

NOTÍCIAS

NEWS



SECCIÓN DE PSICOSOMÁTICA INFANTO-JUVENIL

CHILDREN-ADOLESCENT PSYCHOSOMATIC

Natàlia Fort¹, Anaïs Orobitg²

1 Psiquiatra CSMIJ Horta-Guinardó. Hospital Sant Rafael. Germanes Hospitalàries.

2 Psicòloga General Sanitària ITA Canet.

1. NOVEDADES EN LA SALUD MENTAL INFANTO-JUVENIL (SMIJ)

PLAN DE MEJORA PARA LA ATENCIÓN A LAS PERSONAS CON TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA

Plan de mejora desplegado por el Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya dentro del Plan de Salud de Catalunya 2021-2025 para mejorar la respuesta a los problemas de salud mental, en concreto sobre los Trastornos de la Conducta Alimentaria, para dar respuesta al incremento de dichos trastornos en los últimos años, especialmente durante el período de la pandemia de la COVID-19, mejorando aspectos de prevención, integración de servicios y trabajo comunitario, favoreciendo su detección y atención precoz,

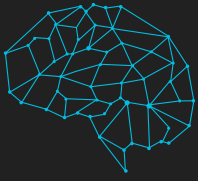
disminuyendo la heterogeneidad en la atención y mejorando la accesibilidad al tratamiento especializado en el territorio.

Documento dirigido a profesionales, en lengua catalana.
<https://hdl.handle.net/11351/10894>

2. NOTICIAS DE SALUD MENTAL INFANTO-JUVENIL (SMIJ)

Palabras clave: Irritabilidad, Trastorno por déficit de atención e hiperactividad, control inhibitorio, maltrato infantil, trastorno obsesivo-compulsivo, trastornos de la conducta alimentaria, redes sociales, ansiedad, adolescentes

Key Words: Irritability, Attention deficit hyperactivity disorder, Inhibitory control, Child abuse, Obsessive-compulsive disorder, Eating disorders, Social media, Anxiety, Adolescents



CROSS-SECTIONAL AND LONGITUDINAL RELATIONS AMONG IRRITABILITY, ATTENTION-DEFICIT/HYPERACTIVITY DISORDER SYMPTOMS, AND INHIBITORY CONTROL

El presente estudio tiene como objetivo analizar la interrelación transversal y longitudinal de la irritabilidad, los síntomas de TDAH y el control inhibitorio en población adolescente.

Se usó el modelo del Estudio del Desarrollo Cognitivo y Cerebral Adolescente (ABCD) en una muestra de 7.444 adolescentes para demostrar vinculación entre la irritabilidad informada por los progenitores, y los síntomas del TDAH y el control inhibitorio evaluado conductualmente.

Los resultados evidenciaron la correlación entre la irritabilidad y el TDAH. Sin embargo, el control inhibitorio no se asoció con la irritabilidad, por lo que se pone de manifiesto la necesidad de investigar nuevos mecanismos que puedan coexistir para poder predecir las trayectorias de desarrollo.

BIBLIOGRAFÍA

1. Cameron C. McKay, Alethea Vittali De Jesus, Olivia Peterson, Ellen Leibenluft, Katharina Kircanski. *Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry* 2024.

ASSOCIATION BETWEEN CHILDHOOD MALTREATMENT AND OBSESSIVE-COMPULSIVE DISORDER COMORBID WITH EATING DISORDERS: A CROSS-SECTIONAL STUDY²

Esta investigación tiene como finalidad examinar la relación entre las experiencias traumáticas infantiles y la comorbilidad de los trastornos de conducta alimentaria y el trastorno obsesivo-compulsivo.

Este estudio transversal recopiló datos de pacientes de una unidad de TCA en Montpellier (Francia), entre marzo de 2013 y enero de 2020. Consta de una muestra de 562 participantes con diagnóstico de TCA. Se les administraron el Cuestionario de Trauma Infantil (CTQ), el cuestionario EDE-Q de trastornos alimentarios y la Mini Entrevista Neuropsiquiátrica Internacional (MINI).

Los resultados constatan que los pacientes con TCA y TOC comórbidos alcanzaron puntuaciones más elevadas en el EDE-Q, así como presentaban más trastornos de ansiedad, trastornos depresivos, trastorno por estrés postraumático (TEPT) y mayor prevalencia de abuso sexual y negligencia física, en comparación a los participantes que no presentaban diagnóstico de TOC. Asimismo, se evidenció la correlación entre las experiencias traumáticas infantiles y el TOC, influida por la existencia de un trastorno de ansiedad y una mayor puntuación en EDE-Q, con una vinculación significativa con antecedentes de abuso sexual.

Por ello, se revela que las experiencias traumáticas infantiles incrementan el riesgo de TOC comórbido en pacientes con diagnóstico de TCA, asociándose con un TCA clínicamente de mayor gravedad y una mayor probabilidad de trastornos de ansiedad.

BIBLIOGRAFÍA

2. Salma Attar, Jinane Jomaah, Rhéa El Khoury, Colin Cordahi, Maude Senèque, Philippe Courtet, Rami Bou Khalil and Sebastien Guillaume. *Journal of Eating Disorders*, 2024.

