

Nome:

N° USP:

Nota:

---

**Aula Prática 08: TECIDO MUSCULAR**

---

---

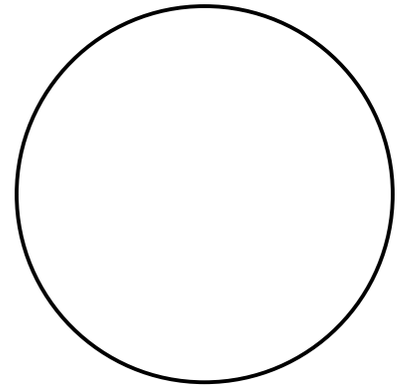
**TECIDO MUSCULAR LISO**

---

**1. Lâmina 08U – Bexiga urinária de rato em CT**

Utilize o aumento de 400X para esquematizar:

- Epitélio de transição;
- Tecido conjuntivo frouxo;
- Vasos sanguíneos;
- Fibras musculares lisas (coradas em rosa forte).



---

**TECIDO MUSCULAR ESQUELÉTICO**

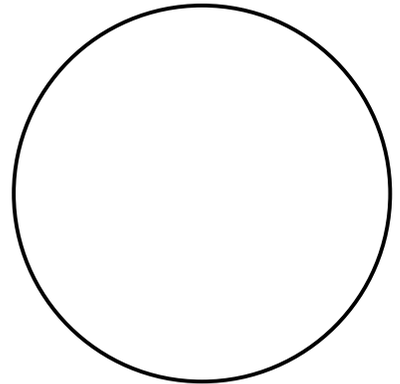
---

**2. Lâmina 31U – Língua de rato em CT**

Utilize o aumento de 400X para esquematizar:

- Epitélio estratificado (atente-se para as papilas linguais);
- Tecido conjuntivo frouxo;
- Vasos sanguíneos;
- Fibras musculares estriadas (coradas em rosa forte)

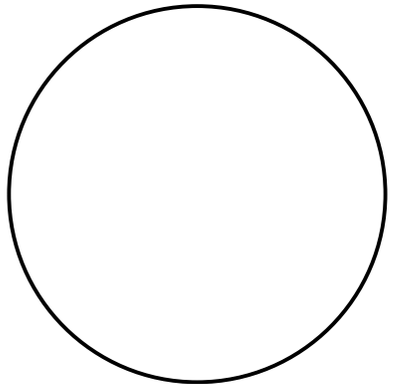
intercruzadas em cortes longitudinais e transversais.



**3. Lâmina 07U - Traqueia, esôfago e tireoide de rato em CT**

Utilize o aumento de 400X para no **esôfago**:

- Epitélio estratificado pavimentoso;
- Tecido conjuntivo frouxo;
- Vasos sanguíneos;
- Fibras musculares estriadas.



**QUESTÃO**

Por que as fibras musculares estriadas da língua e do esôfago são intercruzadas em camadas? Justifique com base nas funções desses órgãos.

---

---

---

---

---