

BIBLIOTECA

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME DEUXIÈME

DEUXIÈME PARTIE

SÉMIOLOGIE

LIVRE V		Pages	
DIAGNOSTIC.			
Symptômes	1	a) Séro-diagnostic de la	16
Signes	2	fièvre typhoïde	
Diagnostic complet	3	b) Séro-diagnostic de la	19
I. — CONSTATATION DE L'ÉTAT		tuberculose	
ORGANIQUE ET FONCTIONNEL		c) Le séro-diagnostic dans	22
DU MALADE	4	d'autres maladies	
A. — Qualités nécessaires à		Etude histologique des hu-	22
l'observateur	5	meurs	
B. — Examen méthodique des		Cyto-diagnostic	22
malades	6	Epreuve du vésicatoire	26
1 ^o Inspection	6	5 ^o Etude sémiotique des	27
2 ^o Interrogatoire	7	échanges respiratoires	
3 ^o Exploration des appa-		II. — INTERPRÉTATION DES DÉ-	
reils et des organes	10	SORDRES PHYSIQUES ET FONC-	
a) Electro-diagnostic	10	TIONNELS QUE L'ON A CONS-	
b) Radiographie et radios-		TATÉS	27
copie	11		
c) Expérimentation	12	LIVRE VI	
d) Biopsie	12	ÉTUDE SÉMIOTIQUE DU SANG ET	
4 ^o Etude sémiotique des hu-		DE L'APPAREIL CARDIO-VASCU-	
meurs	12	LAIRE.	
Exploration physico-chimi-		CHAPITRE PREMIER	
que des humeurs	13	EXAMEN DU SANG.	
Cryoscopie	13	EXAMEN PHYSICO-CHIMIQUE DU	
Recherche de la fibrine	15	SANG	28
Etude bactériologique des		Examen physique du sang	28
humeurs	15	Examen spectroscopique du	
Séro-diagnostic ou réac-		tion agglutinante	16

<i>sang</i>	30
<i>Examen cryoscopique</i>	32
<i>Examen chimique du sang</i>	33
<i>Examen microscopique du sang</i>	34
1° Examen des globules rouges et des granulations pigmentaires, nombre	35
Consistance plastique et élasticité des hématies	35
Volume	36
Hématies nucléées	36
Dosage de l'hémoglobine du sang	36
Résistance des globules rouges	39
Affinités colorantes	41
Hématoblastes	42
Granulations pigmentaires	42
2° Examen des globules blancs	42
Nombre	42
Hypoleucocytose pathologique	43
Hyperleucocytose pathologique	43
Hyperleucocytose polynucléaire neutrophile	46
Hyperleucocytose mononucléaire	47
Hyperleucocytose éosinophilique	47
Leucocytoses avec apparition d'éléments figurés anormaux	47
Evolution des hyperleucocytoses	47
Valeur pronostique des leucocytoses	48
Valeur diagnostique des leucocytoses	49
3° Principales formules hémo-leucocytaires	50
CHAPITRE II	
SYMPTÔMES FOURNIS PAR L'APPAREIL CIRCULATOIRE.	
CONSIDÉRATIONS ANATOMIQUES ET PHYSIOLOGIQUES SUR LE CŒUR	
Anatomie	57
Physiologie	60
a) Mouvements du cœur	60
b) Bruits du cœur	62
Etat pathologique	65
SIGNES FOURNIS PAR L'EXAMEN DE LA RÉGION PRÉCORDIALE DANS LES MALADIES DU CŒUR	

1. Signes fournis par l'inspection	67
Voussure précordiale	67
Dépression de la région précordiale	68
Modifications dans le choc de la pointe du cœur	68
Battements épigastriques	68
2. Signes fournis par la palpation	68
Changement de siège de la pointe	68
Cardiographie	69
3. Signes fournis par la percussion	69
Augmentation de la matité	69
Diminution de la matité	71
4. Signes fournis par l'auscultation	71
Altérations de siège	71
Altérations d'intensité	71
Altérations de rythme	71
Bruits anormaux	72
A. Bruits de frottement	73
B. Bruits de souffle	73
Pathogénie des bruits de souffle	74
Diagnostic des bruits de souffle	75
Bruit de souffle à la pointe	78
Bruit de souffle à la base	79
L'altération appartient-elle au cœur gauche ou au cœur droit?	80
Bruits de râpe, de lime, bruits musicaux, bruits de pialement	80
CONSÉQUENCES MÉCANIQUES ET VITALES DES LÉSIONS CARDIAQUES	81
Gêne dans la circulation de la veine cave inférieure	83
1° OEdème	83
2° Congestions viscérales. — Cirrhoses hépatique et rénale. — Ascite	83
Gêne dans la circulation de la veine cave supérieure. OEdème. — Stase dans les veines du cou. — Pouls veineux	84
Congestion cérébrale	85
Gêne dans la circulation pulmonaire	85
SIGNES FOURNIS PAR L'EXAMEN DES ARTÈRES	86
Du pouls	87
Palpation du pouls	87

