



Št.: 289-TJI/22

Datum: Ljubljana, 22.06.2022

Spoštovani,

Sporočamo vam, da z dnem 22.6.2022 prehajamo na uporabo novega, enotnega transportnega gojišča za dokazovanje povzročiteljic oslovskega kašlja, bakterij *Bordetella pertussis* in *Bordetella parapertussis*, ki omogoča tako molekularno dokazovanje (PCR), kot kultivacijo (osamitev povzročitelja) iz istega vzorca.

Novo transportno gojišče (Copan ESwab®) sestavljata transportna posodica z 1 ml tekočega Amies transportnega gojišča in patentiran najlonski krtačni bris (slika 1). Po odvzemu kužnine je potrebno držalo brisa odlomiti in bris pustiti v gojišču (slika 2).

Transportni sistem ustreza zahtevam CLSI standarda M40-A2. Njegovo ustreznost za diagnostične metode (PCR in kultivacija), ki jih izvajamo v okviru diagnostike oslovskega kašlja, smo preverili in potrdili z obsežnim validacijskim postopkom.

Najprimernejši vzorec za mikrobiološko diagnostiko oslovskega kašlja je bris nosno žrelnega prostora. Bris v transportnem gojišču naj bo v laboratorij poslan še isti dan. Do prihoda v laboratorij ga hranite na sobni temperaturi (≤ 2 uri) ali na 4°C (≤ 24 ur). Če bo material v laboratorij poslan na delavnik (ponedeljek – petek, sprejem v laboratorij do 10.00 ure), bo izvid molekularne preiskave zaključen v istem dnevu.

Cene preiskav kljub novemu transportnemu gojišču ostajajo nespremenjene.

Za dodatna vprašanja smo vam na voljo na naslednjih telefonskih številkah:

Telefon laboratorija: 01 543 74 35, 01 543 74 65, 01 543 74 29

Telefon vodje laboratorija: 01 543 74 60

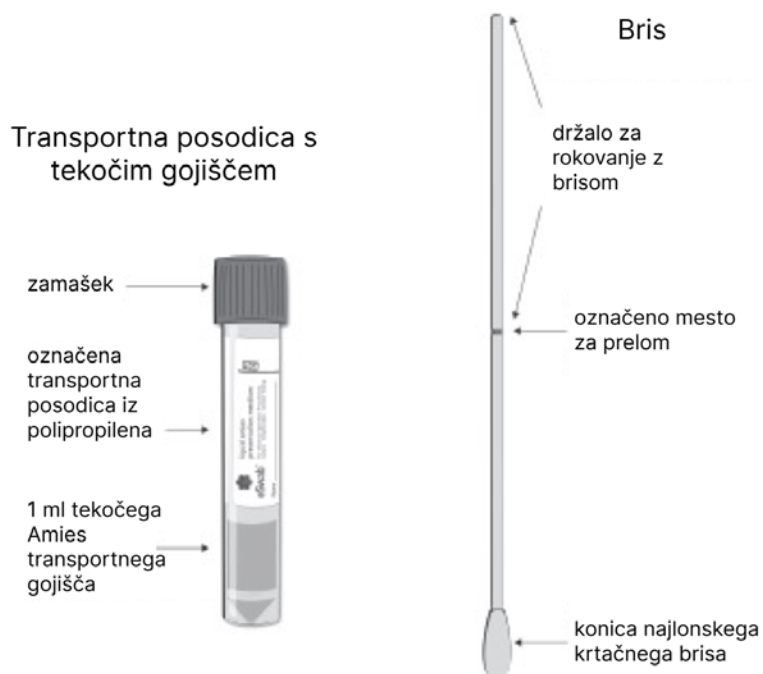
Z lepimi pozdravi,

Laboratorij za sindromsko diagnostiko in molekularno bakteriologijo
Vodja: asist. Tina Triglav, dr. med.

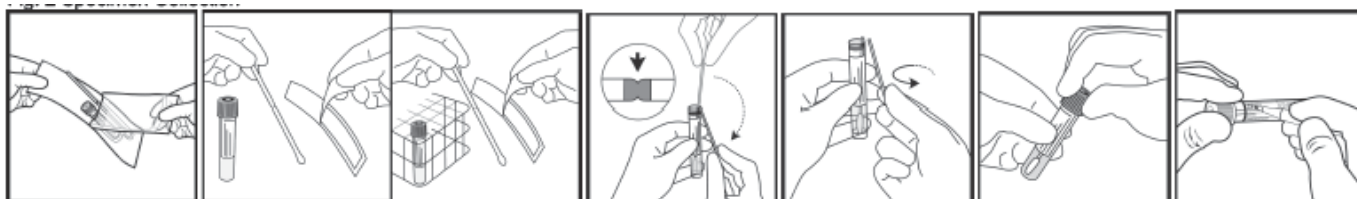
Laboratorij za bakteriološko diagnostiko respiratornih infekcij
Vodja: prof. dr. Katja Seme, dr. med.



Slika 1: Sestavni deli transportnega gojišča Copan ESwab® (1).



Slika 2: Rokovanje s transportnim gojiščem Copan ESwab® ob odvzemu vzorca (1).



1. Povzeto po: Copan Liquid Amies Elution Swab (ESwab®) Collection and Transport System. Product Insert & How to Use Guide. HPC108 Rev.00 2017.07