

SOCIEDAD DE BIOLOGIA CELULAR DE CHILE
2021 Colloquium Series in Cell Biology: Young Investigators
29 de Noviembre – 1° de Diciembre, 2021

RECOMENDACIONES GENERALES PARA LAS PRESENTACIONES

- **Las Comunicaciones Orales** serán presentadas por Estudiantes de Doctorado o por Postdoctorados.
Todas las sesiones tendrán 10 minutos de presentación y 5 minutos de discusión.
- En consideración del tiempo disponible, seleccione y priorice lo que va a presentar, evitando sobrecargar de información su presentación.
- Su audiencia corresponde a investigadores y estudiantes de áreas diversas. En consecuencia, considere en su presentación una recepción amplia.
- Las presentaciones deberán estar escritas completamente en idioma inglés y venir en formato *Powerpoint*.
- Las comunicaciones libres presentadas serán evaluadas en el marco del concurso “Premios 2021 para Trabajos Destacados” otorgados por la SBCCh y Genexpress. Los evaluadores tendrán en consideración tanto la calidad del trabajo presentado (50%) como la calidad de la presentación (50%). La decisión será tomada de manera consensuada entre los evaluadores.

De la Calidad del Trabajo

Los evaluadores tendrán en cuenta diversos aspectos, como por ejemplo: Impacto de los hallazgos, relación entre calidad y cantidad de trabajo, uso de diseños experimentales adecuados, novedad y dificultad de aproximaciones experimentales, claridad de la data obtenida, interpretación de la data, etc.

De la Calidad de la Presentación

Los evaluadores tendrán en cuenta aspectos como:

Presentación: Las diapositivas deberán utilizar colores que privilegien el contraste entre el fondo y el texto. Deberá distinguirse claramente: portada, introducción, pregunta/hipótesis/objetivo, resultados y conclusiones. Se apreciarán citas correctamente escritas y la ausencia de animaciones innecesarias. Deben evitarse las diapositivas con exceso de figuras o con figuras que no serán descritas durante la presentación.

Disertación: La presentación deberá realizarse en 10 min y deberá ser clara y seguir una línea lógica. Se apreciará el uso de lenguaje científico para un público general del área de la biología celular. Se valorará la capacidad de síntesis, la claridad y la modulación.

Defensa: La defensa y discusión del trabajo durará 5 minutos. Se apreciará la asertividad, el uso de lenguaje adecuado y la elaboración de respuestas y comentarios concretos.