

一、判断题：

- 1、艾滋病是一种严重的传染病。对
- 2、艾滋病主要通过性接触、血液和母婴传播。对
- 3、艾滋病目前可以治愈。错
- 4、感染了艾滋病病毒会立即死亡。错
- 5、感染了艾滋病病毒就是艾滋病病人。错
- 6、艾滋病病毒感染者如积极治疗可延缓生命。对
- 7、只有一个固定的、相互忠诚的、没有感染艾滋病病毒的性伴侣，就可以避免艾滋病病毒通过性传播。对
- 8、每个人都有感染艾滋病的可能。对
- 9、性病患者比一般人更容易感染和传播艾滋病。对
- 10、到公共游泳池游泳会感染艾滋病。错
- 11、与艾滋病病毒者握手、拥抱会感染艾滋病病毒。错
- 12、与艾滋病病毒感染者共用注射器针具传播艾滋病的重要途径。对
- 13、为了增强抵抗力，应该经常输血和使用血液制品。错
- 14、义务献血，可以预防艾滋病的传播。对
- 15、如果必须输血时，有权了解血液是否经过艾滋病病毒抗体检测对
- 16、已经感染了艾滋病病毒的妇女百分之百会传染孩子。错
- 17、在日常生活中，使用公共设施会传播艾滋病病毒。错
- 18、蚊虫叮咬会感染艾滋病病毒。错
- 19、如果身边发现了艾滋病病毒感染者,应远离他们。错
- 20、安全套既可以避孕,又可以预防性病、艾滋病的传播。对
- 21、外表健康的人不会是艾滋病人。错
- 22、感染艾滋病病毒的头三个月“窗口期”也具有传染性。对
- 23、“窗口期”可以检测出是否感染了艾滋病。错
- 24、性伴侣越多，感染艾滋病的危险越大。对
- 25、故意传播艾滋病是犯法行为。对
- 26、检测艾滋病应到正规的医院或疾病预防控制中心。对
- 27、任何单位和个人，必须执行卫生部门为预防和控制艾滋病流行所采取的预防措施。对
- 28、检测机构和医生应该为检测者保密。对
- 29、消除歧视，关爱艾滋病感染者是防止艾滋病传播的有效措施。对

- 30、与艾滋病病毒感染者同桌吃饭会得艾滋病。错
- 31、目前艾滋病可以预防。对
- 32、咳嗽、打喷嚏会传播艾滋病。错
- 33、自愿到疾控中心检测艾滋病抗体可以免费。对
- 34、艾滋病感染或病人因生活困难或未参加医保的人可享受国家免费治疗。对
- 35、“红丝带”象征着对艾滋病感染者和患者的关心和帮助，象征着对生命的热爱、对平等的渴望、用心参与艾滋病防治工作。对

二、选择题(每题只选一个答案)

- 36、预防艾滋病的责任应该是(C)
- A、国家 B、医院或防疫站 C、全社会
- 37、艾滋病病毒感染者在发病前应该(B)
- A、隔离治疗 B、正常工作和生活 C、休息和治疗
- 38、到 2005 年底，协会会员预防艾滋病知识的知晓率在农村应达到(B)
- A、50%B、75%C、85%
- 39、到 2005 年底，协会会员预防艾滋病知识的知晓率在城市应达到(C)
- A、50%B、75%C、90%
- 40、如果你的朋友或邻居感染了艾滋病，你会
- A、经常去看望 B、减少去看望 C、告诉别人不要去他们家(A)
- 41、目前我国艾滋病流行的趋势是(A)
- A、形势很严峻 B、形势较严峻 C、形势不严峻
- 42、艾滋病发生在(C)
- A、国外 B、国内的部分地区 C、我们的身边
- 43、你认为学习预防艾滋病知识对你(A)
- A、十分必要 B、没有必要 C、无所谓
- 44、艾滋病病毒感染者的血液、精液、阴道分泌液、乳汁、伤口渗出液中有大量艾滋病病毒，具有(C)的传染性。
- A、一般 B、不会 C、很强
- 45、至今还(B)研制出可以有效预防艾滋病的疫苗。
- A、已有 B、没有 C、可能有
- 46、已感染艾滋病病毒的人平均经过(C)年的时间(潜伏期)才发展为艾滋病病人。
- A、3—6 个月 B、1—2 年 C、7—10 年

47、艾滋病病毒侵入人体后破坏人体的(A)，使人体发生多种难以治愈的感染和肿瘤，最终导致死亡。

A、免疫功能 B、生殖功能 C、生育功能

48、艾滋病(B)着每一个人和每一个家庭，预防艾滋病是全社会的责任

A、影响 B、威胁 C、紧迫

49、感染艾滋病病毒的母亲会将病毒传染给胎儿和婴儿吗?(A)

A、可能会 B、不会 C、不知道

50、你认为传播预防艾滋病知识会(A)

A、受到欢迎 B、让人讨厌 C、有困难

单项选择题(每题只有一个正确答案)

1. 艾滋病的英文缩写是: (B)

A. HIVB. AIDSC. HB

2. 世界艾滋病日是每年的何月何日?(C)

總總 A. 6 月 1 日 B. 8 月 1 日 C. 12 月 1 日

3. 我国于哪一年发现首例艾滋病?(B)

總總 A. 1981 年 B. 1985 年 C. 1990 年

4. 我国艾滋病的流行现正处于: (C)

總總 A. 传入期 B. 扩散期 C. 快速增长期

5. 感染艾滋病病毒的妇女会通过什么途径将病毒传染给婴儿?(C)

總總 A. 妊娠、分娩、亲吻總總 B. 哺乳、亲吻、妊娠總總 C. 妊娠、分娩、哺乳

6. 艾滋病病毒主要侵犯人体: (C)

總總 A. 循环系统 B. 神经系统 C. 免疫系统

7. 已感染艾滋病病毒的人经过多长时间(潜伏期)后发展为艾滋病病人?(C)

總總 A. 1-3 年 B. 4-6 年總總 C. 7-10 年

8. 以下哪种接触不会感染艾滋病病毒?(A)

總總 A. 共用餐饮具，共同进餐總總 B. 性行为總總 C. 共用被艾滋病病毒污染的注射器或使用被艾滋病病毒污染的血液制品

9. 艾滋病病毒感染者能否结婚?(C)

總總 A. 不能 B. 能 C. 暂缓结婚

10. 关于艾滋病疫苗正确的说法是: (C)

A. 我国科学家已经研制成功了艾滋病的疫苗總總 B. 世界上现约有 80 种艾滋病疫苗總總

C. 目前世界上尚未研制出有效预防艾滋病病毒的疫苗

11. 以下吸毒行为中最容易传播艾滋病病毒的是: (C)

