## 第七章

## 口腔黏膜病学

黏膜病学中虽然疾病比较多，相鉴别的疾病比较复杂，但是每个疾病都有其特殊性，诊断起来比较容易，是不易丢分的学科。学习中一定要牢记每个疾病的特点，以及特殊治疗用药。

考点一感染性疾病

1.口腔单纯疱疹是病毒感染，由Ⅰ型单纯疱疹病毒（HSV-1）引起，临床表现为成簇性的小水疱，有自限性，易复发。

原发性疱疹性口炎尤其好发于6个月至2岁的儿童，整个病程分为四期（前驱期、水疱期、糜烂期、愈合期），病程持续7~10天。

复发性疱疹性口炎又称为复发性唇疱疹，发生在口唇周围，复发部位基本相同，愈后不留瘢痕。

单纯疱疹治疗常用阿昔洛韦、利巴韦林，禁用激素。

2.三叉神经带状疱疹因水痘-带状疱疹病毒（VZV）引起，夏秋季节高发。其特征是病损单侧发生，不越过中线，常有后遗神经痛，愈后不留瘢痕。

3.手足口病由柯萨奇病毒A16和肠道病毒EV71引起，夏秋季节高发。其特征是口腔黏膜，手掌及足底出现散在小水疱。

4.疱疹性咽峡炎由柯萨奇病毒A4引起，夏秋季节高发，病损分布于口腔后部。

5.多形性红斑典型特征为靶形或者虹膜状红斑。

6.球菌性口炎又称假膜性口炎，是以金葡菌为主要致病菌的混合感染。临床特征为厚而致密的灰白色假膜，擦去假膜可见溢血糜烂面，有炎性口臭。诊断靠细菌培养。

7.口腔念珠菌病是真菌感染，主要病原菌是白色念珠菌。诊断镜下可见菌丝、孢子、微小脓肿。分型：

（１）急性假膜型（鹅口疮）：新生儿，口腔黏膜有色白如雪的柔软的小斑点。

（２）急性萎缩型（抗生素型口炎）：常见于长期使用广谱抗生素的人群。

（３）慢性肥厚型：对称位于口角内侧三角区，呈颗粒状或结节状增生。

（４）慢性萎缩型（义齿性口炎）：见于戴义齿的患者。

治疗：局部首选用药为2%~4%的碳酸氢钠溶液，全身康唑类的药物+制霉菌素。

考点二变态反应性疾病

1.血管神经性水肿又称为巨型荨麻疹，好发于上唇。治疗大量补充Vc（500~1 000 mg），注射10%葡萄糖酸钙、地塞米松5~10 mg，静脉给药。

2.易引起药物过敏性口炎的药物包括抗生素类（青霉素等）、解热镇痛药（阿司匹林）、催眠与抗癫痫药（苯巴比妥、苯妥英钠、卡马西平），磺胺类药物大多数为半抗原。

考点三溃疡类疾病

1.复发性口腔溃疡（复发性阿弗他溃疡），具有周期性、复发性、自限性。临床特征表现为“红、黄、凹、痛”。分为三种类型：①口炎型口疮（小而多的溃疡，似满天星）；②轻型口疮（3~5个，散在分布，1周左右愈合）；③重型口疮又称腺周口疮（大而深的溃疡，似“弹坑”，愈后留瘢痕）。

治疗：主要是消炎、止痛，促进愈合。深大的腺周口疮经久不愈者可在基底部进行激素注射。

2.白塞病，又称口、眼、生殖器三联症。

3.恶性肿瘤溃疡，边缘隆起的火山口状溃疡，基底部不可移动性硬结，无自限性。

4.结核性溃疡，典型特征为呈鼠啮状，镜下可见结核杆菌，无自限性。

5.创伤性溃疡，由于长期慢性机械刺激而产生，溃疡与刺激物相契合。

治疗：去除局部刺激因素，消炎、止痛，防止感染，促进愈合。

考点四大疱类疾病

1.天疱疮（棘层松解，上皮内疱，自身免疫性疾病）

棘细胞松解是病理基础，尼氏征阳性是核心特点。松解的棘细胞又称天疱疮细胞。

分为四型，即寻常型、增殖型、落叶型、红斑型。

寻常型的特点：揭皮试验阳性，棘层松解，尼氏征阳性。

2.类天疱疮为上皮下疱。

3.天疱疮的治疗：首选用药为激素（起始，控制，减量，维持），全身支持疗法。

考点五斑纹类疾病

1.白斑（过度正角化或过度不全角化，粒层明显，棘层增厚，基底层清晰）

白斑与红斑为癌前病变。

白斑与吸烟有关，临床分为四型（均质型、颗粒型、疣状型、溃疡型）。

均质型表面呈皱纸状；颗粒型表面见颗粒状凸起，多数可查白色念珠菌感染；疣状型伴有乳头状或毛刺状凸起；溃疡型可见糜烂。确诊需靠组织病理。

非均质型易恶变，伴有念珠菌感染的更易恶变，女性恶变率高于男性。

2.扁平苔藓：上皮不全角化或无角化，基底层液化变性形成上皮下疱，固有层淋巴细胞浸润带，胶样小体，其中基底层液化变性形成上皮下疱为诊断标志。扁平苔藓为癌前状态，与吸烟等刺激无关，皮肤可见Wickham纹，甲床红色针尖样小点，口腔黏膜珠光白色网状交织条纹，生殖器损害表面可见白色网状损害。

