



Secteur des Sciences de la Santé

Faculté de Médecine

Cours WMDS1311

Année académique 2016-2017

Neuroanatomie radiologique



Docteur Thierry DUPREZ

Professeur Clinique UCL

Chef de Clinique UCL-St-Luc

module 1 : **crâne et massif facial**

module 2 : **méninges, replis durs, citernes et ventricules**

module 3 : **corticalité**

module 4 : **sous-corticalité**

module 5 : **fosse postérieure – paires crâniennes**

module 6 : **connectivité cérébrale**

module 7 : **vascularisation cérébrale**

module 8 : **rachis, moelle épinière, racines**

Principes

Beaucoup d'anatomie 'poterie' ou 'plasticine' mais en pratique clinique
neuro-anatomie virtuelle = neuro-anatomie clinique

Dias disponibles en totalité sur **UCL-Imaging**

Excédent d'information → **tri efficace** a lieu au cours

TP 14 mai = séance de rattrapage + révision de l'essentiel

Examen **SANS** surprise