A. 鼻吸入毒品 鋇鋇 B. 静脉注射吸毒 鋇鋇 C. 数人共用注射针具静脉注射毒品

12. 下列哪种行为有传染艾滋病的危险? (A)

鋇鋇 A. 共用剃须刀 鋇鋇 B. 共用茶杯和餐具 鋇鋇 C. 与艾滋病病人同一泳池游泳

13. 预防艾滋病传染的根本措施是: (C)

A. 坚持使用安全套 鋇鋇 B. 避免与艾滋病病人发生性关系 鋇鋇 C. 洁身自爱, 遵守性道德

14. 最容易受艾滋病感染的高危人群是: (A)

鋇鋇 A. 性乱人群、男性同性恋、吸毒人群 鋇鋇 B. 高收入人群、青少年人群 鋇鋇 C. 无偿献血者

15. 下列哪项检查能够最终确定病人感染了艾滋病病毒? (B)

鋇鋇 A. 血常规 鋇鋇 B. 艾滋病病毒抗体确诊试验 鋇鋇 C. 尿常规

16. 预防艾滋病是谁的责任? (C)

鋇鋇 A. 卫生部 B. 政府 C. 全社会

17. 《国际禁毒公约》规定的毒品是: (A)

鋇鋇 A. 麻醉药品和精神药品 鋇鋇 B. 麻醉药 鋇鋇 C. 麻醉药品

18. 国际禁毒日是: (B)

鋇鋇 A. 6月6日 鋇鋇 B. 6月26日 鋇鋇 C. 6月16日

19. 吸毒危害人体的正常生理机能和新陈代谢, 并导致多种疾病, 吸毒过量还会造成什么后果? (A)

鋇鋇 A. 突然死亡 鋇鋇 B. 休克 鋇鋇 C. 暂时昏迷

20. 吸毒会导致生理机能发生紊乱, 生理和心理会对毒品产生强烈的依赖, 毒瘾发作时会出现一系列使人感到非常痛苦的反应, 失去理智和自控力, 甚至是: (A)

鋇鋇 A. 自伤、自残和自杀 鋇鋇 B. 自伤、自残 鋇鋇 C. 自杀

二、判断题(正确的选“A”, 错误的选“B”)

21. 艾滋病病毒离开人体后, 常温下只可生存数小时至数天, 高温、干燥及漂白粉、酒精、药品消毒的方法都可杀死这种病毒。 (A)

22. 正确使用质量合格的安全套可以减少感染性病和艾滋病病毒的危险。 (A)

23. 只有一个固定的、相互忠诚的、没有感染艾滋病病毒的性伴侣, 就可以避免艾滋病病毒通过性传播。 (A)

24. 外科手术不可能感染艾滋病。 (B)

25. 如必须输血时, 有权了解血液是否经过艾滋病病毒抗体检测。 (A)

26. 美容、理发、纹身不会感染艾滋病。 (B)

27. 患有性病的人更容易感染艾滋病。 (A)

28. 一般用于乙型肝炎的消毒药物完全可以用于艾滋病病毒的消毒。 (A)

29. 不必要的输血和注射可以减少感染艾滋病病毒的危险。(A)

30. “红丝带”象征着对艾滋病感染者和患者的关心和帮助, 象征着对生命的热爱、对平等的渴望, 象征着我们用心和真情来参与艾滋病防治工作。(A)

三、多项选择题(每题有两个或两个以上的正确答案)

31. 诊断艾滋病的主要依据是:(ACD)

A. 艾滋病病毒抗体检测阳性 B. 感冒发烧 C. 临床表现 D. 流行病史

32. 当艾滋病病毒感染者发展成为艾滋病病人时, 会出现什么症状?(ABCD)

A. 长期低热 B. 体重下降 C. 盗汗 D. 慢性腹泻

33. 目前我国艾滋病流行形势是:(ABC)

A. 流行范围广, 地区差异明显, 感染者以青壮年为主 B. 疫情发展迅速, 发病和死亡依然严重

C. 疫情正从高危人群向普通人群扩散 D. 逐步减少

34. 开展“职工红丝带健康行动”的内容有:(ABC)

A. 以面向职工宣传教育为重点, 广泛开展宣传教育活动

B. 积极开展预防与控制艾滋病知识的培训工作

C. 加强对职工中艾滋病病人和艾滋病病毒感染者的维权工作

D. 为职工提供艾滋病病毒抗体检测

35. 如果有人感染了艾滋病病毒, 我们的正确态度是:(BCD)

A. 拒绝与他们往来 B. 我们的共同敌人是艾滋病病毒

C. 消除歧视, 有助于发挥他们在预防艾滋病中的积极作用

D. 给予他们更多的宽容、理解、支持和信任

36. 艾滋病病毒感染者的家人应该采取的态度是:(ACD)

A. 夫妻性生活时应坚持正确使用避孕套

B. 分开使用餐具、卧具

C. 分开使用牙刷、剃须刀、指甲刀等容易弄破皮肤或黏膜的物品

D. 配偶及性伙伴要定期到正规医院检测, 接受医生指导

每年的12月1日, 是“世界艾滋病日”, 世界艾滋病日的英文是: WorldAidsDay。

一、判断题:(对、错)