临床分为六型：环状型、网状型、斑块型、糜烂型、水疱型。

3.红斑：典型临床表现为“天鹅绒”样的红斑。

4.盘状红斑狼疮：蝴蝶斑，角质栓塞，下唇日光放射状。诊断标志为病理可见管周淋巴细胞浸润。

考点六唇、舌疾病

1.慢性唇炎（慢性非特异性炎症）

由舔唇等不良刺激引起。

以干燥脱屑为主的脱屑性唇炎，治疗局部用抗生素软膏或激素类软膏。

以反复糜烂渗出结痂为主的糜烂性唇炎，治疗以唇部湿敷为主。

2.口角炎（湿白糜烂）

营养不良性口角炎由Vb缺失引起，治疗应加强营养，补充维生素。

球菌性口角炎主要由于颌间距离缩短所致，治疗广谱抗生素的应用。

真菌性口角炎念珠菌感染，可见菌丝、孢子，治疗首选2%的碳酸氢钠溶液。

3.地图舌（游走性舌炎）

慢性剥脱性舌炎，以舌背丝状乳头的剥脱为主。

4.沟纹舌

梅-罗综合征：沟纹舌+肉芽肿性唇炎+面神经麻痹。

5.舌乳头炎

丝状乳头萎缩形成地图舌。

菌状乳头水肿充血形成草莓舌，丝状乳头和菌状乳头都萎缩形成镜面舌、光滑舌。

叶状乳头炎可由咽部炎症波及，可误认为肿瘤。

轮廓乳头炎较少见，可误认为肿瘤。

考点七性传播疾病的口腔表征

1.梅毒

由苍白螺旋体感染引起。

传播途径分为胎传梅毒和获得性梅毒。

哈钦森牙与桑葚牙是晚期先天性梅毒的重要表现。

获得性梅毒一期可见口唇下疳，二期可见梅毒疹、玫瑰疹，三期可见树胶肿。

诊断靠螺旋体检查+快速血凝试验。

治疗：首选用药为青霉素，治疗原则为早期、足量、规则用药，治疗前一天可适量用激素预防特殊情况的出现。

2.艾滋病（AIDS）

由人类免疫缺陷病毒（HIV）引起。

主要是破坏辅助性T细胞免疫功能。

传播途径为性传播、血液传播、母婴传播。

医务人员的职业感染多来源于针具刺伤所致，如证实污染源为HIV阴性，也应在当日、6周、3个月、6个月进行检测。

1.可能属于变态反应性疾病的有

A.沟纹舌

B.血管神经性水肿

C.地图舌

D.口角炎

E.腺性唇炎

2.梅罗综合征的临床表现为

A.地图舌、口角炎、贫血

B.沟纹舌、面瘫、肉芽肿性唇炎

C.沟纹舌、口角炎、腺性唇炎

D.地图舌、面瘫、贫血

E.舌乳头炎、面瘫、肉芽肿性唇炎

3.关于白斑的临床分型下列哪项说法错误

A.分为均质型和非均质型

B.非均质型分为疣状型、颗粒型和溃疡型

C.均质型表现为均质斑块或表面有皱褶

D.疣状型属于非均质型

E.非均质性包括疣状型、颗粒型和萎缩性

4.哪项不是扁平苔藓的组织病理学表现

A.胶原纤维变性

B.出现胶样小体

C.上皮不全角化

D.基底细胞液化变性

E.固有层结缔组织中有密集的淋巴细胞浸润带

5.不属于斑纹类疾病的是

A.多形性红斑

B.口腔白斑

C.口腔红斑

D.扁平苔藓

E.口腔黏膜下纤维化

6.与扁平苔藓发病因素无关的是

A.神经精神因素

B.病毒感染

C.过度吸烟饮酒

D.免疫学因素

E.可能的遗传因素

7.盘状红斑狼疮在黏膜的好发部位是

A.颊黏膜

B.下唇唇红黏膜

C.牙龈

D.舌黏膜

E.硬腭黏膜

8.非糜烂性扁平苔藓的主要自觉症状是

A.轻度刺激痛

B.剧烈自发痛

C.咬合痛

D.持续性钝痛

E.放射痛

9.患者，男，50岁。反复发作口腔溃疡30余年，多见于唇、颊、舌等部位，近3年来发作频繁，几乎无间歇期。溃疡较大，愈合时间长，舌部有瘢痕形成。此次悬雍垂出现一大面积的溃疡已4周，疼痛影响进食来诊，查外阴、生殖器无病损。该病所属类型是

