



UNIVERSIDADE DE RIO VERDE (UniRV)
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS DESTINADAS AO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE FORMOSA - GO
EDITAL Nº 001/2023

CHAVE-RESPOSTA - PROVA DISCURSIVA

FACULDADE/ÁREA DE ATUAÇÃO: medicina Tutoria

TEMA SORTEADO: DINÂMICA DA MECÂNICA RESPIRATÓRIA E MECANISMO DAS TROCAS GASOSAS.

- **DINÂMICA DA MECÂNICA RESPIRATÓRIA INSPIRAÇÃO:**
 - Contração dos músculos inspiratórios
 - Expansão torácica em todos os sentidos
 - Diminuição da pressão alveolar
 - Entrada (Fluxo) do ar para os pulmões | EXPIRAÇÃO:
 - Relaxamento dos músculos inspiratórios
 - Retração do tórax
 - Aumento da Pressão alveolar - Entrada (Fluxo) de ar para ambiente •
- MECANISMO DAS TROCAS GASOSAS:**
- Trocas gasosas ocorrem nos alvéolos
 - Ocorrem por difusão simples
 - Gases difundem-se de áreas de alta pressão para as de baixa pressão
 - A difusão dos gases depende do seu coeficiente de solubilidade (pressão, solubilidade e temperatura)

BANCA RESPONSÁVEL

ELABORADOR 1

ELABORADOR 2