

évitera une erreur de diagnostic assez souvent commise, et qui consiste à prendre la fracture du calcanéum pour une fracture du péroné.

**PRONOSTIC.** — Dans les fractures par arrachement, le pronostic est ordinairement sans gravité; on a seulement à craindre la consolidation par un cal fibreux, résultant de l'écartement permanent des surfaces fracturées. Les fractures par écrasement sont plus graves, leur marche est quelquefois entravée par des accidents sérieux; la consolidation est très-lente à se faire; la fracture laisse après elle de la roideur articulaire, et les fonctions du pied ne se rétablissent jamais complètement. Les complications, le degré de l'écartement, feront d'ailleurs varier le pronostic.

**TRAITEMENT.** — Si l'on a affaire à une fracture par arrachement, on commence par réduire en plaçant le pied dans l'extension sur la jambe, et la jambe dans la flexion sur la cuisse. Un grand nombre d'appareils ont été imaginés pour maintenir les fragments en contact: tels sont la pantoufle de J. L. Petit, terminée au talon par une courroie allant s'enrouler sur un point fixé à la partie postérieure d'une genouillère en cuir, passée au-dessus et au-dessous du genou; la guêtre de Monro, qui n'est qu'une modification simplifiée de l'appareil précédent; l'appareil de Thillaye, qui consiste en un chausson garni d'une semelle très-solide, celui de Schneider, etc. Malgaigne préfère l'appareil de Thillaye, qu'il complète en exerçant une pression directe sur les fragments, au moyen d'une bandelette de diachylon passée sous le talon et dont les extrémités viennent s'entrecroiser sur le cou-de-pied.

Le traitement est plus simple dans les fractures par écrasement; on pourra faire sur le talon des tractions modérées pour opérer la réduction, bien que cette indication soit le plus souvent d'une réalisation difficile, puis on maintiendra le pied à l'aide de deux attelles latérales dans une complète immobilité. On surveillera aussi le gonflement et l'état de l'articulation, et une fois que les accidents inflammatoires ne sont plus à craindre, il sera sans inconvénient d'appliquer un bandage dextriné que le blessé devra conserver pendant quarante-cinq jours au moins, en raison des lenteurs de la consolidation.

FIN DU TOME DEUXIÈME.

## TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE DEUXIÈME VOLUME.

### DEUXIÈME PARTIE.

#### MALADIES DES TISSUS.

CHAPITRE PREMIER. — MALADIES DE LA PEAU.....	1
ART. I. — Affections inflammatoires de la peau.....	2
§ 1. Des érythèmes.....	2
1° Érythème simple.....	2
2° Érythème noueux.....	4
§ 2. De l'érysipèle.....	7
§ 3. Du furoncle.....	23
§ 4. De l'anthrax.....	31
ART. II. — Pseudoplasmes de la peau.....	35
§ 1. Tumeurs hypertrophiques de la peau.....	36
1° Hypertrophies épidermiques simples.....	38
a. Durillon.....	38
b. Cor.....	38
c. Cornes.....	48
2° Hypertrophies papillaires.....	41
a. Verrues.....	40
b. Condylomes.....	44
c. Mal perforant, ulcère perforant.....	44
d. Ulcère cutané simple.....	56
3° Hypertrophies glandulaires de la peau.....	57
a. Hypertrophie des glandes sudoripares.....	50
b. Hypertrophie des follicules pileux.....	51
c. Hypertrophie des glandes sébacées.....	51
4° Hypertrophie des éléments fibreux du derme.....	52
a. Chéloïde spontanée.....	53
b. Sclérome cutané.....	69
§ 2. Cancer de la peau.....	69
ART. III. — Affections endémiques.....	73
1° Bouton d'Alep.....	71
2° Bouton de Biskra.....	73
CHAPITRE II. — MALADIES DES ONGLES.....	75
ART. I. — Onyxis.....	76
§ 1. Onyxis latéral. — Ongle incarné.....	76
§ 2. Onyxis sous-unguéal et rétro-unguéal.....	82
ART. II. — Hypertrophie des ongles.....	84



