

Principes de reconstruction des images tomographiques et analyse fractale en médecine

Cours présenté par le professeur **Patrick DUBOIS**, le samedi 16 avril 2011 à 10h
et le lundi 18 avril 2011 à 15h.

Résumé:

I- Quelques rappels concernant le rôle de l'imagerie dans le diagnostic médical et les notions de texture d'image, l'exposé aborde l'apport de la géométrie fractale dans l'analyse de texture d'images.

II- La problématique de l'imagerie tomographique.

Le Directeur de l'Ecole Doctorale

Fathi NASR BEN EL HADJ AMOR