



SELECCIÓN DE NOTICIAS SOBRE VIH

NÚMERO CXV— NUEVA ÉPOCA

Boletín de distribución gratuita



NOTICIAS SOBRE VIH/SIDA

Antirretrovirales para prevenir el VIH, hallazgo científico del año

Logran pistas de vacuna contra el VIH

*UN NUEVO FÁRMACO DE FÁCIL EMPLEO ESTÁ EN CAMINO - Solicitud de aprobación de Quad
en Europa y EEUU*

*AASLD 2011: UN 55% DE LAS PERSONAS COINFECTADAS TRASPLANTADAS DE HÍGADO
SOBREVIVEN CINCO AÑOS DESPUÉS DE LA INTERVENCIÓN*

NOTICIAS MÁS ALLÁ DEL VIH

EL 8 DE ENERO FUE EL CUMPLEAÑOS DE STEPHEN HAWKING

NOTICIAS DE LA DIVERSIDAD SEXUAL

ONU promueve un "totalitarismo gay", dicen ultracatólicos

ESTADO HÚNGARO PROHÍBE EL MATRIMONIO GAY EN SU NUEVA CONSTITUCIÓN

Suman más mil 200 bodas gay en el Distrito Federal

Porno gay excita a varones homofóbicos

La primera tripulación con azafatas transexuales se estrena en Tailandia

Noticias de interés permanente





NOTICIAS SOBRE VIH/SIDA

Antirretrovirales para prevenir el VIH, hallazgo científico del año

El descubrimiento encabeza listado de 'Science' con los 10 avances más importantes del 2011.

El descubrimiento científico del 2011, elegido por la prestigiosa revista Science, es el tratamiento de prevención contra el VIH, un conjunto de fármacos que no son nuevos pero que, se reveló por primera vez este año, serían la estrategia más eficaz para prevenir la transmisión del virus que produce el sida.

Según la investigación, conocida como HPTN 052, los antirretrovirales reducen hasta en un 96 por ciento la probabilidad de infectar a otra persona. Y eso, para Science, además de "cambiar completamente las reglas del juego", puede tener un impacto enorme en las políticas que adopten las autoridades sanitarias del mundo entero el año que viene.

El trabajo, que se publicó en agosto pasado en la revista New England Journal of Medicine, parece haber puesto fin a un largo debate. Por un lado, expertos aseguraban que estos medicamentos podían tener un doble beneficio, controlando el virus en los pacientes infectados y reduciendo las posibilidades de transmitir el VIH a otros. Por el otro estaban los que afirmaban que era irresponsable recomendarlos como método de prevención, pues resultaba imposible probar que sirvieran para evitar el contagio en personas sanas.



Myron Cohen, de la Escuela de Medicina de la Universidad de Carolina del Norte, y un equipo de investigadores internacionales comenzaron el trabajo en el 2007, con 1.763 parejas heterosexuales serodiscordantes (es decir, en las que uno de los miembros estaba infectado con VIH y el otro no).

Los participantes eran de nueve países: Brasil, India, Tailandia, Estados Unidos, Botsuana, Sudáfrica, Kenia, Malawi y Zimbabue.

Inicialmente, la idea era darle a la mitad los fármacos antirretrovirales al comenzar el estudio y, a la otra mitad, cuando lo necesitaran y sus defensas bajaran hasta el límite considerado como definitorio de sida.



Luego, se compararía a ambos grupos hasta el 2015.

Lo sorprendente, aseguran los investigadores, es que cuatro años antes los resultados del estudio ya eran lo suficientemente reveladores y contundentes como para afirmar que es indiscutible el papel de esos medicamentos como arma preventiva. En ese momento, suspendieron el trabajo para darles a todos los participantes la terapia y hacer público el hallazgo.

Según el periodista científico Jon Cohen, redactor de Science, “lo que resultó asombroso de este trabajo fue la magnitud de la protección y luego el impacto que los resultados tuvieron entre investigadores y formadores de políticas contra el sida”. Eso sí, Cohen aclara que este descubrimiento “no significa que sólo tratar a la gente pondrá fin al sida, pero en combinación con otras estrategias sí que se puede doblegar a la epidemia”.

El hallazgo fue tan importante que hace unos meses Onusida y hasta la secretaria de Estado de Estados Unidos, Hillary Clinton, se atrevieron a decir que “el objetivo de lograr una generación libre de sida es ambicioso, pero ahora se sabe que es posible”.

Para Françoise Barré-Sinoussi, viróloga del Instituto Pasteur (Francia) y ganadora del Premio Nobel de Medicina por el codescubrimiento del VIH, “esta investigación ha tenido un gran impacto en nuestra visión de futuro, ha cambiado el escenario y lo ha hecho más favorable para nosotros”.

Pero no todo es color de rosa. Ahora se sabe que el tratamiento de prevención contra el VIH salva vidas y previene infecciones, pero no se ha resuelto el problema de cómo llevarlo a la práctica, sobre todo si se tiene en cuenta que más de 15 millones de personas que se calcula necesitan en este momento esos fármacos, no tienen acceso a ellos.

