

Faculdade de Medicina Nova Esperança

Reconhecida pelo MEC: Portaria n. 1.084, de 28 de dezembro de 2007, publicada no DOU de 31 de dezembro de 2007, página 36, seção 1.

Aluno:				
Módulo:				
Período:	Turma:	Semestre:	Data:	Nota:
2. As respostas de 3. Questões RASU 4. A interpretação	RADAS serão descons faz parte da prova. o tentando realizar frau	com esferográfica azul ou pr	nica resultará em nota z	ero.
1) Competência				
Resposta				
Os principais achad	os clínicos da SRA inclu	em febre, mialgia, adenopatia	ı, faringite e exantema.	
Resposta comenta	da			
Os principais achad	os clínicos são febre, fa	ringite, exantema, adenopatia,	, mialgia e cefaleia.	
Referências				
2)				
,				
Competência				

Resposta

ao envelhecimento da população.

Resposta comentada

envelhecimento populacional

tratado geriatria
3)
Competência
Resposta
Máculas são alterações de cor, vegetações são lesões sólidas, vesículas são lesões de conteúdo liquido
Resposta comentada
Máculas são alterações de cor, vegetações são lesões sólidas, vesículas são lesões de conteúdo liquido
Referências
SAMPAIO, Sebastião A. P.; CASTRO, Raumundo M.; RIVITTI, Evandro A. Dermatologia básica. 3. ed. São Paulo: Artes Médicas
4)
Competência
Resposta
Macrocitose pode ser encontrada na anemia auto-imune, nas deficiências de vitamina B12 e ácido fólico.
Resposta comentada
A resposta correta é encontrada na alternativa que afirma que a macrocitose pode ser encontrada nas deficiências de vitamina B12 e ácido fólico e nas anemias auto-imunes. Normalmente a anemia auto-imune é normocítica e normocrômicas, mas no decorrer da evolução o consumo de ácido fólico pela eritrpoese itensa pode levar a macrocitose.
Referências
TRATADO DE HEMATOLOGIA
5)
Competência

Resposta

corticoterapia oral

Resposta comentada

corticoterapia oral é o tratamento de escolha para reação tipo 1 hansênica

Referências

Sampaio & Rivitti. Dermatologia. Artes Médicas, 3 edição, 2008. Belda Jr, Di Chiacchio & Criado. Tratado de Dermatologia. Editora Atheneu, 2 edição, 2014

6)

Competência

Resposta

Quando plaquetometria inferior a 20.000mm3 na presença de sangramento ou febre

Resposta comentada

A presença de febre ou sangramento e plaqueta inferior a 20.000 e indicação para reposição profilatica de plaquetas

Referências

FALCAO RP Hematologia clinica

1)

Competência

Resposta

Inibe a multiplicação do micro-organismo e tem ação anti-inflamatória

Resposta comentada

A Clofazimina é droga utilizada no tratamento da hanseníase, é bacteriostática e tem ação anti-inflamatória.

Referências

8)

Competência

Resposta
hemorragia.
Resposta comentada
APESAR DE PLAQUETOPENIA E NEUTROPENIA SEREM OBSERVADOS COM FREQUENCIA, A OCORRÊNCIA DE SANGRAMENTO É POUCO COMUM
Referências
Fonte: Hematologia, fundamentos e pratica, edt.: ATHENEU, pagina 198, ano 2001
9)
Competência
Resposta
Não está recomendada.
Resposta comentada
A PEP deve ser iniciada em até 72 horas após a exposição de risco, pois é ineficaz após este período, com duração é de 28 dias.
Referências
10)
Competência
Resposta
deve ocorrer com saúde, de forma ativa, livre de dependência funcional.
Resposta comentada
quando o envelhecimento vem atrelado a perda de funcionalidade, é mandatorio realizar a AGA na tentativa de elucidação diagnostica e reablitação.
Referências
tratado geriatria

11)

Competência

Resposta

Sinal de patologia aguda subjacente.

Resposta comentada

as quedas no paciente idoso precisam ser avaliadas de maneira urgente utilizando-se a AGA; aplicando testes de equilibrio, marcha, velocidade de marcha entre outros.

Referências

tratado de geriatria

12)

Competência

Resposta

O transplante de medula óssea é a melhor opção para o tratamento dos pacientes com anemia aplástica pois é capaz de substituir o tecido hematopoético danificado.

Resposta comentada

O transplante de medula óssea é a melhor opção para o tratamento dos pacientes com anemia aplástica para as formas graves com menos 40 anos

Referências

TRATADO DE HEMATOLOGIA

13)

Competência

Resposta

Poiquilocitose

Resposta comentada

A presença de poiquilocitose descrita na hematoscopia do hemograma significa presença no esfregaço sanguíneo de hemácias com formas variadas. Clinicamente, a poiquilocitose é vista por exemplo na anemia ferropriva.

14)

Competência

Resposta

Apenas as assertivas II e III estão corretas

Resposta comentada

I- Os melanócitos são células claras, com núcleo pequeno e escuro localizados na camada basal

Referências

15)

Competência

Resposta

hemorragia digestiva alta .

Resposta comentada

hemorragia digestiva alta esta associada a deficiencia de ferro

Referências

FUNDAMENTOS DA HEMATOLOGIA - ROBERTO PASSETO FALCÃO

16)

Competência

Resposta

A lesão do nervo tibial posterior gera o "pé caído" .

Resposta comentada

A lesão do nervo fibular causa o pé caido

Referências

Sampaio & Rivitti. Dermatologia. Artes Médicas, 3 edição, 2008. Belda Jr, Di Chiacchio & Criado. Tratado de Dermatologia. Editora Atheneu, 2 edição, 2014

17)

Competência

Resposta

Apenas a frase II está correta.

