



## Master de spécialisation en médecine interne

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

### Mnémonique du programme

MS-MINT

### Type d'études

Master spécialisé

### Langue de l'enseignement

français

### Horaire

journée

### Catégorie / thématique

Santé / Sciences médicales

### Campus

Erasme

### Les + de la formation

Les trois premières années de cet enseignement constituent également les trois premières années d'études des Master complémentaires en Cardiologie, Pneumologie, Gastro-entérologie, Cancérologie, Gériatrie et Rhumatologie. Cet enseignement sera également suivi pendant deux ans par les candidats au MC en Médecine nucléaire.

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

### Débouchés

Médecin spécialiste en médecine interne

### Président du jury

Jean-Christophe GOFFARD

### Secrétaire du jury

Michel VANHAEVERBEEK

### 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 médecine interne (A.M. du 09 mars 1979 publié le 15 mars 1979).



# Master de spécialisation en médecine interne

## Bloc 1 | MS-MINT

### Cours et séminaires

*Une alternative à choisir parmi les deux proposées*

#### Médecine interne

MSPE-G1012  
(optionnel)

##### Médecine interne 1-Théorie

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

MSPE-G1013  
(optionnel)

##### Médecine interne 1-Séminaires et exercices pratiques

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

MSPE-G1014  
(optionnel)

##### Médecine interne 1-Stages

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

*ou*

#### Recherche

MSPE-G1112  
(optionnel)

##### Recherche MINT1 - Théorie

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

MSPE-G1113  
(optionnel)

##### Recherche MINT1 - séminaires

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

MSPE-G1114  
(optionnel)

##### Recherche MINT1 - stages

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

# Master de spécialisation en médecine interne

## Bloc 2 | MS-MINT

### Cours et séminaires

*Une alternative à choisir parmi les deux proposées*

- Médecine interne**
  - MSPÉ-G2012** (optionnel) **Médecine interne 2-Théorie**  
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - MSPÉ-G2013** (optionnel) **Médecine interne 2-Séminaires et exercices pratiques**  
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - MSPÉ-G2014** (optionnel) **Médecine interne 2-Stages**  
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français
- ou*
- Recherche**
  - MSPÉ-G2112** (optionnel) **Recherche MINT2-Théorie**  
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - MSPÉ-G2113** (optionnel) **Recherche MINT2 - séminaires**  
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - MSPÉ-G2114** (optionnel) **Recherche MINT2 -stages**  
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français

# Master de spécialisation en médecine interne

## Bloc 3 | MS-MINT

### Cours et séminaires

*Une alternative à choisir parmi les deux proposées*

- Médecine interne**
  - Médecine interne 3-Théorie**  
MSPE-G3012 (optionnel)  
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - Médecine interne 3-Séminaires et exercices pratiques**  
MSPE-G3013 (optionnel)  
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - Médecine interne 3-Stages**  
MSPE-G3014 (optionnel)  
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français

*ou*

- Rcherche**
  - Recherche MINT3 - Théorie**  
MSPE-G3112 (optionnel)  
15 crédits [cours magistral: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - Recherche MINT3 - séminaires**  
MSPE-G3113 (optionnel)  
15 crédits [séminaires: 75h] 1e et 2e quadrimestre Français
  - Recherche MINT3 - stages**  
MSPE-G3114 (optionnel)  
30 crédits [stage: 960h] 1e et 2e quadrimestre Français

# Master de spécialisation en médecine interne

## Bloc 4 | MS-MINT

### Cours et séminaires

*Une alternative à choisir parmi les deux proposées*

#### Médecine interne

MSPE-G4012  
(optionnel)

##### Médecine interne 4-Théorie

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

MSPE-G4013  
(optionnel)

##### Médecine interne 4-Séminaires et exercices pratiques

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

MSPE-G4014  
(optionnel)

##### Médecine interne 4-Stages

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

*ou*

#### Recherche

MSPE-G4112  
(optionnel)

##### Recherche MINT4 - Théorie

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

MSPE-G4113  
(optionnel)

##### Recherche MINT4 3- séminaires

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

MSPE-G4114  
(optionnel)

##### Recherche MINT4 - stages

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

# Master de spécialisation en médecine interne

## Bloc 5 | MS-MINT

### Cours et séminaires

*Une alternative à choisir parmi les deux proposées*

#### Médecine interne

MSPE-G5012  
(optionnel)

##### Médecine interne 5-TFE

15 crédits [mfe/tfe: 150h] 1e et 2e quadrimestre Français

MSPE-G5013  
(optionnel)

##### Médecine interne 5-Séminaires et exercices pratiques

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

MSPE-G5014  
(optionnel)

##### Médecine interne 5-Stages

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

*ou*

#### Recherche

MSPE-G5112  
(optionnel)

##### Recherche MINT5 - Théorie

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

MSPE-G5113  
(optionnel)

##### Recherche MINT5 - séminaires

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

MSPE-G5114  
(optionnel)

##### Recherche MINT5 - stages

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