Etat physiologique	87
Etat pathologique	89
Sphygmographie	97
Sphygmomanomètre	99
Auscultation des artères	103
Signes fournis par la circulation veineuse	105
Douleur précordiale	107
Caractères	108
Valeur sémiotique	108
Des palpitations de cœur	109
Description	109
Pathogénie	110
Division	111
Sémiologie	114
Indications thérapeutiques	115
Compensation. — Asystolie	116
De la mort dans les maladies du cœur	119
Cachexie cardiaque	120
Diagnostic des maladies du cœur et du péricarde	121
Péricardites	122
Endocardites	122
Lésions des orifices du ventricule gauche	123
Indications thérapeutiques fournies par les maladies du cœur	126
Lésion cardiaque compensée	127
Lésion cardiaque non compensée	127
Saignée	128
Purgatifs	129
Diurétiques	129
Médication lactée	130
Digitale	130
Compensation exagérée	132
LIVRE VII	
SYMPTÔMES FOURNIS PAR L'EXAMEN DE L'URINE ET DES VOIES GÉNITO-URINAIRES.	
CHAPITRE PREMIER	
SIGNES FOURNIS PAR L'EXAMEN DE L'URINE.	
Etat physiologique	133
EXCRÉTION ET ÉMISSION DE L'URINE	133
PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES DE L'URINE	137
Propriétés physiques	137

Quantité	137
Aspect et couleur	138
Densité	138
Point de congélation et cryoscopie	138
Propriétés chimiques	139
Réaction	139
Composition normale de l'urine	139
Etat pathologique	143
A. TROUBLES DANS LES QUALITÉS PHYSIQUES, CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES DE L'URINE	144
1° Altérations quantitatives et qualitatives	151
Quantité d'urine	151
Anurie	153
Aspect et couleur	153
Odeur	154
Densité	155
Point cryoscopique	155
Réaction de l'urine	156
Urée et urates	156
Acide urique et urates	159
Chlorures	160
Phosphates	163
Sulfates	164
Rapports urologiques	164
Rapport des sels minéraux du résidu sec	165
2° Altérations par addition de substances chimiques étrangères	165
Bile	165
Urobiline	167
Indican	168
Diazoréaction d'Ehrlich	169
Albuminurie	169
Peptonurie	184
Glycosurie	185
Acétone	187
Hémoglobine	188
3° Altérations par addition d'éléments organiques	191
Sang	192
Cyto-diagnostic	192
Cellules épithéliales	—
Cylindres rénaux	193
Mucus, pus	197
Spermatozoïdes	199
Examen bactériologique des urines	199
Etude expérimentale de la perméabilité rénale	200
Exploration de la perméabilité rénale par l'introduction dans l'organisme de certaines substances étrangères	—

