

démontre que la tumeur est formée par une production osseuse, composée de tissu spongieux enveloppé d'une lame compacte, née sur la face dorsale de la seconde phalange du gros orteil.

Les causes sont inconnues. Le diagnostic est facile : la dureté de la tumeur, sa continuité avec la phalange osseuse, sa marche très-lente, le soulèvement de l'ongle, la douleur développée par la pression et pendant la marche, sont autant de circonstances qui ne permettent pas de se tromper.

Le seul traitement est l'ablation de la production osseuse. On emploie un bistouri dont la lame très-forte a la forme d'une serpente. Lorsque l'exostose n'occupe que la portion tout à fait antérieure de la phalange, on respecte l'ongle, en insinuant l'instrument sous ce dernier. Si la tumeur s'étend plus en arrière, on enlève au préalable une portion de l'ongle.

FIN DU TOME SECOND ET DERNIER.

Exostose de la face dorsale de la dernière phalange du gros orteil.
 Cette affection, décrite par Dupuytren, est constituée par une exostose développée sous l'ongle du gros orteil ; il en résulte que cette production osseuse est peu à peu repoussée en haut. L'examen anatomique démontre

TABLE DES MATIÈRES.

	Pages.
SECTION XI. MALADIES DE LA CORNÉE.	1
CHAPITRE I. Anomalies de la cornée.	1
CHAPITRE II. Blessures de la cornée.	2
CHAPITRE III. Corps étrangers de la cornée.	6
CHAPITRE IV. Brûlures et cautérisations de la cornée.	8
CHAPITRE V. Inflammations de la cornée ou kératites.	9
CHAPITRE VI. Affections de la cornée, consécutives à la kératite.	25
ARTICLE I. Pannus.	25
ARTICLE II. Kératocèle.	27
ARTICLE III. Perforations de la cornée.	28
ARTICLE IV. Fistules de la cornée.	29
ARTICLE V. Taches de la cornée.	29
ARTICLE VI. Staphylôme opaque de la cornée.	33
CHAPITRE VII. Tumeurs de la cornée.	37
ARTICLE I. Staphylôme conique transparent de la cornée.	37
ARTICLE II. Tumeurs diverses de la cornée.	40
CHAPITRE VIII. Affections diverses de la cornée.	41
SECTION XII. MALADIES DE LA SCLÉROTIQUE.	43
CHAPITRE I. Anomalies de la sclérotique.	45
CHAPITRE II. Blessures de la sclérotique.	45
CHAPITRE III. Inflammation de la sclérotique.	45
CHAPITRE IV. Staphylôme scléro-choroïdien.	46
SECTION XIII. MALADIES DES CHAMBRES ANTÉRIEURE ET POSTÉRIEURE.	49
CHAPITRE I. Corps étrangers des chambres antérieure et postérieure.	49
CHAPITRE II. Inflammation de la membrane de Descemet.	51
CHAPITRE III. Hypopyon. Hypolympha.	54
CHAPITRE IV. Hypohéma.	56

	Pages.
SECTION XIV. MALADIES DE L'IRIS.	57
CHAPITRE I. <i>Anomalies de l'iris.</i>	57
CHAPITRE II. <i>Blessures de l'iris.</i>	57
CHAPITRE III. <i>Corps étrangers de l'iris.</i>	60
CHAPITRE IV. <i>Inflammation de l'iris. Iritis.</i>	60
§ 1. Iritis aiguë.	60
§ 2. Iritis chronique.	66
CHAPITRE V. <i>Lésions consécutives à l'iritis.</i>	66
1 ^o Dépôts de pigment sur la capsule cristalline.	67
2 ^o Adhérences ou synéchies de l'iris.	67
3 ^o Fausses membranes pupillaires.	69
4 ^o De la corelysis.	70
5 ^o Opération de la pupille artificielle.	71
Iridectomie ou corectomie.	75
Iridodialyse.	77
CHAPITRE VI. <i>Tumeurs de l'iris.</i>	80
ARTICLE I. Hernie de l'iris à travers la cornée.	80
ARTICLE II. Kystes de l'iris.	85
ARTICLE III. Tumeurs bénignes de l'iris.	85
ARTICLE IV. Cancer de l'iris et du ligament ciliaire.	85
CHAPITRE VII. <i>Affections diverses de l'iris.</i>	86
ARTICLE I. De la mydriase.	86
ARTICLE II. Myosis.	89
ARTICLE III. Flottement de l'iris.	90
SECTION XV. MALADIES DE L'APPAREIL CRISTALLIN.	91
CHAPITRE I. <i>Anomalies du cristallin.</i>	91
CHAPITRE II. <i>Blessures du cristallin. Cataracte traumatique.</i>	92
CHAPITRE III. <i>Corps étrangers du cristallin.</i>	95
CHAPITRE IV. <i>Déplacements du cristallin.</i>	96
CHAPITRE V. <i>De la cataracte.</i>	99
Méthodes et procédés.	117
Première méthode. Dépression par la sclérotique. Scléroticonyxis.	118
Deuxième méthode. Dépression par la cornée. Kératonyxis.	125
Troisième méthode. Extraction.	127
I. Extraction scléroticale.	128
II. Extraction cornéale.	128
A. Kératotomie supérieure.	129
B. Kératotomie oblique externe et inférieure.	142
C. Kératotomie inférieure.	143
D. Kératotomie oblique supérieure et interne.	144
E. Kératotomie linéaire.	144

	Pages.
SECTION XVI. MALADIES DU CORPS VITRÉ.	149
CHAPITRE I. <i>Anomalies du corps vitré.</i>	149
CHAPITRE II. <i>Blessures du corps vitré.</i>	149
CHAPITRE III. <i>Corps étrangers du corps vitré.</i>	150
CHAPITRE IV. <i>Inflammation du corps vitré.</i>	151
CHAPITRE V. <i>Lésions consécutives à l'inflammation du corps vitré.</i>	154
§ 1. Corps flottants du corps vitré.	154
§ 2. Obscurcissement du corps vitré.	165
§ 3. Ramollissement du corps vitré.	165
§ 4. Ossification de la membrane hyaloïde.	166
§ 5. Cholestérie du corps vitré.	166
SECTION XVII. MALADIES DE LA CHOROÏDE.	168
CHAPITRE I. <i>Anomalies de la choroïde.</i>	168
CHAPITRE II. <i>Blessures de la choroïde.</i>	169
CHAPITRE III. <i>Inflammation de la choroïde.</i>	170
ARTICLE I. Choroïdite congestive.	171
ARTICLE II. Choroïdite atrophique.	175
ARTICLE III. Choroïdite exsudative ou plastique.	175
ARTICLE IV. Scléro-choroïdite postérieure.	176
CHAPITRE IV. <i>Tumeur de la choroïde.</i>	181
ARTICLE I. Hémorragie de la choroïde.	181
ARTICLE II. Décollement séreux de la choroïde.	181
ARTICLE III. Tubercules de la choroïde.	182
ARTICLE IV. Tumeurs diverses de la choroïde.	182
SECTION XVIII. MALADIES DE LA RÉTINE ET DU NERF OPTIQUE.	183
CHAPITRE I. <i>Anomalies de la rétine et du nerf optique.</i>	185
CHAPITRE II. <i>Inflammation de la rétine.</i>	185
§ 1. Rétinite aiguë.	185
§ 2. Rétinite chronique.	185
§ 3. Rétinite leucémique.	187
§ 4. Rétinite bouchonneuse ou embolique.	187
CHAPITRE III. <i>Tumeurs de la rétine.</i>	188
ARTICLE I. Hémorragie de la rétine.	188