

**RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DO ESTÁGIO EXTRACURRICULAR NÃO REMUNERADO
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NOVA ESPERANÇA - FACENE/FAMENE**

OBSERVAÇÃO: FORAM APROVADOS NO PROCESSO SELETIVO OS ALUNOS QUE OBTIVERAM UMA PORCENTAGEM IGUAL OU SUPERIOR A 30% DO NÚMERO TOTAL DE QUESTÕES DA PROVA.

ID	ALUNO	PERÍODO	CURSO	SITUAÇÃO	PORCENTAGEM (%)
1º	VIVIANE MICHELE DA SILVA	8º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	82%
2º	MYCHELA OLIVEIRA GIMENES	5º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	73%
3º	ELYSSANDRA JESSIKA P. DOS SANTOS SILVA	8º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	68%
4º	BÁRBARA CRISTINA DA SILVA OLIVEIRA	8º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	64%
5º	AMANDA ALVES ALEXANDRE	5º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	59%
6º	DEYSE FREIRE RODRIGUES DA CRUZ	5º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	46%
7º	SIMONE HELENA DA SILVA MELO	6º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	46%
8º	FABIANA DE OLIVEIRA DE MELO	8º	ENFERMAGEM	APROVADO (A)	36%

ID	ALUNO	PERÍODO	CURSO	SITUAÇÃO	PORCENTAGEM (%)
1º	MARIA CÂNDIDA VALOIS COSTA	5º	FARMÁCIA	APROVADO (A)	88%
2º	LETHICIA DA SILVA CAMPOS	6º	FARMÁCIA	APROVADO (A)	76%
3º	RAMAYANNA QUEIROZ CARNEIRO	5º	FARMÁCIA	APROVADO (A)	76%
4º	ADRIANA PAULA DO NASCIMENTO	8º	FARMÁCIA	APROVADO (A)	60%
5º	THAIS MARIA CUNHA ALVES	8º	FARMÁCIA	APROVADO (A)	48%
6º	WILDES MAGALHAES DA SILVA	7º	FARMÁCIA	APROVADO (A)	48%

ID	ALUNO	PERÍODO	CURSO	SITUAÇÃO	PORCENTAGEM (%)
1º	IRLLANA KETLEY SANTOS DO NASCIMENTO	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	84%
2º	ELY JOYCE VIEIRA DA SILVA	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	80%
3º	THAYS CRISTINA LUNA DE OLIVEIRA	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	80%
4º	ANA KARLA SAMPAIO LEITE	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	72%
5º	ANNELY DO VALE	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	68%
6º	ISAAC ALVES DE OLIVEIRA	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	68%
7º	BRISDEON BRUNO SILVA DE ALENCAR	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	64%
8º	EDUARDA ARAÚJO PACOTE	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	64%
9º	MARIA CECÍLIA DE MELO GOMES	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	60%
10º	EDILAINE DA SILVA SANTOS	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	56%
11º	REBEKA CAROLINA F. DE ARAÚJO	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	56%
12º	GIRLAYNE GUEDES DA SILVA	6º	FISIOTERAPIA	APROVADO (A)	40%

**RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DO ESTÁGIO EXTRACURRICULAR NÃO REMUNERADO
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NOVA ESPERANÇA - FACENE/FAMENE**

OBSERVAÇÃO: FORAM APROVADOS NO PROCESSO SELETIVO OS ALUNOS QUE OBTIVERAM UMA PORCENTAGEM IGUAL OU SUPERIOR A 30% DO NÚMERO TOTAL DE QUESTÕES DA PROVA.