ASSOCIATIONS BETWEEN SOCIAL MEDIA USE AND ANXIETY AMONG ADOLESCENTS: A SYSTEMATIC REVIEW STUDY³

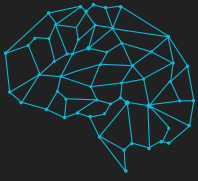
Se trata de una revisión sistemática cuyo objetivo es determinar la asociación entre el uso de las redes sociales y la ansiedad.

Se rastrearon un total de 32 artículos publicados, previos al 2021 y en inglés, que describían la relación entre el empleo de las redes sociales de los adolescentes y la ansiedad. Un 56'3% indicó asociaciones positivas, predominantemente para las medidas de uso problemático (75%), así como también el tiempo frente a la pantalla (72'7%). Además, cuatro estudios agruparon los hallazgos por identidad de género.

En conclusión, se sugiere a futuros estudios explorar medidas específicas y rigurosas del uso de las redes sociales sin asentarse en el uso problemático.

BIBLIOGRAFÍA

3. Bradley Kerr, Amrutha Garimella, Lekha Pillariseti, Neha Charlly, Katie Sullivan, Megan A. Moreno. *Journal of Adolescent Health*, 2024.



3. RESEÑAS DE JORNADAS Y/O CONGRESOS DE SMIJ

XVII JORNADAS CIENTÍFICAS FUNDACIÓN ALICIA KOPLOWITZ

El pasado 11 de Octubre, se celebraron en Madrid, en formato híbrido (presencial y online), las XVII Jornadas Científicas de la Fundación Alicia Koplowitz, tituladas este año "Síntomas Somáticos Funcionales en niños y adolescentes con problemas de Salud Mental".

El programa contó con 3 interesantes mesas, así como la entrega de las Ayudas a Proyectos de Investigación 2024, por la presidenta de la Fundación, Dña Alicia Koplowitz Romero de Juseu, la entrega del VII Premio a la Investigación "Alicia Koplowitz", la Conferencia de Becarios "Fundación Alicia Koplowitz" sobre el diagnóstico diferencial de los síntomas psicóticos en niños y adolescentes por el Dr Daniel Ilzarbe Simorte, así como la Presentación y la Clausura de las Jornadas conducida por la Dra. María Concepción Guisasaola Zulueta. La Conferencia Magistral, impartida por la Dra Mireia Argilés Amorós, versó sobre la intervención en los trastornos internalizantes de la infancia desde el enfoque transdiagnóstico.

La primera mesa, titulada "Somatizaciones y cuadros conversivos en niños y adolescentes" constó de una primera ponencia de la Dra Marta Sanz Amador, con el título "Abordaje holístico de los Trastornos Neurológicos Funcionales. Experiencia de una unidad transdisciplinar", excelente ponencia sobre la interfaz entre Neurología y Psiquiatría, la evolución del Trastorno de conversión al diagnóstico de Trastorno de síntomas neurológicos funcionales, y su diagnóstico en positivo, no meramente como diagnóstico de exclusión, así como su enfoque de tratamiento bio-psico-social y el modelo de recuperación.

La segunda ponencia, titulada "Abordaje terapéutico de los Trastornos conversivos", expuesta por el Dr. L.Miguel

Moreno Íñiguez, nos descubrió el interesantísimo abordaje mediante la "TATA" (Terapia de Atención Atípica), modalidad manualizada de psicoterapia breve que utiliza la hipnosis (estado de atención atípica), en este caso como recurso terapéutico para tratar los trastornos conversivos.

La segunda mesa, titulada "Cuadros Neurológicos Somáticos en Niños y Adolescentes" constó de una ponencia conducida por la Dra Emma Prades Morera, titulada "Avances en la atención integral de las convulsiones funcionales en la población pediátrica". Ponencia imprescindible por la alta prevalencia, la incompreensión y el estigma asociado a los Trastornos neurológicos funcionales. Interesante entender que los síntomas psiquiátricos, la personalidad y los acontecimientos traumáticos no son ni la principal ni única causa de los Trastornos neurológicos funcionales, enfatizando el papel de los errores de predicción involuntarios en la producción de los síntomas del Trastorno neurológico funcional.

La siguiente ponencia, titulada "El dolor en los Trastornos neurológicos funcionales", expuesta por la Dra Elena Flores Marquez, con sus interesantes explicaciones sobre el "modelo de la orquesta" y el papel del cerebro como constructor del dolor y la importancia de la educación en neurociencia del dolor asociada a la fisioterapia.

Por último la tercera mesa, titulada "Otras patologías somáticas frecuentes en niños y adolescentes", con la ponencia sobre el sueño conducida por el destacado pediatra en la materia, el Dr Gonzalo Pin Arboledas, que nos adentró en el reto del problema del sueño en la adolescencia, y la ponencia de la Dra Minia Campos Dominguez, sobre "Los trastornos dermatológicos asociados a la enfermedad psiquiátrica" y su ilustre exposición sobre la Dermatitis Artefacta, entre otros.

<https://fundacionaliciakoplowitz.org/xvii-jornadas-cientificas-de-la-fundacion-alicia-koplowitz-sintomas-somaticos-funcionales-en-ninos-y-adolescentes-con-problemas-de-salud-mental/>