

KORONAVÍRUS (SARS-COV-2) PCR VIZSGÁLATRA KÜLDÖTT MINTÁK CSOMAGOLÁSA ÉS SZÁLLÍTÁSA

CSOMAGOLÁS

- A minták csomagolása és szállítása az EN 829:2000 szabvány és P650 utasítás szerint kell történnjen.
- Az átadásra nem megfelelően összekészített mintákat sem a szállítás, sem a laboratórium nem veszi át.
- A személyek védelme elsődleges az **ADR „B” kategóriába sorolt** potenciálisan fertőző anyagtól.
- A csomagolás 3 részből álljon:
 1. a mintatartó edény;
 2. mintánként legalább egy másodlagos csomagolás (nylon)
 3. a külső csomagolás, merev falú (pl. hengeres edényzet), mindegyikük jól záródó, szivárgásmentes.



Úgy kell egymásba helyezni, hogy normál szállítási feltételek közt ne sérülhessenek.

Az 1. és 2. közé nedvszívó anyag, a 2. és 3. csomagolás közé rögzítő párnázóanyag kell.

- A kérilapokat egy külön zárható zacskóban kell a jelzett csomag mellett beküldeni. Edényzet hiányában a 2. zacskót el lehet helyezni egy további másodlagos nagy méretű zacskóba, a vizsgálatkérő lappal együtt.
- Szállításig a mintát külön, kizárólag erre a célra szolgáló **+2–8 °C hűtőszekrénybe** kell helyezni legfeljebb 24 órára, melyet a napi elszállítás után fertőtleníteni kell virucid hatású fertőtlenítőszerrel.

Jelölés: 5×5 cm UN3373, min. vonalvastagság 2 mm, betűmagasság 6 mm, a legkülső csomagoláson, elütő színű háttérre, jól láthatóan, tartósan (ne ázhasson le, ne mosódjon el).



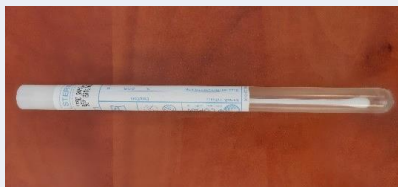
SZÁLLÍTÁS

- A helyben levett mintákat az időablakon belül, lehető legrövidebb idő alatt el kell juttatni a laboratóriumba.
- A mintaszállítás dokumentált, a minta azonosítható, biztonságos és stabil kell legyen.
- A mintavételi edények függőleges helyzetben, kupakkal felfelé, megfelelő párnázóanyaggal kibéelve rázkódásmentesen álljanak.
- A tárolás és szállítás az előírt megfelelő hőmérsékleti tartományban (+2–8 °C) történjen, nagyfokú ingadozások nélkül. Ehhez jégakkukat kell használni vagy a gépjármű csomagterének kell a megfelelő hűtést biztosítania.
- Mintaszállítást erre kiképzett, ADR-vizsgálattal rendelkező személy/szolgáltató végezheti. A szállító gépjárműnek alkalmasnak kell lenni a hűtve szállításra.
- A szállító a mintákat egy erre a célra kijelölt tiszta, fertőtlenített hűtőtáskában kell szállítsa. Más típusú vizsgálati mintáktól elkülönítve, külön hűtőtáskában kell szállítani.

Az egyszerhasználatos védőeszközöket használatot követően veszélyes hulladékként kell megsemmisíteni, veszélyes hulladékgyűjtő edénybe kell ledobni. A védőeszközök felvétele előtt és ledobása után mindig kezét kell fertőtleníteni. A többször használatos védőeszközöket az előírásoknak megfelelően, a kontaminációt elkerülve kell levenni, tárolni és az infekciókontroll rendszabályoknak megfelelően fertőtleníteni.

A COVID-19 MINTÁK MINTAVÉTELI ESZKÖZ KÉSZLETE

1 db szintetikus fejű
mintavevő pálca



VTM (vírus transzport folyadék),
az elsődleges csomagolásként



Nedvszívó lap



Kisméretű simítózárás zacskó:
a VTM becsomagolására
másodlagos csomagoló-
anyagként.



Nagyméretű simítózárás zacskó:
a kérőlapok becsomagolására.



Merev falú tégely:
harmadlagos csomagolásként
a kis zacskóba becsomagolt
VTM-ek számára, így állítva
szállíthatók.



- A VTM-csöveken a **páciens nevét és minimum 1 azonosító adatát** (TAJ-szám vagy születési dátum) szükséges feltüntetni.
- A mintavételt követően a VTM-csöveket egyesével, a nedvszívó lappal együtt **külön zacskókba tegye**, zárja le, majd zacskóستul helyezze a merev falú tégelybe (tárolókapacitás: 8 minta / tégely).
- A tégelyen kívül elhelyezve az összes kérőlapot a nagyméretű zacskóval mind becsomagolva egyben szállítható a csomag 4 °C-on.

A tájékoztató részletes változata letölthető **innen**.