

Dle informace náměstka ministra Zdravotnictví České Republiky prof. MUDr. Romana Prymuly, CSc, Ph.D. a ředitelky Hygienické stanice Hlavního města Prahy MUDr. Zdeňky Jágrové bylo rozhodnuto, že patologicko-anatomická pitva zemřelého s podezřením na infekci virem SARS-CoV-2 s onemocněním COVID-19 **NENÍ POVINNÁ** a řídí se stávajícími zákonnými úpravami.

Povinností patologa je nicméně v případě podezření na souvislost úmrtí s onemocněním COVID-19 v případě, že nebyl proveden test za života pacienta, zajistit odběr na průkaz přítomnosti nukleové kyseliny viru v nasofaryngeálním stěru určeným odběrovým setem a odděleně odebrat vzorky na ostatní respirační patogeny.

Bude-li přesto patologicko-anatomická pitva v souladu se stávajícími zákonnými úpravami indikována, **je třeba dodržovat stejné postupy jako u jiných potenciálních infekčních těl s ohledem na vznik aerosolu**. Nutné je užití voděodolného jednorázového empíru, ochrany očí a respirátoru třídy FFP3. Oficiální postup není nijak podrobněji definován, pro informace je vhodné se seznámit s postupem CDC

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/guidance-postmortem-specimens.html>:

Pokud je provedena pitva

Odběr vzorků postmortem na testování SARS-CoV-2 je doporučen z:

- Horních cest dýchacích: nazo **A** orofaryngeální výtěr
- Dolních cest dýchacích: stěr z každé plíce

Následně je nutné

- Odděleně odebrat a uchovávat klinické vzorky na testování jiných patogenů
- fixovat formalinem tkáň z plic, horních dýchacích cest a dalších orgánů, zejména srdce, plíce, játra, <https://gnews.org/123201/>

Podrobnější informace jsou opět na webových stránkách CDC.

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/guidance-postmortem-specimens.html#SpecimenCollection>

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-nCoV/lab/guidelines-clinical-specimens.html>