

Vue bloc du programme des cours

	Or	Th	Pr	Au	Cr
--	----	----	----	----	----

Bloc 1

Cours obligatoires

ANAT0226-1	<i>Introduction à l'anatomie humaine</i> - Valérie DEFAWEUX	Q1	25	10	-	4
KINE0643-1	<i>Théorie et techniques de massage</i> - JeanLouis CROISIER	Q2	15	18	-	4
KINE0645-1	<i>Hydrothérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS	Q2	12	-	-	2
EDPH0698-1	<i>Biomécanique : aspects généraux</i> - Didier MAQUET	Q2	15	10	-	4
URGC0110-3	<i>Premiers secours</i> - Vincent BONHOMME	Q2	2	4	-	1
EDPH0707-1	<i>Education physique - Pratique</i> - Boris JIDOVTSIEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	TA	-	70	-	4

Cours au choix

Choisir un module selon son parcours :

Module réformé

Remarque : pour les étudiants inscrits à partir de l'année académique 2024-2025.

CHIM9328-1	<i>Chimie appliquée aux Sciences du Mouvement</i> - Lionel DELAUDE - [12h REPE]	Q1	30	8	[+]	5
BIOL2215-1	<i>Biologie appliquée aux Sciences du Mouvement</i> - Didier CATALDO - [12h REPE]	Q1	38	8	[+]	6
PHYS0511-6	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée</i> - Laurent DREESEN - [16h REPE]	Q1	34	-	[+]	5
KINE0510-2	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q1	25	-	-	3
ANAT0227-2	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur</i> - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	3
LANG2001-2	<i>English for Physiotherapy and Rehabilitation</i> (anglais) - Jérôme GAILLARD, Anastasia ILTUBAEVABOPELET, Mercyline Rayola ORODO, Sébastien SCHOENMAEKERS, Nicolas STEUCKERS, Andrea TUDINO, David VANMANSHOVEN	Q1	-	24	-	3
KINE0646-2	<i>Activités motrices et psychomotrices de base</i> - Boris JIDOVTSIEFF, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	-	-	2
KINE1010-1	<i>Promo de l'activité physique et de la santé</i> - Alexandre MOUTON - Suppl : Aude AGUILANIU , Boris JIDOVTSIEFF	Q2	12	-	-	2
BIOC0520-2	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	-	4
PHYL0520-2	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	2	-	4
SBIM0493-3	<i>Eléments de microbiologie et d'immunologie générale</i> - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q2	12	-	-	1
KINE0644-2	<i>Introduction à l'anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	Q2	6	3	-	1
METO1020-2	<i>Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie</i> - Christophe DEMOULIN	Q2	15	-	-	2

Module transitoire

Remarque : pour les étudiants inscrits avant l'année académique 2024-2025.

CHIM0710-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I -</i> Lionel DELAUDE - [10h REM]	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physique appliquée aux Sciences du mouvement, Physique appliquée</i> - Laurent DREESEN - [16h REPE]	Q1	34	-	[+]	8
BIOL0849-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I -</i> Didier CATALDO - [20h REM]	Q1	20	8	[+]	3

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

KINE0510-1	<i>Introduction à la kinésithérapie et réadaptation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q1	25	-	-	5
ANAT0227-1	<i>Anatomie de l'appareil locomoteur</i> - Thierry THIRION	Q1	18	-	-	5
CHIM0711-1	<i>Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II</i> - Lionel DELAUME - [10h REM]	Q1	20	8	[+]	3
BIOL0850-1	<i>Biologie générale préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II, y compris les éléments d'embryologie générale et la génétique</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	Q2	30	12	[+]	5
KINE0644-1	<i>Introduction à l'anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	Q2	6	3	-	2
KINE0646-1	<i>Activités motrices et psychomotrices de base</i> - Boris JIDOVTSIEFF, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	-	-	4
METO1020-1	<i>Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie</i> - Christophe DEMOULIN	Q2	15	-	-	1

Activités de soutien à l'apprentissage

A destination des étudiant·e·s ayant acquis moins de 30 crédits

Activités transversales

IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO : accompagnement complémentaire lié au contexte de redoublement</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Bien recommencer son B1</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Conserver ou retrouver sa motivation dans un contexte de redoublement (Q1)</i> - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Faire le point sur ses compétences en français (Q1)</i> - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]	Q1	-	-	[+]	-

A destination des étudiant·e·s en allègement (art. 150)

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-allegement150>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

A destination de tous les étudiant·e·s du bloc 1

- Pour consulter la liste des cours, cliquez sur ce lien : <https://www.student.uliege.be/student/remediations-toutpublic>
- Pour ajouter ces cours à votre PAE, veuillez vous adresser à votre apparitorat

