



VII REUNIÓN AAPAP. OVIEDO. 3-4 de Abril de 2008

Formulario para resúmenes de comunicaciones

Enviar única y exclusivamente por correo electrónico a:
agueda.garciam@sespa.princast.es

Dirección para correspondencia:

Nombre y apellidos: Begoña Domínguez Aurrecoechea

Dirección: Calle Padre Aller Nº 15 -7º B

Ciudad: Oviedo C. Postal:33012 Provincia:Asturias

Teléfono:985209060 e-mail: begona.dominguez@sespa.princast.es
jube@telecable.es

Autores (minúsculas):

	Apellidos	Nombre	Centro de trabajo
1	Domínguez Aurrecoechea	Begoña	C. de Salud de Otero
2	Margolles Martín	Mario	Consejería Sanidad
3	García Balbuena	Mª Luisa	C. Salud El Llano
4		
5		
6		

Modalidad preferida de presentación:

Comunicación oral

Póster moderado

TÍTULO (mayúsculas):

ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES DE OBESIDAD INFANTIL EN REDES CENTINELAS (datos preliminares de Asturias)

RESUMEN:

Objetivos: Determinar la asociación entre antecedentes familiares, hábitos dietéticos, actividad física y obesidad en niños de edades entre 2 y 14 años

Métodos: Estudio de casos/control de redes centinelas de diferentes CCAA. (año 2007) Los casos son los niños de edades entre 2 y 14 años identificados por primera vez en las consultas de pediatría de atención primaria (pediatras centinela) con un IMC mayor del P 95 (tablas F. Orbegozo). Los controles son los dos niños atendidos en las consultas con posterioridad al caso con IMC inferior al P85 de las mismas tablas y de igual sexo y edad. De cada niño incluido en el estudio se recoge: consentimiento informado, datos de identificación, antecedentes familiares y hábitos personales en relación con alimentación y actividad física recogidos en dos tipos de cuestionarios uno cumplimentado por los pediatras y otro (encuesta auto administrada) a rellenar por los padres o tutores Los datos son procesados en el servicio de epidemiología de la Dirección ~~Regional~~ **General** de Salud Pública realizando un análisis univariante a partir de las encuestas básica y familiar, cálculo de parámetros estadísticos con programas Scatcal de Epi Info v,5 y con SPSS v.15. Cálculo de **ODDS** ratio con intervalo de confianza de **Cornfield** al 95%. Se ha calculado la p con el test de Mantel-Haenszel y con la prueba exacta de Fisher.

Resultados y Conclusiones: Se presentan los datos parciales de 31 casos (18 niños y 13 niñas) y 53 controles (31 niños y 21 niñas). En el 12,9% de los casos el diagnóstico se hizo de manera casual, el 3,2% con motivo de un Examen de salud; el 80,7% consultó por otra patología y el 3,2% por síntomas en relación con el diagnóstico de obesidad.

Para un intervalo de confianza de 95% y un nivel de significación (p) del 5%, podemos concluir que en nuestra muestra son **factores de riesgo**: la obesidad del padre, de la madre y hermanos (Odds ratio de 13,07; 37,6 y 18,4 respectivamente). Pasar más de 2 horas/ día viendo la TV o videojuegos; práctica de actividad física de menos de 1 hora/ semana; picar entre horas; desayuno con zumo comercial y **factores de protección** hacer más horas de actividad deportiva extraescolar y consumo habitual de verduras.