

**INTRODUCCIÓN A LA EPIDEMIOLOGÍA PARA LA GESTIÓN, VIGILANCIA Y ASIS**

Gerencia Operativa De Epidemiología | Ministerio De Salud De La Ciudad De Buenos Aires

**CRONOGRAMA DE CLASES**

Unidad Temática	N° clase	Fecha	09:00-12:00 hs	12-13 hs
<b>Introducción a la epidemiología</b>	1	21/08	Inauguración Repaso sobre la definición de epidemiología, objeto de estudio y aplicaciones (usos de la epidemiología). Aspectos históricos. Epidemiología y Salud Pública: Funciones esenciales de la Salud Pública.	Práctico
<b>Gestión de la epidemiología en la CABA</b>	2	28/08	Qué hace la actual gerencia operativa de epidemiología (GOE)? Cómo se compone el campo epidemiológico en la CABA? Diferencias entre sector salud y campo de la salud. Misiones y funciones de la epidemiología intermedia. Acciones centrales, intermedias y locales. Introducción a la planificación estratégica; lógica de programación y método PAIDEIA.	Práctico
<b>Herramientas para el análisis de información en epidemiología</b>	3	04/09	Concepto de dato, información y conocimiento. Fuentes primarias y secundarias y uso de la información disponible. Variables de tiempo, lugar y persona. Medición de variables: clasificación, escala de medición; operacionalización. Tabulación y representación gráfica. concepto de bases de datos y procesadores de datos	Práctico
<b>Medición y Comparación de los eventos</b>	4	11/09	Indicadores e índices. Medidas de frecuencia. Tasas, razones y proporciones. Indicadores de prevalencia e incidencia: definición, usos, conceptos, diferencias, Incidencia acumulada y densidad de incidencia. Interrelación entre las medidas.	Práctico
<b>Epidemiología Crítica y Comunitaria</b>	5	18/09	Epidemiología Crítica: principales conceptos. Críticas al Pensamiento de la Salud Pública Hegemónica y al concepto de Riesgo. Diferencias entre Riesgo-Determinantes y Determinación. Epidemiología comunitaria. Estrategias de intersectorialidad.	Práctico
<b>Introducción a la vigilancia</b>	6	25/09	Concepto de Vigilancia de la salud. Definición de vigilancia epidemiológica. Estrategias y modalidades de vigilancia. El equipo de salud y la vigilancia. Acciones de control. Generalidades. Instrumentos para la vigilancia (Nuevo SNVS 2.0-LABORATORIO-UC-MODULO TBC)	Práctico
<b>Vigilancia General e Intensificada</b>	7	02/10	Enfermedades de notificación obligatoria: modalidad y periodicidad de la notificación, circuito de notificación, definición de casos sospechosos y confirmados, acciones de control y estudio de foco de patologías. Toma de muestras. Estudio de vectores y reservorios. Vacunación en bloques.	Práctico
<b>Vigilancia Intensificada</b>	8	09/10	Eventos trazadores de la calidad del Sistema de Vigilancia de la Salud. Los casos de Tuberculosis, enfermedades exantemáticas y eventos de transmisión vertical. Indicadores en la CABA	Práctico
<b>Brote</b>	9	16/10	Definición de Brote. Sospecha y confirmación de un brote. Etapas de una investigación de brote, planificación de la investigación de campo. Caracterización del brote según el tipo de fuente y su dinámica de transmisión, Análisis de Curvas Epidémicas	Práctico
<b>Introducción al ASIS y sala de situación</b>	10	23/10	El ASIS como estrategia. Objetivos. Fuentes de información. Componentes del ASIS. Indicadores básicos. Identificación de necesidades y prioridades.	Práctico
	11	30/10	Continuación ASIS y Sala de Situación Ejercicio práctico utilizando indicadores provenientes de las jurisdicciones de trabajo de los alumnos	Práctico

13/11/2019

Evaluación final