## **长清区高校大学生传染病多病共防知识竞赛参考题库**

**（疫苗相关疾病）**

## 第一节单选题

1.HPV的中文全称是？（B）

A.人类免疫缺陷病毒

B.人类乳头瘤病毒

C.单纯疱疹病毒

D.乙型肝炎病毒

2.目前公认的、预防HPV感染及相关疾病最有效的方法是?(B)

A.定期服用抗生素

B.接种HPV疫苗

C.使用阴道洗液

D.避免公共浴室

3.绝大多数宫颈癌是由什么原因引起的？(B)

A.细菌感染

B.高危型HPV持续感染

C.遗传因素

D.激素水平变化

4.HPV最主要的传播途径是？(C)

A.空气飞沫传播 B.血液传播 C.性接触传播 D.消化道传播

5.世界卫生组织（WHO）推荐的HPV疫苗接种最佳年龄是？(B)

A.0-1岁 B.9-14岁 C.20-25岁 D.45岁以后

6.以下哪种HPV亚型属于最常见的致癌高危型？(B)

A.HPV6和11 B.HPV16和18 C.HPV2和4 D.HPV1和3

7.低危型HPV感染主要引起哪种疾病？(B)

A.宫颈癌 B.尖锐湿疣 C.艾滋病 D.流感

8.关于HPV感染，下列哪种说法最准确？(B)

A.感染了HPV就等于得了癌症

B.大多数HPV感染会被人体免疫系统自动清除

C.只有女性才会感染HPV

D.HPV感染无法预防

9.宫颈癌筛查的主要目的是？(B)

A.治疗HPV感染

B.早期发现癌前病变和癌症

C.预防HPV感染

D.替代HPV疫苗接种

10.男性感染HPV后可能导致的疾病不包括？(C)

A.尖锐湿疣 B.阴茎癌 C.前列腺癌 D.口咽癌

11.以下哪种行为可以增强机体清除HPV的能力？(C)

A.吸烟 B.长期熬夜 C.健康饮食、规律运动 D.滥用抗生素

12.目前国内的HPV疫苗不包括以下哪种？(D)

A.二价疫苗 B.四价疫苗 C.九价疫苗 D.十四价疫苗

13.四价HPV疫苗在二价基础上增加了预防哪两种亚型？(A)

A.HPV6,11 B.HPV31,33 C.HPV52,58 D.HPV35,39

14.九价HPV疫苗可以预防约百分之多少的宫颈癌？(C)

A.50% B.70% C.90% D.100%

15.已有性生活的女性接种HPV疫苗？(B)

A.完全无效，不建议接种

B.仍然有益，可预防未感染的亚型

C.需要先检测确认未感染才能接种

D.效果比未婚女性更好

16.除了宫颈癌，HPV还明确与以下哪种癌症关系密切？(C)

A.肺癌 B.胃癌 C.口咽癌 D.白血病

17.以下关于HPV感染的描述，正确的是？(C)

A.是一种遗传性疾病

B.感染后会有终身免疫力

C.是一种常见的性传播感染

D.只会通过性交传播

18.接种HPV疫苗常见的副作用不包括？(D)

A.注射部位疼痛、红肿

B.发烧、头痛

C.严重过敏反应

D.导致不孕不育

19.以下哪项不是HPV感染的危险因素？(D)

A.多个性伴侣

B.初次性行为年龄过早

C.吸烟

D.定期锻炼身体

20.通过接触被HPV污染的毛巾、马桶等物品而感染的可能性？(C)

A.非常大，是主要传播方式

B.不存在，纯属谣言

C.很小，但理论上存在

D.仅对儿童有效

21.HPV感染到发展成宫颈癌通常需要多长时间？(C)

A.几天到几周 B.几个月 C.数年甚至数十年 D.永远不会

22.对于HPV感染，目前？(B)

A.有特效药可以清除病毒

B.无特效药，主要治疗病毒引起的病变

C.只能靠自身免疫力，无任何治疗方法

D.中药可以完全根治

23.保持良好的心理状态对清除HPV？(C)

A.毫无关系

B.有负面影响

C.可能有积极作用

D.是决定性因素

24.HPV疫苗的保护效力预计可以持续？(C)

A.1-2年

B.5-10年

C.10年以上，目前数据显示长期有效

D.终身有效

25.关于HPV和艾滋病（HIV）的关系，正确的是？(B)

A.是同一种病毒的不同叫法

B.HIV感染会加重HPV感染及其病变

C.HPV疫苗可以预防HIV

D.毫无关系

26.学习HPV知识的最终目的是？(B)

