

### PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

**Isabel Santos Carrasco**, del servicio de **Psiquiatría**, ha colaborado en el estudio "**Transdiagnostic Study of Impulsivity and Self-Injurious Behaviour in Unstable and Impulsive Disorders**", publicado en la revista **Actas Españolas de Psiquiatría**.

Los objetivos de este trabajo fueron comparar los niveles de impulsividad y conducta autolítica entre personas con TLP (trastorno límite de la personalidad), personas con TCA (trastornos de la conducta alimentaria) y controles sanos, y predecir la presencia de conducta autolítica a partir de la impulsividad y otras variables clínicas relevantes como la vivencia de acontecimientos traumáticos y la sensibilidad al rechazo. Disponible para consulta en **Intranet**, en <https://bit.ly/44Jz7pj>



**RESUMEN**  
Introducción. La elevada comorbilidad entre el trastorno límite de la personalidad (TLP) y los trastornos de la conducta alimentaria (TCA) pone de manifiesto la necesidad de realizar estudios transdiagnósticos, donde la comorbilidad podría tener un papel relevante en las manifestaciones de la conducta autolítica. Objetivo: 1) Comparar los niveles de impulsividad y conducta autolítica entre personas con

**Juan Vicente de la Sota**, del servicio de **Medicina Interna**, ha participado en el estudio "**The impact of frailty on intra-hospital survival in older patients with COVID-19 infection: the importance of early identification. SEMI-COVID National Registry**", publicado en la **Revista Clínica Española**.

La evidencia reciente sugiere que la fragilidad puede ser un importante predictor de resultados adversos en personas mayores hospitalizadas por COVID-19. El objetivo de este estudio fue determinar el valor pronóstico de la fragilidad en la supervivencia intrahospitalaria de estos pacientes. Disponible en intranet, en <https://bit.ly/3q8dwl1>.



**ORIGINAL ARTICLE**  
The impact of frailty on intra-hospital survival in older patients with COVID-19 infection: the importance of early identification. SEMI-COVID National Registry  
A. López-Sampalo<sup>1</sup>, H. Hernández-Hegrin<sup>1</sup>, M.-R. Bernal-López<sup>1,2,3,4</sup>, M. Rubio-Rivas<sup>1</sup>, M.D. Martín-Escalante<sup>1</sup>, P. Wilkman-Jørgensen<sup>1</sup>, A. García-Reyne<sup>1</sup>, R.F.M. Martínez<sup>1</sup>, M. Gómez-Antón<sup>1</sup>, J. Luis Beato-Pérez<sup>1</sup>, J. David Torres-Peña<sup>1</sup>, J. Ángel Martín-Otero<sup>1</sup>, J. Loureiro-Arriaga<sup>1</sup>, J. Vicente de la Sota<sup>1</sup>, R. Gil-Sánchez<sup>1</sup>, M.L.-L. Rebollo<sup>1</sup>, B. Bernal-Román<sup>1</sup>, J. Fernández-Sola<sup>1</sup>, F. Amorós-Martínez<sup>1</sup>, N. Vicente-López<sup>1</sup>, R. Valle-Bernard<sup>1</sup>, A. López-Ruiz<sup>1</sup>, J.-M. Ramos-Rincón<sup>1</sup>, R. Gómez-Huelgas<sup>1,5,6,7</sup>

**Ángel Iván Díaz Salado**, del servicio de **Urgencias**, ha participado en el trabajo "**Impact of the COVID-19 pandemic on demand for emergency department care for older patients: the EDEN-7 COVID cohort study**", publicado en la revista **Emergencias**.

