

## VISUALIZACIÓN BAJO DEMANDA

ingrese en



#### Alessio Fasano, MD

Cátedra W. Allan Walker de Gastroenterología y Nutrición Pediátrica

Profesor de Pediatría, Escuela de Medicina de Harvard

Profesor de Nutrición, Escuela de Salud Pública T.H. Chan de Harvard

Jefe de la División de Gastroenterología y Nutrición Pediátrica

Jefe asociado de Investigación, Departamento de Pediatría

Hospital General de Niños de Massachusetts Director del Centro de Investigación y Tratamiento de la Celíaca

Director del Centro de Investigación en Inmunología y Biología de las Mucosas

Hospital General de Massachusetts - Este

# Cómo enfrentar la evolución de la alergia

### Presentado por Alessio Fasano, MD

Alessio Fasano, MD, revisa los datos más recientes sobre la fisiopatología de la evolución de la alergia, con énfasis en el papel del microbioma intestinal en el desarrollo de las alergias alimentarias. El Dr. Fasano brinda una descripción general integral de la alergia a la proteína de la leche de vaca (APLV), incluidos los factores de riesgo, la prevención, la presentación, el diagnóstico y las estrategias de manejo. Analiza la evidencia para las intervenciones que pueden acelerar la inducción de la tolerancia, incluido el uso de varias fórmulas infantiles y otras estrategias de alimentación temprana

### Objetivos de aprendizaje

- Comprender la evolución de la alergia y el papel de la disbiosis del microbioma intestinal como factor crítico subyacente a la alergia alimentaria
- Describir la prevalencia, los factores de riesgo, la presentación clínica y el enfoque diagnóstico de la alergia a la proteína de la leche de vaca (APLV)
- Aplicar nuevas estrategias para el manejo de la APLV, incluidas nuevas técnicas para acelerar la tolerancia a los alérgenos de la leche



IEn apoyo a la mejora de la atención al paciente, el Annenberg Center for Health Sciences at Eisenhower (Annenberg Center) está acreditado conjuntamente por el Accreditation Council for Continuing Medical Education (ACCME, Consejo de Acreditación para la Educación Médica Continua), el Accreditation Council for Pharmacy Education (ACPE, Consejo de Acreditación para la Educación Farmacéutica) y el American Nurses Credentialing Center (ANCC, Centro Estadounidense de Acreditación en Enfermería), para brindar educación continua al equipo de salud.

El Annenberg Center designa este material permanente para un máximo de 1.0 AMA PRA Category 1 Credit™. Los médicos solo deben reclamar el crédito proporcional a la magnitud de su participación en la actividad

El Annenberg Center designa esta actividad permanente para un máximo de 1.0 hora de contacto del American Nurses Credentialing Center (ANCC, Centro Estadounidense de Acreditación en Enfermería).

El proveedor está aprobado por el California Board of Registered Nursing (Consejo de Enfermería de California), proveedor n.º 13664, para 1.0 hora de contacto. Para recibir crédito por horas de contacto de educación fuera del estado de California, consulte con el consejo de enfermería de su estado en relación con la reciprocidad.

Los dietistas registrados (RD) y los técnicos dietistas registrados (DTR) recibirán 1.0 unidad de educación profesional continua (CPEU) por finalizar este programa/material.

Los RD y los DTR deben seleccionar el tipo de actividad 102 en los registros de actividad del Portafolio de Desarrollo Profesional (PDP).

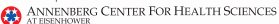


Formato de la actividad

Una breve prueba previa precede el acceso al video. La correcta finalización se logra al visualizar o leer el material, reflexionar sobre sus implicancias en la práctica y completar el componente de evaluación.

Podrá ver e imprimir un certificado cuando complete con éxito el curso y apruebe la prueba posterior. Su certificado será rastreado en el perfil de su cuenta

Patrocinado por



Imparting knowledge. Improving patient care

Esta actividad está respaldada por una subvención educativa de Reckitt | Mead Johnson Nutrition