

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Master de spécialisation en médecine physique et en réadaptation

Vue cycle du programme des cours

			Bl	Or	Th	Pr	Au	Cr
Cours obligatoires (B1 : 60Cr, B2 : 60Cr, B3 : 60Cr, B4 : 60Cr, B5 : 60Cr)								
PHRE2016-1	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires y compris séminaires, Bloc 1 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>		B1	TA	80	-	[+]	10
PHRE2110-1	<i>Exercices dirigés de Médecine physique et réadaptation, Bloc 1</i> - Neurophysiologie - Maelle TYBERGHEIN - Réadaptation - Valérie BARTSCH, Laurence PIRNAY - Cliniques - JeanFrançois KAUZ, Marco TOMASELLA		B1	TA	-	100	-	25
PHRE2016-2	<i>Cours théoriques interuniversitaires et universitaires y compris séminaires, Bloc 2 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>		B2	TA	80	-	[+]	10
PHRE2210-1	<i>Exercices dirigés de Médecine physique et réadaptation, Bloc 2</i> - Neurophysiologie - Maelle TYBERGHEIN - Réadaptation - Valérie BARTSCH, Laurence PIRNAY - Cliniques - JeanFrançois KAUZ, Marco TOMASELLA		B2	TA	-	100	-	25
PHRE2006-3	<i>Cours théoriques universitaires y compris séminaires, Bloc 3 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>		B3	TA	40	-	[+]	10
PHRE2310-1	<i>Exercices dirigés de Médecine physique et réadaptation, Bloc 3</i> - Neurophysiologie - Maelle TYBERGHEIN - Réadaptation - Valérie BARTSCH, Laurence PIRNAY - Cliniques - JeanFrançois KAUZ, Marco TOMASELLA		B3	TA	-	100	-	25
PHRE2006-4	<i>Cours théoriques universitaires y compris séminaires, Bloc 4 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>		B4	TA	40	-	[+]	10
PHRE2410-1	<i>Exercices dirigés de Médecine physique et réadaptation, Bloc 4</i> - Neurophysiologie - Maelle TYBERGHEIN - Réadaptation - Valérie BARTSCH, Laurence PIRNAY - Cliniques - JeanFrançois KAUZ, Marco TOMASELLA		B4	TA	-	100	-	25
PHRE2006-5	<i>Cours théoriques universitaires y compris séminaires, Bloc 5 - COLLÉGIALITÉ - [50h SEM]</i>		B5	TA	40	-	[+]	10
PHRE2510-1	<i>Exercices dirigés de Médecine physique et réadaptation, Bloc 5</i> - Neurophysiologie - Maelle TYBERGHEIN - Réadaptation - Valérie BARTSCH, Laurence PIRNAY - Cliniques - JeanFrançois KAUZ, Marco TOMASELLA		B5	TA	-	100	-	15
MTFE2026-1	<i>Travail de fin d'études - COLLÉGIALITÉ</i>		B5	TA	-	-	-	15
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>		B5	TA	-	-	[+]	5
Stages obligatoires								
MSTG2013-4	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Médecine physique et réadaptation, Bloc 1 - JeanFrançois KAUZ - [11 demi-j St.]</i>		B1	TA	-	-	[+]	25
MSTG2013-5	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Médecine physique et réadaptation, Bloc 2 - JeanFrançois KAUZ - [11 demi-j St.]</i>		B2	TA	-	-	[+]	25
MSTG2013-3	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Médecine physique et réadaptation, Bloc 3 - JeanFrançois KAUZ - [11 demi-j St.]</i>		B3	TA	-	-	[+]	25
MSTG2013-6	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Médecine physique et réadaptation, Bloc 4 - JeanFrançois KAUZ - [11 demi-j St.]</i>		B4	TA	-	-	[+]	25
MSTG2013-7	<i>Apprentissage de la pratique clinique y compris gardes de Médecine physique et réadaptation, Bloc 5 - JeanFrançois KAUZ - [11 demi-j St.]</i>		B5	TA	-	-	[+]	15