



MASSEUR-KINÉSITHÉRAPEUTE

Après le Baccalauréat, une sélection universitaire : 92 places

PARCOURSUP : PASS ou L.AS à Nantes Université

CYCLE 1 = 2 ANS		Positionnement dans les semestres		Positionnement dans les semestres		Cours magistraux (CM)	Travaux dirigés (TD)	Total CM + TD + formation pratique MK	
UE		S1	S2	S3	S4	1er cycle			
Enseignements fondamentaux	UE 1. Santé publique	X	X			30	20	50	
	UE 2. Sciences humaines et sciences sociales	X	X			40	20	60	
	UE 3. Sciences biomédicales	X	X	X	X	90	30	120	
	UE 4. Sciences de la vie et du mouvement (anatomie, physiologie, cinésiologie)	X	X	X	X	120	80	200	
	UE 5. Sémiologie, physiopathologie et pathologie du champ musculosquelettique 1			X	X	50	10	60	
TOTAL 1						330	160	490	
Sciences et ingénierie en kinésithérapie	UE 6. Théories, modèles, méthodes et outils en kinésithérapie	X	X	X	X	40	40	80	
	UE 7. Evaluation, techniques et outils d'intervention dans les principaux champs d'activité 1	X	X	X	X	30	250	280	
	TOTAL 2					70	290	360	
Apprentissages et approfondissement	UE 8. Méthodes de travail et méthodes de recherche	X	X	X	X	15	25	40	
	UE 9. Langue anglaise professionnelle	X	X	X	X		40	40	
	UI 10. Démarche et pratique clinique : élaboration du raisonnement professionnel et analyse réflexive			X	X	10	40	50	
	UE 11. Formation à la pratique masso-kinésithérapique								630
	stage 1	X						80	
	stage 2		X					130	
	stage 3			X				210	
	stage 4				X			210	
	UE 12 Optionnelle 1	X	X			10	10	20	
	UE 13 Optionnelle 2			X	X	10	10	20	
TOTAL 3						45	125	800	

CYCLE 2 = 2 ANS		Positionnement dans les semestres		Positionnement dans les semestres		Cours magistraux (CM)	Travaux dirigés (TD)	Total CM + TD + formation pratique MK
UE		S5	S6	S7	S8	2ème cycle		
Enseignements fondamentaux	UE 14. Droit, législation et gestion d'une structure			X	X	45	15	60
	UE 15. Sémiologie, physiopathologie et pathologie du champ musculosquelettique 2	X	X			50	10	60
	UE 16. Sémiologie, physiopathologie et pathologie dans le champ neuromusculaire	X	X			50	20	70
	UE 17 Sémiologie, physiopathologie et pathologie dans les champs respiratoire, cardio-vasculaire, interne et tégumentaire	X	X			40	10	50
	UE 18 Physiologies, sémiologie physiopathologies et pathologies spécifiques	X	X			50	10	60
TOTAL 1						235	65	300
Sciences et ingénierie en kinésithérapie	UE 19. Evaluation, techniques et outils d'intervention dans le champ musculosquelettique 2	X	X	X		20	50	70
	UE 20. Evaluation, techniques et outils d'intervention dans le champ neuromusculaire 2	X	X	X		15	35	50
	UE 21. Evaluations, techniques et outils d'interventions dans les champs respiratoire, cardio-vasculaire, interne et tégumentaire 2	X	X	X		20	30	50
	UE 22 Théories, modèles, méthodes et outils en réadaptation		X	X		20	20	40
	UE 23. Interventions spécifiques en kinésithérapie		X	X		40	40	80
	UE 24 Interventions du kinésithérapeute en santé publique	X	X	X		25	25	50
TOTAL 2						140	200	340
Approfondissement et professionnalisation	UI 25 Démarche et pratique clinique : conception du traitement et conduite d'intervention		X			10	30	40
	UE 26. Langue anglaise professionnelle	X	X	X	X		40	40
	UE 27 Méthodes de travail et méthodes de recherche en kinésithérapie	X	X	X	X	20	40	60
	UE 28 Mémoire			X	X	10	70	80
	UI 29 Analyse et amélioration de la pratique professionnelle				X	5	35	40
	UE 30. Formation à la pratique masso-kinésithérapique							840
	stage 5	X						210
	stage 6		X					210
	stage 7 - Clinicat			X				420
	stage 7 - Clinicat				X			
	UE 31. Optionnelle 3	X	X			10	10	20
UE 32. Optionnelle 4			X	X	20	20	40	
TOTAL 3						75	245	1160

2ème cycle (S7 à S10)

Total	ECTS	CM	TD	Formation pratique MK
cycle 1/cycle 2	240	895	1085	1470

Diplôme d'Etat de Masseur-Kinésithérapeute et grade Master

