

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master de spécialisation en génétique clinique

#### Vue cycle du programme des cours

Bl Or Th Pr Au Cr

##### Cours obligatoires (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr, B3 : 45Cr, B4 : 45Cr, B5 : 60Cr, B6 : 60Cr)

GENE0011-1	Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim I - Séminaires de dysmorphologie - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - Congrès de la Société royale belge de génétique - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM]	B3 TA - - -	[+]	<b>5</b>
GENE0012-1	Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim II - Séminaires de dysmorphologie - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - Congrès de la Société royale belge de génétique - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM]	B4 TA - - -	[+]	<b>5</b>
GENE0013-1	Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim III - Séminaires de dysmorphologie - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - Congrès de la Société royale belge de génétique - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM]	B5 TA - - -	[+]	<b>5</b>
GENE0014-1	Séminaires spécifiques à la génétique clinique, Partim IV - Séminaires de dysmorphologie - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM] - Congrès de la Société royale belge de génétique - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK, FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG - [15h SEM]	B6 TA - - -	[+]	<b>5</b>
MEDE3001-1	Cours transversaux : Communication avec les patients, qualité des soins, médecine factuelle, gestion électronique des données et leadership clinique - Vincent BONHOMME - [16h SEM]	B6 TA - - -	[+]	<b>5</b>
MTFE0005-1	Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ	B6 TA - - -	-	<b>15</b>
<b>Stages obligatoires</b>				
MSTG0022-1	Apprentissage de la pratique clinique, Spécialité clinique, Bloc 1 - Vincent BOURS - [11 demi-j St.]	B1 TA - - -	[+]	<b>60</b>
MSTG0022-2	Apprentissage de la pratique clinique, Spécialité clinique, Bloc 2 - Vincent BOURS - [11 demi-j St.]	B2 TA - - -	[+]	<b>60</b>
MSTG0022-3	Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 3 - Vincent BOURS - [11 demi-j St.]	B3 TA - - -	[+]	<b>40</b>
MSTG0022-4	Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 4 - Vincent BOURS - [11 demi-j St.]	B4 TA - - -	[+]	<b>40</b>
MSTG0022-5	Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 5 - Vincent BOURS - [11 demi-j St.]	B5 TA - - -	[+]	<b>55</b>
MSTG0022-6	Apprentissage de la pratique clinique, Bloc 6 - Vincent BOURS - [11 demi-j St.]	B6 TA - - -	[+]	<b>35</b>

##### Cours au choix (B3 : 15Cr, B4 : 15Cr)

**Choisir les 2 modules : (B3 : 1Nbr, B4 : 1Nbr)**

###### Module années paires

GENE0015-1	Cours théoriques universitaires (module années paires) - François BOEMER, Vincent BOURS, Saskia BULK,	- TA 30 - -	<b>15</b>
------------	---	-------------	-----------

# Programme des cours 2025-2026

## Faculté de Médecine

### Master de spécialisation en génétique clinique

FrançoisGuillaume DEBRAY, Vinciane DIDEBERG (années paires)

#### Module années impaires

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