

## Bloc optionnel RC



### Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE5 RC au choix entre : soit "immobilité et difficultés de mouvement" + "Santé et activité physique" soit "neuropharmacologie" + "neurosciences cognitives et cliniques"	UE				6
immobilité et difficultés de mouvement	Matière	27h			3
Santé et activité physique : les outils de l'ingénieur pour évaluer et optimiser	Matière	7h		17h	3
Neuropharmacologie	Matière	19h	8h		3
Neurosciences cognitives et cliniques	Matière	27h			3
UE6 RC	UE				3
Introduction à la recherche clinique	Matière	24h	3h		3
UE7 RC	UE				3
Module qualifiant en recherche clinique (FORMEDEA)	Matière	27h			3