

Café-débat « Soif de santé ? » EXPOSITION AUX UV CHAMONIX - 5 juillet 2016



RESSOURCES GENERALES

Fiche d'information du portail cancer environnement : Rayons du soleil http://www.cancer-environnement.fr/268-Rayons-du-soleil.ce.aspx

Les actions de sensibilisation de la Mutualité française Rhône-Alpes

http://www.rhonealpes.mutualite.fr/Actualites/Se-proteger-du-soleil-c-est-proteger-sa-sante-campagne-de-sensibilisation-regionale-sur-la-prevention-solaire

Site d'information et d'éducation solaire, Sécurité solaire http://www.soleil.info/

INPES, Risques solaires

http://www.prevention-soleil.fr/

INPES, 1, 2, 3 soleil: toutes les règles du jeu pour profiter au mieux du soleil http://inpes.santepubliquefrance.fr/CFESBases/catalogue/pdf/1308.pdf

INPES, Risques solaires: 4 gestes simples

http://inpes.santepubliquefrance.fr/CFESBases/catalogue/pdf/1206.pdf

INPES, Risques solaires: ce qu'il faut savoir pour que le soleil reste un plaisir http://inpes.santepubliquefrance.fr/CFESBases/catalogue/pdf/1207.pdf

Afsset, 2006: rayonnements ultraviolets

INCa, 2010 : Rayonnements UV et risques de cancer, Fiche repère

http://www.cancer-environnement.fr/LinkClick.aspx?fileticket=e7fbPMzpt7I%3d&tabid=268&portalid=0&mid=1522

INCa, 2011 : Synthèse sur les UV (artificiels et solaires), vitamine D et cancers non cutanés

http://www.cancer-environnement.fr/LinkClick.aspx?fileticket=9Clw1nN-T-4%3d&tabid=268&portalid=0&mid=1522

InCa, 2014 : Bronzage artificiel : combattre les idées reçues

http://www.e-cancer.fr/Comprendre-prevenir-depister/Reduire-les-risques-de-cancer/Exposition-aux-rayonnements-UV/Mieux-se-proteger-du-soleil

InCa, 2016 : « Mieux se protéger du soleil »

http://www.e-cancer.fr/Comprendre-prevenir-depister/Reduire-les-risques-de-cancer/Exposition-aux-rayonnements-UV/Mieux-se-proteger-du-soleil

Synthèse des monographies du circ sur les rayonnements - Volume 100D, Revue des cancérogènes pour l'Homme : rayonnements

http://www.cancer-environnement.fr/258-Volume-100D-rayonnements.ce.aspx

IRSN, 2014 : Exposition de la population française aux rayonnements ionisants liés aux actes de diagnostic médical en 2012

http://www.cancer-environnement.fr/LinkClick.aspx?fileticket=V1AHQDaMcZg%3d&tabid=268&portalid=0&mid=1522

*