

Physiotherapy (Bachelor degree)

5 ECTS		UE1-1 Méthodologie de la recherche	
UE1-1-1 Initiation à la démarche scientifique spécifique à la kinésithérapie et EBP en kinésithérapie			
UE1-1-2 Travail de recherche d'un article scientifique			
UE1-1-3 Statistiques descriptives simples et représentations graphiques			
UE1-1-4 Terminologie scientifique française et anglaise spécifique à la kinésithérapie			
5 ECTS		UE1-2 Fonctionnement humain	
UE1-2-1 Chimie			
UE1-2-2 Biologie - Histologie			
5 ECTS		UE1-3 Education en kinésithérapie	
UE1-3-1 Massothérapie : Education palpatoire			
UE1-3-2 Education psychomotrice			
UE1-3-3 Education perceptive			
UE1-3-4 Massothérapie : Education au toucher			

5 ECTS		UE3-1 Neurologie	
UE3-1-1 Neuro-anatomie (partie 1)			
UE3-1-2 Neurophysiologie générale			
UE3-1-3 Bases générales de la NPE			
UE3-1-4 Stratégies équilibre			
5 ECTS		UE3-2 Locomoteur	
UE3-2-1 Pathologie appareil locomoteur			
UE3-2-2 Bilans Fonct. MI et MS			
UE3-2-3 Pathologie rhumatologie			
UE3-2-4 TS Massothérapie			
5 ECTS		UE3-3 Homme en mouvement	
UE3-3-1 Biomécanique partie 2			
UE3-3-2 Biométrie humaine			
UE3-3-3 Manutention			
5 ECTS		UE3-4 Sciences humaines	
UE3-4-1 Didactique			
UE3-4-2 Psychologie			
UE3-4-3 Déontologie - Ethique			

5 ECTS		UE5-1 Neurologie	
UE5-1-1 Neuro-anatomie (partie 2)			
UE5-1-2 Neuropathologie adulte (partie 1)			
UE5-1-3 Rééducation en neurologie (partie 1)			
5 ECTS		UE5-2 Locomoteur	
UE5-2-1 Bilans fonctionnels colonne			
UE5-2-2 Mobilisation passive colonne			
UE5-2-3 Techniques gymniques OTR			
UE5-2-4 TP Anatomie palpatoire			
5 ECTS		UE5-3 Psychomotricité	
UE5-3-1 Kinésithérapie psychomotrice adaptée à l'enfant			
UE5-3-2 Activités Psychomotrices adaptées aux handicaps			
UE5-3-3 Bilans psychomoteurs			
5 ECTS		UE5-4 Sciences humaines	
UE5-4-1 Didactique			
UE5-4-2 Neuropsychologie			
UE5-4-3 Psycho-pathologie			

A
U
T
U
M
N

S
E
M
E
S
T
E
R

ECTS 10		UE2-1 Fonctionnement humain	
UE2-1-1 Physiologie générale			
UE2-1-2 Physiologie musculaire			
UE2-1-3 Neurophysiologie			
UE2-1-4 Education physique et sports			
UE2-1-5 Renforcement et étirement musculaire			
UE2-1-6 Activité d'intégration			
5 ECTS		UE2-2 Respi-Cardio-Vasculaire	
UE2-2-1 Physiologie respiratoire et cardio-vasculaire			
UE2-2-2 Education cardio-respiratoire			
UE2-2-3 Travaux pratiques dirigés			

ECTS 5		UE4-1 Méthodologie de la recherche	
UE4-1-1 Méthodologie de la recherche			
UE4-1-2 Statistiques			
UE4-1-3 Laboratoires			
ECTS 5		UE4-2 Locomoteur	
UE4-2-1 OTR : Théorie			
UE4-2-2 Traitement OTR : Rhumato			
UE4-2-3 Traitement OTR: Traumatolo			
UE4-2-4 Traitement OTR: Ortho			
ECTS 5		UE4-3 Outils en kinésithérapie	
UE4-3-1 Thérapies physiques : Théorie et pratique			
UE4-3-2 Mécanothérapie			
UE4-3-3 Pharmacologie			
UE4-3-4 Premiers soins			
ECTS 5		UE4-4 Intégration professionnelle	
UE4-4-1 Raisonnement clinique			
UE4-4-2 Rééducation: démarche clinique intégrative			
UE4-4-3 Identité professionnelle (partie 2) + Stages			

