

PREMIOS NEUMOMADRID 2022

El Hospital de Fuenlabrada, reconocido por un estudio sobre neumología pediátrica

- *Pediatras del hospital madrileño han participado en una investigación multicéntrica sobre la adhesión a los inhaladores en niños españoles con edades comprendidas entre los 12 y 17 años*
- *El objetivo de este estudio que se desarrollará en las consultas de neumopediatría es mejorar el conocimiento y el manejo del asma en la edad adolescente*

17-11-2022.- El área de Neumología Pediátrica del Hospital Universitario de Fuenlabrada ha sido reconocida por su participación en un estudio multicéntrico sobre la adhesión a los inhaladores en niños con asma en la última edición de los Premios Neumomadrid, unos galardones organizados por la Sociedad Madrileña de Neumología y Cirugía Torácica.

El trabajo premiado se trata del proyecto titulado *Validación del “Test de Adhesión a los inhaladores” en niños españoles de 12 a 17 años con asma (estudio VaTAla)*, una investigación longitudinal prospectiva en la que participan 13 hospitales españoles y 17 investigadores y que se desarrollará en los próximos dos años.

El galardón otorgado a este trabajo fue recogido por el pediatra del Hospital Universitario de Fuenlabrada e investigador colaborador, Miguel Zafra en representación de las investigadoras principales del estudio, en concreto, de la facultativa de Neumología Pediátrica del Hospital Puerta de Hierro, Beatriz Solís.

Mejorar el manejo del asma adolescente

Este reconocimiento a la investigación en Neumología Pediátrica supone un estímulo más para llevar a cabo un estudio en las consultas de neumopediatría que tiene como objetivo mejorar el conocimiento y el manejo del asma en la edad adolescente en los próximos dos años. Actualmente, ya se está poniendo en marcha en varios hospitales de la Comunidad de Madrid.

El asma es una enfermedad crónica que en gran parte de los pacientes requiere un tratamiento farmacológico inhalado diario. Si se produce una mala adhesión, se ha demostrado mayor probabilidad de exacerbaciones y de ingresos hospitalarios. En este contexto, se precisan herramientas clínicas en las consultas de Neumología

Pediátrica para identificar las variables asociadas al incumplimiento y que puedan ser modificadas mediante intervención educativa.

El cuestionario “Test de Adhesión a los Inhaladores” (TAI) implicado en esta investigación está validado en adultos para evaluar el cumplimiento del tratamiento inhalado en pacientes con asma y enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) pero no en niños. De forma que este trabajo multicéntrico busca validar la versión adaptada a pacientes pediátricos para disponer de una herramienta útil para valorar la adhesión terapéutica en adolescentes con asma con el fin de alcanzar el control de la enfermedad y una mejor calidad de vida.

Servicio de Pediatría del HUF

El Servicio de Pediatría del Hospital Universitario de Fuenlabrada, dirigido por María José Rivero, atiende al año alrededor de 3.000 primeras consultas, 11.000 consultas de sucesivas, lo que supone un total de 14.000 consultas.

Este servicio junto con el Área del Niño, a cargo de la supervisora Antonia Díaz, ofrece asistencia en los distintos ámbitos que pueden afectar al paciente pediátrico como cardiología, endocrinología y diabetes, gastroenterología, hematología, enfermedades infecciosas, nefrología, neumología, neurología, urgencias, neonatología y enfermería pediátrica.