

**précis
de séméiologie
pratique
de l'appareil
respiratoire**

par D. LARBAOUI



SNED-Alger

D. LARBAOUI

MD 364

précis de séméiologie pratique de l'appareil respiratoire

préface du Pr. E. BERNARD



IDE 1622 $\frac{1}{1}$

SNED-Alger

TABLE DES MATIERES

	Pages :
Préface	5
Introduction	7
 Première partie	
RAPPEL DE NOTIONS ANATOMIQUES ET PHYSIOLOGIQUES ELEMENTAIRES	
1. Généralités	13
2. Notions sommaires d'anatomie macroscopique	13
3. Notions sommaires d'anatomie microscopique	30
4. Notions sommaires de physiologie	35
 Deuxième partie	
ETUDE ANALYTIQUE : LES SYMPTOMES ET LES TECHNIQUES	
Chapitre I. Séméiologie Fonctionnelle Clinique	55
1. L'interrogatoire	55
2. Les signes fonctionnels respiratoires	57
Chapitre II. Séméiologie physique	69
1. Généralités	69
2. L'inspection	70
3. La palpation	73
4. La percussion	76
5. L'auscultation	79
Chapitre III. Séméiologie Radiologique	83
1. Généralités	83
2. Les méthodes	83
3. La radioscopie	84
4. La radiographie	86
5. La radiophotographie	105
6. La tomographie	105
7. Les moyens de contrastes radiologiques	107
8. Le diagnostic topographique radiologique	116
Chapitre IV. Séméiologie paraclinique fonctionnelle	122
1. Introduction	122
2. La spirométrie	123
3. L'étude de la mécanique ventilatoire	125
4. La circulation pulmonaire	126
5. Les échanges gazeux pulmonaires	127
6. Les épreuves pharmacodynamiques	128
7. La scintigraphie pulmonaire	129

Chapitre V. Séméiologie paraclinique instrumentale	131
1. Introduction	131
2. Les méthodes d'exploration endoscopiques	131
2.1. La trachéobronchoscopie	131
2.2. La bronchofibroscope	133
2.3. La pleuroscopie	134
2.4. La médiastinoscopie	134
2.5. L'œsophagoscopie	134
3. Les techniques de prélèvements des produits ou des tissus pathologiques	134
3.1. Ponction d'un abcès sous cutané superficiel ou d'une adénopathie périphériques	135
3.2. Ponction pleurale	135
3.3. Ponction biopsie transpariétale	138
3.4. Biopsie de ganglion superficiel	139
3.5. Biopsie de Daniels	140
3.6. La biopsie chirurgicale à ciel ouvert	140
3.7. La thoracotomie exploratrice	140
4. Précautions élémentaires	140
Chapitre VI. Séméiologie Biologique	142
1. Généralités	142
2. Les examens portant sur le sang	142
3. Les examens portant sur la peau	145
3.1. Les tests cutanés tuberculiniques	145
3.2. Les autres tests cutanés	150
4. Les examens de l'expectoration	152
4.1. Les prélèvements	152
4.2. L'examen macroscopique de l'expectoration	152
4.3. L'examen bactériologique	152
4.4. L'examen cytologique de l'expectoration	165
4.5. L'examen biologique de l'expectoration	166
5. L'examen du liquide pleural	166
5.1. L'examen macroscopique	166
5.2. L'examen chimique	167
5.3. L'examen cytologique	167
6. Les examens biologiques des prélèvements biopsiques instrumentaux ou chirurgicaux	168
6.1. Les prélèvements pratiqués dans la sphère respiratoire	168
6.2. Les prélèvements des manifestations extra-respiratoires	169
6.3. Les examens cyto-histologiques des prélèvements transpariétaux à l'aiguille	170
7. Les examens portant sur les autres produits physiologiques ou pathologiques	171

Troisième partie

ETUDE SYNTHETIQUE : LES SYNDROMES

Chapitre I. Le syndrome de condensation pulmonaire	175
1. Généralités	175

2. Caractères cliniques et radiologiques communs	175
3. Les condensations pulmonaires non rétractiles	176
3.1. Les condensations systématisées	176
3.2. Les condensations non systématisées	178
4. Les condensations pulmonaires rétractiles	178
4.1. Les condensations pulmonaires rétractiles systématisées	178
4.2. Les condensations pulmonaires rétractiles non systématisées	181
Chapitre II. Les syndromes de suppuration bronchique et pulmonaire	183
1. Le syndrome de suppuration bronchique	183
1.1. Le syndrome de bronchite aiguë	183
1.2. Le syndrome de dilatation des bronches	184
1.3. Le syndrome de bronchite chronique	190
2. Le syndrome de suppuration pulmonaire	193
Chapitre III. Le syndrome de distension alvéolaire	197
1. Généralités	197
2. Le syndrome de distension alvéolaire réversible	197
3. Le syndrome de distension alvéolaire irréversible	201
Chapitre IV. Le syndrome de stase pulmonaire	205
1. Définition	205
2. Rappel physiopathologique	205
3. Séméiologie clinique	206
4. Etiologie du syndrome de stase pulmonaire	209
Chapitre V. Les syndromes d'épanchements pleuraux	212
1. Généralités	212
2. Le syndrome d'épanchement liquidien de la plèvre	213
3. Le syndrome d'épanchement aérien de la plèvre	218
4. Le syndrome d'épanchement mixte, gazeux et liquidien	222
Chapitre VI. Les syndromes de compression du médiastin	227
1. Généralités	227
2. Etude analytique des signes cliniques de compression médiastinale	227
2.1. Les manifestations respiratoires	227
2.2. Les manifestations digestives	228
2.3. Les manifestations circulatoires	228
2.4. Les manifestations nerveuses	229
2.5. Les manifestations extra-respiratoires	229
3. Etude synthétique : Les syndromes médiastinaux topographiques	230

3.1. Anatomie radiologique topographique du médiastin	231
3.2. Les principaux syndromes médiastinaux	232
4. Conclusion	238
Chapitre VII. Le syndrome d'insuffisance respiratoire	240
1. Définition	240
2. L'insuffisance respiratoire latente	240
3. L'insuffisance respiratoire chronique	241
3.1. Signes cliniques	241
3.2. Signes biologiques : l'hypoxémie et l'hypercapnie	242
3.3. Etiologie des insuffisances respiratoires chroniques	244
4. L'insuffisance respiratoire aiguë	245
4.1. Définition	245
4.2. L'arrêt respiratoire	246
4.3. L'insuffisance respiratoire aiguë progressive	246
4.4. Les principes du traitement	248
Annexe	251
Table des Matières	261



Achévé d'imprimer le 2^e trimestre 1977
à l'ordre de la SNED Alger
Dépôt légal : 2^e trimestre 1977
N° d'imprimeur : 1330