

**CURSO “INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CLÍNICA 2026”**  
**17 y 18 de abril de 2026**

Organiza: Colegio Profesional de Ciencias Bioquímicas de la Provincia de Córdoba

**Dirigido a:** Bioquímicos/as - Biotecnólogos/as, estudiantes de Bioquímica del último año y otros profesionales de la salud con título universitario

**Directoras:** Prof. Dras. Ingrid Strusberg y Susana Vanoni

**Docentes:**

Ingrid Strusberg. Médica, reumatóloga, investigadora clínica. Directora Instituto Médico Strusberg. Doctora en Medicina y Cirugía. Prof. Adjunta Cátedra de Semiología. Fac. Cs Méd. UNC. Magister en Investigación Clínica Farmacológica  
Miembro Comité Académico de Maestría en Bioética. Ex Presidente Soc. de Invest. Clínica de Cba.

Susana Vanoni. Médica, neumonóloga y esp. en Medicina Interna. Doctora en Medicina y Cirugía. Prof. Titular Cátedra de Semiología y Clínica Médica. Fac. Cs Méd. UNC. Directora Maestría en Bioética. SGCS. Fac. Cs Méd. UNC. Subsecretaria académica. Fac. Cs Méd. UNC. Miembro Comité de ética Instituto Médico Strusberg.

**Competencias cognoscitivas a desarrollar:**

- Conocer la clasificación de los diseños de investigación.
- Identificar la idea de investigación y variables intervinientes.
- Reconocer los sesgos y errores sistemáticos en un proyecto de investigación
- Definir las partes de un trabajo de investigación.
- Profundizar en los diseños de investigación observacionales

**Competencias procedimentales a desarrollar:**

- Identificar las partes constitutivas de un proyecto de investigación
- Mitigar los sesgos y errores sistemáticos.
- Buscar información científica confiable.
- Cumplir con las regulaciones y normas éticas en investigación

**Competencias actitudinales a desarrollar:**

- Reconocer adecuadamente a los autores de un trabajo científico.
- Aumentar la motivación en investigación clínica.
- Despertar la actitud crítica.
- Actuar con equilibrio ante los conflictos de interés.
- Respetar los derechos del participante en investigación.

## **Programa:**

### **Viernes 17 de abril**

Previo al inicio: en video asincrónico. Globalización de la investigación clínica y el futuro.

Dra. Strusberg

14.30 a 15.15. Conceptos básicos de investigación clínica. Criterios FINER

15.20 a 16.05. Aspectos regulatorios en investigación clínica.

16.05 a 16.30. Preguntas y respuestas

Receso

17.00 a 17.45. Partes constitutivas de un trabajo científico.

17:50 a 18.35. Diseños metodológicos básicos.

### **Sábado 18 de abril**

Previo al encuentro: en video asincrónico. Autoría de un trabajo científico. Dra. Susana Vanoni

Dra. Susana Vanoni

9.00 a 9.45. Aspectos éticos en investigación clínica.

9.50 a 10.35. Consentimiento informado.

10.40 a 11:20. Investigación con datos preexistentes.

Receso

Dra. Ingrid Strusberg

11:35 a 12:15. Sesgos y errores sistemáticos en investigación

12.20 a 13:00. Preguntas y respuestas sobre dudas o los proyectos.

**Carga horaria:** 12 hs.

**Modalidad:** presencial en la sede de COBICO (*con cupo limitado*) y virtual sincrónica

**Formulario de inscripción:** <https://forms.gle/eEm6192NpDfEy7fR8>

**Costos para matriculados en Cobico:** \$ 90.000 (hasta 2 cuotas)

**Costos para residentes y postulantes a la especialidad por Cobico:** \$ 50.000 (hasta 2 cuotas)

**Costos para profesionales no matriculados con convenio en Cobico:** \$ 90.000 (un solo pago)

**Costos para profesionales no matriculados en Cobico:** \$ 120.000 (un solo pago)

**Costos para residentes no matriculados en Cobico:** \$85.000

**Costos para estudiantes:** \$ 45.000 (un solo pago)