

CURSO-TALLER DE ALIMENTACIÓN, GENÉTICA Y MEDIO AMBIENTE. ACTUALIZACIÓN EN PEDIATRÍA

CÓDIGO:	2012/03	LUGAR:	COMMURCIA
FECHA INICIO:	23/01/2012	FECHA FIN:	25/01/2012
Nº HORAS:	6	ALUMNOS:	24
COORDINADOR:	Dr. Jesús Rodríguez Caamaño. Especialista en Pediatría.		
PRECIO:	60 euros (30 fianza / 30 gastos administrativos)		

OBJETIVOS

El estado de salud y enfermedad del individuo depende del equilibrio que exista entre sus características genéticas y su ambiente, siendo la nutrición uno de los componentes más importantes del medio ambiente. Por ello, consideramos conveniente disponer de unos conocimientos actuales sobre los alimentos genéticamente modificados, sus beneficios y sus riesgos, tanto a nivel de la salud como medioambientales.

PROGRAMA

Lunes 23 de enero (17:00-20:00 h)

Dra. Juan Antonio Ortega García, Dra. María Victoria López Robles y Dra. Carmen Solano Navarro.

Alimentos transgénicos: Producción, evaluación y riesgos para la salud.

Taller: La cesta de la compra: Consejos sobre alimentos saludables (grupos A y B).

Taller: Cronología para la introducción de alimentos en el primer año de la vida (grupos A y B).

Miércoles 25 de enero (17:00-20:00)

Dra. Juan Antonio Ortega García, Dra. María Victoria López Robles y Dra. Carmen Solano Navarro.

Productos transgénicos: Riesgos para el medio ambiente. Reglamentación y etiquetado.

Taller: La cesta de la compra: Consejos sobre alimentos saludables (grupos C y D).

Taller: Cronología para la introducción de alimentos en el primer año de la vida (grupos C y D).