

## 病原与健康知到章节测试答案智慧树 2023 年最新烟台大学

### 绪论单元测试

1. 每年的 月日为世界艾滋病日。（ ）

参考答案:

**12 月 1 日**

### 第一章测试

1. 古罗马瘟疫的病原是（ ）。

参考答案:

不清楚

2. 出生第一天接种的疫苗有（ ）。

参考答案:

乙肝疫苗

;卡介苗

3. 病毒要进行新陈代谢，其个体内含有两种核酸。（ ）

参考答案:

错

4. 第一个被研究的病毒是（ ）。

参考答案：  
烟草花叶病毒

5. 病毒的分类与命名由权威人士负责。（ ）

参考答案：  
错

6. 病毒的增殖方式为（ ）。

参考答案：  
复制

7. 两个灭活病毒同时感染一个细胞，有可能产生有活性的重组病毒。（ ）

参考答案：  
对

8. 2016 年国家对免疫接种计划进行了调整，主要是针对一些儿童可能存在免疫力低下等问题而取消了一些弱毒苗的接种，使整个免疫接种计划风险更低。（ ）

参考答案：  
对

9. 病毒的发现者是（ ）。

参考答案：  
贝杰林克

## 第二章测试

1. 由于草原上地广人稀，日光强烈，因此，草原上的居民对天花病毒抵抗力强。（ ）

参考答案：  
错

2. 初次接触天花病毒的南美洲土著人几乎没有抵抗力。（ ）

参考答案：  
对

3. 痘苗病毒来源于（ ）。

参考答案：  
不清楚

4. 天花病毒的传染源为（ ）。

参考答案：  
患天花的病人

5. 帮助我国消灭天花病毒的疫苗株为“天坛株”。（ ）

参考答案:

对

6. 承德避暑山庄的修建为了（ ）。

参考答案:

避开天花疫情的干扰

7. 人类能过消灭天花病毒的根本原因是（ ）。

参考答案:

人类是天花病毒的唯一宿主

8. 我国依靠牛体培养的天花疫苗根除了天花病毒。（ ）

参考答案:

错

### 第三章测试

1. 脊髓灰质炎病毒引起脊髓灰质炎又称（ ）

参考答案:

小儿麻痹症

2. 脊灰灭活疫苗采用口服方式，而弱毒苗采用注射方式。（ ）

参考答案:

错

3. 在 20 世纪 50 年代，辛辛那提大学的阿尔伯特·沙宾研制的沙宾疫苗是（ ）

参考答案:

弱毒疫苗（**OPV**）

4. “卡特事件”使美国民众对于疫苗的信任度一度降至冰点。（ ）

参考答案:

对

5. 目前还存在的脊灰野型是。（ ）

参考答案:

I 型脊灰野毒

6. WHO 提出《2019-2023 年脊灰尾声战略》，战略的一个主要目标是消灭脊灰野毒和衍生病毒。（ ）

参考答案:

对

7. 我国脊灰疫苗的奠基人是。( )

参考答案:  
顾方舟

8. 脊灰病毒通过消化系统，最终引起消化系统疾病。( )

参考答案:  
错

#### 第四章测试

1. 人类免疫缺陷病毒 HIV-2 是一种较低的性传播和母婴传播，且较 HIV-1 有更长的潜伏期才发展成为艾滋病。( )

参考答案:  
对

2. HIV 在外界生存能力较弱，对 ( ) 不敏感。

参考答案:  
紫外线

3. 一个人可以同时感染 HIV-1 和 HIV-2。( )

参考答案:  
对

4. 由于 HIV 能通过血液传播，因此蚊子能传播艾滋病毒。（ ）

参考答案:

错

5. 自感染病毒开始，潜伏期平均长达五至十年，感染者在这段期间不但不会出现任何症状，更可如常人般生活起居与工作，也没有感染性。（ ）

参考答案:

错

6. 预防艾滋病的原则有（ ）

参考答案:

广泛开展宣传教育，普及防治知识，认识本病传染源、传播方式及悲惨结局  
;建立 **HIV** 感染和爱滋病的监测系统，掌握流行动态。对高危人群实行监测，严格管理爱滋病人及 **HIV** 感染者  
;加强血制品管理，严禁非法采供血，对供血者进行 **HIV** 抗体检测，确保输血和血液制品安全；  
;预防职业暴露。

7. 艾滋病的传染源是 HIV 感染者及患者。血清 HIV 抗体阳性，无症状的感染者无传染性。（ ）

参考答案:

错

8. 由于在 中检测到 HIV，这标志着艾滋病已由从国外输入发展到在国内的播散。（ ）

参考答案:

吸毒人员

## 第五章测试

1. “非典”出现以前，冠状病毒对人类威胁并不大。（ ）

参考答案：  
对

2. SARS 的中文名为：（ ）

参考答案：  
严重急性呼吸综合征

3. “非典”的定点救治医院为（ ）。

参考答案：  
小汤山

4. “非典”的病原由中国科学家率先确认。（ ）

参考答案：  
错

5. SARS 冠状病毒特异侵袭肺部。（ ）

参考答案:

错

6. 在本次 SARS 流行中，儿童病例多为散发，死亡率也很低。（ ）

参考答案:

对

7. 针对“非典”病人尚没有特效药。（ ）

参考答案:

对

8. SARS-CoV 疫苗研制也面临着抗体依赖性感染增强的问题。（ ）

参考答案:

对

9. SARS-CoV 分类上属于（ ）。

参考答案:

冠状病毒第二组

10. SARS-CoV 的自然宿主是（ ）。

参考答案:

蝙蝠

11. “非典”后遗症的主要原因是大量使用。（ ）

参考答案：  
皮质激素

12. 血清疗法在救治“非典”病人中没有获得成功。（ ）

参考答案：  
错

13. SARS-CoV 泄露事件不仅在中国，世界其他国家和地区也有发生。（ ）

参考答案：  
对

14. 中东呼吸综合征冠状病毒( MERS-CoV)的致病力最强，传播能力却有限。（ ）

参考答案：  
对

15. “非典”之后，中国疾控中心在全国建立了传染病网络直报系统。（ ）

参考答案：  
对

16. 新冠病毒的中文名称为：（ ）

参考答案:  
严重急性呼吸综合征冠状病毒 2

17. SARS-CoV, SARS-CoV-2, MERS-CoV 的受体相同。 ( )

参考答案:  
错

18. 新冠病毒是否能够通过粪-口传播, 还存在一定争议。 ( )

参考答案:  
对

19. 新冠患者中的重症患者主要来源于老年人和有基础疾病史的人。 ( )

参考答案:  
对

20. 新冠疫情的最早发现者——张继先是按照我国传染病防治法的要求层层上报。  
( )

参考答案:  
对

21. RaTG-13 和新冠病毒基因组相似性达到 96.2%, 但目前只有基因序列, 没有分离相关病毒。 ( )

参考答案：  
对

22. 新冠病毒对不同人种和侵袭能力不同。（ ）

参考答案：  
错

23. 中国最先进入三期临床的疫苗为（ ）

参考答案：  
灭活疫苗

24. 新冠疫情中，由于没有二次感染病例，使我们看到了疫苗的希望。（ ）

参考答案：  
错

25. 意大利早期防控失败的原因是（ ）

参考答案：  
没有保护好老年人

26. 我国现在每个省都至少具备一个 P3 实验室。（ ）

参考答案：  
错

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/367053130012006060>