CHAPITRE III. — MALADIES DU TISSU CELLULAIRE .....	86
ART. I. — Phlegmon circonscrit .....	87
ART. II. — Phlegmon diffus .....	90
ART. III. — Fibromes sous-cutanés, tubercules sous-cutanés douloureux .....	101
ART. IV. — Filaire de Médine, ou dragonneau .....	108
CHAPITRE IV. — MALADIES DES BOURSES SÉREUSES .....	114
ART. I. — Maladies des bourses séreuses sous-cutanées .....	114
§ 1. Inflammation aiguë des bourses séreuses. — Hygroma aigu .....	118
§ 2. Inflammation chronique des bourses séreuses. — Hygroma chronique .....	121
§ 3. Lésions traumatiques des bourses séreuses sous-cutanées .....	127
1° Plaies des bourses séreuses .....	127
2° Contusion des bourses séreuses .....	129
ART. II. — Maladies des bourses séreuses des tendons .....	131
1° Inflammation aiguë des gaines tendineuses .....	132
2° Inflammation chronique des gaines synoviales tendineuses .....	136
3° Kystes séreux et à grains riziformes .....	143
4° Kystes synoviaux folliculaires. — Ganglion .....	152
5° Lésions traumatiques des synoviales tendineuses .....	160
CHAPITRE V. — MALADIES DES MUSCLES ET DES TENDONS .....	161
SECTION PREMIÈRE. — Maladies des muscles .....	161
ART. I. — De l'inflammation des muscles .....	161
ART. II. — Pseudoplasmes et entozoaires des muscles .....	166
ART. III. — Troubles fonctionnels des muscles .....	167
§ 1. Paralysies musculaires .....	168
§ 2. Contractures musculaires .....	173
ART. IV. — Lésions traumatiques des muscles .....	177
1° Contusion sous-cutanée des muscles .....	177
2° Rupture sous-cutanée des muscles .....	178
ART. V. — Déplacements musculaires. — Hernies musculaires .....	182
SECTION DEUXIÈME. — Maladies des tendons .....	185
ART. I. — Plaies des tendons .....	185
ART. II. — Ruptures sous-cutanées des tendons .....	193
1° Rupture du tendon d'Achille .....	195
2° Rupture du tendon du crural antérieur et du ligament rotulien .....	197
ART. III. — De la ténotomie .....	200
ART. IV. — De la myotomie .....	214
CHAPITRE VI. — MALADIES DES NERFS .....	212
ART. I. — Inflammation des nerfs. — Névrite .....	212
ART. II. — Pseudoplasmes des nerfs. — Névromes .....	214
ART. III. — Lésions traumatiques des nerfs .....	225
§ 1. Lésions sous-cutanées des nerfs .....	226
1° Compression, contusion et écrasement des nerfs .....	229
2° Distension et arrachement des nerfs .....	226
§ 2. Lésions des nerfs avec plaie des téguments .....	230
1° Piqûre des nerfs .....	230
2° Plaies par instrument tranchant .....	233
3° Corps étrangers des nerfs .....	239
ART. IV. — Névrotomie .....	240

