

## Komplexní nabídka pro bezpečné firemní testování na SARS-CoV-2: unikátní sady testů včetně pohodlného řešení evidence a prokazování výsledků uvádí na trh společnost Anygence

(Praha, 9. března 2021)

Testování zaměstnanců na výskyt onemocnění COVID-19 nikdy nebylo jednodušší. Speciální balíčky “anycare” pro samoodběry ze slin a jejich následné laboratorní vyhodnocení metodou rt-PCR s výsledkem do 24 hodin, včetně antigenních testů s okamžitým výsledkem, uvádí na trh společnost Anygence. Důležitou součástí sady je online aplikace “anycare” na evidenci výsledků zaměstnanců a jejich prokazování úřadům v případě potřeby.

Rt-PCR je stále jediná dostupná metoda, jejíž výsledky umožňují spolehlivé a odpovědné rozhodování firem při běžném provozu i plánování. Společnosti získají objektivní informace o míře nákazy v týmu nebo celém podniku. „Díky unikátnímu systému získají firmy jednotný systém evidence a prokazování výsledků, včetně reportování například pro zdravotní pojišťovny,” říká Michal Krobot, koordinátor produktu společnosti Anygence.

Firmy si mohou vybrat, která unikátní sada “anycare” bude nejvíce vyhovovat jejich potřebám. K dispozici je buď 5 samoodběrových sad pro testování metodou rt-PCR ze slin a 20 kvalitních antigenních testů včetně registrační aplikace “anycare”, anebo 10 samoodběrových sad pro testování rt-PCR ze slin spolu s registrační aplikací. Možností je ale také získat samotnou online aplikaci “anycare”, která usnadní zaměstnavateli evidenci, prokazování průběhu a výsledku testování, a ten bude tak mít přehled o všech testovaných a zajištěn reporting pro zdravotní pojišťovnu.

Výhodou využití laboratorních testů ze slin je, že zaměstnanci nemusejí projít často nepříjemným stěrem z nosohltanu. Odběr si mohou provést sami doma či na pracovišti metodou, kterou vyvinula česká společnost Diana Biotechnologies. Metoda dokáže odhalit virus již v rané bezpříznakové fázi a její citlivost je shodná s konvenčním PCR testem. „V pilotním provozu jsme ověřili citlivost testů. Výsledky jsou stejně spolehlivé, a dokonce umíme rozeznat i jednotlivé mutace viru SARS-CoV-2,” říká Kamil Řáda, ředitel Laboratorně diagnostického centra Prevedig, v jehož laboratořích se odebrané vzorky vyhodnocují. „O nové testy ze slin je obrovský zájem. Ve společnostech, kde je nutné testovat kvůli zajištění bezpečného a plynulého provozu průběžně, naše unikátní sady testování výrazně zjednoduší a v některých lokalitách dokonce vůbec umožní,” dodal Michal Krobot. Více informací a objednáni je k dispozici online na [http://tmp.anygence.com/testovani\\_zamestnancu](http://tmp.anygence.com/testovani_zamestnancu)

S revolučním testováním rt-PCR ze slin začaly společnosti Prevedig a Anygence již dříve v testovacím centru #safeside v Revoluční ulici v Praze. Metoda je k dispozici i v dalších odběrových místech Anygence, objednání probíhá online na <https://scan.anygence.com/>, kde si lidé mohou zvolit individuální termín i čas. Odběrové centrum v Revoluční 30 je otevřeno ve všední dny od 8:00 do 17:00 hodin, v sobotu od 9:00 do 13:00. Výsledky rt-PCR testu ze slin dostanou klienti nejpozději do 24 hodin prostřednictvím sms i emailu. V případě zájmu obdrží i potvrzení pro vycestování.

### Anygence

*Společnost Anygence se zaměřuje především na vývoj produktů pro moderní a zcela individualizovanou zdravotní péči. Dlouhodobým posláním společnosti je demokratizace zdravotní péče a zajišťování plošné dostupnosti nejmodernějších diagnostických technologií pacientům, ale také zdravé populaci. Společnost v rámci širší skupiny provádí vlastní výzkum, vývoj a aplikace deterministické umělé inteligence v oblasti lékařské diagnostiky.*

[http://tmp.anygence.com/testovani\\_zamestnancu](http://tmp.anygence.com/testovani_zamestnancu)

-----  
Kontakt pro média:  
Tereza Michovská / PR

tel.: 603 912 063

email: [tereza.michovska@anygence.com](mailto:tereza.michovska@anygence.com)