

「見慣れた症状」に潜む「ハイリスクな疾患」を見逃さないために!

歯科クリニックで見逃してはいけない 口腔粘膜疾患

経過観察・院内検査・専門医への紹介 その判断ポイント



田中陽一

東京歯科大学客員教授／
市川総合病院臨床検査科病理



庵原明倫

静岡県沼津市／
庵原町中歯科医院

岡 和雄

東京都港区／
芝クリニック歯科口腔外科

野村武史

東京歯科大学口腔腫瘍外科学講座
主任教授

■月刊『日本歯科評論』で好評を博した連載「口腔病理医からみた歯科クリニックで見逃してはいけない口腔粘膜疾患」の待望の書籍化!

■39の症例を挙げ、それぞれ初診時所見から歯科クリニックでみるべきポイント、経過観察か院内検査かの判断、そして高次医療機関での検査結果と患者さんへの説明の仕方まで、歯科クリニックにとって必要な口腔粘膜疾患への対応を詳しく解説しています。

■一見「見慣れた症状」に潜む「ハイリスクな疾患」を見逃さないために、チェアサイドに欠かせない1冊です。

A4変判・220頁・オールカラー
定価13,200円(本体12,000円+税10%)



口腔粘膜疾患

目次紹介

I 口腔粘膜疾患をどうみるか？

- 1 口腔粘膜疾患のみかた—歯科クリニックでは？
- 2 院内検査としての口腔細胞診—早期がん発見のための有効なスキルとして

II 歯科クリニックで見逃してはいけない口腔粘膜疾患

1. 表層がんを含む悪性腫瘍および類縁疾患

①表層がん

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| Case01 広範囲の紅斑病変 | Case04 経過の長い舌右側縁の白斑性病変 |
| Case02 ごくわずかの平坦な白色病変 | Case05 上顎右側歯槽粘膜の白色乳頭状病変 |
| Case03 白色病変治療後に残存した小潰瘍 | |

②悪性腫瘍

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| Case06 手術既往のある左舌側縁の小潰瘍 | Case09 右下口唇から頬粘膜部の小腫瘤病変 |
| Case07 糜爛と硬結を伴った小腫瘤病変 | Case10 口蓋右側の隆起性病変 |
| Case08 76] 部歯肉の腫脹 | Case11 口蓋の潰瘍を伴った隆起性病変 |

③歯科治療との関係、抜歯窩治癒不全等

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| Case12 長期に接触感のあった左側舌縁側の糜爛 | Case14 6] 抜歯窩治癒不全 |
| Case13 14 抜歯窩治癒不全 | Case15 下顎左側歯肉部の難治性潰瘍性病変 |

2. 鑑別すべき腫瘤・隆起

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| Case16 下顎右側歯肉の明瞭な外向性腫瘤 | Case23 舌背部の小腫瘤 |
| Case17 下顎正中の歯間離開を伴った腫瘤 | Case24 誤咬後に急激に生じた下口唇の小腫瘤 |
| Case18 下顎右側側切歯部歯肉の小腫瘤 | Case25 下口唇左側の腫瘤 |
| Case19 34 部頬側歯肉の小腫瘤 | Case26 下顎左側の腫瘤 |
| Case20 左頬粘膜の小腫瘤 | Case27 舌小帯の腫瘤 |
| Case21 一部に糜爛を伴った口蓋正中の隆起性病変 | Case28 6] 相当部歯肉の腫脹，発赤 |
| Case22 一部に瘻孔の疑われた上唇左側の腫瘤 | |

3. 鑑別すべき表層・皮膚科的病変

- | | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Case29 7] 頬側歯肉の紅白斑病変 | Case32 右頬粘膜部の小水疱およびアフタ様病変 |
| Case30 7] 部頬粘膜の白斑病変(Case29の2年後) | Case33 口腔粘膜全体の難治性口内炎 |
| Case31 右側頬粘膜の疼痛を伴う白色病変 | Case34 右側頬粘膜の黄色病変 |

4. 茶・黒色病変

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| Case35 口蓋歯肉の黒色軽度隆起病変 | Case38 右側頬粘膜の黒色腫瘤 |
| Case36 上顎智歯口蓋部の黒色病変 | Case39 5] 頬側歯頸部の帯状の黒褐色病変 |
| Case37 右側頬粘膜の黒色斑 | |

III 早期がん発見のために

- 1 臨床に口腔細胞診を取り入れる意義(庵原明倫)
- 2 <座談会> 歯科クリニックで使ってみる!?
光学機器と口腔細胞診(岡 和雄・田中陽一・野村武史・庵原明倫(司会))