# 传染病学期末考试试题库及答案

来源：网络 作者：浅语风铃 更新时间：2024-09-16

*生活有规律。睡眠休息要好，生活有规律，保持充分的睡眠，对提高自身的抵抗力相当重要。下面小编在这里为大家精心整理了，希望对同学们有所帮助，仅供参考。1. 关于感染性疾病的概念，正确的是A. 感染性疾病不是传染性疾病 ( 正确答案 )B. 感染...*

生活有规律。睡眠休息要好，生活有规律，保持充分的睡眠，对提高自身的抵抗力相当重要。下面小编在这里为大家精心整理了，希望对同学们有所帮助，仅供参考。

1. 关于感染性疾病的概念，正确的是

A. 感染性疾病不是传染性疾病 ( 正确答案 )

B. 感染性疾病就是传染性疾病

C. 感染性疾病包括传染病和非传染性感染性疾病

D. 感染性疾病既不是传染病又不是非传染性感染性疾病

E. 感染性疾病是指传染病以外的感染性疾病

2. 在传染病感染过程中最常见的是

A. 隐性感染者 ( 正确答案 )

B. 潜伏期携带者

C. 急、慢性携带者

D. 潜伏性感染者

E. 显性感染者

3. 病原体侵入人体后，可在一定部位生长繁殖，并不断排出体外，而人体不出现任何症状，这种感染形式称为

A. 隐性感染 ( 正确答案 )

B. 病原携带状态

C. 显性感染

D. 潜伏性感染

E. 轻型感染

第 1 页/ 共82 页

4. 以下情况不作为传染源的是

A. 隐性感染者 ( 正确答案 )

B. 显性感染者

C. 病原携带者

D. 潜伏性感染者

E. 受感染动物

5. 确定传染病隔离期限的主要依据是

A. 传染期 ( 正确答案 )

B. 前驱期

C. 症状明显期

D. 潜伏期

E. 接触期

6. 确诊传染病最重要的实验室检查为

A. 血常规 ( 正确答案 )

B. 血液生化检查

C. 病原体检查

D. 尿常规检查

E. 内镜检查

7. 根据中华人民共和国传染病防治法，城镇和农村要求于发现霍乱后多少时间内上报：

A.2 小时和 6 小时 ( 正确答案 )

B.6 小时和 12 小时

第 1 页/ 共82 页

C.12 小时和 24 小时

D.24 小时和 48 小时

E.48 小时和 72 小时

8. 我国法定的甲类传染病包括

A. 鼠疫、霍乱 ( 正确答案 )

B. 鼠疫、霍乱、天花

C. 鼠疫、霍乱、爱滋病

D. 天花、霍乱

E. 鼠疫、霍乱、天花、爱滋病

9. 感染性疾病和传染病的主要区别是

A. 是否有病原体 ( 正确答案 )

B. 是否有传染性

C. 是否有感染后免疫

D. 是否有发热

E. 否有毒血症症状

10. 下列哪项不属于传染病流行病学资料内容

A. 年龄、性别 ( 正确答案 )

B. 卫生习惯

C. 预防接种史

D. 发病季节

E. 热型

11. 我国法定的传染病分为

第 1 页/ 共82 页

A.2 大类 25 种 ( 正确答案 )

B.2 大类 35 种

C.3 大类 25 种

D.3 大类 30 种

E.3 大类 39 种

12. 掌握传染病潜伏期最重要的意义是

A. 协助诊断 ( 正确答案 )

B. 预测疫情

C. 确定检疫期

D. 预测预后

E. 估计病情轻重

13. 决定传染病隔离期限的重要依据是

A. 疾病传播途径 ( 正确答案 )

B. 疾病的病程

C. 疾病的严重程度

D. 病人的免疫状态

E. 以上均不是

14. 当一个地区某病的发病率明显超过该病往年一般发病率水平时称作

A. 散发 ( 正确答案 )

B. 暴发

C. 流行

第 1 页/ 共82 页

D. 大流行

E. 以上均不是

15. 有助于现存或近期感染诊断的是特异性

A.IgA 抗体 ( 正确答案 )

