

Vue cycle du programme des cours

B1 Or Th Pr Au Cr

Informations complémentaires

Stage clinique de 1er agrément

- Médecine nucléaire

Cours obligatoires (B1 : 60Cr)

| | | | | | | | |
|------------|--|----|----|---|---|-----|-----------|
| SSTG0034-1 | <i>Stage clinique dans le domaine de la médecine nucléaire, 1er agrément</i> - COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [12mois St.] | B1 | TA | - | - | [+] | 60 |
|------------|--|----|----|---|---|-----|-----------|

Pour les diplômés du Master en Sciences physiques, à finalité spécialisée en radiophysique médicale ayant déjà suivi lors de leur formation un stage d'une durée de 3 mois reconnu par l'Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire, la période du stage clinique est réduite à 9 mois à temps plein.

Cours obligatoires (B1 : 45Cr)

| | | | | | | | |
|------------|---|----|----|---|---|-----|-----------|
| SSTG0034-2 | <i>Stage clinique dans le domaine de la médecine nucléaire, 1er agrément</i> - COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [9mois St.] | B1 | TA | - | - | [+] | 45 |
|------------|---|----|----|---|---|-----|-----------|

- Radiologie

Cours obligatoires (B1 : 60Cr)

| | | | | | | | |
|------------|--|----|----|---|---|-----|-----------|
| SSTG0035-1 | <i>Stage clinique dans le domaine de la radiologie, 1er agrément</i> - COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [12mois St.] | B1 | TA | - | - | [+] | 60 |
|------------|--|----|----|---|---|-----|-----------|

Pour les diplômés du Master en Sciences physiques, à finalité spécialisée en radiophysique médicale ayant déjà suivi lors de leur formation un stage d'une durée de 3 mois reconnu par l'Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire, la période du stage clinique est réduite à 9 mois à temps plein.

Cours obligatoires (B1 : 45Cr)

| | | | | | | | |
|------------|---|----|----|---|---|-----|-----------|
| SSTG0035-2 | <i>Stage clinique dans le domaine de la radiologie, 1er agrément</i> - COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [9mois St.] | B1 | TA | - | - | [+] | 45 |
|------------|---|----|----|---|---|-----|-----------|

- Radiothérapie

Cours obligatoires (B1 : 60Cr)

| | | | | | | | |
|------------|---|----|----|---|---|-----|-----------|
| SSTG0036-1 | <i>Stage clinique dans le domaine de la radiothérapie, 1er agrément</i> - COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [12mois St.] | B1 | TA | - | - | [+] | 60 |
|------------|---|----|----|---|---|-----|-----------|

Pour les diplômés du Master en Sciences physiques, à finalité spécialisée en radiophysique médicale ayant déjà suivi lors de leur formation un stage d'une durée de 3 mois reconnu par l'Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire, la période du stage clinique est réduite à 9 mois à temps plein.

Cours obligatoires (B1 : 45Cr)

| | | | | | | | |
|------------|--|----|----|---|---|-----|-----------|
| SSTG0036-2 | <i>Stage clinique dans le domaine de la radiothérapie, 1er agrément</i> - COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [9mois St.] | B1 | TA | - | - | [+] | 45 |
|------------|--|----|----|---|---|-----|-----------|

Informations complémentaires

Stage clinique de 2e agrément

- Médecine nucléaire

Cours obligatoires (B1 : 30Cr)

SSTG0037-1 *Stage clinique dans le domaine de la médecine nucléaire, 2e agrément - [6mois St.]* - B1 TA - - [+] **30**

- Radiologie

Cours obligatoires (B1 : 30Cr)

SSTG0038-1 *Stage clinique dans le domaine de la radiologie, 2e agrément - [6mois St.]* - B1 TA - - [+] **30**

- Radiothérapie

Cours obligatoires (B1 : 60Cr)

SSTG0039-1 *Stage clinique dans le domaine de la radiothérapie, 2e agrément - [12mois St.]* - B1 TA - - [+] **60**

Informations complémentaires

Stage clinique de 3e agrément

- Médecine nucléaire

Cours obligatoires (B1 : 30Cr)

SSTG0037-2 *Stage clinique dans le domaine de la médecine nucléaire, 3e agrément - [6mois St.]* - B1 TA - - [+] **30**

- Radiologie

Cours obligatoires (B1 : 30Cr)

SSTG0038-2 *Stage clinique dans le domaine de la radiologie, 3e agrément - [6mois St.]* - B1 TA - - [+] **30**

- Radiothérapie

Cours obligatoires (B1 : 60Cr)

SSTG0039-2 *Stage clinique dans le domaine de la radiothérapie, 3e agrément - [12mois St.]* - B1 TA - - [+] **60**