

kašláním a kýčáním. Každá epidemie infekčního onemocnění je epidemickým procesem, skládajícím se ze tří základních článků: zdroj nákazy, cesta přenosu a vnímavý jedinec. V souvislosti s probíhající pandemií onemocnění COVID-19 a přijatými opatřeními k odvracení jejich bezprostředních dopadů na zdraví obyvatel ČR se ukazuje, že mezi nejdůležitější nástroje, jak ovlivnit vzniklou epidemii a zastavit její nekontrolovatelné šíření, je ovlivnit tyto jednotlivé články epidemického procesu. Zdroj nákazy lze izolovat a léčit, cestu přenosu přerušit a vnímavého jedince chránit, například karanténními opatřeními či očkováním, které v souvislosti s pandemií onemocnění COVID-19 však není k dispozici.

Při epidemickém šíření infekčního onemocnění COVID-19 hrozí riziko, že bez přijetí mimořádných opatření dojde k nekontrolovatelnému šíření infekce v populaci s možností vyčerpání kapacit zdravotnického systému k možností izolace a léčby se zásadním dopadem do zdraví populace. Mezi nejvíce nebezpečné patří paralelní šíření, kdy jeden nemocný současně nakazí více než jednoho člověka a dochází tak k masivnímu šíření infekce v populaci.

Mezi klíčová opatření patří možnost účinného přerušování šíření nákazy mezi jednotlivci a v celé populaci (omezení shlukování, omezená poskytování vybraných služeb, používání ochranných a dezinfekčních prostředků). Důkazy o vlivu roušek na prevenci přenosu nákazy SARS-CoV-2 jsou stále četnější a ochranu nosu a úst doporučují na jejich základě veřejnosti i významné odborné organizace včetně Světové zdravotnické organizace (WHO), Evropského střediska pro kontrolu a prevenci nemocí (ECDC) a Střediska pro kontrolu a prevenci nemocí Spojených států amerických (CDC). Snížení přenosu virů v populaci prostřednictvím nošení roušek patří k finančně méně nákladným intervencím a může zabránit zvýšení úmrtnosti v populaci a vést ke snížení ekonomických ztrát souvisejících se zvýšenou nemocností.

Ke dni 30. 9. 2020 na území okresu Rokycany došlo k významné mimořádné události v základní škole, kde v rámci externí výuky bylo v kontaktu více než sto osob s jednou pozitivní osobou u které byla potvrzena infekce. Těmto osobám byla stanovena protiepidemická opatření, jejichž cílem je zamezit šíření onemocnění COVID – 19. Okres Rokycany je ale stále v rámci stupňů pohotovosti zařazen jako zelený okres s tím, že celokrajská incidence za posledních 14 dnů je 265 nemocných/100 000 obyvatel; 114/100 000 s malým denním nárůstem (např. 30. 9. 2020 4 osoby). V souladu s uvedeným aktuálním vývojem epidemiologické situace bylo pro období od 5. října 2020 do 18. října 2020 pod bodem I. tohoto nařízení přistoupeno k omezení provozu škol, s výjimkou mateřských škol, a školských zařízení tak, že součástí vzdělávání není zpěv a dále k omezení provozu škol, s výjimkou mateřských škol tak, že součástí vzdělávání nejsou sportovní činnosti, s výjimkou prvního stupně základního vzdělávání v základní škole. Cílem mimořádného opatření je provést kroky směřující ke zpomalení šíření nemoci COVID-19.

Bodem II. tohoto nařízení jsou ve smyslu § 85 odst. 4 zákona č. 258/2000 Sb. stanoveny obce, které toto nařízení vyvěsí na své úřední desce.

V souladu s § 85 odst. 3 větou poslední zákona č. 258/2000 Sb. nabývá toto opatření účinnosti dnem, který je stanoven v bodu I. tohoto nařízení



T. V.
MUDr. Přemysl Tomašuk
ředitel

Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje
se sídlem v Plzni