ECTS 5		UE6-1 Méthodologie de la recherche	
UE6-1-1 Méthodologie de la recherche (1)			
UE6-1-2 Méthodologie de la recherche (2)			
UE6-1-3 Statistiques			
UE6-1-4 Laboratoires d'analyse des mouvements			
ECTS 5		UE6-2 Neurologie	
UE6-2-1 Neuropathologie pédiatrique			
UE6-2-2 Bilans neurologiques (partie 1)			
UE6-2-3 Rééducation en neurologie (partie 2)			
UE6-2-4 Rééducation en neuropédiatrie			
ECTS 5		UE6-3 Gynécologie	
UE6-3-1 Anatomie - Physiologie - Pathologie			
UE6-3-2 Rééducation en gynécologie			
UE6-3-3 Rééducation en périnéologie			
ECTS 5		UE6-4 Homme en mouvement	
UE6-4-1 Biomécanique partie 3			
UE6-4-2 Imagerie médicale			
UE6-4-3 Premiers soins : Techniques de contention			

S
P
R
I
N
G

S
E
M
E
S
T
E
R

ECTS 10		UE1/2-1 Homme en mouvement	
UE1/2-1-1 Physique			
UE1/2-1-2 Biomécanique partie 1			
UE1/2-1-3 Education physique et sports			
UE1/2-1-4 Mobilisations			
ECTS 10		UE1/2-2 Structure humaine	
UE1/2-2-1 Anatomie			
UE1/2-2-2 Travaux pratiques d'anatomie			
UE1/2-2-3 Massothérapie			
UE1/2-2-4 Education à la biométrie humaine			
ECTS 10		UE1/2-3 Cadres et Identité professionnelle	
UE1/2-3-1 Psychologie			
UE1/2-3-2 Education pour la santé			
UE1/2-3-3 Hygiène			
UE1/2-3-4 Droit			
UE1/2-3-5 Déontologie			
UE1/2-3-6 Sociologie			
UE1/2-3-7 Identité professionnelle			

ECTS 10		UE3/4-1 Fonctionnement humain	
UE3/4-1-1 Anatomie viscérale			
UE3/4-1-2 Physiologie générale			
UE3/4-1-3 Biophysique			
UE3/4-1-4 Biochimie			
UE3/4-1-5 Natation			
UE3/4-1-6 Education physique			
UE3/4-1-7 Activité d'intégration			
ECTS 10		UE3/4-2 Respi-Cardio-Vasculaire	
UE3/4-2-1 Pathologie cardio-vasculaire			
UE3/4-2-2 Fondements théoriques de la kinésithérapie vasculaire			
UE3/4-2-3 Traitement Physique de l'œdème (DLM)			
UE3/4-2-4 Anatomie angiologie			
UE3/4-2-5 Pathologie respiratoire			
UE3/4-2-6 Fondements théoriques de la kinésithérapie respiratoire			
UE3/4-2-7 TP kinésithérapie respiratoire			

F
U
L
L
Y
E
A
R

Physiotherapy (Master degree)

Intitulés des UE	ECTS
Déontologie - Ethique	1
Droit - Législation sociale	1
Psychologie générale et clinique	1
Bilans neurologiques	1
Techniques spéciales en psychopathologie	1
Techniques spéciales en Unités de soins intensifs	1
Techniques spéciales en ATM	

A
U
T
U
M
N

S
E
M
E
S
T
E
R

Intitulés des UE	ECTS
Kinésithérapie sportive	2
Hydrothérapie	1
Techniques spéciales en gériatrie	1
Techniques spéciales en pédiatrie	1
Techniques spéciales en vestibulaire	1

P
R
I
N
G

S
E
M
E
S
T
E
R