et l'étude de leur élimination	200	Symptômes	238
Chlorure de sodium	201	Des rétentions d'urine dans les rétrécissements de l'urètre et dans les hypertrophies de la prostate	239
Iodure de potassium	201	Rétention d'urine chez la femme	243
Bleu de méthylène	201	Rétention d'urine par causes exceptionnelles	244
Glycosurie phloridzique	204	Pronostic	244
Détermination de la toxicité urinaire, par injection intra-veineuse chez les animaux	206	Diagnostic	245
4° <i>Sédiments non organisés.</i> — <i>Concrétions urinaires.</i> — <i>Lithiase rénale.</i> — <i>Sable.</i> — <i>Graviers.</i> — <i>Calculs et pierres.</i>	207	Reconnaitre la rétention d'urine	245
Classification établie d'après le volume	207	Déterminer la cause de la rétention d'urine	246
Classification basée sur la composition chimique	208	Traitement	250
Concrétions d'acide urique et d'urates	209	Evacuer l'urine qui se trouve dans la vessie	250
Concrétions phosphatiques	211	Combattre la cause de la rétention	253
Concrétions d'oxalates	213	2° <i>Incontinence d'urine.</i>	255
Concrétions de cystine	214	Division	256
Concrétions mixtes	215	Pathogénie	257
Classification basée sur la pathogénie	215	Incontinence vraie	257
Gravelle urique	216	Incontinence par regorgement	257
Gravelle phosphatique	217	Incontinence intermittente	259
Gravelle oxalique	217	Diagnostic	259
Etiologie	217	Traitement	261
Symptômes	219	3° <i>Ténisme vésical.</i>	263
Symptômes de la gravelle traversant avec frottement les uretères. Colique néphrétique	221	Diagnostic des maladies des organes urinaires.	264
Symptômes de la pierre dans la vessie	222	Signes indicatifs	264
Signes fonctionnels	223	Mal de Bright	264
Signes physiques	224	Diabète. Glycosurie	266
Traitement	227	Gravelle. Lithiase rénale	267
Traitement de la gravelle proprement dite	227	Catarrhe de la vessie	267
B. TROUBLES DANS L'ÉMISSION DE L'URINE.	230	CHAPITRE II	
1° <i>Rétention d'urine.</i>	230	SYMPTÔMES FOURNIS PAR LES FONCTIONS GÉNITALES. — SPERMATORRHÉE. — PERTES SÉMINALES.	
Pathogénie	230	Etiologie	269
Rétention par atonie ou paralysie de la vessie	232	Anatomie pathologique	270
Rétention par obstacles matériels à la sortie de l'urine	233	Symptômes	270
Obstacles siégeant en dehors du col vésical ou du canal de l'urètre, mais les comprimant de façon à effacer leur lumière	238	Pertes séminales	270
		Phénomènes généraux	270
		Marche	273
		Diagnostic	273
		Traitement	274
		LEUCORRHÉE. — FLEURS OU FLEURS BLANCHES.	274
		Etat pathologique	276

Symptômes	277	LIVRE VIII	
Diagnostic	277	SYMPTÔMES FOURNIS PAR L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	
Traitement	277	Considérations physiologiques sur le poumon	300
Traitement local	278	<i>Phénomènes chimiques de la respiration.</i>	301
Traitement général	280	<i>Phénomènes mécaniques de la respiration.</i>	310
DYSMÉNORRHÉE.	281	Inspiration et expiration	310
Pathogénie	281	Locomotion du poumon	311
Symptômes	282	Fréquence de la respiration	311
a) Caractères ordinaires de la dysménorrhée	282	<i>Résultats fournis par la palpation, la percussion et l'auscultation d'une poitrine saine.</i>	312
Symptômes liés à la congestion utéro-ovarienne	282	Palpation	312
Symptômes généraux	282	Percussion	312
Caractères du sang	283	Auscultation	313
b) Caractères spéciaux à chaque variété de dysménorrhée	284	Etat pathologique	314
Dysménorrhée nerveuse ou chloro-anémique	284	Symptômes communs à la plupart des affections thoraciques	315
Dysménorrhée congestive	284	<i>Tableau des signes fournis par l'examen de l'appareil respiratoire.</i>	316
Dysménorrhée mécanique	285	Diagnostic des affections de poitrine.	317
Dysménorrhée membraneuse	285	SIGNES FOURNIS PAR L'INSPECTION DE LA POITRINE.	317
Diagnostic	287	Dilatation générale	318
Pronostic	288	Dilatation partielle ou voussure	318
Traitement	288	Rétraction du thorax	319
Dysménorrhée anémique et nerveuse	288	SIGNES FOURNIS PAR LA PALPATION.	230
Dysménorrhée congestive	289	Vibrations vocales	320
Dysménorrhée mécanique	289	SIGNES FOURNIS PAR LA PERCUSSION.	321
Dysménorrhée membraneuse	290	Diminution du son. — Submatité. — Matité	321
AMÉNORRHÉE.	290	Exagération de la sonorité. — Son clair, tympanique	323
Pathogénie	290	Altérations du son. — Bruit du pot fêlé. — Bruit métallique	324
Aménorrhée par défaut de sécrétion	291	Modifications dans l'élasticité des parois thoraciques	324
Aménorrhée par rétention des règles	291	SIGNES FOURNIS PAR L'AUSCULTATION.	324
Symptômes	292	1° <i>Auscultation de la respiration.</i>	324
Aménorrhée par défaut de sécrétion	292		
Aménorrhée par rétention des règles	293		
Diagnostic	293		
L'aménorrhée est-elle physiologique ou pathologique	294		
Quelle est la cause de l'aménorrhée	295		
Traitement	296		
Aménorrhée par rétention des règles	297		
Aménorrhée par défaut de sécrétion	298		
STÉRILITÉ.	298		