A.轻型口疮

B.口炎型口疮

C.腺周口疮

D.白塞病

E.唇疱疹

10.患者，男，38岁。吸烟10年，已戒烟1年。检查：双颊黏膜及舌背黏膜有片状白色均质的斑块，表面高低不平，质地稍硬，不能被擦掉。该患者白色病损最可能的临床印象是

A.白色水肿

B.伪膜型念珠菌病

C.皮脂腺异位

D.白斑

E.扁平苔藓

（11~12题共用题干）

患者，男，46岁。发热头痛2天。检查:右下唇黏膜充血，并有糜烂面，表面有灰白色的假膜，略高于黏膜表面，光滑致密，病变周界清楚。颌下淋巴结肿大，并有压痛。

11.根据临床表现，该病的诊断是

A.复发性口腔溃疡

B疱疹性口炎

C.多形性渗出性红斑

D.白塞病

E.球菌性口炎

12.此患者的治疗方法错误的是

A.强的松口服

B.1%龙胆紫液涂搽

C.1%利多卡因含漱

D.2%金霉素甘油涂搽

E.青霉素肌内注射

（13~16题共用题干）

患者，女，65岁。无牙颌，全口总义齿修复5年，近来感义齿不合适，口角疼痛。检查见双口角湿白皲裂，上腭义齿承托区黏膜充血发红。

13.应进一步做的检查是

A.手指皮肤有无红斑

B.血常规检查

C.口角湿白区涂片及培养检查念珠菌

D.口角病损区活检

E.针刺反应试验

14.最可能的异常表现是

A.皮肤靶形有无红斑

B.白细胞总数升高

C.涂片见念珠菌菌丝及孢子

D.活检组织病理为棘层松解

E.针刺反应阳性

15.假如上述检查无异常发现，最有助于快速诊断的是

A.颊黏膜涂片

B.唇黏膜涂片

C.前庭沟黏膜涂片

D.舌腹黏膜涂片

E.腭黏膜及义齿承托区黏膜涂片

16.该患者治疗可采用下列方法，除外

A.2%~4%碳酸氢钠溶液清洁口腔

B.1%克霉唑溶液清洗或含漱

C.1%龙胆紫液涂擦

D.口服制霉菌素

E.口服广谱抗生素

17.良性黏膜类天疱疮的临床特点是

A.疱壁薄而松弛

B.牙龈易受累

C.愈后不发生组织瘢痕粘连

D.发病急

E.尼氏征阳性

18.属于癌前病变的是

A.白色水肿

B.白色角化症

C.白皱病

D.结核性溃疡

E.均质型白斑

19.不易癌变的白斑类别是

A.疣状型白斑

B.白斑呈白皱纸状

C.白斑基底有浸润

D.发生在左侧舌腹部的白斑

E.无明确原因的白斑

20.在天疱疮的鉴别诊断中不包括下列哪种疾病

A.多形性红斑

B.剥脱性龈炎

C.类天疱疮

D.扁平苔藓

E.鹅口疮

21.容易引发药物过敏性口炎的药物是

A.解热镇痛药、安眠镇静药、磺胺类药、维生素

B.解热镇痛药、抗生素类药、安眠镇静药、磺胺类药

C.解热镇痛药、安眠镇静药、磺胺类药、无机盐类药

D.解热镇痛药、安眠镇静药、维生素、抗生素类药

E.解热镇痛药、安眠镇静药、磺胺类药、复方氨基酸制剂

22.引发口腔单纯性疱疹的病原体是

A.巨细胞病毒

B.HIV

C.水痘一带状疱疹病毒

D.HSV

E.EB病毒

23.不属于血管神经性水肿的临床表现的是

A.患者急性发病，症状持续数小时或数天后消失

B.好发于头面部疏松区，唇、眼睑、舌、口底和下颌下

C.肿胀区界限不明显，按之呈凹陷状

D.由于神经末梢受水肿的影响，故灼热、瘙痒感明显

E.水肿以口唇最为多见，可表现为上唇肥厚翘突，严重时可波及鼻翼和颧部

24.使用糖皮质激素治疗病情较轻的药物过敏性口炎，正确的方法是

A.泼尼松10 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

B.泼尼松15~30 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