Resposta comentada

Na mesma topografia de infecção durante admissão será considerada nova infecção, portanto IRAS, se o microrganismo isolado for diferente.

Referências

18)

Competência

Resposta

V,F,V,F,V.

Resposta comentada

Na prevenção da infecção da corrente sanguínea associada ao acesso venoso central são recomendados, dentre todas as medidas, a antissepsia com clorexidina e a veia subclávia como preferencial.

Referências

19)

Competência

Resposta

Na fase inicial da hepatite A o Anti-HAV IgM é reagente.

Resposta comentada

Imunoglobulina da classe IgM de fase aguda.

Referências

Veronesi, R; Focaccia, R. Tratado de Infectologia. 6ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2020. Tavares, W.; Antibióticos e Quimioterápicos para o Clínico. 4ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2020. Reinaldo Salomão. Infectologia – Bases Clínicas e Tratamento. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. Tavares, W.; Marinho, L.A.C. Rotinas de Diagnóstico e Tratamento das Doenças Infecciosas e Parasitárias. 4ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2015. Sato, Helena Keico; Marques, Silvia Regina. Atualidades em doenças infecciosas. 2ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2009.

20)

Competência

Resposta

hortaliça.

Resposta comentada

O ferro na forma organica (heme) é melhor absorvido que na forma inorgânica (não heme). Este mais comum em alimentos de origem vegetal; aquele presente em alimentos origem animal

Referências

FUNDAMENTOS DA HEMATOLOGIA, ROBERTO PASSETO FALCAO

21)

Competência

Resposta

sarcopenia.

Resposta comentada

paciente com panturrilha menor que 31cm, prediz a sarcopenia;

Referências

tratado de geriatria

22)

Competência

Resposta

Na reação hemolítica aguda (RHA) ocorre hemólise intravascular das hemácias incompatíveis transfundidas devido a presença de anticorpos pré-formados na circulação do paciente. É considerada uma reação extremamente grave e de mau prognóstico, estando sua gravidade diretamente relacionada ao volume de hemácias infundido e às medidas tomadas

Resposta comentada

A reação hemolitica aguda e considerada emergencia hemoterapica, grave e fatal sendo considerada uma fatalidade caso nao tratada

Referências

FALCAO RP hematologia Clinica

23)

Competência

Resposta

Solicitar HCV/RNA para confirmação diagnóstica.

Resposta comentada

HCV/RNA é o exame confirmatório.

Referências

Veronesi, R; Focaccia, R. Tratado de Infectologia. 6ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2020. Tavares, W.; Antibióticos e Quimioterápicos para o Clínico. 4ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2020. Reinaldo Salomão. Infectologia – Bases Clínicas e Tratamento. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. Tavares, W.; Marinho, L.A.C. Rotinas de Diagnóstico e Tratamento das Doenças Infecciosas e Parasitárias. 4ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2015. Sato, Helena Keico; Marques, Silvia Regina. Atualidades em doenças infecciosas. 2ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2009.

24)

Competência

Resposta

Apenas as assertivas II e III estão corretas

Resposta comentada

I. As célulasde Langerhans são células claras, com núcleo pequeno e escuro localizados na camada granulosa

Referências

25)

Competência

Resposta

Devido à transição demográfica para a faixa etária mais senil, são esperadas mudanças nas causas de morte e nas doenças prevalentes na população.

Resposta comentada

com o envelhecimento da população, houve uma mudança da epidemiologia , sendo s mortes cardiovasculares/ crônicas as mais prevalentes em detrimento das doenças infectoparasitarias.

Referências

tratado de geriatria

26)

Competência

Resposta

Paciente na faixa etária entre 18 e 59 anos.

Resposta comentada

O fator de risco seria os extremos de idade.

Referências

27)

Competência

Resposta

A população do Brasil vem envelhecendo de forma acelerada nos últimos 30 anos, e os fatores que mais contribuíram para isso foram: cronificação de doenças anteriormente letais, diminuição da taxa de fecundidade e queda da mortalidade.

Resposta comentada

a transição epidemiologica traz como marca o processo de morotalidade dos idosos em decorrencia de doenças cronicas degenerativas.

Referências

tratado geriatria

28)

Competência

Resposta

Tratar somente se o HCV/RNA foi detectável.

Resposta comentada

HCV/RNA é o exame confirmatório.

Referências

Veronesi, R; Focaccia, R. Tratado de Infectologia. 6ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2020. Tavares, W.; Antibióticos e Quimioterápicos para o Clínico. 4ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2020. Reinaldo Salomão. Infectologia – Bases Clínicas e Tratamento. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017. Tavares, W.; Marinho, L.A.C. Rotinas de Diagnóstico e Tratamento das Doenças Infecciosas e Parasitárias. 4ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2015. Sato, Helena Keico; Marques, Silvia Regina. Atualidades em doenças infecciosas. 2ed., São Paulo: Editora Atheneu, 2009.

29)

Competência

Resposta

A contaminação microbiana é extremamente rara, predominando em transfusões de concentrado de plaquetas

Resposta comentada

A contaminação bacteriana e evento raro e acontece em concentrado de plaquetas por ser esse componente conservado em temperatura ambiente

FALCAO RP, HEMATOLOGIA CLINICA

30)

Competência

Resposta

Tinta da China. Cryptococcus spp.

Resposta comentada

A tinta da China é utilizada para diagnóstico da meningite criptocócica (Cryptococcus neoformans ou Cryptococcus gatti) além de avaliação da resposta terapêutica e seguimento da patologia.