

DOENÇA DE LYME

INQUÉRITO EPIDEMIOLÓGICO

BORRELIOSE DE LYME – CID-10: A69.2

CLASSIFICAÇÃO DO CASO → Suspeito / Provável Confirmado

1. IDENTIFICAÇÃO DO CASO [M: MASCULINO – F: FEMININO – S: SIM – N: NÃO]

Nome _____ Data de nascimento
ano mês diaSexo M F Morada _____Freguesia _____ Zona urbana Zona rural Telefone Código postal - Profissão/ocupação _____Morada do local de trabalho _____ Telefone Criança N S Se SIM, frequenta → Ama Creche/Jardim infantil Escola/Colégio Outro: _____Morada do local/instituição _____ Telefone

2. INFORMAÇÃO CLÍNICA [S: SIM – N: NÃO]

Data de início dos sinais/sintomas Internamento N S Data Hospital e
serviço _____ Evolução: Curado Ainda doente Outra: _____

* SINAIS E SINTOMAS FREQUENTES/PREDOMINANTES:

Eritema migrante N S Se SIM → simples múltiplo ≥5mm Febre N S Fadiga N S Cefaleias N SMal estar geral N S Rigidez da nuca N S Mialgias N S Artralgias migratórias N S Linfadenopatias N S

* OUTROS SINAIS E SINTOMAS:

Cardiologia (ex.: bloqueio AV, cardiomegalia, pericardite): _____

Neurologia (ex.: meningite asséptica, nevrites cranianas): _____

Reumatologia (ex.: edema articular recorrente, artrite): _____

Outros: _____

3. INFORMAÇÃO LABORATORIAL [(?): DESCONHECIDO/NÃO EXECUTADO; (-): NEGATIVO; (+): POSITIVO; EM: ERITEMA MIGRANTE]

Isolamento/cultura de *Borrelia burgdorferi* (?) (-) (+) Data Obs: _____ELISA (?) (-) (+) → IgM pCsr Data Obs: (Kit C6?) _____Imunofluorescência (?) (-) (+) Data Obs: _____Western immunoblot (?) (-) (+) Data Obs: _____PCR material genético (?) (-) (+) Data Obs: _____Produto biológico analisado: Biopsia de EM Sangue Líquido sinovial LCR Outro: _____Agente: *B. burgdorferi* "sensu lato" *B. burgdorferi* "sensu stricto" *B. garinii* *B. afzelii* Obs: _____

Outros dados laboratoriais: _____

4. INFORMAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA [S: SIM – N: NÃO – ?: DESCONHECIDO]

Caso esporádico (?) N S Caso associado a um surto (?) N S Se SIM, qual? _____Contacto com cães, cavalos ou gado possivelmente parasitados (?) N S Se SIM, quais, quando e onde? _____