Altérations d'intensité . . .	324	Phtisie	364
Altérations de rythme . . .	325	Pneumonies	366
Altérations de timbre . . .	326	SIGNES FOURNIS PAR L'EXAMEN	
Altérations par bruits anor-		DU LARYNX	370
maux	328	Laryngoscopie	371
Bruit de frottement . . .	328	Examen	371
Râles	329	<i>Troubles fonctionnels</i>	373
Bruits de craquement . . .	331	Douleur	373
Tintement métallique . . .	332	Toux et expectoration	373
Bruits de fluctuation thora-		Dyspnée	374
cique. — Succussion hip-		Altérations de la voix	376
pocratique	333	Abaissement de ton	377
2° <i>Auscultation de la voix et</i>		Changement de timbre	378
<i>de la toux</i>	333	Aphonie	378
Etat pathologique	333	<i>Désordres appréciables à l'aus-</i>	
Bronchophonie	333	<i>cultation et au laryngoscope</i>	382
Egophonie	334	Sémiologie	384
Pectoriloque. Voix caver-			
neuse	334		
Voix amphorique	335		
TROUBLES FONCTIONNELS ET			
SYMPTÔMES GÉNÉRAUX			
<i>De la toux</i>	336		
Variétés	336		
Sémiotique	336		
Crachement. — <i>Expectation</i>	338		
<i>Expectation</i> . — <i>Crachats</i>	338		
Actes mécaniques	339		
Crachats	340		
Caractères physiques	341		
Caractères chimiques	342		
Caractères histologiques	344		
Valeur pronostique	349		
<i>Dyspnée</i>	349		
Pathogénie	350		
Maladies qui diminuent le			
champ de l'hématose	351		
Affections spasmodiques			
de l'appareil respira-			
toire	351		
Maladies du cœur	352		
Maladies qui entravent			
l'accès de l'air dans les			
poumons	352		
Affections fébriles	353		
Intoxications	353		
Dyspepsie	353		
DIAGNOSTIC DES MALADIES DU			
POUMON ET DE LA PLÈVRE			
Caractères indicatifs	355		
Pleurodynie et névralgie			
intercostale	356		
Pneumothorax	357		
Pleurésie	357		
Nature des épanchements			
pleuraux	359		
Etude cytologique	359		
Etude bactériologique	361		
Bronchites	363		

LIVRE IX

SYMPTÔMES FOURNIS PAR
L'APPAREIL DIGESTIF.

CHAPITRE PREMIER

SYMPTÔMES FOURNIS PAR LA POR-
TION SUS-DIAPHRAGMATIQUE DU
TUBE DIGESTIF.

I. — SIGNES FOURNIS PAR	
L'EXAMEN DE LA BOUCHE	
A. <i>Signes physiques</i>	387
Vices de conformation	387
Couleur	388
Odeur	389
Eruptions, ulcérations,	
dépôts	389
Parasites	391
Microbes	392
Tumeurs	392
B. <i>Troubles fonctionnels</i>	392
Sécrétions	392
II. — SIGNES FOURNIS PAR	
L'EXAMEN DE LA LANGUE	
<i>Changements physiques</i>	394
a) Volume	394
b) Couleur	394
c) Enduits	395
<i>Troubles fonctionnels</i>	398
Troubles de la sensibilité	398
Troubles de la motilité	399
III. — SIGNES FOURNIS PAR	
L'EXAMEN DE LA GORGE ET DE	
L'ŒSOPHAGE	
1° <i>Signes physiques fournis</i>	
<i>par l'examen de la gorge</i>	400

2° <i>Signes physiques fournis</i>	
<i>par l'examen de l'œsopha-</i>	
<i>ge</i>	402
A. Dysphagie buccale	402
B. Dysphagie pharyn-	
gienne	403
C. Dysphagie œsopha-	
gienne	404
Symptômes	404
A. Dysphagie buccale	404
B. Dysphagie pharyn-	
gienne	405
C. Dysphagie œsopha-	
gienne	406
Diagnostic	406
Traitement	407

