

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Informations complémentaires

Stage clinique de 1er agrément

- Médecine nucléaire

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

Bloc 1 du programme de l'année

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

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

- Radiologie

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

Bloc 1 du programme de l'année

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

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

- Radiothérapie

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

Bloc 1 du programme de l'année

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

SSTG0036-2 *Stage clinique dans le domaine de la radiothérapie, 1er agrément -* TA - - [+] **45**
 COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [9mois St.]
 Informations complémentaires

Stage clinique de 2e agrément

- Médecine nucléaire

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

- Radiologie

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

- Radiothérapie

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

Stage clinique de 3e agrément

- Médecine nucléaire

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

- Radiologie

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

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

- Radiothérapie

Bloc 1 du programme de l'année

Cours obligatoires

SSTG0039-2	<i>Stage clinique dans le domaine de la radiothérapie, 3e agrément -</i> COLLÉGIALITÉ, Alain SERET - [12mois St.]	TA - -	[+] 60
------------	--	--------	---------------