**ANATOMIA E FISIOPATOLOGIA – CURSO TÉCNICO EM ENFERMAGEM**

**PROF. ANDERSON FRANCO**

**ALUNO:**

As perguntas a seguir são uma revisão das aulas 1 a 6 e servirão como base para as perguntas da primeira prova. Responder o questionário e enviar em formato PDF no e-mail: [ander\_celsofranco@hotmail.com](mailto:ander_celsofranco@hotmail.com) até o dia 28/03/2022. Atividade vale nota de participação.

**Questionário**

1. O que é anatomia?

( ) Estudo de todo tipo de matéria por partes, incluindo pedras e minérios.

( ) Estudo do corpo humano e outros seres vivos, por partes.

( ) Estudo do corpo humano completo e funcionando

( ) Estudo do corpo humano em funcionamento.

1. O que é a posição anatômica?

( ) Posição de referencia para estudo do abdômen

( ) Posição de referencia para estudo do crânio

( ) Posição de referencia para estudo das mãos

( ) Posição de referencia para descrever posição de órgãos e outras estruturas.

1. O que é um plano anatômico?

( ) Cortes imaginários que atravessam o corpo, dividindo o corpo em três planos.

( ) Linhas imaginárias que atravessam o corpo.

( ) Pontos imaginários que evidenciam estruturas.

( ) Nenhuma das alternativas

1. Quais são os três planos anatômicos?

( ) Frontal, Sagital e Transverso

( ) Frontal, Coronal e Axial

( ) Axial, Coronal e Anterior

( ) Anterior, Posterior e Superior

1. O que é um eixo anatômico?

( ) Linha imaginaria que divide o corpo em superior e inferior

( ) Linha imaginaria que divide o corpo em transverso e axial

( ) Linha imaginaria que divide o corpo em anterior e axial

( ) Linha imaginaria através das quais acontecem os movimentos

1. Plano frontal divide o corpo em:

( ) Anterior e Posterior

( ) Superior e Anterior

( ) Inferior e Lateral

( ) Direita e Esquerda

1. O paciente está em decúbito dorsal. Isso significa que ele esta:

( ) De pé

( ) Deitado de lado

( ) Deitado de barriga para cima

( ) Deitado de barriga para baixo

1. Quando falamos que uma estrutura é distal em relação ao plano sagital (meio do corpo), significa:

( ) Que ela esta bem no meio ao lado do plano sagital

( ) Que ela está ao lado direito do plano sagital

( ) Que está mais distante em relação ao plano sagital, verticalmente

( ) Que ela está ao lado esquerdo do plano sagital.

1. Posição proximal e distal se refere respectivamente:

( ) Proximal mais próximo e distal mais distante do plano sagital.

( ) Distal mais próximo e Proximal mais distante do plano sagital

( ) Distal mais próximo e Proximal mais distante do plano frontal

( ) Proximal mais distante e Distal mais próximo do plano transverso.

1. O termo abdução e adução significam:

( ) Afastar e aproximar o membro do plano sagital

( ) Aproximar e afastar o membro do plano frontal

( ) Fazer movimento de circulação com o membro superior

( ) Levantar a mão para cima

1. Rotação externa significa:

( ) Rodar o membro em direção que o aproxima do eixo sagital

( ) Rodar o membro em direção da cabeça

( ) Rodar o membro no sentido que o afasta do eixo sagital

( ) Rodar o membro no sentido dos pés

1. Qual a divisão do corpo humano?

( ) Cabeça, Pescoço, Clavícula, Abdômen e MMII

( ) Cabeça, Pescoço, Tronco, MMSS, MMII

( ) Tórax, abdômen e Pelve

( ) Cabeça, Tronco e MMII

1. O que é fisiologia?

( ) Estudo das partes de um órgão

( ) Estudo das estruturas do corpo humano em funcionamento

( ) Estudo das células somente

( ) Estudo das células do sangue

1. Qual é a organização do corpo humano?

( ) Células, tecido, órgãos, sistemas e organismo

( ) Células, sistema e organismo

( ) Organismo, órgãos, células e tecidos

( ) Órgãos, células, organismo e sistema

1. Quais são as células do sangue?

( ) Neurônios, Epiteliais e reprodutivas

( ) Hemacias (glóbulos vermelhos, Leucócitos (glóbulos brancos) e plaquetas

( ) Óvulos, neurônios e hemácias

( ) plaquetas, hemácias e neurônios

1. O que é o homeostase?

( ) Equilíbrio do corpo

( ) Hormônio secretado pelo pâncreas

( ) Enzima digestiva

( ) Célula do sangue

1. Quais são os ossos do esqueleto axial?

( ) Cabeça, coluna total, costelas, osso hioide e esterno

( ) Cabeça, tronco e MMII

( ) Cabeça, tronco e MMSS

( ) Tronco, MMSS e MMII

1. Qual osso faz parte do esqueleto apendicular?

( ) Occipital

( ) Zigomático

( ) Fêmur

( ) Coluna cervical

1. Quantos ossos tem a cabeça, incluindo ossos do ouvido?

( ) 26

( ) 22

( ) 28

( ) 21

1. É um exemplo de osso sesamoide.

( ) Parietal

( ) Patela

( ) Falange

( ) Vômer

1. É um exemplo de osso da face

( ) Occipital

( ) Frontal

( ) Lacrimal

( ) Escafoide

1. São suturas cranianas.

( ) Frontal, Sagital e Coronal

( ) Coronal, Sagital e Lambdoide

( ) Axial, sagital e transverso

( ) Posterior, anterior e lambdoide

1. São exemplos de ossos da mão.

( ) Escafoide, vômer e esfenoide

( ) Hamato, Capitato e etmoide

( ) Escafoide, Capitato e Hamato

( ) Semilunar, piramidal e esfenoide

1. É um exemplo de osso do pé

( ) Piramidal

( ) Tálus

( ) Fibula

( ) Patela

1. Quais são os três tipos de musculo que existem?

( ) Estriado, estriado cardíaco e liso

( ) Estriado, estriado gástrico e liso

( ) Enrugado, estriado liso e estriado cardíaco

( ) cardíaco, liso e enrugado

1. Qual musculo apresenta contração voluntaria?

( ) Musculo esquelético estriado

( ) Musculo esquelético cardíaco

( ) Musculo liso

( ) Nenhum

1. Qual musculo apresenta contração involuntária?

( ) Musculo esquelético cardíaco

( ) Musculo liso

( ) Musculo enrugado

( ) Nenhum