CHAPITRE II

SYMPTÔMES FOURNIS PAR LA POR-
TION SOUS-DIAPHRAGMATIQUE DU
TUBE DIGESTIF ET SES ANNEXES

I. — SIGNES PHYSIQUES	
<i>Examen de l'estomac</i>	408
Inspection	408
Palpation	408
Percussion	409
Auscultation	409
<i>Examen de l'intestin</i>	409
Inspection	410
Palpation	411
Percussion	411
Auscultation	411
<i>Examen du foie</i>	411
Inspection	411
Palpation	411
Percussion	412
<i>Examen de la rate</i>	413
Pancréas	413
II. — SYMPTÔMES FONCTIONNELS	
<i>Estomac</i>	413
Troubles de l'appétit	413
Troubles de la soif	414
Troubles de la digestion	414
Exploration du pouvoir ab-	
sorbant de l'estomac	417
III. — SIGNES FOURNIS PAR LES	
SÉCRÉTIONS ET LES EXCRÉ-	
TIONS	
1° <i>Vomissement</i>	418
A. Acte du vomissement	419
B. Caractères	419
C. Nature des matières	
vomies	420
D. Maladies dans lesquel-	
les on rencontre le vo-	
missement	423
a) Cas dans lesquels l'es-	

tomac est directement	
intéressé	423
b) Vomissement survenant	
dans les états morbides	
étrangers à l'estomac	426
Sémiologie	428
2° <i>Etude du chimisme gastri-</i>	
<i>que</i>	429
3° <i>Diarrhée</i>	434
A. Caractères de la diar-	
rhée	435
1° Les phénomènes pré-	
curseurs	435
2° Evacuations	435
Matières rendues	436
B. Pathogénie	438
Classification	439
1° Diarrhée par inflamma-	
tion catarrhale de l'in-	
testin	439
2° Diarrhée par altération	
organique de l'intestin	440
3° Diarrhée par influence	
nerveuse	440
4° Diarrhées cachectiques	442
C. Valeur sémiologique	442
Indications thérapeutiques	444
4° <i>De la constipation</i>	445
Description	446
Pathogénie	447
a) Constipation par trou-	
ble dans la contractilité	
du plan musculaire de	
l'intestin	447
b) Constipations par trou-	
ble dans les sécrétions	
gastro intestinales	450
c) Constipations par ob-	
stacles au cours des ma-	
tières	450
Sémiologie	451
Traitement	451
5° <i>Autres altérations des gar-</i>	
<i>de-robes</i>	453
6° <i>Pneumatose abdominale. —</i>	
<i>Météorisme. — Tympanite.</i>	
— <i>Ballonnement</i>	455
Caractères	455
Pathogénie	456
Pneumatoses dans les af-	
fections nerveuses	457
Pneumatoses dans les ma-	
ladies du tube digestif	
et du péritoine	458
Indications thérapeuti-	
ques	459
7° <i>Occlusion intestinale. —</i>	
<i>Etranglement interne. — Co-</i>	
<i>llique de miserere. — Inva-</i>	
<i>gination, etc.</i>	460

Troubles de l'innervation vaso-motrice	599	Description	629
Marche	600	Marche	631
Diagnostic	601	Pathogénie	631
Traitement	602	Sémiotique	633
Céphalalgie	604	Localisations cérébrales	637
Description	604	Pronostic	637
Pathogénie	605	Traitement	637
Céphalalgies liées à une lésion organique de la tête	605	<i>Paraplégie</i>	637
Céphalalgie dans les fièvres	607	Pathogénie	638
Céphalalgie dans les maladies éloignées de l'encéphale	607	Paraplégies organiques	639
Céphalalgie dans les intoxications	608	Paraplégies ischémiques	639
Céphalalgie dans les anémies	608	Paraplégies fonctionnelles	639
Céphalalgie dans les névroses	609	Description	639
Céphalalgie dans les diathèses	611	Marche	641
Epilepsie partielle sensitive	612	Sémiotique	643
		Traitement	644
		<i>Paralysies partielles</i>	644
		Pathogénie	644
		Division	644
		Paralysies des muscles de l'œil	645
		Paralyse faciale	645
		Paralyse du voile du palais	646
		Paralyse des muscles du larynx	646
		Myoparalysies d'origine spinale	646
		Paralysies viscérales	647
		Paralysies diphtériques	648
		Paralysies saturnines	649
		Paralysies hystériques	650
		<i>Convulsions</i>	650
		Variétés	651
		Description	652
		Pathogénie	653
		Classification	654
		Convulsions par lésions organiques des centres nerveux et des nerfs	655
		Convulsions par altération du sang	656
		Convulsions dans les névroses, les fièvres, par action réflexe	657
		Sémiotique	657
		Convulsions chez les enfants	657
		Convulsions dans les névroses	659
		Convulsions dans les intoxications	663
		Convulsions par lésions organiques des centres nerveux	664
		Convulsions ou spasmes des muscles à fibres lisses	665
		<i>Des contractures</i>	666
		Description	667

