

# UE1 Homéostasie du calcium, phosphate, magnésium



Composante  
UFR Santé

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Homéostasie du ca, Mg , ph et minérale	Matière				
Physiologie des parathyroïdes	Matière				
Vitamine D et métabolites, la dent	Matière				
L'os en dehors de l'homéostasie	Matière				
structure, métabolisme, récepteur	Matière				
Méthodes de mesures en clinique	Matière				