

## Simposio: Infecciones relacionadas con carcinogénesis, riesgos y oportunidades

### Apertura de Sesión

AN. Dr. Alfonso Zavaleta M-V  
*Secretario - ANM*

Estimada concurrencia muy buenas noches. La Academia Nacional de Medicina les da su cordial bienvenida y en cumplimiento del artículo 34 inciso b) de nuestra Carta Orgánica, el Sr. Presidente ha convocado esta noche a Sesión Ordinaria de la Academia en la que se desarrollará el Simposio: "Infecciones Relacionadas con Carcinogénesis: Riesgos y Oportunidades", presidido por el AH. Dr. Javier Arias Stella. La mesa de honor está presidida por el AN. Dr. Patricio Wagner Grau Presidente, lo acompañan el señor Dr. AN. Oswaldo Zegarra Vice-presidente, el Sr. Dr. Nelson Raúl Morales Soto Secretario Permanente. Saludamos en la sala la presencia de Sras. y Sres. AH., AE., AN. y AA; y distinguidas autoridades académicas e institucionales. Procederemos a pasar lista simbólica de asistentes. Daniel Alcides Carrión. ¡Presente!. Hay quórum Sr. Presidente, lo invito a abrir la sesión. Se abre la sesión. Invito al Sr. Secretario Permanente para hacer la introducción y el anuncio del Simposio, Dr. Raúl Morales.

### Introducción al simposio

AN. Raúl Morales Soto  
*Secretario Permanente*

Distinguida concurrencia muy buenas noches. Es grato dar inicio al Simposio. El AH. Dr. Javier Arias Stella, Presidente del Simposio, hará la introducción y la presentación del tema: "Los virus del papiloma humano y el cáncer cervical". Al término de las exposiciones moderará el debate de este simposio. Invitamos a los Sres. académicos expositores a ocupar la mesa de honor: Dr. Javier Arias Stella, Dr. Raúl León Barúa, Biólogo Ricardo Iwasaki, Dr. Herman Vildózola. Saludamos la gentil presencia de la Embajadora de la República de Marruecos.

El profesor Dr. Javier Arias Stella es patólogo. Hizo sus estudios académicos de medicina en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y es profesor fundador de la Universidad Cayetano Heredia. Registra en sus posgrados el Diplomado de American Board of Pathology en Estados Unidos y el Fellow del Royal College of Pathology de Inglaterra. Ejerció como profesor visitante en

diversas universidades de Estados Unidos y de América Latina. Ha sido Presidente de la Academia Nacional de Medicina y Presidente de la Sociedad Latinoamericana de las Academias Nacionales de Medicina. Entre sus más renombrados aportes científicos se encuentra el descubrimiento de la reacción o Fenómeno Arias Stella, que definió que un cambio en la reacción del endometrio durante mucho tiempo, relacionado con una modalidad de cáncer y que daba lugar a histerectomías innecesarias, era en realidad resultado de la acción hormonal del tejido placentario. Igualmente se pueden destacar sus investigaciones sobre los cambios anatómicos e histológicos en hombres nativos de los andes. Tiene numerosas publicaciones y ha sido distinguido con numerosos premios.

El biólogo Ricardo Iwasaki es egresado de la Universidad Nacional Federico Villarreal, especializado en diagnóstico molecular e investigador en proyectos sobre oncología molecular y ponente en temas relacionados a virus del papiloma humano. Actualmente es

coordinador del Área de Biología Molecular de Precisa, laboratorios Arias Stella.

El Dr. León Barúa, Raúl es un distinguido médico gastroenterólogo. Dr. en medicina, Profesor Principal de Medicina en la Universidad Cayetano Heredia. Ha sido Presidente de la Academia Nacional de Medicina y tiene numerosos reconocimientos y publicaciones. En la actualidad es Presidente del Comité Permanente de Filosofía e Historia de la Medicina y Presidente del Grupo de Trabajo sobre Atención Médica en la actual gestión de la Academia Nacional de Medicina. Esta noche presentará el tema: "Helicobacter Pylori y cáncer gástrico"

El profesor Dr. Herman Vildózola Gonzales, es gastroenterólogo. Trabajó en la sanidad naval. Es Profesor Principal de Medicina y actual Decano de Medicina de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Recientemente ha sido incorporado como AN. Esta noche nos presentará el tema: "Virus de Hepatitis y Cáncer"

Dejamos al Dr. Javier Arias Stella en la moderación de la mesa.