



Nombre del Alumno: Sandra Amairani López Espinosa.

Nombre del tema: Principios básicos de didáctica.

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Embarazo y lactancia

Nombre del profesor: Julibeth Martínez Guillén

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: 4

Lugar: Comitán de Domínguez Chiapas

Fecha: 10/ 2022

LACTANCIA MATERNA

Incluye

Anatomía y fisiología de la glándula mamaria.

Son

G. Tubuloalveolares

De

Secreción externa

Anatomía externa

*Pecho *Areola
*Pezón
*Tubérculos de Montgomery

Anatomía interna

15-20
Lóbulos

Lobulillos

Senos
lactíferos

Anatomía
microscópica

Conductillos

Alvéolos

Células
alveolares

Malla mioepitelial

Conductos galactóforos

Anatomía de la boca del lactante

El

Mentón toca el
pecho de mamá

Mientras que

La boca abierta abarca
gran parte de la areola

Los labios se
encuentran

Evertidos

Las

Mejillas
redondas

Fisiología de la succión y deglución

Son

Reflejos

Que

Aparecen a las 32 SDG

Tipos de succión

La nutritiva y
no nutritiva

Activan

El reflejo de
eyección de la
leche.

La

Laringe del bebé
está más alta

Lo que facilita

La coordinación de la
succión y la deglución

Reflejos y condiciones del niño que favorecen la lactancia.

Son

Reflejo de
producción
de leche

Dado
mediante

El estímulo del
pezón y de
areola

Produciendo

Prolactina y
oxitocina

Reflejo de
búsqueda del
pezón y apertura
de boca

Inicia

A las 16
SDG

Fuente de consulta.

Universidad del Sureste. (2022). Antología de Embarazo y lactancia. Recuperado el 14 de oct. 2022, Sitio web:

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/f077fe1bb695c525648c8d991edc1a12-LC-LNU404.pdf>.