1, 艾滋病是一种严重的传染病. 1、对

2, 艾滋病主要通过性接触, 血液和母婴传播. 2、对

3, 艾滋病目前可以治愈. 3、错

4, 感染了艾滋病病毒会立即死亡. 4、错

5, 感染了艾滋病病毒就是艾滋病病人. 5、错

- 6, 艾滋病病毒感染者如积极治疗可延缓生命. 6、对
- 7, 只有一个固定的, 相互忠诚的, 没有感染艾滋病病毒的性伴侣, 就可以避免艾滋病病毒通过性传播. 7、对
- 8, 每个人都有感染艾滋病的可能. 8、对
- 9, 性病患者比一般人更容易感染和传播艾滋病. 9、对
- 10, 到公共游泳池游泳会感染艾滋病. 10、错
- 11, 与艾滋病病毒者握手, 拥抱会感染艾滋病病毒. 11、错
- 12, 与艾滋病病毒感染者共用注射器针具传播艾滋病的重要途径. 12、对
- 13, 为了增强抵抗力, 应该经常输血和使用血液制品. 13、错
- 14, 义务献血, 可以预防艾滋病的传播. 14、对
- 15, 如果必须输血时, 有权了解血液是否经过艾滋病病毒抗体检测 15、对
- 16, 已经感染了艾滋病病毒的妇女百分之百会传染孩子. 16、错
- 17, 在日常生活中, 使用公共设施会传播艾滋病病毒. 17、错
- 18, 蚊虫叮咬会感染艾滋病病毒. 18、错
- 19, 如果身边发现了艾滋病病毒感染者, 应远离他们. 19、错
- 20, 安全套既可以避孕, 又可以预防性病, 艾滋病的传播. 20、对
- 21, 外表健康的人不会是艾滋病人. 21、错
- 22, 感染艾滋病病毒的头三个月“窗口期”也具有传染性. 22、对
- 23, “窗口期”可以检测出是否感染了艾滋病. 23、错
- 24, 性伴侣越多, 感染艾滋病的危险越大. 24、对
- 25, 故意传播艾滋病是犯法行为. 25、对
- 26, 检测艾滋病应到正规的医院或疾病预防控制中心. 26、对
- 27, 任何单位和个人, 必须执行卫生部门为预防和控制艾滋病流行所采取的预防措施. 27、对
- 28, 检测机构和医生应该为检测者保密. 28、对
- 29, 消除歧视, 关爱艾滋病感染者是防止艾滋病传播的有效措施. 29、对
- 30, 与艾滋病病毒感染者同桌吃饭会得艾滋病. 30、错
- 31, 目前艾滋病可以预防. 31、对
- 32, 咳嗽, 打喷嚏会传播艾滋病. 32、错
- 33, 自愿到疾控中心检测艾滋病抗体可以免费. 33、对
- 34, 艾滋病感染或病人因生活困难或未参加医保的人可享受国家免费治疗. 34、对
- 35, “红丝带”象征着对艾滋病感染者和患者的关心和帮助, 象征着对生命的热爱, 对平等的渴望, 用心参与艾滋病防治工作. 35、对

二、选择题(每题只选一个答案)

- 36, 预防艾滋病的责任应该是() 36、CA, 国家 B, 医院或防疫站 C, 全社会
- 37, 艾滋病病毒感染者在发病前应该() 37、B
A, 隔离治疗 B, 正常工作和生活 C, 休息和治疗
- 38, 到 2005 年底, 协会会员预防艾滋病知识的知晓率在农村应达到() 38、B
A, 50%B, 75%C, 85%
- 39, 到 2005 年底, 协会会员预防艾滋病知识的知晓率在城市应达到() 39、C
A, 50%B, 75%C, 90%
- 40, 如果你的朋友或邻居感染了艾滋病, 你会() 40、A
A, 经常去看望 B, 减少去看望 C, 告诉别人不要去他们家
- 41, 目前我国艾滋病流行的趋势是() 41、A
A, 形势很严峻 B, 形势较严峻 C, 形势不严峻
- 42, 艾滋病发生在() 42、C
A, 国外 B, 国内的部分地区 C, 我们身边
- 43, 你认为学习预防艾滋病知识对你() 43、AA, 十分必要 B, 没有必要 C, 无所谓
- 44, 艾滋病病毒感染者的血液, 精液, 阴道分泌液, 乳汁, 伤口渗出液中有大量艾滋病病毒, 具有() 的传染性. 44、C
A, 一般 B, 不会 C, 很强
- 45, 至今还() 研制出可以有效预防艾滋病的疫苗. 45、BA, 已有 B, 没有 C, 可能有
- 46, 已感染艾滋病病毒的人平均经过() 年的时间(潜伏期)才发展为艾滋病病人. 46、C
A, 3—6 个月 B, 1—2 年 C, 7—10 年
- 47, 艾滋病病毒侵入人体后破坏人体的(), 使人体发生多种难以治愈的感染和肿瘤, 最终导致死亡. 47、A
A, 免疫功能 B, 生殖功能 C, 生育功能
- 48, 艾滋病() 着每一个人和每一个家庭, 预防艾滋病是全社会的责任 48、B
A, 影响 B, 威胁 C, 紧迫
- 49, 感染艾滋病病毒的母亲会将病毒传染给胎儿和婴儿吗() 49、A
A, 可能会 B, 不会 C, 不知道
- 50, 你认为传播预防艾滋病知识会() 50、AA, 受到欢迎 B, 让人讨厌 C, 有困难
- 51、当 HIV 侵入机体后, 未进入发病期者被称之为: 51、B
A、艾滋病病人 B、艾滋病病毒感染者 C、窗口期
- 52、艾滋病病毒, 是一种能生存于人的血液中并攻击的病毒。52、A
A、免疫系统 B、神经系统

