



La esperanza de vida aumenta 12 minutos cada hora: George Leeson

En el marco del Seminario Universitario Interdisciplinario sobre Envejecimiento y Vejez, George Leeson, de la Universidad de Oxford, impartió la conferencia *The demography of death*, durante la cual declaró que el crecimiento en la esperanza de vida está creando humanos “supercentenarios”.

México, D.F. a 11 de marzo de 2012.- Se llevó a cabo la conferencia *The demography of death*, impartida por el doctor George Leeson, del Instituto del Envejecimiento Poblacional de la Universidad de Oxford, en el marco del Seminario Universitario Interdisciplinario sobre Envejecimiento y Vejez, coordinado por la Dra. Verónica Montes de Oca, del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM.

El doctor Lesson abrió su ponencia advirtiendo a los presentes que en la próxima hora su esperanza de vida se incrementaría en 12 minutos. Posteriormente habló sobre la composición de la población, que es determinada por los niveles de natalidad, mortalidad y migración.

Dijo que en México, la estructura demográfica aún mantiene su forma piramidal; sin embargo, la base ya comienza a adelgazarse debido a la caída en la tasa de mortalidad y al decrecimiento de la tasa de natalidad. Apuntó que en 37 años (2050) la pirámide poblacional se engrosará en la punta, formando una imagen de “rascacielos”. En otros lugares, comentó, donde la gente está dejando de tener hijos, la pirámide poblacional está adquiriendo la forma de un limón.

Con respecto al crecimiento de la población, señaló que según estudios demográficos el número de personas para 2023 crecerá hasta 12 mil millones, debido a que la tasa de nacimientos se mantendrá, pero “la gente va a dejar de morir en el momento adecuado”.

Posteriormente, el doctor Leeson habló sobre la transición demográfica. Declaró que a finales del siglo XVIII el número de muertes se compensaba con el de nacimientos. A través de los años el desarrollo médico disminuyó la tasa de mortalidad, para volver a incrementarse por las guerras, expresó. El ponente señaló que el fenómeno conocido como “explosión demográfica” tuvo lugar en los periodos de posguerra del siglo XX.

Comentó que un fenómeno a nivel global es que los hombres mueren más jóvenes que las mujeres. Sin embargo, dijo, esta tendencia puede cambiar debido a que las mujeres ya están adoptando estilos de vida tradicionalmente masculinos, como fumar, beber alcohol, vivir estrés en

el trabajo, etcétera. Aunque, apuntó, cada vez mueren menos personas por cáncer de pulmón y problemas cardíacos.

Actualmente, dijo el investigador, las niñas que nacen en Reino Unido tienen una esperanza de vida de 103 años. Este fenómeno -denominado por él mismo como “los supercentenarios”- indica que la gente no sólo llegará a los 100 años, sino que su esperanza de vida se incrementará más allá del siglo. Para 2080, expresó, mucha gente va a pasar de los 123 años.

George Leeson explicó que el impacto social del incremento de la esperanza de vida transformará completamente el esquema actual de nuestra sociedad: la edad de jubilación tendrá que aumentarse y los montos de pensión reducirse, los hijos dejarán de heredar de sus padres a una edad temprana y probablemente coincidirán en su vejez, los matrimonios podrían durar hasta 75 años.

Para concluir, George Leeson dijo que la reducción de la tasa de mortalidad impone nuevos retos a la sociedad, ya que los sistemas de pensión deberán ser modificados, las relaciones laborales cambiarán y las estructuras familiares –célula básica de la sociedad– continuarán cambiando.

#####

Redacción y fotos: Ana Paula Flores

Revisión y autorización: Verónica Montes de Oca y Miriam Aguilar

Contacto

Lic. Miriam Aguilar
Coordinadora de Difusión del IIS-UNAM
Correo: difusion.iis@unam.mx
Tel. 5622 7390

Lic. Ana Paula Flores
Responsable del sitio web del IIS
Correo: anapaula.flores@sociales.unam.mx
Tel. 5622 7913