CHAPITRE III

TROUBLES DE LA MOTILITÉ.

Troubles des réflexes	613
Réflexes tendineux	613
Réflexes cutanés	615
Réflexes muqueux	616
Réflexes oculaires	616

ETUDE DES RÉACTIONS ÉLECTRIQUES DES NERFS ET DES MUSCLES

Reactions électriques à l'état physiologique	617
Mode opératoire	617
Reactions électriques à l'état pathologique	618

DE LA PARALYSIE EN GÉNÉRAL

Variétés	621
Caractères	621
Pathogénie	623
Paralysies organiques	624
Paralysies ischémiques	625
Paralysies dyscrasiques	626
Paralysies fonctionnelles	626
Pronostic	627
Diagnostic	627
Traitement	629

DES PARALYSIES EN PARTICULIER

Hémiplégie	629
----------------------	-----

Pathogénie	667
Contractures organiques	667
Contractures dyscrasiques	668
Contractures essentielles; idiopathiques, fonctionnelles	669
Sémiotique	669
Traitement	671
<i>Ataxie</i>	671
Description	671
Pathogénie	673
Sémiotique	675
<i>Du Tremblement</i>	680
Description	680
Pathogénie	681
Alcoolisme	682
Hydrargyrisme	683
Tremblement sénile	683
Paralyse agitante	683
Sclérose en plaques disséminées	684
Péricéphalite diffuse ou paralysie générale des aliénés	684

CHAPITRE IV

TROUBLES TROPHIQUES. 687

LIVRE XII

DES MALADIES CONSIDÉRÉES EN GÉNÉRAL.

CHAPITRE PREMIER

ÉVOLUTION DES MALADIES.

MARCHE	690
Type	690
Durée	691
Périodes	691
TERMINAISON DES MALADIES	692
<i>Terminaisons par la guérison</i>	692
<i>Phénomènes critiques</i>	693
<i>Métastases</i>	695
Caractères des métastases	695
Signification des métastases	696
<i>De la convalescence</i>	697
Rapport de la convalescence avec les maladies secondaires	698
Des rechutes et des récidives	698
<i>De la mort</i>	699

Variétés dans la manière dont survient la mort	699
Mécanisme de la mort	700
Signes de la mort	701

CHAPITRE II

PRONOSTIC.

BASES DU PRONOSTIC	703
Données tirées de la maladie elle-même	703
Données fournies par l'individu malade	705
Données puisées dans les influences extérieures auxquelles est soumis le malade	706

CHAPITRE III

TRAITEMENT DES MALADIES.

MOYENS ET AGENTS PHYSIQUES	707
Massothérapie	707
Massage	707
Massage vibratoire	710
Photothérapie	710
Radiothérapie	711
Electrothérapie	712
Thermothérapie	713
Frigothérapie	715
Hydrothérapie	715
Aérophothérapie	719
Cure de repos. — Isolement	721
Moyens chirurgicaux et moyens révulsifs	721
AGENTS CHIMIQUES OU MÉDICAMENTS	723
Forme sous laquelle les médicaments doivent être employés	723
Mode d'administration des médicaments	724
Doses	727
Des médications	729
a) Médication tonique	732
b) Médication atonique	732
c) Médication calmante	733
d) Médication évacuante	734
e) Médication spécifique	736
ORGANOTHÉRAPIE OU OPOTHÉRAPIE	738
Définition	738
Historique	739
Applications de l'opothérapie	743
Modes de préparation et	

