



going to **sustainable** eating

## SIMPOSIO/TALLERES/Desayunos MODELO DE PROPUESTA

**17th** International  
Congress of Dietetics  
**GRANADA**  
**SPAIN**  
**2016**  
7, 8, 9 and 10 September

### **Información General**

- Los **simposios** pueden durar hasta dos horas y tendrán una cobertura y enfoque científico.
- Los **talleres** pueden durar hasta dos horas y tendrán una estructura funcional, profesional y práctica. Se llevará a cabo de forma simultánea a otros talleres. Será necesario inscribirse. Plazas limitadas entre 70 y 120 asistentes.
- Los **desayunos** pueden durar hasta una hora y serán de carácter informal donde todos los miembros de las Asociaciones – tanto directores como asociados – podrán discutir temas específicos, tanto científicos como profesionales, en un ambiente agradable y familiar.

*La industria alimentaria y/o compañías farmacéuticas podrán patrocinar el Simposio/Talleres/Desayunos. Los detalles del patrocinador serán presentados como parte de la propuesta.*

#### **Título/Temática del SIMPOSIO/TALLER:**

Implementación de las tablas de crecimiento de la OMS en Canadá – una colaboración inter-profesional liderada por dietistas

#### **PONENTES DEL SIMPOSIO/TALLER: Nombre y principal afiliación**

Dr. Tanis Fenton – Profesor Adjunto Asociado, Cumming School of Medicine, Universidad de Calgary

Janice Macdonald – Director de Comunicaciones de la Asociación de Dietistas de Canadá

#### **Historial del SIMPOSIO/TALLER:**

No se ha presentado anteriormente.

#### **RESUMEN DEL SIMPOSIO/TALLER:**

En un esfuerzo para estandarizar la vigilancia óptima de los lactantes y los niños en fase de crecimiento en Canadá, los Dietistas de Canadá llevaron a cabo una colaboración a nivel nacional con otros cuatro grupos de profesionales de la salud. En este contexto, se analizará la utilización de la lógica aplicada en Canadá, incluyendo una revisión de la evidencia y una exploración de casos de varios estudios, para apoyar la adopción de las Normas y Referencias de Crecimiento de la OMS. Las medidas adoptadas para fomentar la colaboración en Canadá serán exploradas, incluyendo una revisión de los instrumentos de apoyo puestos en marcha para ayudar a asegurar el uso de las curvas de crecimiento de la OMS, adaptados para su utilización en Canadá.

#### **PROPUESTA DE SIMPOSIO/TALLERES: Detalles**

El seguimiento del crecimiento es la herramienta más sencilla y útil para definir el estado de salud y nutricional de los niños, tanto a nivel individual como poblacional. Las alteraciones en la salud y la nutrición, independientemente de su etiología, casi siempre afectan el crecimiento. (1). En 2006, la Organización Mundial de la Salud (OMS) dio a conocer unas nuevas tablas de crecimiento internacionales en las que se representa el crecimiento en niños



going to **sustainable** eating

## SIMPOSIO/TALLERES/Desayunos MODELO DE PROPUESTA

17th International Congress of Dietitians  
**GRANADA  
SPAIN  
2016**  
7, 8, 9 and 10 September

sanos desde el nacimiento hasta la edad de cinco años, las cuales habían sido planteadas en seis países diferentes y sin restricciones económicas al crecimiento y de acuerdo con las prácticas nutricionales y de salud recomendados, incluyendo la lactancia materna exclusiva durante los primeros cuatro a seis meses de vida (2).

En 2007, la OMS también publicó unas tablas para realizar el seguimiento del crecimiento en niños mayores y adolescentes, las cuales han sido actualizadas y mejoradas para tener en cuenta la creciente epidemia de obesidad infantil existente (3). La disponibilidad de estas nuevas tablas de la OMS planteó la cuestión de cuáles podrían ser las tablas de crecimiento más convenientes para usar para los niños canadienses. En ese momento, Canadá estaba utilizando principalmente las tablas "2000 Centre for Disease Control and Prevention (CDC)". Los Dietistas de Canadá lideraron un proceso con otras tres asociaciones nacionales de profesionales de la salud para valorar el uso de las tablas de crecimiento de la OMS en Canadá, y en 2009 se publicó una declaración para recomendar la adopción de las tablas de crecimiento de la OMS para promover la vigilancia óptima de crecimiento de los niños en Canadá (4).

