

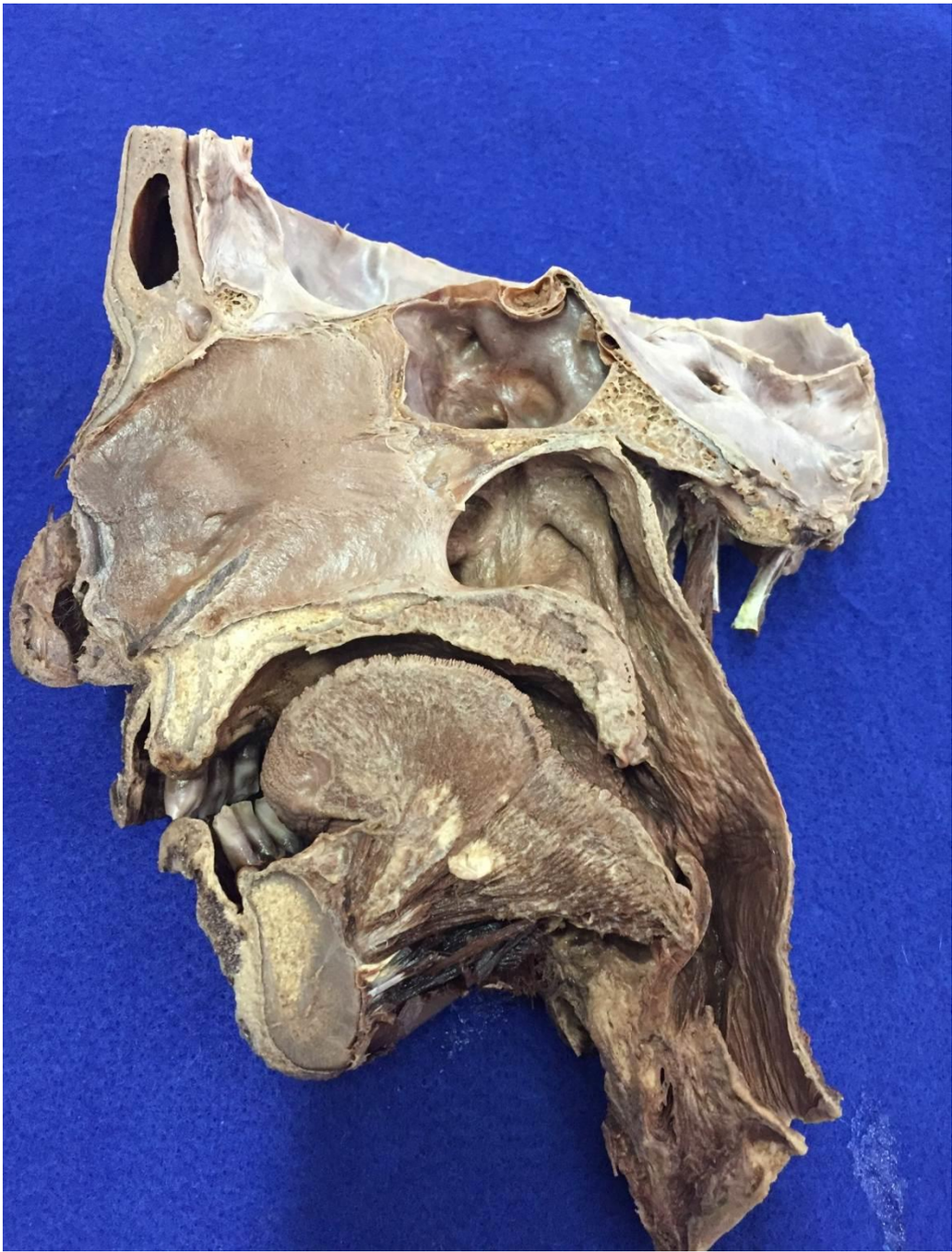
**PEÇAS**

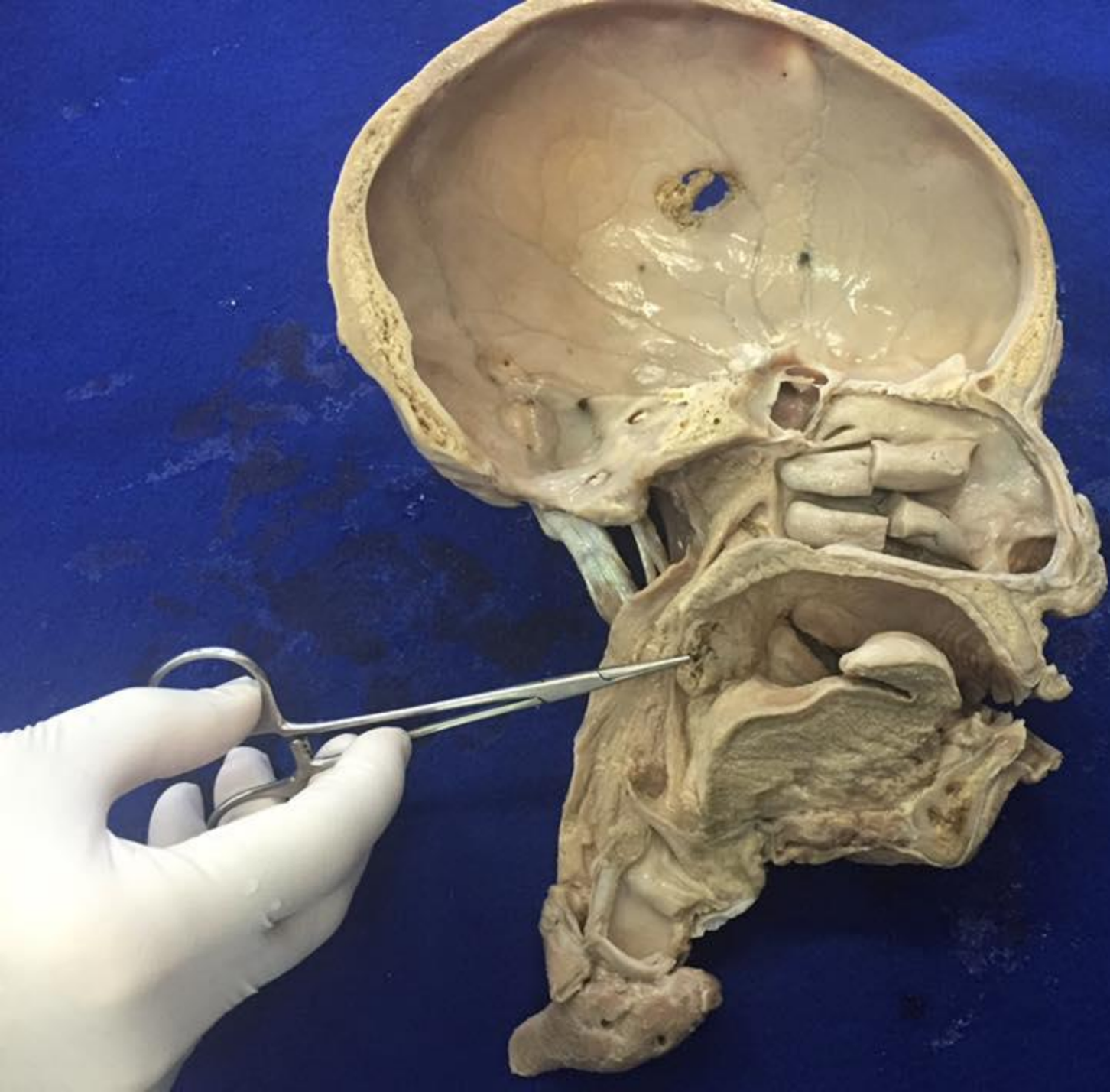
**SISTEMA DIGESTÓRIO 2020**







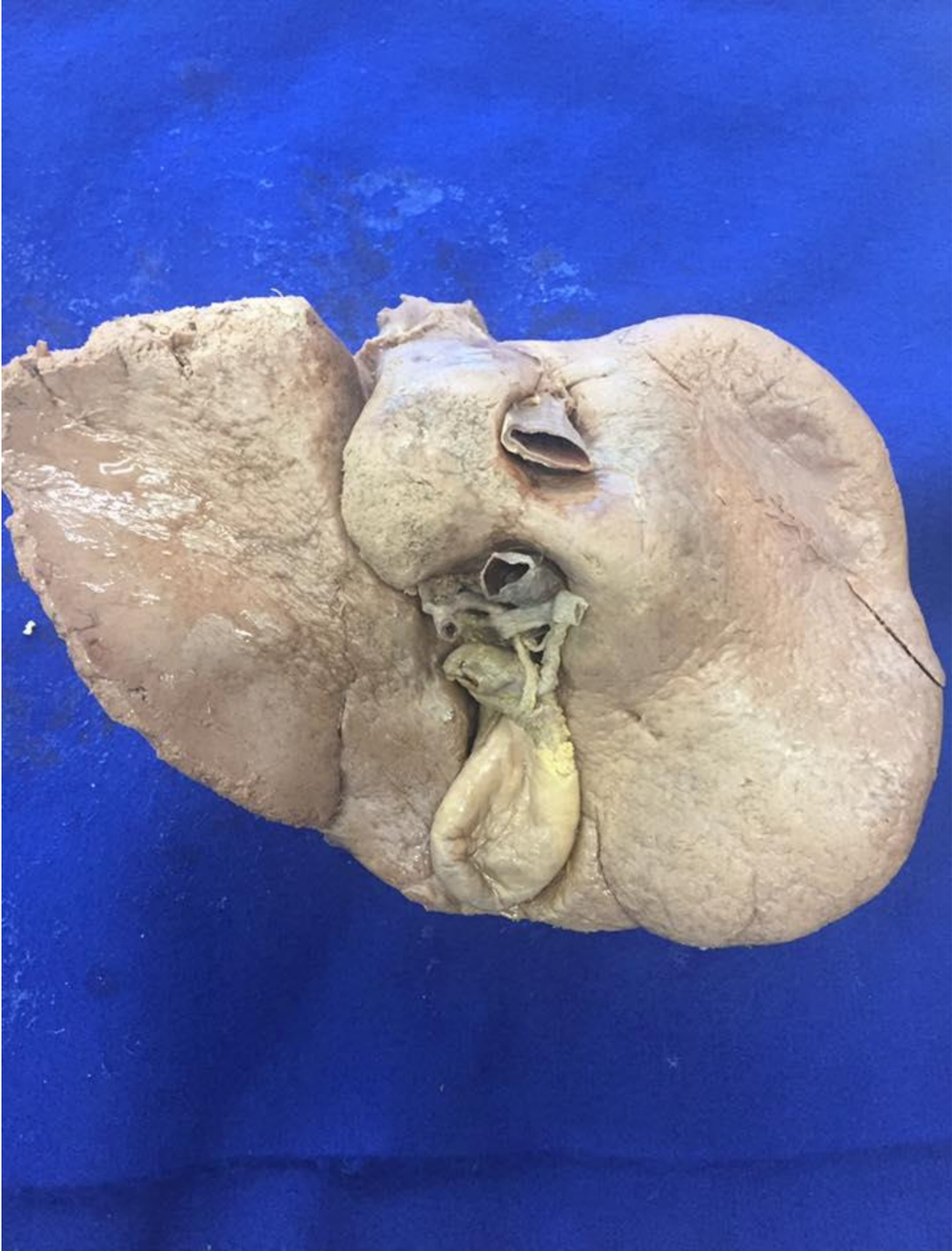












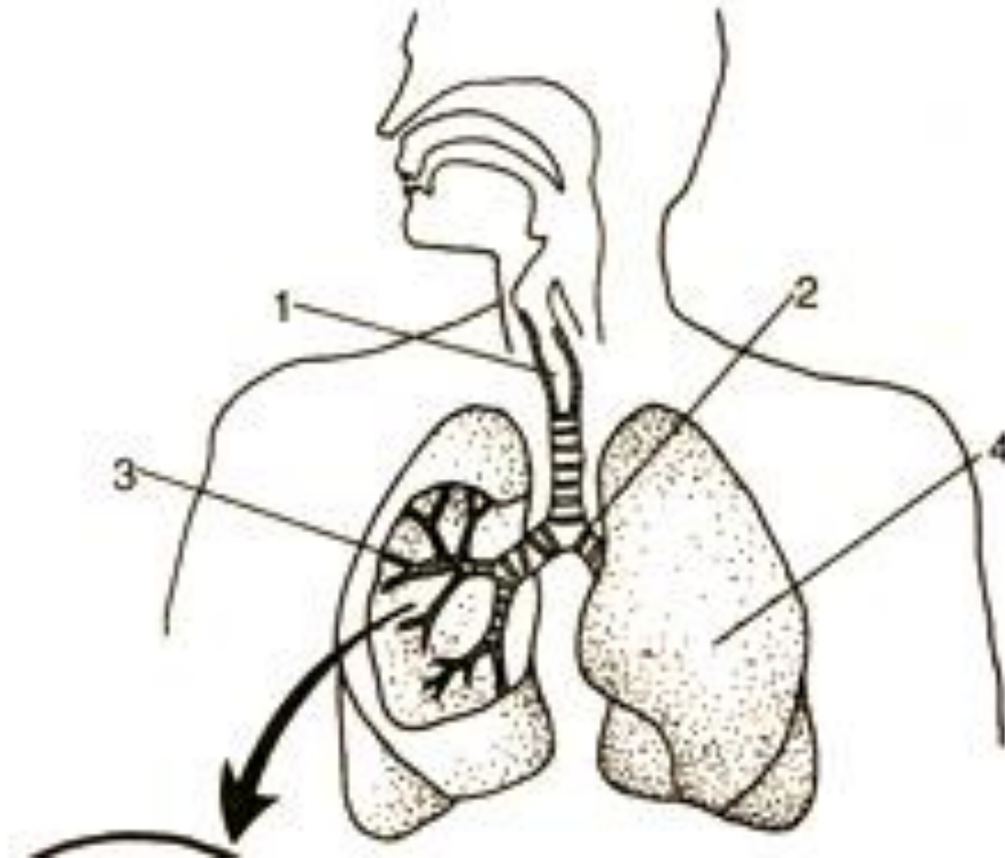


# QUESTÕES SISTEMA RESPIRATÓRIO

01. Observe o esquema. Identifique:

a) o sistema representado no esquema.

b) os órgãos apontados pelas setas de um a quatro.



2. Descreva o caminho que o ar atmosférico percorre no aparelho respiratório humano, citando seus segmentos anatômicos e explicando a diferença na composição do ar inspirado e expirado.
