

Terapia Génica en CyL: Presente y Futuro

Fecha: 22 de noviembre de 2021

Formato: On Line

Organiza:



Patrocina:



www.icscyl.com

Destinatarios:

Profesionales Sanitarios de Castilla y León.

Organiza:

Gerencia Regional de Salud. SACYL. (Consejería de Sanidad).
Instituto de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Patrocina:

Pfizer.

Modera:

- Dra. Gloria Sánchez Antolín.

(Directora General de Planificación y Asistencia Sanitaria en Gerencia Regional de Salud. Junta de Castilla y León).

Formato:

Retransmisión Online en directo desde el Salón de Actos de la Consejería de Sanidad de Castilla y León a través de las Aulas Virtuales del ICSCYL.

Inscripción:

Inscripción gratuita Online a través de la web: www.icscyl.com

Máximo 500 alumnos por riguroso orden de inscripción.

Secretaria e información:

Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León (ICSCYL).

Parque de Santa Clara, s/n. 42002 - Soria

Teléfono: 975 04 00 08

Web: www.icscyl.com

Email: informacion@icscyl.com

Objetivo general del curso:

La Terapia Génica puede definirse como la entrega de material genético en las células para lograr un efecto terapéutico. Las técnicas que implican la manipulación del ADN son actualmente una revolución en el mundo de la biología y la medicina. La Terapia Génica pertenece al conjunto de las novedosas técnicas moleculares para el tratamiento de enfermedades hereditarias, adquiridas e incluso infecciosas que son actualmente incurables.

La finalidad inicial de la Terapia Génica era el tratamiento de enfermedades genéticas causadas por la deficiencia de un único gen, es decir, sustituir el gen alterado por la versión normal. Pero, enseguida se vio que también se podría aplicar a otras enfermedades muy distintas.

Actualmente estas técnicas están en un estado incipiente y existen aún importantes limitaciones. Sin embargo, se están llevando a cabo varios protocolos de Terapia Génica muy prometedores en enfermedades tan importantes como la Hemofilia o el Cáncer, entre otras.

Programa:

17:30h Presentación Institucional.

Dra. Verónica Casado Vicente.

Consejera de Sanidad en CyL.

17:40h Aportación de Pfizer en Terapia Génica.

Dra. Nuria Mir Melendo.

Directora Médica EERR Pfizer.

17:50h Entendiendo la Terapia Génica.

Dr. Juan Antonio Bueren Roncero.

Director Unidad Innovación Biomédica CIEMAT.

18:15h Farmacogenética y Medicina de Precisión.

Dra. María Isidoro García.

Jefe del Servicio de Análisis Clínicos del Complejo Asistencial Universitario de Salamanca.

18:30h Importancia del diagnóstico genético en Terapia Génica.

Dr. Juan José Tellería Orriols.

Genetista del Instituto de Biología y Genética Molecular de Valladolid.

18:45h Experiencia en Terapia Génica en Hemofilia.

Dr. Luis Javier García Frade.

Jefe del Servicio de Hematología y Hemoterapia del Hospital Río Hortega.

19:00h Debate.

Todos los ponentes participantes.

19:25h Cierre y despedida.

Dra. Gloria Sánchez Antolín.

(Directora General de Planificación y Asistencia Sanitaria en Gerencia Regional de Salud. Junta de Castilla y León).