



UE 3b



UE 3b	Nombre de fois vu	1	2	3	4	5	6	
	R1 : Les compartiments de l'organisme							
	R2 : Biophysique des solutions 1							
	R3 : Biophysique des solutions 2							
	R4 : Potentiel chimique, diffusion et convection							
	R5 : Potentiel électrique et courants osmotiques							
	R6 : Potentiel d'action neuronal							
	R7 : Potentiel d'action cardiaque et ECG							
	R8 : Dosages biophysiques et bioénergétique							
	R9 : Biophysique de la circulation							
	R10 : Equilibre acido-basique							
	R11 : Biophysique de la circulation 2							
	R12 : Applications cliniques de la biophysique							
	R13 : Homéostasie							
	R14 : Biophysique cardiaque							
Chimie G : Equilibres acides-bases - pH								

