

Cargo: 211 – Assistente de Saúde (AS) – Eletrocardiografia

Questão 3:

O recurso não procede, está indeferido, e a alternativa correta permanece como está. A questão buscava avaliar qual termo estava corretamente grafado, tal qual o destacado no enunciado “autoimagem”, e a ortografia oficial da língua portuguesa diz que o único das alternativas corretas era “antirreligioso”. Tanto microondas (deveria ter hífen), como auto-ajuda (deveria ser tudo junto, sem hífen), ultra-som (deveria ser tudo junto, com dois s), como panamericano (deveria ser separado com hífen) estão errados.

Portanto, a banca examinadora, indefere o recurso interposto e mantém o gabarito publicado.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social



Cargo: 211 – Assistente de Saúde (AS) – Eletrocardiografia

Questão 6:

Os candidatos têm razão, a alternativa correta é: $\frac{45}{8}$.

Assim sendo, o gabarito deverá ser alterado de: "A" para "C" – Prova Tipo: A; "B" para "C" – Prova Tipo: B; "C" para "B" – Prova Tipo: C e "D" para "C" – Prova Tipo: D.

Portanto, a banca examinadora, defere os recursos interpostos e altera o gabarito para todas as versões.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social



Cargo: 211 – Assistente de Saúde (AS) – Eletrocardiografia

Questão 27:

A alternativa com o texto “TPSV é definida como a ocorrência de 3 ou mais complexos ventriculares prematuros consecutivos.” está errada, porque na TPSV os complexos são supraventriculares e não ventriculares.

A alternativa com o texto “Episódios de TPSV podem ser não sustentados, se durarem até 30 segundos, ou sustentados, se durarem mais de 30 segundos” está correta, porque condiz com o que a literatura estabelece.

A alternativa com o texto “TPSV é um evento muito grave, necessitando sempre de cardioversão elétrica emergencial” está errada, porque raramente a TPSV necessita tratamento com cardioversão elétrica emergencial.

A alternativa com o texto “Os tipos mais comuns de TPSV são: taquicardia atrial, taquicardia reentrante nodal e taquicardia ventricular monomórfica” está errada, porque taquicardia ventricular monomórfica não é um tipo de TPSV.

A alternativa com o texto “O estímulo responsável pela TPSV se origina no nodo sinoatrial” está errada, porque o estímulo responsável pela TPSV pode se originar em diversas localizações como: mecanismo de reentrada do nodo atrioventricular, taquicardia reentrante atrioventricular e focos atriais ectópicos.

Fonte:

Goldberger’s Clinical Electrocardiography – A simplified Approach. Ary L. Goldberger, Zachary D. Goldberger, Alexei Shvilkin. 9th edition, 2017.

Portanto, a banca examinadora, indefere os recursos interpostos e mantém o gabarito publicado.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social



Cargo: 211 – Assistente de Saúde (AS) – Eletrocardiografia

Questão 32:

A única alternativa correta é “bloqueio atrioventricular de 3º grau”, porque podemos observar no traçado:

- Ondas P com uma frequência relativamente regular, que é mais rápida do que a frequência ventricular;
- Complexos QRS com uma frequência ventricular mais lenta do que a atrial;
- As ondas P não tem relação com os complexos QRS.

Fonte:

Goldberger's Clinical Electrocardiography – A simplified Approach. Ary L. Goldberger, Zachary D. Goldberger, Alexei Shvilkin. 9th edition, 2017.

Portanto, a banca examinadora, indefere o recurso interposto e mantém o gabarito publicado.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social



Cargo: 211 – Assistente de Saúde (AS) – Eletrocardiografia

Questão 33:

A única alternativa correta é “bloqueio de ramo esquerdo completo”, porque podemos observar no traçado:

- Complexos QRS largos em V1 e ondas R largas e entalhadas em V4 a V6;
- Depressões de ST e inversões de onda T em derivações que tem onda R predominante;
- Discretas elevações no ponto J nas derivações de V1 a V3.

Fonte:

Goldberger's Clinical Electrocardiography – A simplified Approach. Ary L. Goldberger, Zachary D. Goldberger, Alexei Shvilkin. 9th edition, 2017.

Portanto, a banca examinadora, indefere o recurso interposto e mantém o gabarito publicado.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social



Cargo: 211 – Assistente de Saúde (AS) – Eletrocardiografia

Questão 39:

A única alternativa correta é “É conveniente limpar a pele no local de aplicação dos eletrodos”.

O objetivo da preparação da pele não pode ser aumentar a resistência na interface com o eletrodo, já que isso pioraria a qualidade do exame. Portanto, a alternativa está errada.

O preparo da pele é diferente para diferentes tipos de eletrodos e exames. Portanto, a alternativa está errada.

Pode ser necessário cortar os pelos. Portanto, a alternativa está errada.

Deixar a pele úmida não é uma etapa da preparação e pode prejudicar a aquisição do traçado. Portanto, a alternativa está errada.

Fonte:

Goldberger's Clinical Electrocardiography – A simplified Approach. Ary L. Goldberger, Zachary D. Goldberger, Alexei Shvilkin. 9th edition, 2017.

Portanto, a banca examinadora, indefere o recurso interposto e mantém o gabarito publicado.

Atenciosamente,

Instituto Mais de Gestão e Desenvolvimento Social

