte vědeckou studii prokazující jeho účinnost.
- 23) Od začátku roku se globálně klinicky vyzkoušely různé protokoly léčby. Na základě studie o účinnosti chloroquinu jako inhibitoru onemocnění SARS z roku 2005 a globálních klinických zkušeností s jeho použitím lékaři a nemocnicemi, se ukazuje jako velmi účinný protokol hydroxychloroquine + zinek + azitromycin. Přestože se na výsledky klinické studie čeká, tento protokol vykazuje signifikantně nízkou mortalitu u takto léčených pacientů. Je tento protokol zařazen mezi léčebné protokoly v ČR? Pakliže ne, proč?
- 24) <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1232869/>
- 25) Dalším úspěšným protokolem se ukazuje být podávání intravenózního vitamínu C a vysokých dávek vitamínu D. Je tento protokol zařazen mezi léčebné protokoly v ČR? Pakliže ne, proč?
- 26) <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32709838/>
- 27) https://snip.ly/v0wb0r#https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3571484
- 28) Byla u všech pacientů, kteří umřeli oficiálně na Covid-19, provedena pitva? Jaké byly nálezy? Byla u všech pitvou potvrzena příčina úmrtí?
- 29) Veškeré vědecké studie, z kterých ministerstvo a vláda vychází, které jednoznačně potvrzují, že se onemocnění Covid-19 šíří infekčně kapénkami nebo aerosolem. Prosím o studie s prokázanou schopností viru (detekovaného a purifikovaného z kapénky či aerosolu) infikovat zdravého jedince a vyvolat v něm totožné onemocnění. Prosím, neposílejte studie založené na matematických modelech.
- 30) Veškeré vědecké studie, které jednoznačně prokazují účinnost celoplošného neodborného nošení roušek různých materiálů v eliminaci onemocnění Covid-19. Opět, prosím, neposílejte matematické modely, ale randomizovanou kontrolovanou studii. (Měla by vycházet ze studie prokazující infekční šíření kapénkami či aerosolem).
- 31) Veškeré vědecké studie, které jednoznačně prokazují účinnost sociálního distancování 1,5-2m v eliminaci onemocnění Covid-19, popřípadě jakéhokoliv jiného tzv. infekčního onemocnění.
- 32) Analýzu, o kterou se ministerstvo a vláda opírá, která by zkoumala vliv sociálního distancování a nošení roušek na psycho-sociální dopad na společnost, zejména pak u dětí.
- 33) Veškeré vědecké studie, z kterých ministerstvo a vláda vychází, které jednoznačně prokazují zdravotní bezpečnost dlouhodobého nošení roušek jakýchkoliv materiálů u a) dětí b) zdravých dospělých c) seniorů d) imunodeficientních jedinců.
- 34) Maximální koncentraci CO₂ v budovách upravuje vyhláška 268/2009Sb., konkrétně její změna číslo 20/2012 Sb. Podle této vyhlášky nesmí překročit koncentrace CO₂ hodnotu 1500 ppm. Jaká je maximální koncentrace CO₂ stanovená pro nošení roušek?
- 35) Jaký vliv má na zdraví člověka, pokud koncentrace CO₂ překročí tuto maximální hodnotu stanovenou vyhláškou? Prosím, specifikujte detailně.
- 36) Jaká je míra koncentrace CO₂ pod a) látkovou rouškou b) chirurgickou rouškou c) respirátorem?
- 37) Jaké mikroorganismy se mohou z obou stran roušky při dlouhodobém nošení rozmnožovat a jakým způsobem mohou tyto ovlivňovat zdraví člověka? Prosím, specifikujte detailně.
- 38) Potvrďte, že vládní nařízení nošení roušek u zaměstnanců je v souladu s předpisy BOZP.

