

Contenido:

Pag.5 ARTICULO ORIGINAL

Hugo Briseño Hanon

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 Ruiz Moreno

EL FUTURO DE LA COLPOSCOPIA

Pag.35 BIBLIOGRAFI@ en TGI (2007-2010)

PATOLOGÍA ANAL y VPH

Pag.40 MIRADA CULTURAL EN TRACTO GENITAL INFERIOR:

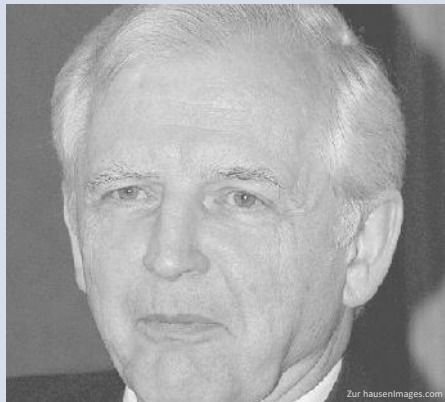
Hugo Briseño Hannon

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



Zur hausenimages.com

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, incansante 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

