

SURVEILLANCE INFECTIEUZE AANDOENINGEN

Surveillancelaboratorium van multiresistente gram-negatieve bacteriën.

Formulier te verzenden via EMAIL op volgend adres: bgn-montgodinne@uclouvain.be

STAM TE VERZENDEN NAAR : Prof. Y. Glupczynski (1) ou Ph. Biol. M. Dodémont (2).

(1) Laboratoire de Microbiologie, CHU Dinant-Godinne UCL Namur, Avenue Dr. Gaston Therasse 1, 5530 Yvoir.

Tel: 081/42.32.06 Fax: 081/42.32.04 Website: <http://www.cnrbtn.be/>

(2) Laboratoire de Microbiologie, ULB Hôpital Erasme, Route de Lennik 808, 1070 Bruxelles.

Tel: 02/555 69 71 Fax: 02/555 31 10 Email: BGN@erasme.ulb.ac.be

Aanvaardings en afwijzingscriteria voor de stammen zijn beschikbaar op de internetsite.

IDENTIFICATIE VAN LABORATORIUM DAT DE STAM VERZENDT

Naam verantwoordelijke:

Naam van het laboratorium:

Dienst :

Adres :

Postcode :

Plaats :

Tel. : Fax :

E-mail :

PATIËNTGEGEVENS

Identificatie (initialen/andere code) :

Geslacht : M F

Geboortedatum (of leeftijd) :

Postcode of woonplaats:

Hospitalisatie : Ja Neen ongekend

Naam en site van de instelling :

Afdeling: Ambulant (Spoedafdeling en raadplegingen)

Intensieve zorgen

Inwendige geneeskunde

Heelkunde

Hematologie / oncologie

andere :

Recent verblijf in een andere instelling (Ziekenhuis, WZC...):

in België :

in het buitenland :

onbekend

Verdenking van epidemie : Ja Neen

Klinische gegevens :

.....

ANALYSE/AANGEVRAAGDE ONDERZOEKEN *

Carbapenemase

ESBL

Colistine resistentie (*E.coli*)

Andere resistentie mechanisme:

welke:

Confirmatie van de bacteriële identificatie

Karakterisatie van de hypervirulentie factoren voor *K.pneumoniae* (gelieve te verantwoorden):
.....

MIC bepaling van antibiotica:

Welke:

Moleculaire typering (enkel in het kader van een epidemie)

! Gelieve het voorziene formulier in te vullen (www.cnrbtn.be/)!

Andere :

* Aangepast door het laboratorium op basis van het fenotype

VAK VOORBEHOUDEN VOOR HET SURVEILLANCE LABORATORIUM

Datum van ontvangst :

CNR referentienummer :

GEGEVENS VAN STAM

Afkomst van de stam:

Uw referentienummer van de stam :

datum staalafname :

Aard van het staal :

Fecaal (rectale uitsrijk, ontlasting)

Urine

Bovenste luchtwegen (neus, keel, oor)

Onderste luchtwegen (Bronchus-of endotracheaal aspiratie, BAL)

Bloedkweek

Wonde :

Diepe locatie (etter/vloeistof/biopsie):

andere :

Context of motief van staalafname

Klinisch staal

Screening

Onbekend

**Identificatie en antibiogram
noodzakelijk bijvoegen AUB**

Uw identificatie van de stam:

Uitgevoerde antibiogram:

Gebruikte techniek:

automatisch:

Disk diffusion

Kwantitatieve MICs door strips diffusie

Andere:

Interpretatie criteria :

CLSI EUCAST

Andere:

Testen van karakterisatie van resistentiemechanisme al uitgevoerd

ESBL (gebruikte methode en bekregen resultaten):

.....

Carbapenemase (gebruikte methode en bekregen resultaten):

Hydrolyse test:

.....

Synergie testen met inhibitoren:

.....

Detectie van antigenen:

.....

Moleculaire testen:

.....

Andere (gebruikte methode en verkregen resultaten):

.....