

TEMARIO NUTRI ACOMPAÑA

Duración total:

Durante todo el cursado

Modalidad :

Presencial (3 clases semanales) y virtual

UP1

BIOLOGÍA

- Origen del Universo y teoría del Big Bang
- Flujo de energía en la biosfera
- Consumo energético humano

FÍSICA

- Leyes de la termodinámica

MEDICINA Y SOCIEDAD

- Cultura y sociedad
- Origen de la cultura y cosmovisiones

QUÍMICA

- Composición de los alimentos: macronutrientes

UP2

ANATOMÍA

- Cavidad bucal (palatino y maxilar superior)
- Lengua
- Glándulas salivares
- Articulación temporomandibular (ATM)
- Cavidad bucal y piso de la boca
- Velo del paladar y faringe

HISTOLOGÍA

- Generalidades del tubo digestivo
- Tubo digestivo por regiones

FISIOLOGÍA

- Generalidades del funcionamiento del tubo digestivo
- Secreción salival
- Motilidad
- Masticación y deglución

TEMARIO NUTRI ACOMPAÑA

MEDICINA Y SOCIEDAD

- Cultura y alimentación

SALUD MENTAL

- Apego

QUIMICA

- Estructura de los micronutrientes
- Enzimas del tubo digestivo

UP 3

ANATOMIA

- Glándula mamaria

HISTOLOGIA

- Glándula mamaria

FISIOLOGIA

- Regulación de la lactancia

MEDICINA Y SOCIEDAD

- Demanda, necesidades, satisfactores y estrategias

NUTRICIÓN

- Lactancia y composición de la leche

UP 4

ANATOMIA

- Esófago
- Pared abdominal
- Estómago y duodeno



caminstituto.com



TEMARIO NUTRI ACOMPAÑA

FISIOLOGÍA

- Secreciones gástricas
- Motilidad gástrica
- Sentidos químicos: gusto y olfato

QUÍMICA

- Metabolismo de hidratos de carbono

UP 5

ANATOMÍA

- Yeyuno-ileon
- Irrigación de tubo digestivo
- Inervación de tubo digestivo

BIOLOGÍA

- Consumo del flujo de la energía a nivel humano individual
- Leyes del escudero

FÍSICA

- Transporte activo y transporte transepitelial de solutos

FISIOLOGÍA

- Motilidad del intestino delgado
- Absorción del intestino delgado

MEDICINA Y SOCIEDAD

- Cultura, modas, cuerpo y alimentación

PSIQUIATRÍA

- Pubertad

QUÍMICA

- Metabolismo de lípidos



caminstituto.com



TEMARIO NUTRI ACOMPAÑA

UP 6

ANATOMÍA

- Páncreas
- Hígado
- Vías biliares
- Colon

BIOLOGÍA

- Alimentación y nutrición en distintos períodos de la evolución cultural

FISIOLOGÍA

- Fisiología hepática

HISTOLOGÍA

- Hígado
- Páncreas

UP 7

BIOLOGÍA

- Las guías alimentarias para la población argentina

FISIOLOGÍA

- Regulación de la glucemia

QUÍMICA

- Metabolismo fosfocalcico

EMBRIOLOGÍA

- Tubo digestivo

ANATOMÍA

- Peritoneo



caminstituto.com



TEMARIO NUTRI ACOMPAÑA

UP 8

ANATOMIA

- Recto-ano

FISIOLOGIA

- Fisiología colónica

QUIMICA

- Metabolismo de proteínas

MEDICINA Y SOCIEDAD

- Seguridad y soberanía alimentaria

EL CURSO ESTÁ DICTADO
POR DOCENTES DE
DIFERENTES CÁTEDRAS
DE UNR O MÉDICOS

TODAS LAS UNIDADES PROBLEMAS TIENEN
CLASES DE INTRODUCCIÓN PARA
ORGANIZARSE

DISPONIBILIDAD DE UNA PLATAFORMA
VIRTUAL CON TODAS LAS CLASES Y
PERMANECERÁ ACTIVA HASTA 10 DÍAS
POSTERIORES AL INICIO DEL EXAMEN

INCLUIDO EL MATERIAL DE
ESTUDIO EN FORMATO
PDF Y A COLOR

