

Prof. Nancy Alegre

- El ser humano como ser bio-psico-social.
- Organización general del cuerpo humano.
- La piel como órgano.
- Estructura y funciones de la piel.
- Receptores cutáneos.
- Órganos de los sentidos.
- Organización general del sistema nervioso. Órganos. Estructura y funciones generales de cada órgano.
- Neurona, estructura y función. Sinapsis.
- Reflejo y arco reflejo.
- Sistema endócrino: generalidades. Glándulas endocrinas. Hormonas
- Esqueleto y sus funciones.
- El Hueso como órgano.
- Articulaciones.
- Sistema Muscular. Músculo como órgano.
- Los alimentos como fuente de nutrientes.
- Dieta balanceada.
- Salud y hábitos nutricionales, trastornos digestivos.
- Aparato digestivo: órganos del tubo y glándulas anexas y sus funciones.
- Aparato respiratorio: órganos.
- Fenómenos mecánicos de la respiración.
- Sangre.
- Órganos del sistema cardiovascular.
- Corazón.
- Ciclo cardíaco.
- Circulación sanguínea: características.
- Órganos excretores.
- Estructura del riñón.
- Formación de orina.
- Micción.
- Aparatos genitales femenino y masculino, brevemente.
- Caracteres sexuales primarios y secundarios
- Gametos (concepto)

SUJETO A MODIFICACIONES