

TRAVAIL SUR LE NUCLEAIRE

NB si un lien ne ‘fonctionne pas’ directement, faire comme suit :

<http://www.energethique.com> (page d'accueil du site)

puis sur le site (accueil) sélectionner dans ”applications” “la médecine nucléaire”

http://www.futura-sciences.com/fr/doc/t/physique/d/nucleaire-cette-energie-qui-fait-peur_126/c3/221/p1/

http://www.nirond.be/francais/6.3_Radioactiviteit_fr.html

<http://www.sckcen.be/fr/Science-Societe/Science-nucleaire/Radioactivite>

<http://www.risquenucleaire.be/risque-nucleaire>

<http://www.risquenucleaire.be/pharmaciens>

http://www.energethique.com/applications/medecine_nucleaire.htm

<http://www.techno-science.net/?onglet=glossaire&definition=5918>

<http://www.cancer-environnement.fr/273-Radioactivite.ce.aspx>

<http://www.chups.jussieu.fr/polys/pharmaco/poly/antineoplasiques.html>

<http://www.chimiotherapie-info.com/cancerologie/informations/quest-ce-que-la-chimiotherapie-2.html>

<http://www.laradioactivite.com/fr/site/pages/phenomene.htm>

http://www.laradioactivite.com/fr/site/pages/Nuage_Fukushima.htm

<http://www.laradioactivite.com/fr/site/pages/PrincipauxNoyaux.htm>

http://www.futura-sciences.com/fr/news/t/medecine/d/accident-nucleaire-au-japon-de-liode-pour-eviter-la-contamination_28747/