A.制造恐慌B.科学认知，积极预防，消除不必要的恐惧

C.歧视感染者D.拒绝接种疫苗

27.引起百日咳的病原体是（A）

A.百日咳杆菌B.病毒C.支原体D.衣原体

28.百日咳的主要传播途径是（A）

A.呼吸道飞沫传播B.消化道传播C.接触传播D.血液传播

29.百日咳的典型症状是（A）

A.阵发性痉挛性咳嗽，伴鸡鸣样吼声B.高热C.皮疹D.腮腺肿大

30.百日咳的病程通常较长，约为（C）

A.1周B.2-3周C.2-3个月D.半年

31.预防百日咳最有效的措施是（B）

A.戴口罩B.接种百白破疫苗C.勤洗手D.避免受凉

32.百日咳的潜伏期通常为（B）

A.1-3天B.7-14天C.1个月D.无潜伏期

33.百日咳的“痉咳期”典型表现是（B）

A.轻微咳嗽B.阵发性、连续性咳嗽，伴鸡鸣样吸气吼声C.无咳嗽D.咳嗽伴呕吐

34.百日咳的好发人群是（A）

A.婴幼儿B.青少年C.成人D.老年人

35.百白破疫苗的接种剂次是（C）

A.3剂B.4剂C.5剂D.1剂

36.百日咳患者传染性最强的时期是B）

A.潜伏期B.卡他期（前驱期）C.痉咳期D.恢复期

37.百日咳杆菌对哪种抗生素敏感（B）

A.青霉素B.红霉素C.头孢菌素D.磺胺类

38.百日咳的“卡他期”症状类似（A）

A.普通感冒（流涕、低热、轻微咳嗽）B.肺炎C.支气管炎D.流感

39.婴儿患百日咳最严重的并发症是（C）

A.肺炎B.脑炎C.呼吸暂停D.中耳炎

40.百日咳患者的咳嗽特点是（B）

A.白天重，夜间轻B.夜间重，白天轻C.无规律D.进食后加重

41.百日咳杆菌的特点是（A）

A.革兰阴性杆菌B.革兰阳性球菌C.病毒D.真菌

42.百日咳患者出现“鸡鸣样吼声”是由于（C）

A.声带痉挛B.气管痉挛C.咳嗽后吸气时声带迅速打开D.喉部水肿

43.百白破疫苗不包含哪种成分（D）

A.百日咳疫苗B.白喉疫苗C.破伤风疫苗D.麻疹疫苗

44.百日咳的实验室诊断依据是（A）

A.血常规白细胞升高，淋巴细胞为主B.胸片异常C.血培养阳性D.尿常规异常

45.百日咳患者的隔离期是（B）

A.痉咳期开始后3周B.卡他期开始后3周或痉咳开始后2周C.症状消失D.体温正常

46.下列哪项不是百日咳的并发症（D）

A.肺炎B.脑炎C.营养不良D.腮腺肿大

47.百日咳患者在哪个时期使用抗生素效果最好（B）

A.潜伏期B.卡他期C.痉咳期D.恢复期

48.百日咳的“恢复期”表现为（B）

A.咳嗽加重B.咳嗽逐渐减轻，吼声消失C.发热D.并发症出现

49.未接种疫苗的婴儿患百日咳可能表现为（B）

A.典型痉咳B.无鸡鸣样吼声，仅呼吸暂停、发绀C.高热D.皮疹

50.百日咳杆菌产生的毒素主要损伤（A）

A.呼吸道黏膜B.肝脏C.肾脏D.神经系统

51.百日咳的传播源是（A）

A.患者和带菌者B.动物C.污染的食物D.水

52.百白破疫苗的接种部位是（B）

A.皮下注射B.肌肉注射（臀部或上臂三角肌）C.口服D.静脉注射

53.百日咳患者的血常规特点是（A）

A.白细胞总数升高，淋巴细胞比例升高B.白细胞降低C.中性粒细胞升高D.血小板减少

54.下列哪项不是百日咳的典型分期（D）

A.卡他期B.痉咳期C.恢复期D.出疹期

55.百日咳患者出现呼吸暂停、发绀，应立即采取的措施是（A）

A.吸氧、吸痰B.止咳C.抗生素治疗D.退热

56.百日咳的流行季节主要是（D）

A.春季B.夏季C.秋季D.冬春季

57.成人患百日咳的特点是（B）

A.症状典型B.症状轻微，易被忽视C.无传染性D.不会出现并发症

58.百日咳杆菌属于什么菌（A）

A.革兰氏阴性杆菌B.革兰氏阴性球菌C.革兰氏阳性杆菌D.革兰氏阳性球菌

59.百日咳患者痉咳期的咳嗽可持续（C）

A.1-2天B.1-2周C.2-6周D.1个月以上

60.下列哪种药物是治疗百日咳的首选抗生素（B）

A.青霉素B.红霉素C.头孢菌素D.喹诺酮类

61.百日咳杆菌培养的最佳标本是（C）

A.血液B.痰液C.鼻咽拭子D.尿液

62.成人百日咳患者的主要症状是（B）

A.典型痉咳伴鸡鸣样吼声B.轻微咳嗽，无吼声C.高热D.皮疹

63.百日咳的“鸡鸣样吼声”通常出现在（B）

A.咳嗽开始时B.连续咳嗽后深吸气时C.咳嗽间歇期D.入睡后

64.百日咳患者出现抽搐、昏迷，可能提示并发症（B）

A.肺炎B.脑炎C.心肌炎D.中耳炎

65.关于百日咳的说法，错误的是（C）

1. 病程长，可达数周B.抗生素可缩短病程C.痊愈后可获终身免疫D.多见于未接种疫苗的婴幼儿

66.引起风疹的病原体是（A）

A.风疹病毒B.麻疹病毒C.水痘病毒D.腺病毒

67.风疹的主要传播途径是（A）

A.呼吸道飞沫传播B.消化道传播C.血液传播D.蚊虫叮咬

68.风疹的典型皮疹特点是（A）

A.先面部后全身，24小时内出齐B.向心性分布C.疱疹D.剧烈瘙痒

69.孕妇感染风疹最严重的危害是（B）

A.流产B.胎儿先天性风疹综合征（畸形）C.早产D.孕妇死亡

70.预防风疹最有效的措施是（B）

A.戴口罩B.接种风疹疫苗C.勤洗手D.避免受凉

71.风疹的潜伏期通常为（B）

A.1-3天B.14-21天C.1个月D.半年

72.风疹患者的发热特点是（B）

A.高热不退B.低热或中度发热，热程短C.无发热D.热退后出疹

73.风疹疫苗的常规接种剂次是（B）

A.1剂B.2剂C.3剂D.无需接种

74.风疹的皮疹消退后（C）

A.留瘢痕B.留色素沉着C.无色素沉着和瘢痕D.脱皮

75.风疹患者的淋巴结肿大常出现在（A）

A.颈部、耳后B.腋下C.腹股沟D.全身

76.风疹的临床表现通常比麻疹（B）

A.严重B.轻微C.复杂D.病程长

77.先天性风疹综合征可能导致胎儿（A）

A.先天性心脏病B.肺炎C.脑炎D.肾炎

78.风疹患者传染性最强的时期是（B）

A.潜伏期B.出疹前1周和出疹后1周C.出疹期D.恢复期

79.风疹病毒属于（A）

A.RNA病毒B.DNA病毒C.细菌D.真菌

80.下列哪项不是风疹的典型症状（D）

A.皮疹B.发热C.耳后淋巴结肿大D.柯氏斑

81.风疹疫苗通常与哪种疫苗联合接种（A）

A.麻疹疫苗B.乙肝疫苗C.水痘疫苗D.百白破疫苗

82.未患过风疹且未接种疫苗的孕妇，感染风疹后胎儿畸形的风险在（A）

A.孕早期最高B.孕中期最高C.孕晚期最高D.无风险

83.风疹患者的皮疹类型是（A）

A.斑丘疹B.疱疹C.脓疱D.瘀斑

84.风疹的病程通常为（B）

A.1-2天B.3-5天C.1周D.2周

85.风疹病毒对哪种环境敏感（B）

A.低温B.紫外线C.干燥D.乙醚

86.下列哪项检查可确诊风疹（B）

A.血常规B.风疹IgM抗体阳性C.肝功能D.尿常规

87.风疹患者的并发症多见于（D）

A.儿童B.孕妇C.青少年D.免疫功能低下者

88.风疹疫苗的接种对象主要是（B）

A.新生儿B.儿童和育龄女性C.老年人D.所有人群

89.风疹患者的饮食建议是（A）

A.清淡易消化B.高脂饮食C.辛辣刺激D.禁食

90.风疹与麻疹的主要区别是（B）

A.发热更高B.皮疹24小时出齐C.有柯氏斑D.病程更长

91.风疹病毒的传播途径不包括（D）

A.飞沫传播B.接触传播C.母婴传播D.血液传播

92.风疹患者出现关节痛多见于（B）

A.儿童B.成人女性C.男性D.老年人

