

Vue bloc du programme des cours

Or Th Pr Au Cr

Bloc 1
Cours obligatoires

 MSTG0022-1 *Apprentissage de la pratique clinique, Spécialité clinique, Bloc 1* - [11 demi-j St.] TA - - [+] **60**
Bloc 2
Cours obligatoires

 MSTG0022-2 *Apprentissage de la pratique clinique, Spécialité clinique, Bloc 2* - [11 demi-j St.] TA - - [+] **60**
Bloc 3
Cours obligatoires

 GENE9006-1 *Cours interuniversitaires de génétique clinique MANAMA Bloc 3* - N... TA - - - **10**
 GENE0011-1 *Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim I* TA **5**
 - *Séminaires de dysmorphologie* - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - - [+]
 - *Congrès de la Société royale belge de génétique* - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - - [+]
 MSTG0022-3 *Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 3* - [11 demi-j St.] TA - - [+] **30**
Cours au choix
Choisir le module correspondant à l'année académique en cours :
Module années paires

 GENE0015-1 *Cours théoriques universitaires (module années paires)* - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG (années paires) TA 30 - - **15**
Module années impaires

 GENE0016-1 *Cours théoriques universitaires (module années impaires)* - François BOEMER, Saskia BULK, COLLÉGIALITÉ, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG (années impaires) TA 30 - - **5**
 GENE0017-1 *Cours théoriques interuniversitaires (module années impaires)* - COLLÉGIALITÉ (années impaires) TA 64 - - **10**
Bloc 4
Cours obligatoires

 GENE9007-1 *Cours interuniversitaire de génétique clinique MANAMA Bloc 4* - N... TA - - - **10**
 GENE0012-1 *Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim II* TA **5**
 - *Séminaires de dysmorphologie* - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - - [+]
 - *Congrès de la Société royale belge de génétique* - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - - [+]
 MSTG0022-4 *Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 4* - [11 demi-j St.] TA - - [+] **30**
Cours au choix
Choisir le module correspondant à l'année académique en cours :
Module années paires

 GENE0015-1 *Cours théoriques universitaires (module années paires)* - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG (années paires) TA 30 - - **15**

Module années impaires

GENE0016-1	<i>Cours théoriques universitaires (module années impaires) - François BOEMER, Saskia BULK, COLLÉGIALITÉ, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG (années impaires)</i>	TA	30	-	-	5
GENE0017-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires (module années impaires) - COLLÉGIALITÉ (années impaires)</i>	TA	64	-	-	10

Bloc 5

Cours obligatoires

GENE9008-1	<i>Cours interuniversitaire de génétique clinique MANAMA Bloc 5 - N...</i>	TA	-	-	-	10
GENE0013-1	<i>Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim III</i> - <i>Séminaires de dysmorphologie</i> - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - <i>Congrès de la Société royale belge de génétique</i> - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM]	TA	-	-	[+]	5
MSTG0022-5	<i>Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 5 - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	45

Bloc 6

Cours obligatoires

GENE0014-1	<i>Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim IV</i> - <i>Séminaires de dysmorphologie</i> - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - <i>Congrès de la Société royale belge de génétique</i> - François BOEMER, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM]	TA	-	-	[+]	5
MEDE3001-1	<i>Cours transversaux : Communication avec les patients, qualité des soins, médecine factuelle, gestion électronique des données et leadership clinique - Vincent BONHOMME - [16h SEM]</i>	TA	-	-	[+]	5
MTFE0005-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ</i>	TA	-	-	-	15
MSTG0022-6	<i>Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 6 - [11 demi-j St.]</i>	TA	-	-	[+]	35