Anthony Fauci, director de los Institutos de Alergia y Enfermedades Infecciosas de EE. UU. y una de las voces más reconocidas en el campo del sida, insiste en esta cuestión: “Tenemos los datos, la certeza de que el tratamiento controla la epidemia. Es hora de extender el acceso a la terapia”.

Otros hallazgos del año

Además de la terapia antirretroviral, en la lista de los 10 hitos científicos más importantes del año hay otros dos estudios con aplicaciones en el campo de la salud.

Uno es el ensayo clínico de una vacuna contra la malaria, la RTS,S, que tras probarse en más de 15.000 niños de siete países africanos ha dado unos resultados esperanzadores y hace pensar, por primera vez, que la inmunización contra el paludismo puede estar cerca.

El otro tuvo gran impacto en el campo de la nutrición y es un trabajo sobre los microbios que viven en el intestino, que demostró que todos tienen una bacteria dominante (Bacteroides, Prevotella o Ruminococcus) que actúa como líder y encabeza a las demás por el tracto digestivo. Una de ellas prospera con una dieta rica en proteínas mientras que las otras, si se quiere, son más vegetarianas.



Logran pistas de vacuna contra el VIH

De acuerdo a un comunicado del departamento de estado de Estados Unidos, una serie de investigaciones demuestran avances que podrían significar el alcance de una vacuna en contra del Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH).

“Los científicos están acercándose a los ingredientes críticos de una vacuna que proteja contra el VIH”, según un anuncio del 4 de enero de la Universidad de Harvard, que es uno de las instituciones que apoyan al Instituto Ragon, creado expresamente en 2009 para buscar nuevos enfoques en la búsqueda de una vacuna contra el VIH, el virus que causa el SIDA.

El Programa de Investigación de VIH del Ejército de Estados Unidos (MHRP), el Centro Médico Beth Israel Deaconess (BIDMC), y la compañía farmacéutica Crucell Holland B. V. también son socios en la colaboración.



Este es el primer esfuerzo que muestra una protección parcial de una vacuna en una prueba con animales, y también demuestra que cuando se administra a los monos rhesus una novedosa combinación de distintas vacunas, en lugar de una vacuna única por sí sola, se puede lograr esa protección. Los monos no desarrollan la enfermedad cuando se ven expuestos al VIH, el tan estrechamente relacionado SIV ofrece el mejor terreno de pruebas para una vacuna que en última instancia va a ser administrada a los humanos.

El grupo utiliza una técnica de vacunación de “impulso principal” desarrollada en la década pasada y que implica un proceso de inmunización en dos fases en las que se administran diferentes formulas de vacunas en un espacio de varios meses. Una vez administrada la segunda vacuna, el “impulso”, los investigadores inyectaron a los monos el SIV.

Este régimen resultó en una reducción de infección de los monos de más de 80 por ciento en probabilidad ante la exposición al virus.

“Este estudio nos permitió evaluar la eficacia protectora de varias combinaciones de vacunas de impulso principal y estos datos ayudarán a guiar el avance de los candidatos más prometedores para hacer pruebas clínicas” dijo el Dr. Dan H. Barouch quien dirigió el estudio y funge como jefe de investigación de vacunas del BIDMC.

Los colaboradores tienen planeado avanzar a la primera fase de las pruebas clínicas en las que se administraran las posibles vacunas a humanos en localidades de prueba en Estados Unidos, el este de África, Sudáfrica y Tailandia. Los participantes en la investigación continúan advirtiendo que los resultados en las pruebas con animales no pueden proyectarse como los resultados que se van a producir en las pruebas en humanos en el futuro. Las medicaciones siempre deben pasar por tres fases de pruebas clínicas tanto para comprobar su eficacia como su seguridad antes de que puedan presentarse a la aprobación de los que elaboran los reglamentos.



UN NUEVO FÁRMACO DE FÁCIL EMPLEO ESTÁ EN CAMINO

Solicitud de aprobación de Quad en Europa y EEUU

La nueva coformulación de cuatro fármacos en un único comprimido contiene elvitegravir y cobicistat y solo precisa una toma diaria

Francesc Martínez

Gilead Sciences ha anunciado la solicitud a las agencias reguladoras estadounidense y europea de la aprobación del nuevo medicamento conocido como Quad, combinación en un comprimido de tenofovir, emtricitabina y los nuevos fármacos en investigación elvitegravir (inhibidor de la integrasa) y cobicistat (potenciador farmacocinético). La solicitud a la Agencia de la Alimentación y el Medicamento de EE UU (FDA, en sus siglas en inglés) tuvo lugar a finales del mes de octubre de 2011 y dos meses más tarde la agencia comunicó su admisión a trámite. La Agencia Europea del Medicamento (EMA, en sus siglas en inglés), por su parte, recibió dicha solicitud el pasado 20 de diciembre.

Los buenos resultados obtenidos en los estudios de fase III identificados como 102 y 103 han llevado a la compañía a las presentes solicitudes de aprobación, ya que mostraron la no inferioridad de Quad respecto a tenofovir/emtricitabina/efavirenz (Atripla®) y a combinaciones de antirretrovirales basadas en atazanavir (Reyataz®) y ritonavir (Norvir®) en personas sin experiencia en tratamientos. Dichos resultados solo han sido publicados de forma parcial y, según Gilead, serán presentados en su totalidad en una conferencia científica del año 2012.

