AIS - Hospitalar - Módulo 12

**Derrames Cavitários**

1) O que é ascite?

2) “A grande maioria das ascites tem como causa a cirrose hepática”. Sobre esta afirmação, responda:

a) O que devemos perguntar para o paciente durante a anamnese para elucidar as possíveis causas de cirrose hepática?

b) Pensando em outras causas de ascite, o que mais perguntar para o paciente em sua anamnese?

3) Quais sinais semiológicos para a detecção de ascite? Cite todas as etapas do exame clínico abdominal no paciente com ascite.

4) Qual o sinal semiológico para detecção de ascite mais sensível e qual o sinal mais específico para ascite?

5) Como é realizada a palpação de fígado e baço em grandes e médias ascites?

6) Como diferenciar na inspeção e na palpação a presença de circulação colateral venosa tipo porta e tipo cava?

7) A presença de edema periférico pode ajudar a diferenciar a causa de ascite? Dê pelo menos dois exemplos de cada situação.

8) Quais as características semiológicas do derrame pleural secundário à ascite?

9) Quais são os sinais clínicos de insuficiência hepática?

10) Quais são os sinais clínicos de hipertensão portal?

11) Como é calculado o gradiente soro-ascite de albumina? Qual o seu significado?

12) O que é derrame pleural?

13) O derrame pleural costuma ser classificado em transudato e exsudato. Explique a diferença entre transudato e exsudato e cite algumas causas de derrame pleural em cada um deles.

14) Quais sintomas o paciente com derrame pleural pode apresentar?

15) O que perguntar na história clínica do paciente com derrame pleural para auxiliar na investigação etiológica? Cite exemplos.

16) Quais sinais semiológicos para a detecção do derrame pleural?

17) Alguns sinais clínicos vistos durante o exame clínico do paciente podem sugerir a etiologia do derrame pleural, como por exemplo, o achado de B3 na insuficiência cardíaca. Cite exemplos.

18) Quais sintomas o paciente com derrame pericárdico pode relatar?

19) O que é tamponamento cardíaco? Quais sintomas o paciente pode apresentar?

20) O que é pulso paradoxal? E como detectá-lo no exame clínico?

21) O que é o sinal de Kussmaul?

**Adenomegalias**

1) Quais são as cadeias de linfonodos superficiais e profundas?

2) Do ponto de vista fisiopatológico, cite as causas do aumento no tamanho dos linfonodos.

3) Quando a adenomegalia requer investigação clínica?

4) Quanto às características clínicas das adenomegalias, como diferenciar adenomegalias no linfoma, no carcinoma metastático e nas infecções agudas?

5) Caracterize clinicamente a síndrome monolike e cite as principais doenças que fazem parte dela.

6) A localização da adenomegalia é muito importante para o raciocínio clínico. Ela pode ser localizada ou generalizada (quando 2 ou mais cadeias não contiguas são acometidas). Além disso, a localização representa uma região corpórea especifica de drenagem.

Cite 5 adenomegalias localizadas e suas respectivas causas possíveis.

Exemplo: Gânglios cervicais posteriores: rubéola e toxoplasmose.

7) No exame clínico dos linfonodos (inspeção e palpação), quais características devem ser pesquisadas?

**Emagrecimento**

1 - Defina emagrecimento na prática médica, em termos de porcentagem de peso e tempo.

2 - Quais as conseqüências do emagrecimento nos seguintes sistemas? Escreva as alterações.

- Débito cardíaco:

- Função pulmonar:

- Intestino:

3 - Quais as conseqüências do emagrecimento nos seguintes sistemas? Escreva as alterações.

- Fígado:

- Rim:

- Imunidade:

4 - Cite uma causa de emagrecimento onde ocorre ingestão normal com deficiência de

absorção e 2 sintomas.

- Causa:

- Sintomas:

5 - Cite uma causa de emagrecimento onde ocorrem ingestão e absorção normais com

metabolismo energético aumentado e 2 sintomas.

- Causa:

- Sintomas:

6 - Cite uma causa de emagrecimento onde ocorre ingestão, absorção e metabolismo normais,

porém com perdas de calorias e 2 sintomas.

- Causa:

- Sintomas:

7 - A menor ingestão calórica é a principal causa de emagrecimento. Cite 2 causas de menor

ingestão calórica (não vale escrever regime ou dieta!):

8 - Quais são algumas das alterações no idoso que o levam a menor ingestão calórica? Cite

pelo menos 3 alterações:

9 - Na anamnese de um paciente com emagrecimento o que se deve perguntar para direcionar

a investigação? Escreva pelo menos 3 perguntas.

10 - No exame físico do paciente com emagrecimento, cite 3 órgãos que vocês devem

examinar com cuidado e escreva o que está procurando encontrar de alterado neles.