Bloc 2

Cours obligatoires

DURA0001-2	<i>Durabilité et transition</i> - Anne COLLARD, Félix SCHOLTES	Q1	12	-	-	1
------------	--	----	----	---	---	----------

Cours au choix

Choisir un module selon son parcours :

Module réformé

HNOR0620-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>	Q1			6
	- <i>Biochimie humaine</i> - Bernard ROGISTER	20	-	-	
	- <i>Physiologie humaine</i> - Florence SCHLEICH	20	5	-	
	- <i>Introduction à l'histologie humaine</i> - Chantal HUMBLET - [4h REPE]	8	-	[+]	
	- <i>Introduction à la nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	10	-	-	

Prérequis :

- BIOC0520-2 - Biochimie générale
PHYL0520-2 - Physiologie générale

CAVS0630-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i>	Q1			5
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	

- *Histologie* - Chantal HUMBLET - [2h REPE]

- 3 - [+]

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	3	-	-	
	- <i>Pathologie spéciale</i> - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-	
	- <i>Contre-indications</i> - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-	
	- <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET	2	2	-	
	- <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Alexandre GHUYSEN	4	-	-	
KINE1001-1	<i>Biométrie humaine</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q1	15	5	- 2
	Prérequis :				
	ANAT0227-2 - Anatomie de l'appareil locomoteur				
	EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
LOCO0004-2	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie</i>	Q1			3
	- <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME	15	-	-	
	- <i>Mécanothérapie</i> - JeanLouis CROISIER	15	-	-	
	Corequis :				
	LOCO0005-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique				
LOCO0003-4	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i>	Q1			2
	- <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET	14	-	-	
	- <i>Anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	5	-	-	
	Prérequis :				
	EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
LOCO0005-2	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i>	Q1			5
	- <i>Kinésithérapie : Mobilisation</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME	-	26	-	
	- <i>Kinésithérapie : Muscles</i> - JeanLouis CROISIER	-	5	-	
	- <i>Mécanothérapie</i> - JeanLouis CROISIER	-	12	-	
	Corequis :				
	LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie				
NERF0511-1	<i>Introduction au Système Nerveux</i>	Q1			1
	- <i>Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	6	-	-	
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h Ex. dida.]	-	-	-	[+]
	Prérequis :				
	ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine				
	Corequis :				
	HNOR0620-7 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)				
LOCO0006-2	<i>Biomécanique fonctionnelle - Pratique</i>	Q1			2
	- <i>Biomécanique fonctionnelle - introduction</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	-	10	-	
	- <i>Biomécanique fonctionnelle - avancée</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	-	6	-	
	Prérequis :				
	EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
	Corequis :				
	LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie				
PSYC0530-1	<i>Introduction à la psychologie du handicap et du développement atypique</i> - Sylvie BLAIRY, Annick COMBLAIN, Aurélien CORNIL, Marie GEURTEN, Steve MAJERUS, Sylvie WILLEMS	Q2	16	-	- 2
LOCO0525-9	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i>	Q2			5
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [3h REPE]	4	-	-	[+]
	- <i>Biochimie</i> - Bernard ROGISTER	4	-	-	
	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	4	-	-	
	- <i>Traumatologie</i> - JeanFrançois KAUZ	16	-	-	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	6	-	-	
	- <i>Kinésithérapie introduction</i> - JeanLouis CROISIER	5	-	-	
	- <i>Kinésithérapie approfondie</i> - JeanLouis CROISIER	3	-	-	
LOCO0641-2	<i>Electrophysiologie</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	8	- 3
RESP0520-7	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i>	Q2			3
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	4	-	[+]	
- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	2	-	-	
- <i>Pathologie spéciale</i> - Florence SCHLEICH	10	-	-	

Corequis :

RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique

MSTG0520-2	<i>Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h St.]	Q2	-	-	[+]	3
------------	--	----	---	---	-----	---

Prérequis :

KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage

KINE0645-1 - Hydrothérapie

Corequis :

LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie

LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie

LOCO0005-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique

NERF0539-2	<i>Neuroanatomie et Neurophysiologie</i>	Q2			5
	- <i>Introduction à la Neuroanatomie</i> - Félix SCHOLTES	8	-	-	
	- <i>Introduction à la Neurophysiologie</i> - Gaëtan GARRAUX	8	-	-	
	- <i>Neuroanatomie et Neurophysiologie avancée</i> - Rachelle FRANZEN, Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	20	8	-	

Prérequis :

ANAT0226-1 - Introduction à l'anatomie humaine

PHYL0520-2 - Physiologie générale

Corequis :

