



Universidad del Sureste
Facultad de Medicina Humana
Campus Comitán De Domínguez.

Q.F.B: Hugo Najera Mijangos

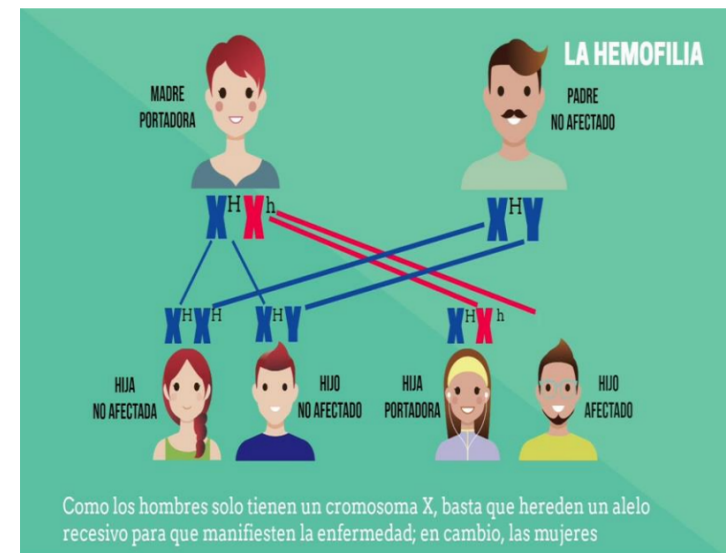
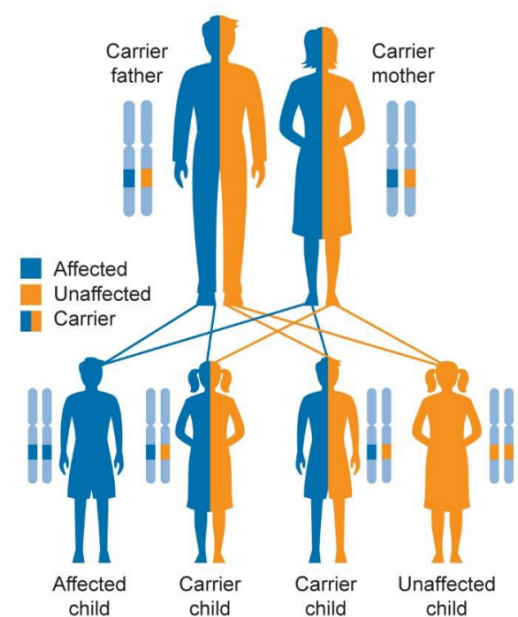
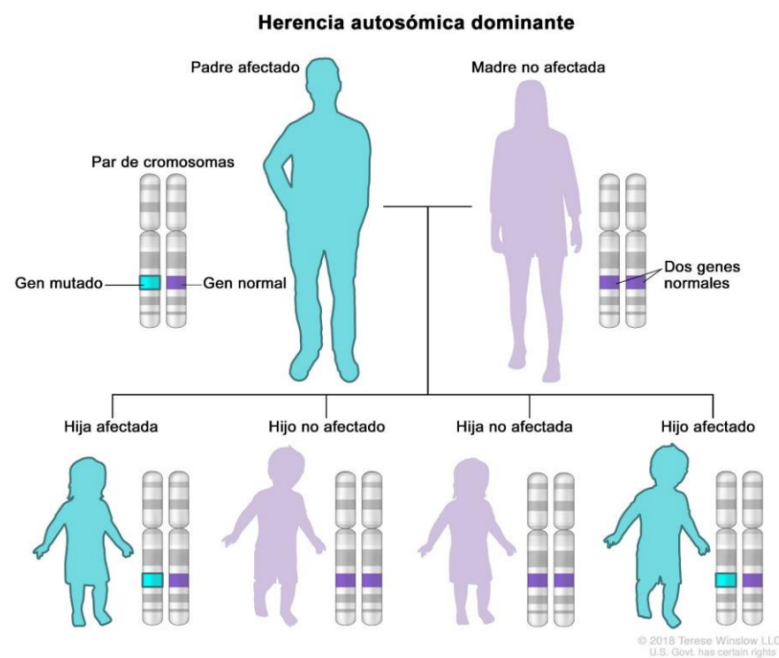
Yereni Monserrat Pérez Nuricumbo.



Actividad:

Cuadro sinóptico correspondiente al tema de herencia dominante, herencia recesiva y herencia ligada al sexo.

