

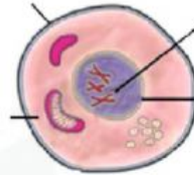
Tiết 2 - Bài 19

CẤU TẠO VÀ CHỨC NĂNG CÁC THÀNH PHẦN CỦA TẾ BÀO

I. Cấu tạo của tế bào

1. Chú thích hình bên:

2. Nối cột A với cột B sao cho cấu tạo phù hợp với chức năng của tế bào.



Hình 2.1

Sơ đồ các thành phần chính của tế bào

Màng tế bào

là nơi chứa vật chất di truyền và là trung tâm điều khiển các hoạt động sống của tế bào.

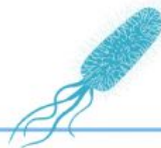
Chất tế bào

là thành phần có ở mọi tế bào, bao bọc tế bào chất. Màng tế bào tham gia vào quá trình TĐC giữa tế bào và môi trường

Nhân/ Vùng nhân

là vùng nằm giữa màng tế bào và nhân hoặc vùng nhân. Phần lớn các hoạt động TĐC (hấp thụ chất dinh dưỡng, chuyển hoá năng lượng, tạo các chất để tăng trưởng,...) của tế bào xảy ra ở tế bào chất

II. Tế bào nhân sơ - tế bào nhân thực





Giống

Tế bào chất

Nhân