CHAPITRE VII. — MALADIES DES ARTÈRES .....	242
SECTION PREMIÈRE. — Maladies des artères en général .....	243
ART. I. — Artérite .....	243
ART. II. — Lésions traumatiques des artères .....	248
§ 1. Contusion des artères .....	249
§ 2. Plaies non pénétrantes .....	250
§ 3. Plaies pénétrantes .....	252
ART. III. — Infiltration granulo-graisseuse et calcaire des artères .....	280
ART. IV. — Rétrécissement des artères .....	285
ART. V. — Dilatation des artères. — Varices artérielles .....	285
ART. VI. — Anévrysmes en général .....	291
§ 1. Anévrysmes artériels .....	296
1° Anévrysmes spontanés .....	296
2° Anévrysmes artériels traumatiques .....	359
§ 2. Anévrysmes artérioso-veineux .....	362
ART. VII. — Anévrysmes en particulier .....	375
§ 1. Anévrysmes du tronc brachio-céphalique .....	375
§ 2. Anévrysmes de la carotide primitive .....	393
1° Anévrysmes artériels spontanés .....	393
2° Anévrysmes artériels traumatiques .....	410
3° Anévrysmes artérioso-veineux .....	410
§ 3. Anévrysmes de l'artère carotide interne .....	412
1° Anévrysmes de la portion extra-crânienne de la carotide interne ..	412
2° Anévrysmes de la portion intra-crânienne de la carotide interne ..	414
§ 4. Anévrysmes de l'artère carotide externe .....	416
§ 5. Anévrysmes des artères extérieures du crâne .....	418
§ 6. Anévrysmes de l'artère faciale et de ses branches .....	422
§ 7. Anévrysmes de l'artère dentaire inférieure .....	422
§ 8. Anévrysmes des artères palatines .....	423
§ 9. Anévrysmes de l'artère sous-clavière .....	424
1° Anévrysmes artériels spontanés .....	424
2° Anévrysmes artériels traumatiques .....	434
3° Anévrysmes artérioso-veineux .....	436
§ 10. Anévrysmes de l'artère axillaire .....	436
1° Anévrysmes artériels spontanés .....	436
2° Anévrysmes artériels traumatiques .....	445
3° Anévrysmes artérioso-veineux .....	447
§ 11. Anévrysmes de l'artère brachiale .....	452
1° Anévrysmes artériels spontanés et traumatiques .....	452
2° Anévrysmes artérioso-veineux .....	454
§ 12. Anévrysmes de l'avant-bras et de la main .....	459
§ 13. Anévrysmes inguinaux. — Anévrysmes iliaques .....	464
1° Anévrysmes artériels spontanés et traumatiques .....	464
2° Anévrysmes variqueux iliaques .....	478
§ 14. Anévrysmes des artères fessière et ischiatique .....	481
1° Anévrysmes artériels spontanés et traumatiques .....	481
2° Anévrysmes variqueux .....	486
§ 15. Anévrysmes fémoraux .....	488
1° Anévrysmes artériels spontanés et traumatiques .....	488
2° Anévrysmes fémoraux variqueux .....	491



§ 16. Anévrysmes de l'artère poplitée.....	497
1° Anévrysmes artériels spontanés et traumatiques.....	497
2° Anévrysmes poplités variqueux.....	506
§ 17. Anévrysmes des artères tibiale, péronière et pédieuse.....	509
CHAPITRE VIII. — MALADIES DES VEINES.....	517
ART. I. — Inflammation des veines, ou phlébite.....	517
ART. II. — Plaies des veines.....	528
ART. III. — Introduction de l'air dans les veines.....	534
ART. IV. — Varices.....	539
CHAPITRE IX. — MALADIES DES VAISSEAUX LYMPHATIQUES.....	562
ART. I. — Lymphangite.....	563
ART. II. — Varices des lymphatiques et lymphorrhagie.....	575
ART. III. — Plaies et fistules des lymphatiques.....	583
CHAPITRE X. — MALADIES DES GANGLIONS LYMPHATIQUES.....	585
ART. I. — Adénite.....	586
§ 1. Adénite aiguë.....	586
§ 2. Adénite chronique.....	592
ART. II. — Hypertrophie des ganglions lymphatiques.....	594
ART. III. — 1° Altération cirreuse des ganglions lymphatiques.....	594
2° Dégénérescence amyloïde des ganglions.....	596
ART. IV. — Tuberculisation des ganglions lymphatiques.....	597
ART. V. — Cancer des ganglions lymphatiques.....	601
CHAPITRE XI. — MALADIES DU TISSU OSSEUX.....	603
Maladies inflammatoires des os.....	603
ART. I. — Périostite.....	605
§ 1. Périostite aiguë.....	605
§ 2. Périostite chronique.....	609
ART. II. — Ostéomyélite.....	612
ART. III. — Ostéite. Ostéite épiphysaire.....	615
ART. IV. — Abscès des os.....	625
ART. V. — Carie.....	628
ART. VI. — Nécrose.....	638
ART. VII. — Tubercules des os.....	658
ART. VIII. — Abscès ossifluents. Abscès par congestion.....	667
ART. IX. — Pseudoplasmes des os.....	678
§ 1. Ostéomes, exostoses (hyperostoses).....	679
§ 2. Tumeurs à myéloplaxes.....	686
§ 3. Fibromes des os.....	690
§ 4. Enchondromes des os.....	690
§ 5. Tumeurs pulsatiles, érectiles des os.....	690
§ 6. Kystes des os.....	694
§ 7. Hydatides des os.....	697
§ 8. Tumeurs fibro-plastiques, épithéliales et cancéreuses.....	700
ART. X. — De quelques lésions de développement et de nutrition des os.....	705
§ 1. Rachitisme.....	705
§ 2. Ostéomalacie.....	720
ART. XI. — Lésions traumatiques des os.....	726