Entre los datos publicados por la compañía hasta la fecha destacan los del estudio 102, que mostraron que



el 88% de los participantes con Quad presentaban carga viral indetectable a las 48 semanas de tratamiento, porcentaje que fue del 84% en el grupo con Atripla® (diferencia no significativa que denotaría la no inferioridad de Quad respecto a Atripla®).

Además de los datos de los estudios 102 y 103, la compañía farmacéutica señaló que el uso de la nueva píldora combinada también estaría respaldado por los datos clínicos obtenidos por los componentes de Quad de forma individual en otros estudios, además de su información de química, fabricación y control (CMC, en sus siglas en inglés).

El nuevo Quad constituye un régimen antirretroviral completo de una única toma diaria de un solo comprimido, lo que supondría el tercer medicamento que cumple esta característica tras Atripla® y Eviplera®.

A pesar de que solo las autoridades reguladoras disponen de los resultados al completo de los estudios 102 y 103, el hecho de que Gilead haya presentado ya sus solicitudes de aprobación a las dos principales agencias hace suponer que los datos clínicos contenidos en dichos estudios respaldarían de forma clara su aprobación, por lo que es posible que Quad llegue al mercado europeo y norteamericano en poco tiempo. Sin embargo, dado el actual contexto de crisis económica, que está llevando a muchos médicos a priorizar el menor coste de las pautas antirretrovirales respecto a la comodidad de su uso, el precio final que se establezca para Quad condicionará su éxito comercial y/o utilidad clínica.

Fuente: Elaboración propia.

Referencias: Comunicado de prensa de Gilead Sciences (15/08/2011): Gilead's Investigational Antiretroviral Quad Regimen Meets 48-Week Primary Objective in Pivotal Phase 3 Clinical Study 102

Comunicado de prensa de Gilead Sciences (27/10/2011): Gilead Submits New Drug Application to U.S. FDA for Once-Daily, Single-Tablet "Quad" HIV Regimen

Comunicado de prensa de Gilead Sciences (20/12/2011): Gilead Files European Marketing Application for the Quad, a Once-Daily Single-Tablet Regimen for the Treatment of HIV Infection

Comunicado de prensa de Gilead Sciences (23/12/2011): U.S. FDA Accepts New Drug Application for Gilead's Once-Daily, Single-Tablet Quad HIV Regimen



AASLD 2011: UN 55% DE LAS PERSONAS COINFECTADAS TRASPLANTADAS DE HÍGADO SOBREVIVEN CINCO AÑOS DESPUÉS DE LA INTERVENCIÓN

Se espera que la inminente llegada de nuevas opciones terapéuticas contra la hepatitis C mejoren la tasa de supervivencia en personas con VIH

Las personas coinfectadas por el VIH y el virus de la hepatitis C (VHC) y/o de la hepatitis B (VHB) tienen sólo un 55% de probabilidades de supervivencia cinco años después de someterse a un trasplante de hígado, según un estudio llevado a cabo en un único centro hospitalario francés cuyos resultados fueron presentados en el transcurso del Encuentro de la Asociación Americana para el Estudio de las Enfermedades Hepáticas (AASLD, en sus siglas en inglés), celebrado recientemente en San Francisco (EE UU).

Es bien sabido que la progresión de la fibrosis a estadios de cirrosis se produce de forma rápida en personas coinfectadas por VIH y VHC.

Afortunadamente, en la actualidad, el trasplante de hígado es también una opción terapéutica para aquellos pacientes coinfectados cuya hepatopatía se encuentra en fase terminal. Sin embargo, la mortalidad continúa siendo elevada en esta población de pacientes: un estudio de 2005 halló una tasa de supervivencia de sólo un 25% cinco años después del primer episodio de descompensación hepática en comparación con una tasa de un 44% observada en los pacientes mono infectados por VHC.

Según los investigadores de este nuevo estudio francés, existen datos limitados sobre la supervivencia de las personas coinfectadas que se someten a un trasplante hepático. Entre los datos conocidos, destacan, por ejemplo, los de la cohorte española de pacientes coinfectados trasplantados que revelaron una supervivencia a cinco años de un 44% en comparación con un 77% observado en el seguimiento de los pacientes mono infectados por VHC. Dada la frecuencia cada vez mayor de personas con VIH que se someten a un trasplante y la recurrencia de la infección por VHC en el nuevo hígado que reciben los pacientes trasplantados, resulta importante conocer con detalle no sólo los resultados de esta intervención sino también las características de la reemergencia de la hepatitis C con el fin de poder mejorar en un futuro la eficacia de la intervención y, por consiguiente, la supervivencia de los pacientes.

En el estudio presentado en la AASLD, un grupo de investigadores evaluaron las tasas de supervivencia y el grado de recurrencia de la infección por VHC en 105 personas con VIH que se sometieron en un trasplante hepático en su centro hospitalario. Un 83% de las personas de esta cohorte eran hombres; un 61% estaba infectado por el genotipo 1 del VHC; la puntuación mediana en la escala MELD fue de 16 [siglas en inglés de modelo de enfermedad hepática terminal, una herramienta que permite calcular y clasificar la gravedad de los candidatos a trasplante de hígado en lista de espera]; y el tiempo mediano de espera para trasplante fue de 4,9 meses.

