



A. STRUMPELL  
—  
TRAITÉ  
DE  
PATHOLOGIE

T O M E

3

RB111

S8

v.3



FECHA DE DEVOLUCION

Este libro deberá ser devuelto dentro de un término que expira en la fecha marcada por el último sello; de no ser así, el lector se obliga a cumplir con lo estipulado en el reglamento

--	--	--	--



TRAITÉ DE PATHOLOGIE SPÉCIALE.



RB 111  
903  
V. 3

650 J Pathologie  
Thérapeutique

TRAITÉ  
DE  
PATHOLOGIE SPÉCIALE  
ET DE  
THÉRAPEUTIQUE  
DES  
MALADIES INTERNES

573 A L'USAGE DES ÉTUDIANTS ET DES MÉDECINS,  
PAR  
le D<sup>r</sup> ADOLPHE STRÜMPELL,

PROFESSEUR ET DIRECTEUR DE LA CLINIQUE MÉDICALE A L'UNIVERSITÉ D'ERLANGEN.

TRADUIT DE L'ALLEMAND

PAR

le D<sup>r</sup> JOSEPH SCHRAMME  
de Bruges.

TOME TROISIÈME.

PARIS.

A. MALOINE,  
LIBRAIRE ÉDITEUR,  
23-25, Rue de l'École de Médecine, 23-25.  
1899.



TOUS DROITS RÉSERVÉS.

## TABLE DES MATIÈRES.

### MALADIES DU SYSTÈME NERVEUX.

#### I. Maladies des nerfs périphériques.

##### PREMIÈRE PARTIE.

##### Maladies des nerfs sensibles.

	Pages.
<i>Chapitre premier.</i> — Préliminaires généraux sur les troubles de la sensibilité. ... ..	1
» <i>deuxième.</i> — Anesthésie cutanée. ... ..	11
» — Anesthésie du trijumeau. ... ..	16
» <i>troisième.</i> — Névralgies en général. ... ..	19
» <i>quatrième.</i> — Formes particulières de névralgies. ... ..	29
1. Tic douloureux. ... ..	29
2. Névralgie occipitale. ... ..	32
3. Névralgie cervico-brachiale. ... ..	33
4. Névralgie dorso-intercostale. ... ..	34
5. Névralgies dans le domaine du plexus lombaire. ... ..	36
6. Névralgie sciatique. Ischialgie. Mal de Co- tugno. ... ..	37
7. Névralgies des organes génitaux et de la région rectale. ... ..	41
8. Névralgies articulaires (névroses articu- laires). ... ..	41
<i>Appendice.</i> — Acroparesthésies. ... ..	43
» <i>cinquième.</i> — Céphalée. ... ..	45
» <i>sixième.</i> — Anomalies du sens olfactif. ... ..	49
» <i>septième.</i> — Anomalies du sens du goût. ... ..	50



## DEUXIÈME PARTIE.

## Maladies des nerfs moteurs.

<i>Chapitre premier.</i>	— Préliminaires généraux sur les troubles de la motilité. ... ..	52
	1. Paralysies. ... ..	52
	2. Symptômes d'excitation motrice. ... ..	61
	3. Ataxie. ... ..	66
	4. Généralités sur l'exploration et la manière d'être des réflexes. ... ..	67
	5. Généralités sur les modifications de l'excitabilité électrique dans les nerfs moteurs et les muscles. ... ..	74
» <i>deuxième.</i>	— Formes particulières de paralysie périphérique	86
	1. Paralysie des muscles de l'œil. ... ..	86
	2. Paralysie de la mastication. ... ..	91
	3. Paralysie mimique. ... ..	91
	4. Paralysie des muscles de la région scapulaire. ... ..	98
	5. Paralysies des muscles du dos et de la paroi du ventre. ... ..	102
	6. Paralysies de l'extrémité supérieure. ... ..	102
	7. Paralysie du diaphragme. ... ..	110
	8. Paralysies de l'extrémité inférieure. ... ..	111
	9. Paralysies toxiques. ... ..	114
» <i>troisième.</i>	— Formes spéciales de convulsions localisées. ... ..	117
	1. Convulsions dans le domaine de la branche motrice du trijumeau. ... ..	117
	2. Tic convulsif. ... ..	118
	3. Spasme lingual. ... ..	120
	4. Convulsions des muscles du cou et de la nuque. ... ..	120
	5. Convulsions des muscles de l'épaule et du bras. ... ..	122
	6. Convulsions des muscles des extrémités inférieures. ... ..	124
	7. Convulsions des muscles de la respiration. ... ..	125
» <i>quatrième.</i>	— Crampe des écrivains. ... ..	127

