

Block view of the study programme

Or Th Pr Au Cr

Block 1

Compulsory courses

CHIM0710-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part I</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	Q1	30	12	[+]	5
PHYS0511-4	<i>Physical and mathematical bases for motor sciences</i> - Laurent DREESEN - [20h REM]	Q1	50	20	[+]	8
BIOL0849-1	<i>General biology as preparation for motor skills, part I</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	Q1	20	8	[+]	3
KINE0510-1	<i>Introduction to physiotherapy and rehabilitation</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q1	25	-	-	5
ANAT0226-1	<i>Introduction to human anatomy</i> - Pierre BONNET	Q1	25	10	-	4
ANAT0227-1	<i>Anatomy of the musculoskeletal system</i> - Thierry THIRION	Q1	30	10	-	5
CHIM0711-1	<i>Chemistry as preparation for motor skills, Part II</i> - Lionel DELAUDE - [10h REM]	Q2	20	8	[+]	3
BIOL0850-1	<i>General biology as preparation for motor skills, part II, including elements of general embryology and genetics</i> - Didier CATALDO - [20h REM]	Q2	30	12	[+]	5
KINE0643-1	<i>Theory and techniques of massage</i> - JeanLouis CROISIER	Q2	15	15	-	4
KINE0644-1	<i>Introduction to palpatory anatomy</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	Q2	6	6	-	2
KINE0645-1	<i>Hydrotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Sébastien WOLFS	Q2	10	-	-	2
KINE0646-1	<i>Basics motor and psychomotor activities</i> - Boris JIDOVITSEFF, Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	-	-	4
EDPH0698-1	<i>Biomechanics : general aspects</i> - Didier MAQUET	Q2	15	10	-	4
URGC0110-3	<i>First Aid</i> - Vincent BONHOMME	Q2	2	4	-	1
METO1020-1	<i>Evidence Based Practice in physiotherapy</i> - Christophe DEMOULIN	Q2	10	-	-	1
EDPH0707-1	<i>Physical education - Practice</i> - Boris JIDOVITSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - Suppl : Gilles LOMBARD	TA	-	90	-	4

Learning support activities

IREM0001-1	<i>Adjusting working methods after the January session (reduced course loads)</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0002-1	<i>Getting organised in the specific context of reduced course loads</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0003-1	<i>Preparing for the Spring block and the May-June exams (reduced course loads)</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q2	-	-	[+]	-
IREM0009-1	<i>Hebdo MethodO support with additional help in connection to the context of repeating a year</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [5h REM]	TA	-	-	[+]	-
IREM0010-1	<i>Getting the year off to a good start</i> - Sylviane HUBERT, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0011-1	<i>Progressing effectively in the 1st term</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0012-1	<i>Preparing for the January exams: becoming familiar with the requirements and specificities of university exams</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0013-1	<i>Planning your January session: establishing a work programme</i> - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]	Q1	-	-	[+]	-
IREM0014-1	<i>Working effectively in the second term</i> - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [2h REM]	Q2	-	-	[+]	-