Entre las indicaciones de trasplante de hígado, figuraron cirrosis asociada al VHC (56%), carcinoma hepatocelular (19%), cirrosis asociada al virus de la hepatitis B (VHB; 7,6%), cirrosis asociada al VHC y al VHB (4,7%); y otras causas (14%).

Los resultados del estudio muestran una tasa general de supervivencia para toda la cohorte de un 55% a los cinco años tras el trasplante. Dicha tasa fue de un 45% en los pacientes con cirrosis asociada al VHC; de un 49% en aquéllos con carcinoma hepatocelular; y de un 100% en los pacientes con cirrosis asociada al VHB. Nueve pacientes se habían sometido a un retrasplante.

Se produjeron 40 muertes, de las cuales 20 fueron debidas a la recurrencia del VHC; 5 fueron consecuencia del carcinoma hepatocelular; 5 fueron por sepsis ; y 2, como consecuencia de infartos de miocardio. Los



casos restantes de fallecimiento fueron respondieron a otras causas.

Tras el trasplante, se administró tratamiento contra el VHC (interferón pegilado alfa-2a y ribavirina) a 36 de las 58 personas que tuvieron una recurrencia de la infección por VHC en el nuevo injerto. Se registraron las siguientes tasas de respuesta: 24 pacientes fueron respondedores nulos; 6 fueron respondedores parciales; y sólo 6 lograron una respuesta virológica sostenida.

Como consecuencia de los no muy buenos resultados de supervivencia a cinco años tras el trasplante y las tasas de respuesta al retratamiento de la hepatitis C inferiores al nivel esperado, los investigadores se muestran doblemente preocupados por cómo podrían afectar estos y otros hallazgos al futuro de la intervención en la población coinfectada. Tal y como señalan los expertos, los recursos destinados al trasplante de órganos son cada vez más limitados y el número de personas con VIH que requerirán un trasplante de hígado en el futuro se incrementará como consecuencia del éxito del tratamiento antirretroviral, que ha permitido aumentar la esperanza de vida de estos pacientes.

Por tal motivo, resulta crucial mejorar los resultados de dicha intervención en personas coinfectadas, objetivo que podría conseguirse si en los criterios de acceso a la lista de espera en el protocolo de trasplante hepático se tuviesen más en cuenta la especificidad y gravedad de la enfermedad hepática en personas con VIH; si se mejorase la selección de recipientes y donantes; y, sobre todo, si se dispusiese a corto plazo de nuevos y mejores tratamientos frente al VHC que permitiesen eliminar el virus en los casos de recurrencia de la hepatitis C.

Fuente: Medscape / *Elaboración propia*

Referencia: Duclos-Vallée J, Tateo M, Teicher E, et al. *Results of Liver Transplantation in a Large Cohort of more than 100 HIV Infected Patients – A Monocentric Experience. 62nd Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD 2011). San Francisco, November 4-8. 2011. Abstract 4.*





MÁS ALLÁ DEL VIH: Porque la vida es algo más

EL 8 DE ENERO FUE EL CUMPLEAÑOS DE STEPHEN HAWKING

Nació el 8 de enero de 1942 y es un físico de la importancia de Albert Einstein e Isaac Newton.

Stephen Hawking, ausente por motivos de salud en el simposio por sus 70 años

CAMBRIDGE, Reino Unido — El astrofísico británico Stephen Hawking fue la figura ausente, por razones de salud, en el simposio organizado el domingo 8 de diciembre en su honor en Cambridge, por su 70 cumpleaños.

“Stephen no se sentía muy bien. Salió del hospital el viernes”, declaró el profesor Leszek Borysiewicz, vicepresidente de la universidad inglesa, poco antes de iniciarse este simposio con la participación de numerosos científicos.



El astrofísico, desde hace casi 50 años afectado por una enfermedad neurodegenerativa que lo mantiene paralizado, obligado a utilizar una silla de ruedas y a comunicarse mediante un ordenador, podrá seguir la reunión sobre “El estado del universo” gracias a una retransmisión por internet.

En un mensaje grabado previamente, Hawking destacó lo “glorioso de estar vivo y llevando a cabo investigaciones en física teórica”.

Abogó por “continuar con los viajes al espacio por el futuro de la humanidad” y aseguró no creer “que sobrevivamos otros mil años sin poder escapar de nuestro frágil planeta”.

En el día de su 70 cumpleaños, el Centro de Cosmología Teórica de la Universidad de Cambridge, dirigido por Hawking, organizó un acto público para el cual las entradas estaban agotadas desde hace semanas. Este simposio sobre “El estado del universo” fue precedido por una conferencia en la que científicos de prestigio mundial examinaron la situación actual en materia de agujeros negros, cosmología y física fundamental, ámbitos que han centrado los trabajos de Hawking.

Nacido en la localidad inglesa de Oxford el 8 de enero de 1942, en el tricentenario de la muerte de Galileo, Hawking siempre creyó que la ciencia era su destino y, aconsejado por los médicos, concentró todas sus energías en el estudio de la cosmología.

