

MET C 07

PROGRAMA DE FORMACIÓN EN METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN. NIVEL I

Directoras: Prof. Dra. Andrea Edith Kaplan, Prof. Dra. María Emilia Iglesias

Dictantes: Andrea Edith Kaplan, María Emilia Iglesias, Verónica Almeida Chetti

Ayudante: Jennifer Alberichi

Objetivo General: Que los participantes sean capaces de reconocer las diferentes etapas del proceso de investigación científica y efectuar y justificar los procedimientos de toma de decisiones correspondientes a cada una de ellas.

Contenidos Mínimos: Introducción al conocimiento científico. Método hipotético deductivo. Técnicas cuantitativas. Técnicas cualitativas. Contexto de descubrimiento: problema de investigación, formulación y valoración crítica. Hipótesis: formulación, reconocimiento, tipos, variables. Contexto de justificación: selección de la población, diseños de investigación, valoración de las variables. Toma de decisiones. Elaboración de protocolos de investigación
Otras categorías relacionadas: e-learning, Metodología Científica

Destinado a: Odontólogos, graduados universitarios en ciencias de salud y afines.

Tipo de Curso: Modalidad a distancia, no presenciales, e-learning (25 módulos)

Número de Inscriptos mínimo: 3 **Número de Inscriptos máximo:** 25

Evaluación: con evaluación Teórica

SEDE: Referencia por contacto: Cátedra de Materiales Dentales - Piso 3º Sector B

Cantidad sesiones: 6 **TOTAL CARGA HORARIA:** 6 **TOTAL MODULOS:** 150

Fecha y hora de inicio del curso: Curso no presencial, flexible.

Se permitirá completar las actividades propuestas en un tiempo mínimo de 1 mes y un tiempo máximo de 4 meses luego de la inscripción.

Meses de cursada	Días de cursada	Fechas	Horario
Curso no presencial, flexible	Curso no presencial, flexible		