

ESTAÇÃO D - Medicina Tropical

1 - Postura com o paciente (Pontuação: nenhum = 0,0 ponto; 1 item = 0,5 ponto; 2 itens = 1,0 ponto)

☐ Cumprimentou ☐ Se apresentou

2 - Hipótese diagnóstica (Pontuação: nenhum ou outro diagnóstico = 0,0 ponto; 1 ou mais itens = 1,0 ponto)

☐ Reação tipo 2 ☐ Eritema nodoso ☐ Reação hansênica

☐ Outro diagnóstico: _____

3 - Causas (Pontuação: nenhum = 0,0 ponto; 1 item = 0,5 ponto; 2 ou mais itens = 1,0 ponto)

☐ Própria hanseníase ☐ Tratamento da hanseníase ☐ Interrupção do uso do corticoide

4 - Orientação sobre o prognóstico do caso (Pontuação: nenhum ou não soube responder ou disse não = 0,0 ponto; sim = 1,0 ponto)

☐ Não ☐ Sim

5 - Possibilidade de contágio (Pontuação: nenhum ou não soube responder ou disse sim = 0,0 ponto; disse não = 1,0 ponto)

☐ Não ☐ Sim

6 - Possíveis sequelas causadas pela hanseníase (Pontuação: nenhum = 0,0 ponto; 1 ou 2 itens = 0,5 ponto; 3 ou mais itens = 1,0 ponto)

☐ Mal perfurante plantar ☐ Mão em garra ☐ Mão caída ☐ Mão simiesca
☐ Neuropatia hansênica ☐ Pé caído ☐ Esterilidade ☐ Úlcera nas mãos
☐ Ginecomastia ☐ Desabamento nasal ☐ Úlceras nasais
☐ Reabsorção das pontas dos dedos ☐ Problemas oftalmológicos (lagofthalmo/triquíase)

7 - Interrupção dos medicamentos para hanseníase (Pontuação: nenhum ou disse sim = 0,0 ponto; disse não = 1,0 ponto)

☐ Não ☐ Sim

8 - Tratamento medicamentoso para a reação hansênica (Pontuação: nenhum = 0,0 ponto; 2 medicações exceto talidomida = 0,5 ponto; talidomida = 1,0 ponto)

☐ Talidomida ☐ Corticoide ☐ Pentoxifilina
☐ Clofazimina ☐ Anti-inflamatórios ☐ Analgésicos

9 - Diagnósticos diferenciais de eritema nodoso (Pontuação: nenhum = 0,0 ponto; 1 item = 0,5 ponto; 2 ou mais itens = 1,0 ponto)

☐ Sarcoidose ☐ Tuberculose ☐ Infecção por Streptococcus
☐ Lúpus ☐ Neoplasias ☐ Doenças reumáticas _____
☐ Alergias ☐ Sífilis ☐ Uso de medicações _____
☐ Doença inflamatória intestinal _____

10 - Medicamentos essenciais para hanseníase multibacilar (Pontuação: nenhum = 0,0 ponto; 1 ou 2 itens = 0,5 ponto; 3 itens = 1,0 ponto)

☐ Dapsona ☐ Clofazimina ☐ Rifampicina