



Faculté de médecine

MD

RDGN2120 **Neuroradiologie**

[15h]

Enseignant(s): Guy Cosnard (coord.), Thierry Duprez, Cécile GRANDIN
Langue d'enseignement : français
Niveau : cours de 2ème cycle

Objectifs (en terme de compétences)

Approche technologique et sémiologique de l'imagerie neuroradiologique.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Bases technologiques de l'imagerie CT - scanner et d'imagerie par résonance magnétique. Anatomie radiologique normale de la tête et du rachis. Sémiologie élémentaire des principales affections.
Méthodologie: Enseignement interactif.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Évaluation: QCM sur diapositives.

Autres crédits de l'activité dans les programmes

MED23 Troisième année du programme conduisant au grade de docteur en médecine