



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico.

Nombre del Alumno: Erivian Usbaldo Felipe Vazquez.

Nombre del tema: unidad 4: Conservación y homeostasis.

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Anatomía y Fisiología I

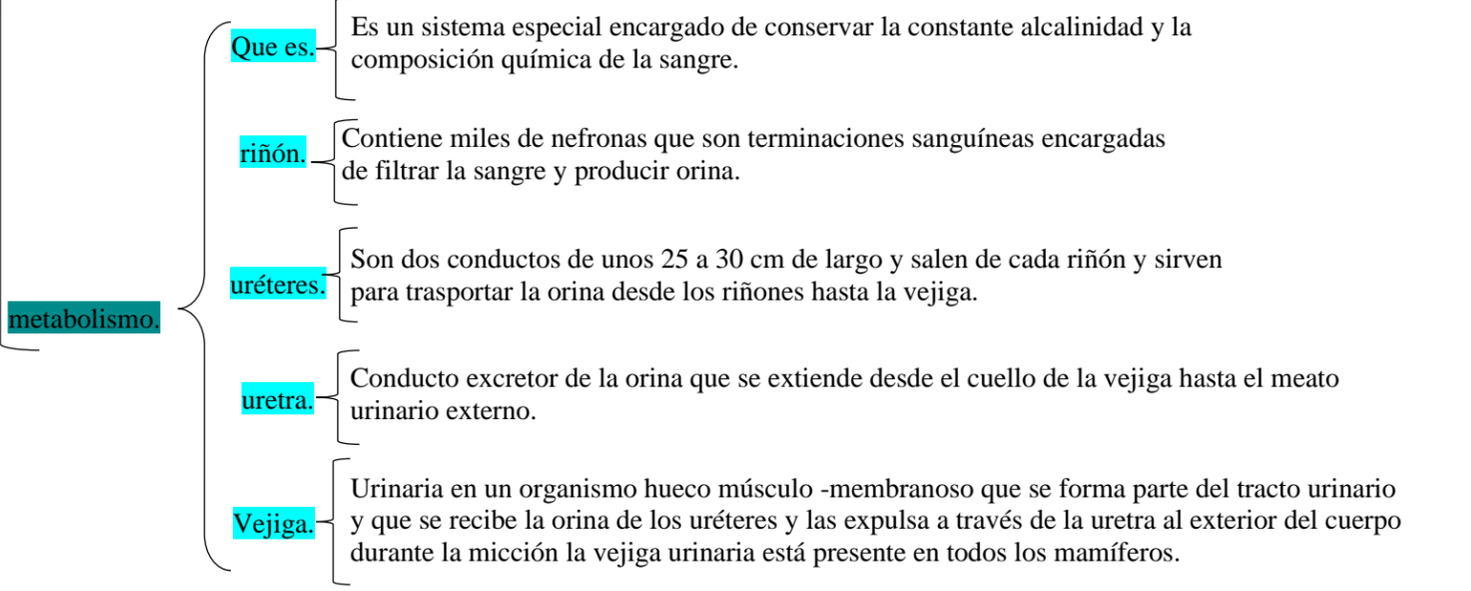
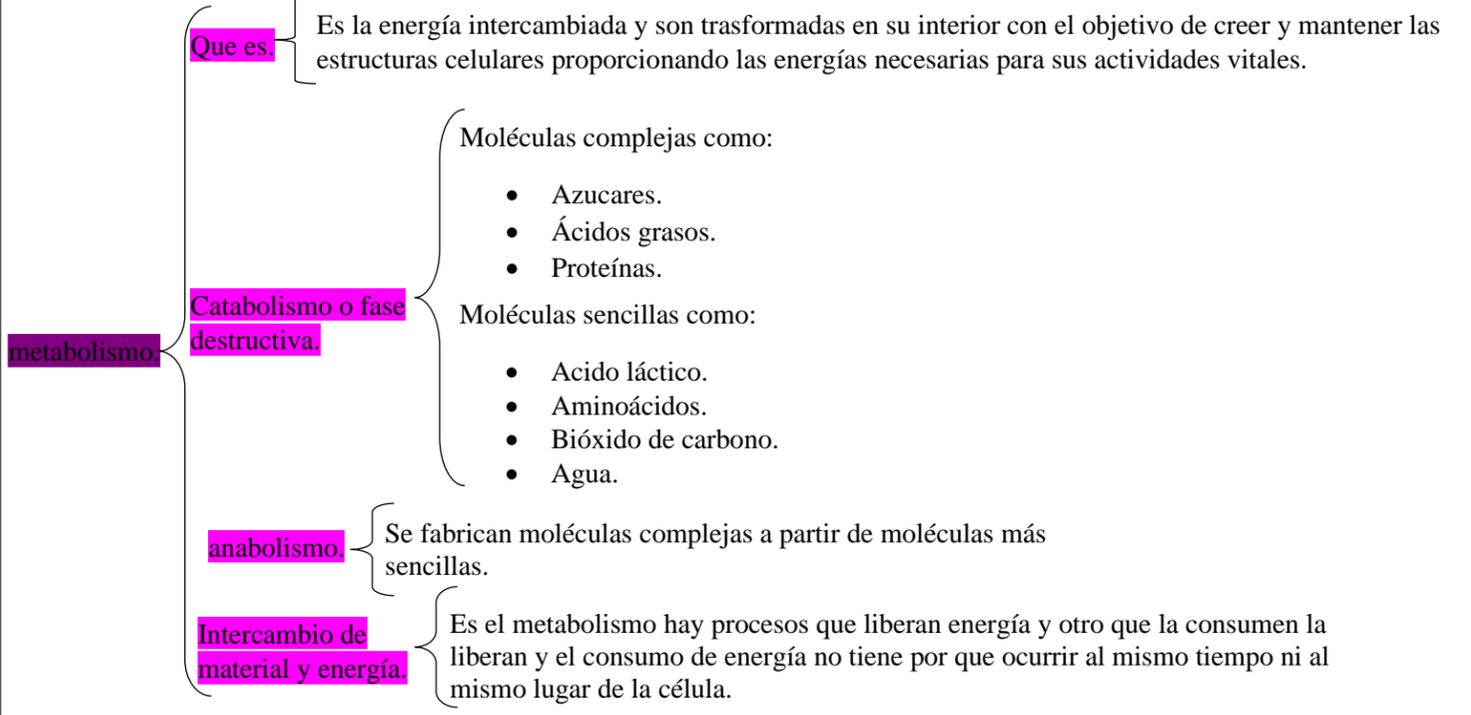
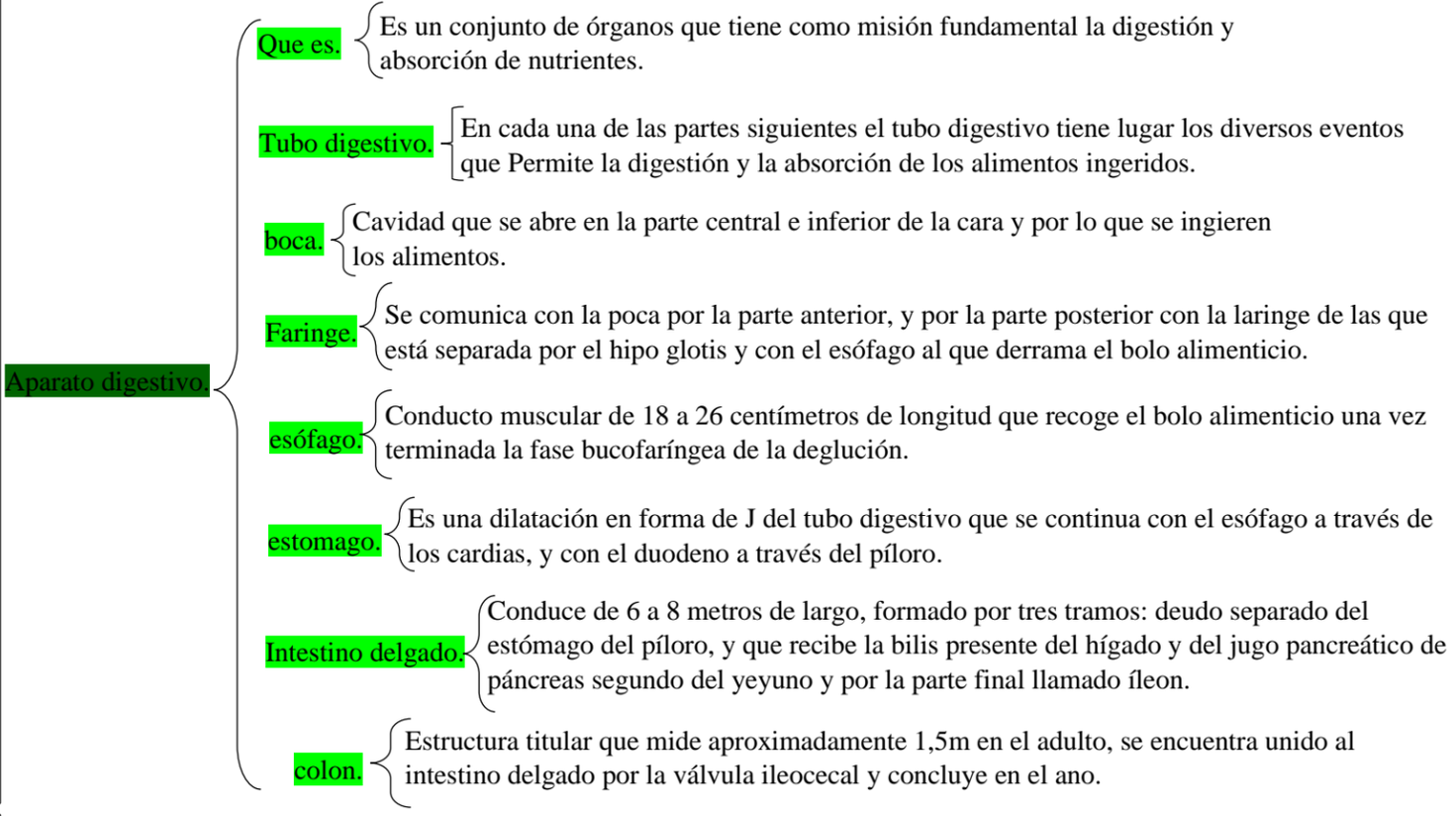
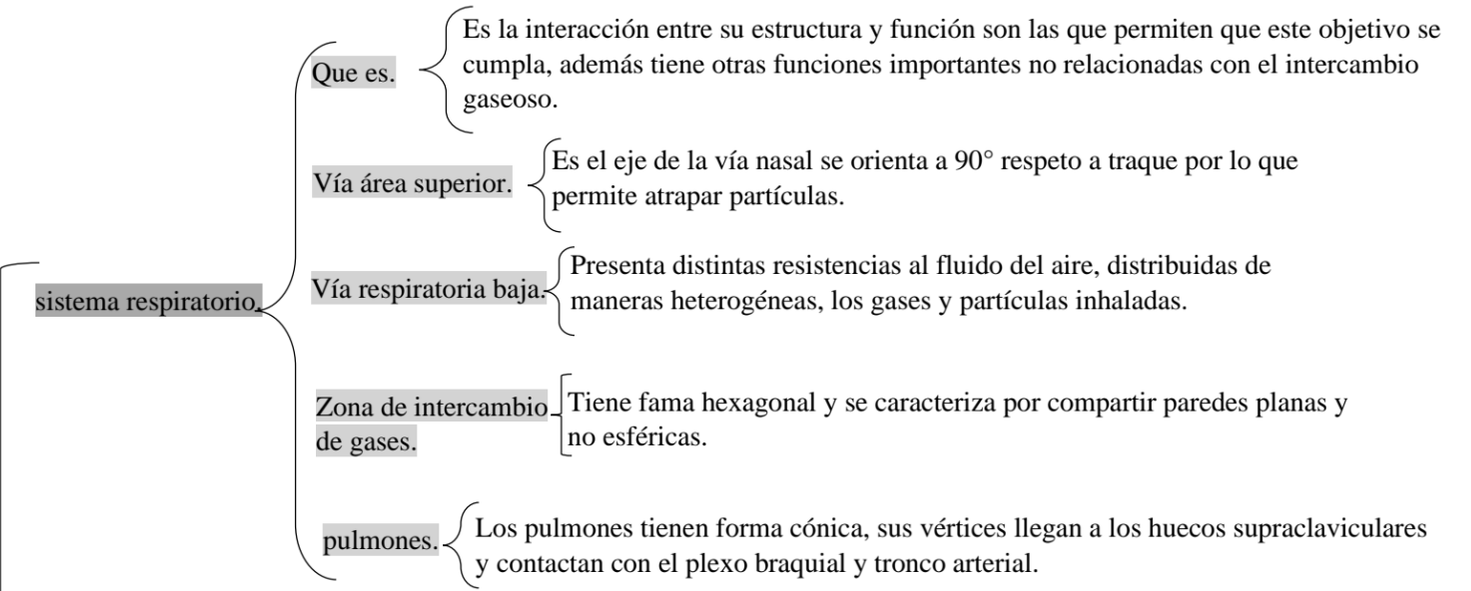
Nombre del profesor: Felipe Antonio morales Hernández.

Nombre de la Licenciatura: licenciatura En enfermería.

Cuatrimestre: I

Lugar y Fecha de elaboración: Comitán de Domínguez Chiapas a 27/11/2021.

Conservación y homeostasis.



Conservación y homeostasis.

En esta unidad se estudiará el comportamiento de los síntomas respiratorio, aparato digestivo y el aparato urinario. Este aparato tiene constante conexión en el cual trabajan la eliminación y el desecho de sustancias al exterior por medio de orina a través del aparato urinario y heces fecales a través de la eliminación intestinal o la expulsión de dióxido de carbono por medio de la respiración.

Cada aparato que estudiaremos está integrado por órganos y cada uno de ellos realiza una función indispensable que ayuda al sistema que trabaje mejor y que se elimine los desechos que este elimina.

Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/9349f551bac4754568d9a99ee27e10d1.pdf>