

NOMBRE DE LA ESCUELA: UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DE LA ALUMNA: YOANA GUADALUPE VELASCO PEREZ

NOMBRE DEL MAESTRO: CLAUDIA IVETTE ESPINOZA GORDILLO

CARRERA: PSICOLOGIA

GRUPO: "B"



NORMALIDADES GENÉTICAS Y CROMOSÓMICAS

HERENCIA DOMINANTE

La mayor parte del tiempo los genes normales dominan aquello que transmite características anormales pero a veces el que de un rasgo anormal es dominante los defectos recesivos de expresión solo si un niño recibe el mismo gen recesivo de ambos padres biológicos.



Pintura



Música

HERENCIA DE DEFECTO LIGADO AL SEXO

La herencia de la ligada al sexo ciertos trastornos de adheivos relacionados con los genes con los cromosomas sexuales afecta de manera diferente a los hijos dependiendo si son hombres o mujeres en ocasiones una mujer hereda el padecimiento ligado al sexo.



Foto

IMPRONTA GENÓMICA

Los científicos han estudiado la importancia genómica el ratón es por medio de la manipulación artificial de la Constitución genética los ratones son las copias maternas y un gen de la región de la cromosoma 11 y un gen paterno inactivo nace 70% más pequeño que su hermano normales de la misma camada



Balarina

ORIENTACIÓN Y PRUEBA GENÉTICA

La orientación genética puede ayudar a los posibles a evaluar su riesgo de tener hijos con defecto genético o cromosómico las personas que tienen un hijo con un defecto genético que tienden ascendentes familiares enfermedades hereditarias o que provienen de un grupo técnicos con un riesgo de mayor al promedio de transmitir genes de ciertas enfermedades



Escultura

RELATIVA DE HERENCIA Y AMBIENTE

Esta es la metel tradicional de la ciencia de la genética conductual un procedimiento para el estudio de la herencia es cuantitativo busca medir qué tanta influencia tiene la herencia y qué tanta gente sobre un cierto rasgo



Libros

INTELIGENCIA

La herencia ejerce una fuerte influencia entre la inteligencia general la evidencia del papel de la herencia de la inteligencia proviene de estudios de adopción y con gemelo este patrón también ocurre en el desempeño dentro de pruebas de aprovechamiento en la escuela primaria y en los exámenes

Referencias: Agrega aquí en modo de lista los referentes o fuentes de información que usaste para componer tu infografía, son muy valiosas, ¡No los olvides!

NORMALIDAD DE GENÉTICAS CROMOSÓMICAS

PERSONALIDAD

Los científicos han identificado genes relacionados directamente con rasgos específicos de la personalidad como el neurotismo que quizás contribuyan a la depresión y la ansiedad la erabilidad de los rasgos de la personalidad parece estar entre 40 y 60% de existencia época evidencia de la influencia ambiental y partida.



PSICOPATOLOGÍA

Existe evidencia de una fuerte influencia hereditaria de trastornos mentales tales como esquizofrenia autismo y depresión todos tienden a repartirse dentro de familias y muestran mayor coordinación entre gemelos monosigóticos que entre gemelos cigóticos no obstante le heredan por si sola no producen esos trastornos

RASGOS FÍSICOS Y FISIOLÓGICOS

Los gemelos monosigóticos no solo se presentan en general sino que también son más cortantes en su riesgo que padecen trastornos medicos como hipertensión cardiopatía el tipo y cantidad de comida ingerida en un hogar en particular o un grupo social poético específico.



CARACTERÍSTICAS POR LA HERENCIA Y AMBIENTE

Teniendo en mente la complejidad que presenta desemanar las influencias de la herencia y el ambiente examinemos qué sabe acerca de los papeles de la producción de ciertas características



