¿QUÉ DETERMINA EL SEXO?



Sexo Genético

Definido como la constitución cromosómica del individuo, los hombres 46, XY y las mujeres 46, XX





Sexo Fenotípico

Definido por las características de los caracteres sexuales del individuo, generalmente son femeninos o masculinos





Sexo Gonadal

Que se corresponde con el tipo de gónada que posee el individuo, generalmente testículos y ovarios



No existen genes que determinen la asignación del género.

Depende de características socioculturales.



FUENTE: KOFMAN S. NIETO K. ET AL. EN: GENÉTICA CLÍNICA. "ASPECTOS GENÉTICOS, MOLECULARES Y CELULARES DE LA FUNICIÓN GONADAL"

Coordinación: Departamento de Comunicación y Vinculación

Derechos reservados[©] 2023 INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN





