

眼球結膜ニ於ケル淋巴管中ノ血液滲漏ノ一例

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/2297/38031

至ラシメタルモノナラン。

以上ヲ總括スルニ、

一、茲ニ述ベタル二例ノ上顎骨壞疽ハ、皆炎症ガ原因トナリタルモノニシテ、第一例ハ拔牙、第二例ハ外傷ガ其誘因ヲナシタルモノナリ。

二、不完全ナル要約ノ下ニ行ヒタル拔牙ノ後ニハ、時トシテ危険ナル續發症ヲ來スコトアリ。

三、上顎骨壞疽ノ診斷ニハ極メテ周到ナル注意ト、綿密ナル考慮トヲ要ス。

稿ヲ終ルニ方リ、終始懇切ナル指導ヲ賜ハリ且嚴密ナル校閲ノ勞ヲ取ラレタル、恩師久保博士及症例ノ詳細ナル記録ヲ贈ラレタル、大野喜伊次氏ニ向ツテ謹ミテ謝意ヲ表ス。

Literaturverzeichnis.

- 1) Jung, Anatomie und Pathologie der Zähne und des Mundes. 1897. S. 149.
- 2) Treitel, Archiv für Laryngologie und Rhinologie. Bd. XIV. 1903. S. 439.
- 3) Halasz, Archiv für Laryng. und Rhinolog. Bd. XV. 1904. S. 354.
- 4) Edington, Zentralblatt f. Chirurgie. Bd. XXXI. 1904. S. 26.

5) Gagliardi, Semon's Zentralblatt f. Laryng. u. Rhinolog. Bd. VI. 1890. S. 445.

6) Demme, Zentralblatt f. Ohrenheilkunde. Bd. XI. 1913. S. 29.

7) Schmiegelow, Archiv f. Laryng. und Rhinolog. Bd. V. 1896. S. 115.

8) Lichtwitz, Archiv f. Laryng. und Rhinolog. Bd. VII. 1898. S. 439.

9) Menzel, Archiv f. Laryng. u. Rhinolog. Bd. XXI. 1901. S. 100.

10) Spiess, Archiv f. Laryng. u. Rhinolog. Bd. IX. 1899. S. 327.

11) Aलगна, Zentralblatt f. Ohrenheilkunde. Bd. X. 1912. S. 239.

12) Schultz, Semon's Zentralblatt f. Laryng. u. Rhinolog. Bd. IX. 1893. S. 533.

13) Paunz, Archiv f. Laryng. u. Rhinolog. XXV. 1911. S. 449.

14) 大野氏, 大日本耳鼻喉科学會々報 第二十一卷第一號.

15) Samenlof, Archiv f. Laryng. u. Rhinolog. Bd. XXII. 1909. S. 349.

眼球結膜ニ於ケル淋巴管

中ノ血液滲漏ノ一例

ドクトル 辻 本 辰 之 助 (明辨業)

結膜下溢血ニ際シ其ノ發生機轉不明ナルモ眼球膜ノ淋巴管ニ血液滲漏ヲ伴フ事アリトモルシテニヒ氏ノ報告アリ余ハ近頃夫レト思ハル、一例ニ會ヒ初見ノ現象ナルヲ以

テ茲ニ報告スルコト、セリ。

金澤市〇〇寺町

關 〇 〇 〇 〇

十八年

既往症 壹ヶ月前左眼ノ發赤セル注意ヲ受ケタルモ自覺
得害ナカリシ故放置セルモ一診ヲ乞フト云フ曾テ斯ル病
狀ニ罹リタルコトナシ。

現症 體格ハ薄弱ニシテ一見結核體質ヲ思ハシム、左眼
ヲ仰視セシムルカ又ハ下眼瞼ヲ少ク下方ニ引ケバ球結膜
ニ於テ稍々内嚙部ニ偏シ角膜輪ヨリ約三密米下眼瞼結膜
移行部ヨリ約二密米ヲ距テ、鮮紅色ヲ呈シ分枝スル樹枝
狀ノ稍々太キ脈管アリ球結膜ト共ニ移動スルヲ得硝子棒
又ハ下眼瞼緣ヲ以テ之ノ脈管ヲ輕壓セバ内容ヲ他ニ驅逐
スルヲ得。

四月十日再診スルニ前日著名ニ現ハレ鮮紅色ヲ呈セル脈
管ハ淡黃褐色ノ細條トナリ漸ク其經路ヲ知ルヲ得、分枝
部ノ僅カ下方ニ鮮紅色ノ小点ヲ存スルノミ試ニ此ノ小点
ヲ硝子棒ニテ壓押セバ赤点ハ流動シテ分枝部ニ流入シ辛
シテ知ルヲ得タル分枝ハ稍々擴大シテ淡黃色ヲ呈シ著シ

ク明瞭トナル而シテ今硝子棒ノ壓押ヲ除ケバ分枝ニ流入
分配セラレ淡黃色ヲ呈セル液体ハ再ビ集合シテ赤点トナ
リ舊位ニ歸ル是レト同時ニ内容ヲ失ヘル脈管ハ太サヲ減
ジ辛ジテ知リ得ル程度トナル。

又タ之ノ赤点ハ四月六日ノ所見ニ鮮紅色ヲ呈セル脈管ノ
内容ノ吸收セラレタル殘部ニシテ其血液タルハ明ナリ、
本例ニ於テ奇トスルハ血液ヲ充セル樹枝狀脈管ノ一條ヲ
見ルノミニシテ他ニ結膜下溢血ヲ伴ハザルニアリ然トモ
患者ハ一ヶ月前ヨリ左眼ノ發赤ヲ來セリト曰フニ依レバ
或ハ之ノ脈管ト俱ニ結膜下溢血ノ存在セシモ吸收セラレ
タルモノナルカ然リトセバ前記ノ如キ著名ノ鮮明ナル赤
色脈管ノ僅カニ四日ニシテ其ノ内容タル血液ノ吸收セラ
レテ小ナル赤点トナリ五日目ニハ極微細ノ紅班トナリ脈
管ノ形狀ハ殆ンド見ル能ハザルガ如キ吸收ノ速カナルニ
一ヶ月間モ存在セシモノトハ考ヘ難ク或ハ又タ溢血ヲ伴
ハズシテ單發セルガ記シテ後日ニ兆スルコト、セン。

~~~~~

~~~~~