IREM0015-1	<i>Adapting your organisation after the January session (fewer than 30 credits approved) - Amélie BASTEYNS, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
IREM0016-1	<i>Planning your May-June session (fewer than 30 credits approved) - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
IREM0017-1	<i>Planning your second session (fewer than 30 credits approved) - Amélie AUQUIÈRE, AnneFrance LANOTTE - [3h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
IREM0018-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q1) - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]</i>	Q1	-	-	[+]	-
IREM0019-1	<i>Zen@etudes: The hows and whys of stress management (fewer than 30 credits approved - Q1) - Sandrine WUIDART - [2h REM]</i>	Q1	-	-	[+]	-
IREM0020-1	<i>Maintaining or rediscovering your motivation if you have to repeat a year (Q2) - Céline MATHY, Sandrine WUIDART - [2h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
IREM0021-1	<i>Zen@etudes: How and why to manage stress? (fewer than 30 credits approved - Q2) - Sandrine WUIDART - [2h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
LREM0010-1	<i>Taking stock of your skills in French (Q1) - Samia HAMMAMI, Frédéric SAENEN - [15h REM]</i>	Q1	-	-	[+]	-
MREM0002-1	<i>Introduction to Anatomy - Remedial - Correcting the January multiple choice exam - Pierre BONNET - [1,5h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
MREM0005-1	<i>Remedial physical education and sports practice - Boris JIDOVTSSEFF, Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN - [10h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
MREM0006-1	<i>Remedial general biology - Didier CATALDO, Perrine DONAY - [15h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
MREM0007-1	<i>BIOL0849-1 General biology - Didier CATALDO, Perrine DONAY - [15h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
MREM0008-1	<i>Remedial Introduction to physiotherapy and rehabilitation - Pierre PESASSE, Vincent SCINTA - [2h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-
SREM0003-1	<i>Learning support activities in Chemistry, for Physiotherapy - Lionel DELAUDE - [26h REM]</i>	TA	-	-	[+]	-
SREM0006-1	<i>Learning support activities in Physics for Physiotherapy and Motor sciences - Laurent DREESSEN, PierreXavier MARIQUE - [20h REM]</i>	TA	-	-	[+]	-
SREM0017-8	<i>Learning support activities in Chemistry II, for Physiotherapy - Lionel DELAUDE - [22h REM]</i>	Q2	-	-	[+]	-

Block 2

Compulsory courses

BIOC0520-1	<i>General biochemistry - Bernard REGISTER</i> Prerequisite : CHIM0711-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim II CHIM0710-1 - Chimie préparatoire aux sciences de la motricité, Partim I	Q1	25	10	-	4
PHYL0520-1	<i>General physiology - Bernard REGISTER</i> Corequisite : BIOC0520-1 - Biochimie générale	Q1	25	10	-	4
SBIM0493-2	<i>Elements of microbiology and general immunology - MariePierre HAYETTE, Nathalie JACOBS</i>	Q1	15	5	-	2
LOCO0004-1	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (Part I) - Theory - Physiotherapy - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME</i> <i>- Mechanotherapy - JeanLouis CROISIER</i> Corequisite : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique	Q1	15	-	-	4
LOCO0003-1	<i>Anatomy and functional biomechanics - Theory - Biomechanics - Didier MAQUET</i>	Q1	15	-	-	3

