

Štandardný operačný postup pre anestéziológiu a intenzívnu medicínu počas pandémie COVID-19 pre ústavnú starostlivosť

Ústavné zdravotnícke zariadenie (nemocnica)

ŠOP na operačnej sále:

Ak u pacienta je laboratórne **vylúčená prítomnosť** SARS-CoV2, je potrebné, postupovať podľa **bežných štandardov** používania OOPP (ochranných osobných pracovných pomôcok), navyše je vhodné pri intubácii a extubácii pacienta používať ochranný štít alebo tesniace okuliare.

Ak u pacienta **nie je laboratórne vylúčená prítomnosť** SARS-CoV2, okrem vyššie uvedeného používania OOPP je nevyhnutné používať najmä pri intubácii a extubácii pacienta respirátor **FFP2 alebo FFP3**.

ŠOP pri prijatí pacienta na pracovisko anestéziológie a intenzívnej medicíny:

Ak je pacient, ktorý je **suspektný alebo má potvrdené ochorenie** COVID-19, prijatý na posteľové pracovisko anestéziológie a intenzívnej medicíny (**vyhradené pre pacientov** s ochorením COVID-19) je potrebné pri bežných diagnosticko-terapeutických a ošetrovacích činnostiach používať pri ošetrovaní takéhoto pacienta, ktorý **nemá zabezpečené dýchacie cesty** endotracheálnou /tracheostomickou kanylou, **OOPP ako na operačnej sále** uvedené vyššie vrátane respirátora **FFP2 alebo FFP3**.

Ak je pacient, ktorý je **suspektný alebo má potvrdené ochorenie** COVID-19 a má **zabezpečené dýchacie cesty** endotracheálnou /tracheostomickou kanylou, pri bežných diagnosticko-terapeutických a ošetrovacích činnostiach používať na ochranu tváre **chirurgickú masku**.

Ak sa u pacienta budú vykonávať procedúry, ktoré sú spojené s tvorbou aerosólu, je nutné používať na ochranu **OOPP ako na operačnej sále** uvedené vyššie vrátane respirátora **FFP2 alebo FFP3**.

Ak sa laboratórnym vyšetrením **vylúči u pacienta ochorenie COVID-19**, pacient sa **preloží do časti pracoviska anestéziológie a intenzívnej medicíny**, kde sú pacienti **bez diagnózy ochorenia COVID-19**.

Vypracoval: doc. MUDr. Jozef Firment, PhD., hlavný odborník MZ SR v špecializačnom odbore anestéziológia a intenzívna medicína