



## **DIPLOMATURA SUPERIOR EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES**

### **Objetivos Institucionales**

Ofrecer un espacio de formación teórico y práctico de jerarquía a integrantes del equipo de salud de todo el país y del extranjero, que tengan interés en la investigación científica, la lectura crítica de las publicaciones científicas y cuenten con título universitario de 4 años o más relacionados con Carrera de ciencias de la Salud; para, de esta manera, brindar a la sociedades estudios epidemiológicos que revelen la realidad sanitaria de las enfermedades crónicas no trasmisibles en la región y permitan tomar decisiones fundamentadas en el nivel de evidencia científica analizada de forma crítica.

### **Competencias a alcanzar**

Conocer y emplear las herramientas de epidemiología clínica, diseño de estudios, cálculo del tamaño de la muestra, estadística descriptiva y de inferencia. Aplicar dichos conocimientos para la gestión y planificación de atención de Enfermedades Crónicas no transmisibles

### **Carga horaria 140 hs. Virtuales.**

- 110 hs. de Teóricos en Plataforma Virtual
- 20 hs. en trabajo Final del Proyecto de Investigación en Epidemiología.
- 10 hs. de Tutoría de trabajo de Investigación.

**Duración del programa** a 6 meses de mayo a Noviembre

### **Requisitos y Trámites de Admisión**

Médicos de cualquier especialidad y nivel de atención, Enfermeros, kinesiólogos, Nutricionistas y Bioquímicos, cualquier otro profesional interesado en el área de conocimiento y gestión de salud.

#### **Requisitos de inscripción:**

1. Copia legalizada y autenticada que acredita el título de grado vinculado al campo de la salud humana.
2. Currículum Vitae.
3. Documento de identidad o Cédula de Identidad, según sea el país del postulante.

### **Plan del curso, módulos o unidades temáticas a desarrollar**

- Módulo I: El método científico y el método epidemiológico.
- Módulo II: Métodos estadísticos en epidemiología clínica.
- Módulo III: Aspectos éticos en epidemiología clínica.
- Módulo IV: Frecuencia de una Enfermedad.
- Módulo V: El diagnóstico de una enfermedad
- Módulo VI: Pronóstico de una Enfermedad.
- Módulo VII: Tratamiento de una Enfermedad.
- Módulo VIII: Meta Análisis.
- Módulo IX: Epidemiología, Economía y Salud.

### **Cronograma de actividades**

Horario: 9:00 a 13:00 h

<b>Fecha</b>	<b>Modulo</b>	<b>Docente a cargo</b>
6 de Mayo	Módulo I: El método científico y el método epidemiológico.	Claudio Gonzalez / Maria Amelia Linari
20 de Mayo	Módulo II: Métodos estadísticos en epidemiología clínica.	Claudio Gonzalez / Valeria Hirschler
3 de Junio	Módulo III: Aspectos éticos en epidemiología clínica.	Lorena Dos Santos
17 de Junio	Módulo IV: Frecuencia de una Enfermedad.	Claudio Gonzalez / Silvia Lapertosa
1 de Julio	Módulo V: El diagnóstico de una enfermedad	Claudio Gonzalez
15 de Julio	EXAMEN PARCIAL	
29 de Julio	Módulo VI: Pronóstico de una Enfermedad	Claudio Gonzalez
12 de Agosto	Módulo VII: Tratamiento de una Enfermedad.	Claudio Gonzalez
26 de Agosto	Módulo VIII: Meta Análisis.	Mariano Giorgi
9 de Setiembre	Módulo IX: Epidemiología, Economía y Salud	Mariano Giorgi
23 de Setiembre	EXAMEN FINAL	
14 de Octubre	Revision Preliminar de trabajos grupales finales	Claudio Gonzalez, Silvia Lapertosa, Maria Amelia Linari, Valeria Hirschler
28 de Octubre	PRESENTACION TRABAJOS FINALES	

### **Autoridades**

Director Claudio Gonzalez  
 Docentes  
 Prof. Dra Silvia Gorban de Lapertosa  
 Esp. Mariano Giorgi  
 Esp. Florencia Marciotta  
 Prof. Dra Lorena Dos Santos  
 Prof. Carlos Rubio  
 Prof. Sebastián Género  
 Esp. María Amelia Linari

### **Carga horaria 140 hs**

### **Metodología del Dictado VIRTUAL**

Una clase sincrónica virtual de 3 hs por modulo y 7 hs de asincrónicas virtuales.  
 Tutoría trabajo final