

Día Internacional del Síndrome de Asperger

18 de febrero 2022



Para más información, consulta nuestra web y nuestras redes:









Síndrome de Asperger

El síndrome de Asperger (SA) es un trastorno del neurodesarrollo que se caracteriza por presentar un deterioro cualitativo en las interacciones sociales recíprocas y de los modos de comunicación, como también en la restricción del repertorio de intereses y de actividades que se aprecian estereotipadas y repetitivas.

En la actualidad, el Manual Diagnóstico y Estadístico de Trastornos Mentales (DSM-V) decide eliminar esta subcategoría e incorporarla en una categoría general conocida como trastorno del espectro autista (TEA), lo que ha producido muchos debates y desacuerdos principalmente por distinguirlo o no, con el autismo del alto funcionamiento (AAF), o de las habilidades sociales pragmáticas, lo que hace que las relaciones con los compañeros puedan resultar complicadas.

Investigación en Logopedia y Síndrome de Asperger

AELFA-IF, como sociedad científica comprometida con la salud y la calidad de vida de las personas y colectivos, se une a la celebración del Día Internacional del Síndrome de Asperger para concienciar a la población general sobre la importancia de esta dificultad en la comunicación. Así, compartimos en nuestra web (intranet para socios) los documentos de consenso científico ante la evaluación e intervención en las alteraciones de la comunicación en niños y niñas que desarrollan SA:

- Asperger Syndrome Across the Home and School Day: https://leader.pubs.asha.org/doi/full/10.1044/leader.FTR1.08172003.4
- Personas con Síndrome de Asperger: Funcionamiento, detección y necesidades: https://sid.usal.es/idocs/F8/FDO21209/belinchon_asperger.pdf
- GUÍA DE BUENA PRÁCTICA PARA LA DETECCIÓN TEMPRANA DE LOS TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA (TEA): https://www.aspergeraragon.org.es/wordpress/wp-content/uploads/2017/01/guia-deteccion-temprana.pdf
- Guía para padres sobre el Trastorno del Espectro Autista:
 http://ipsi.uprrp.edu/opp/pdf/materiales/autism spectrum disorder espanol.pdf