

PACIENTE: _____

Critérios de Classificação conforme American College of Rheumatology(ACR)
Apresentar pelo menos 4 dos 11 critérios de classificação

- 1.** Eritema malar: eritema fixo, plano ou elevado nas eminências malares, tendendo apoupar a região nasolabial.
- 2.** Lesão discoide: lesão eritematosa, infiltrada, com escamas queratóticas aderidas etampões foliculares, que evolui com cicatriz atrófica e discromia.
- 3.** Fotossensibilidade: eritema cutâneo resultante de reação incomum ao sol, por históriado paciente ou observação do médico.
- 4.** Úlcera oral: ulceração oral ou nasofaríngea, geralmente não dolorosa, observada pelomedico.
- 5.** Artrite: artrite não erosiva envolvendo 2 ou mais articulações periféricas, caracterizada por dor à palpação, edema ou derrame.
- 6.** Serosite: a) pleurite – história convincente de dor pleurítica ou atrito auscultado pelomedico ou evidência de derrame pleural; ou b) pericardite – documentada poreletrocardiografia ou atrito ou evidência de derrame pericárdico.
- 7.** Alteração renal: a) proteinúria persistente de mais de 0,5 g/dia ou acima de 3+ (+++) se não quantificada; ou b) cilindros celulares – podem ser hemáticos, granulares, tubulares ou mistos.
- 8.** Alteração neurológica: a) convulsão – na ausência de fármacos implicados ou alterações metabólicas conhecidas (por exemplo, uremia, cetoacidose, distúrbios hidroeletrólíticos); ou b) psicose – na ausência de fármacos implicados ou alterações metabólicas conhecidas (por exemplo, uremia, cetoacidose, distúrbios hidroeletrólíticos).
- 9.** Alterações hematológicas: a) anemia hemolítica com reticulocitose; ou b) leucopenia de menos de 4.000/mm³ em duas ou mais ocasiões; ou c) linfopenia de menos de 1.500/mm³ em duas ou mais ocasiões; ou d) trombocitopenia de menos de 100.000/mm³ na ausência de uso de fármacos causadores.
- 10.** Alterações imunológicas: a) presença de anti-DNA nativo; ou b) presença de anti-Sm; ou c) achados positivos de anticorpos antifosfolipídios baseados em concentração sérica anormal de anticardiolipina IgG ou IgM, em teste positivo para anticoagulante lúpico, usando teste-padrão ou em VDRL falsopositivo, por pelo menos 6 meses econfirmado por FTA-Abs negativo.
- 11.** Anticorpo antinuclear (FAN): título anormal de FAN por imunofluorescência ou método equivalente em qualquer momento, na ausência de fármacos sabidamente associados ao lúpus induzido por fármacos.

Assinatura e carimbo do médico

Data: _____ / _____ / _____