



UDRS

Mi Universidad

La célula

Bruno Marioni Hernandez Gomez

Parcial I

Fisiología

Dra. Karla Sofia López Gutiérrez

Medicina Humana

Segundo Semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 13 de septiembre de 2024

Cellula

Citoplasma:

Es la que se contiene los organelos celular dandole soporte.

Membrana Plasmatica

Es la que se protege la Celula

Reticulo endoplasmatico.

Produce proteina para que las resta de la Celula

Centriolos:

Estructura que se forma durante la meiosis y proporciona organizacion del cromosomas

Poro nuclear:
permite el paso de proteina y acidos nucleicos de forma sol-bentiva entre el nucleo y Citoplasma

Nucleolo
Lugar donde elaboran los ribosomas lo Cel ayudan a unir los aminoacido para formar proteina

Membrana nuclear
Sirve para separar los cromosomas del Citoplasma

Mitochondria

Produce la mayor parte de la energia de la Celula

Aparato de golgi
Se componen de sacos aplana-das y participan en el procedi-miento de empaquetamiento de la Proteina y Lipido

Lisosomas:

Estan involucrado en la digestion intracelular

