

Année unique

Quadrimestre 1

Cours obligatoires

Module Sciences fondamentales Chimie

CHIM0310-4 *Chimie préparatoire aux sciences biomédicales et pharmaceutiques* - Pierre COLSON - 60 20 [+] 2
[15h REPE, 20h REM]

Module Sciences fondamentales Physique

PHYS0511-1 *Bases physiques et mathématiques des sciences de la motricité* - Maryse HOEBEKE, 65 20 [+] 2
Martine JAMINON - [20h REPE, 20h REM]

Module Appareil locomoteur

LOCO0525-2 *Approche multidisciplinaire de l'appareil locomoteur (Partim II) - Théorie* 7
- *Partim I : Histologie* - Marie-Paule DEFRESNE 4 3 -
- *Partim II : Biochimie* - Bernard ROGISTER 5 - -
- *Partim III : Physiologie* - Thierry BURY 2 - -
- *Partim IV : Traumatologie* - Jean-Michel CRIELAARD 16 - -
- *Partim V : Pathologie générale* - Yves HENROTIN 8 - -
- *Partim VI : Pathologie spéciale* - Marguerite FOIDART#DESSALLE 2 - -
- *Partim VII : Kinésithérapie* - Jean-Louis CROISIER 12 - -
- *Partim VIII : Electrophysiothérapie* - Marc VANDERTHOMMEN 15 20 -

Module Appareil respiratoire

RESP0520-2 *Approche multidisciplinaire de l'appareil respiratoire - Théorie et pratique* 5
- *Partim I : Anatomie* - Philippe GILLET 2 - -
- *Partim II : Physiologie* - Thierry BURY 10 3 -
- *Partim III : Histologie* - Marie-Paule DEFRESNE 4 2 -
- *Partim IV : Kinésithérapie* - Jean-Louis CROISIER 10 - -
- *Partim V : Pathologie générale* - Yves HENROTIN 2 - -
- *Partim VI : Pathologie spéciale* - Luc PIERARD 12 - -
- *Partim VII : Kinésithérapie Pratique* - Jean-Louis CROISIER - 8 -

Module Pathologie - Kinésithérapie

NERF0534-2 *Approche multidisciplinaire (anatomie-pathologie) du système nerveux - Théorie.* 6
- *Partim I : Neuroanatomie* - Jean SCHOENEN 33 - -
- *Partim II : Biochimie* - Bernard ROGISTER 2 - -
- *Partim III : Histologie* - Marie-Paule DEFRESNE - 2 -
- *Partim IV : Pathologie générale* - Yves HENROTIN 2 - -
- *Partim V : Pathologie spéciale* - Marguerite FOIDART#DESSALLE 24 - -
- *Partim VI : Traumatologie* - Jean-Michel CRIELAARD 2 - -

NERF0535-2 *Approche multidisciplinaire (kinésithérapie) du système nerveux - Théorie* 2
- *Partim I : Kinésithérapie* - Jean-Louis CROISIER, Didier MAQUET 8 - -
- *Partim II : Techniques particulières de kinésithérapie* - Yves HENROTIN 4 - -
- *Partim III : Electrothérapie* - Marc VANDERTHOMMEN 2 - -
- *Partim IV : Kinésithérapie et réadaptation psychomotrice* - Marc VANDERTHOMMEN 6 - -

NERF0533-1 *Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) du système nerveux - Pratique-* 25 - 2
- Jean-Louis CROISIER, Didier MAQUET

LOCO0531-2 *Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur (Partim III) - Théorie* 5
- *Partim I : Pathologie générale* - Yves HENROTIN 2 - -
- *Partim II : Pathologie spéciale* - Marguerite FOIDART#DESSALLE 25 - -
- *Partim III : Traumatologie* - Jean-Michel CRIELAARD 6 - -
- *Partim IV : Kinésithérapie* - Jean-Louis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET 30 - -

LOCO0532-2 *Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil locomoteur - Pratique* 2
- *Partim I : Kinésithérapie approfondie* - Jean-Louis CROISIER, Bénédicte FORTHOMME, Didier MAQUET - 30 -

CAVS0531-2 *Approche multidisciplinaire (pathologie-kinésithérapie) de l'appareil cardio-vasculaire - Théorie et pratique* 6
- *Partim II : Anatomie palpatoire des membres* - Didier MAQUET - 10 -

- <i>Partim I : Anatomie</i> - Philippe GILLET	2	-	-	
- <i>Partim II : Neuroanatomie</i> - Jean SCHOENEN	4	-	-	
- <i>Partim III : Histologie</i> - Marie-Paule DEFRESNE	3	3	-	
- <i>Partim IV : Physiologie</i> - Thierry BURY	8	4	-	
- <i>Partim V : Pathologie générale</i> - Yves HENROTIN	3	-	-	
- <i>Partim VI : Pathologie spéciale</i> - Luc PIERARD	8	-	-	
- <i>Partim VII : Kinésithérapie</i> - Jean-Louis CROISIER, Didier MAQUET	2	3	-	
Module Composantes de l'aptitude				
EDPH0530-1 <i>Composantes de l'aptitude physique</i> - Jean-Michel CRIELAARD	15	-	-	2
Quadrimestre 2				
Cours obligatoires				
Module Homme normal				
PHYL0521-2 <i>Approche multidisciplinaire de l'homme normal (Partim I)</i>				5
- <i>Partim I : Biochimie humaine</i> - Bernard ROGISTER	15	15	-	
- <i>Partim II : Physiologie humaine</i> - Thierry BURY	10	5	-	
- <i>Partim III : Histologie humaine</i> - Marie-Paule DEFRESNE	10	8	-	
Module Pathologie - Kinésithérapie				
RACH0535-2 <i>Approche multidisciplinaire pathologie-kinésithérapie du rachis - Théorie</i>				6
- <i>Partim I : Anatomie</i> - Philippe GILLET	4,5	-	-	
- <i>Partim II : Biomécanique</i> - Marguerite FOIDART#DESSALLE	1,5	-	-	
- <i>Partim III : Pathologie spéciale</i> - Marguerite FOIDART#DESSALLE, Marco TOMASELLA	10	-	-	
- <i>Partim IV : Techniques de rééducation vertébrale</i> - Marc VANDERTHOMMEN	15	-	-	
- <i>Partim V : Sport et rachis</i> - Jean-Michel CRIELAARD	3	-	-	
- <i>Partim VI : Techniques particulières de kinésithérapie</i> - Yves HENROTIN	3	-	-	
- <i>Partim VII : Rachis chirurgical</i> - Philippe GILLET	1,5	-	-	
- <i>Partim VIII : Prévention au travail</i> - Philippe MAIRIAUX	1,5	-	-	
RACH0536-2 <i>Approche multidisciplinaire pathologie-kinésithérapie du rachis - Pratique</i>				3
- <i>Partim I : Techniques de rééducation vertébrale</i> - Marc VANDERTHOMMEN	-	20	-	
- <i>Partim II : Anatomie palpatoire</i> - Didier MAQUET	-	5	-	
Module Homme normal				
BIOC0531-1 <i>Biochimie humaine appliquée aux sciences de la motricité</i> - Bernard ROGISTER	15	-	-	2
MSTG0530-2 <i>Stages de kinésithérapie (partim I)</i> - Jean-Louis CROISIER, Marguerite FOIDART#DESSALLE, Marc VANDERTHOMMEN - [250h St.]	-	-	[+]	3