ID	ALUNO	PERÍODO	CURSO	SITUAÇÃO	PORCENTAGEM (%)
1º	NELSON FERNANDES ARAGÃO NETO	6º	MEDICINA	APROVADO (A)	55%
2º	ABRAAO LUCAS DIAS CLEROT MUNIZ PAIVA	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	50%
3º	CAIO AUGUSTO CARNEIRO DA COSTA	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	50%
4º	JOANA ANGÉLICA R. ROCHA	3º	MEDICINA	APROVADO (A)	50%
5º	MARIA THEREZA DE FREITAS LEITE	4º	MEDICINA	APROVADO (A)	50%
6º	MARIANA BELMONT C. XAVIER CRUZ	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	50%
7º	NATÁLIA AIRES RIBEIRO	4º	MEDICINA	APROVADO (A)	50%
8º	JOÃO VITOR AMORIM PEREIRA	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	45%
9º	VITHÓRIA MARIA DE RAÚJO T. VILAR	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	45%
10º	ABRÃO ALCANTARA DE M. FILHO	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	40%
11º	EDUARDO ANTONIO M. CABRAL	4º	MEDICINA	APROVADO (A)	40%
12º	MARIA CAROLINA SARMENTO DE MATOS	6º	MEDICINA	APROVADO (A)	40%
13º	MAURÍCIO LUKAIS VIANA SILVA ISONI	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	40%
14º	WILMA VIVIANE F. HENRIQUES	6º	MEDICINA	APROVADO (A)	40%
15º	ANDRÉ FELIPE PALMEIRA	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	35%
16º	ANNA LUIZA RIBEIRO C. U. DE ALMEIDA	6º	MEDICINA	APROVADO (A)	35%
17º	DARCYLIO WANDERLEY DA NÓBREGA	6º	MEDICINA	APROVADO (A)	35%
18º	MARCELA CARNEIRO BORGES	4º	MEDICINA	APROVADO (A)	35%
19º	MARIA CAROLINA T. LUCENA CAVALCANTE	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	35%
20º	ANA CRISTINA FERNANDES CORONEL	7º	MEDICINA	APROVADO (A)	30%
21º	CAMILLA MARIA BARBOSA RAMOS	5º	MEDICINA	APROVADO (A)	30%
22º	MARIANA DE MEDEIROS RODRIGUES	6º	MEDICINA	APROVADO (A)	30%
23º	MORGANA HORANA BEZERRA BARBOSA	4º	MEDICINA	APROVADO (A)	30%
24º	ANA PAULA RIBEIRO DA COSTA	4º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	25%
25º	KAROLINY CASIMIRO A. DE OLIVEIRA	5º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	25%
26º	LAILA MARIA ALVES DUARTE	5º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	25%
27º	CAIO ALBERTO N. DOS SANTOS	4º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	20%
28º	LUIZA PINHEIRO MOTA	7º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	20%
29º	PATRÍCIA SARMENTO C. C. MONTEIRO	7º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	20%
30º	AMANDA FARIAS CAIAFFO CAVALCANTE	4º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	15%
31º	CAMILA CARMEN MONTENEGRO DE LIMA	4º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	15%
32º	RIVENA MELO FREIRE	4º	MEDICINA	DESCLASSIFICADO (A)	15%

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO DO ESTÁGIO EXTRACURRICULAR NÃO REMUNERADO
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NOVA ESPERANÇA - FACENE/FAMENE

PROVA DE FARMÁCIA: Foi ANULADA a seguinte questão:

O sistema de distribuição de medicamentos é classificado em coletivo, individualizado, misto e dose unitária. Sobre esse assunto, analise as sentenças abaixo e marque a alternativa que apresenta a sequência de sentenças CORRETAS: I) No sistema de distribuição coletivo a distribuição ocorre por unidade de internação e/ou serviço a partir de uma solicitação da enfermagem. II) Nesse tipo de sistema ocorre a formação de estoques nas unidades e a farmácia é apenas um repassador de medicamentos. III) Nesse tipo de sistema de distribuição o médico prescreve e a Enfermagem transcreve a prescrição, em seguida, solicita a quantidade de medicamentos necessária e a Farmácia distribui. IV) Nesse tipo de sistema ocorre maior incidência de erros na administração de medicamentos, como por exemplo, a duplicação de doses.

