

Informace o karanténě osob při návratu ze zahraničí

Chtěli bychom upozornit všechny osoby vracející se ze zahraničí (služební i soukromé cesty) na postup při nařizování karanténních opatření.

Osoby vstupující na území České republiky, které v posledních 14 dnech pobývaly déle než 12 hodin na území jiného státu, postupují podle aktuálně platného ochranného opatření Ministerstva zdravotnictví (dále jen „MZ“) č.j.: MZDR 20599/2020-79/MIN/KAN, platné od 15. 5. 2021, které naleznete na stránkách MZ zde: <https://1url.cz/nKiXh>

Na tyto osoby vracející se z pobytu na území jiných států nelze aplikovat postup, kterým se nařizují karanténní opatření ve smyslu § 2 odst. 7 zákona č. 258/2000 Sb. osobám, které byly na základě epidemiologického šetření vyhledány jako osoby v úzkém kontaktu s pozitivně testovanou osobou.

Aktuálně platné Mimořádné opatření MZDR 40555/2020-4/MIN/KAN, účinné od 3. 3. 2021 naleznete na stránkách MZ zde: <https://1url.cz/DzySN>

Povinnosti pro osoby vstupující na území ČR jsou v ochranném opatření specifikovány s ohledem na zařazení země do rizika nákazy.

Seznam zemí a jejich zařazení, tak jako i aktuálně platné ochranné opatření se mohou měnit, proto je třeba sledovat aktuálně platná opatření na stránkách MZ ČR, případně Vlády ČR, viz odkazy níže:

<https://koronavirus.mzcr.cz/seznam-zemi-podle-miry-rizika-nakazy/>

<https://www.mzcr.cz/category/uredni-deska/rozhodnuti-ministerstva-zdravotnictvi/aktualni-mimoradna-a-ochranna-opatreni-ke-covid-19/>

<https://www.vlada.cz/cz/epidemie-koronaviru/dulezite-informace/nouzovy-stav-a-mimoradna-opatreni--co-aktualne-plati-180234/>

Orgán ochrany veřejného zdraví může zcela výjimečně v individuálních případech rozhodnout o jiných karanténních opatřeních v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb. a o délce těchto opatření.

Jiná karanténní opatření se stanovují na základě individuálního posouzení konkrétních závažných okolností, s přihlédnutím k dalším faktorům ovlivňujícím výši rizika možné nákazy, zejména vyhodnocením epidemické situace v zemi odjezdu s ohledem na výskyt nových mutací koronaviru SARS-CoV-2.

