



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA**



Yarely Arlette Morales Santiz
3^ªA
Crecimiento y desarrollo
Dra. Alejandra De Jesus Aguilar Sanchez

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de marzo de 2024.

INFOGRAFIA DE LOS DIENTES

¿QUE ES?

Cuerpo duro que, engastado en las mandíbulas del hombre y de muchos animales, queda descubierto en parte, para servir como órgano de masticación

01



FUNCIONES

Cortar la comida
Desgarrar
Triturar la comida

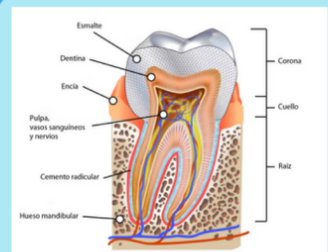
02



PARTES

Superficies articuladas
Corona
Raíz

03



DEFINICION DE DENTICION

La dentición es el proceso de erupción dental en lactantes a través de las encías

04



TIPOS Y CARACTERISTICAS

Dientes de leche:
Dientes definitivos:
Incisivos: bocados a la comida
Caninos: desgarrar la comida
Premolares: 1ª fase masticatoria: para triturar la comida
Molares: masticar y triturar la comida

05



CLASIFICACION DE LOS DIENTES

8 incisivos
2 caninos
8 premolares
12 molares

06

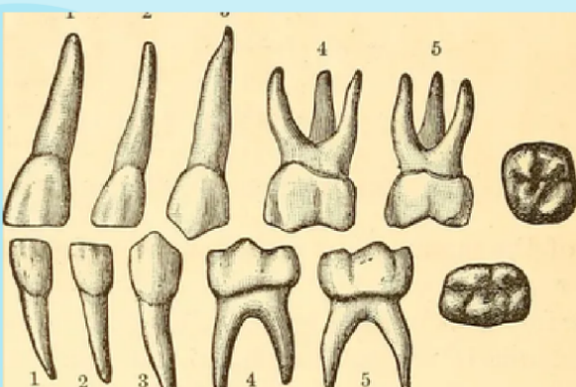


TABLA			Cerrar
Períodos de erupción dentaria			 
Dientes	Número	Edad en el momento de la erupción*	
Deciduos (20 en total)			
Incisivos centrales inferiores	2	5-9 meses	
Incisivos centrales superiores	2	8-12 meses	
Incisivos laterales superiores	2	10-12 meses	
Incisivos laterales inferiores	2	12-15 meses	
Primeros molares†	4	10-16 meses	
Caninos	4	16-20 meses	
Segundos molares†	4	20-30 meses	
Permanentes (32 en total)			
En estos temas			
Crecimiento físico de lactantes y niños >			

Cuadro I.1-2 Edad promedio de aparición de piezas dentarias.

	Dentición primaria							
	Incisivos centrales	Incisivos laterales	Caninos	Primer premolar	Segundo premolar	Primer molar	Segundo molar	Tercer molar
Maxilares	8 meses	10 meses	29 meses			14 meses	27 meses	
Mandibulares	6 meses	9 meses	17 meses			14 meses	26 meses	
	Dentición permanente							
Maxilares	7-8 años	8-9 años	10-11 años	10-11 años	10-12 años	6-7 años	11-13 años	17-21 años
Mandibulares	6-7 años	6-7 años	9-10 años	10-11 años	11-12 años	6-7 años	11-13 años	17-21 años

Nuevo, M., & Cóser, P. (2022, 4 abril). El ritmo de crecimiento de los niños y niñas: la edad ósea. Guiainfantil

Neil S. Norton, Ph.D. y Frank H. Netter, MD, Anatomía de cabeza y cuello para odontología de Netter, segunda edición, Elsevier Saunders, Capítulo 13 Cavity bucal, páginas 341 a 351.