<i>Chapitre cinquième.</i>	— Névrite dégénérative simple et multiple. ... ..	130
	1. Névrite simple. ... ..	130
	2. Névrite dégénérative multiple. ... ..	133
» <i>sixième.</i>	— Néoplasmes des nerfs périphériques. ... ..	145

## II. Névroses vasomotrices et trophiques.

<i>Chapitre premier.</i>	— Remarques préliminaires générales, érythroméalgie, œdème aigu angionévrotique. ... ..	148
» <i>deuxième.</i>	— Migraine. ... ..	156
» <i>troisième.</i>	— Hémiatrophie faciale progressive. ... ..	161
» <i>quatrième.</i>	— Maladie de Basedow. ... ..	162

## III. Maladies de la moelle épinière.

<i>Chapitre premier.</i>	— Maladies des méninges spinales. ... ..	170
	1. Inflammation aiguë des méninges spinales	170
	2. Leptoméningite spinale chronique. ... ..	173
	3. Pachyméningite cervicale hypertrophique.	174
	4. Hémorragies des méninges spinales. ... ..	176
» <i>deuxième.</i>	— Troubles circulatoires, hémorragies, troubles fonctionnels et lésions traumatiques de la moelle épinière. ... ..	178
» <i>troisième.</i>	— Paralysies par compression de la moelle épinière. ... ..	185
» <i>quatrième.</i>	— Myélite aiguë et chronique. ... ..	196
» <i>cinquième.</i>	— Sclérose multiple du cerveau et de la moelle.	215
» <i>sixième.</i>	— Tabes dorsal. ... ..	224
» <i>septième.</i>	— Ataxie héréditaire (juvénile) (maladie de Freidreich). ... ..	255
» <i>huitième.</i>	— Dégénérescences primitives de la voie de conduction motrice, y compris les muscles. ... ..	258
	1. Préliminaires. ... ..	258
	2. Sclérose latérale amyotrophique. ... ..	260
	3. Atrophie musculaire spinale progressive.	266
	4. Atrophie musculaire névrotique. ... ..	273
	5. Dystrophie musculaire progressive. ... ..	275
	6. Dégénérescence primitive des voies pyramidales. ... ..	285



<i>Chapitre neuvième.</i>	— Paralyse spinale dite spastique. ... ..	286
<i>Appendice.</i>	— Paraplégie spastique congénitale chez les enfants. ... ..	291
» <i>dixième.</i>	— Poliomyélite aiguë et chronique ... ..	292
	1. Paralyse spinale infantile. ... ..	292
	2. Poliomyélite aiguë des adultes. ... ..	299
	3. Poliomyélite subaiguë et chronique. ... ..	302
» <i>onzième.</i>	— Paralyse spinale ascendante aiguë. ... ..	304
» <i>douzième.</i>	— Néoplasmes de la moelle et de ses enveloppes. ... ..	308
» <i>treizième.</i>	— Siringomyélie et hydromyélie. ... ..	310
» <i>quatorzième.</i>	— Spina bifida. ... ..	314
» <i>quinzième.</i>	— Dégénérescences secondaires de la moelle. ... ..	315
» <i>seizième.</i>	— Lésion unilatérale de la moelle. ... ..	320

#### IV. Maladies de la moelle allongée.

<i>Chapitre premier.</i>	— Paralyse bulbaire progressive. ... ..	323
<i>Appendice.</i>	— Formes insolites de la paralyse bulbaire chronique, ophtalmoplégie progressive et paralyse bulbaire asthénique. ... ..	332
» <i>deuxième.</i>	— Paralysies bulbaires aiguës et apoplectiformes ... ..	335
	1. Hémorragies dans la moelle allongée et la protubérance. ... ..	335
	2. Embolie et thrombose de l'artère basilaire. ... ..	338
	3. Paralyse bulbaire aiguë inflammatoire. ... ..	340
» <i>troisième.</i>	— Compression de la moelle allongée. ... ..	341

#### V. Maladies du cerveau.

##### PREMIÈRE PARTIE.

##### Maladies des méninges cérébrales.

<i>Chapitre premier.</i>	— Hématome de la dure-mère. ... ..	343
» <i>deuxième.</i>	— Méningite purulente. ... ..	347
» <i>troisième.</i>	— Méningite tuberculeuse. ... ..	353
» <i>quatrième.</i>	— Thrombose des sinus cérébraux. ... ..	362

