

SUPERIOR TRIBUNAL DE JUSTIÇA (STJ)

CARGO 14: ANALISTA JUDICIÁRIO – ÁREA: APOIO ESPECIALIZADO ESPECIALIDADE: MEDICINA (RAMO: ORTOPEDIA)

Prova Discursiva

Aplicação: 1/12/2024

PADRÃO DE RESPOSTA

- 1 O diagnóstico mais provável para o caso é de artrite séptica do joelho.
- Os mecanismos/vias de infecção são: hematogênica, contiguidade e inoculação direta. No caso clínico apresentado, a via de disseminação mais provável é a hematogênica devido à porta de entrada para microrganismos da úlcera cutânea no pé, além de ser a via mais comum.
- 3 São exemplos de fatores de risco: artrite reumatoide, alterações articulares (osteoartrite/osteoartrose, artrite reumatoide, hemofilia), idade (crianças ou idosos), imunossupressão (câncer, cirrose, uremia), próteses articulares, baixo nível socioeconômico, uso de drogas intravenosas, alcoolismo, diabetes, injeções prévias intra-articulares, úlceras cutâneas, bacteremia/infecções à distância, procedimento cirúrgico intra-articular.
- 4 Recém-nascidos: *Staphylococcus aureus / S. aureus*; adultos jovens saudáveis sexualmente ativos: *Neisseria gonorrhoeae / N. gonorrhoeae*; idosos: *Staphylococcus aureus / S. aureus*; usuários de drogas endovenosas: gram-negativos / pseudomonas.
- A drenagem artroscópica é o método preferencial para o tratamento da artrite séptica do joelho em adultos. Suas vantagens sobre a artrotomia aberta e a aspiração com agulha são: inspeção articular para aderências, septos ou formações loculadas, sinovectomia parcial pode ser realizada se necessário, amplitude de movimento e reabilitação mais precoce, além de resultados mais bem-sucedidos com menor necessidade de irrigações/drenagens repetidas.

QUESITOS AVALIADOS

QUESITO 2.1 Diagnóstico do caso clínico

Conceito 0 – Não estabeleceu nenhum diagnóstico ou estabeleceu diagnóstico incorreto.

Conceito 1 – Estabeleceu o diagnóstico parcialmente, mencionando apenas artrite ou apenas infecção.

Conceito 2 – Estabeleceu o diagnóstico corretamente, mencionando artrite séptica ou artrite piogênica.

QUESITO 2.2 Mecanismo/vias de aquisição da doença

 $Conceito \ 0-N\~{a}o \ mencionou \ nenhum \ mecanismo/via \ de \ aquisi\~{c}\~{a}o, \ nem \ estabeleceu \ qual \ o \ mecanismo \ do \ caso, \ ou \ mencionou \ incorretamente.$

Conceito 1 – Mencionou somente um mecanismo/via de aquisição correto, independente de estabelecer qual o mecanismo correto do caso.

Conceito 2 – Mencionou somente dois mecanismos/vias de aquisição corretos, independente de estabelecer qual o mecanismo correto do caso.

Conceito 3 – Mencionou os três mecanismos/vias de aquisição corretos, mas não estabeleceu qual o mecanismo correto do caso.

Conceito 4 — Mencionou os três mecanismos/vias de aquisição corretos, e estabeleceu qual o mecanismo correto do caso (hematogênica).

QUESITO 2.3 Fatores de risco para a doença

Conceito 0 - Não citou nenhum fator de risco ou citou incorretamente.

Conceito 1 – Citou um fator de risco corretamente.

Conceito 2 – Citou dois fatores de risco corretamente.

Conceito 3 – Citou três fatores de risco corretamente.

Conceito 4 – Citou quatro fatores de risco corretamente.

QUESITO 2.4 Agentes etiológicos da doença

Conceito 0 – Não citou nenhum agente etiológico para cada um dos grupo ou citou incorretamente.

Conceito 1 – Citou o agente etiológico correto para um dos grupos.

Conceito 2 – Citou o agente etiológico correto para dois dos grupos.

Conceito 3 – Citou o agente etiológico correto para três dos grupos.

Conceito 4 – Citou o agente etiológico correto para todos os grupos.

QUESITO 2.5 Métodos de tratamento cirúrgico Conceito 0 – Não definiu qual o método preferencial ou definiu o método incorreto. Conceito 1 – Definiu o método correto, mas não definiu as vantagens do método ou o fez incorretamente. Conceito 2 – Definiu o método correto, mas definiu as vantagens do método de forma incompleta ou parcial. Conceito 3 – Definiu o método correto, e definiu as vantagens do método de forma completa (mencionando inspeção articul sinovectomia, reabilitação precoce e resultados mais bem-sucedidos).					