

Plataforma Educativa ANLIS Dr. Carlos G. Malbrán

CURSO DE EPIDEMIOLOGÍA. NIVEL INTERMEDIO

Es un curso virtual, con instancia presencial final

Fundamentación

El abordaje del área de la salud, por su complejidad, ofrece dificultades que escapan al sector en sí mismo y requieren un enfoque totalizador que permita analizar el proceso salud-enfermedad, ya sea local o regional, como emergente de una situación socioeconómica y cultural dada.

La Epidemiología es la disciplina que aporta los instrumentos necesarios para lograr una aproximación a la realidad, y proponer la respuesta acorde a las necesidades que surgen de estudios específicos.

La concepción epidemiológica exige un cambio de actitud de los trabajadores del sector sustituyendo su actitud pasiva, a la espera que llegue el enfermo a pedir ayuda para recuperar la salud perdida, por una actitud activa de investigación de los problemas de salud, en los que el sujeto enfermo represente un signo o síntoma de la enfermedad comunitaria.

De allí la importancia de sumar esfuerzos para incorporar paulatinamente el enfoque epidemiológico en todas las acciones de salud.

Contribución Esperada

El curso tiene como propósito brindar capacitación en Epidemiología al personal de los Equipos de Salud, con el propósito de establecer metodologías en la resolución de problemas de salud de la comunidad, fundadas en principios de eficacia, eficiencia y efectividad.

Destinatarios

Profesionales de los Equipos de Salud (carrera universitaria de 5 ó más años de duración) que acrediten formación en Epidemiología de nivel básico de 100 ó más horas de duración; que se desempeñen en áreas de salud o educación superior de la República Argentina ó Países limítrofes.

Vacantes: 40

Objetivos

- Aplicar los conceptos y herramientas básicas de la epidemiología y bioestadística en su área de trabajo.
- Comprender la situación de salud del área donde se desempeña.

- Proponer alternativas de intervención ante situaciones de salud identificadas y sus mecanismos de evaluación.
- Utilizar las herramientas informáticas para el análisis epidemiológico.

Contenidos

Los contenidos están desarrollados en un manual de 16 Capítulos:

Capítulo 1: epidemiología: marco teórico y fundamento

Capítulo 2: medición de la ocurrencia de los eventos de salud

Capítulo 3: introducción a la probabilidad

Capítulo 4: la descripción en epidemiología

Capítulo 5: los métodos de investigación epidemiológica

Capítulo 6: conceptos y herramientas para el análisis epidemiológico

Capítulo 7: introducción al diseño y organización de una propuesta de investigación

Capítulo 8: problemas éticos y legales

Capítulo 9: cómo armar una base de datos en excel

Capítulo 10: cómo realizar búsquedas bibliográficas

Capítulo 11: cómo elaborar cuestionarios y encuestas

Capítulo 12: cómo citar la bibliografía

Capítulo 13: tamizaje en las poblaciones

Capítulo 14: análisis de supervivencia

Capítulo 15: la vigilancia en salud pública

Capítulo 16: análisis de la situación de salud

Modalidad de realización

Modalidad: virtual a través de la Plataforma Educativa A.N.L.I.S. "Carlos G. Malbrán, con 1(una) instancia presencial final obligatoria en el INE, siempre que la situación epidemiológica lo permita, caso contrario se realizará de modo virtual a través de ZOOM.

Estrategia Metodológica

Una vez finalizada la inscripción on line, el equipo docente realiza la selección de postulantes de acuerdo al perfil requerido y al cupo establecido.

El/la postulante recibe a través del correo electrónico consignado en la inscripción la confirmación de la vacante con usuario y contraseña para ingresar al aula virtual. En un plazo de 10 días deberá confirmar su participación ingresando al aula y realizando las primeras actividades: reconocimiento del espacio virtual y pago del arancel.

Una vez realizada las primeras actividades y de acuerdo al cronograma establecido, se accede a los contenidos, actividades, recursos multimedia y evaluaciones parciales.

Se cuenta con un sistema de tutorías y con una coordinación pedagógica, con el propósito de guiar, responder dudas y facilitar el aprendizaje.

Aprobadas las 3 (tres) evaluaciones parciales y el Trabajo Práctico Final, el/la participante se encuentra en condiciones de asistir a la Instancia Final.

La misma tiene por objetivo la integración de los contenidos desarrollados en el curso y rendir la evaluación final que consta de una prueba escrita e individual y la presentación oral del trabajo práctico final grupal.

Recursos Didácticos

Módulos, bases de datos, artículos científicos, recursos multimedia seleccionados y diseñados por profesionales del I.N.E.

