

Žiadosť o poskytnutie informácií

Ing. Miroslav Sagan, Pečeňany 226, 956 36, miroslav.sagan@leanenterprise.sk

Úrad verejného zdravotníctva SR, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava

VEC: Žiadosť o poskytnutie informácií podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov

Dovoľte mi najskôr poďakovať za prácu, ktorú robíte na poli verejného zdravia. Medializovaných informácií starostov a primátorov okresov o rozpore medzi COVID Automatovými dátami a reálnymi dátami, ktoré paralelne zbiera samospráva, Vás žiadam o poskytnutie nasledovných informácií:

1. Prosím vymenujte všetky kritéria, na základe ktorých je vykonávané hodnotenie okresov podľa stupňa ohrozenia COVID automatu
2. Prosím vymenujte všetky zdrojové dáta a čas, ku ktorému sú tieto dáta vzťahované, na základe ktorých je vykonávané hodnotenie okresov podľa stupňa ohrozenia COVID automatu
3. Prosím vymenujte všetkých vlastníkov procesov potvrdenia správnosti dát na základe ktorých je vykonávané hodnotenie okresov podľa stupňa ohrozenia COVID automatu, v rámci štátnej správy, či sa jedná o ministerstvá, úrady, ako je úrad verejného zdravotníctva, alebo iné úrady.
4. Na základe rozsudku Ústavného súdu Českej republiky, "Krizové opatrenia sa s plynutím času majú racionalizovať. Nie je možné, aby opatrenia z marca 2020 ako okamžitá reakcia vlády na situáciu mali podobný charakter ako opatrenia o 11 mesiacov. Má brať zároveň do úvahy, že akýkoľvek opakovaný zásah do základných práv je o to intenzívnejší a bolestivejší, než krátkodobé opatrenie." Na základe tohto princípu, prosím zverejnite, aké opatrenia nové a racionalizované opatrenia sú následne odporúčané jednotlivým okresom, aby sa mohli vrátiť do najnižšieho stupňa ohrozenia v hodnotení okresov podľa stupňa ohrozenia COVID automatu
5. Na výpočet / odhad efektívneho reprodukčného čísla sa používa štandardný softvér EpiEstim2 vyvinutý tímom Cori aFerguson (Imperial College London). Prosím uveďte štúdie formou štandardnej citácie, na základe ktorých sa používa tento software.
6. Uveďte percento presnosti predikcie výsledkov pozitívne testovaných, chorých na COVID 19, hospitalizovaných a zosnulých s COVID 19 a priamo na COVID 19, všetky tieto dáta separátne, pomocou softvéru EpiEstim2 vyvinutým tímom Cori aFerguson (Imperial College London)

Informácie žiadam sprístupniť v lehote stanovenej zákonom 211/2000 Z.z. v znení neskorších predpisov a zaslať emailom na emailovú adresu miroslav.sagan@leanenterprise.sk

S pozdravom a vďakou

V Pečeňanoch dňa 24 Februára 2021

Ing. Miroslav Sagan