93.风疹的“前驱期”症状（B）

A.明显B.轻微或无C.高热D.咳嗽剧烈

94.风疹疫苗的接种部位是（A）

A.皮下注射B.肌肉注射C.口服D.静脉注射

95.下列哪项不是风疹的并发症（D）

A.关节炎B.脑炎C.心肌炎D.肺炎

96.风疹患者的皮疹持续时间约为（B）

A.1-2天B.3-4天C.1周D.2周

97.孕妇感染风疹后，应进行的检查是（A）

A.胎儿超声B.血常规C.肝功能D.尿常规

98.风疹病毒的特点是（B）

A.抵抗力强B.对热敏感C.耐酸D.无包膜

99.风疹患者的护理重点是（C）

A.退热B.抗病毒治疗C.隔离D.预防胎儿畸形（孕妇）

100.先天性风疹综合征的诊断依据是（D）

A.孕妇感染史B.胎儿畸形C.新生儿风疹IgM抗体阳性D.以上都是

101.关于风疹的说法，错误的是（C）

A.症状轻微，易被忽视B.孕妇感染危害大C.皮疹伴剧烈瘙痒D.可通过疫苗预防

102.引起流行性腮腺炎的病原体是（A）

A.腮腺炎病毒B.麻疹病毒C.风疹病毒D.腺病毒

103.流腮的主要传播途径是（A）

A.呼吸道飞沫传播B.消化道传播C.血液传播D.接触传播

104.流腮的典型症状是（A）

A.腮腺肿大（以耳垂为中心）B.皮疹C.高热D.咳嗽

105.流腮患者传染性最强的时期是（B）

A.潜伏期B.腮腺肿大前7天至肿大后9天C.恢复期D.无传染性

106.预防流腮最有效的措施是（B）

A.戴口罩B.接种流腮疫苗C.勤洗手D.避免受凉

107.流腮的潜伏期通常为（B）

A.1-3天B.14-25天C.1个月D.半年

108.流腮患者的腮腺肿大特点是（A）

A.单侧或双侧，疼痛明显B.仅单侧肿大C.无疼痛D.质地坚硬

109.流腮最常见的并发症是（A）

A.睾丸炎（男性）B.卵巢炎（女性）C.脑膜炎D.胰腺炎

110.流腮患者需隔离至（A）

A.腮腺肿大消退后3天B.出疹后5天C.体温正常D.无隔离要求

111.流腮疫苗的常规接种剂次是（B）

A.1剂B.2剂C.3剂D.无需接种

112.下列哪项不是流腮的典型症状（D）

A.腮腺肿大B.发热C.咀嚼时疼痛加重D.皮疹

113.流腮病毒属于（A）

A.RNA病毒B.DNA病毒C.细菌D.真菌

114.男性流腮患者最常见的并发症是（A）

A.睾丸炎B.脑膜炎C.胰腺炎D.心肌炎

115.流腮患者的体温特点是（B）

A.低热B.中度发热或高热C.无发热D.热退后肿大

116.流腮的好发人群是（A）

A.儿童和青少年B.新生儿C.老年人D.孕妇

117.流腮患者腮腺管口（位于上颌第二磨牙处）的表现是（A）

A.红肿B.化脓C.出血D.无变化

118.流腮疫苗通常与哪种疫苗联合接种（A）

A.麻疹、风疹疫苗（麻腮风疫苗）B.乙肝疫苗C.水痘疫苗D.百白破疫苗

119.流腮患者出现腹痛、呕吐，可能提示并发症（B）

A.脑膜炎B.胰腺炎C.睾丸炎D.心肌炎

120.流腮的病程通常为（B）

A.3-5天B.1-2周C.1个月D.2个月

121.流腮病毒对哪种消毒剂敏感（B）

A.酒精B.紫外线C.氯己定D.碘伏

122.流腮患者的饮食建议是（B）

A.酸性食物B.流质或半流质饮食，避免酸性食物C.辛辣刺激食物D.硬质食物

123.流腮的并发症多见于（C）

A.儿童B.青少年C.成人D.老年人

124.流腮患者出现头痛、呕吐、嗜睡，可能提示（A）

A.脑膜炎B.胰腺炎C.睾丸炎D.心肌炎

125.流腮病毒主要侵犯人体的腺体是（A）

A.腮腺B.甲状腺C.胰腺D.肾上腺

126.流腮的皮疹特点是（A）

A.无皮疹B.斑丘疹C.疱疹D.瘀斑

127.下列哪项不是流腮的并发症（C）

A.睾丸炎B.卵巢炎C.肺炎D.脑膜炎

128.流腮的“非化脓性”肿大是指（A）

A.腮腺质地软，无脓液B.有脓液C.质地坚硬D.红肿热痛

129.流腮疫苗的接种部位是（A）

A.皮下注射B.肌肉注射C.口服D.静脉注射

130.孕妇感染流腮可能导致（B）

A.胎儿畸形B.流产C.早产D.无影响

131.流腮患者的腮腺肿大持续时间约为（B）

A.1-2天B.3-7天C.2周D.1个月

132.下列哪项不是流腮的典型体征（D）

A.耳垂为中心的肿大B.边缘不清C.触痛明显D.皮肤发红、发热

133.流腮患者出现睾丸肿痛，应采取的措施是（B）

A.热敷B.冷敷、托起阴囊C.挤压止痛D.剧烈运动

134.流腮患者的隔离方式是（A）

A.呼吸道隔离B.消化道隔离C.血液隔离D.无需隔离

135.下列哪项不是流腮的传播方式（D）

A.飞沫传播B.接触患者唾液C.共用餐具D.蚊虫叮咬

136.关于流腮的说法，错误的是（C）

A.传染性强B.可通过疫苗预防C.腮腺肿大一定是流腮D.可能并发睾丸炎

137.引起麻疹的病原体是（B）

A.细菌B.麻疹病毒C.衣原体D.支原体

138.麻疹的主要传播途径是（A）

A.呼吸道飞沫传播B.消化道传播C.接触传播D.血液传播

139.麻疹的典型皮疹特点是（B）

A.向心性分布B.先从面部出现，自上而下蔓延C.仅四肢出现D.皮疹伴剧烈瘙痒

140.麻疹患者传染性最强的时期是（B）

A.潜伏期B.出疹前2-4天至出疹后2天C.出疹期D.恢复期

141.麻疹的“柯氏斑”是指（A）

A.口腔颊黏膜白色小点B.皮肤瘀斑C.颈部淋巴结肿大D.手足皮疹

142.预防麻疹最有效的措施是（B）

A.戴口罩B.接种麻疹疫苗C.勤洗手D.避免受凉

143.麻疹疫苗的常规接种剂次是（B）

A.1剂B.2剂C.3剂D.无需接种

144.麻疹的潜伏期通常为（B）

A.1-3天B.10-14天C.1个月D.半年

145.麻疹患者的典型发热特点是（B）

A.低热B.高热，热程3-4天出疹C.热退后出疹D.无发热

146.麻疹皮疹的发展顺序是（A）

A.面部→颈部→躯干→四肢B.四肢→躯干→面部C.躯干→面部→四肢D.颈部→四肢→躯干

147.麻疹最常见的并发症是（A）

A.肺炎B.脑炎C.心肌炎D.肾炎

148.麻疹患者需隔离至（B）

A.出疹后3天B.出疹后5天C.皮疹消退D.体温正常

149.下列哪项不是麻疹的典型症状（C）

A.发热B.咳嗽、流涕C.腮腺肿大D.柯氏斑

150.麻疹病毒属于（A）

A.RNA病毒B.DNA病毒C.细菌D.真菌

151.未接种麻疹疫苗的人群中，发病率最高的是（B）

A.新生儿B.6个月至5岁儿童C.青少年D.老年人

152.麻疹患者出现皮疹后，体温会（B）

A.立即下降B.继续升高C.无变化D.先升后降

153.麻疹疫苗的接种部位是（B）

A.口服B.皮下注射（上臂外侧三角肌）C.肌肉注射D.静脉注射

154.下列哪项提示麻疹可能出现并发症（C）

A.轻微咳嗽B.皮疹按顺序出现C.高热不退、呼吸困难D.柯氏斑

155.麻疹患者的眼部症状可能有（A）

A.畏光、流泪B.瞳孔缩小C.失明D.白内障

156.麻疹病毒对哪种消毒剂敏感（B）

A.酒精B.紫外线C.氯己定D.碘伏

157.麻疹的“前驱期”症状包括（B）

A.皮疹B.发热、咳嗽、流涕C.柯氏斑消失D.体温下降

158.麻疹患者高热时，可选用的退热药物是（B）

A.阿司匹林B.布洛芬C.安乃近D.以上均可

159.孕妇感染麻疹可能导致（B）

A.胎儿畸形B.流产或早产C.胎儿正常D.孕妇无明显症状

160.麻疹的皮疹消退后会出现（A）

