

Curso práctico de estadística aplicada a la investigación científica

Barcelona, 7 de febrero de 2018

Objetivo del curso:

El principal objetivo del curso es proporcionar una visión en profundidad de la Estadística dentro de la Investigación Clínica. El curso comenzará con una descripción de la Bioestadística y flujos de información en Gestión de Datos, conceptos y una revisión del entorno regulatorio. A continuación, se abordarán distintos conceptos analíticos dentro del ensayo clínico como tipo de variables, estimaciones puntuales y por intervalo de confianza, contraste de hipótesis, significación estadística e intervalos de confianza, tipos de diseños en ensayos clínicos fases I-IV, gráficos, análisis de supervivencia y casos prácticos. El curso ofrecerá ejemplos prácticos de manera que los participantes se acerquen y conozcan cómo se realizan este tipo de análisis de la mano de profesionales de primera línea.

Dirigido a:

Curso dirigido a personal que trabaja en Investigación Clínica, tanto en la industria farmacéutica como en CROs incluyendo centros de investigación o a nivel institucional: personal y/o directores técnicos de fabricación y almacenes de distribución de medicamentos de ensayos clínicos, coordinadores de ensayos clínicos, project managers de ensayos clínicos, monitores de ensayos clínicos, responsables de calidad, auditores, gerentes, directores de Investigación Clínica, personal de centros de investigación (investigadores, study coordinators, farmacéuticos de ensayos clínicos), profesionales e Investigadores (Biotech, start ups, etc.) que trabajen en el entorno de Ensayos Clínicos.

DATOS DE INTERÉS

Precio:

Socios de AEFI, AMIFE: 325€
No socios: 400€
Incluye almuerzo de trabajo

Lugar:

Hotel Catalonia Eixample. C/ Roger de Llúria, 60.
Barcelona

Fecha y Horario:

7 de febrero de 2018
De 9:00 a 17:30 h | 6,5 horas lectivas

Plazas limitadas:

35 personas. Se reserva el derecho de suspensión si no se llega a un mínimo de inscritos.

Inscripciones:

A través del siguiente [ENLACE](#)
Enviar el comprobante de pago al siguiente E-mail:
secretaria.catalana@aefi.org
Información: 93 265 82 75
FORMA DE PAGO: BANCO SANTANDER ES20 0049 3076
45 2214134405

Becas:

Se conceden dos becas gratuitas para socios en paro. Interesados enviar la inscripción cumplimentada acompañada de la tarjeta del paro. Las becas se otorgarán por orden de inscripción

Cancelaciones:

En caso de cancelación recibida 15 días antes de la celebración del curso, se devolverá el 100% de los derechos de inscripción, hasta 7 días antes se devolverá el 50%. Las cancelaciones recibidas con posterioridad no tendrán derecho a devolución, aunque sí a la transferencia de derechos a otra persona de la misma organización.

PROGRAMA CIENTÍFICO

Miércoles, 7 de febrero

09.00 – 09:10	Recepción
09:10 – 09:30	Introducción al curso
09:30 – 11:30	Bioestadística y Gestión de Datos. Regulación Aplicable
11:30 – 12:00	Pausa café
12:00 – 14:00	La Estadística dentro del Ensayo Clínico
14:00 – 15:00	Almuerzo de trabajo
15.00 – 17:30	Análisis de Supervivencia. Casos Prácticos

Ponentes:

David Calle. Director Biostatistics, Chiltern

M^a José Escudero. Directora de Estadística, GEICAM

M^a Isabel Casas. Bioestadística, GEICAM

Organiza:

Cristina de Irala. Vocal de investigación y Farmacovigilancia. AEFI Sección Catalana.

Coordina:

Beatriz Torralbo. Grupo de trabajo de investigación y Farmacovigilancia. AEFI – Sección Catalana

Hazte socio de AEFI y benefíciate de todas las ventajas y descuentos para nuestros asociados. Cuota anual 110€. Solicita más información a secretaria.catalana@aefi.org