C、骨骼系统 D、肌肉系统

53、艾滋病病毒通过血液和血液制品传播的概率，大约是%。53、D

A、40 B、60 C、80 D、100

54、对艾滋病病毒易感的人群是：54、D

A、静脉吸毒者 B、性乱者 C、同性恋者 D、每个人

55、对于 HIV/AIDS 的诊断最重要的是根据：55、B

A、临床表现 B、经确认 HIV 抗体阳性 C、具有高危行为

56、下列哪个不是艾滋病的传播途径：56、C

A、性接触

B、血、血制品、器官移植和污染的注射器

C、蚊虫叮咬

D、母婴垂直传播

57、下列哪项不是急性 HIV 感染的临床表现：57、D

A、发热 B、咽痛

C、淋巴结肿大 D、口腔真菌感染

58、艾滋病常见合并症有：58、D

A、PCP B、隐球菌脑膜炎

C、弓形体感染 D、以上都是

59、HIV 感染的确证实验是：59、A

A、免疫印迹法查 HIV 抗体

B、酶联免疫法查 HIV 抗体

C、PCR 法检测 HIV RNA

D、流式细胞仪检测 CD4 细胞数

60、PCP 首选治疗是：60、B

A、氟康唑 B、复方新诺明

C、戊烷脒 D、乙胺嘧啶

61、HIV 感染人体后主要导致下列哪个系统损害：61、B

A、消化系统 B、免疫系统

C、循环系统 D、骨骼系统

62、HIV 不可以用下列哪种方法杀灭：62、D

A、37 度，10%漂白粉处理 30 分钟

B、56 度，30 分钟 C、焚烧 D、温室，3 天

63、艾滋病毒不可以通过下列哪种方式传播 63、C

A、共用针头或注射器 B、性接触

C、日常生活接触 D、母婴传播

64、下列哪项检查能够最终确定病人感染了艾滋病毒:64、D

A、血常规 B、尿常规

C、HIV 抗体筛查试验 D、HIV 抗体确诊试验

65、艾滋病患者常见的肿瘤是 65、C

A、霍奇金病 B、淋巴瘤

C、卡波济肉瘤 D、非霍奇金淋巴瘤

66、下列哪类人群不属于艾滋病毒感染的高危人群 66、D

A、同性恋者 B、性乱交者

C、静脉吸毒者 D、医护人员

67、艾滋病是()67、CA 一种性病 B 一种血液病

C 获得性免疫缺陷综合症 D 同性恋病

68、HIV 是()68、CA 预防艾滋病组织缩写 B 预防艾滋病疫苗

C 人类免疫缺陷病毒 D 治疗艾滋病的特效药

69、艾滋病的英文缩写是()69、A

AAIDSBHIVCHAVDHDV

70、艾滋病的传播途径是什么?()70、D

A 空气传播、飞沫传播、血液传播

B 阴道分泌物传播、血液传播、握手

C 共用卧具、血液传播、母婴传播

D 性传播、血液传播、母婴传播

71、艾滋病病毒主要攻击人体的哪个系统?71、D

A 神经系统 B 肌肉系统 C 骨骼系统 D 免疫系统

72、在世界上艾滋病最主要的传播途径是()72、A

A 性传播 B 静脉吸毒 C 输血传播 D 母婴传播

73、目前我国最主要的艾滋病传播途径是()73、B

A 性传播 B 静脉吸毒 C 输血传播 D 母婴传播

74、感染 HIV 后到体内出现 HIV 抗体的这段时间称为()74、A

A 窗口期 B 持续淋巴结肿大期 C 艾滋病期 D 急性期

75、下面哪种不是正确预防艾滋病的方法?()75、D

A 安全性行为: 正确使用质量可靠的避孕套, 洁身自爱, 不在婚前婚外发生性行为

B 远离毒品: 不吸毒、尤其不与他人共用针具吸毒

C 避免经血感染：提倡无偿献血，不输入被污染的血液

D 远离艾滋病感染者和艾滋病患者，不与他们接触

76、第一例艾滋病病人是哪一年在哪个国家发现的？（）76、B

A1984 年英国 B1981 年美国

C1971 年美国 D1981 年英国

77、用于艾滋病宣传的红丝带的由来和意义是：（）77、C

A 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为颜色醒目的统一标志

B 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为大家都戴、利于宣传的国际标志

C 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为理解、关爱艾滋病病毒感染者及艾滋病病人的国际标志

D 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为远离艾滋病的警示标志

78、如何正确对待艾滋病感染者、艾滋病病人以及他们的亲友：（）78、D

A 闻“艾”色变，远离艾滋病患者

B 不与艾滋病患者同桌吃饭、共同办公；不使用艾滋病人用过的马桶

C 背后指指点点，见了艾滋病患者和感染者马上躲避；

D 关爱艾滋病感染者及艾滋病患者，与他们进行亲切交谈、握手、共同进餐等日常接触；为他们的亲友提供有关艾滋病的护理和防治知识

79、宣传和普及预防艾滋病知识的世界艾滋病日(WorldAidsDay)是：（）79、A

A 每年 12 月 1 日 B 每年 12 月 6 日

C 每年 6 月 12 日 D 每年 12 月 16 日

一、选择题(单选，每题 3 分)

1、 艾滋病是（）

A、一种肿瘤 B 一种血液病 C 获得性免疫缺陷综合症 D 性病 2、当 HIV 侵入机体后，未进入发病期者被称为

A、艾滋病病人 B、艾滋病病毒感染者 C、窗口期

3、对于 HIV/AIDS 的诊断最重要的是根据

A、临床表现 B、经确认 HIV 抗体阳性 C、具有高危行为

4、下列哪个不是艾滋病的传播途径（）

A、性接触 B、血、血制品、器官移植和污染的注射器

C、蚊虫叮咬 D、母婴垂直传播数

5、HIV 感染人体后主要导致下列哪个系统损害()

A、消化系统 B、免疫系统 C、循环系统 D、骨骼系统

6、HIV 不可以用下列哪种方法杀灭()

A、37 度，10%漂白粉处理 30 分钟

B、56 度，30 分钟 C、焚烧 D、温室，3 天

7、艾滋病毒不可以通过下列哪种方式传播()

A、共用针头或注射器 B、性接触 C、日常生活接触 D、母婴传播

8、艾滋病的平均潜伏期为:()

A、1—2 年 B、2—3 年 C、3—4 年 D、7—10 年

9、以下吸毒行为中最容易传播艾滋病病毒的是:()

A. 鼻吸入毒品 B. 静脉注射吸毒 C. 数人共用注射针具静脉注射毒品

10、你认为传播预防艾滋病知识会()

A、受欢迎 B、让人讨厌 C、有困难

11、艾滋病病毒感染者能否结婚?()

A. 不能 B. 能 C. 暂缓结婚

12、下列哪类人群不属于艾滋病毒感染的高危人群()

A、同性恋者 B、性乱交者 C、静脉吸毒者 D、医护人员

13、世界艾滋病日是每年的何月何日?()

A. 6 月 1 日 B. 8 月 1 日 C. 12 月 1 日 D. 11 月 1 日

14、. 预防艾滋病是()的责任。

A. 卫生部 B. 政府 C. 非政府组织 D. 全社会

15、艾滋病病毒侵入人体后破坏人体的()，使人体发生多种难以治愈的感染和肿瘤，最终导致死亡。

A、免疫功能 B、生殖功能 C、生育功能

16、感染艾滋病病毒的母亲会将病毒传染给胎儿或婴儿吗?()

A、可能会 B、不会 C、不知道

17、如果你的朋友或邻居感染了艾滋病，你会()

A、去看望 B、不去看望 C、告诉别人别去他们家

18、目前我国艾滋病流行的趋势是()

A、形势很严峻 B、形势较严峻 C、形势不严峻

19、艾滋病发生在()

A、国外 B、国内的部分地区 C、我们身边

20、你认为学习预防艾滋病知识对你()

A、十分必要 B、没有必要 C、无所谓

二、判断题(每题 2 分)

1、初筛检测结果为 HIV 阳性并伴有临床症状，可以确诊为 HIV 感染者，()

2、与 HIV 感染者及 AIDS 病人日常生活和工作不会感染艾滋病。()

3、一般用于乙型肝炎的消毒药物，完全可以用于艾滋病病毒的消毒。()

4、保护 HIV/AIDS 患者的合法权益，是做好预防控制艾滋病的重要内容之一()

5、故意传播艾滋病是犯法行为。()

6、艾滋病的英文缩写是 HIV ()

7、HIV 感染的确诊需病原学检查，如两次初筛试验抗体阳性即可确诊 HIV 感染。()

8、如母亲为艾滋病人，其新生儿血中 HIV 抗体阳性，即可确诊是感染了 HIV。()

9、与艾滋病患者共同进餐可以感染艾滋病毒()

10、“红丝带”象征着对艾滋病感染者和患者的关心和帮助。()

11、没有症状的带病毒者可以将病毒传染给他人()

12、因为艾滋病毒只感染少数有危险行为的人，因此我们无须进行大量的健康教育()

13、艾滋病目前不能治愈，提高病人生存质量和延长生存期是治疗的最终目标。()