El objetivo de este trabajo fue analizar el impacto de la pandemia COVID-19 sobre la asistencia a las personas mayores (mayores o iguales a 65 años) en los servicios de urgencias hospitalarios españoles durante la primera oleada pandémica, comparándola con un periodo previo. El estudio está disponible en **Intranet**, en <https://bit.ly/3KjZp9s>

Emergencias 2023;35:279-278

**ORIGINAL**  
**Estudio EDEN-7: impacto de la pandemia COVID-19 sobre la demanda asistencial de personas mayores en los servicios de urgencias españolas**  
E. Javier Martínez-Pérez<sup>1</sup>, Ángela María Cobos Requena<sup>1</sup>, Juan González del Castillo Javier Jacob<sup>1</sup>, Eric Jorge García-Lambertoch<sup>1</sup>, Pascual Piñero Salmerón<sup>1</sup>, Alvar Aguilar-Adell<sup>1</sup>, Sara Aguilar<sup>1</sup>, Carolina Fernández-Barrón<sup>1</sup>, Gabriela Ballester-Rodríguez<sup>1</sup>, María Calderín-Carril<sup>1</sup>, Ángel Iván Díaz Salado<sup>1</sup>, Eugenia Martín Magaña<sup>1</sup>, Patricia Sosa-Hernández<sup>1</sup>, Patricia Pardo Espigado<sup>1</sup>, Juan José López Pérez<sup>1</sup>, Martín Ruiz Calpeño<sup>1</sup>, Iván Cota Ochoa Quintero<sup>1</sup>, Matilde González Sierra<sup>1</sup>, Lucía Serrano López<sup>1</sup>, Beatriz Egidoa Fernández<sup>1</sup>, Lidia Fuentes<sup>1</sup>, Coral Somo Martínez<sup>1</sup>, María del Valle Tena-Calleja<sup>1</sup>, Fabio Bestar Chab<sup>1</sup>, Paula Pedraza Sánchez<sup>1</sup>, Oscar Miró<sup>1</sup> (en representación de los investigadores de la red SESTU).

### ESCUELA MADRILEÑA DE SALUD

#### VÍDEO

##### **Summa 112 recomienda llevar siempre un botiquín antes de viajar**

El SUMA 112 en la Comunidad de Madrid recomienda que antes de viajar, o simplemente para desplazamientos en el coche, se debe preparar un botiquín para que se viaje más seguro. Desde la Escuela de Salud se muestra un vídeo educativo con información sobre la importancia de llevar siempre un botiquín antes de viajar.



#### VÍDEO

##### **Información sobre cómo actuar frente a atragantamientos, cortes y quemaduras**

En este vídeo de la escuela de salud de la Comunidad de Madrid, el SUMMA 112 muestra cómo actuar con sus propios medios cuando presencia diferentes incidentes como: una caída, un atragantamiento, cortes, quemaduras, etc.



#### AULA VIRTUAL

##### **Cómo expresar mis emociones. Vivir con discapacidad**

La discapacidad es aquella condición bajo la cual ciertas personas presentan alguna deficiencia física, intelectual o sensorial (entre otras) que, a corto o a largo plazo afectan la forma de interactuar y participar en la sociedad. Esta aula virtual de la Escuela de Salud de la Comunidad de Madrid tiene como objetivo informar y asesorar a las personas con discapacidad y a sus familias sobre la gestión de sus emociones, desde la vivencia y conocimientos profesionales de una persona con discapacidad y psicóloga. Se abordarán las emociones y cómo identificarlas y gestionarlas.



### RETO

#### Calor y salud. Hay un reto de aprendizaje para ti

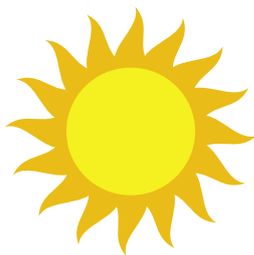
Las olas de calor son episodios de temperaturas extremas muy altas que pueden tener consecuencias sobre la salud de las personas: dermatitis, edemas, quemaduras, insolación, calambres, síncope por calor, etc. Y, en algunos casos consecuencias, más graves como el agotamiento por calor o el golpe de calor que puede llegar a ser mortal o dejar importantes secuelas.



### VACACIONES PRENSA

El departamento de **Prensa y Comunicación** suspende temporalmente la actividad informativa del HUIC. La próxima edición del Boletín será el **viernes 8 de septiembre**. Cualquier actividad o noticia de los profesionales del HUIC durante el mes de agosto susceptible de ser dada a conocer se recogerá en el siguiente número.

**Deseamos FELICES VACACIONES a los que se van, y BUEN SERVICIO a los que se quedan!**



2008 2023  
H U  
I C  
15 Aniversario  
15 AÑOS CUIDANDO,  
15 AÑOS CRECIENDO!

