

Alergia, Asma e Inmunología Pediátricas

Volumen
Volume 8

Número
Number 2

Marzo-Abril
March-April 1999

Artículo:

Trascendencia epidemiológica del 55 Congreso de la Academia Americana de Alergia, Asma e Inmunología (Orlando, Florida, EUA, 1999)

Derechos reservados, Copyright © 2001:
Colegio Mexicano de Alergia, Asma e Inmunología Pediátrica, AC

Otras secciones de este sitio:

- ☞ Índice de este número
- ☞ Más revistas
- ☞ Búsqueda

Others sections in this web site:

- ☞ *Contents of this number*
- ☞ *More journals*
- ☞ *Search*



Medigraphic.com



Trascendencia epidemiológica del 55 Congreso de la Academia Americana de Alergia, Asma e Inmunología (Orlando, Florida, EUA, 1999)

He tenido la oportunidad de asistir al 55 Meeting of AAAAI en el cual acuden regularmente más de 6,000 médicos de todo el mundo, en donde cada vez asiste mayor número de latinoamericanos y médicos mexicanos.

Es una magnífica oportunidad de actualizarnos en los avances recientes en el campo de la alergia e inmunología, tanto básica como clínica y poder intercambiar experiencias con colegas de todo el mundo.

El evento se caracterizó por más de 100 temas de interés y sesiones académicas. Llama la atención el énfasis que se brinda a la educación para los pacientes con asma y enfermedades alérgicas, así como también el promover entre los jóvenes médicos el interés por la especialidad, ya que actualmente en los EUA existen 50 millones de pacientes con algún problema de alergia, son los médicos en formación a través de los Institutos de Salud, Sociedades Médicas, Colegios locales, estatales y nacionales, así como los Consejos a quienes debemos dirigir nuestros esfuerzos en la información actualizada, básica, clínica y epidemiológica. En este sentido la AAAAI, ha creado un programa nacional de educación para el residente, brindando facilidades para asistencia a cursos, congresos, becas, así en esta forma se prepara el futuro de la especialidad.

Algunos temas de interés:

Impacto económico de las enfermedades alérgicas. EUA. década de los 90.

1. Rinitis alérgica.

- a) Afecta a más de 40 millones de personas cada año.
- b) 4.5 billones de dólares en gastos médicos
- c) 3.5 millones de ausencias laborales y 2 millones de ausencias escolares, con un costo indirecto de 4 billones de dólares.
- d) Se asocian, asma, sinusitis y otitis media.

2. Asma.

- a) Afecta a más de 10 millones de adultos y 5 millones de niños.
- b) Gastos médicos por 10 billones de dólares

c) 1.8 millones de visitas a urgencias.

d) 10.4 millones consulta externa.

e) 10 millones de ausencias escolares

f) Más de 5 mil muertes por año.

3. Dermatitis atópica.

- a) Su prevalencia ha aumentado por arriba del 15%
- b) Más del 50% desarrollan asma.
- c) Más de 45% desarrollan rinitis

4. Sinusitis

- a) Más del 15% de la población lo padece.
- b) 73 millones de ausencias escolares.

5. Otitis media

- a) Las causas más frecuentes de demanda de servicio en pediatría.
- b) Provoca serios trastornos de la audición y del lenguaje.

Por otro lado, en la Cd. de México, en una población de 8 millones de habitantes, 49.8% ha tenido alguna manifestación clínica de alergia (López G. y Huerta J. y col. 1998)

Asimismo, el costo de los padecimientos alérgicos se ha incrementado y la calidad de vida de nuestros pacientes ha disminuido, por lo que el médico moderno deberá evaluar en cada paciente y cada manifestación clínica de su enfermedad la relación costo-beneficio calidad de vida, reduciendo al máximo, ausencias escolares, de trabajo, hospitalización y daños económicos, sociales y morales del núcleo familiar al que pertenece.

BIBLIOGRAFÍA

1. American Academy of Allergy, Asthma and Immunology. February 1999; 5(1).

Dr. José G. Huerta López
Profesor de Post-Grado del Curso de Alergia e Inmunología Pediátricas, UNAM.