“Cuando Stephen ya no pudo hacer uso de sus manos y manipular ecuaciones en papel, lo compensó entrenándose a manipular formas y topologías complejas en su mente a gran velocidad. Esa capacidad le permitió encontrar soluciones a difíciles problemas físicos que nadie más podía resolver, y probablemente



él mismo no hubiera sido capaz de hacerlo sin esa nueva habilidad”, dijo el físico teórico estadounidense Kip Thorne, unos de sus colaboradores habituales.

“La gente a la que se le detecta esta enfermedad”, una forma atípica de esclerosis lateral amiotrófica, “(enfermedad de Lou Gehrig) se muere al cabo de unos 14 meses del diagnóstico. Obviamente, Stephen Hawking es excepcional por la cantidad de tiempo que ha vivido con ella”, explicó a la AFP Elaine Gallagher, de la Asociación de enfermedades neurodegenerativas.

El propio astrofísico atribuye su celebridad a la dolencia que padece desde los 21 años y que ha mermado progresivamente sus funciones motoras.

“La gente está fascinada por el contraste entre mis poderes físicos sumamente limitados y la inmensidad del universo con el que trato”, explica con modestia y humor en su página web el autor de la “Historia del Tiempo” (1988), un libro de divulgación científica del que se han vendido millones de copias en todo el mundo.

Su fama es tal que ha hecho apariciones estelares en series de televisión como “Star Trek” o “Los Simpsons”, donde en una discusión en un bar amenaza al torpe padre protagonista, Homer, con “robarle” su curiosa “teoría sobre el universo en forma de donut”.

Para el astrónomo real Martin Rees, quien lo conoció cuando ambos cursaban doctorados en la Universidad de Cambridge, su éxito entre el gran público “no debe eclipsar” las importantes aportaciones de Hawking al mundo de la ciencia pura, en particular en los campos de los agujeros negros, la relatividad y la gravedad.

“Indudablemente ha hecho más que cualquiera desde Einstein para mejorar nuestro conocimiento de la gravedad”, afirmó el ex presidente de la Royal Society, una de las instituciones científicas más antiguas y prestigiosas del mundo en la que Hawking fue admitido en 1974, con sólo 32 años.

“Su gran ‘momento Eureka’, en 1974, reveló un profundo e inesperado vínculo entre la gravedad y la teoría cuántica” (la física de lo más pequeño), agregó.

Durante su larga carrera, Hawking recibió innumerables reconocimientos y ocupó durante 30 años la Cátedra Lucasiana de Matemáticas de Cambridge, tres siglos después del “padre” de la gravedad Isaac Newton. En su vida privada, Hawking ha estado casado dos veces y tiene tres hijos. Pero más allá de sus trabajos científicos, ha confesado que el enigma que no ha logrado desentrañar todavía son “las mujeres”. “Son un misterio total”, dijo a la revista New Scientist.

Fuente: Google News.

Video

<http://www.youtube.com/watch?v=4fIO2YY1u44&feature=youtu.be>

Video

<http://www.youtube.com/watch?v=WQhd05ZVYWg&feature=youtu.be>

REGRESAR AL INICIO





DIVERSIDAD

Un mundo sin VIH/sida tiene como premisa un planeta sin homofobia, un mundo con pleno respeto a la diversidad sexual y a todos los tipos de diversidad.

LOS BASTIONES DE LA HOMOFOBIA SE DERRUMBAN UNO A UNO

Amigos contra el sida

ONU promueve un “totalitarismo gay”, dicen ultracatólicos

El 15 de diciembre la Alta Comisionada para los Derechos Humanos publicó un informe que los grupos conservadores consideran parte de un proyecto para instaurar la homosexualidad a escala mundial.

El informe de la Alta Comisionada de Derechos Humanos de la ONU sobre la violencia contra la comunidad gay y los derechos que les deben reconocer, provocó la reacción de movimientos ultracatólicos que lo han considerado como parte de un proyecto para instaurar la homosexualidad y reconocer los matrimonios del mismo sexo a escala mundial.

Esos grupos, al conocer el informe el 15 de diciembre, empezaron a manifestar su inconformidad, principalmente a través de sitios de internet católicos. Juan C. Sanahuja, en una colaboración para Religión en Libertad, fue uno de los primeros en responder, y advirtió que la ONU, a través de la alta comisionada Navanethem Pillay, trata de “imponer” el estilo homosexual, lo que representa un “peligroso avance del totalitarismo gay”.

El informe establece que “la criminalización de actos homosexuales privados y con consentimiento viola los derechos a la privacidad y a la no discriminación”. Y sostiene que la ley internacional requiere “asegurar que las parejas del mismo sexo no casadas sean tratadas de la misma manera y gocen de los mismos beneficios que las parejas heterosexuales no casadas”. También reclama a los Estados “facilitar el reconocimiento legal de la preferencia de sexo de los transexuales”.