B.IgD 抗体

C.IgE 抗体

D.IgG 抗体

E.IgM 抗体

16. 感染的含义是：

A. 病原体侵入人体的结果 ( 正确答案 )

B. 是病原体对人体的一种寄生的过程

C. 病原体、人体及环境因素的综合

D. 病原体借助于传播媒介作用于人体

E. 宿主与病原体发生的特异性免疫反应

17. 保护易感人群采用的各种免疫措施中最重要的是

A. 使用转移因子等免疫激活 ( 正确答案 )

B. 接种疫苗

C. 注射丙种球蛋白

D. 中草药预防

E. 注射高价免疫球蛋白

18. 预防肠道传染病的综合措施中，应以哪一环节为主

A. 隔离治疗病人 ( 正确答案 )

第 1 页/ 共82 页

B. 治疗带菌者

C. 切断传播途径

D. 疫苗预防接种

E. 接触者预防用药

19. 急性传染病的发生、发展和转归，通常分为：

A. 潜伏期、前驱期、症状明显期、恢复期 ( 正确答案 )

B. 前驱前、发热期、出疹期、恢复期

C. 体温上升期、极期、体温下降期

D. 初期、极期、恢复期

E. 早期、中期、晚期

20. 确定传染病隔离的主要依据是：

A. 最长潜伏期 ( 正确答案 )

B. 最短潜伏期

C. 平均潜伏期

D. 传染期

E. 症状明显期

21. 对传染源正确的描述是：

A. 病原体已在体内繁殖并能将其排出体外的患者 ( 正确答

案 )

B. 病原体已在体内生长繁殖并能将其排出体外的潜伏性感染者

C. 病原体已在体内生长繁殖并能将其排出体外的携带者

D. 病原体已在体内生长繁殖并能将其排出体外的隐性感染者

第 1 页/ 共82 页

E. 病原体已在体内生长繁殖并能将其排出体外的人和动物

22. 关于传染病的治疗原则，下述正确的是：

A. 以特异性治疗为主，一般、对症治疗为辅 ( 正确答案 )

B. 以治疗、护理为主，消毒、隔离为辅

C. 治疗、护理与消毒、隔离并

D. 一切为了患者的康复

E. 以消毒、隔离为主，治疗、护理为辅

23. 感染过程中，最常见的是

A. 病原携带者 ( 正确答案 )

B. 隐形感染者

C. 潜伏性感染者

D. 显性感染者

E. 病原体被清除

24. 二、是非判断题（正确用“√”或“对”，错误用“×”或“错”）

1. 传染源只包括三类，分别为患者、隐性感染、病原携带者。（受感染的动物）错 ( 正确答案 )

25. 传染病防治法规定管理的传染病分为甲、乙、丙三类，共 39 种（甲类 2 种、乙类 26 种、丙类 11 种）。 [ 判断题 ] 对 ( 正确答案 )

错

26. 三、填空题（在空白处填上正确的文字、得数、编号或图

第 1 页/ 共82 页

形）

1. 传染病流行过程中的三个基本条件传染源、传染途径、易感人群。 ( 正确答案 )

3. 传染病的诊断主要包括以下三个方面的质料：流行病学资料、临床资料、实验室检查及其他检查资料。

27. 传染病的四个基本特征：特异性病原体、传染性、流行病学特征、感染后免疫。 [ 填空题 ]

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( 答案： undefined)

28. 传染病防治法中甲类传染病包括两类疾病，分别为鼠疫、霍乱。 [ 填空题 ]

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( 答案： undefined)

29. 在预防、控制和消除传染病的发生与流行时，应采取管理传染源、切断传播途径、保护易感人群等综合措施。 [ 填空题 ] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( 答案： undefined)

30. 根据我国传染病防治法，发现甲类传染病和乙类传染病中的肺炭疽、传染性非典型肺炎时，城镇于 2 小时内，农村于 6 小时内报告疫情监测系统。 [ 填空题 ]

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( 答案： undefined)

31. 四、多项选择题（每题可有一项或多项正确 , 多选或少选均不得分）

1. 病原体感染人体后可出现的表现有 ( 正确答案 )

