



RUBÈOLA CONGÈNITA

Definició de cas

Criteri clínic	<p><u>Infecció congènita per rubèola (ICR)</u> No es defineixen criteris clínics per a la ICR</p> <p><u>Síndrome de Rubèola Congènita</u> Lactant menor d'un any que presenta, almenys, dues de les afeccions de la llista A o una afecció de la llista A i una altra de la llista B.</p> <ul style="list-style-type: none">- Llista A: cardiopatia congènita, sordesa, retinopatia pigmentària, cataractes, glaucoma congènit.- Llista B: porpra, esplenomegàlia, microcefàlia, retard del desenvolupament, meningoencefalitis, osteopaties radiotransparents, icterícia que comença en les primeres 24 hores de vida.
Criteri de laboratori	<p>Almenys un dels següents: (s'han de recollir mostres clíniques de sèrum, orina i exsudat faringi o nasofaringi)</p> <ul style="list-style-type: none">- Resposta específica d'anticossos IgM davant del virus de la rubèola.- Detecció de l'ARN del virus de la rubèola (RT-PCR) en una mostra clínica.- Aïllament del virus de la rubèola en una mostra clínica.- Persistència de la IgG de la rubèola entre els 6 i els 12 mesos d'edat (almenys dues mostres amb nivells similars d'anticossos IgG davant de rubèola), assegurant-se que no hagi rebut vacuna.
Criteri epidemiològic	<p>Lactant menor d'un any, fill d'una dona amb rubèola confirmada per laboratori durant l'embaràs.</p>

Classificació dels casos

Cas sospitós: menor d'un any, sense cap altra explicació etiològica del quadre congènit, que presenta **criteri clínic** i que no ha estat estudiat adequadament per laboratori.

Cas probable: menor d'un any que presenta, almenys, una afecció de la llista A del **criteri clínic**, que no ha estat estudiat per laboratori i que presenta **criteri epidemiològic**.

Cas confirmat: menor d'un any que presenta, almenys, una afecció de la llista A del **criteri clínic** i que presenta **criteri de laboratori**.

Cas descartat: menor d'un any que presenta, almenys, una afecció de la llista A del **criteri clínic** i que **no** presenta **altres** criteris clínics, epidemiològics ni de laboratori.