Escolha uma:

- a) II, III e IV
- b) I
- c) I e III
- d) I, II, III e IV
- e) II e IV

PROVA DE MEDICINA: Foram ANULADAS as seguintes questões:

Um preciso diagnóstico anatômico e funcional é fundamental para o correto manejo das valvopatias. O ponto de partida é a realização de anamnese e exame físico completos, com destaque para a ausculta cardíaca. O exame físico permite uma avaliação confiável, com alta especificidade para o diagnóstico das valvopatias, e o conhecimento prévio de dados da história pode guiar melhor o médico durante a realização do exame físico. (fonte: Diretriz Brasileira de Valvopatias – SBC 2011). Correlacione os sopros cardíacos com as suas respectivas patologias valvares primárias:

- A – Sopro de Austin-Flint (sopro diastólico em ruflar com bulhas normofonéticas);
- B – Sopro sistólico ejetivo com pico telessistólico com irradiação para fúrcula;
- C – Sopro diastólico em ruflar, com reforço pré-sistólico se o paciente estiver em ritmo sinusal;
- D – Sopro holossistólico com irradiação para linha axilar;

- () Estenose aórtica
- () Insuficiência aórtica
- () Estenose mitral
- () Insuficiência mitral

Assinale a sequência CORRETA:

- a) A – B – D – C
- b) B – A – C – D
- c) C – A – D – B
- d) D – B – C – A
- e) D – C – A – B

EM RELAÇÃO AS QUESTÕES, FORAM ANULADAS AS SEGUINTEs QUESTÕES DA GRADUAÇÃO DE MEDICINA:

Paciente 64 anos, admitido no serviço de pronto atendimento com quadro de dispneia progressiva há 7 dias, sintomas aos mínimos esforços há 24h. Ao exame físico apresenta frequência de pulso de 88 bpm, frequência respiratória de 24 irpm e pressão arterial (PA) de 100/75 mmHg. Ausculta pulmonar com estertores crepitantes 2/3 inferiores de ambos hemitóraces, e ausculta cardíaca com ritmo em três tempos (B3) e sopro holossistólico regurgitativo no ápice com irradiação para linha axilar média associada a frêmito. O sopro é muito alto, audível com estetoscópio levemente encostado na pele do paciente.

Os sopros são produzidos por vibrações decorrentes de alterações do fluxo sanguíneo decorrentes de alterações hemodinâmicas e/ou estruturais dos aparelhos valvares, ou, das câmaras cardíacas ou vasos. Considerando a classificação da intensidade dos sopros em seis graus, qual o grau do sopro do paciente descrito acima?

- a) Grau 2
- b) Grau 3
- c) Grau 4
- d) Grau 5
- e) Grau 6

A endocardite infecciosa (EI), complicação reconhecida das valvopatias, apresenta-se com características de gravidade, sendo frequentemente fatal. Desta forma, havendo a possibilidade de fazer profilaxia para tal entidade, de maneira factível, a mesma deveria ser aplicada. (Fonte: Diretriz Brasileira de Valvopatias – SBC 2011)

Qual das seguintes situações clínicas ESTÁ INDICADA profilaxia para endocardite infecciosa quando o paciente for submetido a procedimento odontológico com envolvimento de tecido gengival, região periodontal ou perfuração de mucosa oral:

- a) Comunicação interatrial corrigida com prótese de Amplatzer® (< 6 meses)
- b) Comunicação interventricular corrigida
- c) Prolapso da valva mitral com insuficiência mitral mínima
- d) Paciente portador de marca-passo ou cardiodesfibrilador
- e) Paciente portador de stent coronário.

