

**NOMBRE:**

**LISSET GPE. RAMOS BALLINAS**

**7° CUATRIMESTRE**

**LICENCIATURA EN ENFERMERÍA**

**CATEDRÁTICO: RUBÍ PIOQUINTO**

**MATERIA: ENFERMERÍA EN EL CUIDADO  
DEL NIÑO Y EL ADOLESCENTE**

**TEMA: FACTORES QUE REGULAN EL  
CRECIMIENTO Y  
DESARROLLO**



## ASPECTOS GENERALES DEL CRECIMIENTO Y EL DESARROLLO

### MADURACIÓN

- ♥ maduración dentaria
- ♥ maduración sexual
- ♥ maduración psicomotriz
- ♥ maduración ósea

Los factores de crecimiento y desarrollo están condicionados por diversos factores biológicos reguladores (endógenos o internos y exógenos o externos).

Los factores endógenos son: los genéticos o hereditarios, metabólicos y neurohormonales.

Los factores exógenos son la alimentación y los factores ambientales.

Se refiere a los procesos de crecimiento físico que de manera importante influyen para dar lugar a un desarrollo de conducta ordenada, o sujeta a un tipo conocido. ... A medida que el organismo crece, aparece la conducta que depende claramente del desarrollo de las estructuras físicas.

**Maduración dentaria:** conjunto de procesos complejos que permiten la erupción de los dientes debido a la modificación histológica y funcional de células totipotentes o totipotenciales.

**Maduración sexual:** es la edad o el momento en el cual un organismo obtiene la capacidad para llevar a cabo la reproducción.

**Maduración Psicomotriz:** Corresponde tanto a la maduración de las estructuras nerviosas (cerebro, médula, nervios y músculos...) como al aprendizaje que el bebé -luego niño- hace descubriéndose a sí mismo y al mundo que le rodea.

**Maduración ósea:** constituye el indicador de madurez biológica más útil para caracterizar ritmos o "tiempos" de maduración durante el crecimiento, ya que otros indicadores tradicionalmente utilizados, se limitan a ciertas etapas de la vida y muestran gran variabilidad, en especial durante la pubertad.