

Hoe neem ik een menselijk staal en verstuur ik het

CHLAMYDIA PSITTACI diagnose bij de mens

Verantwoordelijke:

Naam	Prof. Dr. Daisy VANROMPAY
Ziekenhuis/Laboratorium	Universiteit Gent, Vakgroep Dierlijke productie Referentie laboratorium voor humane psittacose
Adres	Coupure links 653, 9000 Gent
Tel.	09/264.59.72 (secretariaat : 09/264.99.23)
E-mail	BW13-immuno@ugent.be

Verzending:

Type te versturen stalen	<ul style="list-style-type: none">• faryngeale swab, BAL, sputum• <i>C. psittaci</i> stammen voor typering• luchtstalen in ChlamyTrap1
Type swab	Aluminium staafje, rayon tip
Transport medium	<ul style="list-style-type: none">• isolatie: <i>C. psittaci</i> transport medium (TM)• PCR: DNA stabilisator of STD System (cfr. <i>C. trachomatis</i>)
Collectiemedium voor bio-aërosol-monitoring	ChlamyTrap 1
Transportmedia beschikbaar op aanvraag	Contacteer het laboratorium, alsook voor de samenstelling.
Aërosol collectiemedium beschikbaar op aanvraag	Contacteer het laboratorium.
Transport voor isolatie	<ul style="list-style-type: none">• indien binnen 12 uur geleverd, stalen niet invriezen, bewaren bij 4 °C en bij 4 °C transporteren (ijs 'packs').• indien niet binnen 12 uur geleverd, invriezen (-70 °C) en diepgevroren op droog ijs binnen 5 dagen leveren.
Transport voor PCR	4 °C na staalname, indien mogelijk gekoeld (4 °C) verstuurd.
Te gebruiken verpakking	<ul style="list-style-type: none">• conform voorschriften Sciensano

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>C. psittaci</i> stammen: biocontainer voor risicoklasse 3 micro-organismen of 'triple packaging' (instructies IATA 602)
Maximale duur verzending	<ul style="list-style-type: none"> • voor isolatie: 12 uur (4 °C) tot max. 5 jours (-70 °C) • voor PCR: < 1 week

Onderzoek:

Type van onderzoek	Routineonderzoek	Op aanvraag
Bevestiging van diagnose	X	
Diagnose adhv cultuur	X	
Diagnose adhv PCR	X	
Moleculaire identificatie		X
Onderzoek naar resistentie		X
Facturering van deze testen aan het aanvragende laboratorium	X	X

Resultaten:

Aantal dagen om het resultaat van een routineonderzoek te bekomen	<ul style="list-style-type: none"> • Kweek: 1 à 2 weken • PCR: 2 à 4 dagen
Aantal dagen om het resultaat van een analyse op aanvraag te bekomen	1 à 4 weken