	- <i>Palpatory anatomy</i> - Didier MAQUET	6	-	-	
	Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
	Corequisite : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique				
LOCO0005-1	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system - Practice</i>	Q1			3
	- <i>Physiotherapy: Mobilisation</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME	-	20	-	
	- <i>Physiotherapy: Muscles</i> - JeanLouis CROISIER	-	5	-	
	- <i>Mechanotherapy</i> - JeanLouis CROISIER	-	15	-	
	Corequisite : LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie				
LOCO0002-1	<i>Anatomy and functional biomechanics - Practice</i>	Q1			2
	- <i>Introduction to biomechanics</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	-	10	-	
	- <i>Advanced biomechanics</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	-	5	-	
	- <i>Palpatory anatomy</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET	-	5	-	
	Prerequisite : EDPH0698-1 - Biomécanique : aspects généraux				
	Corequisite : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie				
HNOR0620-5	<i>Multidisciplinary approach to a normal human being (Part I)</i>	Q2			8
	- <i>Human biochemistry</i> - Bernard REGISTER	20	-	-	
	- <i>Human physiology</i> - Thierry BURY	20	5	-	
	- <i>Introduction to human histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.]	10	-	[+]	
	- <i>Introduction to nutrition</i> - Nicolas PAQUOT	10	-	-	
	Corequisite : PHYL0520-1 - Physiologie générale BIOC0520-1 - Biochimie générale				
LOCO0525-7	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (part II) - Theory</i>	Q2			7
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [4h QA Sess.]	4	-	[+]	
	- <i>Biochemistry</i> - Bernard REGISTER	5	-	-	
	- <i>Physiology</i> - Thierry BURY	4	-	-	
	- <i>Traumatology</i> - JeanFrançois KAUX	16	-	-	
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN	8	-	-	
	- <i>Physiotherapy introduction</i> - JeanLouis CROISIER	5	-	-	
	- <i>In-depth physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER	7	-	-	
	Corequisite : LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie				
LOCO0641-1	<i>Electrophysiotherapy</i> - Marc VANDERTHOMMEN	Q2	15	20	4
CAVS0630-2	<i>Multidisciplinary approach to the cardiovascular system</i>	Q2			5
	- <i>Anatomie</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	3	-	[+]	
	- <i>Physiology</i> - Thierry BURY	8	4	-	
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN	3	-	-	
	- <i>Special pathology</i> - Patrizio LANCELLOTTI	8	-	-	
	- <i>Contraindications</i> - Patrizio LANCELLOTTI	2	-	-	
	- <i>Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Didier MAQUET	2	3	-	
	- <i>First aid and emergency relief</i> - Alexandre GHUYSEN	5	-	-	
RESP0520-3	<i>Multidisciplinary approach to respiratory tract pathologies</i>	Q2			4
	- <i>Anatomy</i> - Marc RADERMECKER	2	-	-	
	- <i>Physiology</i> - Thierry BURY	10	4	-	
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]	4	-	[+]	
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN	2	-	-	
	- <i>Special pathology</i> - Florence SCHLEICH	12	-	-	
	Corequisite : RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique				
MSTG0520-1	<i>Training courses (specific physiotherapy, locomotor apparatus - parts : I and II)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [80h Internship]	Q2	-	-	[+] 4

Prerequisite :

KINE0643-1 - Théorie et techniques de massage

KINE0645-1 - Hydrothérapie

Corequisite :

LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique

LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique

LOCO0003-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Théorie

LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie

RESP0521-1 *The respiratory tract and physical therapy - Theory and practice -* Q2 10 8 - 2
JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS

Corequisite :

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

KINE0642-1 *Basics motor and psychomotor activities - practice -* Boris JIDOVITSEFF, TA - 90 - 4
Alexandre MOUTON, Catherine THEUNISSEN

Prerequisite :

EDPH0707-1 - Education physique - Pratique

Block 3

Compulsory courses

NERF0537-1	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (anatomy - pathology) - Theory</i>	Q1			4
	- <i>Introduction to neuroanatomy</i> - Félix SCHOLTES		10	-	-
	- <i>Advanced studies in neuroanatomy and neurophysiology</i> -		24	6	-
	Rachelle FRANZEN, Gaëtan GARRAUX, Félix SCHOLTES				
	- <i>Neuropsychology introduction</i> - Gaëtan GARRAUX		12	-	-
	- <i>Biochemistry</i> - Bernard ROGISTER		2	-	-
	- <i>Histology</i> - Chantal HUMBLET - [2h QA Sess.]		-	-	[+]
	- <i>General pathology</i> - Yves HENROTIN		2	-	-
	- <i>Special pathology</i> - Valérie BARTSCH, Dominique DIVE, Gaëtan GARRAUX,		18	-	-
	JeanFrançois KAUX, Alain MAERTENS DE NOORDHOUT, Pierre MAQUET,				
	Didier MARTIN, Laurence PIRNAY, Félix SCHOLTES, Laurent SERVAIS -				
	Suppl : Olivier BODART				
	Corequisite :				
	NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie				
	NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique				
	NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie				
NERF0535-2	<i>Multidisciplinary approach to the nervous system (physiotherapy) - Theory</i>	Q1			4
	- <i>Physiotherapy</i> - Stephen BORNHEIM, Marie DEMONCEAU, Yves HENROTIN		22	-	-
	- <i>Electrotherapy</i> - Stephen BORNHEIM		3	-	-
	- <i>Neuropediatric rehabilitation</i> - Stephen BORNHEIM		8	-	-
	Prerequisite :				
	LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie				
	Corequisite :				
	NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie				
	NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique				
	NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie				
NERF0533-2	<i>Multidisciplinary approach (pathology - physiotherapy) to the nervous system - Practice</i> - Stephen BORNHEIM	Q1	-	15	- 3
	Prerequisite :				
	LOCO0641-1 - Electrophysiothérapie				
	Corequisite :				
	NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie				
	NERF0001-1 - Apprentissage par problèmes - Approche multidisciplinaire du système nerveux appliquée à la kinésithérapie				
NERF0001-1	<i>Problem-based learning - Multidisciplinary approach to the nervous system applied to physiotherapy</i> - Stephen BORNHEIM, Anne COLLARD, Gaëtan GARRAUX, Doriane PELZER, Bernard ROGISTER, Félix SCHOLTES -	Q1	-	-	[+] 3

