



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno KARLA LUCIA CONTRERAS ALEGRIA

Nombre del tema INTRODUCCION A LA BIOQUIMICA Y EL METABOLISMO

Parcial PRIMER

Nombre de la Materia BIOQUIMICA

Nombre del profesor L.B.Q BEATRIZ LOÉZ

Nombre de la Licenciatura ENFERMERIA

Cuatrimestre PRIMER

INTRODUCCION A LA BIOQUIMICA Y AL METABOLISMO

CONCEPTO DE LA BIOQUIMICA

Es un análisis de fenómenos biológicos, describe y explica, todos los procesos químicos de las células vivas.

HISTORIA DE LA QUIMICA

En el siglo XVIII y todo el siglo XIX se estudió el aspecto estructural como el funcional de los procesos vitales.

El QUIM. Karl Scheele

EL QUIM. Antoine Lavoisier

Realizó estudios sobre la respiración.

Fundamento del estudio de la bioquímica en enfermería.

Estudio de la composición elemental.

De la estructura química de las moléculas biológicas.

LA CELULA COMO OBJETO DE ESTUDIO

Es un organismo vivo más complejo, el ser humano, puede contar un billón de ellas.

TIPOS DE CELULAS

La entidad más organizada y pequeña.

Son dos tipos de células diferentes.