A.色素沉着和糠麸样脱屑B.瘢痕C.无痕迹D.水疱

161.下列哪项不属于麻疹的典型“三联征”（D）

A.发热B.皮疹C.柯氏斑D.腮腺肿大

162.麻疹病毒主要侵犯人体的系统是（A）

A.呼吸系统B.消化系统C.神经系统D.免疫系统

163.麻疹患者的护理措施不包括（C）

A.保持室内空气流通B.补充水分C.用手抓挠皮疹止痒D.退热

164.麻疹的传播途径不包括（D）

A.飞沫传播B.接触患者呼吸道分泌物C.空气传播D.母婴传播

165.麻疹疫苗属于（B）

A.灭活疫苗B.减毒活疫苗C.基因工程疫苗D.多糖疫苗

166.下列哪项不是麻疹的并发症（C）

A.喉炎B.中耳炎C.睾丸炎D.肺炎

167.麻疹患者出现抽搐、昏迷，可能提示（A）

A.脑炎B.肺炎C.心肌炎D.喉炎

168.麻疹的易感人群是（A）

A.未患过麻疹且未接种疫苗者B.所有人C.免疫功能低下者D.儿童

169.麻疹病毒在外界环境中存活时间（A）

A.极短（数分钟）B.数小时C.数天D.数月

170.麻疹患者出疹期的典型表现是（C）

A.体温下降B.咳嗽减轻C.皮疹按顺序出现D.柯氏斑消失

171.下列哪项不是麻疹的预防措施（D）

A.接种疫苗B.隔离患者C.丙种球蛋白应急接种D.抗生素预防

172.麻疹患者的饮食建议是（B）

A.辛辣刺激食物B.清淡易消化、富含水分C.高脂饮食D.禁食

173.麻疹病毒的结构特点是（A）

A.有包膜B.无包膜C.双链DNAD.对热稳定

174.引起水痘的病原体是（B）

A.麻疹病毒B.水痘-带状疱疹病毒C.风疹病毒D.腺病毒

175.水痘的主要传播途径是（B）

A.血液传播B.呼吸道飞沫传播C.蚊虫叮咬D.消化道传播

176.水痘患者传染性最强的时期是（A）

A.出疹前1-2天至结痂期B.仅出疹期C.结痂期后D.潜伏期

177.水痘皮疹的典型特点是（B）

A.全身散在分布B.向心性分布（躯干多、四肢少）C.仅面部出现D.先四肢后躯干

178.水痘皮疹的发展顺序是（B）

A.疱疹→斑疹→丘疹→结痂B.斑疹→丘疹→疱疹→结痂C.丘疹→斑疹→疱疹→结痂D.结痂→疱疹→丘疹→斑疹

179.水痘患者最常见的并发症是（C）

A.肺炎B.脑炎C.皮肤继发感染D.心肌炎

180.下列哪项不是水痘皮疹的特征（D）

A.瘙痒明显B.同一部位可见斑疹、丘疹、疱疹、结痂同时存在C.疱疹内液体清亮D.皮疹愈后留瘢痕

181.水痘的潜伏期通常为（C）

A.1-3天B.7-14天C.21-28天D.1个月以上

182.水痘患者发热的特点是（B）

A.持续高热不退B.低热或中度发热，热程短C.无发热D.热退后出疹

183.水痘疱疹的形态特点是（B）

A.大而饱满，易破溃B.壁薄易破，周围有红晕C.质地坚硬，不易破溃D.呈脓疱状

184.水痘患者需隔离至（C）

A.出疹后3天B.出疹后5天C.全部皮疹结痂D.体温正常

185.预防水痘最有效的措施是（B）

A.戴口罩B.接种水痘疫苗C.勤洗手D.避免去人群密集场所

186.水痘疫苗的常规接种剂次是（B）

A.1剂B.2剂C.3剂D.无需接种

187.下列哪种情况提示水痘可能出现并发症（C）

A.皮疹轻微瘙痒B.发热38℃左右C.疱疹破溃后红肿流脓D.食欲略下降

188.水痘患者出现高热时，可选用的退热药物是（B）

A.阿司匹林B.布洛芬C.安乃近D.以上均可

189.水痘-带状疱疹病毒潜伏在人体的部位是（B）

A.呼吸道黏膜B.神经节C.血液D.皮肤

190.下列哪项不是水痘的典型表现（C）

A.皮疹向心性分布B.同一部位可见不同阶段皮疹C.皮疹伴剧烈疼痛D.疱疹液初清亮后变浑浊

191.孕妇感染水痘可能导致的后果是（A）

A.胎儿畸形B.孕妇无明显症状C.仅轻微皮疹D.胎儿正常

192.水痘患者皮肤瘙痒时，可采取的措施是（B）

A.用手抓挠止痒B.温水洗澡，避免肥皂C.涂抹刺激性药膏D.穿紧身衣物

193.水痘的“四世同堂”皮疹是指（A）

A.斑疹、丘疹、疱疹、结痂同时存在B.仅疱疹和结痂C.先斑疹后结痂D.皮疹分批出现

194.下列哪种人群患水痘后症状可能更严重（B）

A.健康儿童B.免疫功能低下者C.青少年D.成年人

195.水痘疫苗的接种对象主要是（B）

A.新生儿B.婴幼儿和儿童C.老年人D.免疫功能低下者

196.水痘患者出疹的顺序通常是（C）

A.四肢→躯干→面部B.面部→躯干→四肢C.躯干→面部→四肢D.面部→四肢→躯干

197.下列关于水痘皮疹的描述，错误的是（D）

A.初为红色斑疹B.数小时后变为丘疹C.1-2天内形成疱疹D.疱疹结痂后留瘢痕

198.水痘患者的治疗原则不包括（B）

A.对症治疗为主B.早期使用抗生素C.退热、止痒D.预防并发症

199.水痘-带状疱疹病毒再激活可引起的疾病是（B）

A.水痘B.带状疱疹C.麻疹D.风疹

200.下列哪项不是水痘的传播方式（D）

A.接触患者疱疹液B.吸入患者咳嗽飞沫C.共用毛巾D.饮用污染水源

201.水痘患者的饮食建议是（B）

A.辛辣刺激性食物B.清淡易消化食物C.高蛋白高脂肪食物D.生冷食物

202.水痘的病原体属于（B）

A.RNA病毒B.DNA病毒C.细菌D.真菌

203.下列哪种情况无需隔离（C）

A.水痘患者B.带状疱疹患者（出疹期）C.水痘痊愈者D.水痘潜伏期患者

204.水痘疫苗的保护效力约为（B）

A.50%B.70%-90%C.100%D.30%

205.水痘患者出现头痛、呕吐、嗜睡，可能提示的并发症是（B）

A.肺炎B.脑炎C.心肌炎D.肝炎

206.水痘皮疹最常首先出现的部位是（B）

A.面部B.躯干C.四肢D.手足

207.下列关于水痘和带状疱疹的关系，正确的是（C）

A.由不同病毒引起B.水痘痊愈后不会再患带状疱疹C.带状疱疹患者可传染他人患水痘D.两者皮疹形态完全不同

208.水痘患者的疱疹破溃后，正确的护理是（B）

A.暴露创面，无需处理B.涂抹抗生素软膏预防感染C.用酒精消毒D.覆盖厚纱布

209.引起乙肝的病原体是（B）

A.细菌B.乙型肝炎病毒（HBV）C.真菌D.寄生虫

210.乙肝最主要的传播途径是（B）

A.呼吸道飞沫传播B.血液传播C.消化道传播D.蚊虫叮咬

211.乙肝疫苗的常规接种剂次是（C）

A.1剂B.2剂C.3剂D.无需接种

212.乙肝病毒的遗传物质类型是（A）

A.DNAB.RNAC.蛋白质D.脂肪

213.乙肝“大三阳”是指（A）

A.HBsAg、HBeAg、抗-HBc阳性B.HBsAg、抗-HBe、抗-HBc阳性

C.抗-HBs、抗-HBe、抗-HBc阳性D.HBsAg、HBeAg、抗-HBs阳性

214.预防乙肝最有效的措施是（B）

A.戴口罩B.接种乙肝疫苗C.勤洗手D.避免共餐

215.乙肝病毒主要损伤人体的器官是（B）

A.肺B.肝脏C.肾脏D.心脏

216.下列哪项不属于乙肝的传播途径（D）

A.共用注射器B.母婴传播C.性接触传播D.共用餐具

217.乙肝患者可能出现的典型症状是（B）

A.腮腺肿大B.黄疸（皮肤、巩膜发黄）C.皮疹D.痉挛性咳嗽

218.乙肝病毒表面抗原（HBsAg）阳性提示（B）

A.对乙肝有免疫力B.乙肝病毒感染C.乙肝已痊愈D.接种过疫苗

219.乙肝“小三阳”的特点是（C）

A.传染性强B.HBeAg阳性C.传染性较弱D.病毒复制活跃

220.下列哪种情况不会感染乙肝（C）

