

## **Critica del Artículo *Determinacion de los conocimientos y factores de riesgo que predisponen el cáncer cervico uterino en mujeres en edad fértil en San Pedro de Tiquina 2011***

**Gonzalo David Mayta Rocha**

*Estudiante de Medicina - Universidad Mayor de San Andrés*

Srta. Editora:

Me dirijo a usted con mucho agrado y respeto, para expresarle que me llamo sumamente la atención uno de los artículos publicados en su distinguida revista, denominado “*Determinacion de los conocimientos y factores de riesgo que predisponen el cáncer cervico uterino en mujeres en edad fértil en San Pedro de Tiquina 2011*”

Considero un acierto la publicación de artículos como estos sobre temas que hemos escuchado y que mucha gente tiene poca consideración del caso y la desconocen. Es muy imprescindible hablar del tema ya que es importante y de mucho interés. Bueno sabemos que el cuerpo está compuesto por millones de células vivas, una vez que se llega a la edad adulta, la mayoría de las células sólo se dividen para remplazar las células desgastadas o las que están muriendo y para reparar lesiones. El cáncer se origina cuando las células en alguna parte del cuerpo comienzan a crecer de manera descontrolada. Existen muchos tipos de cáncer, pero todos comienzan debido al crecimiento sin control de células anormales, Varios factores de riesgo aumentan su probabilidad de padecer cáncer de cuello uterino. Las mujeres sin estos factores de riesgo raramente padecen dicha enfermedad. Aunque estos factores de riesgo aumentan las probabilidades de padecer cáncer de cuello uterino, muchas mujeres que los tienen, no lo padecen. Cuando una mujer tiene cáncer de cuello uterino o cambios precancerosos, puede que no sea posible decir con seguridad que un factor de riesgo en particular haya sido la causa.

Al considerar estos factores de riesgo, es útil enfocarse en los que se pueden cambiar o evitar tales como una infección con el virus del papiloma humano a través de relaciones sexuales, en vez de enfocarse en los que no se pueden cambiar (tales como su edad y antecedentes familiares). Sin embargo, sigue siendo vital conocer los factores de riesgo que no se pueden cambiar ya que resulta aún más importante para las mujeres que tienen estos factores hacerse la prueba de Papanicolaou para detectar el cáncer de cuello uterino en las primeras etapas. Es por tal causa que en nuestra población boliviana existe un gran desconocimiento acerca del contagio por el virus papiloma humano y su consecuente cáncer de cuello uterino, la cual en Bolivia es uno de los tipos de cáncer con mayor incidencia de mortalidad. Es por eso que es de mucha importancia realizar distintos trabajos de esta índole para obtener información y mejorar la calidad de vida

### BIBLIOGRAFIA

1. Adam E, Kaufman RH, Adler-Storh K, et al. A prospective study of association of herpes simplex virus and human papillomavirus infection with cervical neoplasia in women exposed to diethylstilbestrol in utero. *Int J Cancer*. 1985;35(1):19-26. *Nationa*
2. American Joint Committee on Cancer. *Cervix Uteri*. In: *AJCC Cancer Staging Manual*. 7 th ed. New York, NY: Springer; 2010: 395-402
3. Castellsagué X, Bosch FX, Muñoz N, Meijer CJ, et al. Male circumcision, penile human papilloma virus infection, and cervical cancer in female partners. *N Engl J Med*. 2002 Apr 1; 346(15):1105–1112
4. Ministerio de Salud y Deportes, Programa Reforma de Salud, Instituto Nacional de Estadística, Encuesta Nacional de Demografía y Salud ENDSA (INE), 2009.Oct ; MD 20705, 11785