

Curso a Distancia

Plataforma Educativa ANLIS Dr. Carlos G. Malbrán

CURSO DE EPIDEMIOLOGÍA: NIVEL BÁSICO

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 al Equipo de Salud de Nivel Profesional y Técnico para que incorpore el enfoque epidemiológico en su práctica diaria.

Destinatarios

Profesionales y Técnicos con Título secundario ó superior, que se desempeñen en áreas de salud ó educación superior de la República Argentina ó países limítrofes

Vacantes: 100

Objetivos:

- Conocer los principios básicos de la Epidemiología.
- Valorar la importancia del conocimiento epidemiológico para el mejor desempeño en la tarea cotidiana.
- Conocer el valor estadístico de los datos
- Describir las etapas del Método Epidemiológico para la formulación de diferentes tipos de estudio.
- Apreciar la importancia de la información y su análisis en las diferentes etapas del proceso de toma de decisiones.

Curso a Distancia

Plataforma Educativa ANLIS Dr. Carlos G. Malbrán

Contenidos

Unidad 1: Conceptos generales de Epidemiología

- Epidemiología General
- Epidemiología Descriptiva y Demografía
- Epidemiología de las Enfermedades Transmisibles y No Transmisibles.

Unidad 2: Nociones básicas de Estadística

- Elementos básicos de Estadística
- Construcción de Tablas y Gráficos

Unidad 3: Metodología de la investigación epidemiológica

- Introducción a la metodología de la investigación
- Análisis de Situación de Salud

Unidad 4: Aplicación de la Epidemiología

- Vigilancia Epidemiológica
- Investigación de Brote

Modalidad de realización

Educación a Distancia, a través de la Plataforma Educativa ANLIS, con 1(una) Instancia Presencial Final obligatoria.

Estrategia Metodológica

El curso se desarrolla a través de la Plataforma Educativa A.N.L.I.S. “Carlos G. Malbrán”, con modalidad virtual y una instancia presencial final obligatoria.

Una vez finalizada a la inscripción on line, el equipo docente realiza la selección de los pre-inscriptos de acuerdo al perfil requerido y al cupo establecido.

Una vez que el alumno es aceptado, confirma su participación, y abona el arancel, el INE le envía por correo electrónico el procedimiento para acceder a la plataforma.

Curso a Distancia

Plataforma Educativa ANLIS Dr. Carlos G. Malbrán

A través del aula virtual se accede a los contenidos - que también se envían impresos a través de correo argentino- y a las 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.

Instancia Presencial Final: Se desarrolla en el INE, durante 4 días.

Una vez aprobadas las 3 (tres) evaluaciones parciales y el Trabajo Práctico Final, el alumno debe asistir a la Instancia Presencial Final (en el INE), que 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.

Recursos didácticos

Módulos de autoinstrucción diseñados por profesionales del I.N.E.

Evaluación de los aprendizajes

- 3 (tres) evaluaciones parciales que se aprueban con 60 puntos y 1 evaluación final.
- Trabajo Práctico Final

Instrumentos para la evaluación de la actividad:

▪ Pruebas escritas:

Las pruebas tienen por objetivo 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 o falso, ensayo extenso y producción.

▪ Trabajo práctico final:

Propósito: Fortalecer la integración entre teoría-práctica epidemiológica a través del Diagnóstico de situación de Salud de un área considerada y la identificación y priorización de un problema de salud relevante del área.

Características generales: El Trabajo Práctico Final consiste en la realización de un Diagnóstico de Situación de Salud, de una comunidad seleccionada por los alumnos, la identificación de problemas que existan en esa comunidad y la priorización de los mismos.

El trabajo podrá ser realizado en grupos de hasta 3 (tres) participantes.

Presentación oral: Durante la Instancia Presencial Final, el trabajo será presentado oralmente, para lo cual cada grupo dispondrá de 15 minutos de presentación y 10 minutos de discusión.

Curso a Distancia

Plataforma Educativa ANLIS Dr. Carlos G. Malbrán

La presentación oral requiere del apoyo de un Power Point.

⇒ El Trabajo Práctico Final otorga hasta el 20% del puntaje de la Evaluación Final.

Requisitos de asistencia y aprobación del curso

- Aprobación de 3 (tres) evaluaciones parciales y 1 (una) evaluación final.
- Aprobación de un Trabajo Práctico Final
- 100% de asistencia a la Instancia Presencial Final.

Perfil del equipo docente

- Aguirre Fernanda. Profesora de Matemática, Servicio de Informática y Estadística,
- Azara Claudia. Técnica de Laboratorio de Salud, Técnica del Servicio de Inmunoserología, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Córdoba Marcelo, Psicólogo, Magíster en Epidemiología, Departamento de Vigilancia Epidemiológica, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Hoffmann Mercedes. Licenciada en Ciencias de la Educación, Especialista en Docencia. Departamento de Enseñanza Especializada. INE "Dr. Juan H. Jara"
- Lerman Andrea, Bioquímica, Departamento de Laboratorio y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- López Miranda, Lucía Amalia. Bioquímica, Servicio de Bacteriología, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Miller Patricia. Profesora en Ciencias de la Educación, Especialista en Docencia Universitaria. Jefa a/c del Departamento de Enseñanza Especializada. INE "Dr. Juan H. Jara"
- Molina Mónica, Licenciada en Servicio Social y Lic. en Psicología, a/c de Servicio Social, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Poncet Verónica. Técnica de Laboratorio de Salud, Técnica del Servicio de Inmunoserología, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".
- Zotta Marcelo. Técnico de Laboratorio de Salud, Técnico del Servicio de Bacteriología, Departamento de Laboratorio de Diagnóstico y Referencia, INE "Dr. Juan H. Jara".

Duración en horas

300 horas

Fecha de realización

13/04 al 30/10/20

Instancia presencial final: **1º grupo:** 20 al 23/10/20 y **2º grupo:** 27 al 30/10/20

Curso a Distancia

Plataforma Educativa ANLIS Dr. Carlos G. Malbrán

Lugar

Plataforma Educativa A.N.L.I.S. "Carlos G. Malbrán"
Instituto Nacional de Epidemiología "Dr. Juan H. Jara"

Arancel

Contado: \$ 1.350.- Se abona en abril 2020

Periodo de Inscripción on line:

Del 13/01 hasta el 12/03/20

Observación

Cada interesado podrá ser aceptado en 1 solo Curso a Distancia.



INSTITUTO NACIONAL
DE EPIDEMIOLOGÍA
Dr Juan H. Jara



ANLIS MALBRÁN
ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTO DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRÁN"



Ministerio de
Salud
Presidencia de la Nación