



MasterClass:

El Papel de la Atención Conjunta en el Diagnóstico y Tratamiento del Autismo

Fecha: martes 3 de diciembre de 2024

Hora: 1 a 2 pm (hora Argentina)

Modalidad: online por Zoom

Ponente: Peter Mundy, Ph.D.

Acerca de la Masterclass:

Las diferencias en el desarrollo de la atención social comienzan a hacerse evidentes entre el sexto y el duodécimo mes de desarrollo en los niños con trastorno del espectro autista (TEA). Esta característica del autismo se ha estudiado durante los últimos cuarenta años. Estudios pasados y recientes enfatizan que las medidas de las diferencias individuales en la atención social pueden contribuir a la detección temprana del riesgo de autismo, así como al diagnóstico del autismo en niños en edad preescolar. La teoría y la investigación sobre los mecanismos de atención social indican que las diferencias en este dominio del desarrollo están asociadas con el lenguaje y los resultados cognitivos sociales, así como con el comportamiento afiliativo en los niños. En consecuencia, la atención social se ha convertido en un objetivo importante del tratamiento y un predictor de la respuesta al tratamiento entre los niños autistas. En la presentación se analizarán las investigaciones que respaldan estas afirmaciones. La presentación también discutirá los próximos pasos en la investigación sobre la atención social y el autismo, incluida la necesidad de realizar estudios sobre el impacto del desarrollo motor, el sexo, la genética y la respuesta al contacto visual en el desarrollo de la atención social.

1) Los asistentes desarrollarán una mejor comprensión de la naturaleza del desarrollo de la atención social conjunta en niños autistas en edad preescolar y

escolar.

2) Los asistentes desarrollarán una mejor comprensión de las medidas de atención social conjunta y cómo juegan un papel central en la detección y el diagnóstico del autismo.

3) Los asistentes desarrollarán una mejor comprensión del papel que juega la atención social en el desarrollo del lenguaje, el desarrollo afiliativo y las intervenciones en el autismo.