



MS-RDGN | 2024-2025

Master de spécialisation en radiodiagnostic

Mnémonique du programme

MS-RDGN

Type d'études

Master spécialisé

Langue de l'enseignement

français

Horaire

journée

Catégorie / thématique

Santé / Sciences médicales

Campus

Erasme

du titre professionnel particulier de médecin spécialiste en radiodiagnostic (A.M. du 08 décembre 1980, publié le 03 mars 1981, modifié par l'A.M. du 09 janvier 1989).

Les + de la formation

- > Réseau hospitalier étendu
- > Possibilité de stage à l'Etranger
- > Possibilité de recherche clinique et expérimentale

Débouchés

Médecin spécialiste en radiodiagnostic

Objectif des études

Ce programme de deuxième cycle complémentaire a pour objectif de préparer les médecins à l'agrément comme titulaire

Président du jury

Niloufar SADEGHI MEIBODI



Master de spécialisation en radiodiagnostic

Bloc 1 | MS-RDGN

Cours et séminaires

Une alternative à choisir parmi les deux proposées

Radiodiagnostic

MSPE-G1039
(optionnel)

Radiodiagnostic 1 - Théorie

🕒 15 crédits [cours magistral: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗨 Français

MSPE-G1040
(optionnel)

Radiodiagnostic 1-Séminaires et exercices

🕒 15 crédits [séminaires: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗨 Français

MSPE-G1041
(optionnel)

Radiodiagnostic 1-Stages

🕒 30 crédits [stage: 960h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗨 Français

ou

Recherche

MSPE-G1139
(optionnel)

Recherche RDGN1- Théorie

🕒 15 crédits [cours magistral: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗨 Français

MSPE-G1140
(optionnel)

Recherche RDGN1 - séminaires

🕒 15 crédits [séminaires: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗨 Français

MSPE-G1141
(optionnel)

Recherche RDGN1 - stages

🕒 30 crédits [stage: 960h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗨 Français

Master de spécialisation en radiodiagnostic

Bloc 2 | MS-RDGN

Cours et séminaires

Une alternative à choisir parmi les deux proposées

Radiodiagnostic

MSPE-G2039
(optionnel)

Radiodiagnostic 2 - Théorie

🕒 15 crédits [cours magistral: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G2040
(optionnel)

Radiodiagnostic 2-Séminaires et exercices

🕒 15 crédits [séminaires: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G2041
(optionnel)

Radiodiagnostic 2-Stages

🕒 30 crédits [stage: 960h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

ou

Recherche

MSPE-G2139
(optionnel)

Recherche RDGN2- Théorie

🕒 15 crédits [cours magistral: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G2140
(optionnel)

Recherche RDGN2 - séminaires

🕒 15 crédits [séminaires: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G2141
(optionnel)

Recherche RDGN2 - stages

🕒 30 crédits [stage: 960h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

Master de spécialisation en radiodiagnostic

Bloc 3 | MS-RDGN

Cours et séminaires

Une alternative à choisir parmi les deux proposées

Radiodiagnostic

MSPE-G3039
(optionnel)

Radiodiagnostic 3 - Théorie

🕒 15 crédits [cours magistral: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G3040
(optionnel)

Radiodiagnostic 3-Séminaires et exercices

🕒 15 crédits [séminaires: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G3041
(optionnel)

Radiodiagnostic 3-Stages

🕒 30 crédits [stage: 960h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

ou

Recherche

MSPE-G3139
(optionnel)

Recherche RDGN3- Théorie

🕒 15 crédits [cours magistral: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G3140
(optionnel)

Recherche RDGN3 - séminaires

🕒 15 crédits [séminaires: 75h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

MSPE-G3141
(optionnel)

Recherche RDGN3 - stages

🕒 30 crédits [stage: 960h] 📅 1e et 2e quadrimestre 🗣️ Français

Master de spécialisation en radiodiagnostic

Bloc 4 | MS-RDGN

Cours et séminaires

Une alternative à choisir parmi les deux proposées

- Radiodiagnostic**
 - MSPE-G4039 (optionnel) **Radiodiagnostic 4 - Théorie**
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - MSPE-G4040 (optionnel) **Radiodiagnostic 4-Séminaires et exercices**
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - MSPE-G4041 (optionnel) **Radiodiagnostic 4-Stages**
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français
- ou*
- Recherche**
 - MSPE-G4139 (optionnel) **Recherche RDGN4- Théorie**
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - MSPE-G4140 (optionnel) **Recherche RDGN4 - séminaires**
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - MSPE-G4141 (optionnel) **Recherche RDGN4 - stages**
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français

Master de spécialisation en radiodiagnostic

Bloc 5 | MS-RDGN

Cours et séminaires

Une alternative à choisir parmi les deux proposées

- Radiodiagnostic**
 - Radiodiagnostic 5 - TFE**
MSPE-G5039 (optionnel)
15 crédits [mfe/tfe: 150h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - Radiodiagnostic 5-Séminaires et exercices**
MSPE-G5040 (optionnel)
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - Radiodiagnostic 5-Stages**
MSPE-G5041 (optionnel)
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français
- ou*
- Recherche**
 - Recherche RDGN5- Théorie**
MSPE-G5139 (optionnel)
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - Recherche RDGN5 - séminaires**
MSPE-G5140 (optionnel)
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
 - Recherche RDGN5 - stages**
MSPE-G5141 (optionnel)
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français