

Dossier bancs solaires



Plusieurs sociétés savantes françaises et internationales ont fait des rapports et/ou pris position sur le rapport bénéfice/risque des bancs solaires en termes de santé publique.

INSTITUT NATIONAL DU CANCER (INCA)



« UV (artificiels et solaires), vitamine D et cancers non cutanés » (2011)

<http://www.e-cancer.fr/toutes-les-actualites/310/6683-linca-publie-un-rapport-sur-l-uv-artificiels-etsolaires-vitamine-d-et-cancers-non-cutanes-r>

« Installations de bronzage UV. Etat des lieux des connaissances sur les risques de cancer » (2010)

http://www.e-cancer.fr/component/docman/doc_download/5237-installations-de-bronzage-uv-etatdes-lieux-des-connaissances-sur-les-risques-de-cancer

INSTITUT NATIONAL DE VEILLE SANITAIRE (INVS)



Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire (2012)

Numéro thématique - Le bronzage artificiel : une menace bien réelle, mais évitable, pour la santé publique

<http://www.invs.sante.fr/Publications-et-outils/BEH-Bulletin-epidemiologique-hebdomadaire/Derniers-numeros-et-archives/Archives/2012/BEH-n-18-19-2012>

CONSEIL DE COORDINATION DE LA DERMATOLOGIE (CCD)



Communiqué sur le danger des cabines de bronzage (2012)

www.sfdermato.com/media/pdf/institutions/communique-ccd-cabines-bronzage.pdf

ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTE (OMS / WHO)
CENTRE INTERNATIONAL DE RECHERCHE SUR LE CANCER (CIRC / IARC)



Lits de bronzage artificiel : risques et recommandations (2004)

<http://www.who.int/uv/publications/en/artificialtanningfrench.pdf>

Exposure to artificial UV radiation and skin cancer (2006)

<http://www.iarc.fr/en/publications/pdfs-online/wrk/wrk1/ArtificialUVRad&SkinCancer.pdf>

Vitamine D and cancer (2008)

http://www.iarc.fr/en/publications/pdfs-online/wrk/wrk5/Report_VitD.pdf

Lits de bronzage, bronzage et exposition aux UV (2010)

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs287/fr/>