14、每个人都有感染艾滋病的可能()

15、如果必须输血时，有权了解血液是否经过艾滋病病毒检测。()

答案：

1、C 2、C 3、B 4、C 5、B 6、D 7、C 8、D 9、C 10、D 11、C 12、D 13、C 14、D 15、

A 16、A 17、A 18、A 19、C 20、A

1、错 2、对 3、对 4、对 5、对 6、错

7、对 8、对 9、错 10、对 11、对 12、错 13、对 14、对 15、对

1、艾滋病的全称

答：艾滋病的全称是“获得性免疫缺陷综合征”。是一种由免疫缺陷病毒感染引起的传染病，生存于人体的血液中并攻击人体免疫系统。

2、艾滋病的感染主要通过哪些途径传播？

答：主要的传播途径有三种：经性接触传播、经血液传播和母婴传播。经性传播：全世界的 HIV 感染约 75%通过此途径传播的。性接触包括同性间和异性间的性接触传播，同性恋者、异性恋者和双性恋者均可因接触而相互传染。血液传播：如果输入带有 HIV 的血液、血液制品或与 HIV 感染者共用注射器或针头、都有传播的危险。母婴传播：感染了 HIV 的妇女在怀孕、分娩或哺乳时期、可以将病毒传给胎儿或婴儿。

3、HIV 主要存在于 HIV 感染者的哪些体液中?在外界抵抗力强吗?什么样的消毒药物可以用于艾滋病病毒的消毒?

答:艾滋病病毒主要存在于 HIV 感染者血液、精液、阴道分泌物、乳汁中,艾滋病病毒在外界抵抗力较弱,它比乙型肝炎病毒(HBV)的抵抗力低。因此,一般用于乙型肝炎的消毒药物,完全可以用于艾滋病病毒的消毒。

4、诊断艾滋病的依据应从哪些方面考虑?

答:诊断主要从三方面考虑:①HIV 抗体检测经确认试验阳性、②临床表现、③流行病学史。如配偶或性伴是艾滋病病毒感染者、有多性伴、静脉注射毒品,接受过 HIV 污染的血液、血制品或曾被 HIV 污染的利器刺破等。在三条中最主要的依据是:HIV 抗体阳性。而某些临床表现和流行病学史可提示应考虑做 HIV 抗体检测。

5、当发生艾滋病流行时,应采取哪些控制措施?

答:当发生 HIV 疫情时,应采取传染源控制和传播途径控制的手段。

传染源的控制措施:①疫情报告:一旦发现 HIV 感染者应向疾病预防控制中心报告。②HIV 感染者的医学管理:指密切随访观察艾滋病人和 HIV 感染者的病情变化。为艾滋病人和 HIV 感染者提供医学、心理咨询。③对接触者的预防措施:与艾滋病人和 HIV 感染者密切相关的接触者进行医学检查和 HIV 的检测,为他们提供相应的咨询服务。

传播途径的控制:①控制 HIV 经性传播:树立健康的性观念向进行安全性行为,避免婚外性行为和多性伴的高危行为。②控制输(受)血液传播:对所有献血员都要进行 HIV 检测。以保证安全供血。③控制医源性传播:加强医院管理、严格消毒制度、减少医院交叉感染,同时做好职业暴露的安全性防护。④吸毒的控制:为静脉吸毒者提供清洁的一次性注射器,或者采用美沙酮递减疗法。⑤控制母婴传播:做好 HIV 阳性妇女的咨询工作,劝其最好不要生育,对分娩后 HIV 阳性母亲应采取人工喂养来替代母乳喂养,并对新生儿定期随访,密切注意新生儿的感染情况。

6、目前艾滋病的治疗原则是什么?

答:目前仍缺乏根治 HIV 感染的药物,多采用综合治疗:包括心理治疗、抗 HIV 病毒治疗、预防和治疗机会性感染、支持疗法等,其中以抗病毒治疗最为关键。

7、HIV 初筛试验的试验方法的要求是什么?

答:艾滋病患者,无症状携带者及 HIV 感染急性期均系传染源,病毒存在于血液、体液和精液内,感染者在抗体阳转阴前即有传染性。

8、简述 HIV 感染到艾滋病期常见的临床表现?

答:临床有不规则低热在 1 个月以上,原因不明的全身淋巴结肿大直径>1cm,慢性腹泻在 4—5 次/日以上,体重下降 10%以上,常合并有口腔念珠菌感染、卡氏肺孢子虫肺炎、巨

细胞病毒感染、弓形体感染、隐球菌脑膜炎或进展迅速的肺结核、皮肤粘膜的卡波济氏(kaposi)肉瘤等,少数中青年患者出现痴呆症。

9、最常见的艾滋病指征性疾病是什么?试述其主要临床表现?

答:最常见的艾滋病指征性疾病为卡氏肺孢子虫肺炎。主要临床表现为:发热、夜间盗汗、乏力、不适和体重减轻,呼吸短促;血氧分压明显降低,胸部X光片为弥漫性或对称性肺门周围间质性浸润。

10、什么叫 HIV 感染的“窗口期”?

答:HIV 感染后 2—4 周,机体 HIV 抗体出现阳转,这段从感染 HIV 到血清 HIV 抗体阳转的时间,称为“窗口期”,其时间

病性和宿主的免疫应答不同而异,但在很大程度上还取决于所采用检验方法的敏感度。

11、艾滋病常见的机会性感染和肿瘤包括哪些?

答:艾滋病常见的机会性感染和肿瘤有:①卡氏肺孢子虫肺炎;②肺结核;③念珠菌性食管炎;④神经系统疾病;⑤卡波济肉瘤;⑥非霍奇金淋巴瘤等。

12、试述对艾滋病人和 HIV 感染者医学管理的内容。

答:对艾滋病人和 HIV 感染者的医学管理是指密切随访观察艾滋病病人和 HIV 感染者的病情变化,为艾滋病病人和 HIV 感染者提供医学、心理咨询;为防止 HIV 传播而采取综合性的措施等

13、艾滋病毒存在于感染者哪些体液中?

答:广泛存在于感染者的血液、精液、阴道分泌物以及唾液、尿液、乳汁、脑脊液和有神经症状者的脑组织中,尤以血液、精液、阴道分泌物中的浓度高。主要存在于艾滋病病毒感染者的血液、精液、阴道分泌物、乳汁、伤口渗出液中,具有很强的传染性。其他体液中,如眼泪、唾液和汗液,存在的数量很少,一般不会导致艾滋病的传播。

14、艾滋病有哪些主要传播途径?

