

2024年医师考试密卷--口腔助理

1. 答案:B

解析:略

2. 答案:C

解析:略

3. 答案:C

解析:略

4. 答案:A

解析:略

5. 答案:D

解析:略

6. 答案:C

解析:略

7. 答案:C

解析:略

8. 答案:C

解析:略

9. 答案:B

解析:下颌第一乳磨牙形态上不同于任何恒牙。

10. 答案:C

解析:略

11. 答案:B

解析:略

12. 答案:B

解析:牙髓坏死是牙髓组织的死亡,多由各型牙髓炎转化而来;其次为外伤所致,也可能由于修复材料如硅粘固粉、复合树脂等的化学刺激而致。临床表现:①多无疼痛症状,有牙髓炎、外伤史、正畸史;②牙齿变色呈暗黄色或灰色,无光泽;冷、热诊、电诊均无反应;③可查到深龋洞、充填物、其他牙体硬组织疾患或深的牙周袋,探穿髓孔无反应;④坏疽牙髓开放髓腔时有恶臭;⑤叩诊轻度或无叩痛;⑥X线片示根尖周无明显异常或根尖周膜增宽。

13. 答案:B

解析:略

14. 答案:D

解析:略

15. 答案:D

解析:略

16. 答案:C

解析:略

17. 答案:D

解析:略

18. 答案:B

解析:略

19. 答案:A

解析:略

20. 答案:E

解析:略

21. 答案:D

解析:罩牙本质分布于冠部最表层,与釉牙本质界平行。厚约度 15-20 $\mu\text{m}$ ,罩牙本质的形成是牙本质发生初期,此时基底膜正在增厚,成牙本质细胞正在经历其终末分化,因此罩牙本质是未成熟的成牙本质细胞的产物。罩牙本质内含有粗大的胶原纤维,呈精确地疏松排列。在冠部这些纤维垂直于釉牙本质界,平行于牙本质小管。并呈特征性偏光表现。在根部 5-10 $\mu\text{m}$ 的透明牙本质中这些粗纤维束是平行于牙髓牙本质界,而垂直于牙本质小管。在罩牙本质的有基质中,除粗胶原纤维外,还有丰富的无定形基质——糖胺多糖。银染时这种无定形基质表现为一系列嗜银纤维。牙本质胶原以 I 型胶原为主,及少量的 V 型胶原,不含 III 型胶原。

22. 答案:C

解析:略

23. 答案:D

解析:略

24. 答案:A

解析:略

25. 答案:D

解析:略

26. 答案:C

解析:略

27. 答案:A

解析:略

28. 答案:B

解析:牙骨质内的纤维主要是成牙骨质细胞产生的胶原纤维,纤维排列与牙根表面平行。还有一些来自牙周膜的纤维称为穿通纤维,与牙根表面垂直并穿插与其中。牙骨质龋时,随病变进一步进展,细菌产生酸及代谢产物沿穿通纤维向深层进展,继而细菌产生的蛋白溶解酶破坏有机基质。