#### DEUXIÈME PARTIE.

##### Maladies de la substance cérébrale.

<i>Chapitre premier.</i>	— Troubles de la circulation cérébrale. ... ..	365
» <i>deuxième.</i>	— Préliminaires généraux concernant le diagnostic topographique des maladies cérébrales. ... ..	368
	1. Région motrice de la couche corticale du cerveau. ... ..	371
	2. Autres parties de la couche corticale du cerveau à l'exclusion des centres du langage ... ..	376
	3. Centre de la parole et troubles du langage (Aphasie et états connexes). ... ..	379
	4. Centre ovale, capsule interne, ganglions centraux et région des tubercules quadrijumeaux. ... ..	388
	5. Cervelet. ... ..	392
» <i>troisième.</i>	— Hémorragie cérébrale. ... ..	396
» <i>quatrième.</i>	— Ramollissement général embolique et thrombotique (Encéphalomalacie). ... ..	417
» <i>cinquième.</i>	— Processus inflammatoires du cerveau. ... ..	422
	1. Abscess cérébral (Encéphalite purulente). ... ..	422
	2. Encéphalite aiguë et chronique non-purulente. ... ..	427
» <i>sixième.</i>	— Tumeurs du cerveau. ... ..	431
<i>Appendice.</i>	— Cysticerques du cerveau. ... ..	443
» <i>septième.</i>	— Syphilis cérébrale. ... ..	444
» <i>huitième.</i>	— Paralyse progressive des aliénés. ... ..	451
» <i>neuvième.</i>	— Hydrocéphalie chronique. ... ..	461
» <i>dixième.</i>	— Maladie de Menière. ... ..	465

#### VI. Névroses sans fondement anatomique connu.

<i>Chapitre premier.</i>	— Épilepsie. ... ..	467
<i>Appendice.</i>	— Convulsions des enfants. ... ..	482
» <i>deuxième.</i>	— Chorée. ... ..	483
<i>Appendice.</i>	— Chorée électrique. Paramyoclonus (Myoclonie). ... ..	490
» <i>troisième.</i>	— Paralyse agitante. ... ..	491



<i>Chapitre quatrième.</i>	— Athétosis. ... ..	496
» <i>cinquième.</i>	— Tétanie. ... ..	498
» <i>sixième.</i>	— Tétanos. ... ..	502
» <i>septième.</i>	— Myotonie congénitale. ... ..	508
» <i>huitième.</i>	— Catalepsie. ... ..	510
» <i>neuvième.</i>	— Hystérie. ... ..	512
» <i>dixième.</i>	— Neurasthénie... ..	543
» <i>onzième.</i>	— Névroses traumatiques. ... ..	555
<i>Appendice.</i>	— Formules, Bains et Cures. ... ..	560

## I. MALADIES DES NERFS PÉRIPHÉRIQUES.

### PREMIÈRE PARTIE.

#### MALADIES DES NERFS SENSIBLES.

##### CHAPITRE PREMIER.

##### PRÉLIMINAIRES GÉNÉRAUX SUR LES TROUBLES DE LA SENSIBILITÉ.

Les troubles de la sensibilité, comme de toutes les autres fonctions nerveuses, peuvent se manifester en deux sens. Dans des conditions pathologiques données, on observe, d'une part, une *diminution* notable allant jusqu'à la *suspension totale* (*anesthésie*), de l'autre, une *exaltation* morbide de la sensibilité (*hyperesthésie*). Tandis qu'en cas d'*anesthésie*, les irritants ordinaires, même les plus forts, portés sur les nerfs sensibles, n'éveillent qu'une sensation légère, confuse et atténuée, dans l'*hyperesthésie*, les plus faibles excitations au contraire provoquent des effets excessivement puissants et douloureux. Il faut distinguer de l'*hyperesthésie*, quoiqu'ils coïncident fréquemment avec elle, certains « *phénomènes d'irritabilité sensitive* ». On entend par là des sensations qui ne sont pas dues à des causes extérieures, mais à des *irritations internes* anormales, engendrées dans les nerfs mêmes par des états morbides déterminés. Dans la sphère de la sensibilité cutanée, dont nous nous occuperons spécialement en ce qui va suivre, ces phénomènes d'irritabilité se montrent, tantôt à l'état de *douleurs* véritables, tantôt sous forme de *paresthésies*, c.-à-d. de sensations anormales siégeant à la peau et désignées sous le nom de « fourmillement (formication) », de « picotement », « tact émoussé », « sensation de duvet », « de chaleur » et « de froid » etc.

**Modes divers de la sensibilité cutanée et leurs méthodes d'exploration.** Comme la physiologie nous l'enseigne, l'excitation des nerfs