HNOR0620-7 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)

NERF0511-1 - Introduction au Système Nerveux

RESP0521-1	<i>Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i> - JeanLouis CROISIER	Q2	10	8	-	2
------------	---	----	----	---	---	---

Corequis :

RESP0520-7 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire

KINE1012-1	<i>Rééducation par l'exercice</i> - François DELVAUX	Q2	4	16	-	2
------------	--	----	---	----	---	---

Corequis :

LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie

LOCO0004-2 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie

PHYL1008-1	<i>Physiologie de l'effort physique</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q2	15	2	-	2
------------	---	----	----	---	---	---

Corequis :

HNOR0620-7 - Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)

RESP0520-7 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire

EDPH9108-1	<i>Introduction aux bases de l'entraînement</i> - Boris JIDOVTEFF	Q2	10	-	-	1
------------	---	----	----	---	---	---

KINE0642-3	<i>Activités motrices et psychomotrices de base - pratique</i> - Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	TA	-	40	-	3
------------	--	----	---	----	---	---

Prérequis :

EDPH0707-1 - Education physique - Pratique

LOCO0007-1	<i>Anatomie fonctionnelle - Pratique</i>	TA			2
	- <i>Anatomie Palpatoire</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	-	6	-	
	- <i>Dissection</i> - Valérie DEFACHEUX, Didier MAQUET, Thierry THIRION - [10h SEM]	-	-	[+]	

Prérequis :

KINE0644-2 - Introduction à l'anatomie palpatoire

Corequis :

LOCO0003-4 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie

Module transitoire

BIOC0520-2	<i>Biochimie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	-	-	4
------------	--	----	----	---	---	---

PHYL0520-2	<i>Physiologie générale</i> - Bernard ROGISTER - Suppl : Sabine WISLET	Q2	25	2	-	4
------------	--	----	----	---	---	---

Corequis :

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

	BIOC0520-2 - Biochimie générale					
SBIM0493-3	<i>Eléments de microbiologie et d'immunologie générale -</i> MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS	Q2	12	-	-	1
LOCO0004-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie</i> - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	Q1				4
	Corequis : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique		15	-	-	
			15	-	-	
LOCO0003-1	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i> - Biomécanique - Didier MAQUET - Anatomie palpatoire - Didier MAQUET	Q1	14	-	-	3
	Prérequis : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux		5	-	-	
	Corequis : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique					
LOCO0005-1	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i> - Kinésithérapie : Mobilisation - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - Kinésithérapie : Muscles - JeanLouis CROISIER - Mécanothérapie - JeanLouis CROISIER	Q1		26	-	3
	Corequis : LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie					
LOCO0002-1	<i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique</i> - Biomécanique introduction - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - Biomécanique approfondie - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - Anatomie palpatoire - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET	Q1		10	-	2
	Prérequis : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux			5	-	
	Corequis : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie			5	-	
HNOR0620-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i> - Biochimie humaine - Bernard ROGISTER - Physiologie humaine - Florence SCHLEICH - Introduction à l'histologie humaine - Chantal HUMBLET - [4h REPE] - Introduction à la nutrition - Nicolas PAQUOT	Q1	20	-	-	8
	Corequis : BIOC0520-2 - Biochimie générale PHYL0520-2 - Physiologie générale		20	5	-	
			8	-	[+]	
			10	-	-	
LOCO0525-7	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie</i> - Histologie - Chantal HUMBLET - [3h REPE] - Biochimie - Bernard ROGISTER - Physiologie - Florence SCHLEICH - Traumatologie - JeanFrançois KAUZ - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Kinésithérapie introduction - JeanLouis CROISIER - Kinésithérapie approfondie - JeanLouis CROISIER	Q2	4	-	[+]	7
	Corequis : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie		4	-	-	
			4	-	-	
			4	-	-	
			16	-	-	
			6	-	-	
			5	-	-	
			3	-	-	
LOCO0641-1	<i>Electrophysiothérapie</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	8	-	4
CAVS0630-5	<i>Approche multidisciplinaire de l'appareil cardio-vasculaire</i> - Anatomie - Marc RADERMECKER - Histologie - Chantal HUMBLET - [2h REPE] - Physiologie - Florence SCHLEICH - Pathologie générale - Yves HENROTIN - Pathologie spéciale - Patrizio LANCELLOTTI - Contre-indications - Patrizio LANCELLOTTI - Kinésithérapie - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET	Q1	2	-	-	5
			3	-	[+]	
			8	-	-	
			3	-	-	
			8	-	-	
			2	-	-	
			2	2	-	

