



TRENČIANSKY SAMOSPRÁVNÝ KRAJ

K dolnej stanici 7282/20A, 911 01
Trenčín

Trenčín, 17.03.2020

DODATOK č. 2 k PRÍKAZU

predsedu TSK č. 5/2020

k preventívnym opatreniam v súvislosti so šíriacim sa koronavírusom

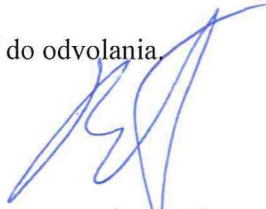
Trenčiansky samosprávny kraj (TSK) zakladá, zriaďuje, zrušuje a kontroluje svoje rozpočtové a príspevkové organizácie a iné právnické osoby podľa osobitných predpisov. Ide o tzv. organizácie v zriaďovateľskej pôsobnosti (OvZP), ktoré v rámci svojich kompetencií postupujú v zmysle interných právnych predpisov a právneho poriadku Slovenskej republiky. V záujme zabezpečenia maximálnej ochrany zdravia obyvateľov Trenčianskeho samosprávneho kraja pred ochorením spôsobeným koronavírusom COVID-19, na základe odporúčacieho uznesenia Štábu pre krízové situácie TSK zo dňa 09.03.2020 bol vydaný príkaz predsedu TSK č. 5/2020 k preventívnym opatreniam v súvislosti so šíriacim sa koronavírusom, ktorý bol zmenený a doplnený Dodatkom č. 1 zo dňa 13.03.2020.

Týmto Dodatkom č. 2 sa príkaz predsedu TSK č. 5/2020 na základe odporúčacieho uznesenia Štábu pre krízové situácie TSK zo dňa 17.03.2020 dopĺňa o písm. o) čl. II príkazu predsedu TSK č. 5/2020 nasledovne:

- o) a to konkrétne riaditeľom nemocníc v zriaďovateľskej pôsobnosti TSK vykonať také preventívne opatrenia, u ktorých sa predpokladá minimalizácia styku infikovaných osôb prichádzajúcich do nemocnice so zdravotníckym personálom; odporúča sa napríklad zriadenie tzv. zdravotníckeho filtra pri každom vstupe do nemocnice, t. j. vyhradenie miesta, kde pacient prichádzajúci do nemocnice príde do styku len s vyhradenými osobami a až po vykonaní potrebných úkonov na minimalizáciu rizík (napr. meranie telesnej teploty pacienta, zistenie cestovateľskej anamnézy a pod.) sa mu umožní osobný prístup k zdravotníckemu personálu nemocnice.

III.

1. Ostatné ustanovenia príkazu týmto dodatkom nedotknuté zostávajú v platnosti v pôvodnom znení.
2. Tento príkaz nadobúda účinnosť dňom jeho zverejnenia a platí do odvolania.


Ing. Jaroslav Baška
predseda TSK