

TALLER PRE-CONGRESO

CVI Y LA CAA: IMPLICACIONES EN LA EVALUACIÓN, LA INTERVENCIÓN, LA INVESTIGACIÓN Y EL DÍA A DÍA

Este taller considerará factores clave que se relacionan con los logros en niños con Impedimento Visual Cortical que usan CAA. Se describirán resultados de investigaciones, mejores prácticas y metodologías para apoyar la visión, comunicación, lenguaje y aprendizaje. Se incorporarán las implicaciones de la plasticidad cerebral y las teorías del desarrollo en cascada.



OBJETIVOS

Identificar características del CVI y el impacto en niños con problemas del lenguaje que usan CAA.

Mencionar formas de acceder a servicios para niños con CVI que usan CAA, basados en la evidencia.

Hablar sobre resultados de investigaciones y cómo estos informan la práctica.

PONENTES

Sarah W. Blackstone, Ph.D., CCC-SLP Fue presidenta de ISAAC, actual miembro de ISAAC y fundadora de USSAAC. Miembro de la mesa directiva de Bridge School, USSAAC, CERV y la Central Coast Children's Foundation. Líder en el proyecto CVI-AAC de The Bridge School, en el cual se están llevando a cabo varios proyectos de investigación sobre CVI y la CAA.

Christine Roman-Lantzy, Ph.D. TVI Líder mundial en la evaluación e intervención de niños con CVI. Fundadora y encargada de Pediatric View. Fue profesora en la Universidad de Pittsburgh y Marshall. Ponente internacional y autora de los libros: "Cortical Visual Impairment: An Approach to Identification, Assessment and Intervention", 2007, revised 2018 and "Cortical Visual Impairment: Advanced Principles"



ISAAC
CANCÚN
MÉXICO
COMMUNICATION
BEYOND BORDERS
COMUNICACIÓN
SIN FRONTERAS
2023

Sede: CRIT Quintana Roo
Horario: 9:00 a.m. – 4:30 p.m.
Fecha: 23 de julio del 2023

*El taller contará con traducción al español
Mayores informes: isaac-online.org/english/conference-cancun conferencecancun@isaac-online.org