

MICROPREPARADO CUERPO HUMANO LA ESTRUCTURA DE LOS ORGANOS, 25 PZS.



Descripcion:

25 Laminillas que proporciona una vista entre los órganos principales del cuerpo humano. Descubrirán que son formados siempre por los mismos cuatro tejidos pero organizados en diferentes modos y por estructuras muy diferentes.

Características:

- 1. Piel de la axila con glándulas sudoríparas y folículos pilosos.
- 2. Cuero cabelludo con folículos pilosos y glándulas sebáceas.
- 3. Uña, s.t. del lecho ungueal.
- 4. Glándula parotida, glándula serosa pura.
- 5. Glándula sublingual, glándula mixta.
- 6. Esófago y traquea, s.l. de ambos órganos.
- 7. Pared del estómago.
- 8. Intestino.
- 9. Apéndice ileocecal, s.t.
- 10. Hígado.
- 11. Hígado de cerdo con lóbulos circundados de conectivo.
- 12. Vesícula biliar.
- 13. Páncreas, glándula acinosa con islotes de Langerhans.
- 14. Pulmón.
- 15. Aorta, s.t., hamato.eosina y coloración para el tejido elástico.
- 16. Arteria y vena con coloración para el tejido elástico.

- 17. Riñón sección de la zona cortical.
- 18. Uretra, s.t.
- 19. Vejiga urinaria.
- 20. Tubo uterino (trompa de falopio), sección a través la ampolla.
- 21. Testículo sección transversal.
- 22. Frotis de espermatozoides.
- 23. Próstata.
- 24. Médula ósea roja con células sanguíneas en la formación.
- 25. Tiroides.