	[6h APP]						
	Corequisite :						
	NERF0535-2 - Approche multidisciplinaire du système nerveux (kinésithérapie) - Théorie						
	NERF0537-1 - Approche multidisciplinaire (anatomie - pathologie) du système nerveux - Théorie						
	NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique						
KINE0647-1	<i>Multidisciplinary approach pathology - Physiotherapy : paediatrics - psychiatry - uro-gynaecology - A.T.M. - Relaxation - Theory and practice - Special pathology</i> - Michelle NISOLLE - <i>Physiotherapy, urology, A.T.M., palliative care, mental illness...</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS, Didier MAQUET	Q1	6	-	-		2
KINE1001-1	<i>Human biometrics</i> - Thierry BURY, Stéphanie HODY	Q1	15	5	-		2
EDPH1655-1	<i>Introduction to the foundations of training</i> - Boris JIDOVITSEFF	Q1	10	-	-		1
LANG2001-1	<i>English for Physiotherapy, Rehabilitation and Sports Sciences, and Sports Sciences</i> (english language) - Véronique DOPPAGNE, Sébastien SCHOENMAECKERS, Andrea TUDINO	Q1	-	24	-		1
RESP0525-1	<i>Advanced approaches to the respiratory tract and physical therapy - Theory and practice</i> - JeanLouis CROISIER, Isabelle KELLENS	Q1	8	3	-		2
	Prerequisite :						
	RESP0521-1 - Approche de l'appareil respiratoire en Kinésithérapie - Théorie et pratique						
	RESP0520-3 - Approche multidisciplinaire des pathologies de l'appareil respiratoire						
STAT1001-1	<i>Biostatistics I</i> - AnneFrançoise DONNEAU - [15h QA Sess.]	Q1	15	-	[+]		3
COMM0005-1	<i>Communication and education</i> - Jean Luc BELCHE, Christophe DEMOULIN, Jennifer FOUCART, Gilles LOMBARD, Alexandre MOUTON, Benoît PÉTRÉ, Irène SALAMUN, Sébastien WOLFS - Suppl : Gilles LOMBARD	Q1	15	5	-		2
	Corequisite :						
	KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial						
KINE1002-1	<i>Clinical reasoning and bio-psychosocial models</i> - Christophe DEMOULIN, Sébastien WOLFS	Q1	10	-	-		1
	Prerequisite :						
	LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique						
	Corequisite :						
	COMM0005-1 - Communication et éducation						
PSYC0530-1	<i>Introduction to the psychology of disability and atypical development</i> - Annick COMBLAIN	Q2	15	-	-		2
RACH0631-1	<i>Multidisciplinary approach to pathology of the spine - Theory</i> - <i>Anatomy</i> - Thierry THIRION - <i>Biomechanics</i> - Didier MAQUET - <i>Special pathology introduction</i> - Marco TOMASELLA - <i>In-depth special pathology</i> - Marco TOMASELLA - <i>Sport and spine</i> - Marco TOMASELLA - <i>Spine surgery</i> - Thierry THIRION - <i>Prevention at work</i> - Pierre SOMVILLE - <i>Introduction to manual therapy</i> - Marco TOMASELLA - <i>Problem based learning</i> - Sarah BETHLEN, Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marco TOMASELLA, Marc VANDERTHOMMEN - [5h APP]	Q2	4,5	-	-		4
			1,5	-	-		
			3	-	-		
			11	-	-		
			3	-	-		
			1,5	-	-		
			1,5	-	-		
			3	-	-		
			-	-	[+]		
RACH0632-1	<i>Multidisciplinary approach to physical therapy of the spine - Theory</i> - <i>Vertebral re-education</i> - Marc VANDERTHOMMEN - <i>Palpation anatomy, including of the head and neck</i> - Didier MAQUET	Q2	25	-	-		3
			5	-	-		
	Prerequisite :						
	LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie						
	Corequisite :						
	KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial						
	KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial						
	RACH0536-3 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Pratique						
	RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie						