C.泼尼松100 mg/d，分3次口服。控制病情后减量

D.泼尼松60 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

E.泼尼松40~50 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

25.原发性疱疹性口炎好发人群是

A.老年人

B.6岁以下儿童

C.青少年

D.更年期妇女

E.40岁左右的中年人

26.临床上诊断创伤性溃疡的关键在于

A.溃疡表现为孤立的、圆形或椭圆形的浅表性溃疡

B.有创伤史，溃疡形态往往与机械性刺激因子相吻合

C.溃疡深大，底部有菜花状细小颗粒突起，边缘隆起翻卷，扪诊有基底硬结

D.溃疡深凹，边缘呈鼠啮状，基底不平，有粟粒状小结节，有红色肉芽组织

E.溃疡深大呈“弹坑”状

27.在复发性阿弗他溃疡全身治疗中。正确使用肾上腺皮质激素类药物的方法是

A.泼尼松60 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

B.泼尼松80~100 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

C.泼尼松100~120 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

D.泼尼松10~30 mg/d，分3次口服，溃疡控制后逐渐减量

E.泼尼松60~80 mg/d，分3次口服，控制病情后减量

28.对重型阿弗他溃疡，可用下列哪种药物做局部封闭

A.青霉素

B.曲安奈德混悬液，加入2％普鲁卡因0.3~0.5 mL

C.庆大霉素注射液

D.2％四环素

E.0.25％金霉素液

29.对于发作不频繁个数较少，溃疡期较长的患者，为了减轻症状，促进溃疡面早日愈合，可用腐蚀性药物烧灼溃疡面。下列药物哪种药物不具备此种功能

A.0.5％盐酸达克罗宁液

B.8％氯化锌

C.50％三氯醋酸

D.10％硝酸银

E.95％乙醇

30.复发性阿弗他溃疡发作时，溃疡的特征是

A.浅、小、黄、痛

B.深、大、黄、痛

C.黄、红、凹、痛

D.深、大、凹、痛

E.浅、红、凹、痛

31.常规情况下，不可用糖皮质激素治疗的疾病是

配套名师精讲课程

A.天疱疮

B.类天疱疮

C.单纯疱疹

D.复发性口腔溃疡

E.多形红斑

32.口炎型口疮的特征是

A.一般1～5个溃疡，直径2～4 mm，多发生于唇颊黏膜

B.多为单个大溃疡，直径超过1 cm，多发于颊、软腭等处

C.数目多少、直径大小变化很大，可见明显的局部刺激因素

D.溃疡单发，病程长，呈潜掘状

E.多发溃疡可达几十个，直径1～2 mm似“满天星”，亦可融合成片，黏膜充血

33.扁平苔藓的皮肤损害表面常有

A.边缘扩展阳性

B.尼氏征阳性

C.雷诺征阳性

D.针刺反应阳性

E.Wickham纹

34.不属于感染性疾病的是

A.口腔结核

B.复发性疱疮性口炎

C.原发性疱疮性口炎

D.鹅口疮

E.天疱疮

35.复发性阿弗他溃疡是最常见的口腔黏膜病，其患病率高达

A.10％

B.20％

C.30％

D.40％

E.50％

36.天疱疮可发生于下列部位，除外

A.皮肤

B.口腔

C.食道黏膜

D.腹股沟

E.指甲

37.扁平苔藓的口腔表现不包括

A.糜烂

B.水疱

C.丘疹

D.斑块

E.皲裂

38.天疱疮的病理表现不包括

A.棘细胞层松解

B.上皮内疱

C.上皮下疱

D.棘细胞间间桥消失

E.固有层有炎症细胞浸润