A.输入未经筛查的血液B.与患者共用牙刷C.拥抱、握手D.母婴垂直传播

221.乙肝患者肝功能异常时，可能出现的指标是（A）

A.转氨酶升高B.白细胞升高C.血糖升高D.血小板减少

222.乙肝病毒的潜伏期通常为（B）

A.1-3天B.1-6个月C.1年以上D.无潜伏期

223.慢性乙肝可能发展为（A）

A.肝硬化B.肺炎C.脑膜炎D.肾炎

224.乙肝疫苗的接种部位是（B）

A.皮下B.肌肉（上臂三角肌）C.静脉D.口服

225.抗-HBs阳性表示（B）

A.乙肝病毒感染B.对乙肝病毒有免疫力C.病毒复制活跃D.慢性乙肝

226.乙肝患者的隔离方式是（B）

A.呼吸道隔离B.血液/体液隔离C.消化道隔离D.无需隔离

227.下列哪项不是乙肝的典型症状（D）

A.乏力、食欲减退B.恶心、呕吐C.肝区隐痛D.腮腺肿痛

228.乙肝病毒携带者是指（A）

A.HBsAg阳性但肝功能正常B.抗-HBs阳性C.曾感染乙肝已痊愈者D.接种疫苗后

229.乙肝的主要传染源是（B）

A.隐性感染者B.乙肝患者和病毒携带者C.恢复期患者D.动物

230.下列哪种药物可用于乙肝抗病毒治疗（C）

A.青霉素B.阿昔洛韦C.干扰素D.布洛芬

231.乙肝病毒不具有的特点是（B）

A.耐热B.对酒精敏感C.可通过血液传播D.有包膜

232.下列哪项不是乙肝的预防措施（D）

A.安全注射B.使用避孕套C.接种疫苗D.服用抗生素

233.乙肝患者出现腹水提示可能进展为（B）

A.急性肝炎B.肝硬化C.胆囊炎D.胰腺炎

234.乙肝病毒的传播途径不包括（D）

A.输血B.共用剃须刀C.母乳喂养（病毒载量低时可哺乳）D.空气飞沫

235.乙肝疫苗的保护期约为（C）

A.1年B.5年C.10年以上D.终身

236.下列哪项检查可确诊乙肝病毒感染（C）

A.血常规B.肝功能C.HBsAg检测D.尿常规

237.乙肝患者的餐具处理方式是（B）

A.无需特殊处理B.煮沸消毒C.酒精擦拭D.暴晒

238.乙肝病毒母婴传播可通过（B）预防

A.孕期接种疫苗B.新生儿出生后24小时内接种疫苗+乙肝免疫球蛋白C.剖宫产D.人工喂养

239.下列哪项不是乙肝的并发症（C）

A.肝癌B.肝衰竭C.心肌炎D.消化道出血

240.乙肝患者恢复期的标志是（C）

A.HBsAg阳性B.HBeAg阳性C.抗-HBs阳性D.抗-HBc阳性

241.乙肝病毒的核心抗原（HBcAg）存在于（B）

A.病毒表面B.肝细胞内C.血液中D.尿液中

242.下列哪种行为不会传播乙肝（C）

A.共用注射器吸毒B.纹身、穿耳洞C.握手、共餐D.输入污染血液

243.乙肝患者出现皮肤瘀斑可能提示（A）

A.凝血功能障碍B.过敏C.病毒疹D.血小板增多

244.乙肝疫苗属于（C）

A.减毒活疫苗B.灭活疫苗C.基因工程疫苗D.多糖疫苗

245.慢性乙肝的病程超过（C）

A.1个月B.3个月C.6个月D.1年

246.下列关于乙肝的说法错误的是（C）

A.可通过疫苗预防 B.慢性感染者需定期复查肝功能

C.所有乙肝患者均有明显症状 D.避免饮酒可保护肝脏

#### **第二节多选题**

1.感染HPV后可能导致哪些疾病？（ABCD ）

A. 宫颈癌

B. 尖锐湿疣

C. 肛门癌

D. 口咽癌

E. 肺癌

2.以下关于HPV疫苗的说法，正确的有？（ABCDE ）

A. 是预防性疫苗，不能治疗已存在的感染

B. 越早接种，保护效果越好

C. 男性接种既可保护自己，也可减少病毒传播

D. 接种后常见的副作用包括注射部位疼痛和发热

E. 九价疫苗覆盖的病毒型别最多

3.HPV的传播途径包括？（ABC ）

A. 性接触（主要途径）

B. 密切皮肤接触

C 母婴垂直传播（分娩时）

D 空气飞沫传播

4.目前国内批准的HPV疫苗种类所能预防的疾病包括？（ABCDE ）

A. 宫颈癌

B. 阴道癌

C. 肛门癌

D. 尖锐湿疣

E. 外阴癌

5.关于HPV和男性，正确的说法有？（ABCD ）

A. 男性是HPV病毒的重要携带者和传播者

B. 男性感染HPV通常没有症状

C. 男性也可能因HPV感染患癌

D. 男性接种HPV疫苗同样重要

E. 男性不需要关注HPV

6.以下哪些行为属于HPV感染的高风险行为？（ ABCD）

A. 无保护措施的性行为

B. 拥有多个性伴侣

C. 性伴侣拥有多个性伴侣

D. 初次性行为年龄小

E. 坚持使用安全套

7.健康的生活方式有助于机体清除HPV，包括？（ ABCDE）

A. 均衡营养

B. 规律运动

C. 充足睡眠

D. 管理压力

E. 戒烟限酒

8.公众对HPV常见的误解包括？（ABCDE ）

A. 只有女性才会感染

B. 感染HPV等于生活不检点

C. 感染了HPV就一定会得癌

D. HPV疫苗不安全

E. 没有症状就等于没有感染

9.接种HPV疫苗后，是否会产生严重的不良反应？（ABCD ）

A. 严重不良反应极为罕见

B. 最常见的仍是注射部位局部反应

C. 其安全性已被大量临床数据证实

D. 和接种其他疫苗的风险类似

E. 一定会导致不孕

10.消除宫颈癌的“三道防线”是？（ABC ）

A. 一级预防：健康教育+HPV疫苗接种

B. 二级预防：定期筛查+早诊早治

C. 三级预防：及时规范的治疗

D. 四级预防：临终关怀

E. 零级预防：基因编辑

11.以下哪些人群是HPV感染的高危人群？（ABCD ）

A. 性工作者

B. HIV感染者

C. 免疫功能低下者（如器官移植者）

D. 长期吸烟者

E. 素食主义者

12.关于HPV病毒的特性，正确的有？（ABCE ）

A. 是一种DNA病毒

B. 有200多种不同的型别

C. 不同型别偏好感染的身体部位不同

D. 所有型别都具有致癌性

E. 体外难以培养

13.对于HPV阳性结果的正确态度是？（ABC ）

A. 保持冷静，不必过度焦虑

B. 咨询专业医生，解读报告含义

C. 根据医生建议进行下一步检查或随访

D. 立即寻求偏方治疗

E. 认为自己肯定得了癌症

14.推动HPV防控的意义在于？（ABCD ）

A. 降低宫颈癌等HPV相关疾病的发病率和死亡率

B. 减轻个人、家庭和社会的疾病负担

C. 提高人群健康水平和生活质量

D. 是实现健康公平的重要举措

E. 浪费医疗资源

15.HPV感染在全球的流行特点是？（ABC ）

A. 非常普遍，性活跃人群感染率很高

B. 感染率具有年龄差异性，年轻女性感染率最高

C. 不同地区流行的优势型别可能不同

D. 只有发展中国家流行

E. 是一种罕见病

16.全球消除宫颈癌战略面临的挑战包括？（ABCD ）

A. 疫苗供应不足和价格问题

B. 筛查服务覆盖不均，尤其是贫困地区

C. 公众认知度和接受度低

D. 卫生系统能力建设不足

E. 缺乏有效的技术手段

17.个人在日常生活中可以为预防HPV做的是？（ABCDE ）

A. 了解相关知识，树立科学预防观念

B. 根据条件接种疫苗

C. 定期参加筛查（女性）

D. 采取安全性行为

E. 保持健康生活方式，增强免疫力

18.中国普通女性中，HPV感染率随年龄变化，具有两个感染高峰:(AB)

A.15-24岁

B.40-44岁

C.25-29岁

D.45-49岁

19.中国女性HPV感染特征(ABCD)