En la web HazteOir.org, recomendada por la agencia Catholic.net, considera que la ONU realiza una “reinención de derechos pro LGTB” y que el informe carece “de base en el derecho internacional”, y señala que no se puede apelar a la “antidiscriminación” para “eliminar todas las distinciones legales basadas tradicionalmente en el sexo, como el género y el matrimonio” o “para abolir el poder de los Estados soberanos para legislar en lo que respecta a moral pública y asuntos concernientes a la salud”.

Confusión

En marzo el Vaticano envió una carta a la ONU para manifestar su postura sobre lo que consideró “una confusión innecesaria sobre el significado del término orientación sexual”, porque “en la ley internacional, un término debe



ser interpretado según su significado ordinario, a no ser que el documento le haya dado un significado diferente. El significado corriente de orientación sexual se refiere a los sentimientos y a los pensamientos, no al comportamiento”.

Y señala que “un Estado nunca debería castigar a una persona, o privarla del disfrute de ningún derecho humano, basándose sólo en los sentimientos o en los pensamientos de esta persona, incluyendo los sexuales. Pero los Estados pueden, y deben, regular los comportamientos, incluyendo varios sexuales. En el mundo hay un consenso entre las sociedades de que ciertos tipos de comportamientos sexuales deben prohibirse por ley. La pedofilia y el incesto son dos ejemplos”.

Bendición

Mientras se elaboraba el informe de la ONU, un colectivo gay hizo pública una carta dirigida al Papa pidiendo, entre varias cosas, la “aceptación y bendición de este tipo de relaciones en el interior de la Iglesia”.

También en el sitio de Religión en Libertad su corresponsal en Roma, el legionario de Cristo Jorge Enrique Mujica, dijo que la petición del colectivo gay “oscila entre la ingenuidad y la provocación”, pues “si la homosexualidad está claramente rechazada en la Biblia, por qué la Iglesia habría de ir contra lo que la Palabra de Dios dice al respecto”.

El sacerdote legionario concluye que “el respeto a las personas homosexuales se desprende no de su preferencia sexual sino de su dignidad en cuanto personas... Valorarlas no implica, sin embargo, aceptar los actos homosexuales como naturales”.

Salafistas impulsan una policía de la moral

••• Un grupo de jóvenes salafistas egipcios (musulmanes rigoristas) ha lanzado una iniciativa para crear una policía de la moral en Egipto, similar a la de Arabia Saudí, que vele por el estricto cumplimiento de la sharía o ley islámica.

En su página en Facebook los jóvenes anuncian la creación de la Autoridad para la Promoción de la Virtud y Prevención del Vicio tomando como ejemplo su “ídolo de las tierras sagradas”, en referencia a la institución saudí del mismo nombre.

Según los jóvenes, este cuerpo especial integrado por voluntarios, comenzará sus labores administrativas a partir de 2012 y estará en las calles en febrero.

En una primera etapa, la policía de la moral se dedicará a aconsejar a los ciudadanos y les pedirán que acudan a rezar cinco veces al día y cierren las tiendas durante la oración.

El grupo adelantó que tiene intención de abrir sucursales en lugares turísticos “para incitar a los visitantes a someterse a las tradiciones de la comunidad egipcia y respetar la religión musulmana”.

El grupo explica que el motivo de la iniciativa es “el islam y la sentencia de Dios que eligió la mayoría” durante los comicios. (El Cairo. EFE)





ESTADO HÚNGARO PROHÍBE EL MATRIMONIO GAY EN SU NUEVA CONSTITUCIÓN

Publicado el Viernes 6 de Enero de 2012.

Budapest (AmbienteG)

Las autoridades húngaras celebraban la puesta de largo de la nueva Carta Magna del país con una gala en la Ópera de Budapest mientras en el exterior del edificio, decenas de miles de húngaros protestaban por la entrada en vigor de la nueva Constitución. Lo que no han dicho en muchos medios de comunicación es que la nueva Constitución de Hungría prohíbe de forma expresa el matrimonio gay.

La iniciativa del primer ministro conservador Viktor Orbán vira el rumbo del país hacia el autoritarismo, y ha sido duramente criticada tanto en el interior como en el exterior del país. Entre los críticos en el interior se encuentra la oposición de izquierdas, los movimientos ecologistas y de derechos humanos, y distintas organizaciones de la sociedad civil húngara.

Unas propuestas que también han recibido las críticas de la Unión Europea, que considera que muchas de las medidas promulgadas van contra el Derecho Comunitario.

Desde Bruselas, el presidente de la Comisión Europea, José Manuel Durão Barroso, pidió por escrito al primer ministro húngaro que retirase dos proyectos de ley, mientras que el ex primer ministro belga y presidente de los liberales en el Parlamento Europeo, Guy Verhofstadt, ha señalado que la nueva Constitución húngara es el Caballo de Troya de un sistema político más autoritario basado en la perpetuación del poder de una de las partes.

La nueva Constitución de Hungría también ha levantado recelos en Estados Unidos.

De hecho, desde Washington han mostrado su preocupación por la situación de la democracia en el país europeo. La propia secretaria de estado norteamericana, Hillary Clinton, había solicitado a las autoridades



húngaras que reconsiderasen el nuevo texto. Incluso el Fondo Monetario Internacional ha mostrado su preocupación por la posible pérdida de la democracia en el país.