39.天疱疮发病机制的核心在于

A.变态反应

B.棘层松解

C.异常增生

D.感染因素

E.创伤因素

40.关于类天疱疮的治疗，下列哪项说法是错误的

A.可用泼尼松口服

B.局部抗炎、止痛

C.避免日光照射

D.中医中药治疗

E.防止眼结膜纤维性粘连

41.天疱疮的激素治疗特点是

A.用量大疗程短

B.分为起始、控制、减量、维持等阶段

C.口腔局部含化即可奏效

D.可以完全被中药代替

E.所有患者均可做到停药后病情不复发

42.沟纹舌的治疗应采用

A.清除牙菌斑

B.无症状者一般不需治疗

C.去除残根残冠

D.切除沟纹

E.服用抗生素

43.关于地图舌下列哪种说法是对的

A.好发于舌腹部

B.病损区中间表现为丝状乳头萎缩凹陷

C.患者有自发痛

D.又称为萎缩性舌炎

E.发病与口腔环境不佳有关

44.下列各项为口角炎常见临床表现。除了

A.皮肤、黏膜充血

B.黏膜丘疹

C.口角湿白

D.口角皲裂

E.口角糜烂

45.急性疱疹性龈口炎的临床特征为

A.口腔黏膜散在的溃疡

B.口腔黏膜出现簇集的小水疱

C.口腔黏膜上白色凝乳状的绒膜

D.疱疹沿神经排列，不超过中线

E.口腔黏膜表面覆盖着一层灰白色或黄褐色假膜

46.机体在对抗口腔单纯性疱疹感染过程中。最具作用的是

A.唾液溶菌酶

B.唾液黏蛋白

C.细胞免疫

D.上皮角蛋白

E.体液免疫

47.下列哪项不是口腔单纯性疱疹的主要传播途径为

A.唾液

B.飞沫

C.疱疹液

D.胎儿经产道感染

E.输血

48.重型口疮的症状特点是

A.7~10天可愈

B.疼痛不明显

C.伴体温升高

D.涎液减少

E.愈后可留瘢痕

49.天疱疮治疗的首选药物是

A.抗生素

B.肾上腺皮质激素

C.免疫增强剂

D.维生素

E.以中药治疗为主

50.下列不属于寻常型天疱疮特征的是

A.揭皮试验阳性

B.上皮内棘细胞层松解

C.在眼部可有睑-球粘连

D.上皮内疱

E.尼氏征阳性

51.口腔结核病损最常见的形式为

A.结核初疱

B.结核性溃疡

C.结核性骨髓炎

D.寻常狼疮

E.硬化性肉芽肿

52.流行病统计，女性发病多于男性的是

A.疱疹性口炎

B.雪口病

C.口腔白斑病

D.扁平苔藓

E.创伤性溃疡

53.口腔及面部带状疱疹的典型临床表现是

A.成簇的红斑、水疱沿三叉神经对称分布，疼痛剧烈

B.成簇的红斑、水疱沿一侧三叉神经分布，疼痛剧烈

C.成簇的红斑、水疱沿一侧三叉神经分布，严重者可超过中线分布至对侧三叉神经，疼痛剧烈

D.颜面部出现红斑，沿一侧三叉神经分布，继而出现水疱，最终结痂，脱痂后留下瘢痕

E.牙齿松动，牙龈红肿

54.下面哪项描述不是球菌性口炎的临床表现

A.口腔黏膜充血，局部形成糜烂或溃疡

B.溃疡或糜烂的表面上覆盖假膜

C.口腔黏膜出现白色网纹样病变

D.患者唾液增多，疼痛明显

E.区域淋巴结肿大压痛

55.不会发生恶变的有

A.白斑

B.扁平苔藓

C.慢性盘状红斑狼疮

D.口腔红斑

E.复发性阿弗他溃疡

56.下面对于复发性阿弗他溃疡临床特点描述不正确的是

A.溃疡表现为孤立的、圆形或椭圆形的浅表性溃疡

B.病程一般为7~14天

C.呈周期性复发且有自限性

D.先出现密集分布的针头大小的小水疱，后破溃形成溃疡

E.好发于中青年

（57~59题共用题干）

患者，女，48岁。有口腔黏膜粗涩感，进刺激食物感疼痛半年，检查发现其舌背左右各一黄豆大小白色病损，浅淡，表面乳头消失，质软。双颊自口角至颊脂垫尖处广泛白色角化网纹，基底充血发红，双舌缘舌腹也可见类似病损。

