

PROVA CLINICA MÉDICA

1. Marque a alternativa que relaciona corretamente a Teoria de Enfermagem com o respectivo autor (a):
 - a) Autocuidado – Wanda Horta
 - b) Necessidade Humanas Básica – Dagmara Brodt
 - c) Teoria do Ser Humano Unitário – Marta Borges;
 - d) Teoria Interpessoal – Wanda Horta
 - e) Teoria Ambiental – Dagmara Brodt

2. Em qual fase do PROCESSO DE ENFERMAGEM corresponde no Julgamento Clínico das necessidades humanas do paciente?
 - a) Coleta de dados
 - b) Diagnósticos de Enfermagem
 - c) Planejamento
 - d) Implementação
 - e) Avaliação

3. No que se refere a Saúde do Idoso, marque a alternativa correta que contenha os sinais e sintomas motores cardinais da doença de Parkinson:
 - a) Distúrbio do sono, hipotensão postural e rigidez plástica;
 - b) Tremores de repouso, hipotensão postural e rigidez plástica;
 - c) Bradicinesia, anormalidades posturais e hipotensão postural;
 - d) Tremores de repouso, rigidez plástica e bradicinesia;
 - e) Somente a bradicinesia

4. No que se refere à avaliação do paciente com precordialgia analise as assertivas abaixo e marque a alternativa correta:

I – O Eletrocardiograma apresenta elevação de segmento ST nos casos de obstrução coronária total e/ ou superior a 30 minutos;

II – O Eletrocardiograma apresenta elevação de segmento ST nos casos de obstrução coronariana parcial e/ ou superior a 30 minutos;

III – O diagnóstico diferencial entre angina e Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) consiste na elevação do segmento ST, ao eletrocardiograma, que é exclusivo do IAM.

IV – No IAM pode apresentar ou não elevação do segmento ST ao eletrocardiograma, dependendo da extensão e tempo de obstrução coronariana, bem como elevação das enzimas cardíacas.

CARGO: ENFERMEIRO

- a) I e II estão corretas;
b) Somente I está correta;
c) Somente II e III estão corretas;
d) Todas estão corretas;
e) Somente I e IV estão corretas.
5. Marque a alternativa abaixo que relaciona uma complicaçāo aguda mais frequente do Diabetes Mellitus tipo 1:
a) Fenômeno do Alvorecer;
b) Efeito Somogy;
c) Hipoglicemia;
d) Retinopatia diabética;
e) Síndrome Hiperglicêmica Hiperosmolar não Cetótica;
6. O pé diabético do tipo Neuropático pode ser caracterizado pelos seguintes sinais e sintomas:
a) Claudicação intermitente, pele seca, fina e brilhante;
b) Atrofia de Charcot, claudicação intermitente, pulsos pediais ausentes ou reduzidos;
c) Coloração normal da pele, Atrofia de Charcot com sensibilidade reduzida;
d) Pele fria, pegajosa e brilhante;
e) Atrofia de Charcot, claudicação intermitente e pulsos pediais amplos e simétricos.
7. O paciente José Antônio Farias foi internado na clínica médica com diagnóstico médico de Insuficiência renal Aguda pós - renal, caracterizada por hidronefrose, edema de membros, oligúria e elevação de ureia sérica. Marque a alternativa que relaciona a possível do distúrbio:
a) Choque hipovolêmico;
b) Choque séptico;
c) Infecção do trato urinário de repetição;
d) Obstrução uretral por aumento da próstata;
e) Glomerulonefrites de repetição por estafilococos
8. No que se refere à Hipertensão Arterial, analise as assertivas abaixo e em seguida marque a alternativa correta:

- I - A Manobra de Osler é utilizada para confirmar ou descartar a Hipertensão do Avental Branco;
- II - A espironolactona pode ser associada ao uso de furosemida para reduzir a perda de potássio;
- III - O chocolate amargo (50% de cacau) pode reduzir discretamente a pressão arterial;

- a) I, II e III estão corretas;
b) Somente I está correta;
c) Somente II está correta;
d) I, II e III estão erradas;
e) I e II estão corretas.
9. Considerando os Protocolos de Prevenção de Infecção Relacionados à Assistência à Saúde, a troca dos acessos vasculares periféricos deve ser:
a) Não inferior a 96 horas, dependendo das condições de acesso vascular;
b) Não inferior a 24 horas, independentemente das condições de acesso vascular.
c) Superior a 96 horas, dependendo das condições de acesso vascular.
d) Nas primeiras 72 horas para materiais de poliuretano
e) Nas primeiras 96 horas para materiais de poliuretano.
10. Considerando os Protocolos de Segurança do Paciente, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa INCORRETA:
- I – A Pulseira de Identificação do paciente é padronizada na cor branca, com no mínimo dois identificadores, como enfermaria, leito e nome do paciente;
II – A Pulseira de Identificação do paciente é padronizada na cor branca, com no mínimo dois identificadores, como o nome do paciente e a data de nascimento;
III – A lavagem simples das mãos deve ser realizada com água e sabão líquido entre 40 e 60 segundos;
IV – O paciente acamado, restrito ao leito e independente de fator de risco de quedas, é considerado como Baixo Risco de Quedas.
- a) Todas as assertivas estão corretas;
b) I está incorreta e II, III e IV estão corretas;
c) Somente II está correta;
d) Somente II está errada;
e) Somente II está correta;