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

	- <i>Premiers soins et secours d'urgence</i> - Alexandre GHUYSEN	4	-	-	
RESP0520-3	<i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i>	Q2			4
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	
	- <i>Physiologie</i> - Florence SCHLEICH	8	-	-	
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	4	-	[+]	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	2	-	-	
	- <i>Pathologie spéciale</i> - Florence SCHLEICH	10	-	-	
	Corequis :				
	RESP0521-1 - <i>Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i>				
MSTG0520-1	<i>Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h St.]	Q2	-	-	[+] 4
	Prérequis :				
	KINE0645-1 - <i>Hydrothérapie</i>				
	KINE0643-1 - <i>Théorie et techniques de massage</i>				
	Corequis :				
	LOCO0002-1 - <i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique</i>				
	LOCO0005-1 - <i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique</i>				
	LOCO0004-1 - <i>Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie</i>				
	LOCO0003-1 - <i>Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie</i>				
KINE0642-1	<i>Activités motrices et psychomotrices de base - pratique</i> - Boris JIDOVTEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN	TA	-	40	-
	Prérequis :				
	EDPH0707-1 - <i>Education physique - Pratique</i>				
RESP0521-1	<i>Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i> - JeanLouis CROISIER	Q2	10	8	-
	Corequis :				
	RESP0520-3 - <i>Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire</i>				

Bloc 3

Cours obligatoires

Les cours listés au B3 sont uniquement sélectionnables par les étudiants inscrits à ce master avant l'année académique 2025-2026.

NERF0537-1	<i>Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie</i>	Q1			4
	- <i>Neuroanatomie introduction</i> - Félix SCHOLTES	10	-	-	
	- <i>Approfondissement en neuroanatomie et neurophysiologie</i> - Rachelle FRANZEN, Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES	24	6	-	
	- <i>Neurophysiologie introduction</i> - Gaëtan GARRAUX	12	-	-	
	- <i>Biochimie</i> - Bernard ROGISTER	2	-	-	
	- <i>Histologie</i> - Chantal HUMBLET - [2h REPE]	-	-	[+]	
	- <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	2	-	-	
	- <i>Pathologie spéciale</i> - Valérie BARTSCH, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX, JeanFrançois KAUZ, Alain MAERTENS DE NOORDHOUT, Pierre MAQUET, Didier MARTIN, Laurence PIRNAY, Félix SCHOLTES, Laurent SERVAIS	18	-	-	
NERF0535-2	<i>Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie</i>	Q1			4
	- <i>Kinésithérapie</i> - Stephen BORNHEIM, Marie DEMONCEAU, Yves HENROTIN	22	-	-	
	- <i>Electrothérapie</i> - Stephen BORNHEIM	3	-	-	
	- <i>Rééducation neuropédiatrique</i> - Stephen BORNHEIM	8	-	-	
	Prérequis :				
	LOCO0641-1 - <i>Electrophysiothérapie</i>				
	Corequis :				
	NERF0001-1 - <i>Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie</i>				
	NERF0533-2 - <i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique</i>				
NERF0533-2	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique</i> - Stephen BORNHEIM	Q1	-	16	-
					3

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

Prérequis :

LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie

Corequis :

NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie

NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie

NERF0001-1	<i>Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie</i> - Stephen BORNHEIM, Anne COLLARD, Gaëtan GARRAUX, Doriane PELZER, Bernard ROGISTER, Félix SCHOLTES - [8h APP]	Q1	-	-	[+]	3
------------	---	----	---	---	-----	----------

Corequis :

NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique

NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie

NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie

KINE0647-1	<i>Approche multidisciplinaire pathologie - kinésithérapie : pédiatrie - psychiatrie - uro-gynécologie - A.T.M. - Relaxation - Théorie et pratique</i> - <i>Pathologie spéciale</i> - Frédéric GOFFIN - <i>Kinésithérapie - Urologie, A.T.M., soins palliatif, maladie mentale...</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET, Irène SALAMUN	Q1			2
		8	-	-	
		15	2	-	

KINE1001-1	<i>Biométrie humaine</i> - Stéphanie HODY, Florence SCHLEICH	Q1	15	5	-	2
------------	--	----	----	---	---	----------

EDPH1655-1	<i>Introduction aux bases de l'entraînement</i> - Boris JIDOVTEFF	Q1	10	-	-	1
------------	---	----	----	---	---	----------

LANG2001-1	<i>English for Physiotherapy and Rehabilitation, and Sports Sciences</i> (anglais) - Olivier BOURDOUXHE, Sébastien SCHOENMAEKERS, Andrea TUDINO	Q1	-	24	-	1
------------	---	----	---	----	---	----------