答:艾滋病传播的主要途径有三个:性接触传播、血液传播、母婴传播。①无论是同性,还是异性之间的性接触都会导致艾滋病病毒传播。艾滋病感染者的精液或阴道分泌物中有大量的病毒,在性活动(包括阴道性交、肛交和口交)时,由于性交部位的摩擦,很容易造成生殖器黏膜的细微破损,这时病毒就会乘虚而入,进入未感染者的血液中。值得一提的是,由于直肠的肠壁较阴道壁更容易破损,所以肛门性交的危险性比阴道性交的危险性更大。②血液传播是感染最直接的途径。输入被病毒污染的血液,使用了被血液污染而又未经严格消毒的注射器、针灸针、拔牙工具,都是十分危险的。另外,如果与艾滋病病毒感染者共用一直未消毒的注射器,也会被留在针头中的病毒所感染。③如果母亲是艾滋病感染者,那么她很有可能会在怀孕、分娩过程或是通过母乳喂养使她的孩子受到感染。

15、针灸、纹身、器官移植会感染艾滋病吗?

答：纹身时如共用或使用了被艾滋病病毒污染而未彻底消毒的针器；接受艾滋病病毒感染者或艾滋病病人的器官移植，都有可能感染艾滋病病毒。

16、为什么口交也较易传播艾滋病？

答：这是因为一方难免有牙龈炎、口腔溃疡等口腔常见病；另一方的外生殖器又难免在口交时被对方的牙齿划伤。即使双方或一方的操作是极浅表的，均便于艾滋病病毒渗出或侵入。

17、艾滋病有哪些高危行为？

答：所谓“高危”是对艾滋病病毒感染的危险度而言的，哪些行为有感染艾滋病病毒的危险，哪些行为就是高危行为。换句话说，高危行为是指容易引起艾滋病病毒感染的行为。具体说来，高危行为是指与别人发生体液交换的行为，即别人的体液进入到他们的身体内，或他们的体液进入别人的身体内。具体的高危行为有如下几种：

①通过性途径的高危行为有：无保护性交、多个性伙伴等。

②通过血液途径的高危行为有：静脉注射吸毒；与他人共用注射器或共用其他可刺破皮肤的器械；使用未经检测的血液或血制品。

③通过母婴途径的高危行为有：艾滋病病毒阳性的女性怀孕并生育，艾滋病病毒阳性的母亲哺乳，都可能引起孩子的艾滋病病毒感染。

④其它可以引起血液传染的途径，如：理发、美容、纹身、扎耳朵眼、修脚等用的刀具不消毒；与其他人共用刮脸刀、电动剃须刀、牙刷；体育运动外伤和打架斗殴引起的流血；救护伤员时，救护者破损的皮肤接触伤员的血液。

18、为什么性病患者更容易感染艾滋病？

答：这是因为多种性病常常会在生殖器部位形成炎症或溃疡，皮肤和粘膜的创口是艾滋病病毒进入人体的最好门户。患有性病的人，无论是男性或女性，如果与已受艾滋病病毒感染的人发生性关系，那么对方精液或阴道分泌物中的艾滋病病毒就会通过性器官上的性病病变部位侵入人体使其感染。

19、怎样避免经性途径感染艾滋病病毒？

答：①洁身自爱、遵守性道德是预防经性途径传染艾滋病的根本措施。②进行安全的性行为，每次发生性行为时都正确使用安全套。③及时、规范地治疗性病可大大降低感染艾滋病病毒的可能。

20、怎样预防经血液传播艾滋病？

答：首先，避免使用血液或血制品，必须使用时，要使用经艾滋病抗体检测的血液和血制品；避免不必要的静脉注射，使用一次性或经过严格消毒的输液器。

其次，不使用毒品，已有毒瘾者应尽量不要静脉吸毒，静脉吸毒者不要与他人共用注射器。

再次，不与他人共用牙刷、剃须刀等用品，不到消毒不严格的理发店、美容院剃须、修脚、纹身等。

21、一般日常生活中的接触会感染艾滋病病毒吗？试说明艾滋病的不可传播途径。

答：日常生活接触是不会感染艾滋病病毒的。下面这些行为，都不会传播艾滋病病毒。

①与艾滋病病毒感染者握手、拥抱、抚摸、礼节性接吻（干的接吻又无口腔粘膜的破损，不会感染艾滋病，但如果带有大量唾液且有口腔粘膜的破损，血液的渗出，则可能传播艾滋病）。

②与艾滋病病毒感染者一起吃饭、喝饮料以及共用碗筷、杯子；

③与艾滋病病毒感染者一起使用公共设施，如厕所、游泳池、公共浴池、电话机、公共汽车；

④与艾滋病病毒感染者一起居住、劳动，共用劳动工具，上同一所学校；

⑤购物、使用钞票；

⑥咳嗽、打喷嚏、流泪、出汗、撒尿；

⑦蚊子、苍蝇、蟑螂等昆虫叮咬。 只要没有感染者的血液、精液、阴道分泌液和乳汁进入到血液里，是不会受到感染的。

22、艾滋病病毒在人体外能长时间存活吗？

答：艾滋病病毒对外界环境的抵抗力较弱，离开人体后，常温下只可生存数小时至数天。高温、干燥及常用消毒药品如漂白粉、酒精等都可以杀灭这种病毒。

23、艾滋病毒的特点是什么？

答：HIV 是艾滋病毒的英文缩写，它的特点主要为以下几点：

①主要攻击人体的 T 淋巴细胞系统。

②一旦侵入机体细胞，病毒将会和细胞整合在一起终生难以消除。

③病毒基因变化多样。

④广泛存在于感染者的血液、精液、阴道分泌物、唾液、尿液、乳汁、脑脊液、有神经症状的脑组织液，其中以血液、精液、阴道分泌物中浓度最高。

⑤对外界环境的抵抗力较弱，对乙肝病毒有效的消毒方法对艾滋病病毒消毒也有效。

⑥感染者潜伏期长，死亡率高。

⑦艾滋病病毒的基因组比已知任何一种病毒基因都复杂。

24、艾滋病病毒抗体检测结果为阳性说明什么？

答：①说明受检者已经感染了艾滋病病毒；

②目前受检者体内有艾滋病病毒，是艾滋病病毒感染者或艾滋病人；

③他有可能将病毒传染给他人。

25、艾滋病病毒抗体检测结果为阴性说明什么？

答：①一是受检者没有感染艾滋病病毒

②二是虽受到艾滋病病毒感染,但还没有产生足够的能检测出的抗体,仍处在窗口期内。如果确实有过高危行为,要随访 3-6 个月。

26、“窗口期”是怎么回事?