57.询问病史及临床检查时应注意以下几点，除了

A.皮肤有无损害

B.指（趾）甲有无病损

C.外生殖器有无病损

D.有无肺结核史

E.发病前有无精神因素

58.对该患者的诊断最可能是

A.增殖型念珠菌病

B.假膜型念珠菌病

C.皮脂腺异位

D.扁平苔藓

E.白斑

59.最恰当的治疗方案为

A.手术切除

B.长期抗真菌治疗，定期复查

C.不需治疗及随访

D.全身长期大剂量激素治疗

E.消除可能的诱因，局部激素治疗，定期复查

（60~63题共用题干）

患者，女，50岁。以颊黏膜粗糙感、反复刺激性疼痛就诊。检查：双颊黏膜及下唇红有网状白纹，右颊及唇红损害区有少量充血区。

60.可作为本病的诊断依据为

A.眼结膜充血

B.牙龈出血

C.皮损有Wickham纹

D.皮肤靶形红斑

E.头皮大疱及大疱形成

61.如需明确诊断，以下哪项最可靠

A.活检组织做病理检查

B.病损组织细胞培养

C.脱落细胞涂片检查

D.药物诊断性治疗

E.病损区甲苯胺蓝染色

62.该病例最可能的诊断为

A.盘状红斑狼疮

B.多形红斑

C.口腔黏膜扁平苔藓

D.白色角化病

E.白色水肿

63.鉴别诊断时最需与该疾病鉴别的是

A.盘状红斑狼疮

B.多形性红斑

C.口腔溃疡

D.白色海绵状痣

E.白色水肿

64.Ⅱ型单纯疱疹病毒与下列哪种疾病的发生有关

A.水痘

B.带状疱疹

C.伪膜性口炎

D.宫颈癌

E.鼻咽癌

65.下面哪种菌为常见的条件致病菌

A.白色念珠菌

B.金黄色葡萄球菌

C.草绿色链球菌

D.溶血性链球菌

E.肺炎双球菌

66.口腔念珠菌病常发生于以下情况除外

A.长期使用广谱抗生素

B.长期使用免疫抑制

C.患有慢性消耗性疾病

D.长期精神紧张

E.白色念珠菌本身毒力增强

67.与口角糜烂无关的因素

A.B族维生素缺乏，导致营养不良

B.细菌感染

C.先天遗传

D.真菌感染

E.老年无牙患者，牙合间距缩短

68.治疗急性疱疹性龈口炎首选的全身药物为

A.广谱抗生素

B.无环鸟苷

C.B族维生素

D.皮质类固醇

E.口炎冲剂

69.临床怀疑口腔念珠菌感染时，首先选用的辅助诊断技术为

A.唾液培养

B.唾液及血清念珠菌抗体测定

C.血清铁及维生素B测定

D.直接在病损区涂片镜检

E.活体组织检查

70.发病可能与寒冷刺激有关的疾病是

A.多形红斑

B.接触性口炎

C.类天疱疮

D.复发性口疮

E.天疱疮

71.药物过敏性口炎时机体产生的抗体是

A.IgA

B.lgG

C.IgM

D.IgD

E.IgE

72.血管神经性水肿属于

A.I型变态反应

B.Ⅱ型变态反应

C.Ⅲ型变态反应

D.Ⅳ型变态反应

E.混合型变态反应

73.复发性口腔溃疡很少见于

A.唇

B.颊

C.舌腹，舌缘

D.硬腭

E.软腭、悬雍垂

74.复发性口腔溃疡的确切病因是

A.细菌感染

B.病毒感染

C.遗传因素

D.营养障碍

E.尚不清楚

75.口腔黏膜白斑临床上可有下述表现，除了

A.白色或灰白色的均质斑块或呈皱纸状斑块

B.白色不规则隆起伴有乳头状突起

C.呈颗粒状红白间杂病损

D.在白色斑块的基础上有溃疡形成

E.白色凝乳状假膜

76.地图舌是一种

A.慢性增生性舌炎

B.急性萎缩性舌炎

C.慢性萎缩性舌炎

D.病毒感染性舌炎

E.慢性营养不良性舌炎

77.治疗梅毒首选

A.红霉素

B.氯霉素

C.金霉素

D.青霉素

E.链霉素

78.女，50岁，近口角处颊黏膜白色斑块近1年，不能擦去。组织学见上皮增生。内有中性粒细胞浸润和散在微脓肿，角化层有垂直于上皮的PAS阳性菌丝，结缔组织内慢性炎细胞浸润。最可能的病理诊断是

A.白斑

B.红斑

C.口腔结核

D.念珠菌病

E.慢性盘状红斑狼疮

79.患儿1岁，男性，3天前发热38.5℃，热退后出现口腔溃疡，哭闹，拒食，流涎。检查见口腔黏膜片状充血，有数十个溃疡，有的互相融合，疮破溃后形成痂壳。最可能的诊断是

A.球菌性口炎

B.疱疹性口炎

C.雪口病

D.疱疹样口炎

E.手足口病

80.女。38岁。口腔内外红疹2天。检查：口腔前庭黏膜及口周皮肤充血，红斑，发痒，双手背皮肤出现疱性红疹。病史：手背皮肤相同部位曾出现过此类红疹，近几天因感冒服用过解热镇痛药后，红疹再次出现。该病应诊断为

A.复发性疱疹性口炎

B.药物过敏性口炎

C.血管神经水肿

D.口腔念珠菌病

E.多形性红斑

81.男性患者，24岁，主诉舌部疼痛4天，进食酸辣等刺激性食物可加剧疼痛。检查见左舌缘及舌腹有一直径1 mm溃疡，“黄红凹痛”表现，基底柔软，有复发史。溃疡一周左右可自行愈合。拟诊断为

A.疱疹性口疮

B.球菌性口炎

C.轻型口疮

D.重型口疮

E.多形红斑

82.患者40岁，男性。主诉颊黏膜白色斑块约1年，检查见左侧颊黏膜约1 cm×l.5 cm的白色斑块。界限清楚，微高出黏膜，表面有小结节状突起（病理切片略）。此病的诊断可能是

A.红白斑，上皮单纯增生

B.白斑，上皮单纯增生

C.白斑，伴上皮异常增生

D.慢性盘状红斑狼疮，伴上皮异常增生

E.扁平苔藓，伴上皮异常增生

83.女性患者，38岁，自觉左颊黏膜粗糙半月，有时伴有刺激痛。临床检查见双颊黏膜有网状条纹，左颊黏膜充血。以下哪项还可以作为诊断依据

A.鼻充血

B.眼结膜充血

C.外阴溃疡史

D.月经紊乱

E.皮肤有Wickham纹

84.男性患者，63岁，左颊黏膜出现一白色斑块，均质状，不能被擦去，触诊无明显疼痛，涂片镜检三次未找到芽孢或菌丝，左下尖牙至第一磨牙为不良修复体，无吸烟、酗酒史。治疗措施不妥者是

