

Conferencia Familiar CHI 2018 en Fort Worth, Texas

¡Venga con nosotros!

**Regístrese aquí—**

**<https://app.etapestry.com/onlineforms/CongenitalHyperinsulinismInte/CHIconfscholarshipregistration.html>**

Congenital Hyperinsulinism International (CHI) y Cook Children's le invitan a la Conferencia Familiar de Hiperinsulinismo Congénito 2018 en Fort Worth, TX.

Es su oportunidad para escuchar a médicos e investigadores de renombre mundial que tratan a niños con hiperinsulinismo congénito, y para conocer y compartir experiencias con otras familias que tienen niños con HI. Siga leyendo para obtener más información sobre la conferencia o *avance al formulario de registro*.

**La conferencia incluirá:**

Una bienvenida el viernes por la tarde

Una revisión de las opciones de tratamiento actuales

Citas rápidas con los especialistas

Una presentación entender su informe genético

Una sesión sobre cómo enfrentar el estrés de criar a un niño con problemas de salud crónicos

Actualización sobre investigación sobre el hiperinsulinismo congénito y medicamentos en investigación

Historias: las familias comparten sus experiencias de vivir con HI

Aprendiendo sobre la gestión de HI en la escuela

Cena familiar el sábado por la noche

Desayuno el domingo

Sesiones sobre muchos otros temas

## **Los ponentes**

Las ponencias de la conferencia serán a cargo de miembros del reconocido centro de hiperinsulinismo congénito Cook Children's, defensores de pacientes CHI y otros líderes mundiales en el campo del hiperinsulinismo congénito.

### **Los ponentes del centro Cook Children's incluirán:**

Paul Thornton, MD

Director Médico, Endocrino y Diabetes, y Centro de Hiperinsulinismo

Jonathan NedreLOW, MD

Director Médico Asociado, Neonatología

John Uffman, MD

Cirujano Pediátrico

Lisa Truong, CPNP

Endocrino y Diabetes, y Centro de Hiperinsulinismo

Dana Shafir, PhD

Terapeuta Clínica

Ryan Murphy, LCSW

Trabajador Social

Katie Kennedy MS, RD, LD, CDE

Dietista

Kathy O'Bryan MS, RD, LD

Dietista

Courtney Reynolds, MPH CPH

Coordinadora Investigación

### **Los ponentes invitados incluirán:**

Diva De León, MD

Directora Médica, Centro Hiperinsulinismo

CHOP

Filadelfia, Estados Unidos

Charles Stanley, MD

Fundador, Centro Hiperinsulinismo, CHOP

Filadelfia, Estados Unidos

Pratik Shah, MD, PhD

Especialista

Centro Hiperinsulinismo, GOSH

Londres, Inglaterra

Klaus Mohnike, MD

Endocrinólogo pediátrico

Otto-von-Guericke-University Magdeburg

Magdeburgo, Alemania

Dina Tallis, EdD

Directora Servicios de Educación Primaria y Apoyo Estudiantil

Imlay City Schools, Área Detroit, Michigan, Estados Unidos

Davelyn Hood, MD, MBA

Presidenta, Junta Directiva

Congenital Hyperinsulinism International

Julie Raskin, MA

Directora Ejecutiva

Congenital Hyperinsulinism International

### **Para los niños**

Durante la conferencia habrá niñeras voluntarias para niños con HI y sus hermanos. El cuidado de los niños será en salas contiguas. Los niños se unirán a sus padres para aperitivos y comidas, y los padres serán responsables de toda la atención médica.

Los adolescentes y adultos jóvenes son bienvenidos en la conferencia.

### **Dónde**

La conferencia se llevará a cabo en el hotel Hilton Garden Inn Fort Worth Medical Center, convenientemente ubicado en la I-30, a minutos de la universidad Texas Christian y cerca de Fort Worth Stockyards y del Zoo de Fort Worth en el centro de Fort Worth. Este hotel en el sur de Fort Worth está a solo 30 minutos del Dallas / Aeropuerto Internacional Fort Worth (DFW) y del Aeropuerto Love Field de Dallas (DAL), ubicado en el campus del Centro Médico.

Puede reservar una habitación en este enlace (actualmente, las habitaciones cuestan 149\$ por noche para tarifas flexibles y menos para miembros del AAA Hilton Honors o compra anticipada).

### **Beca**

Solicite aquí una beca para cubrir una noche en el hotel de la Conferencia.

### **Cuando**

Nos encontraremos la tarde del viernes 27 de Julio de 7-9pm para la Bienvenida. La Conferencia finalizará el domingo 29 de julio a mediodía.

### **Precio**

La inscripción para la conferencia es de 50\$ por adulto o adolescente, que incluye el registro del programa, el evento de Bienvenida el viernes, el desayuno continental, el almuerzo y la cena del sábado y un desayuno de trabajo el domingo. La inscripción para niños de 3 a 12 años es de 25\$ e incluye las comidas de la conferencia. Los niños menores de 3 años pueden asistir de forma gratuita. También disponemos de una tarifa familiar de 150\$ para familias de 4 miembros o más.

El cupo está limitado a las primeras 150 personas, así que no demore en enviar su formulario de inscripción completo.

**Regístrese aquí—**

<https://app.etapestry.com/onlineforms/CongenitalHyperinsulinismInte/CHIconfscholarshipregistration.html>

### **Acerca de Cook Children's**

El Centro de Hiperinsulinismo de Cook Children está dirigido por el Director Médico Paul Thornton, M.D., uno de los pocos médicos del país con amplia experiencia clínica y de investigación en CHI. En el pasado, decir que la palabra "cura" en relación con el hiperinsulinismo congénito (HI) era solo un sueño. Ahora, como uno de los principales programas en Estados Unidos, el Centro de Hiperinsulinismo de Cook Children's ha curado a más del 90 por ciento de nuestros pacientes con CHI focales.

Como uno de los principales programas en Estados Unidos, el Centro de Hiperinsulinismo de Cook Children's cuenta con un equipo de renombre mundial que se dedica a brindar atención de calidad centrada en la familia de los niños a quienes servimos. Nuestro equipo altamente especializado y multidisciplinario incluye médicos especializados en endocrinología, cirugía pediátrica, neonatología, neurología, gastroenterología, patología y radiología. Nuestro equipo cuenta con el apoyo de una enfermera especializada en CHI, trabajadora social, terapeuta clínica, especialista en vida infantil, nutricionistas y terapeutas del habla y de la alimentación. Juntos, este equipo trabaja en estrecha colaboración con los pacientes y las familias para proporcionar el plan de tratamiento lo más eficaz posible.