3. Explique o que é, e dê a função do diafragma.
4. A faringe é um órgão comum a dois sistemas orgânicos. Quais são esses sistemas?
5. A respiração pela boca é útil quando precisamos de mais oxigênio (durante um exercício físico, por exemplo), porém é muito melhor respirarmos pelo nariz. Por quê?
6. A epiglote e as pregas (cordas) vocais são importantes estruturas do aparelho respiratório. Onde se localizam? Qual a função de cada uma?
7. O que provoca a entrada e a saída de ar na respiração pulmonar, sabendo-se que os pulmões não possuem movimentos ativos?
8. Ministério da Saúde adverte:

**FUMAR PODE CAUSAR CÂNCER DE PULMÃO, BRONQUITE CRÔNICA E ENFISEMA PULMONAR.**

Faça uma breve descrição de como o hábito de fumar está associado ao desenvolvimento de câncer de pulmão, garantindo que em seu texto apareçam, de forma relacionada, os seguintes conceitos: tumor, mutação, fumo, proliferação celular descontrolada, genes reguladores da divisão celular.

# QUESTÕES SISTEMA DIGESTÓRIO

1. Conceitue sistema digestório. Cite os órgãos que o compõem.
2. Quais os limites da cavidade bucal? Conceitue vestíbulo e cavidade bucal propriamente dita.
3. Esquematize uma língua e identifique as áreas de sabores básicos.
4. Quais os grupos dentais da dentição decídua e permanente?
5. Cite as porções da faringe e suas comunicações.
6. Como se dividem os intestinos delgado e grosso?
7. Cite as glândulas anexas ao sistema digestório. Descreva as glândulas salivares maiores, suas localizações e seus ductos de eliminação.
8. Cite as faces do fígado e os lobos visualizados por cada uma delas.
9. Cite as partes do pâncreas e esquematize o seu sistema excretor.