A.去除不良修复体

B.口服维生素A

C.O.2％维A酸局部涂擦

D.硝酸银局部处理白色斑块，以促进斑消退

E.定期随访，如出现恶变指征，可考虑早期手术切除

85.女性患者，56岁。舌背后1／3处存在散在肿大突起，轮廓清晰，发红。疼痛不明显，患者无意间发现，恐慌来诊。患者的诊断为

A.叶状乳头炎

B.菌状乳头炎

C.轮廓乳头炎

D.舌癌

E.丝状乳头炎

86.三期梅毒的标志性表现是

A.梅毒性舌炎

B.梅毒性舌白斑

C.结节性梅毒疹

D.树胶样肿

E.梅毒性口炎

（87~89题共用备选答案）

A.糜烂

B.棘层松解或上皮内疱

C.基底层下疱

D.基底细胞液化变性

E.溃疡

87.良性黏膜类天疱疮的主要病理变化之一是

88.慢性盘状红斑狼疮的主要病理变化之一是

89.天疱疮破溃后的病理变化之一是

（90~92题共用备选答案）

A.天疱疮

B.多形渗出性红斑

C.带状疱疹

D.口腔白斑病

E.口腔红斑

90.属于感染性疾病的是

91.属于变态反应性疾病的是

92.属于自身免疫性疾病的是

（93~94题共用备选答案）

A.边缘扩展阳性

B.尼氏征阳性

C.雷诺征阳性

D.针刺反应阳性

E.Wickham纹

93.天疱疮的皮肤损害特点为

94.扁平苔藓的皮肤损害表面常有

（95~98题共用备选答案）

A.溃疡孤立存在，表面微凹，少量黄色渗出，周缘充血

B.溃疡深达黏膜下，边缘高起，咽部及口角可见瘢痕

C.溃疡与刺激物相邻，周缘白色水肿及角化

D.溃疡较深，边缘不整，基底有浸润

E.溃疡浅表，基底暗红色桑葚样肉芽肿，边缘鼠噬状

95.腺周口疮的溃疡特点为

96.轻型口疮的溃疡特点为

97.结核性口腔溃疡的溃疡特点为

98.褥疮性溃疡的溃疡特点为

99.原发性疱疮性口炎的病因是感染了

A.HSVⅠ

B.HSVⅡ

C.HIVⅠ

D.HIVⅡ

E.柯萨奇病毒A4

100.口腔黏膜及皮肤表现单侧沿神经分布的密集性疱疹的疾病是

A.复发性疱疹性口炎

B.急性疱疹性龈口炎

C.疱疹性咽峡炎

D.疱疹样疮

E.带状疱疹

101.不属于口腔念珠菌病常见的临床症状为

A.口干

B.烧灼感

C.疼痛

D.溃疡

E.味觉减退

102.下列各项除了哪项以外不是口角炎的常见症状

A.皮肤、黏膜充血

B.黏膜丘疹

C.口角湿白

D.口角皲裂

E.口角糜烂

103.口角炎的治疗原则为

A.局部激素治疗，全身抗生素治疗

B.全身激素治疗，局部抗生素治疗

C.局部激素治疗，口服维生素

D.全身激素治疗，局部维生素外用

E.根据不同的病因选择抗菌、抗霉或补充营养的治疗

104.坏疽性口炎发病原因可能是

A.局部创伤

B.维生素缺乏

C.口腔卫生不良

D.病毒感染

E.特殊细菌感染

105.急性坏死性龈口炎的临床特征是

A.牙龈红肿、牙松动、牙周流脓

B.牙龈乳头呈刀削状缺损，疼痛出血腐败性口臭

C.牙龈黏膜广泛小疱

D.牙龈黏膜出现乳白、微凸小点或斑块

E.牙龈黏膜白色丘疹连成线条或网状

106.患者，女，40岁，患病前有感冒史，前天唇周感觉灼痒半天后出现红斑及成簇的饱满小水疱，张力大且疱液清亮，一天后疱破糜烂后结痂。拟诊断为

A.口角炎

B.盘状红斑狼疮

C.唇疱疹

D.扁平苔藓

E.鹅口疮

107.患者，男，39岁，口内多处溃疡，疼痛不能进食。检查见唇颊及舌缘黏膜有小米粒的溃疡十余个，散在分布，周围黏膜广泛充血红肿。以往曾有多次类似病史发作。该患者应诊断为

A.天疱疮

B.疱疹性龈口炎

C.白塞病

D.带状疱疹

E.疱疹样口疮

108.患者，女婴，4个月，1周来口腔黏膜出现白色凝乳状的斑点及斑块，可擦掉。患儿啼哭，哺乳困难。应怀疑为

A.鹅口疮

B.复发性龈口炎

C.疱疹性龈口炎

D.球菌性口炎

E.克隆病

109.患者，男，56岁，右颊黏膜出现一白色斑块，均质状，不能被擦去，触诊无明显疼痛，涂片镜检三次未找到芽孢或菌丝，右下尖牙至第一磨牙为不良修复体，无吸烟、酗酒史，治疗措施不妥的是

