

\$dompdf->loadHtml(\$html);

MICROPREPARADO "DESARROLLO Y REPRODUCCION DE LA CELULA" 10 PZS.



Descripcion:

10 Laminillas de las células que pueden conservar sus caracteres primarios o transformarse en otros elementos.

Características:

- 1. Fases de la mitosis en la médula ósea roja de un mamífero.
- 2. Fases de la maduración de los espermatozoides en el testículo del ratón (Meiosis)
- 3. Desarrollo del huevo de erizo de mar con divisiones celulares.
- 4. Ovario de ave, con huevos en crecimiento y células de la yema.
- 5. Ápice radical de cebolla con células en mitosis (vista lateral).
- 6. Ápice radical de cebolla con células en mitosis (vista polar).
- 7. Ápice de tallo de Asparagus s.p. Con tejido en crecimiento.
- 8. Ápice foliáceo de abeto con tejido en crecimiento.
- 9. Anteras de lirio (Lilium sp.) con células en meiosis.
- 10. Gránulos de polen maduro de lirio (Lilium sp).