

# SOMMAIRE

Liste des abréviations .....	VIII
Table des figures .....	IX
Table des encadrés .....	IX
Table des tableaux.....	IX

## 1<sup>RE</sup> PARTIE – MODULES TRANSDISCIPLINAIRES

### MODULE 1 – APPRENTISSAGE DE L'EXERCICE MEDICAL

<b>Item 2</b> – La méthodologie de la recherche clinique.....	1
<b>Item 3</b> – Le raisonnement et la décision en médecine. La médecine fondée sur les preuves. L'aléa thérapeutique.....	13
<b>Item 4</b> – Évaluation des examens complémentaires dans la démarche médicale : prescriptions utiles et inutiles .....	23
<b>Item 5</b> – Indications et stratégies d'utilisation des principaux examens d'imagerie .....	33
<b>Item 11</b> – Principe d'une démarche d'assurance qualité et évaluation des pratiques professionnelles .....	41
<b>Item 12</b> – Recherche documentaire et auto-formation. Lecture critique d'un article médical. Recommandations pour la pratique. Les maladies rares .....	53
<b>Item 13</b> – Organisation des systèmes des soins. Filières et réseaux.....	61
<b>Item 14</b> – Protection sociale. Consommation médicale et économie de la santé.....	75

### MODULE 7 – SANTE ET ENVIRONNEMENT. MALADIES TRANSMISSIBLES

<b>Item 71</b> – Mesure de l'état de santé de la population .....	87
<b>Item 72</b> – Interprétation d'une enquête épidémiologique.....	99
<b>Item 73</b> – Risques sanitaires liés à l'eau et à l'alimentation. Toxi-infections alimentaires.....	111
<b>Item 75</b> – Épidémiologie et prévention des maladies transmissibles : méthodes de surveillance.....	117
<b>Item 91</b> – Infections nosocomiales.....	127

### MODULE 10 – CANCÉROLOGIE – ONCO-HÉMATOLOGIE

<b>Item 139</b> – Facteurs de risque, prévention et dépistage des cancers .....	137
---------------------------------------------------------------------------------	-----

### MODULE 11 – SYNTHÈSE CLINIQUE ET THÉRAPEUTIQUE. DE LA PLAINTÉ DU PATIENT À LA DÉCISION THÉRAPEUTIQUE.

#### URGENCES

<b>Item 169</b> – L'évaluation thérapeutique et les niveaux de preuve .....	149
-----------------------------------------------------------------------------	-----