

AANVRAAGFORMULIER TYPERING	Nr.agr. labo
Nationaal Referentie Centrum voor antibioticaresistente gramnegatieve bacillen	
AANVRAAGFORMULIER EN STAM TE VERSTUREN NAAR : Prof. T.D. Huang of Prof. O. Denis	
(1) Laboratoire de Microbiologie, CHU UCL Namur, Avenue Dr.Gaston Therasse 1, 5530 Yvoir	
Tel: 081-42 32 06 Fax: 081-42 32 04 Email: bgn-montgodinne@uclouvain.be	
Dit formulier is eveneens beschikbaar op de website: http://www.cnrbgcn.be	

Naam van klinisch bioloog: Naam van de Ziekenhuishygiënist:.....

Instituut: Adres:

Tel: Fax:..... e-mail :

NB: De aanvraag voor typering is enkel aangewezen ter aanvulling bij **het onderzoek van een epidemie** om de bron van het reservoir of de transmissie op te sporen met het oog om de controle maatregelen bij transmissie aan te passen (**richtlijnen van ziekenhuishygiënist**). **Enkel de volledig ingevulde aanvraagformulieren zullen behandeld worden.**
Gelieve contact op te nemen met het referentiecentrum in geval van problemen bij het invullen van het aanvraagformulier op bij dringende gevallen.

Bacteriële identificatie:

Bijzonder resistentieprofiel (Gelieve het resistentieprofiel t.o.v. de antibiotica toe te voegen) :

Uw referentie	Oorsprong van het staal (neus, urine, bloed, rectaal uitstrijk,...)	Afnamedatum	Oorsprong ** (patiënt, personeel, omgeving)	Initialen van de patiënt	Eenheid	Infectie/Kolonisatie	Noso * Ja/Nee

* Nosocomiaal indien ≥ 48 h na opname gedetecteerd.

** Eén stam per patiënt. In geval van gekoloniseerde patiënten, maximum 10 stammen versturen (10 verschillende patiënten). Voor stammen uit omgeving, enkel de stammen versturen die vermoedelijk een rol spelen bij de transmissie.

Informatie voor het onderzoek bij een epidemie

Grootte van de epidemie:

Aantal besmette patiënten: Aantal gekoloniseerde patiënten:

Aantal gekoloniseerde personeelsleden:

Duur van de episode: sinds/...../.....

Blijvende episode: ja nee, meer nieuwe gevallen sinds/...../.....

Verhouding van infecties (incidentie of prévalentie) :

Vóór de episode.....Tijdens de episode

Is een epidemiologische studie aan de gang om de risicofactoren en/of bronnen van infectie te bepalen?

voltooid begonnen niet voorzien

- Welke risicofactoren hebt u geïdentificeerd?

Is er een microbiologisch onderzoek aan de gang om de reservoir en de bronnen van transmissie te detecteren?

voltooid begonnen niet voorzien

Indien ja, welke reservoir of bronnen hebt u geïdentificeerd:

Reservoir(en) :

Bron(nen) :

Beschrijf kort de maatregelen die jullie ondernemen op basis van de resultaten van de typering:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....