

ESTRUCTURA Y FUNCIONES DEL ADN  
ESTRUCTURA DEL ADN

Hasta la correspondiente sección de los libros existentes sobre genética se considera que deben distinguir entre replicación y replicación de cromosomas porque el primero es un proceso de multiplicación, por generaciones en seguida y sin todo el material hereditario.

Lamentablemente no existe terminología apropiada, descriptiva y correcta para indicar la actividad de la mitocondria durante el desarrollo; denominar del todo DNA mitocondrial que lo contiene un óvulo o óvulos parece estar bien de acuerdo con la práctica.

En estos párrafos daremos datos sobre la actividad mitocondrial y las divisiones mitocondriales.

Capítulo 10 de Esteban de 1999

CAPÍTULO 10  
ESTRUCTURA Y FUNCIONES DEL ADN  
ESTRUCTURA DEL ADN