Evaluación de los Aprendizajes

Para su estudio el Curso está dividido en 3 ejes, cada uno de los cuales contará con:

- **1 (una) evaluación individual** puede consultar la fecha que estará habilitada en el Cronograma disponible en el Aula. Para la misma dispondrá de dos intentos de 3 (tres) horas cada uno y el sistema contabilizará el mayor puntaje de los dos.
El objetivo es indagar la comprensión del marco teórico y la aplicación de lo aprendido. Están diseñadas sobre la base de ejercicios integradores a partir de situaciones dadas y actividades de reflexión a partir de la experiencia en terreno del participante. Tipo de ítems: selección múltiple, verdadero/falso, ensayo extenso y producción

- **1 (una) evaluación grupal**, que debe realizarse en grupo de hasta 5 participantes. Se subirá al Aula una vez habilitado el material de estudio y debe subirse su resolución en la fecha que se detalla en el cronograma.
El objetivo es indagar la resolución de problemáticas utilizando como recursos los programas Epi Info y Epidat

En caso de no llegar al puntaje requerido en alguna evaluación, se habilitará el recuperatorio correspondiente.

A lo largo del Curso **también se solicitará la elaboración de un Trabajo Práctico Final**, cuya fecha máxima de entrega encontrará en el Aula Virtual, en el Cronograma de trabajo.

El Trabajo Práctico Final consiste en la realización de un proyecto de investigación y podrá realizarse en grupo de hasta 5 (cinco) participantes. Que será subido al Aula según el formato solicitado en la guía de elaboración.

También debe prepararse una presentación oral (de máximo 15 minutos de duración), que se expondrá durante la Instancia Presencial Final. La presentación requiere de apoyo visual, puede ser a través de cualquier programa que pueda ser autoejecutable (sin necesidad de tener dicho programa en la computadora, ej. Power Point – Prezi – etc.)

Su Propósito es fortalecer la integración entre teoría-práctica epidemiológica a través del reconocimiento de un evento de salud y el diseño de una propuesta de intervención tendiente a mejorar la salud de la comunidad

Se puntuará con un máximo de 100 puntos, debiendo obtener un mínimo de 60 en la presentación final, para su aprobación

Evaluación Final

Tendrán acceso a ella aquellos alumnos que hayan aprobado todas las evaluaciones parciales. Dicha evaluación tendrá lugar durante la Instancia Presencial.

Requisitos de Asistencia y Aprobación


- Aprobación de 3 (tres) evaluaciones individuales (Puntúa de 0 a 100 – Se aprueba con 60 puntos)
- Aprobación de 3 (tres) evaluaciones grupales (Puntúa de 0 a 100 – Se aprueba con 60 puntos)
- Aprobación de un Trabajo Práctico Final (Puntúa de 0 a 100 – Se aprueba con 60 puntos)
- Aprobación de la Evaluación Final (Puntúa de 0 a 100 – Se aprueba con 60 puntos)
- 100% de asistencia a la Instancia Presencial Final.

Perfil del Equipo Docente


- Jimena Marro. Médica Pediatra. Magister en Epidemiología, Gestión y Políticas de Salud (UNLa). Magister en Epidemiología en Salud Pública (FIOCRUZ). Departamento de Investigación, INE "Dr. Juan H. Jara"
- Lucía Amalia López Miranda. Bioquímica. Servicio de Bacteriología, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Marcelo Daniel Córdoba. Lic. en Psicología. Magister en Epidemiología en Salud Pública (FIOCRUZ). Departamento de Vigilancia y Clínica Epidemiológica, INE" Dr. Juan H. Jara"
- Sebastián, Bienaimé. Médico, Especialista en Medicina General y Familiar. Departamento de Vigilancia Epidemiológica, INE " Dr. Juan H. Jara".
- Valeria Alonso. Antropóloga (UBA). Magister en Ciencias Sociales y Salud (FLACSO). Departamento de Investigación, INE "Dr. Juan H. Jara"

 **Duración en Horas:** 450 horas


 **Fecha de Realización:** 26/04 al 12/11/2021

 **Instancia presencial final:** : 9 al 12 de noviembre de 2021

 **Lugar:** Aula virtual: Plataforma ANLIS. <http://capacitacion.anlis.gob.ar/>

 **Arancel:** 3.900.- Se abona en abril 2021

 **Período de inscripción on line:** Del 01/02 hasta el 15/03/21

 **Observación:** Cada interesada/o podrá ser aceptada/o en 1 solo Curso a Distancia.