



**Instituto Pedro Ignacio de Castro Barros**

Programa de **PROBLEMÁTICAS DE SALUD HUMANA Y AMBIENTE**

Curso: 3°

División: A

Turno: NOCHE

Año: 2019

Profesoras: Farkalitsch Jiménez, Gisela Constanza.

---

### **Objetivos:**

- # *Participar y comprometerse en la creación de un clima de trabajo adecuado para el desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje.*
- # *Desarrollar hábitos de responsabilidad, respeto y tolerancia.*
- # *Comprender el sentido y la importancia de la adquisición de buenos hábitos de higiene.*
- # *Conocer y utilizar el lenguaje técnico de manera adecuada.*
- # *Reconocer la relación existente entre ambiente y salud.*
- # *Participar de manera comprometida en el cuidado del medio ambiente.*

### **Contenidos:**

#### Unidad N° 1: **Salud y calidad de vida**

Concepto de salud y su evolución. Salud como un hecho social. Derechos humanos y salud. Salud como un derecho. Ciclo económico de la salud. La salud en el mundo. La OMS y la salud mundial: programas, cedes, direcciones, estudios. La OPS: cede, programas, dirección, estudios.

#### Unidad N° 2: **Protección de la salud a partir del hombre y del ambiente**

Concepto de ambiente y ambientalismo. Factores ecológicos y sucesiones ecológicas. Homeostasis y estrés. Contaminación de aire y agua, consecuencias. Deterioro de suelo y deforestación. El análisis de las interacciones entre el cooperativismo y el medio ambiente.

#### Unidad N° 3: **La defensa de nuestro cuerpo**

Higiene personal y conductas sanitarias. Prevención primaria, secundaria y terciaria. Las defensas del cuerpo: barreras primarias, secundarias y terciarias. Inmunidad activa y pasiva.

#### Unidad N° 4: **Noxas y enfermedades**

Epidemias, endemias y pandemias. Noxas y tipos de noxas (biológicas, físicas, químicas y sociales). Cadena epidemiológica: agente causal, reservorio, puerta de salida, forma de contagio, puerta de entrada, huésped susceptible. Enfermedad: concepto. Enfermedades infectocontagiosas: bacterianas, virales, períodos clínicos. Enfermedades parasitarias: gestión y prevención ambiental, endoparásitos y ectoparásitos. Sistema Reproductor Femenino y masculino. sexualidad, género, sexo biológico. Diversidad de género. Planificación familiar. Embarazo y métodos anticonceptivos. Infecciones de transmisión sexual: contagio y prevención. Enfermedades congénitas y hereditarias. Salud mental. Enfermedades sociales: drogadependencia, alcoholismo y tabaquismo.

### **Criterios de evaluación:**

*Para la promoción se considerará que el alumno sea capaz de interpretar las consignas, realizar una transferencia de conocimientos a situaciones concretas, dominio de lenguaje específico, presentación de trabajos en tiempo y forma, estudio continuo e interés sobre la temática planteada.*

### **Bibliografía:**

*Apuntes preparados por los docentes.*

*Cuniglio, Barderi, Capurro, Fernández y otros. Educación para la salud (primera edición). Bs As.*



**Instituto Pedro Ignacio de Castro Barros**

Programa de **PROBLEMÁTICAS DE SALUD HUMANA Y AMBIENTE**

Curso: **3°**      División: **A**      Turno: **NOCHE**

Año: **2019**

Profesoras: Farkalitsch Jiménez, Gisela Constanza.

---

*Editorial Santillana. 2009.*

*Boclandro, Frid, Socolovsky. Biología Humana y Salud (primera edición). Bs As. Editorial Estrada 2005*