d'administration des substances opothérapiques . . .	743	Moelle des os	778
Modes de préparation . . .	743	Système nerveux	779
Modes d'administration . . .	747	Conclusions	782
A. <i>Glandes closes ou vasculaires</i>	748	VACCINATION	786
Opothérapie thyroïdienne . . .	748	SÉROTHÉRAPIE	789
Thymus	758	Maladies microbiennes dont l'agent pathogène est connu	795
Corps pituitaire (hypophyse)	759	Diphthérie	795
Capsules surrénales	760	Choléra	798
Opothérapie de la rate	763	Tuberculose	798
B. <i>Glandes sexuelles</i>	764	Tétanos	800
Opothérapie testiculaire	764	Streptococcie	800
Ovaire	767	Peste	800
C. <i>Glandes à canal excréteur</i>	769	Fièvre typhoïde	800
Foie	769	Pneumococcie	801
Pancréas	773	Maladies microbiennes dont l'agent pathogène est inconnu	801
Opothérapie intestinale	775	Intoxications	801
Prostate	776	HYPNOTHÉRAPIE	802
Glandes mammaires	776		
Reins	776		
D. <i>Autres organes et tissus</i>	777		
Poumons	777		

TABLE ALPHABÉTIQUE

- A**
- ABASIE, II, 679.
 ABCÈS en général, I, 397 ; chauds ou phlegmoneux, 397 ; froids, 403 ; métastatiques, 572.
 ABDOMEN (symptômes fournis par l'examen), II, 501.
 ABELLES (piqûres), I, 77.
 ACARIENS, I, 80.
 ACCLIMATEMENT, I, 57.
 ACHOLURIQUE (ictère), II, 481.
 ACHORION Schoenleini, I, 98.
 ACIDE urique, II, 160 ; concrétions, 209.
 ACROMÉGALIE, II, 689.
 ACTINOMYCÈTES, I, 101.
 ACTINOMYCOSE, I, 102.
 ADÉNOMES, I, 688, 695 ; acineux, 693 ; du foie, 692 ; du rein, 693 ; tubulés, 694.
 ADÉNO-LYMPHOMES, I, 705.
 ADRÉNALINE, II, 763.
 AÉROBIES, I, 116.
 AÉROTHÉRAPIE, II, 719.
 AFFECTIONS, I, 2.
 AGE, I, 215 ; II, 705.
 AGGLUTINATION, II, 16.
 AGGLUTININES, II, 791.
 AGONIE, II, 699.
 AGORAPHOBIE, II, 536.
 AGRAPHIE, II, 553.
 AIR atmosphérique, I, 52.
 ALBUMINOSES, II, 183.
 ALBUMINURIE, II, 169 ; par altération du sang, 173 ; par lésions rénales, 173 ; par modification de pression dans la circulation rénale, 172.
 ALCOOLISME, I, 67.
 ALEXINE, I, 259 ; II, 791.
 ALIMENTATION, I, 194.
 ALTITUDE, I, 45.
 AMAUROSE, II, 567.
 AMBLYOPIE, II, 568.
 AMÉNORRHÉE, II, 290 ; par défaut de sécrétion, 291 ; par rétention des règles, 291.
 AMIBES, I, 95.
 AMYLOÏDE (dégénérescence), I, 503.
 ANAÉROBIES, I, 117.
 ANALGÉSIE, II, 586.
 ANESTHÉSIE, II, 579 ; dyscrasique, 583 ; liée aux névroses, 584 ; organique, 582.
 ANKYLOSTOME, I, 85.
 ANÉMIE (des mineurs, des ouvriers des rizières et des solfataires), I, 86.
 ANGINE de poitrine, II, 108.
 ANGIOMES, I, 667.
 ANGUILLULES intestinales, I, 86.
 ANIMAUX parasites, I, 78.
 ANOREXIE, II, 414.
 ANTICORPS, I, 259 ; spécifiques, II, 791.
 ANTISEPSIE, II, 737.
 ANTITOXALBUMINES, II, 791.
 ANTITOXINES, I, 257 ; II, 791.
 APHASIE, II, 552.
 APHONIE nerveuse, II, 378-379 ; symptomatique, 379.
 APOPLEXIE, II, 549.
 APPAREIL circulatoire, II, 56 ; respiratoire, 300.
 APTITUDE, I, 225.
 ARBRE histogénique, I, 614.