A. 病原体被清除

第 1 页/ 共82 页

B. 病原携带状态

C. 隐性感染

D. 潜伏性感染

E. 显性感染

32. 传染科可分为哪些区域

A. 清洁区 ( 正确答案 )

B. 半清洁区

C. 污染区

D. 半污染区

E. 感染区

33. 传播途径主要有以下几种途径

A. 呼吸道传播 ( 正确答案 )

B. 消化道传播

C. 接触传播及虫媒传播

D. 血液、体液传播

E. 母婴传播

34. 消毒的种类

A. 预防性消毒 ( 正确答案 )

B. 疫源地消毒（清除病原体

C. 物理消毒

D. 化学消毒

E. 清除病原体

第 1 页/ 共82 页

35. 第二章病毒感染性疾病

一、单选题 ( 题下选项可能多个正确，只能选择其中最佳的一项） ( 正确答案 )

1. 病毒性肝炎 Dane 颗粒核心部分不包括下列哪项

A 环状双股 DNA

B.DNA-P

C.HBcAg

D.HBeAg

E.HBsAg

36. 属于 DNA 病毒的肝炎病毒是

A HBV ( 正确答案 )

B.HEV

C.HDV

D.HCV

E.HAV

37. 干扰素属于

A. 特异性免疫血清 ( 正确答案 )

B. 抗毒素

C. 类毒素

D. 免疫调节剂

E. 核苷类似物

38. 具有转录过程的病毒是

第 1 页/ 共82 页

A. 巨细胞病毒 ( 正确答案 )

B. 乙型肝炎病毒

C. 人乳头瘤病毒

D. 腺病毒

E.EB 病毒

39. 儿童感染戊肝病毒后，常表现为

A. 显性感染 ( 正确答案 )

B. 潜伏性感染

C. 隐性感染

D. 病毒携带者

E. 病毒清除

40. 李某，女性，患慢性乙型肝炎 10 年，血化验： HBsAg （ + ）， HBeAg （ + ），抗 -HBs-IgG(+) 。其 12 岁女儿体检时血清抗 -HBs(+), 追问病史，无任何临床症状，未注射乙肝疫苗。李某女儿属于

A. 隐性感染 ( 正确答案 )

B. 潜伏性感染

C. 显性感染

D. 病毒携带状态

E. 垂直感染

41. 男， 40 岁，恶心，呕吐，尿色变深 2 天。既往无肝炎病史。查体：巩膜黄染，肝肋下 2CM 。实验室检查： ALT800U/L,

第 1 页/ 共82 页

TBi1160mmol/L, 抗 HAV-IgM(-), HBsAg(+), 抗 -HBs(-), 抗

-HBc-IgM(+) ，该患者最可能的诊断是

A. 急性甲型肝炎 ( 正确答案 )

B. 急性乙型肝炎

C. 乙型肝炎恢复期

D. 甲型肝炎恢复期

E.. 急性肝炎， HBsAg 携带者

42. 男性 ,44 岁，发现 HBsAg 阳性 9 年， ALT 时有增高。近 3 周来食欲下降、尿黄、明显乏力、齿龈出血，近 2 周尿少。査体：神清，扑翼样震颤 ( + ) 。化验 :ALTl76 U/L ，TBIL432μmoL/L ，PT38 秒 (X1 照 13 秒）。该患者最可能的诊断是

A. 病毒性肝炎乙型慢性重型 ( 正确答案 )

B. 病毒性肝炎乙型亚急性重型

C. 慢性重型乙型病毒性肝炎

D. 乙肝后肝硬化

E. 病毒性肝炎乙型慢性中度

43. 对重型肝炎的判断下列哪项最重要

A.ALT ＞ 500U ／ L ( 正确答案 )

B. 总胆红素＞ 171umol ／ L

C.PTA ＜ 40 ％

D. 电解质紊乱

E.WBC15 乘以十的九次方／ L

【传染病学期末考试试题库及答案】相关推荐文章：

高考诚信考试作文(5篇)

最新学期末幼儿园工作总结(四篇)

最新音乐教师学期末个人总结(4篇)

2024年学期末的自我总结500字(4篇)

公务员政治理论知识培训考试题库及答案最新

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找