A.去除不良修复体

B.口服维生素A

C.0.2％维甲酸局部涂擦

D.硝酸银局部处理白色斑块，以促进斑块消退

E.定期随诊，如出现恶变指征，可考虑早期手术切除

110.人类口腔念珠菌病的主要致病菌是

A.热带念珠菌

B.假热带念珠菌

C.白色念珠菌

D.克柔念珠菌

E.近平滑念珠菌

111.男性，50岁，下唇灼痛，出现成簇小水泡3天，口腔检查：下唇唇红部有多个成簇状分布的小溃疡，部分形成痂壳。患者前1周曾有感冒发热史。临床可诊断为

A.复发性轻型阿弗他溃疡

B.复发性疱疹性口炎

C.唇疱疹

D.念珠菌唇炎

E.复发性重型阿弗他溃疡

112.口腔念珠菌病病损区涂片直接镜检可见

A.菌丝和孢子

B.梭状杆菌和螺旋体

C.病毒水疱和包涵体

D.大量细菌及白细胞

E.分枝杆菌

113.下面哪项描述为带状疱疹的主要临床表现

A.单侧性皮肤-黏膜疱疹,沿神经支分布及剧烈的疼痛

B.成簇小水疱，疱破后形成大片浅表溃疡

C.散在小溃疡，无发疱期

D.口腔黏膜突然发生广泛的糜烂

E.口腔黏膜充血，局部形成糜烂或溃疡

114.不适用于口腔单纯性疱疹治疗的药物是

A.阿昔洛韦

B.利巴韦林

C.泼尼松

D.干扰素

E.聚肌胞

115.下列不是口腔单纯性疱疹的主要传播途径的是

A.唾液

B.输血

C.疱疹液

D.胎儿经产道感染

E.飞沫

116.鹅口疮的病因是

A.细菌

B.病毒

C.真菌

D.衣原体

E.立克次体

117.女，35岁。4天来口腔黏膜破溃肿胀，疼痛剧烈，检查：下唇近移行黏膜处有厚而扁平的黄褐色假膜，表面光滑，周围明显充血，擦去假膜出现糜烂面。有口臭，双侧下淋巴结压痛。该病应诊断为

A.口腔结核

B.带状疱疹

C.球菌性口炎

D.口腔念珠菌病

E.复发性阿弗他溃疡

(118～121题共用题干)

患儿，男，1岁，发病2日，起初低热乏力，流涎、拒食。今起口腔黏膜广泛充血且有成簇小水疱及小溃疡，很快形成大面积糜烂。患儿疼痛、哭闹，检查可见病损集中在口腔前部，未累及牙龈。

118.拟诊断为

A.复发性口疮

B.原发性疱疹性口炎

C.多形红斑

D.手一足一口病

E.带状疱疹

119.临床症状分期不包括

A.前驱期

B.充血期

C.水疱期

D.糜烂期

E.愈合期

120.病因为

A.真菌感染

B.HSVⅡ感染

C.柯萨奇A4型病毒

D.HSVI感染

E.柯萨奇A16型病毒

121.不适当的治疗方法是

A.阿昔洛韦

B.聚肌胞

C.转移因子

D.漱口液

E.泼尼松

(122～124题共用题干)

患者，男，65岁，双侧口角糜烂1月余。临床检查见口内无牙颌，垂直距离短双口角皮肤黏膜充血、湿白、皲裂。

122.欲确定该病的病因应进行以下检查，除了

A.甲苯胺蓝染色

B.细菌培养

C.口角涂片

D.真菌培养

E.血清维生素水平测定

123.垂直距离变短可造成

A.口角潮湿

B.口角干燥

C.营养不良

D.不引起口角病变

E.口内不适

124.欲确定患者有无球菌感染应

A.根据病理结果确诊

B.根据临床症状确诊

C.根据以往病史确诊

D.根据细菌培养确诊

E.根据药敏试验确诊

(125~126题共用题干）

男，46岁。发热头痛两天。检查:右下唇黏膜充血，并有糜烂面,表面有灰白色的假膜，略髙于黏膜表面，光滑致密，病变周界清楚.颏下淋巴结肿大，并有压痛。

125.根据临床表现该病的诊断是

A.复发性口腔溃疡&疱疹性口炎

C.多形性渗出性红斑

D.白塞病

E.球菌性口炎

126.此病人的治疗方法错误的是

A.强的松口服

B.1%龙胆紫液涂搽

C.1%利多卡因含漱

D.2%金霉素甘油涂搽

E.青霉素肌内注射

(127~130题共用题干）

女，65岁无牙颌，全口总义齿修复5年，近来感义齿不合适，口角疼痛。检查见双口角湿白皲裂，上腭义齿承托区黏膜充血发红。

127.应进一步做的检查是

A.手指皮肤有无红斑

B.血常规检查

C.口角湿白区涂片及培养检査念珠菌

D.口角病损区活检

E.针刺反应试验

128.最可能的异常表现是

A.皮肤有无靶型红斑

B.白细胞总数升高

C.涂片见念珠菌菌丝及孢子

D.活检组织病理为棘层松解

E.针刺反应阳性

129.假如上述检查无异常发现，最有助于快速诊断的是

A.颊黏膜涂片

B.唇黏膜涂片

C.前庭沟黏膜涂片

D.舌腹黏膜涂片

E.腭黏膜及义齿承托区黏膜涂片

130.该患者治疗可采用下列方法，除外

A.2%~4%碳酸氢钠溶液清洁口腔

B.1%克霉唑溶液清洗或含漱

C.1%甲紫液涂擦

D.口服制霉菌素

E.口服广谱抗生素