



14° CONGRESO COLOMBIANO & 20° CONGRESO IBEROAMERICANO

Bancos de Sangre, Medicina Transfusional y Terapia Celular



ENCUENTRO DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN EN BANCO DE SANGRE Y MEDICINA TRANSFUSIONAL

Invitan: Universidad del Valle- ACOBASMET

2.1 Objetivo general:

Generar un espacio académico que fortalezca la formación investigativa de estudiantes de semilleros de investigación de las instituciones de educación superior de Colombia y Latinoamérica con énfasis en Banco de sangre y Medicina transfusional.

2.2 Objetivos específicos:

- Promover la difusión y socialización de los procesos y resultados de las investigaciones desarrolladas por los semilleros de investigación, alrededor de debates académicos propicios para la producción de conocimiento científico en el área de Banco de sangre y medicina transfusional.
- Promover un espacio de integración de las instituciones educativas y de los integrantes de los semilleros, en torno a los procesos de investigación formativa en Banco de sangre y medicina transfusional
- Potenciar la participación estudiantil en espacios alternos de formación, que integren dinámicas académicas, fortaleciendo el sentido de comunidad, el trabajo colaborativo y la apropiación social del conocimiento.

Los semilleros de investigación podrán presentar sus trabajos en modalidad póster con sustentación oral en una de las siguientes categorías:

1. Proyectos de investigación en curso o terminados

a. **Proyectos de investigación en curso:** aquellos que, tienen un proyecto que se encuentra en alguna de las fases o etapas planteadas dentro del mismo (elaboración del estado del arte, elaboración de instrumentos, recolección de la información o análisis de esta).

b. **Proyectos de investigación terminados:** corresponde a los trabajos que ya han elaborado conclusiones e informe final.

2. **Propuesta de proyecto de investigación:** para estudiantes de semilleros de investigación (máximo 2 ponentes) que se encuentren en el diseño o planteamiento de un proyecto de investigación en un estado primario de ejecución.

Los requisitos de presentación mínimos para proyectos en curso o terminados son:

- a. Logo de la Institución Universitaria y logo del semillero de investigación (si lo tiene).
- b. Título: debe asegurarse una coherencia entre el título y el contenido de la presentación.
- c. Autores: debe especificarse el nombre, programa académico, semestre y nombre del semillero de investigación, nombre del grupo, línea de investigación e institución que representan.



14° CONGRESO COLOMBIANO & 20° CONGRESO IBEROAMERICANO

Bancos de Sangre, Medicina Transfusional y Terapia Celular



- d. Introducción: se da una idea general pero precisa de cuál es el tema de la investigación, de donde surge y cómo está organizado el trabajo, cuál es su importancia e implicaciones y una presentación de los elementos generales que se tienen en cuenta para el estudio.
- e. Planteamiento del problema: debe evidenciar la formulación y la justificación del problema.
- f. Objetivos: general y específicos. Deben ser precisos y coherentes con el planteamiento del problema.
- g. Marco teórico - referencial: teórico, legal y antecedentes.
- h. Metodología: tipo de investigación e instrumentos de recolección.
- i. Resultados (proyecto terminado) o avance de resultados (proyecto en curso): deben ser relevantes y asociados al objetivo de la investigación.
- j. Referencias: coherentes con el marco teórico y referencial y elaboradas según las normas específicas del área de estudio.

La presentación durará máximo 15 minutos, 10 minutos para realizar la presentación y 5 minutos de preguntas de los pares evaluadores

Los requisitos mínimos de presentación de propuestas de proyectos de investigación son:

- a. Título del proyecto de investigación
- b. Nombre de los autores con nombre del programa que cursan, semestre y correo electrónico
- c. Nombre de la institución
- d. Resumen: debe contener una exposición clara y concisa de la propuesta de investigación (máximo 250 palabras).
- e. Presentación breve del problema de investigación.
- f. Introducción: breve descripción del desarrollo del proyecto
- g. Justificación: razones para llevar a cabo el proyecto y su relevancia
- h. Objetivos: general y específicos.
- i. Referente teórico: acorde con la temática y referentes en la materia
- j. Metodología: tipo de investigación e instrumentos de recolección.
- k. Resultados esperados: pertinentes con el título, problema y objetivos.
- l. Impactos esperados
- m. Referencias bibliográficas (por lo menos tres).

La presentación durará máximo 15 minutos, 10 minutos para realizar la presentación y 5 minutos de preguntas de los pares evaluadores. Por lo menos uno de los estudiantes debe estar inscrito al congreso con el fin de realizar la presentación de su trabajo en formato póster.

La presentación de póster será programada en un horario específico dentro de la agenda del día. se presentará en formato digital, Esta iniciativa busca reducir el impacto ambiental al minimizar el uso de papel y tinta. El resumen de los trabajos que se presentarán deberá enviarse



**14° CONGRESO COLOMBIANO &
20° CONGRESO IBEROAMERICANO**
**Bancos de Sangre, Medicina
Transfusional y Terapia Celular**



en formato PDF hasta el día **8 de MARZO** al correo electrónico secretaria@acobasmet.com. (12PM
Hora Colombia)