

眼瞼軟骨ニ於ル管状葡萄状腺ニ就テ(承前) : Ueber die tubulo-acinösen Drüsen im Tarsus

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2017-10-04 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/2297/38649

十全會雜誌

(第參拾號)

原 著

○眼瞼軟骨ニ於ル管狀葡萄狀腺ニ就テ

(承前)

(Ueber die tubulo-acinösen Drüsen im Tarsus.)

醫學博士 高 安 右 人

(澤金)

上記ノ表ニ依レバ百ノ眼瞼ニ對シ三十四、五ハ該軟骨腺ヲ外三分ノ一ニ二十四ハ外及中三分ノ一十五ハ中三分一四、五ハ各三分一三、五ハ内三分一二ハ内外三分一ニ於テ有シ百中十三、五ハ全ク之ヲ欠キ其内八、五ハ上眼瞼ニシテ五ハ下眼瞼ナリ而シテ二百ノ眼瞼中百三十回ハ該腺ヲ外三分一ニ有シ(同時ニ他ノ部分ニ來ル者モ合算ス)只四十三回ハ爰ニ存セス故ニ該腺バキアツシ
 オノノ説ノ如ク外三分一ニ最モ屢々存在シ内皆ニ近ツクニ從ヒ段々減少シ外方ハ内方ヨリ丁度三倍多ク之ヲ見ル其數ハ移行部腺ト同シタ甚タ不同アリ、テルソン氏モ亦之ヲ認ム而シテ或ハ上眼瞼ニ於テ多ク發生シ或ハ下眼瞼ニ善ク發生スル事アリ然レトモ上下左右四個ノ眼瞼ニ悉ク欠如セシコトハ一回モ發見セサリシテルソン氏ハ下眼瞼ニ於テハ決シテ一個ノ腺ヨリ多

キコトナク且ツ上眼瞼ニ比スレハ欠損スルコト多シト云フト雖モ余ハ之ヲ信スル能ハサルノミナラス却テ正反對ノ結果ヲ發見セリ則チ該腺ハ下眼瞼ヨリモ上眼瞼ニ於テ屢欠如シ詳言スレハ上眼瞼ニ於テハ百例中八五回欠如シ則チ十二例付キ一回ノ割ニ欠如シ下眼瞼ニ於テハ百例中僅ニ五回ニシテ二十例ニ付一回欠如スルノ割合ナリ其發育ノ如キ其數ノ如キ亦上眼瞼ニ劣ルコトナシ其數ニ於テ其大小ニ於テ移行部腺トハ何等ノ關係ヲ有セサルハ余亦テルソン氏ト同説ニシテ移行部腺ノ發育善良ナルキハ軟骨腺ノ發育不良ナルカ彼多數ナルキハ是少數ナル等ノ關係更ニ存セス却テ兩種共ニ澤山存スルコトアリ或ハ全ク欠如スルコトアリシ該腺ハマイボーム氏腺ノ後端ニ密接シ或ハ其近部ニ存在シ又時トシテハ可ナリ深クマイボーム氏腺ノ間ニ進入スルコトアリ而シテ必ス軟骨内ニ包裹セラレ決シテ皮下若クハ結膜下ニ向テ突隆スルコトナシ眼瞼舉上筋ノ腱ハ一部其表面ニ走リ一部ハ其下方ニ分布シ換言スレハ腺ハ腱ノ間ニ存在ス

腺ノ形ハ甚タ種々ニシテ圓形ノ者アリ或ハ橢圓形ノ者アルモ多クハ甚タ不正ナリ大小亦甚不同ニシテ大ナル腺ハ直徑三乃至六密迷アリ時トシテハ十二密迷以上ニ達ス之ニ反シテ小ナル者ハ假令切片ヲ染色スルモ肉眼ニテハ見ヘサル程ニ小ナルコトアリ

軟骨ノ切片ヲ鏡檢スルニ腺ノ周圍ヨリ軟骨ノ結締織網羅ヲナシテ腺内ニ進入シ之ヲ夥多ノ小葉ニ分割ス其網ハ内部ニ向テ更ニ分枝ヲ生シ互ニ結合シテ尙小細ナル網羅ヲ成形シ此網目中ニ各自ノ腺管保持セラル其結締織中ニハ顆多ノ毛細管アリキアツシオー氏ハ爰ニ又圓形細胞