A.总体感染率高

B.HPV16、18占比高

C两个感染年龄高峰

D.再感染风险较高

1. 百日咳的传播途径包括（AB）

A. 呼吸道飞沫传播 B. 接触传播 C. 母婴传播 D. 血液传播

1. 百日咳的典型临床分期包括（ABC）

A. 卡他期 B. 痉咳期 C. 恢复期 D. 出疹期

1. 百日咳的并发症有（ABCD）

A. 肺炎 B. 脑炎 C. 呼吸暂停（婴儿） D. 营养不良

1. 预防百日咳的措施包括（ABCD）

A. 接种百白破疫苗 B. 隔离患者 C. 戴口罩 D. 密切接触者预防性服药

1. 百日咳杆菌的生物学特点是（ABCD）

A. 革兰阴性杆菌 B. 需氧菌 C. 产生外毒素 D. 对干燥敏感

1. 百日咳的实验室检查特点有（ABCD）

A. 血常规白细胞升高 B. 淋巴细胞比例显著升高 C. 鼻咽拭子培养阳性 D. 血清抗体检测阳性

1. 百日咳患者痉咳期的表现有（ABCD）
2. 阵发性痉挛性咳嗽 B. 鸡鸣样吸气吼声

C. 咳嗽后呕吐 D. 面部水肿、球结膜出血

1. 百日咳的治疗原则包括（ABCD）

A. 早期使用抗生素 B. 对症止咳 C. 吸氧（重症） D. 并发症治疗

1. 下列哪些人群易患重症百日咳（ABCD）

A. <6月龄婴儿 B. 未接种疫苗者 C. 免疫功能低下者 D. 老年人

1. 百日咳患者隔离的目的是（ABC）

A. 防止飞沫传播 B. 切断传播链 C. 保护易感人群 D. 缩短病程

1. 百日咳的恢复期咳嗽特点是（ABCD）

A. 频率减少 B. 吼声消失 C. 无呕吐 D. 逐渐恢复正常

1. 百日咳与普通感冒的鉴别要点是（AB）

A. 百日咳咳嗽逐渐加重，呈痉挛性 B. 普通感冒咳嗽短暂，伴流涕 C. 百日咳无发热 D. 普通感冒有鸡鸣样吼声

1. 百日咳的流行病学特点是（ABCD）

A. 冬春季高发 B. 儿童易感 C. 潜伏期有传染性 D. 病后免疫力持久

33.流腮的传播途径包括（AB）

A. 呼吸道飞沫传播 B. 接触传播 C. 母婴传播 D. 血液传播

34.流腮的典型临床表现可能有（ABCD）

A. 腮腺肿大（耳垂为中心） B. 发热 C. 咀嚼时疼痛加重 D. 腮腺管口红肿

35.流腮的并发症可能有（ABCD）

A. 睾丸炎（男性） B. 卵巢炎（女性） C. 脑膜炎 D. 胰腺炎

36.预防流腮的措施有（ABCD）

A. 接种流腮疫苗 B. 隔离患者 C. 戴口罩 D. 勤洗手

37.流腮疫苗的特点是（ABCD）

A. 减毒活疫苗 B. 通常与麻疹、风疹疫苗联合接种 C. 接种2剂 D. 保护率高

38.流腮患者的护理要点有（ABCD）

A. 局部冷敷 B. 流质饮食 C. 保持口腔清洁 D. 退热止痛

39.流腮患者出现下列哪些情况提示并发症（ABCD）

A. 高热持续不退 B. 剧烈头痛、呕吐 C. 睾丸肿痛 D. 腹痛、血淀粉酶升高

40.流腮的好发季节是（AB）

A. 春季 B. 冬季 C. 夏季 D. 秋季

41.流腮患者的隔离要求包括（ABCD）

A. 腮腺肿大前7天至肿大后9天隔离 B. 呼吸道隔离 C. 患者衣物暴晒 D. 接触者观察21天

42.流腮与其他原因引起的腮腺肿大（如化脓性腮腺炎）的区别在于（ACD）

A. 流腮为非化脓性 B. 流腮疼痛轻 C. 化脓性腮腺炎有脓液 D. 流腮血淀粉酶升高

43.流腮的对症治疗包括（ABC）

A. 退热 B. 止痛 C. 补液 D. 抗病毒治疗

44.下列哪些人群感染流腮后易出现并发症（ABCD）

A. 成人 B. 男性 C. 青少年 D. 免疫功能低下者

45.流腮病毒可侵犯的器官有（ABCD）

A. 腮腺 B. 睾丸 C. 卵巢 D. 胰腺

46.流腮疫苗的接种对象包括（ABCD）

A. 8月龄婴儿 B. 18月龄幼儿 C. 未患过流腮的青少年 D. 成人

47.流腮患者的饮食原则是（ABCD）

A. 避免酸性食物 B. 清淡易消化 C. 富含营养 D. 多饮水

48.流腮的典型体征是（ABCD）

A. 耳垂为中心的弥漫性肿大 B. 边缘不清 C. 触痛 D. 张口困难

49.麻疹的典型临床表现包括（ABCD）

A. 发热 B. 咳嗽、流涕、结膜炎 C. 柯氏斑 D. 皮疹

50.麻疹的并发症可能有（ABCD）

A. 肺炎 B. 脑炎 C. 喉炎 D. 心肌炎

51.预防麻疹的措施包括（ABCD）

A. 接种麻疹疫苗 B. 隔离患者 C. 戴口罩 D. 接触患者后洗手

52.麻疹疫苗的特点是（ABCD）

A. 减毒活疫苗 B. 需接种2剂 C. 接种后可能轻微发热 D. 保护率高

53.麻疹患者的护理要点有（ABCD）

A. 退热 B. 补充水分 C. 保持皮肤清洁 D. 避免强光刺激眼睛

54.麻疹的皮疹特点是（ABCD）

A. 先面部后全身 B. 红色斑丘疹 C. 疹间皮肤正常 D. 消退后有色素沉着

55.麻疹患者出疹期的表现有（ABCD）

A. 体温升高 B. 皮疹按顺序出现 C. 柯氏斑逐渐消失 D. 咳嗽加重

56.下列哪些人群感染麻疹后病情较重（BCD）

A. 儿童 B. 孕妇 C. 免疫功能低下者 D. 老年人

57.麻疹的前驱期症状包括（ABCD）

A. 发热 B. 咳嗽、流涕 C. 结膜炎 D. 柯氏斑

58.麻疹病毒的特点有（ABCD）

A. RNA病毒 B. 有包膜 C. 对紫外线敏感 D. 耐寒不耐热

59.麻疹患者的隔离要求包括（ABCD）

A. 呼吸道隔离 B. 出疹后5天隔离 C. 患者衣物暴晒 D. 接触者需观察21天

60.下列哪些情况提示麻疹可能出现重症（ABCD）

A. 高热持续不退 B. 呼吸困难 C. 抽搐 D. 皮疹密集融合

61.麻疹疫苗的接种对象包括（ABC）

A. 8月龄婴儿 B. 18月龄幼儿 C. 未患过麻疹的成人 D. 免疫功能低下者

62.麻疹的鉴别诊断包括（ABCD）

A. 风疹 B. 幼儿急疹 C. 水痘 D. 猩红热

63.麻疹患者的对症治疗包括（ABC）

A. 退热 B. 止咳 C. 补液 D. 抗生素预防感染

64.麻疹病毒的传播方式包括（AB）

A. 患者咳嗽、打喷嚏的飞沫 B. 接触被分泌物污染的物品 C. 空气传播 D. 母婴传播

65.关于麻疹的说法正确的有（ABC）

A. 传染性极强 B. 冬春季高发 C. 可通过疫苗预防 D. 皮疹消退后无痕迹

66.水痘的传播途径包括（ABD）

A. 呼吸道飞沫传播 B. 接触传播 C. 血液传播 D. 母婴传播

67.水痘皮疹的典型特点有（ABC）

A. 向心性分布 B. 斑疹→丘疹→疱疹→结痂顺序发展 C. 同一部位可见不同阶段皮疹 D. 皮疹伴剧烈疼痛

68.水痘可能的并发症包括（ABCD）

A. 皮肤继发感染 B. 肺炎 C. 脑炎 D. 心肌炎

69.预防水痘的措施有（ABCD）

A. 接种水痘疫苗 B. 避免接触患者 C. 戴口罩 D. 勤洗手

70.水痘-带状疱疹病毒的特点是（ABCD）

A. 可引起水痘和带状疱疹 B. 具有潜伏性 C. 主要感染儿童 D. 对紫外线敏感

71.水痘患者的隔离要求包括（ABCD）

