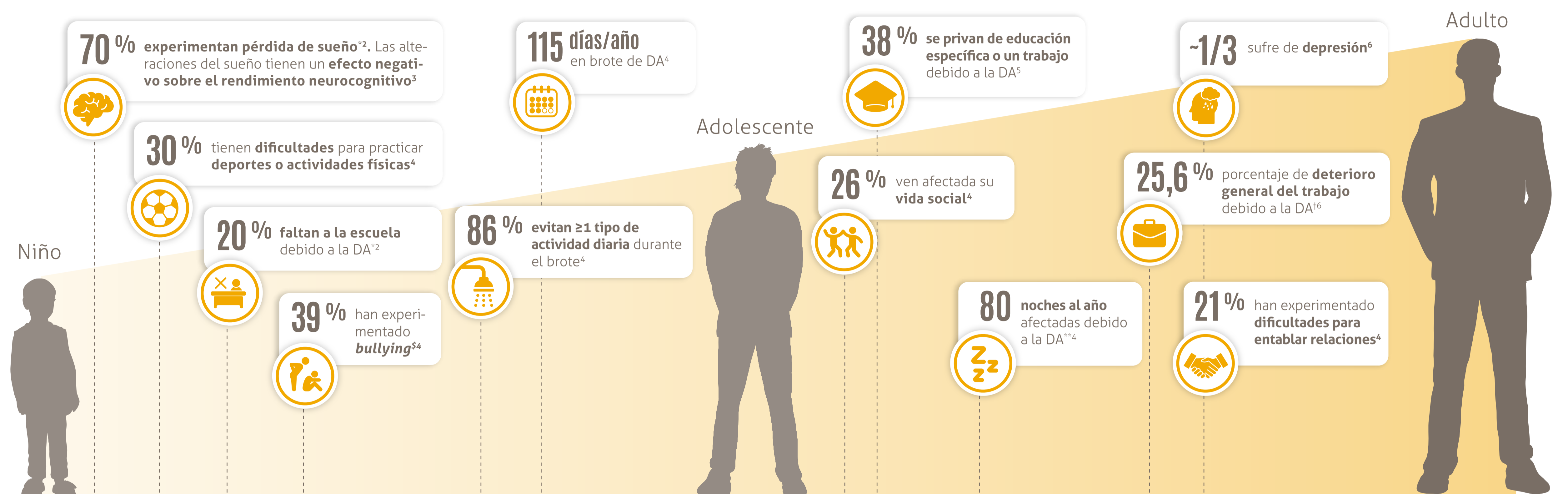


LA DERMATITIS ATÓPICA ES, UNA ENFERMEDAD CRÓNICA¹:

< **50 %** de los pacientes con DA tienen una resolución completa a los 7 años de edad

Solo el **60 %** tienen una resolución en la edad adulta



El **60 %** de los **niños con DA** están **predispuestos a desarrollar una o más comorbilidades atópicas**, como asma, rinitis alérgica o alergias alimentarias⁷

~70 % de los pacientes con **DA grave**

20-30 % de los pacientes con **DA leve**

desarrollan **asma¹**

DA: dermatitis atópica.

¹La edad de los niños en la encuesta de la calidad de vida en DA de la Eczema Society of Canada variaba de 0 a 18 años⁴. ²Basado en 9,6 brotes al año y un número de noches afectadas por brote de 8,4 en pacientes ≥18 años⁴. ³Niños y adolescentes de 8-17 años⁴. ⁴Comparado con un deterioro general del trabajo del 18,1% en individuos empleados emparejados sin DA ($p = 0,004$)⁶. Deterioro general del trabajo debido al problema de salud definido como absentismo (tiempo de trabajo perdido durante los últimos 7 días debido al problema de salud) + presentismo (deterioro durante el trabajo debido al problema de salud en los últimos 7 días)⁶.

Referencias: 1. Bantz SK, et al. The atopic march: Progression from atopic dermatitis to allergic rhinitis and asthma. J Clin Cell Immunol. 2014;5(2):202. 2. Eczema Society of Canada. Atopic dermatitis quality of life report 2016/2017. Disponible en: https://eczemahelp.ca/wp-content/uploads/2019/02/ESC_Quality-of-Life-Report_Nov-2017-1.pdf. Último acceso: mayo de 2021. 3. Stocker RPJ, et al. Effects of sleep loss on subjective complaints and objective neurocognitive performance as measured by the immediate post-concussion assessment and cognitive testing. Arch Clin Neuropsychol. 2017;32(3):349-368. 4. Zuberbier T, et al. Patient perspectives on the management of atopic dermatitis. J Allergy Clin Immunol. 2006;118:226-232. 5. Holm EA, et al. The handicap caused by atopic dermatitis - sick leave and job avoidance. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2006;20(3):255-259. 6. Eckert L, et al. Impact of atopic dermatitis on health-related quality of life and productivity in adults in the United States: An analysis using the National Health and Wellness Survey. J Am Acad Dermatol. 2017;77(2):274-279.e3. 7. Kowalska-Olędzka E, et al. Epidemiology of atopic dermatitis in Europe. J Drug Assess. 2019;8(1):126-128.