



/// FACULTÉ DE MÉDECINE: FICHE INFORMATIVE

**DIU WEB sur 2 ans** » Imagerie Ostéo-articulaire  
Pr Catherine CYTEVAL (Montpellier), Pr Nicolas SANS (Toulouse)

## Formation théorique

### Objectif de l'enseignement

- Mise au point des connaissances (théoriques et pratiques) concernant l'imagerie ostéo-articulaire
- Acquérir les méthodes diagnostiques des différentes pathologies ostéo-articulaires
- Connaître la stratégie et la hiérarchisation des différentes méthodes d'imagerie dans chaque situation pratique

### Contenu de l'enseignement

- Sur 2 années consécutives avec 6 thèmes de formations par an.
- 1<sup>ère</sup> année : épaule, coude, poignet et main, rhumatismes inflammatoires, échographie
- 2<sup>ème</sup> année : hanche, genou, cheville et pied, urgence, tumeurs osseuses, rachis.

Accès à des pré-tests, des post-tests, des cas cliniques, des liens pour approfondir le sujet et possibilité d'envoyer des cas cliniques qui vous préoccupent (ou que vous trouvez intéressant à faire partager).

### Organisation de l'enseignement

25 semaines de cours en e-learning de décembre à juin.

Environ 2h de cours par semaine avec pré et post test et 5 cas clinique.

Contrôle d'assiduité (connexion avec code personnel confidentiel)

Chaque cours reste en ligne 1 mois Accès à l'ensemble des cours, le dernier mois de révision (possibilité de téléchargement)

## Conditions d'inscription

### Sont admis à s'inscrire à ce diplôme:

- Les titulaires d'un diplôme de spécialiste en radiodiagnostic ou médecine nucléaire
- Les étudiants inscrits en D.E.S. (dès la 3<sup>ème</sup> année de formation dans la filière radiodiagnostic ou médecine nucléaire).

### Validation du diplôme:

- 5 QCM de validation de la semaine avant le passage au cours de la semaine suivante (20% de la note finale)
- **Epreuve théorique sur internet en fin des 2 années** en juin
- **Sont déclarés admis au diplôme** les étudiants ayant obtenu la moyenne à l'ensemble des épreuves ou la moyenne à chaque UE
- **Session de rattrapage sur internet**

### Pour les non radiologues :

- **Formation sur Internet hors DIU qui ne délivre aucun diplôme.**
- 12 thèmes de formations.
- Accès à des pré-tests, des post-tests, des cas cliniques, des liens pour approfondir le sujet

### Contacteur:

Mme Pascale FERRON (I.M.I.M.) Secrétariat Scientifique - Renseignements - Inscription :  
E-mail : [imim@wanadoo.fr](mailto:imim@wanadoo.fr)  
Tél. : 04 67 61 15 05 - Fax. : 04 67 61 15 10

## Renseignements et préinscriptions : coordonnateurs régionaux

Droit d'inscription variable selon les universités

**Université de Montpellier : Pr CYTEVAL 04.67.66.05.38**

Diplôme en collaboration avec les universités de Toulouse

### **Constitution du dossier de préinscription pour inscription**

Curriculum Vitae accompagné d'une lettre de motivation au coordonnateur régional à envoyer l'adresse suivante: [amandine.charpiot@umontpellier.fr](mailto:amandine.charpiot@umontpellier.fr)

**04.67.66.05.38**

### Inscription administrative

Sur autorisation du coordonnateur dans la faculté de votre région