

DU de Diététique et de Nutrition Clinique et Thérapeutique
Université Paris VII – Faculté de Médecine Xavier Bichat
Année 2003-2004

A. Physiologie de la Nutrition	28 heures
Aspects physio-pathologiques de la Nutrition	
1. Les nutriments (R HANKARD)	02 :00
2. Devenir métabolique des nutriments (R HANKARD)	02 :00
3. Métabolisme protéique (D DARMAUN)	02 :00
4. Vitamines et oligo-éléments (JL GUEANT)	02 :00
5. Transport lipidique (F FUMERON)	02 :00
6. Digestion et absorption intestinales des macronutriments (JC SOULE)	02 :00
7. Vidange gastrique d'un repas (R JIAN)	02 :00
8. Pré et probiotiques : servent-ils à quelque chose ? (JP CEZARD)	02 :00
9. Génétique de l'obésité (F FUMERON)	02 :00
10. Contrôle du comportement alimentaire (M CHABERT)	02 :00
Besoins et apports nutritionnels	
1. Evolution des consommations alimentaires (L MEJEAN)	02 :00
2. Apports recommandés (JL BRESSON)	02 :00
3. Le nourrisson (F CAMPEOTTO)	02 :00
4. La personne âgée (L GIRARD)	02 :00
B. Nutrition Pratique	26 heures
Evaluation nutritionnelle	
1. Composition corporelle (F ANDREELI)	02 :00
2. Métabolisme énergétique (JL BRESSON)	02 :00
3. Enquêtes alimentaires (M ROMON)	02 :00
Nutrition thérapeutique	
4. Nutrition entérale (J COSNES)	02 :00
5. Nutrition parentérale (B MESSING)	02 :00
6. Nutrition artificielle pédiatrique (R HANKARD)	02 :00
7. Régimes thérapeutiques (S PETIT/S GIPPA)	04:00
8. Cas cliniques (F ANDREELI/R HANKARD)	04:00
Sémiologie en Nutrition	
9. Sémiologie biochimique en nutrition (L CYNOBER)	02 :00
10. Dermatologie de la nutrition (V DESCAMPS)	02 :00
11. Œil et maladies de la Nutrition (D BREMOND-GIGNAC)	02 :00

C. Nutrition et pathologie	36 heures
1. Une discipline transversale (JF ZAZZO)	02 :00
2. Diabète de l'adulte (M MARRE)	02 :00
3. Insulinorésistance (M MARRE)	02 :00
4. Obésité de l'adulte (J FRICKER)	02 :00
5. Obésité de l'enfant (ML FRELUT)	02 :00
6. Hypercholestérolémies de l'enfant (JP GIRARDET)	02 :00
7. Dyslipidémies et risque cardio-vasculaire (F ANDREELI)	02 :00
8. Aspects nutritionnels au cours de la mucoviscidose (A MUNCK)	02 :00
9. Anorexie mentale (MF LE HEUSEY)	02 :00
10. Pathologie osseuse (P CRENN)	02 :00
11. Dénutrition et médecine humanitaire (E RODARY)	02 :00
12. Allergies alimentaires (F CAMPEOTTO)	02 :00
13. Nutrition et alcool (B CAMPILLO)	02 :00
14. Nutrition et pathologie rénale (D FOUQUE)	02 :00
15. Nutrition et pathologie respiratoire (B DELAFOSSE)	02 :00
16. Nutrition et cancérogenèse (MC BOUTRON)	02 :00
17. Nutrition et maladies inflammatoires de l'intestin (F CARBONEL)	02 :00
18. Chirurgie de l'obésité (JP MARMUSE)	02 :00
D : Présentation des mémoires (2 sessions)	16 heures
E : Examen	2 heures
Total	108 heures