答:人体感染了艾滋病病毒后,一般需要 2 周时间才能逐渐产生病毒抗体。“窗口期”是指从人体感染艾滋病病毒后到外周血液中能够检测出病毒抗体的这段时间,一般为 2 周—3 个月。在这段时间内,血液中检测不到病毒抗体,但是人体具有传染性。只有等到“窗口期”过后,血液中才会有足够数量的艾滋病病毒抗体可以检测出来。但是不能忽视的是,不同个体对艾滋病毒的免疫反应不一,抗体出现的时间也不一致,尤其对近期具有高危行为的人,一次实验结果阴性不能轻易排除感染,应隔 2—3 个月再检查一次。

27、哪些症状提示可能患有艾滋病?

答:艾滋病的常见症状有:①持续广泛淋巴结肿大,特别是颈、腋和腹股沟淋巴结。淋巴结肿大直径 1 厘米左右,坚硬、不痛、可移动,时间超过三个月。②数周以来不明原因发热和盗汗。③数周以来出现难以解释的严重疲乏。④食欲下降,2 个月内体重减轻超过原体重的 10%。⑤数周以来出现不明原因的慢性腹泻,呈水样,每日 10 次以上。⑥气促、干咳数周。⑦皮肤、口腔出现平坦和隆起的粉红、紫红色大斑点,不痛不痒。⑧咽、喉部出现白膜。男性阴部出现鳞屑性斑,痒。女性肛门瘙痒,阴道痒,白带多。⑨头痛、视线模糊。当出现上面三个以上症状又有不洁性接触史时,应及时去医院检查。

28、艾滋病病毒感染人体后有何症状?

答:艾滋病病毒感染早期,亦称急性期,多数无症状,但有一部分人在感染数天至 3 个月时,出现像流感或传染性单核细胞增多症样症状,如发热,寒战、关节疼、肌肉疼、头疼、咽痛、腹泻、乏力,夜间盗汗和淋巴结肿大,皮肤疹子是十分常见的症状,这之后,进入无症状感染期。

29、艾滋病病潜伏期或无症状期有多长?

答:艾滋病病毒侵入人体后一部分人出些流感样或传染性单核细胞增多症样症状,一些人一直无症状,直接进入无症状期。艾滋病潜伏期的长短个体差异极大,这可能与入侵艾滋病病毒的类型、强度、数量、感染途径以及感染者自身的免疫功能、健康状态、营养情况、年龄、生活和医疗条件、心理因素等有关。一般为 6-10 年,但是有大约 5-15%的人在 2-3 年内就进展为艾滋病,我们称为快速进展者,另外还有 5%的患者其免疫功能可以维持正常达 12 年以上,我们称为长期不进展者。

30、注射器和针头怎样消毒?

答:①配制家用漂白粉消毒液(按产品说明书配制)

②先用注射器抽取清洁水然后快速推出,重复两次。

③用注射器 取漂白粉消毒液，然后快速推出，重复两次。

④再用清水冲洗两次。

⑤针头和注射器均煮沸 10 分钟消毒。

注意!下列办法起不到消毒作用:

①用自来水冲洗注射器中;②开水洗烫注射器中;③消毒剂擦洗注射器和针头的外表面。

31、艾滋病病毒的消毒方法有哪些?

答: 艾滋病病毒在外界抵抗力较弱, 比乙型肝炎病毒的抵抗力低得多。所以, 使用对乙肝病毒的消毒和灭活方法完全可以对付艾滋病病毒。艾滋病病毒有不耐酸、较耐碱、对紫外线不敏感等特点, 酒精对其具有较好的灭活作用。国际卫生组织推荐对艾滋病病毒灭活加热 100℃持续 20 分钟, 效果较理想。艾滋病病毒的消毒主要是针对被艾滋病病毒感染者和艾滋病病人的血液、体液污染的医疗用品、生活场所等。例如, 辅料、纱布、衣物等。对艾滋病病毒的消毒可以根据消毒物品选择适当的物理方法或化学方法。需要重复使用的物品可用煮沸或高压蒸汽消毒。不宜煮沸的物品可用 2%戊二醛、75%酒精等进行消毒。

32、桂林市哪些机构可以做 HIV 抗体初筛检测?

答: 各县疾控中心、妇保院、县医院, 市区各大医院、妇女儿童医院、市疾控中心。

33、检测结果不确定有哪些原因?

答: ①感染还处于窗口期: 从 HIV 进入体内到检测这段时间还不够长, 因此血清还没有形成典型的抗体反应;

②艾滋病进展到终末期, 抗体水平下降;

③ 存在 HIV2 型或其他亚型(例如 O 亚型), 而所使用的检测试剂无法检测;

④ 其他非病毒蛋白抗体的交叉反应: 自身免疫性疾病、某些恶性疾病、怀孕、输血或器官移植等情况下, 身体可以产生一些抗体, 其反应与 HIVP24 核心蛋白抗体引起的反应很相似。

34、HIV 主要存在于 HIV 感染者的哪些体液中?在外界抵抗力强吗?什么样的消毒药物可以用于艾滋病病毒的消毒?

答: 艾滋病病毒主要存在于 HIV 感染者血液、精液、阴道分泌物、乳汁中, 艾滋病病毒在外界抵抗力较弱, 它比乙型肝炎病毒(HBV)的抵抗力低。因此, 一般用于乙型肝炎的消毒药物, 完全可以用于艾滋病病毒的消毒。。

35、不慎接触 HIV 病毒应做何应急处理?

答: 一旦皮肤被划破并有接触病毒的危险, 最简单有效的方法是把伤口表面的血液挤出来, 然后用消毒剂清洗, 如果没有消毒剂, 用肥皂或大量的清水冲洗也可降低被感染的可能性。

36、简述 HIV 感染到艾滋病期常见的临床表现?

答：①有不规则低热在 1 个月以上，原因不明的全身淋巴结肿大直径>1cm；

②慢性腹泻在 4—5 次日以上，体重下降 10%以上；

③常合并有口腔念珠菌感染、卡氏肺孢子虫肺炎、巨细胞病毒感染、弓形体感染、隐球菌脑膜炎或进展迅速的肺结核、皮肤粘膜的卡波济氏(kaposi)肉瘤等；

④少数中青年患者出现痴呆症。

37、哪些疾病易与艾滋病混淆？

答：①淋巴结肿大，需与引起淋巴结肿大的卡波济肉瘤、淋巴瘤、何杰金氏病、肺结核、血友病相鉴别，尤其应注意与近年来在同性恋中发现的良性性病性淋巴病综合征(GINS)相鉴别。

②皮肤改变，艾滋病病人多发生的荨麻疹、全身性瘙痒症及尖锐湿疣、接触性软疣等需与伴皮肤改变的卡波济肉瘤、皮肤粘膜紫癜、白血病的某些皮肤症状相鉴别。

③艾滋病能通过性接触传播，它所表现出的皮肤粘膜表征需与其他性病相鉴别，如淋病、梅毒、软性下疳和性病性淋巴肉芽肿等。艾滋病的血液学与免疫学的改变需与单核细胞增多症，以及使用免疫抑制剂和其他原因引起的免疫抑制疾病的鉴别。

