

Conferencias del Instituto Emory para el Descubrimiento de Fármacos (Medicamentos)

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/centro-de-multimedia/conferencias/instituto-de-emory-para-conferencias-sobre-el-descubrimiento-de> on 04/05/2026

CancerQuest trabaja con el Instituto Emory para el descubrimiento de drogas (medicamentos) para presentar seminarios científicos sobre el proceso del descubrimiento de drogas, pruebas y aprobación. No se enfocan en la química de los medicamentos. Usted puede aprender acerca la ética, políticas, finanzas y asuntos legales que involucra el desarrollo de una droga.

Seminarios del IEDD en el 2009:

| | |
|--|--|
| | Dr. Mike Natchus Título: "Vistazo al descubrimiento de fármacos y su desarrollo" Fecha: 02/04/2009 Ver la plática |
| | Dr. Todd Sherer Título: "Transferencia de tecnología y licencias" Fecha: 02/18/2009 Ver la plática |
| | Dr. Becky Kaufman Título: "Ley de Patentes" Fecha: 03/04/2009 Ver la plática |
| | Dr. Mike Natchus Título: "El proceso de descubrimiento de fármacos" Fecha: 03/18/2009 Ver la plática |
| | Dr. Rick Arrendale Título: "Introducción al desarrollo de fármacos" Fecha : 04/01/2009 Ver la plática |
| | Dr. Ketan Desai Título : "Desarrollo clínico" Fecha: 04/15/2009 Ver la plática |
| | Dr. Bill O'Brien Título: "Desarrollo de medicamentos antivirales" Fecha: 09/09/2009 Ver la plática |
| | Mr. Jim Heitner Título : "Las preocupaciones del Capital de Riesgos" Fecha: 09/23/2009 Ver la plática |
| | Dr. Mike Natchus Título: "Farmacéuticas grandes contra pequeñas" Fecha: 10/07/2009 Ver la plática |
| | Dr. Bob McNally Título: " Presentación corporativa: Labs GeoVax Inc. " Fecha: 10/21/2009 Ver la plática |
| | Mr. Steve Sencer Título : "Descubrimiento de Fármacos y Equidad de la Salud Global" Fecha: 11/04/2009 Ver la plática |
| | Dr. Dennis Liotta Título: "Descubrimiento de drogas en la Academia: Pasado, presente y futuro" Fecha: 11/18/2009 |

[Ver la plática](#)

Si encuentra este material útil, por favor considere recomendar nuestro sitio web.