RACH0536-3	<i>Multidisciplinary approach to physiotherapy of the spine - Practice</i> <i>- Techniques of spinal rehabilitation</i> - Christophe DEMOULIN, Stéphanie GROSDENT, Marc VANDERTHOMMEN <i>- Palpatory anatomy, including head and neck</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET Prerequisite : LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique Corequisite : KINE1002-1 - Raisonnement clinique et modèle biopsychosocial RACH0632-1 - Approche multidisciplinaire en kinésithérapie du rachis - Théorie RACH0631-1 - Approche multidisciplinaire pathologie du rachis - Théorie	Q2	-	25	-	4
MSTG0530-2	<i>Training courses of physiotherapy (part I)</i> - JeanLouis CROISIER, Christophe DEMOULIN, Bénédicte FORTHOMME, JeanFrançois KAUX, Didier MAQUET, Marc VANDERTHOMMEN - [210h Internship] Prerequisite : MSTG0520-1 - Stages (kinésithérapie spécifique, appareil locomoteur partim I et II) LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique Corequisite : COMM0005-1 - Communication et éducation LOCO0532-3 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique NERF0533-2 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie	Q2	-	-	[+]	7
APPR1001-1	<i>Information systems approach to motor sciences and physiotherapy</i> - Nancy DURIEUX Prerequisite : METO1020-1 - Notions d'Evidence Based Practice en kinésithérapie	Q2	10	10	-	1
LOCO0531-5	<i>Multidisciplinary approach to the musculoskeletal system (pathology - physiotherapy) (Part III) - Theory</i> <i>- General pathology</i> - Yves HENROTIN <i>- Microtraumatic traumatology</i> - JeanFrançois KAUX, François WANG <i>- Physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME <i>- Palpatory anatomy of upper limb and lower limb</i> - Didier MAQUET <i>- Advanced traumatology</i> - JeanFrançois KAUX, Thierry THIRION <i>- Practical microtraumatic traumatology</i> - Stephen BORNHEIM, David COLMAN, Pierre PESESSE, Félix SCHOLTES <i>- Paediatric traumatology</i> - Sarah BETHLEN, JeanFrançois KAUX Prerequisite : LOCO0525-7 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie LOCO0004-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim I) - Théorie	TA				7
LOCO0532-3	<i>Multidisciplinary approach (pathology - physiotherapy) to the musculoskeletal system - Practice</i> <i>- In-depth physiotherapy</i> - JeanLouis CROISIER, François DELVAUX, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET, Camille TOOTH <i>- Palpatory anatomy of upper limb and lower limb</i> - Stéphanie GROSDENT, Didier MAQUET <i>- Dissection and functional observation</i> - Pierre BONNET, Valérie DEFAWEUX, Didier MAQUET, Thierry THIRION Prerequisite : LOCO0005-1 - Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur - Pratique LOCO0002-1 - Anatomie et biomécanique fonctionnelle - Pratique Corequisite : LOCO0531-5 - Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie	TA				4