

# Contenido:

- Pag.5 **ARTICULO ORIGINAL**  
Hugo Briseño Hannon  
IMPACTO Y PREVALENCIA DE LOS FACTORES DE  
RIESGO EN CANCER CERVICOUTERINO (CA CU)
- Pag.10 **ICONOGRAFIA COLPOSCOPICA DE UN EXPERTO:**  
V. Cecile Wright  
ADENOCARCINOMA de CERVIX
- Pag.15 **"LIDERES DE OPINION EN MESA REDONDA VIRTUAL"**  
Joel M. Palefsky  
Teresa M. Darragh  
Silvio Alejandro Tatti  
Carlos Aranda Flores  
ENFERMEDAD ANAL y VPH
- Pag.27 **PERSPECTIVA DE UN PROFESIONAL EN TGI :**  
José Antonio Ruíz Moreno  
EL FUTURO DE LA COLPOSCOPIA
- Pag.35 **BIBLIOGRAFÍ@ en TGI (2007-2010)**  
PATOLOGÍA ANAL y VPH
- Pag.40 **MIRADA CULTURAL EN TRACTO GENITAL INFERIOR:**  
Hugo Briseño Hannon  
COMO LLEGO EL COLPOSCOPIO AL HOSPITAL CIVIL DE  
ZAPOPAN "El Hospitalito"
- Pag.43 **LINKS DE INTERÉS EN TRACTO GENITAL INFERIOR**
- Pag.44 **NORMAS PARA AUTORES**

DR. HARALD ZUR HAUSEN: PREMIO NOBEL en MEDICINA 2008



## Editorial

La hipótesis planteada por Harald zur Hausen, a partir de 1970 , acerca del papel que el Virus de Papiloma Humano (VPH) desempeña en la génesis del cáncer del cuello uterino, generaron una cascada de investigaciones entre las que destacan: 1) descubrir que hay varios genotipos de VPH, 2) lograr la clonación molecular y el genoma de VPH16 y VPH18, mostrando que su ADN está presente en la mayoría de los cánceres cervicales, y 3) la observación de que una parte del genoma del virus se integre en los tumores , con retención preferencial y de expresión de los genes E6 y E7, implicados así como los principales oncogenes virales.

Estas investigaciones pioneras, han llevado ahora a por lo menos dos aplicaciones clínicas importantes: el uso de las pruebas de ADN del VPH como principal técnica de cribado del cáncer de cuello uterino y el fundamento para el desarrollo de las vacunas contra el virus del papiloma humano.

El profesor Harald zur Hausen, es Profesor Emérito, Presidente y Director Científico de Investigaciones Oncológicas en Heidelberg, Alemania, ha sido desde el inicio, la piedra angular de dichas investigaciones. Merecedor de innumerables reconocimientos, que han culminado con el Premio Nobel en Medicina 2008

Sin duda, ha sido una valiosa, incesante y trascendente labor, que continúa fortaleciendo el combate contra éste maligno tumor uterino, que no para en mermar y terminar con la vida de miles de mujeres en el mundo.

Dra. Ma. Lourdes Aguilar Garay  
dramlag@hotmail.com

