

**PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA PARA O CURSO  
DE MEDICINA DO UniFOA 2023.1****MÓDULO II - PROVA DE HABILIDADES**

Nome do Candidato: \_\_\_\_\_

Nome do Avaliador: \_\_\_\_\_

Prova de Microscopia:

Será apresentada ao candidato uma peça anatômica de cérebro. O estudante deverá:

A	Nomear a estrutura marcada na peça	10,00 pontos
B	Nomear o plano de corte de peça anatômica apresentada na bancada	10,00 pontos
C	Dar um exemplo de função da estrutura marcada na peça	10,00 pontos
D	Diga pelo menos duas estruturas encefálicas relacionadas anatomicamente com a estrutura marcada na peça	10,00 pontos
<b>Total</b>		

a) Nomear a estrutura marcada na peça

**Espera-se que o candidato diga Hipotálamo (marcada com alfinete).**

b) Nomear o plano de corte de peça anatômica apresentada na bancada

**Espera-se que o candidato diga corte sagital ou mediado.**

c) Dar um exemplo de função da estrutura marcada na peça

**Espera-se que o candidato cite controle da temperatura corporal, manutenção da homeostasia, controle do sono, expressão e experiência emocional. Aqui também podem ser inseridas funções indiretas que estejam bem explícitas na bibliografia indicada.**

- d) Diga pelo menos duas estruturas encefálicas relacionadas anatomicamente com a estrutura marcada na peça

Espera-se que o candidato cite pelo menos duas das estrutura a seguir: Anteriormente é delimitado pela comissura anterior e pela lâmina terminal; posteriormente encontra-se a substância perfurada posterior, o pedúnculo cerebral e o aqueduto cerebral (de Sylvius); Superiormente localizam-se o sulco hipotalâmico, o tálamo e o plexo coroide do terceiro ventrículo; Inferiormente encontramos a haste hipofisária como um prolongamento do infundíbulo e a glândula hipófise.