§ 1. Plaies des os.....	727
§ 2. Fractures en général.....	728
De la consolidation vicieuse des fractures.....	788
De la non-consolidation des fractures.....	793
Complications des fractures.....	802
I. Accidents locaux.....	802
II. Accidents généraux.....	814
De quelques phénomènes accessoires durant la guérison des fractures.....	814
Fractures en particulier.....	815
§ 1. Fractures des os du nez.....	815
§ 2. Fractures de l'arcade zygomatique.....	818
§ 3. Fractures de l'os malaire.....	818
§ 4. Fractures de l'os maxillaire supérieur.....	819
§ 5. Fractures de l'os maxillaire inférieur.....	822
§ 6. Fractures de l'os hyoïde.....	828
§ 7. Fractures du cartilage thyroïde.....	830
§ 8. Fractures du sternum.....	830
§ 9. Fractures des côtes.....	834
§ 10. Fractures des cartilages costaux.....	838
§ 11. Fractures des vertèbres.....	839
§ 12. Fractures de la clavicule.....	846
§ 13. Fractures de l'omoplate.....	853
1° Fractures de l'épine et du corps de l'omoplate.....	853
2° Fractures du col de l'omoplate et de la cavité glénoïde.....	855
3° Fractures de l'acromion.....	855
4° Fractures de l'apophyse coracoïde.....	856
§ 14. Fractures de l'humérus.....	857
1° Fractures du corps de l'humérus.....	857
2° Fractures de l'extrémité inférieure de l'humérus.....	859
3° Fractures de l'extrémité supérieure de l'humérus.....	861
§ 15. Fractures des deux os de l'avant-bras.....	866
§ 16. Fractures du radius.....	868
1° Fractures du corps du radius.....	868
2° Fractures de l'extrémité inférieure du radius.....	869
§ 17. Fractures du cubitus.....	875
1° Fractures du corps du cubitus.....	875
2° Fractures de l'olécrâne.....	875
§ 18. Fractures des os de la main.....	878
1° Fractures des os du carpe.....	878
2° Fractures des os du métacarpe.....	878
3° Fractures des phalanges.....	881
§ 19. Fractures du bassin.....	882
1° Fractures du sacrum.....	882
2° Fractures du coccyx.....	883
3° Fractures de l'os iliaque.....	883
4° Fractures du pubis.....	883
5° Fractures de l'ischion.....	884
6° Fractures de la cavité cotyloïde.....	884
7° Fractures multiples du bassin.....	884
§ 20. Fractures du fémur.....	888
1° Fractures du corps du fémur.....	888
2° Fractures de l'extrémité inférieure du fémur.....	891



3° Fractures de l'extrémité supérieure du fémur.....	895
4° Fractures du grand trochanter .....	906
§ 21. Fractures de la rotule .....	906
§ 22. Fractures des deux os de la jambe.....	910
§ 23. Fractures du tibia.....	913
1° Fractures du corps et de l'extrémité supérieure du tibia .....	914
2° Fractures de l'extrémité inférieure du tibia (fractures en V).....	915
§ 24. Fractures du péroné.....	918
§ 25. Fractures des os du pied.....	923
1° Fractures de l'astragale .....	924
2° Fractures du calcaneum .....	924

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

BIBLIOTHECA  
MUSEI HISTORICO-NATURALIS  
MUSEI HISTORICO-NATURALIS



BIBLIOTECA



1030000848



