



Nombre del alumno: Jazmín Hernández morales

Nombre del profesor: Prado Hernández Ezri Natanael

Nombre del trabajo: línea del tiempo

Materia: biología del desarrollo

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1°B

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Enero del 2020

28.08.2020

LINEA DEL TIEMPO

Antigüedad

3000 a.c

Egipcios creían que el alma entraba en el cuerpo del niño a través de la placenta, durante el parto

Garbo Upanishad

1416 a.C

"La existencia del embrión comienza desde la conjugación de la sangre y el semen"

hipócrates de cos

460-377 a.C

"Es posible relacionar la naturaleza de ave con la del hombre"

Aristoteles

384-322 a.C

Fue el primero en plantear la alternativa de si el embrión se encontraba preformado en el huevo

on the formation of the foetus

130-201 d.C

Describe las estructuras que hoy conocemos como alantoides, amnios y placenta

El Talmud

Siglo II

Huesos, tendones, uñas, médula y el blanco de los ojos procedían del padre. La piel, la carne, la sangre y el pelo procedían de la madre

DESARROLLO HISTORICO DE LA EMBRIOLOGIA.

Edad MEDIA

Siglo VIII d.C

Se menciona que el hombre se origina apartir de una mezcla de secreciones del varón y de la mujer

Constantino el africano de salerno

1020-1087

Se describe la composición y el desarrollo secuencial del embrión en relación con los planetas y con cada mes a lo largo del embarazo

Leonardo Da Vinci

1452-1519

El hígado es reportado mas grande en el feto que en el adulto