

# Table des matières

Avant-propos .....	V
Les auteurs .....	VII
Abréviations .....	XIII

## Connaissances

<b>1</b>	<b>Item 2 – La méthodologie de la recherche clinique</b> .....	3
	I. Réglementation et acteurs de la recherche clinique .....	4
	II. Principes de la recherche clinique .....	6
	III. Protocole de recherche .....	8
<b>2</b>	<b>Item 3 – Le raisonnement et la décision en médecine. La médecine fondée sur des preuves. L'aléa thérapeutique</b> .....	13
	I. Raisonnement et décision en médecine .....	13
	II. Médecine fondée sur les preuves .....	16
	III. Aléa thérapeutique, information du patient et réparation des accidents médicaux .....	20
<b>3</b>	<b>Item 4 – Évaluation des examens complémentaires dans la démarche médicale : prescriptions utiles et inutiles</b> .....	27
	I. Place des examens complémentaires dans le raisonnement médical .....	27
	II. Valeur diagnostique d'un examen complémentaire .....	28
	III. Interprétation d'un examen complémentaire .....	33
	IV. Bonnes pratiques de prescription des examens complémentaires .....	36
<b>4</b>	<b>Item 6 – Le dossier médical. L'information du malade. Le secret médical</b> .....	39
	I. Information du patient .....	39
	II. Consentement aux soins .....	41
	III. Dossier médical .....	41
	IV. Secret médical .....	44
<b>5</b>	<b>Item 11 – Principes d'une démarche d'assurance qualité et évaluation des pratiques professionnelles</b> .....	47
	I. Principes de la gestion de la qualité .....	48
	II. Accréditation-certification des établissements de santé .....	50
	III. Indicateurs de qualité et sécurité des soins .....	53
	IV. Évaluation des pratiques professionnelles .....	54
<b>6</b>	<b>Item 12 – Recherche documentaire et autoformation. Lecture critique d'un article médical. Recommandations pour la pratique clinique. Les maladies rares</b> .....	61
	I. Recherche documentaire et autoformation .....	61
	II. Lecture critique d'un article médical .....	63
	III. Élaboration des recommandations pour la pratique clinique .....	71
	IV. Maladies rares et orphelines .....	76
<b>7</b>	<b>Item 13 – Organisation des systèmes de soins. Filières et réseaux</b> .....	79
	I. Système de santé .....	79
	II. Organisation du système de santé en France .....	82
	III. Organisation des soins en Europe .....	88
	IV. Organisation des soins aux États-Unis .....	89
	V. Filières et réseau de soins .....	91
	VI. Spécificités de la prise en charge des maladies rares .....	92
	VII. Système conventionnel en France .....	93

<b>8</b>	<b>Item 14 – Protection sociale. Consommation médicale et économie de la santé</b> .....	99
	I. Protection sociale .....	99
	II. Organisation de la Sécurité sociale .....	104
	III. Assurance maladie du régime général de la Sécurité sociale .....	106
	IV. Consommation médicale et économie de la santé .....	113
<b>9</b>	<b>Item 46 – Sujets en situation de précarité : facteurs de risque et évaluation. Mesures de protection</b> .....	119
	I. Définition .....	119
	II. Conséquences pour la santé des différentes formes de précarité .....	121
	III. Évaluer la situation médicale, psychologique et sociale .....	122
	IV. Principaux problèmes de santé .....	123
	V. Mesures de protection .....	124
<b>10</b>	<b>Item 71 – Mesure de l'état de santé de la population</b> .....	129
	I. Définitions .....	129
	II. Indicateurs démographiques .....	130
	III. Indicateurs épidémiologiques .....	133
	IV. Standardisation .....	138
	V. Méthodes d'obtention des indicateurs .....	140
	VI. Limites des indicateurs de santé .....	141
<b>11</b>	<b>Item 72 – Interprétation d'une enquête épidémiologique</b> .....	143
	I. Principaux types d'enquêtes épidémiologiques .....	143
	II. Interprétation des résultats des enquêtes épidémiologiques .....	150
<b>12</b>	<b>Item 73 – Risques sanitaires liés à l'eau et à l'alimentation. Toxi-infections alimentaires</b> .....	161
	I. Risques sanitaires liés à l'eau et à l'alimentation .....	161
	II. Toxi-infections alimentaires collectives .....	164
<b>13</b>	<b>Item 75 – Épidémiologie et prévention des maladies transmissibles : méthodes de surveillance</b> .....	169
	I. Épidémiologie des maladies transmissibles .....	169
	II. Surveillance des maladies transmissibles .....	172
	III. Prévention des maladies transmissibles .....	178
<b>14</b>	<b>Item 91 – Infections nosocomiales, infections associées aux soins</b> .....	181
	I. Définitions, impacts .....	181
	II. Reconnaître le caractère nosocomial d'une infection .....	183
	III. Prévention et précautions d'hygiène .....	187
	IV. Organisation, structures et programmes de lutte et de surveillance .....	188
	V. Dispositif de recours et d'indemnisation des victimes d'infection nosocomiale .....	191
<b>15</b>	<b>Item 128 – Athérome : épidémiologie</b> .....	193
	I. Maladies cérébrovasculaires et cardiopathies ischémiques .....	193
	II. Artériopathies périphériques .....	196
<b>16</b>	<b>Item 129 – Facteurs de risque cardiovasculaire et prévention</b> .....	199
	I. Facteurs de risque cardiovasculaire .....	200
	II. Prévention cardiovasculaire .....	204
<b>17</b>	<b>Item 130 – Hypertension artérielle de l'adulte</b> .....	213
	I. Définition de l'hypertension artérielle .....	213
	II. Épidémiologie de l'hypertension artérielle .....	214
	III. Causes de l'hypertension artérielle .....	215
	IV. Conséquences de l'hypertension artérielle .....	215
	V. Prise en charge de l'hypertension artérielle .....	216
	VI. Coûts associés à l'hypertension artérielle .....	216

<b>18</b>	<b>Item 139 – Facteurs de risque, prévention et dépistage des cancers</b> . . . . .	219
	I. Facteurs de risque des cancers les plus fréquents . . . . .	219
	II. Prévention . . . . .	223
	III. Dépistage des cancers. . . . .	224
<b>19</b>	<b>Item 144 – Cancer de l'enfant : particularités épidémiologiques</b> . . . . .	229
	I. Introduction . . . . .	229
	II. Épidémiologie descriptive. . . . .	230
	III. Facteurs de risque des cancers de l'enfant . . . . .	234
<b>20</b>	<b>Item 169 – L'évaluation thérapeutique et les niveaux de preuve</b> . . . . .	239
	I. Évaluation thérapeutique. . . . .	239
	II. Niveau de preuve . . . . .	240
	III. Information thérapeutique. . . . .	240
	IV. Lecture critique de l'essai contrôlé randomisé . . . . .	242
	V. Méta-analyse . . . . .	247
<b>21</b>	<b>Item 181 – Iatrogénie. Diagnostic et prévention</b> . . . . .	251
	I. Événements indésirables liés aux soins . . . . .	251
	II. Étiologie des événements indésirables liés aux soins . . . . .	253
	III. Méthodes et outils de la gestion des risques cliniques . . . . .	254
	IV. Dispositifs de gestion de la sécurité des soins. . . . .	256

## *Pratique*

### **Cas cliniques**

Questions . . . . .	261
Réponses . . . . .	274

### **QCM**

Questions . . . . .	301
Réponses . . . . .	306

Index. . . . .	309
----------------	-----