Para apoyar el uso de las curvas de crecimiento de la OMS entre todos los profesionales de la salud de Canadá, las tablas fueron diseñadas utilizando un formato similar a las de la "CDC" (5) y se publicaron y promocionaron a nivel general. Además, en 2014, un quinto grupo de profesionales de la salud se unió a los grupos de intervención existentes para incorporar mejoras adicionales a las tablas de crecimiento y apoyarlas, y así ampliar su uso. Por lo tanto, se evaluará el uso de la lógica aplicada en Canadá para apoyar la adopción de las tablas de crecimiento de la OMS, incluyendo la adecuada adaptación de las tablas de crecimiento de la OMS para su uso práctico en Canadá. Se examinarán una serie de estudios para demostrar los puntos claves prácticos. Se detallarán las medidas adoptadas para fomentar un proceso de colaboración en Canadá, mientras se mantenga el respaldo de la OMS. Se investigará la aplicabilidad del uso de las tablas de crecimiento de la OMS mediante colaboraciones con otros países desarrollados.

1. de Onis M, Habicht JP. Anthropometric reference data for international use: recommendations from a World Health Organization Expert Committee. *Am J Clin Nutr* 1996;64. Available from: [www.ajcn.org/cgi/content/abstract/64/4/650](http://www.ajcn.org/cgi/content/abstract/64/4/650)
2. World Health Organization Multicentre Study Group. WHO Child Growth Standards based on length/height, weight and age. *Acta Paediatr* 2006;Suppl 450:76-85. Accessed 2015 Aug 18: Available from: [http://www.who.int/childgrowth/standards/Growth\\_standard.pdf](http://www.who.int/childgrowth/standards/Growth_standard.pdf)
3. de Onis M, Onyango A, Van den Broeck J, Chumlea W, Martorell R, for the WHO Multicentre Growth Reference Study Group. Measurement and standardization protocols for anthropometric used in the construction of a new international growth reference. *Food and Nutrition Bulletin* 2004;25:S27-36.
4. Dietitians of Canada, Canadian Paediatric Society, The College of Family Physicians of Canada and Community Health Nurses Association of Canada. Promoting Optimal Monitoring of Child Growth in Canada: Using the New WHO Growth Charts. 2010. Available from: <http://www.dietitians.ca/Downloads/Public/tcg-position-paper.aspx>.



going to **sustainable** eating

## SIMPOSIO/TALLERES/Desayunos MODELO DE PROPUESTA

**17th** International  
Congress of Dietetics  
**GRANADA**  
**SPAIN**  
**2016**  
7, 8, 9 and 10 September

5. Dietitians of Canada and Canadian Pediatric Society. A Health Professional's Guide for using the WHO Growth Charts for Canada. 2010 [Updated 2014]. Available from [http://www.dietitians.ca/Downloads/Public/DC\\_HealthProGrowthGuideE.aspx](http://www.dietitians.ca/Downloads/Public/DC_HealthProGrowthGuideE.aspx).

### Programa propuesto

<b>Titulo(s)</b>	<b>Tiempo</b>	<b>Ponente(s)</b>
Implementación de las tablas de crecimiento de la OMS en Canada – una colaboración inter-profesional liderada por dietistas		Tanis Fenton Janice Macdonald



going to **sustainable** eating

SIMPOSIO/TALLERES/Desayunos MODELO DE PROPUESTA

**17th** International  
Congress of Dietetics  
**GRANADA**  
**SPAIN**  
2016  
7, 8, 9 and 10 September





going to **sustainable** eating

**SIMPOSIO/TALLERES/Desayunos MODELO DE PROPUESTA**

**17th** International  
Congress of Dietetics  
**GRANADA**  
**SPAIN**  
**2016**  
7, 8, 9 and 10 September