A. 出疹后至结痂期隔离 B. 呼吸道隔离 C. 接触患者需戴口罩 D. 患者衣物单独清洗

72.水痘患者出现以下情况需及时就医的是（ABCD）

A. 高热不退 B. 剧烈头痛、呕吐 C. 皮疹红肿流脓 D. 精神萎靡

73.水痘皮疹的分布特点包括（ABC）

A. 躯干多 B. 面部少 C. 四肢末端少 D. 手足心多

74.水痘的易感人群是（ABC）

A. 未患过水痘者 B. 未接种疫苗者 C. 免疫功能低下者 D. 成年人

75.关于水痘患者的护理，正确的是（ABCD）

A. 保持皮肤清洁 B. 避免抓挠皮疹 C. 穿宽松衣物 D. 清淡饮食

76.水痘的典型临床表现包括（AB）

A. 发热 B. 皮疹 C. 咳嗽 D. 腹泻

77.水痘患者的疱疹特点有（ABCD）

A. 壁薄易破 B. 周围有红晕 C. 内含清亮液体 D. 分批出现

78.预防水痘传播的具体措施包括（ABCD）

A. 患者咳嗽时遮挡口鼻 B. 患者餐具单独使用 C. 对患者居住环境通风 D. 接触疱疹液后洗手

79.关于水痘的描述，正确的是（ABC）

A. 传染性强 B. 冬春季多见 C. 皮疹愈后一般不留瘢痕 D. 儿童患者症状较重

80.乙肝的传播途径包括（ABC）

A. 血液传播 B. 母婴传播 C. 性接触传播 D. 呼吸道传播

81.乙肝疫苗的接种程序包括（ABC）

A. 0、1、6月龄各1剂 B. 新生儿出生后24小时内接种首剂 C. 共接种3剂 D. 成人无需接种

82.乙肝的典型临床表现可能有（ABC）

A. 乏力、食欲减退 B. 黄疸 C. 肝区疼痛 D. 腮腺肿大

83.预防乙肝的措施有（ABC）

A. 接种疫苗 B. 避免共用针具 C. 使用安全套 D. 避免共餐

84.乙肝病毒感染后的结局可能是（ABCD）

A. 急性肝炎 B. 慢性肝炎 C. 肝硬化 D. 肝癌

85.乙肝“大三阳”包括的指标有（ABC）

A. HBsAg阳性 B. HBeAg阳性 C. 抗-HBc阳性 D. 抗-HBs阳性

86.下列哪些人群属于乙肝易感人群（ABCD）

A. 新生儿 B. 未接种疫苗的成人 C. 经常输血者 D. 医护人员

87.乙肝患者肝功能异常时的实验室检查可能表现为（ABCD）

A. ALT升高 B. AST升高 C. 胆红素升高 D. 白蛋白降低

88.慢性乙肝的危险因素包括（ABCD）

A. 母婴传播 B. 婴幼儿期感染 C. 免疫功能低下 D. 未及时治疗

89.乙肝病毒的特点有（ABCD）

A. 属于DNA病毒 B. 有包膜 C. 可在肝细胞内复制 D. 对紫外线敏感

90.乙肝患者的日常注意事项包括（ABCD）

A. 避免饮酒 B. 规律作息 C. 避免劳累 D. 定期复查肝功能

91.乙肝的并发症可能有（ABCD）

A. 肝硬化 B. 肝癌 C. 肝性脑病 D. 消化道出血

92.抗-HBs阳性的意义是（ABC）

A. 曾感染乙肝病毒 B. 接种过乙肝疫苗 C. 对乙肝有免疫力 D. 病毒复制活跃

93.下列哪些行为可能传播乙肝（ABC）

A. 共用牙刷 B. 纹身 C. 输入未经筛查的血液 D. 拥抱

94.乙肝患者的隔离要求包括（ABC）

A. 血液/体液隔离 B. 患者血液污染物需消毒

C. 避免共用个人用品 D. 呼吸道隔离

95.乙肝疫苗的特点是（ABC）

A. 安全有效 B. 需冷链保存 C. 接种后少数人会出现低热 D. 可预防所有类型肝炎

96.乙肝病毒不通过下列哪些途径传播（ABCD）

A. 空气 B. 飞沫 C. 共餐 D. 握手

97.慢性乙肝患者的治疗目标是（ABC）

A. 抑制病毒复制 B. 改善肝功能 C. 预防肝硬化和肝癌 D. 彻底清除病毒

**第三节判断题**

1.HPV只有女性会感染，男性不会感染。（×）

2.有了性生活之后，接种HPV疫苗就完全没用了。（×）

3.接种了HPV疫苗就可以高枕无忧，再也不需要做宫颈癌筛查了。（×）

4.HPV病毒感染等同于得了宫颈癌。（×）

5.安全套（避孕套）可以100%阻断HPV的传播。（×）

6.感染HPV是一种罕见的性病。（×）

7.HPV疫苗是病毒活疫苗，接种后会让人感染HPV。（×）

8.只有性行为混乱的人才会感染HPV。（×）

9.男性接种HPV疫苗的意义不大。（×）

10.宫颈癌是唯一由HPV引起的癌症。（×）

11.吸烟会增加HPV持续感染和宫颈病变的风险。（√）

12.目前有特效药物可以彻底清除体内的HPV病毒。（×）

13.HPV检测阳性，但TCT(液基薄层细胞检测)检查正常，可以暂时观察，无需处理。（√）

14.接种HPV疫苗会导致不孕不育。（×）

15.口腔和咽喉也可能感染HPV并引发癌症。（√）

16.九价HPV疫苗可以预防所有类型的HPV感染。（×）

17.HPV感染后，如果机体清除了病毒，就不会再次感染。（×）

18.宫颈癌早期通常没有明显症状，筛查至关重要。（√）

19.价格越高的HPV疫苗效果越好。（×）

20.HPV疫苗需要接种三针，少打一针就完全无效。（×）

1. 百日咳是由百日咳杆菌引起的急性呼吸道传染病。（√）
2. 百日咳的典型症状是阵发性痉挛性咳嗽伴鸡鸣样吼声。（√）
3. 百白破疫苗需接种4剂次（基础3剂+加强1剂）。（×）
4. 百日咳患者痉咳期传染性最强。（×）
5. 红霉素是治疗百日咳的首选抗生素。（√ ）
6. 百日咳的潜伏期为7-14天。（√ ）
7. <6月龄婴儿患百日咳易出现呼吸暂停。（√ ）
8. 百日咳患者血常规表现为白细胞升高，以中性粒细胞为主。（×）
9. 百日咳可通过接种麻疹疫苗预防。（×）
10. 成人百日咳症状轻微，易被误诊为普通感冒。（√）
11. 百日咳患者应隔离至痉咳开始后2周。（√）
12. 百日咳杆菌对干燥和紫外线敏感。（√）
13. 未接种疫苗的孕妇患百日咳对胎儿无影响。（×）
14. 百日咳的并发症以肺炎最常见。（√）
15. 百日咳的卡他期症状类似普通感冒。（√）
16. 百白破疫苗属于灭活疫苗。（√）
17. 百日咳患者咳嗽后呕吐是常见表现。（√）
18. 接触百日咳患者后，密切接触者应预防性服用抗生素。（√ ）
19. 风疹的皮疹通常24小时内从面部蔓延至全身。（√）
20. 孕妇感染风疹一定会导致胎儿畸形。（×）
21. 风疹疫苗通常与麻疹、腮腺炎疫苗联合接种（麻腮风疫苗）。（√）
22. 风疹患者的发热程度比麻疹高。（×）
23. 风疹的并发症以关节炎多见，尤其是成人女性。（√）
24. 先天性风疹综合征是由于孕妇在孕期感染风疹病毒引起的。（√）
25. 风疹病毒对热和紫外线敏感。（√）
26. 未接种风疹疫苗的儿童是风疹的易感人群。（√）
27. 风疹的传播途径主要是呼吸道飞沫传播。（√）
28. 风疹的潜伏期为1-3天。（×）
29. 风疹患者的耳后淋巴结肿大是典型体征。（×）
30. 孕妇在孕前接种风疹疫苗可预防胎儿感染。（√）
31. 风疹病毒可通过胎盘感染胎儿。（√）
32. 风疹患者的症状通常较轻微，无需治疗。（√）
33. 风疹IgM抗体阳性提示近期感染。（√）
34. 风疹疫苗属于灭活疫苗。（×）
35. 成人感染风疹后易出现关节痛。（√）
36. 风疹患者的传染性在出疹后最强。（×）

