

Bibliografía Consultada:

1. Armstrong BK, Krickler A. The epidemiology of UV induced skin cancer. *J Photochem Photobiol B*. 2001; 63(1?3):8 ?18.
2. Rigel DS. Cutaneous ultraviolet exposure and its relationship to the development of skin cancer. *J Am Acad Dermatol*. 2008; 58(5) suppl 2:S129 ?S132.
3. Organización Mundial de la Salud. Índice UV Solar Mundial: Guía Práctica. Ginebra; 2003.
4. American Academy of Pediatrics. Policy Statement?Ultraviolet Radiation: A Hazard to Children and Adolescents. *Pediatrics*. [serie en Internet]. 2011 Marzo; [citado 2012 Nov 21]; 127(3). Disponible en www.pediatrics.org/cgi/doi/10.1542/peds.2010-3501
5. Rivas M; Leiva, C; Rojas, E. Study of time series for 305 nm solar energy UV-B and stratospheric ozone layer thickness Arica in the north of Chile. *Rev. Chil. Ing* [serie en Internet]. 2011 Agosto; [citado 2012 Nov 23]; 19 (2). Disponible en http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0718-33052011000200002&lng=es&nrm=iso.
6. Sanclemente G, Hernández G. Altos índices de radiación ultravioleta en Medellín y en una localidad del oriente antioqueño (Colombia). *Iatreia* [serie en Internet]. 2010 Junio; [citado 2012 Nov 23]; 23(2). Disponible en: http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0121-07932010000200003&lng=en.
7. Martínez E, García E, Arriba A. Variaciones y tendencia de la cobertura nubosa en Cuba. Biblioteca del Instituto de Meteorología. Casa Blanca. La Habana, Cuba, 2007.
8. Martínez E, García E, Wallo A, Vázquez R, Arriba A. Radiación solar ultravioleta productora de efectos nocivos a la salud, distribución espacial y tendencia estimada en Cuba. Biblioteca del Instituto de Meteorología. Casa Blanca. La Habana, Cuba, 2007
9. Whiteman DC, Whiteman CA, Green AC. Childhoodsun exposure as a risk factor formelanoma: a systematic review of

epidemiologicstudies. Cancer Causes Control.2001;12(1):69-82

10. Cuba. Dirección Nacional de Registros Médicos y Estadísticas de Salud. Incidencia de cáncer en población de 15-29 años según principales localizaciones, sexo y grupos de edad. Anuario Estadístico de Salud. La Habana: Ecimed; 2008.

11. Centro de Referencia Nacional de Puericultura. Base de Datos Nacional sobre Daño Actínico Crónico en la edad pediátrica, 2011.

12. Martínez S, Payán T, Lage D, Cardoso E. Prevalencia de la catarata en el municipio Camagüey. AMC [serie en Internet]. 2010 Agosto [citado 2012 Nov 23]; 14(4). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1025-02552010000400009&lng=es.

13. Ferrer Y, Martínez G, Leroy D, Thndiwe N. El estrés oxidativo y su impacto en las cataratas. Rev Cubana Farm [serie en Internet]. 2009 Noviembre [citado 2012 Nov 23]; 43(3).Disponible en:

http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-75152009000300011&lng=es.

14. Zozaya B. Fototoxicidad: Radiaciones ultravioleta y cataratas. Arch Soc Esp Oftalmol [serie en Internet]. 2011 Sep [citado 2012 Nov 23]; 86(9): 306-306. Disponible en:

http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0365-66912011000900010&lng=es.

15. American Academy of Ophthalmology. Ultraviolet radiation. Available at: http://one.aao.Org/CE/EducationalProducts/snippet.aspx?Fbcsccontent/bcscsection8/bcsc2007section8_2007-03-

[21_010321/clinicalaspectsofsoftoxicandtraumaticinjuriesoftheanteriorsegment/bcsc-2006-s8-1436.xml](http://one.aao.Org/CE/EducationalProducts/snippet.aspx?Fbcsccontent/bcscsection8/bcsc2007section8_2007-03-21_010321/clinicalaspectsofsoftoxicandtraumaticinjuriesoftheanteriorsegment/bcsc-2006-s8-1436.xml). Accessed March 3, 2012.

16. Gallagher RP, Lee TK. Adverse effects of ultraviolet radiation: a brief review. Prog Biophys Mol Biol. 2006;92(1):119-131.

17. Schwarz T. Mechanisms of induced immunosuppression. Keio J Med 2005; 54(4): 165-171.

18. Nghiem DX, Kazimi N, Clydesdale G, Ananthaswamy H,

- Kripke M, Ullrich S. Ultraviolet A Radiation Suppresses an Established Immune Response: Implications for Sunscreen Design. *Journal of Investigative Dermatology* 2001; 117 (5): 1193-99.
19. Ullrich SE. Sunlight and skin cancer: lessons from the immune system. *Mol Carcinog.* 2007;46(8):629-633
20. Bikle D. Nonclassic Actions of Vitamin D. *J Clin Endocrinol Metab* 2009; 94: 26-34. Disponible en <http://jcem.endojournals.org/content/94/1/26.short>
21. Holick M. Vitamin D deficiency. *N Engl J Med.* 2007; 357:266-281.
22. Estefanell C, Olivera R, Satriano R, Tanzi MN, Goyetche R, Gambetta JC. Desafíos de la vitamina D: Nuevas propuestas de suplementación. *Arch. Pediatr. Urug.* [serie en Internet]. 2010 Dic [citado 2012 Nov 24]; 81(4): 248-250. Disponible en: http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0004-05842010000400005&lng=es.
23. PEREZ OYARZUN, Fernando . Tras los concursos. *ARQ (Santiago)* [online]. 2007, n.67 [citado 2013-03-16], pp. 10-17 . Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-69962007000300002&lng=es&nrm=iso. ISSN 0717-6996. doi: 10.4067/S0717-69962007000300002.
24. De la Llera Suárez Elina, Guibert Reyes Wilfredo. Las terapias con recursos artísticos: Su utilidad en la atención primaria de salud. *Rev Cubana Med Gen Integr* [revista en la Internet]. 2000 Jun [citado 2013 Mar 16] ; 16(3): 285-294. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21252000000300013&lng=es.
25. González Menéndez Ricardo. Lo cultural y lo espiritual en la formación médica: apreciaciones de estudiantes de 5to. año de Medicina. *Rev Cubana Med Gen Integr* [revista en la Internet]. 2004 Jun [citado 2013 Mar 16] ; 20(3): . Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21252004000300002&lng=es.

26. Kleiman, Jorge. Automatismo & Imago: Aportes a la investigación de la imagen inconsciente en las Artes Plásticas. Cuad. Cent. Estud. Diseño Comun., Ens. [online]. 2012, n.41 [citado 2013-03-16], pp. 109-135 . Disponible en: <http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1853-35232012000300007&lng=es&nrm=iso>. ISSN 1853-3523.
27. Estrada Molné Alba Teresita, Soler Herrera Mayelín, Alfonso Ballesteros María A. Algo sobre arte y literatura. Rev Hum Med [revista en la Internet]. 2005 Dic [citado 2013 Mar 16] ; 5(3): . Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1727-81202005000300001&lng=es.