

MS-RDGN | 2024-2025

## Master de spécialisation en radiodiagnostic

Le programme 2024-2025 est susceptible d'être modifié. Celui-ci est donné à titre indicatif.

#### Mnémonique du programme

MS-RDGN

#### Type d'études

Master spécialisé

#### Langue de l'enseignement

français

#### Horaire

journée

### Catégorie / thématique

Santé / Sciences médicales

#### Campus

Erasme

## Objectif des études

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

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

### Président du jury

Niloufar SADEGHI MEIBODI



Bloc 1 | MS-RDGN

Une alternative à choisir parmi les deux proposées	
•	Radiodiagnostic
MSPE-G1039 (optionnel)	Radiodiagnostic 1 - Théorie ① 15 crédits [cours magistral: 75h]
MSPE-G1040 (optionnel)	Radiodiagnostic 1-Séminaires et exercices  ① 15 crédits [séminaires: 75h]
MSPE-G1041 (optionnel)	Radiodiagnostic 1-Stages  ② 30 crédits [stage: 960h]   ☐ 1e et 2e quadrimestre   ☐ Français
ou	
**************************************	Recherche
MSPE-G1139 (optionnel)	Recherche RDGN1- Théorie  ② 15 crédits [cours magistral: 75h]
MSPE-G1140 (optionnel)	Recherche RDGN1 - séminaires  15 crédits [séminaires: 75h] 1 et 2e quadrimestre  Français
MSPE-G1141 (optionnel)	Recherche RDGN1 - stages  ② 30 crédits [stage: 960h]    — 1e et 2e quadrimestre    ☐ Français



Bloc 2 | MS-RDGN

Une alternative à	choisir parmi les deux proposées
•	Radiodiagnostic
MSPE-G2039 (optionnel)	Radiodiagnostic 2 - Théorie  ① 15 crédits [cours magistral: 75h]
MSPE-G2040 (optionnel)	Radiodiagnostic 2-Séminaires et exercices  ② 15 crédits [séminaires: 75h]    — 1e et 2e quadrimestre    → Français
MSPE-G2041 (optionnel)	Radiodiagnostic 2-Stages  ② 30 crédits [stage: 960h]    ☐ 1e et 2e quadrimestre    Français
ou	
e* 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Recherche
MSPE-G2139 (optionnel)	Recherche RDGN2- Théorie  15 crédits [cours magistral: 75h] 1 e et 2e quadrimestre  Français
MSPE-G2140 (optionnel)	Recherche RDGN2 - séminaires  15 crédits [séminaires: 75h] 1 et 2e quadrimestre  Français
MSPE-G2141 (optionnel)	Recherche RDGN2 - stages  ① 30 crédits [stage: 960h]   1e et 2e quadrimestre   Français



Bloc 3 | MS-RDGN

Une alternative à choisir parmi les deux proposées	
	Radiodiagnostic
MSPE-G3039 (optionnel)	Radiodiagnostic 3 - Théorie  ① 15 crédits [cours magistral: 75h]
MSPE-G3040 (optionnel)	Radiodiagnostic 3-Séminaires et exercices  ① 15 crédits [séminaires: 75h]
MSPE-G3041 (optionnel)	Radiodiagnostic 3-Stages  ③ 30 crédits [stage: 960h]   ☐ 1e et 2e quadrimestre     Français
ou	
	Recherche
MSPE-G3139 (optionnel)	Recherche RDGN3- Théorie  ① 15 crédits [cours magistral: 75h]
MSPE-G3140 (optionnel)	Recherche RDGN3 - séminaires  15 crédits [séminaires: 75h] 1 et 2e quadrimestre Français
MSPE-G3141 (optionnel)	Recherche RDGN3 - stages  ② 30 crédits [stage: 960h]   1 1e et 2e quadrimestre   Français



Bloc 4 | MS-RDGN

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



Bloc 5 | MS-RDGN

Une alternative à choisir parmi les deux proposées	
	Radiodiagnostic
MSPE-G5039 (optionnel)	Radiodiagnostic 5 - TFE  ① 15 crédits [mfe/tfe: 150h]
MSPE-G5040 (optionnel)	Radiodiagnostic 5-Séminaires et exercices  ② 15 crédits [séminaires: 75h]    ☐ 1e et 2e quadrimestre    Français
MSPE-G5041 (optionnel)	Radiodiagnostic 5-Stages  ③ 30 crédits [stage: 960h]    ☐ 1e et 2e quadrimestre    Français
ou	
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	Recherche
MSPE-G5139 (optionnel)	Recherche RDGN5- Théorie  ① 15 crédits [cours magistral: 75h]
MSPE-G5140 (optionnel)	Recherche RDGN5 - séminaires  15 crédits [séminaires: 75h] 1 et 2e quadrimestre  Français
MSPE-G5141 (optionnel)	Recherche RDGN5 - stages  ② 30 crédits [stage: 960h]   1 e et 2e quadrimestre   Français