Semestre: 3ro. Grupo: D
Autosomal Recessive Inheritance





RECOMENDACIONES

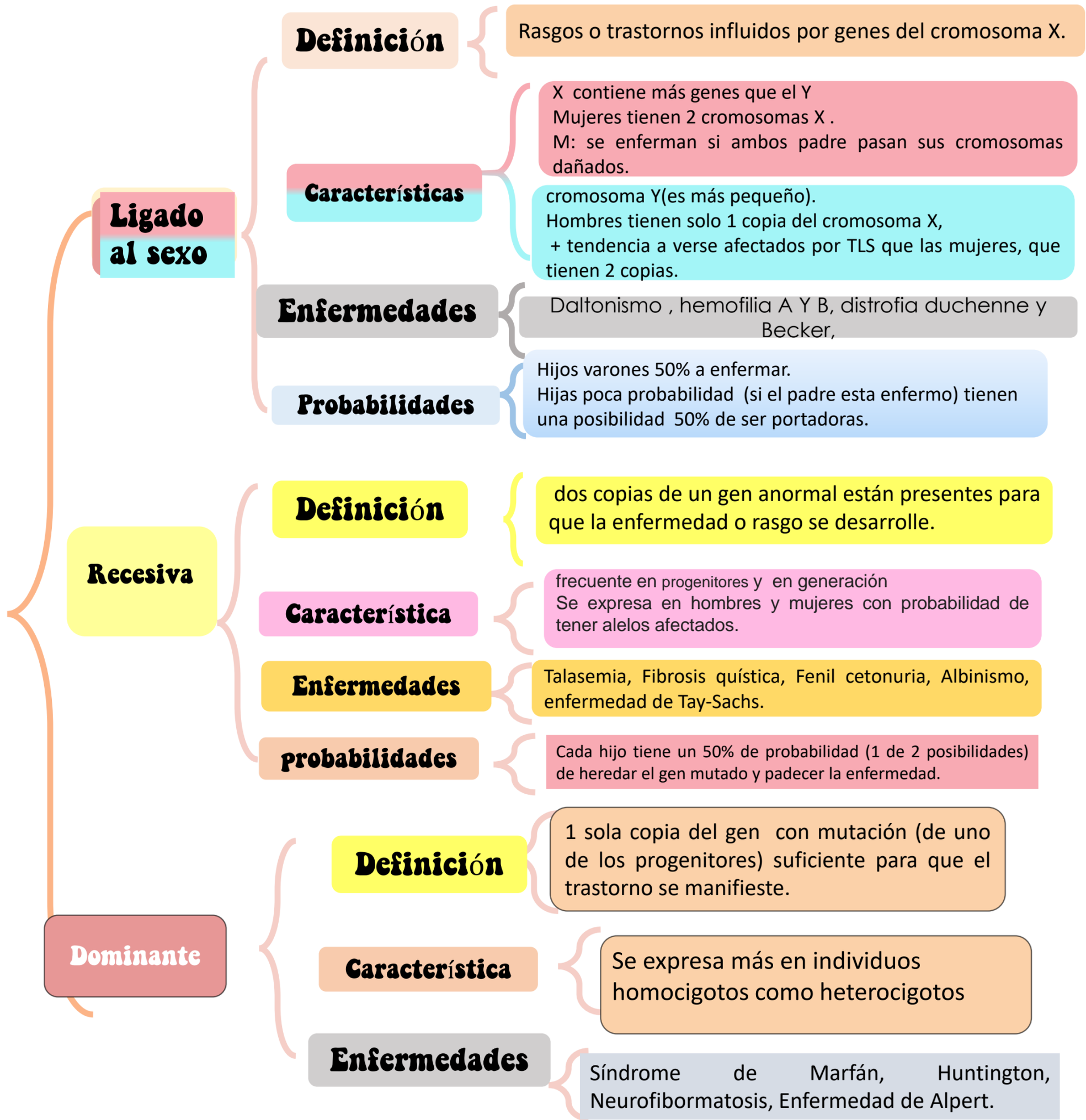
- Presentacion o portada
- Lectura e interpretacion del material para el buen uso de los conceptos.
- Buen uso de sistema de llaves, filas y columnas que de una fácil lectura y comprensión.
- Jerarquia segun la importancia de los conceptos.
- Entregar y subir formato en pdf



Herencia Ligada A



Herencia



Bibliografía

(s.f.). Obtenido de fundacion mencia: <https://www.fundacionmencia.org/que-es-la-herencia-autosomica-dominante/#:~:text=M%C3%A1s%20ejemplos%20de%20enfermedades%20gen%C3%A9ticas,miot%C3%B3nica%20de%20Steiner%2C%20entre%20otras.>

(s.f.). Obtenido de fundacion mencia: <https://www.fundacionmencia.org/que-es-la-herencia-autosomica-dominante/#:~:text=M%C3%A1s%20ejemplos%20de%20enfermedades%20gen%C3%A9ticas,miot%C3%B3nica%20de%20Steiner%2C%20entre%20otras.>

kanacademy.(2020). Obtenido de <https://es.khanacademy.org/science/high-school-biology/hs-classical-genetics/hs-introduction-to-heredity/a/hs-introduction-to-heredity-review>

Khannacademy.(s.f.). Obtenido de <https://es.khanacademy.org/science/high-school-biology/hs-classical-genetics/hs-sex-linkage/a/hs-sex-linkage-review>

NIH.(s.f.). Obtenido de <https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-cancer/def/herencia-autosomica-dominante>

NIH Instituto nacional del cancer . (s.f.). Obtenido de <https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-cancer/def/herencia-autosomica-recesiva>

NIH national human genome . (s.f.). Obtenido de <https://www.genome.gov/es/genetics-glossary/Autosomico-dominante>

NIH. (October 5, 2023). Obtenido de <https://www.genome.gov/es/genetics-glossary/Ligado-al-sexo>