

7. CONSTITUYENTES DE SALIVA Y SUS FUNCIONES

1. **AGUA:** facilita el gusto y disolución de nutrientes; ayuda al habla y deglución
 2. **BICARBONATO:** neutraliza el ácido gástrico en el reflujo
 3. **MUCINAS:** dan lubricación
 4. **AMILASA:** inicia digestión de carbohidratos
 5. **LISOZIMA
LACTOFERRINA
IgA:** dan protección inmune innata y adquirida
 6. **FACTORES DE
CRECIMIENTO
NERVIOSO Y
EPIDERMAL:** contribuyen al crecimiento y protección de la mucosa
-

Tomado de: R:E: Barrett. Lange Physiology Series *Gastrointestinal Physiology*. McGraw Hill, 2006.

X. Páez. Fisiología Digestiva para Medicina, Facultad de Medicina, ULA 2011.