

Table des matières

Introduction par Mathieu Arminjon

Homéostasie, stress et société : Walter B. Cannon aux fondements des déterminants sociaux de la santé	II
« Le stress » : mythe <i>et</i> réalité sociale	13
Walter B. Cannon : de la digestion aux émotions	24
L'humain hormonal	30
Un premier séjour en France	38
La parenthèse de la guerre	43
Physiopathologie en temps de guerre, physiopathologie en temps de paix	51
Un second séjour en France	62
Un nouveau concept pour une « nouvelle physiologie »	70
Des « Sorbonne Lectures » à <i>La Sagesse du corps</i> : genèse d'un livre	77
<i>La Sagesse du corps</i> : un destin contrarié	81
Sagesse, crise et égarement	89

Sélectionner les plus résistants ou préserver la vitalité : de l'hygiénisme aux déterminants sociaux de la santé	98	Deuxième conférence	259
Homéostasie et déterminants biopsychosociaux de la santé	107	· Homéostasie par mise en réserve et par mise en liberté ;	
Établissement du texte	112	· La soif et la faim considérées comme moyens d'assurer l'approvisionnement ;	
		· Inondation et séparation comme types de mise en réserve ;	
		· Exemples de mise en réserve par inondation.	
Les émotions fortes et leur influence sur l'organisme	117	Troisième conférence	280
Première conférence	119	· Homéostasie par la mise en réserve et libération consécutive (suite), et par inondation ;	
Modifications physiologiques accompagnant les états de grande excitation		· Exemple de séparation avec comme type les hydrates de carbone ;	
Deuxième conférence	146	· Problèmes relatifs aux réserves de protéines, graisse et calcium. ⁷	
Interprétation des réactions émotives en fonction de leur utilité		Quatrième conférence	309
Troisième conférence	167	· Le débordement, processus limitatif dans l'homéostasie des matériaux ;	
Mécanismes nerveux de l'expression des émotions		· Homéostasie par augmentation ou réduction de la vitesse des processus continus ;	
Quatrième conférence	189	· Utilité du système sympathico-surrénal dans le contrôle du pH sanguin et de la constance de la température.	
Théories de l'origine des émotions		Cinquième conférence	334
Cinquième conférence	209	· Revue des conditions homéostatiques et rôle du système sympathico-adrénal dans leur maintien ;	
Troubles émotifs des fonctions de l'organisme		· Physiologie des animaux dont le système sympathique a été enlevé ;	
		· Division extérofective et intérofective du système nerveux ;	
		· Interprétation des fonctions intérofectives du système autonome.	
Cinq leçons sur l'homéostasie	231	Bibliographie	355
Première conférence	233	Table des figures et crédits	381
· Homéostasie. La stabilité des organismes ;		Index nominum	382
· Définition de l'homéostasie ;			
· Importance de la constance du milieu intérieur ;			
· Mécanismes stabilisant la composition du liquide nourricier ;			
· Mécanismes correctifs après hémorragie.			