- 39) Podle Zákona č. 258/2000 Sb. - Zákon o ochraně veřejného zdraví: *“Ohrožením veřejného zdraví je stav, při kterém jsou obyvatelstvo nebo jeho skupiny vystaveny nebezpečí, z něhož míra zátěže rizikovými faktory přírodních, životních nebo pracovních podmínek překračuje obecně přijatelnou úroveň a představuje významné riziko poškození zdraví ... Hodnocením zdravotních rizik je posouzení míry závažnosti zátěže populace vystavené rizikovým faktorům životních a pracovních podmínek a způsobu života. Podkladem pro hodnocení zdravotního rizika je kvalitativní a kvantitativní odhad rizika [§ 80 odst. 1 písm. l)]. Výsledek hodnocení zdravotního rizika je podkladem pro řízení zdravotních rizik, čímž se rozumí rozhodovací proces s cílem snížit zdravotní rizika.”* Poskytněte analýzu hodnocení kvalitativního a kvantitativního odhadu rizik, na základě kterých ministerstvo a vláda rozhodovali o opatřeních a která zahrnovala všechny zmiňované faktory.
- 40) Podle Zákona č. 258/2000 Sb. - Zákon o ochraně veřejného zdraví, § 80: *Ministerstvo zdravotnictví l) sestavuje celorepublikové programy ochrany a podpory veřejného zdraví včetně prevence nemocí a zdravotních rizik; sestavuje očkovací programy a programy prevence infekce vyvolané virem lidského imunodeficitu a řídí jejich realizaci; stanoví zásady a postupy hodnocení a řízení zdravotních rizik a zásady monitorování vztahů zdravotního stavu obyvatelstva a faktorů životního prostředí a životních a pracovních podmínek a řídí jejich realizaci; řídí výchovu k podpoře a ochraně veřejného zdraví včetně prevence nemocí a zdravotních rizik.”* Jaký program ochrany a podpory veřejného zdraví zahájilo ministerstvo spolu s vyhlášením restriktivních opatření, který se soustředil na vzdělání veřejnosti ohledně prevence a eliminace rizika onemocnění Covid-19? Prosím o odkazy.
- 41) Kolik ministerstvo a vláda investovali do vzdělání veřejnosti o prevenci onemocnění životním stylem a nutričními doplňky? Jaké nutriční doplňky budou lidem zdravotní pojišťovny hradit jako prevenci proti onemocnění Covid-19?
- 42) Na základě jakých modelů byly projektovány scénáře vývoje onemocnění Covid-19 v České republice? Kdo je autorem těchto modelů? Pošlete, prosím, porovnání těchto modelů a vývoje reálné situace. Jaký závěr vyvodilo ministerstvo z tohoto porovnání?
- 43) Analýzu či vědeckou studii zkoumající spojitost mezi mírou nezaměstnanosti a mortalitou, z které ministerstvo a vláda vycházeli při rozhodování o restriktivních opatřeních.
- 44) Uvedte údaje vývoje užívání psychofarmak od vyhlášení pandemie do současnosti (grafy, číselné hodnoty, cokoliv je dostupné).
- 45) Uvedte údaje vývoje užívání návykových látek (alkohol, opioidy) od vyhlášení pandemie po současnost (grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 46) Uvedte údaje vývoje domácího násilí od vyhlášení pandemie po současnost (grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 47) Uvedte údaje vývoje sebevražd od vyhlášení pandemie po současnost grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 48) Uvedte údaje vývoje úmrtí na srdeční choroby od začátku pandemie po současnost grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 49) Uvedte údaje vývoje úmrtí na rakovinu od začátku pandemie po současnost grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 50) Uvedte údaje vývoje úmrtí na cévní nemoci mozku od začátku pandemie po současnost grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 51) Uvedte údaje vývoje úmrtí na diabetes mellitus od začátku pandemie po současnost grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).

- 52) Uvedte údaje vývoje úmrtí na ostatní plicní onemocnění od začátku pandemie po současnost grafy, číselné hodnoty, cokoliv je k dispozici).
- 53) Jaká jsou momentálně jasně stanovená kritéria pro vyhlášení epidemie a zavádění restriktivních opatření?
- 54) Na základě jakých odborných materiálů omezuje ministerstvo a vláda počet účastníků společenských akcí? Doložte relevantní podklady pro jednoznačnou efektivitu těchto opatření. Taktéž doložte jasná kritéria pro toto snižování.
- 55) Jaká je specificita testovaných protilátek v souvislosti s onemocněním Covid-19? Doložte relevantní validační testy.
- 56) Zaručují tyto protilátky jednoznačnou ochranu před onemocněním Covid-19?
- 57) Je účinnost vakcíny Covid-19, kterou ministerstvo a vláda plánují k aplikaci v ČR, založena na schopnosti vyvolat v očkovaném tyto výše zmiňované protilátky?
- 58) Pokud ne, na čem jiném se posuzuje její účinnost.
- 59) Jaká vakcína bude nakoupena k použití v ČR? Má ministerstvo a vláda podepsanou či předjednanou smlouvu o nákupu nějaké vakcíny Covid-19? Pokud ano, v jaké finanční hodnotě a za kolik se bude hradit skrze zdravotní pojištění a za kolik se bude prodávat samoplátcům?
- 60) Kolik investovala vláda do vývoje vakcíny a komu byla tato investice směřována?
- 61) Bude mít vakcína plánovaná pro aplikaci v ČR všechny potřebné testy bezpečnosti pro schválení farmak?
- 62) Na jakých buňkách se tato vakcína vyrábí?
- 63) Jaký je zdroj purifikovaného viru SARS-CoV-2, který je k výrobě této vakcíny použit?
- 64) Co je u této vakcíny použito jako placebo v kontrolní skupině při testech bezpečnosti?
- 65) Je/bude tato vakcína testována před uvedením na trh na cílové skupině 65+ s komorbiditami?
- 66) Kdo bude právně odpovědný za případné nežádoucí zdravotní následky této vakcíny?
- 67) Ministr zahraničních věcí USA, Mike Pompeo uvedl ve svém proslovu z 20.3.2020, že jsme v živém cvičení ("*We are in a live exercise.*"). Je Česká Republika součástí tohoto živého cvičení?
- 68) Jakým obnosem financuje ČR ročně WHO?
- 69) Je Česká Republika součástí programu Global preparedness for health emergencies zaštitěného Global Preparedness Monitoring Board, tedy vycházejícího z Mezinárodního výboru WHO?
- 70) <https://www.who.int/news-room/q-a-detail/international-health-regulations-and-emergency-committees>
- 71) https://apps.who.int/gpmb/assets/annual_report/GPMB_annualreport_2019.pdf
- 72) Na straně 10 dokumentu GPMB stojí: *The United Nations (including WHO) conducts at least two system-wide training and simulation exercises, including one for covering the deliberate release of a lethal respiratory pathogen.* Indikátor vývoje tohoto bodu dokumentu je stanoven do září 2020. Je Česká Republika součástí tohoto simulačního cvičení? Probíhá právě jedno z těchto dvou vyžadovaných simulačních cvičení?

Předem děkuji za přesné a jednoznačné odpovědi s relevantními odkazy zaslané v zákonem dané lhůtě.

S pozdravy,