57.流腮的主要症状是腮腺以耳垂为中心肿大。（√）

58.流腮通过呼吸道飞沫传播。（√）

59.接种流腮疫苗是预防流腮最有效的措施。（√）

60.流腮患者腮腺肿大后无传染性。（×）

61.男性流腮患者易并发睾丸炎，可能影响生育。（√）

62.流腮患者应隔离至腮腺肿大消退后3天。（√）

63.流腮的潜伏期为1-3天。（×）

64.流腮患者的血淀粉酶可能升高。（√）

65.流腮疫苗属于灭活疫苗。（×）

66.流腮患者可食用酸性食物促进唾液分泌。（×）

67.流腮的并发症包括脑膜炎、胰腺炎等。（√）

68.流腮患者腮腺肿大为单侧，不会双侧同时肿大。（×）

69.流腮病毒对紫外线敏感。（√）

70.孕妇感染流腮可能导致胎儿畸形。（×）

71.流腮患者的腮腺管口红肿是典型体征之一。（√）

72.流腮患者出现腹痛提示可能并发胰腺炎。（√）

73.流腮的好发人群是儿童和青少年。（√）

74.流腮患者需使用抗生素治疗。（×）

75.麻腮风疫苗可同时预防麻疹、风疹和流腮。（√）

76.麻疹病毒通过呼吸道飞沫传播。（√）

77.麻疹的“柯氏斑”是早期诊断的重要依据。（√）

78.麻疹疫苗只需接种1剂即可终身免疫。（×）

79.麻疹患者出疹后传染性最强。（×）

80.麻疹皮疹消退后会留下色素沉着和脱屑。（√）

81.麻疹可通过抗生素治疗。（×）

82.未接种麻疹疫苗的成人不会感染麻疹。（×）

83.麻疹的潜伏期为10-14天。（√）

84.麻疹患者应隔离至出疹后5天。（√）

85.麻疹病毒对紫外线和高温敏感。（√）

86.麻疹并发症中最常见的是肺炎。（√）

87.孕妇感染麻疹可能导致流产或早产。（√）

88.麻疹皮疹的顺序是从四肢开始，蔓延至全身。（×）

89.麻疹IgM抗体阳性提示近期感染。（√）

90.麻疹患者高热时应使用阿司匹林退热。（×）

91.麻疹疫苗属于灭活疫苗。（×）

92.接触麻疹患者后，应观察21天。（√）

93.柯氏斑通常出现在口腔颊黏膜上。（√）

94.麻疹患者的皮疹伴剧烈瘙痒。（×）

95.水痘患者仅出疹期具有传染性。（×）

96.水痘皮疹的特点是“四世同堂”（斑疹、丘疹、疱疹、结痂同时存在）。（√）

97.水痘疫苗只需接种1剂即可终身免疫。（×）

98.水痘患者发热时可使用阿司匹林退热。（×）

99.水痘-带状疱疹病毒潜伏在人体神经节内。（√）

100.水痘皮疹愈后均会留下瘢痕。（×）

101.接触水痘患者的疱疹液可能被传染。（√）

102.水痘患者应隔离至全部皮疹结痂。（√）

103.成年人患水痘症状通常比儿童轻。（×）

104.水痘可通过接种麻疹疫苗预防。（×）

105.水痘的传播途径主要是呼吸道飞沫和接触传播。（√）

106.水痘患者出现皮肤红肿流脓提示继发感染。（√）

107.水痘-带状疱疹病毒不会引起带状疱疹。（×）

108.孕妇感染水痘可能导致胎儿畸形。（√）

109.水痘患者瘙痒时可用热水烫洗止痒。（×）

110.水痘疫苗属于灭活疫苗。（×）

111.水痘患者的衣物需与家人分开清洗。（√）

112.免疫功能低下者患水痘易出现并发症。（√）

113.水痘皮疹主要分布在四肢末端。（×）

114.乙肝可通过共用餐具传播。（×）

115.接种乙肝疫苗是预防乙肝最有效的方法。（√）

116.乙肝“大三阳”比“小三阳”传染性强。（√）

117.抗-HBs阳性表示正在感染乙肝病毒。（×）

118.乙肝病毒主要损伤肝脏。（√）

119.乙肝病毒潜伏期为1-3天。（×）

120.慢性乙肝一定会发展为肝癌。（×）

121.乙肝患者应绝对避免性生活。（×）

122.乙肝病毒属于RNA病毒。（×）

123.握手、拥抱不会感染乙肝。（√）

124.乙肝“小三阳”患者病毒不复制，无传染性。（×）

125.乙肝疫苗需接种3剂次。（√）

126.乙肝患者出现黄疸提示肝功能异常。（√）

127.乙肝病毒可通过蚊虫叮咬传播。（×）

128.抗-HBc阳性仅提示既往感染。（×）

129.慢性乙肝患者应定期复查肝功能和病毒载量。（√）

130.乙肝患者饮食应清淡，避免油腻。（√）

131.所有乙肝病毒携带者都需要抗病毒治疗。（×）

132.乙肝疫苗接种后可终身免疫。（×）

**第四节简答题**

1.简述百日咳的典型临床分期及各期特点。

答案：临床分期及特点：

卡他期（1-2周）：类似感冒，低热、流涕、轻微咳嗽，传染性最强。

痉咳期（2-6周）：阵发性痉挛性咳嗽，连续咳嗽后伴鸡鸣样吸气吼声，可伴呕吐、面部水肿。

恢复期（2-3周）：咳嗽频率减少，吼声消失，逐渐恢复。

2.列出百日咳的主要传播途径和预防措施。

答案：传播途径：呼吸道飞沫传播（患者咳嗽、打喷嚏）；预防措施：接种百白破疫苗（基础3剂+加强1剂）；隔离患者至卡他期后3周或痉咳期后2周；戴口罩、勤洗手；密切接触者预防性用抗生素（如红霉素）。

1. 简述百白破疫苗的接种程序及保护效果。

答案：接种程序：3、4、5月龄各接种1剂百白破疫苗（基础免疫），6岁接种1剂白破疫苗（加强）；保护效果：完成基础免疫后保护率达90%以上，可有效预防重症百日咳。

1. 简述流腮的典型临床表现。

答案：典型临床表现：以耳垂为中心的腮腺非化脓性肿大，单侧或双侧，疼痛明显，咀嚼时加重；伴中度发热；腮腺管口红肿；可伴头痛、乏力、食欲减退。

1. 列出流腮的主要并发症（至少4种）。

答：并发症：睾丸炎（男性）、卵巢炎（女性）、脑膜炎、胰腺炎、心肌炎、耳聋等：

1. 简述流腮的传播途径和预防措施。

答案：传播途径：呼吸道飞沫传播（患者咳嗽、打喷嚏）；预防措施：接种流腮疫苗（2剂麻腮风疫苗）；隔离患者至腮腺肿大消退后3天；戴口罩、勤洗手；避免接触患者。

1. 简述麻疹的典型临床表现（前驱期、出疹期、恢复期）。

答案：前驱期：发热、咳嗽、流涕、结膜炎、口腔柯氏斑（出疹前1-2天出现）。

出疹期：高热，皮疹从面部→颈部→躯干→四肢蔓延，红色斑丘疹，疹间皮肤正常。

恢复期：皮疹按出疹顺序消退，遗留色素沉着和糠麸样脱屑，体温下降，症状减轻。

1. 列出麻疹的主要传播途径和预防措施。

答案：传播途径：呼吸道飞沫传播（患者咳嗽、打喷嚏）；预防措施：接种麻疹疫苗（2剂）、隔离患者（出疹后5天）、戴口罩、勤洗手、增强免疫力。

1. 简述麻疹疫苗的接种程序和意义。

答案：接种程序：8月龄、18月龄各接种1剂麻疹-风疹联合疫苗（或麻腮风疫苗）；意义：有效预防麻疹，保护率达90%以上，形成群体免疫。

1. 麻疹常见的并发症有哪些？

答案：并发症：肺炎（最常见）、脑炎、喉炎、心肌炎、中耳炎等。

1. 如何鉴别麻疹与风疹？

答案：鉴别要点：麻疹发热高（39-40℃）、有柯氏斑、皮疹顺序明显、消退后有色素沉着；风疹发热低（38℃左右）、无柯氏斑、皮疹24小时出齐、伴耳后淋巴结肿大，症状轻。

1. 简述水痘的典型临床表现。

答案：典型临床表现：发热（低热或中度发热），随后出现皮疹；皮疹呈向心性分布（躯干多、四肢少）；按“斑疹→丘疹→疱疹→结痂”顺序发展，同一部位可见不同阶段皮疹（“四世同堂”）；疱疹壁薄、易破，伴瘙痒，结痂后多不留瘢痕。

1. 列出水痘的主要传播途径。

答案：主要传播途径：呼吸道飞沫传播（患者咳嗽、打喷嚏时的飞沫）；接触传播（接触患者疱疹液或被污染的物品）。

1. 简述预防水痘的主要措施。

答案：预防措施：接种水痘疫苗（2剂次，儿童和易感成人）；避免接触水痘/带状疱疹患者；戴口罩、勤洗手，保持社交距离；患者隔离至全部皮疹结痂，衣物、用具单独清洗消毒。

1. 水痘患者出现哪些情况时需警惕并发症？

答案：需警惕并发症的情况：高热持续不退；皮疹红肿、流脓（继发感染）；剧烈头痛、呕吐、嗜睡（脑炎可能）；咳嗽、呼吸困难（肺炎可能）；心慌、胸闷（心肌炎可能）

1. 简述乙肝的主要传播途径。

答案：主要传播途径：血液传播（如共用针具、输血）、母婴传播（围生期传播）、性接触传播

1. 列出乙肝疫苗的常规接种程序。

答案：疫苗接种程序：共3剂，新生儿出生后24小时内接种第1剂，1月龄、6月龄各接种1剂；成人易感者接种程序相同。

1. 简述乙肝“大三阳”和“小三阳”的区别。

答案：“大三阳”与“小三阳”的区别：大三阳（HBsAg、HBeAg、抗-HBc阳性）传染性强，病毒复制活跃；小三阳（HBsAg、抗-HBe、抗-HBc阳性）传染性较弱，病毒复制受抑制。

1. 预防乙肝的主要措施有哪些？

答案：预防措施：接种乙肝疫苗；避免共用针具、牙刷、剃须刀；安全输血；使用安全套；新生儿规范接种疫苗和免疫球蛋白。

1. 慢性乙肝可能的并发症有哪些？

答案：并发症：肝硬化、肝癌、肝衰竭、肝性脑病、消化道出血等。