Paciente do sexo feminino com 20 anos, tem o diagnóstico de febre reumática há cerca de 10 anos e último surto há 5 anos, é atendida no ambulatório com queixas de palpitações e dispneia aos médios esforços. Entre os exames complementares, tem ecocardiograma transesofágico que evidencia valva mitral com abertura 'em domo' com estenose mitral importante sem insuficiência mitral e escore de Wilkins: 6 pontos, presença de trombo sésil em auriculetta esquerda e sinais de hipertensão pulmonar. Sobre a melhor condução clínica da paciente, qual a alternativa ESTÁ CORRETA:

- A) A profilaxia secundária com penicilina benzatina por via intramuscular deverá ser feita até os 25 anos (até 25 anos ou por 10 anos após último surto, o que cobrir maior período).
- B) O tratamento clínico com restrição hídrica-salina, diuréticos para congestão e betabloqueadores para controle de frequência cardíaca reduzem mortalidade a médio-longo prazo.
- C) A paciente está elegível para tratamento por valvoplastia por cateter – balão em virtude de ter anatomia favorável (escore de Wilkins ≤ 8) e não apresentar insuficiência mitral significativa associada.
- D) O tratamento cirúrgico (troca valvar) deve ser considerado como primeira opção no tratamento e a prótese biológica deve ser preferida em pacientes mais jovens.
- E) É esperado ao exame físico, o achado de sopro diastólico em ápice, de pouca intensidade e precedido de estalido de abertura da valva (sinal patognomônico de seqüela reumatismal).

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NOVA ESPERANÇA

Rua: Capitão José Pessoa, 919 - Jaguaribe. CEP: 58.015-170 Fone: 2108-0707

CNES: 5654319 CNPJ: 40.980.914/0001-80

EM RELAÇÃO AS QUESTÕES, FORAM ANULADAS AS SEGUINTEs QUESTÕES DA GRADUAÇÃO DE MEDICINA:

Correlacione os principais epônimos dos sopros cardíacos com suas respectivas valvopatias:

I – Fenômeno de Gallavardin

II – Sopro de Austin-Flint

III – Sopro de Carey-Coombs

IV – Sopro de Graham Still

A – Estenose aórtica

B – Insuficiência mitral aguda reumática

C – Hipertensão arterial pulmonar

D – Insuficiência aórtica

A) I – A / II – B / III – C / IV – D

B) I – A / II – D / III – B / IV – C

C) I – B / II – D / III – C / IV – A

D) I – D / II – A / III – B / IV – C

E) I – D / II – B / III – C / IV – A

Paciente de sexo masculino, 20 anos, iniciou há cerca de 30 dias da internação quadro de febre diária, queda do estado geral, emagrecimento de cerca de 8 kg no período e dispneia para suas atividades habituais, sem outros sintomas. Havia realizado ecocardiograma com 15 dias de sintomas que mostrou apenas derrame pericárdico de moderado volume. Devido à persistência da febre e dos sintomas, foi encaminhado para internação e investigação. Exame clínico na chegada ao hospital: hipocorado, emagrecido, acianótico, anictérico. Febril (38,2 °C). Ritmo regular em 2 tempos. FC: 125 bpm (mesmo depois do controle da febre). PA: 102x86 mmHg. Jugulares visíveis com cabeça a 45 graus, sem refluxo hepatojugular. Sons pulmonares normais. FR: 24 irpm. Sat 98% em ar ambiente. Abdome live e sem visceromegalias. Exames iniciais realizados: radiografia de tórax normal, anemia normocítica e normocrômica (Hb 10), leucócitos 7000, PCR: 60, albumina de 3. Em relação ao caso, marque a alternativa correta quanto à hipótese diagnóstica:

A) Lúpus eritematoso sistêmico.

B) Cardite reumática.

C) Miocardite viral.

D) Pericardite tuberculosa.

E) Artrite reumatoide.

João Pessoa, 04 de dezembro de 2019.

CLÁUDIA MARIA DE LIMA CARVALHO

DIRETORIA TÉCNICA

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NOVA ESPERANÇA

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NOVA ESPERANÇA

Rua: Capitão José Pessoa, 919 - Jaguaribe. CEP: 58.015-170 Fone: 2108-0707

CNES: 5654319 CNPJ: 40.980.914/0001-80

