

## Мотиви

**Относно:** създаване на лабораторна мрежа за диагностика на COVID-19

На 30 януари 2020 г. Световна здравна организация (СЗО) обяви спешност за общественото здраве от международно значение, поради бързото разпространение на тежко заболяване, наречено впоследствие COVID-19, предизвикващо смърт от нов, неизвестен до сега коронавирус. По-късно, разпространението на заболяването обхвана няколко континента, поради което СЗО обяви пандемия от COVID-19, което е тежка извънредна ситуация, свързана с общественото здраве в национален и в световен мащаб с непосредствена опасност за живота и здравето на гражданите.

Заболяването поставя системата на общественото здравеопазване в извънредна ситуация, което изисква своевременното въвеждане на мерки за намаляване на риска от разпространение с възможност за адаптиране към новите научни данни за заболяването и причинителя му.

Съществено значение за определяне на мерките е провеждането на вирусологичен надзор на COVID-19. Във връзка с постигнатия напредък в разработването на лабораторни методи за диагностика на SARS-CoV-2, на 3 декември 2020 г. Европейският център за превенция и контрол на заболяванията обнови дефиницията за случай на COVID-19 като добави антигенните тестове като лабораторен критерий, при наличието на който дадено лице се приема за потвърден случай на COVID-19.

Допълнително, Европейската комисия и Европейския център за превенция и контрол на заболяванията публикуваха препоръки относно правилната употреба на бързите антигенни тестове в контекста на новия коронавирус, тяхното взаимно признаване между държавите, ситуации и случаи, в които бързите антигенни тестове са приложими и т.н.

С приложените промени се цели да се постигне по-бързо и навременно идентифициране на лица, заболели от SARS-CoV-2 и свързаното с това тяхно изолиране, възможност за предаване на инфекцията в обществото и ограничаване разпространението на COVID-19.

В тази връзка, както и за навременно откриване и диагностика се създава възможност лечебни заведения (лаборатории, медицински и диагностично-консултативни центрове, лечебни заведения за болнична помощ, центрове за спешна медицинска помощ, комплексни онкологични центрове) и РЗИ да провеждат лабораторна диагностика на COVID-19. По този начин се разширява достъпа на

гражданите от различни населени места до възможността за тестване за новия коронавирус, както чрез PCR така и с бързи антигенни тестове и свързаната с това възможност за навременно лечение и хоспитализация на болелите.

С въведения ред по регистрация, съобщаване и отчитане се цели да се постигнат задачите на националния надзор на COVID-19 по отношение на намаляване предаването на заболяването и ограничаване на свързаната с това заболяемост и смъртност чрез създадените възможности за бързо откриване, изолация, лабораторни изследване и управление на случаите.

От съществено значение е лабораторното доказване, откриването и ограничаването на възникнали взривове в семейна и в трудова среда, особено сред рисковите групи от населението, както и идентифицирането, наблюдението и карантинирането на контактните лица. В хода на провежданите анализи следва да се отчита въздействието на заболяването върху здравната система чрез оценка на относителния дял на хоспитализираните лица, на засегнатия медицински персонал и на динамиката в регистрираната смъртност. Натрупаните данни от надзора следва да служат за предприемане на насочени контролни мерки, както и да се проследяват дългосрочните тенденции в развитието на новия коронавирус.

Въведените действия за провеждането на надзор на заболяването са в съответствие с препоръките на Световна здравна организация за включване на COVID-19 като заразно заболяване, подлежащо на задължително съобщаване и изискващо незабавно докладване и за създаване на национална система за надзор, включваща както регистрацията на заразените лица, така и проследяването на контактните сред всички групи от населението, с което да се постигне постоянен мониторинг на развитието на пандемичния процес.