29. 答案:E

解析:略

30. 答案:E

解析:略

31. 答案:E

解析:略

32. 答案:B

解析:略

33. 答案:C

解析:略

34. 答案:E

解析:略

35. 答案:E

解析:略

36. 答案:C

解析:略

37. 答案:A

解析:略

38. 答案:B

解析:略

39. 答案:B

解析:颗粒层位于角化层的深面,棘细胞层的浅面,一般由2~3层扁平细胞组成。胞质中嗜碱性透明角质颗粒的主要成分是纤丝聚集蛋白原,此为颗粒层细胞的特点。

40. 答案:A

解析:略

41. 答案:A

解析:略

42. 答案:D

解析:略

43. 答案:C

解析:略

44. 答案:B

解析:略

45. 答案:B

解析:略

46. 答案:C

解析:略

47. 答案:D

解析:略

48. 答案:C

解析:略

49. 答案:E

解析:略

50. 答案:B

解析:略

51. 答案:E

解析:略

52. 答案:A

解析:略

53. 答案:E

解析:略

54. 答案:C

解析:略

55. 答案:D

解析:略

56. 答案:D

解析:牙髓和牙本质由牙乳头发育而来,牙囊形成牙骨质、牙周膜和牙槽骨。而牙乳头和牙囊的细胞为未分化的间充质细胞,故选 D

57. 答案:B

解析:略

58. 答案:A

解析:略

59. 答案:D

解析:略

60. 答案:C

解析:新生线一般见于乳牙和第一恒磨牙。

61. 答案:E

解析:略

62. 答案:C

解析:略

63. 答案:C

解析:略

64. 答案:B

解析:略

65. 答案:A

解析:略

66. 答案:E

解析:略

67. 答案:D

解析:略

68. 答案:E

解析:略

69. 答案:B

解析:略

70. 答案:D

解析:略

71. 答案:C

解析:磨损:牙面与外物机械摩擦而造成牙体损耗

72. 答案:B

解析:略

73. 答案:E

解析:略

74. 答案:D

解析:上颌尖牙颈嵴、轴嵴和舌隆突较明显,舌窝较深;下颌尖牙颈嵴、轴嵴和舌隆突不明显,舌窝较浅。

75. 答案:C

解析:略

76. 答案:D

解析:略

77. 答案:B

解析:略

78. 答案:C

解析:略

79. 答案:C

解析:略

80. 答案:C

解析:略

81. 答案:E

解析:略

82. 答案:A

解析:略

83. 答案:E

解析:略

84. 答案:C

解析:牙周膜中主要为胶原纤维,多集合成束,有一定排列方向(主纤维束)。主纤维束可分成五组:①牙槽嵴纤维;②牙槽横纤维;③牙槽斜纤维;④根尖纤维;⑤根间纤维。C项,牙槽斜纤维是数量最多、力量最强、分布最广的一组纤维。自牙槽骨向根尖方向倾斜,止于牙骨质内。其功能是悬吊牙,使牙能承受较大的咀嚼力。

85. 答案:B

解析:略

86. 答案:B

解析:略

87. 答案:C

解析:略

88. 答案:A

解析:略

89. 答案:E

解析:急性牙髓炎的临床特点是发病急,疼痛剧烈。疼痛的特点包括:①自发痛;②阵发痛;③冷热刺激疼痛加重;④夜间疼痛加重;⑤疼痛不能定位。

90. 答案:D

解析:略

91. 答案:E

解析:略

92. 答案:A

解析:略

93. 答案:C

解析:略

94. 答案:C

解析:略

95. 答案:A

解析:略

96. 答案:C

解析:在龋齿的诊断中,温度测验对确定牙髓状态有很大帮助,由于患牙龋洞深,因此既有可能存在牙髓疾病,应尽快做温度测验以明确牙髓状态。

97. 答案:B

解析:略

98. 答案:E

解析:略

99. 答案:D

解析:慢性牙龈炎的治疗:一般通过龈上洁治术彻底清除菌斑、牙石等刺激因素,炎症可在一周左右消退,对于炎症严重患者,可配合局部药物治疗,一般不应全身用药。

100. 答案:A

解析:略

101. 答案:D

解析:略

102. 答案:D

解析:略

103. 答案:D

解析:略

104. 答案:C

解析:略

105. 答案:E

解析:略

106. 答案:E

解析:A项,钝痛属于疼痛性质的描述,并非疼痛位置。B项,激发痛是指存在外界理化刺激引起的疼痛。C项,自发痛是指无诱因情况下自行发作的疼痛;D项,阵发性痛是指疼痛有持续过程和缓解过程的交替。E项,夜间痛提示急性牙髓炎症可能,疼痛未局限于患牙,还涉及面颊部,系沿三叉神经第2支或第3支分布区域放射至同侧头、颞、耳、面部,因此属于放散性痛。

107. 答案:C

解析:略

108. 答案:C

解析:略

109. 答案:C

解析:略

110-1. 答案:C

解析:略

111-2. 答案:E

解析:略

112-1. 答案:C

解析:略

113-2. 答案:E

解析:略

114-3. 答案:B

解析:略

115-1. 答案:E

解析:略

116-2. 答案:D

解析:略

117-3. 答案:C

解析:略

118-1. 答案:A

解析:略

119-2. 答案:B

解析:略

120-3. 答案:C

解析:略

121-1. 答案:C

解析:略

122-2. 答案:B

解析:龋均指受检查人群中每人口腔中平均龋、失、补牙数。

123-3. 答案:A

解析:DMFT 即一个人口腔中发生龋病的牙(面)数、因龋病失去的牙(面)数与因龋病做填充治疗的牙(面)数的和,用来表示个体患龋的情况。

124-1. 答案:B

解析:略

125-2. 答案:C

解析:略

126-3. 答案:A

解析:略

127-1. 答案:D

解析:略

128-2. 答案:C

解析:略

129-3. 答案:A

解析:略

130-1. 答案:A

解析:略

131-2. 答案:C

解析:略

132-3. 答案:B

解析:略

133-1. 答案:B

解析:略

134-2. 答案:A

解析:略

135-3. 答案:C

解析:四环素牙指在牙发育矿化期,服用的四环素族药物,可被结合到牙组织内,使牙着色。四环素对牙的主要影响是着色,也可合并牙釉质发育不全。

136-1. 答案:E

解析:略

137-2. 答案:C

解析:略

138-1. 答案:B

解析:略

139-2. 答案:D

解析:略

140-3. 答案:E

解析:略

141-4. 答案:C

解析:略

142-1. 答案:A

解析:略

143-2. 答案:C

解析:略