RESP0525-1	<i>Approche avancée de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS	Q1	8	3	-	2
------------	---	----	---	---	---	----------

Prérequis :

RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire

RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique

STAT1001-1	<i>Biostatistique I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h REPE]	Q1	15	-	[+]	3
------------	--	----	----	---	-----	----------

COMM0005-1	<i>Communication et éducation</i> - Jean Luc BELCHE, Christophe DEMOULIN, Jennifer FOUCART, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Benoît PÉTRÉ, Sébastien WOLFS	Q1	15	5	-	2
------------	---	----	----	---	---	----------

Prérequis :

MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)

Corequis :

KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial

KINE1002-1	<i>Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial</i> - Christophe DEMOULIN, Sébastien WOLFS	Q1	10	-	-	1
------------	---	----	----	---	---	----------

Prérequis :

MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)

Corequis :

COMM0005-1 - Communication et éducation

PSYC0530-1	<i>Introduction à la psychologie du handicap et du développement atypique</i> - Sylvie BLAIRY, Annick COMBLAIN, Aurélien CORNIL, Marie GEURTEN, Steve MAJERUS, Sylvie WILLEMS	Q2	16	-	-	2
------------	---	----	----	---	---	----------

RACH0631-1	<i>Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie</i> - <i>Anatomie</i> - Thierry THIRION - <i>Biomécanique</i> - Didier MAQUET - <i>Pathologie spéciale introduction</i> - Marco TOMASELLA - <i>Pathologie spéciale approfondie</i> - Marco TOMASELLA - <i>Sport et rachis</i> - Marco TOMASELLA - <i>Rachis chirurgical</i> - Thierry THIRION - <i>Prévention au travail</i> - Pierre SOMVILLE - <i>Introduction à la thérapie manuelle</i> - Marco TOMASELLA - <i>Apprentissage par problèmes</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marco TOMASELLA, Marc VANDERTHOMMEN - [2h]	Q2	2	-	-	4
			1,5	-	-	
			3	-	-	
			8	-	-	
			3	-	-	
			1,5	-	-	
			1,5	-	-	
			3	-	-	
			-	-	[+]	

Programme des cours 2025-2026

Faculté de Médecine

Bachelier en kinésithérapie et réadaptation

	APP]					
RACH0632-1	<i>Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie, Rééducation vertébrale</i> - Marc VANDERTHOMMEN		Q2	25	-	-
	Prérequis : LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie					3
	Corequis : RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial					
RACH0536-3	<i>Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique</i> - <i>Techniques de rééducation vertébrale</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSSENT, Marc VANDERTHOMMEN - <i>Anatomie palpatoire, y compris l'aspect tête et cou</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET		Q2	-	25	-
	Prérequis : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique			3	9	-
	Corequis : RACH0632-1 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie					
MSTG0530-2	<i>Stages de kinésithérapie (partim I)</i> - Stephen BORNHEIM, JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Bénédicte FORTHOMME, JeanFrançois KAUZ, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [210h St.]		Q2	-	-	[+] 7
	Prérequis : MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II)					
	Corequis : NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique LOCO0532-3 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique COMM0005-1 - Communication et éducation RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique RESP0525-1 - Approche avancée de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique					
APPR1001-1	<i>Approche des systèmes d'information en sciences de la motricité et en kinésithérapie</i> - Nancy DURIEUX		Q2	10	10	-
	Prérequis : LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie					1
LOCO0531-5	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie</i> - <i>Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN - <i>Traumatologie microtraumatique</i> - JeanFrançois KAUZ - <i>Kinésithérapie</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME - <i>Traumatologie approfondie</i> - JeanFrançois KAUZ, Thierry THIRION - <i>Traumatologie microtraumatique pratique</i> - Stephen BORNHEIM, David COLMAN, Pierre PESESSA, Félix SCHOLTES - <i>Traumatologie pédiatrique</i> - JeanFrançois KAUZ		TA			7
	Prérequis : LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie			2	-	-
				5	-	-
				40	-	-
				20	-	-
				-	2	-
				6	-	-
LOCO0532-3	<i>Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique</i> - <i>Kinésithérapie approfondie</i> - JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET, Camille TOOTH - <i>Anatomie palpatoire du membre supérieur et inférieur</i> - Stéphanie GROSSENT, Didier MAQUET - <i>Dissection et observation fonctionnelle</i> - Valérie DEFAWEUX, Aude LAGIER, Didier MAQUET, Thierry THIRION		TA			4
	Prérequis : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique			-	30	-
	Corequis : LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie			3	9	-
				-	3	-