

### MAZELEN

/!\ In het kader van de WHO doelstelling om mazelen en rubella te elimineren zullen alle stalen met klinische symptomen die negatief testen voor mazelen kosteloos getest worden voor Rubella. Indien u hiermee niet akkoord bent gelieve het volgende vakje aan te vinken

#### Identificatie van het aanvragende labo

Naam labo : ..... Postcode en plaats : .....  
Naam verantwoordelijke : ..... Tel : .....  
Adres : ..... E-mail : .....

#### Gegevens aanvragende arts

Naam : ..... Tel : .....  
RIZIV nummer : ..... E-mail : .....

#### Informatie over het staal en de patiënt (verplicht)

Uw referentienummer : .....	Naam patiënt : .....
Datum staalafname (DD-MM-YY) : .....	Rijksregisternummer : .....
Type staal : <input type="checkbox"/> Nasopharyngeale wisser (e-Swab)	Geslacht : <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> V
<input type="checkbox"/> Speeksel (Oracol) <input type="checkbox"/> Serum	Geboortedatum (DD-MM-YYYY) : .....
<input type="checkbox"/> Ander type afname: .....	Nationaliteit : .....
Opmerkingen : .....	Postcode : .....

#### Medische gegevens (verplicht)

Aantal dosissen MBR vaccin :  0  1  ≥2  onbekend      Datum laatste dosis (DD-MM-YY) : .....

Start koorts (DD-MM-YY) : .....      Start uitslag (DD-MM-YY) : .....

Erytheem :  Ja  Nee  Onbekend; Indien ja, type :  Maculopapulair  Vesiculair  Ander: .....

Koplik spots :  Ja  Nee  Onbekend      Contact bevestigd mazelengeval :  Ja  Nee  Onbekend

Andere symptomen : .....

Verblijf buitenland (7 tot 23 dagen voor symptomen) :  Ja  Nee  Onbekend      Bestemming : .....

#### Gevraagde testen

- Mazelen PCR (speeksel/naso) [INDIEN DRINGEND : verstuur naar Sciensano, Virale Ziekten, Engelandstraat 642, 1080 Brussel]
- Mazelen genotypage (speeksel/naso)
- Mazelen ELISA IgM confirmatie (speeksel/serum)
- Mazelen ELISA IgG confirmatie (speeksel/serum)

#### Resultaten van het aanvragende labo (verplicht)

<input type="checkbox"/> Mazelen IgM	Type test : .....	Cut-Off: .....	Resultaat : .....
<input type="checkbox"/> Mazelen IgG	Type test : .....	Cut-Off: .....	Resultaat : .....