アリト云フモ余ハ是ヲ確証スルヲ得ス

腺管ハ薄キ基鑿膜ヲ有シ其外面ハ直ニ彼ノ網狀ノ結締織ヨリ圍繞セラレ内面ニハ通例高キ圓柱上皮アリ罕ニハ顆粒狀ノ磚狀上皮アリ何レモ基底ノ方ニ於テ移圓形ノ核ヲ有シ且必ス一層ナリワルダエル氏ハ時トシテハ二層ノ磚狀上皮アルカ如シト云フモ恐ク氏ノ誤見ナラン

腺管ノ内容ハ甚タ狭ク罕ニハ稍々廣濶ナルモ常ニ必ス圓形ナリ縦斷面ヲ見ルニ徃々小窓孔アリ其經腺管ノ橫斷面ニ等シ是則チ腺管ノ分岐部ナリ

排泄管ハ大ナル者アリ小ナル者アリ短又長ニシテ間々所々ニ膨隆部アリ而シテ斜ニ結膜ヲ穿孔シ其移行部ニ開口シ或ハ直ニ軟骨ノ結膜面ニ開口ス造構ハ腺管ト全ク同一ニシテ其内容ノ大サハ全ク管ノ大小ニ比例ス

抑モ此ノ管狀葡萄狀腺ハ結膜移行部ニ於ル所謂クラウゼ氏腺ト全ク同種ナルコトハ亦他ノ論者ト同說ニシテ畢竟淚腺トモ同種ナリ余カ爰ニ特筆セント欲スル者ハ該腺ノ分岐ヲ別ニシテ造構上非常ニ汗腺ニ類似シ汗腺ハ皮下ニ於ケル上皮細胞ノ拮入ニ依テ生レ其造構全ク同一ナルコト是ナリ何ニシテモ該腺ハ淚腺ノ副器ニシテ且淚液ヲ分泌スル者ナリ故ニ彼ハ無論生理的ノ者ニシテ病的ノ者ニアラス然レモ假令全ク欠如スルモ眼ニ不良ノ影況ヲ來スコト決シテ之ナキモノナリ

病 史 Literatur

1. Krause, über die Drüsen der Conjunctiva Zeitschrift f. rationelle Medicin N. F. IV. 1854.

2. Wofring, Untersuchungen über die Drüsen der Bindehaut des Auges. Medicinisches Centralblatt, No. 54. 1872.
3. Ciaccio G., über den Bau der Bindehaut des menschlichen Auges. Moleschotts Untersuchung XI. 1874.
4. Waldayer, Drüsen des Augenhides Graefes' Handbuch I. Bd. I. thl. S. 238. 1875.
5. Tenson, Les glandes lacrymales conjunctivales. cah. 3. Thèse de la faculté de médecine de paris 1892.
6. Mawro, Adenoma celled glandole tarso conjunctivali di Ciaccio. Rivist. internat. di medic. e chir. IV. No. 4. P. 209.
7. Runnschewitzsch, zur Onkologie der Lider. Monatsblätter f. Augenheilkunde. 1890. October.

○神奈川縣ペスト病況報告

特別會員
醫學士 野田 忠 廣

(京東)

流行ノ狀況、神奈川縣横濱市ニ於テハ客年九月下旬以來不幸ニシテペスト病ノ侵襲ヲ蒙リ初メ海岸五丁目二十番地ナル一小區域内ニ限局シテ月餘間ニ七人ノ眞症患者ヲ發生シタリ爾來一時終熄ノ觀ヲ呈シ數月間患者ノ現出ナカリシト雖モ鼠族間ニ於ケル病毒ハ海岸通、伊勢町、戸部町三吉町等ニ蔓延シ遂ニ本年五月中旬以降再ヒ毎月數人乃至十數人ノ患者ヲ出シ初發以來本月二十日迄既ニ四十三人ノ多キニ達セリ

三十五年神奈川縣ペスト患者表