

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MATERIA: CRECIMIENTO Y DESARROLLO

DOCENTE: PSIC. YAZMIN LOURDES SARABIA
GONZALEZ

ALUMNO: ESTEPHANIA ANTONIETA FLORES
COURTOIS

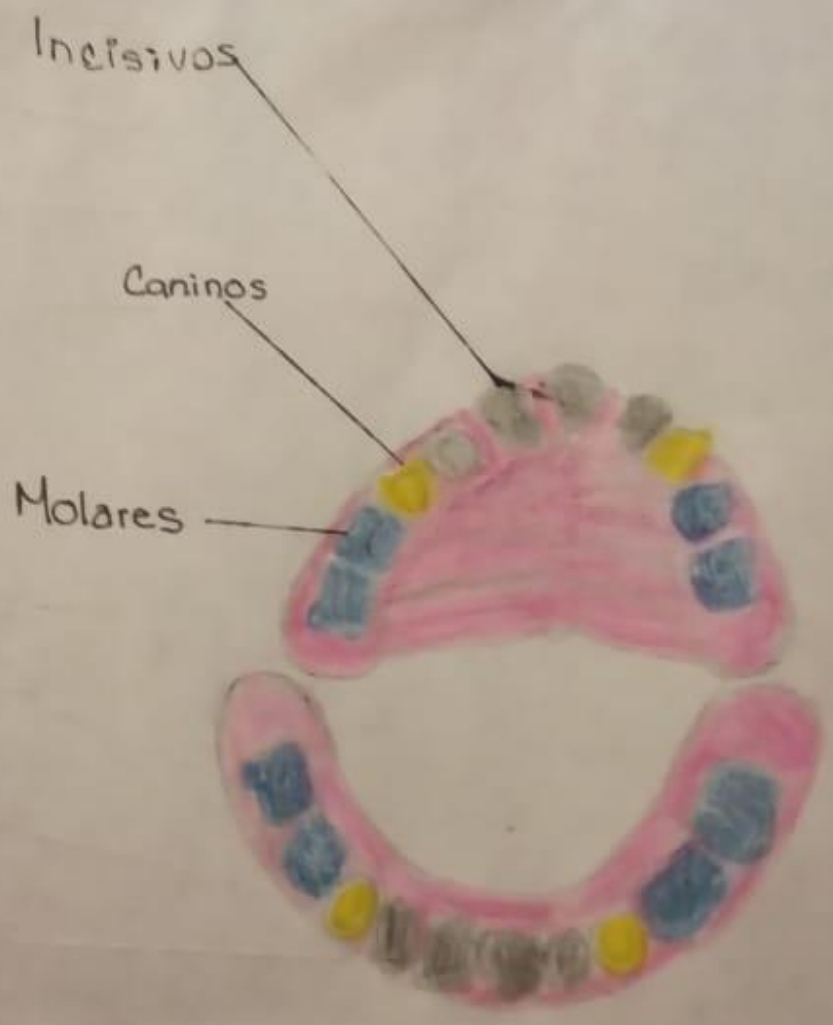
ACTIVIDAD FINAL

TERCER SEMESTRE

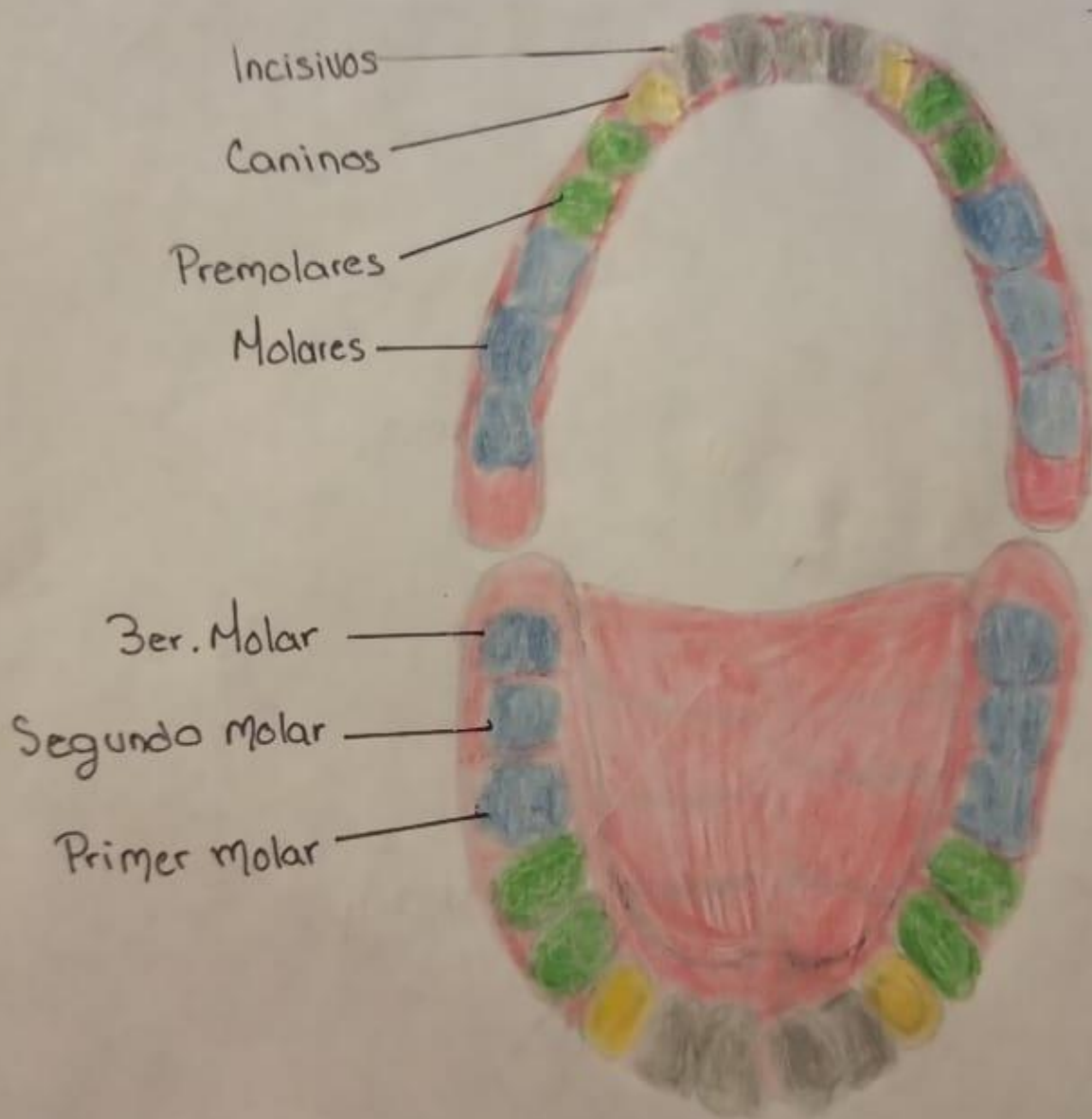
MEDICINA HUMANA

Dentadura Primaria

"De leche"



Dentadura Permanente



Maduración dental

La edad en que aparecen las distintas piezas dentarias y se utiliza como un buen indicador de la maduración dental

- Dentición primaria
- Dentición mixta
- Dentición Permanente

Dentición Primaria

- Consta de 20 dientes, se forma antes del nacimiento, aprox en la semana 14 de vida intrauterina completándose a los 3 años de vida. El primer diente erupciona a los 6 meses de vida completándose alrededor de los 28 ⁽³⁰⁾ meses
- Comprende los dientes de "Leche"
- Comprende 20 piezas dentales en ambos arcos
 - 8 incisivos
 - 8 molares
 - 4 caninos

Dentición Mixta

- Constituye la etapa de transición de la dentición primaria a la permanente, constituye una aparición entre los 6 y 12 años de edad, incluye dientes temporales y permanentes e inicia con la erupción de los primeros molares permanentes o pérdida de incisivos primarios

Dentición Permanente

- Se inicia su formación en el 4 mes de VIU erupcionando los primeros dientes aproximadamente a los 6 años de vida sustituyendo a los dientes temporales y finalizando su erupción entre los 18-25 años con los terceros molares
- Tienen diversas funciones como lo son la masticación, fonética, estética, expresión facial
- Consta de 32 piezas dentales
