



PROGRAMA

MÓDULO Evaluaciones

Actividad	Fecha	Tema
Evaluación 01	13-06-2015	Evaluación online #1
Evaluación 02	15-08-2015	Evaluación online #2
Evaluación 03	28-08-2015	Examen global recuperativo

MÓDULO 1. Introducción a la investigación clínica

Actividad	Fecha	Tema
Clase 01	13-04-2015	El método científico, equipo de investigación y línea de estudio
Clase 02	13-04-2015	Impacto clínico de la investigación I
Clase 03	20-04-2015	Impacto clínico de la investigación II
Clase 04	20-04-2015	Importancia de la medicina basada en evidencia
Clase 05	27-04-2015	Búsqueda de información científica
Clase 06	27-04-2015	Cómo formular y evaluar una pregunta de investigación: FINER/PICOT
Clase 07	04-05-2015	Relevancia de la hipótesis, cómo y cuándo formularla
Clase 08	04-05-2015	Definiendo el objetivo general y los específicos

MÓDULO 2.- Diseño en estudios de investigación

Actividad	Fecha	Tema
Clase 09	11-05-2015	Generalidades en tipos de estudios
Clase 10	11-05-2015	Estudios transversales



Clase 11	18-05-2015	Estudios caso control
Clase 12	18-05-2015	Estudios de cohorte
Clase 13	25-05-2015	Ensayo clínico controlado
Clase 14	25-05-2015	Meta-análisis y revisiones sistemáticas
Clase 15	01-06-2015	Pruebas diagnósticas
Clase 16	01-06-2015	Investigación cualitativa

MÓDULO 3.- Metodología de la investigación

Actividad	Fecha	Tema
Clase 17	08-06-2015	Componentes esenciales de la metodología de un proyecto de investigación
Clase 18	08-06-2015	Variables, tipo, definición y operacionalización
Clase 19	15-06-2015	Instrumentos y estandarización de la medición
Clase 20	15-06-2015	Diseño y validación de encuestas: Aplicación en conducta de alimentación
Clase 21	22-06-2015	Tipo de sesgos y su control
Clase 22	22-06-2015	Cronograma y carta Gantt

MÓDULO 4.- Estadística

Actividad	Fecha	Tema
Clase 23	29-06-2015	Estadística descriptiva: tipo de distribución, medidas de tendencia central y de dispersión
Clase 24	29-06-2015	La "p" y su significancia en clínica
Clase 25	06-07-2015	Muestra, tipo de muestreo y cálculo de tamaño muestral
Clase 26	06-07-2015	Estadística en estudios transversales



Clase 27	13-07-2015	Estadística en estudios caso control
Clase 28	13-07-2015	Estadística en estudios de cohorte (tabla de vida)
Clase 29	20-07-2015	Estadística en ensayo clínico controlado
Clase 30	20-07-2015	Estadística en pruebas diagnósticas
Clase 31	27-07-2015	Uso de Excel en el análisis de datos. Excel como base de datos

MÓDULO 5.- Ética y difusión de la investigación clínica

Actividad	Fecha	Tema
Clase 32	27-07-2015	Principios éticos, confección de asentimiento y consentimiento informado
Clase 33	27-07-2015	Marco legal de la investigación en Chile
Clase 34	03-08-2015	Conflictos de interés
Clase 35	10-08-2015	Estructura y redacción de una publicación
Clase 36	10-08-2015	Estructura de una presentación oral y en poster
Encuesta	14-09-2015	Encuesta de evaluación del curso

Programa sujeto a modificaciones según disponga la Sociedad Chilena de Pediatría.