

# Table des matières

## Questions

### *UE 2. De la conception à la naissance – Pathologie de la femme – Hérité – L'enfant*

34.	Anomalies du cycle menstruel. Métorragies	9
35.	Contraception	13
37.	Stérilité du couple : conduite de la première consultation	21
40.	Aménorrhée	31
43.	Problèmes posés par les maladies génétiques, à propos d'une maladie d'instabilité : le syndrome de l'X fragile	37
47.	Puberté normale et pathologique	45
48.	Pathologie génitoscrotale chez le garçon et chez l'homme : cryptorchidie	49
51.	Retard de croissance staturopondéral. Exploration d'un retard statural chez l'enfant	55

### *UE 3. Maturation – Vulnérabilité – Santé mentale – Conduites addictives*

56.	Trouble de l'érection	59
-----	-----------------------	----

### *UE 5. Handicap – Vieillesse – Dépendance – Douleur – Soins palliatifs – Accompagnement*

124.	Ostéopathies fragilisantes	67
153.	Infections ostéo-articulaires (IOA) de l'enfant et de l'adulte	79

### *UE 8. Circulation – Métabolismes*

219-220.	Facteurs de risque cardiovasculaire et prévention/Dyslipidémies	87
221.	Hypertension artérielle de l'adulte	93
238.	Hypoglycémie chez l'adulte et l'enfant	103
239.	Goitre, nodules thyroïdiens et cancers thyroïdiens	109

240.	Hyperthyroïdie	117
241.	Hypothyroïdie	125
242.	Adénome hypophysaire	133
243.	Insuffisance surrénale chez l'adulte et l'enfant	149
244.	Gynécomastie	155
245/261.	Diabète sucré de types 1 et 2 de l'enfant et de l'adulte/ Insuffisance rénale chronique chez l'adulte et l'enfant	159
247.	Modifications thérapeutiques du mode de vie (alimentation et activité physique) chez l'adulte et l'enfant	191
248.	Dénutrition de l'adulte et de l'enfant	195
249.	Amaigrissement à tous les âges	201
251.	Obésité de l'adulte et de l'enfant	207
252.	Principales complications de la grossesse. Diabète gestationnel	219
266.	Hypercalcémie	229

#### ***UE 9. Cancérologie – Onco-hématologie***

310.	Tumeurs du testicule	235
------	----------------------	-----

### **Réponses**

#### ***UE 2. De la conception à la naissance – Pathologie de la femme – Hérédité – L'enfant***

34.	Anomalies du cycle menstruel. Métrorragies	242
35.	Contraception	243
37.	Stérilité du couple : conduite de la première consultation	246
40.	Aménorrhée	250
43.	Problèmes posés par les maladies génétiques, à propos d'une maladie d'instabilité : le syndrome de l'X fragile	253
47.	Puberté normale et pathologique	255
48.	Pathologie génitoscrotales chez le garçon et chez l'homme : cryptorchidie	257
51.	Retard de croissance staturopondéral. Exploration d'un retard statural chez l'enfant	259

#### ***UE 3. Maturation – Vulnérabilité – Santé mentale – Conduites addictives***

56.	Trouble de l'érection	261
-----	-----------------------	-----

**UE 5. Handicap – Vieillesse – Dépendance – Douleur -  
Soins palliatifs – Accompagnement**

124.	Ostéopathies fragilisantes	264
153.	Infections ostéo-articulaires (IOA) de l'enfant et de l'adulte	269

**UE 8. Circulation – Métabolismes**

219-220.	Facteurs de risque cardiovasculaire et prévention/Dyslipidémies	272
221.	Hypertension artérielle de l'adulte	274
238.	Hypoglycémie chez l'adulte et l'enfant	277
239.	Goitre, nodules thyroïdiens et cancers thyroïdiens	280
240.	Hyperthyroïdie	282
241.	Hypothyroïdie	285
242.	Adénome hypophysaire	289
243.	Insuffisance surrénale chez l'adulte et l'enfant	297
244.	Gynécomastie	300
245/261.	Diabète sucré de types 1 et 2 de l'enfant et de l'adulte/ Insuffisance rénale chronique chez l'adulte et l'enfant	301
247.	Modifications thérapeutiques du mode de vie (alimentation et activité physique) chez l'adulte et l'enfant	317
248.	Dénutrition de l'adulte et de l'enfant	319
249.	Amaigrissement à tous les âges	322
251.	Obésité de l'adulte et de l'enfant	325
252.	Principales complications de la grossesse. Diabète gestationnel	331
266.	Hypercalcémie	335

**UE 9. Cancérologie – Onco-hématologie**

310.	Tumeurs du testicule	338
------	----------------------	-----