



Asignatura: “Prevención de Enfermedades Parasitarias Transmitidas por alimentos”

Carreras para las que se ofrece: Licenciatura en Nutrición.

Descripción: La asignatura Prevención de las Enfermedades Parasitarias Transmitidas por los Alimentos en su planificación académica (Res. C.D. N° 1013/17), desarrolla conceptos de parasitología general, la transmisión de parásitos a través de los alimentos, la importancia de estos microorganismos como causa de enfermedades transmitidas por alimentos y la relación entre infección parasitaria y el estado nutricional del hospedero, y como las parasitosis pueden provocar alteraciones en su proceso nutritivo normal, imponerle demandas que crean un mayor costo nutricional o producirle una sustracción de nutrientes por parte del parásito. La asignatura se estructura sobre la base de los siguientes ejes temáticos;

- PARASITOS TRANSMITIDOS POR ALIMENTOS (frutas, verduras y agua).
- PARÁSITOS TRANSMITIDOS POR CARNES (en los que el parásito cumple parte de su ciclo biológico).
- PARASITOS TRANSMITIDOS POR CONSUMO DE PESCADO (en los que el parásito cumple parte de su ciclo biológico).
- PARASITOSIS INTESTINALES EN RELACIÓN AL ESTADO NUTRICIONAL.

Carga horaria: 60 horas.

Docente responsable: Gutiérrez, César.

Equipo Docente: Dr. Guillermo García Effrom, Dr.Sergio Guerrero, Gutiérrez César.

Requisitos: Microbiología de los alimentos, Fisiología Humana, Bromatología y Química de los alimento.

Fecha Citación: Martes 20 de agosto a las 17 horas.

Lugar de citación: Aula a confirmar.

Comienzo de clases: Lunes 26 de agosto 16 horas.

Contacto: cegutier@fcb.unl.edu.ar

Cupo: 30 alumnos.