

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Intervenciones psicoeducativas con robots humanoides.

Tipo de contenido: Programa de televisión (Redifusión programa emitido 19/05/2017)

Fecha de emisión: 15/09/2017

Duración: 7' 41"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/58407>

Descripción

La Escuela de Informática y la Facultad de Psicología de la UNED colaboran en este proyecto para utilizar la robótica en intervenciones psicoterapéuticas en niños con trastornos del espectro del autismo (TEA). En este vídeo se ilustra una intervención para aprender la rutina de la higiene dental mediante un cuento basado en pictogramas. El niño interactúa con el robot para reforzar en su memoria lo aprendido previamente con el terapeuta.

Intervienen

Rafael Martínez Tomás, profesor del Departamento de Inteligencia Artificial, UNED;

Encarnación Sarriá Sánchez, catedrática de Psicología, UNED; Félix de la Paz López, profesor del Departamento de Inteligencia Artificial, UNED.

Realizador/a

Raquel Viejo Montesinos.