

## HƯỚNG DẪN TỰ HỌC MÔN SINH HỌC 8 – TUẦN 3 (Tiết 5)

*Các em ghi nội dung ghi bài vào vở học.*

### **A. NỘI DUNG GHI BÀI**

#### **TIẾT 5: THỰC HÀNH QUAN SÁT TẾ BÀO MÔ**

**Nội dung thực hành:**

**I. Thực hành nội dung 1:** Làm tiêu bản và quan sát tế bào mô cơ vân

#### **Cách tiến hành**

Bước 1: Rửa da đùi ếch, lấy bắp cơ đùi đặt lên lam kính

Bước 2: Dùng kim mũi nhọn rửa bao cơ theo chiều dọc bắp cơ, dùng ngón cái và ngón trỏ đặt hai bên mép rửa, ấn nhẹ, lúc này nhìn thấy các tế bào cơ

Bước 3: Dùng kim mũi móc gạt nhẹ cho các tế bào cơ tách khỏi bắp cơ làm dính vào bản kính

Bước 4: Bỏ bắp cơ ra, nhỏ vài giọt dung dịch sinh lý 0,65 % NaCl, đặt lamén, quan sát dưới kính hiển vi

**II. Thực hành nội dung 2:** Quan sát tiêu bản các loại mô:

- Mô biểu bì: tế bào xếp xít nhau.
- Mô sụn: 2-3 tế bào tạo thành nhóm
- Mô xương: tế bào nhiều.
- Mô cơ: Tế bào nhiều, dài

#### **Củng cố kiến thức: ( các em làm vào vở )**

Câu 1: Hãy tóm tắt phương pháp làm tiêu bản mô cơ vân

Câu 2: Vẽ hình, ghi chú thích đầy đủ các loại mô: Mô cơ vân, Mô cơ trơn, Mô biểu bì, Mô sụn ( sgk)