 - 8 incisivos
 - 4 caninos
 - 8 premolares
 - 12 molares

Maduración dental

La edad en que aparecen las distintas piezas dentarias y se utiliza como un buen indicador de la maduración dentaria

- Dentición primaria
- Dentición mixta
- Dentición Permanente

Dentición Permanente

Dentición Primaria

→ Consta de 20 dientes, se forma antes del nacimiento, aprox en la semana 14 de vida intrauterina completándose a los 3 años de vida. El primer diente erupciona a los 6 meses de vida completándose alrededor de los 28⁽³⁰⁾ meses

→ Comprende los dientes de "Leche"

→ Comprende 20 piezas dentales en ambos arcos

- 8 incisivos
- 8 molares
- 4 caninos

Dentición Mixta

→ Analiza la etapa de transición de la dentición primaria

→ Comprende 20 piezas dentales en ambos arcos
• 8 incisivos • 8 molares
• 4 caninos

Dentición mixta

→ Constituye la etapa de transición de la dentición primaria a la permanente, constituye una aparición entre los 6 y 12 años de edad, incluye dientes temporales y permanentes e iniciara con la erupción de los primeros molares permanentes o pérdida de incisivos primarios

Dentición Permanente

o pérdida de incisivos primarios

Dentición Permanente

→ Se inicia su formación en el 4 mes de VIU erupcionando los primeros dientes aproximadamente a los 6 años de vida sustituyendo a los dientes temporales y finalizando su erupción entre los 18-25 años con los terceros molares

→ Tienen diversas funciones como lo son la masticación, fonética, estética, expresión facial

→ Consta de 32 piezas dentales

- 8 incisivos • 4 caninos
- 8 premolares • 12 molares