Junto al tema del matrimonio gay, que es el asunto que nos preocupa por razones evidentes, las nuevas leyes aprobadas por las autoridades húngaras restringen la jurisdicción del Tribunal Constitucional en cuestiones consideradas esenciales como los presupuestos, o la reorganización del sistema electoral para que favorezca al primer ministro.

Además, también hay profundas críticas a la nueva ley de medios de comunicación desde los profesionales del periodismo, y sobre todo, al hecho de que la nueva Constitución permitirá al primer ministro controlar importantes instituciones públicas incluso después de que haya finalizado el mandato de su Gobierno.

El primer ministro del país, Viktor Orbán, llegó al Gobierno de Hungría en el pasado 2010 con una aplastante mayoría basándose en una ideología nacionalista apoyada en Dios, en el orgullo patrio, la cristiandad y la defensa de la familia tradicional. Y efectivamente, así está funcionando su Ejecutivo.

Fuente Ambiente G

REGRESAR AL INICIO



Suman más mil 200 bodas gay en el Distrito Federal

El Registro Civil del Distrito Federal informó que de las 615 uniones 354 fueron entre parejas de hombres y 261 entre parejas de mujeres

CIUDAD DE MÉXICO, 25 de diciembre.- Ligeramente por debajo de los registrados en 2010, este año se realizaron 615 matrimonios entre personas del mismo sexo y dos divorcios, con lo que ya suman un total de mil 246 uniones desde que entró en vigor la legislación en la Ciudad de México.

El Registro Civil del Distrito Federal informó que de las 615 uniones 354 fueron entre parejas de hombres y 261 entre parejas de mujeres.

Cabe recordar que las modificaciones al Código Civil del Distrito Federal que permiten los matrimonios entre personas del mismo sexo, fueron aprobadas por diputados de la Asamblea Legislativa el 21 de diciembre del 2009 y publicadas en la Gaceta Oficial el 29 del mismo mes. La entrada en vigor de dichas reformas fue el 4 de marzo del año pasado y las primeras cinco uniones se celebraron siete días después.

Entre las parejas que contrajeron matrimonio durante este 2011, destaca el caso de 91 personas de nacionalidad extranjera quienes decidieron compartir su proyecto de vida con una mexicana o mexicano.

En este sentido, destacan los casos de personas que nacieron en Rumania, España, Italia, Francia, Estados Unidos de Norteamérica, Inglaterra, Canadá, Panamá, Venezuela, Filipinas, Argentina, Austria, Irlanda, Brasil, Cuba y Colombia entre otras nacionalidades.

Las principales delegaciones donde radican las personas que más solicitaron este tipo de matrimonio son: Cuauhtémoc con 274 contrayentes; Benito Juárez con 144 y Miguel Hidalgo con 114. En el caso de esta última demarcación destaca un incremento del 117 por ciento en comparación con el año pasado.

En caso contrario, las delegaciones donde dijeron vivir la menor cantidad de personas que solicitaron matrimonio del mismo sexo son: Cuajimalpa con 17 consortes; Xochimilco con 16; Tláhuac con 14 y Milpa Alta no tuvo ningún registro este año.

Durante estos casi 12 meses del 2011, las edades más recurrentes entre las personas del mismo sexo que contrajeron matrimonio fueron las parejas de 21 a 30 años de edad con un registro de 413 personas; en segundo lugar los de 31 a 40 años con 387 y los de 41 a 50, con 260 personas.

Por otra parte, entre los rangos de edad menos frecuentes destacaron dos personas entre 16 y 17 años y una persona de más de 80 años de edad.

En el caso de régimen de matrimonio, el 55 por ciento de las 615 parejas lo hicieron por sociedad conyugal y el 45 por ciento restante por separación de bienes.

Es de resaltar que durante 2010 se formalizaron 631 uniones gays.



EXCELSIOR

REGRESAR AL INICIO



Av. Universidad # 1330 - 1402 C, col. El Carmen, 04100 del. Coyoacán, D. F. México. Teléfono: 5659-7531, Fax: 5659-0166
www.aids-sida.org / amigoscontraelsida@yahoo.com



Porno gay excita a varones homofóbicos

El Departamento de Psicología de la Universidad de Georgia descubrió que los homofóbicos experimentan erecciones ante el porno gay, reseñó perú.com

De acuerdo a un estudio publicado por la revista Psychology Today, los hombres heterosexuales homofóbicos pueden llegar a excitarse más con la pornografía homosexual que los que no repudian a los gays.

La polémica afirmación se basa en un estudio del Departamento de Psicología de la Universidad de Georgia. El sustento de esta teoría fue un experimento con 35 varones heterosexuales que los psicólogos habían determinado como homófobos y a otro grupo de 29 heteros que no tenían este comportamiento. Ambos grupos fueron medidos en su grado de excitación sexual viendo cintas triple X de lesbianas, heterosexuales y gays.

Los resultados fueron sorprendentes: Los vídeos hetero y lésbico excitaban a todos por igual, mientras que el porno gay no causaba ningún efecto en los heterosexuales no homófobos. En el caso de los que sí odiaban a los homosexuales, el aumento del tamaño del pene era evidente. De acuerdo a la publicación, esta investigación confirmaría la teoría de Freud respecto al experimentar sentimientos negativos hacia lo que se desea en lo más profundo.



