

Instructies MRSA afname ASZ

1. Inhoud MRSA kit TSB broth



Iedere MRSA kit bevat :

- 1 buis met TSB Broth + 2.5 % NaCl + blauwe schroefstop
- 2 roze regular flocked swabs
- 1 witte regular flocked swab behandeld met vegetale proteïnen

De MRSA kit dient voor de collectie en het transport van klinische stalen voor de isolatie en identificatie van MRSA bij aërobe, anaërobe en hardnekkige bacteriën.

De 3 zones voor staalafname zijn: neus, keel en perineum.

Deze techniek laat toe het staal te « draaien » zodat er beter naar MRSA gezocht kan worden bij de patiënt.

2. Gebruik MRSA kit

2.1 Eerste wisser - roze



Open de dubbele peelpack



Neem de 1ste roze swab voor de eerste staalafname (neus)



Draai de schroefstop los van de buis



Plaats de swab tot op de bodem van de buis in de vloeistof en beweeg langzaam de swab gedurende 5 sec.



Hef de staaf uit het medium en duw de swab 5x tegen de wanden om het staal vrij te geven. Verwijder het staafje uit de buis en sluit af met de stop.



Gooi de eerste roze swab weg

2.2 Tweede wisser – roze



Neem de 2de roze swab voor de tweede staalafname (keel)



Draai de schroefstop los van de buis



Plaats de swab tot op de bodem van de buis in de vloeistof en beweeg langzaam de swab gedurende 5 sec.



Hef de staaf uit het medium en duw de swab 5x tegen de wanden om het staal vrij te geven. Verwijder het staafje uit de buis en sluit af met de stop.



Gooi de tweede roze swab weg

2.3 Derde wisser – wit



Neem de witte swab (met het breekpunt)
Neem de 3^{de} en laatste staalafname af (perineum)



Open de buis en breek de witte swab in de buis



Sluit de buis met de witte swab erin, schrijf de naam van de patiënt erop en stuur deze buis naar het labo