La primera tripulación con azafatas transexuales se estrena en Tailandia

Bangkok, 15 dic (EFE).- La primera aerolínea de Tailandia que ha contratado a transexuales para el trabajo de azafata, y fomentar así la igualdad de género, estrenó hoy a sus tripulantes del “tercer sexo” en un vuelo inaugural, informaron los medios locales.

PC Air, compañía aérea de bajo coste, invitó a la prueba a cerca de un centenar de funcionarios del departamento de aviación civil y a una decena de periodistas.

“Hoy es nuestro vuelo de prueba con esta muy bien entrenada tripulación que ha superado todos los requisitos del departamento”, dijo el presidente de la aerolínea, Peter Chan, en declaraciones recogidas por la televisión.

La aerolínea, fundada en 2010, anunció el pasado enero su plan de contratar transexuales, lo cual desencadenó una ola de cientos de solicitudes de candidatas, entre ellas algunas caras conocidas del mundo del espectáculo.

Chan indicó que los accionistas de la compañía están convencidos de que la iniciativa contribuirá a la promoción de las mismas oportunidades de empleo para el “tercer sexo”.

Además de transexuales, PC Air también ha contratado a hombres y mujeres para formar parte de la tripulación de sus aviones.

Tailandia presume de una reputación de una relativa tolerancia hacia los transexuales, pero el colectivo denuncia a menudo que continúan marginado por el conservadurismo social y pide respeto a sus derechos. EFE





NIÑO GAY DEFIENDE LA POSTURA DE SU PROFESOR

Aunque este video ha sido circulado innumerables veces por las redes sociales, no queremos que alguien se quede sin verlo.

Video

<http://www.youtube.com/watch?v=Qua65v4pi2U&feature=youtu.be>

REGRESAR AL INICIO



Noticias de interés permanente

Casos de sida y otros datos de interés en este mismo minuto.

Haz click aquí



MEDICAMENTOS ANTIRRETROVIRALES PUBLICACIÓN DE MSMGF

<http://www.aids-sida.org/archivos/MEDICAMENTOS-ARV-MSMGF-2011-12-31.pdf>



MEDICAMENTOS ANTIRRETROVIRALES PUBLICACIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO EN TRATAMIENTOS DEL VIH

http://gtt-vih.org/files/active/0/Tabla_ARV_2011.pdf



PRESUPUESTO 2012 APROBADO PARA CENSIDA \$132, 803,112

http://dof.gob.mx/nota_detalle_popup.php?codigo=5227383



Casos de sida en el mundo

[Haz click aquí](#)



A nivel mundial cada 12 segundos una persona contrae VIH

Cada 16 segundos una persona muere de sida

La segunda epidemia de infecciones de transmisión sexual es el virus del papiloma humano

El condón tiene una eficiencia de alrededor de 98%

Se registra que el uso del PreP (uso de antirretrovirales previo a una relación sexual regularmente sin la protección de un condón) puede alcanzar una eficiencia similar.

La prevención combinada consiste en unir varias estrategias entre ellas el uso del condón más microbicidas más reducir el número de parejas.

Fuente ONUSIDA

Personas notificadas con sida en México 151,438

La mayoría entre los 15 y 49 años de edad

Varones 80% mujeres 20%

De las cuales han fallecido 105,000

Personas con tratamiento en México 81,133

Personas tratándose en la Secretaría de Salud 50% del total

Costo anual por persona \$300,000.00

Personas con VIH estimadas al 2010 225,000 casi el 60% ignoran su estado de salud



Para inicios del 2010 se daban 60 mil tratamientos antirretrovirales a nivel nacional, que se otorgan mediante las diversas instituciones médicas del país: al IMSS, 25 mil; al ISSSTE, cuatro mil, y a la SSA, 31 mil

En teoría se ha alcanzado el acceso universal a los tratamientos para el VIH, pero en la realidad no es así, sobre todo por el intermitente desabasto de medicamentos y la aprobación retardada de medicamentos de última generación

La atención como una medida de prevención consiste en que las personas bajo tratamiento logran una carga viral indetectable y por esta condición son menos eficaces en la transmisión del VIH.

En México los hombres que tienen sexo con hombres son 109 veces más susceptibles a infectarse con VIH que los hombres de la población general adulta. En México por cada 4 hombres con VIH, hay una mujer en la misma situación, hace algunos años la relación era 23 hombres por una mujer

15 % los trabajadores sexuales hombres

11 % los hombres que tienen sexo con hombres - HSH

5 % los usuarios de drogas inyectables

2 % las trabajadoras sexuales mujeres

1 % las personas privadas de su libertad

0.6 % los clientes de los y las trabajadoras sexuales

0.5 % los hombres heterosexuales

0.2 % las mujeres heterosexuales.

En 1985 por cada caso en mujeres con sida había 11 casos en hombres. En 2007 y 2008 la proporción de mujeres había aumentado y por cada caso en mujeres había 3.6 hombres.

Fuente: CENSIDA