④在艾滋病早期表现出的疲乏、抑郁、嗜睡等症状尚需与称为“假性艾滋病综合征”的精神症状相鉴别。另外，在儿童艾滋病诊断时，也需注意与儿童发育迟缓症等相鉴别。

38、HIV 传播必须同时具备三个条件是什么？

答：①有大量的病毒从感染者体内排出；②排出的病毒要经过一定的方式传递给他人；③有足量的病毒进入体内。

39、什么是 VCT 门诊？

答：即艾滋病自愿咨询检测(HIV Voluntary Counseling & Testing, VCT)，是指人们在经过咨询后能够使他们对于艾滋病检测做出明智的选择的过程。这一决定必须完全是求询者自己的选择，并且这一过程是完全保密的。咨询过程应包括对个人感染危险的评价并帮助其实施预防行为。

40、桂林市防治艾滋病宣传教育工程实施方案对宣传教育工作要求做到哪“六进”“六有”？

答：“六进”就是进单位、进企业、进学校、进社区、进娱乐场所、进村入户。

“六有”就是报刊有报道、电视有画面、广播有声音、网络有信息、路边有广告、墙上有标语。

41、市防艾委〔2011〕6 号《桂林市大中专院校防治艾滋病宣传教育工作实施意见》对院校防治艾滋病宣传教育工作提出了哪些要求？

答：将预防艾滋病知识纳入年度教学计划，做到“有教材、有教案、有师资、有课时、有检查”，高等院校要确保每学年不少于 1 课时的专题讲座时间，中等职业学校和技工学校

要确保落实 4 课时的预防艾滋病专题教育时间。新生入学预防艾滋病健康处方发放率要继续达到 100%。

42、若身边出现了艾滋病病人，你有什么建议？

答：应告诉他及时去有关医院找传染医生进行下列检查：①艾滋病毒抗原测定；②抗体测定；③T 细胞检查包括 CD4—T 辅助细胞和 CD8—抑制细胞。同时，日常生活中的接触是不会被传染艾滋病毒的，应与周围人一起关心帮助他（她）。（答案合理即可）

43、对娱乐场所的干预有什么作用？

答：①教育娱乐场所工作人员加强自我保护，提高防艾意识；②通过场所工作人员向消费者宣传艾滋病防治知识；

③提倡安全性行为，正确使用安全套；④对失足妇女进行宣传教育，通过她们开展相互之间同伴教育，降低卖

淫嫖娼中的危险行为。

44、国务院提出五扩大七加强包括哪些内容？

答：五扩大：①扩大宣传教育覆盖面，营造良好社会氛围。②扩大监测检测覆盖面，最大限度发现艾滋病病毒感染者。③扩大预防母婴传播覆盖面，有效减少新生儿感染。④扩大综合干预覆盖面，减少艾滋病病毒传播机率。⑤扩大抗病毒治疗覆盖面，提高治疗水平和可及性。

七加强：①加强血液管理，保障临床用血安全。②加强关怀救助，提高艾滋病病毒感染者和病人生活质量。③加强医疗保障，减轻艾滋病病毒感染者和病人医疗负担。④加强对感染者和病人的救助工作及晚期病人的情感支持和临终关怀。⑤加强权益保护，促进社会和谐。⑥加强组织领导，落实工作职责。⑦加强防治队伍建设，提高工作积极性。

45、实行针具交接交换目的和意义？

答：针具交换是指在吸毒人群中推广安全注射的观念、保证一次性注射器供应、回收吸毒者用过的注射器，达到减少注射吸毒人群中共用注射器吸毒现象，从而控制艾滋病在吸毒人群中传播流行以及向一般人群蔓延扩散。

46、生活中接触其它人的血液问题？

答：①尽量避免直接接触其它人血液；②尽量避免输血和使用血液制品；③如难以避免要及时清除血渍；④伤口接触其它人血液要及时清洗，不宜用力挤压伤口；⑤眼睛及粘膜溅入其它人血液应及时用清水冲洗。

47、广西十大攻坚工程的内容？

答：①防治艾滋病宣传教育工程实施方案；②依法治理性与毒品传播艾滋病工程实施方案；③预防艾滋病推广使用安全套工程实施方案；④防治艾滋病健康干预与传染源管理工程实施方案；⑤艾滋病监测能力建设工程实施方案；⑥艾滋病医疗救治工程实施方案；⑦预防艾

滋病母婴传播工程实施方案;⑧监管场所防治艾滋病工程实施方案;⑨艾滋病社会救助工程实施方案;⑩防治艾滋病科学研究与技术推广工程实施方案。

一、选择题(每题 2 分, 共 20 分)

【A 型题】

1. 艾滋病病毒(HIV)不能通过下列哪种途径传播 ()
A. 性接触 B. 输血 C. 母婴 D. 握手 E. 共用注射器注射
2. HIV 不可以用下列哪种方法消毒 ()
A. 高压湿热消毒法 B. 75%乙醇 C. 0.2%的次氯酸钠 D. 焚烧
E. 紫外线
3. 据估计, 我国现有艾滋病病毒感染者和病人约 74 万, 已死于艾滋病的病人超过 ()
A. 1 万 B. 5 万 C. 10 万 D. 20 万 E. 25 万

【X 型题】

4. 下列哪些消毒方法可以用于对 HIV 的消毒 ()
A. 56℃, 30 分钟 B. 0.2%的次氯酸钠 C. 0.1%的甲醛
D. γ 射线 E. 紫外线
5. 感染 HIV 后, 下列哪些物质可能具有传染性 ()
A. 精液 B. 血液 C. 乳汁 D. 艾滋病病人的骨灰 E. 眼泪
6. HIV 的传播途径有 ()
A. 性接触 B. 注射 C. 母婴 D. 人工授精 E. 与感染者握手
7. HIV 感染的高危人群有 ()
A. 同性恋者 B. 性乱交者 C. 静脉吸毒者 D. 医务工作者
E. 住同一宿舍者
8. 目前抗 HIV 的药物有 ()
A. 核苷类逆转录酶抑制剂 B. 非核苷类逆转录酶抑制剂 C. 博来霉素
D. 蛋白酶抑制剂 E. 戊烷脒
9. 按照我国现行规定应在哪些种类的学校中组织学生学习艾滋病防治知识 ()
A. 高等院校 B. 中等职业学校 C. 普通中学 D. 普通小学
E. 军队院校
10. 世界卫生组织将 HIV 感染分为 A、B、C 三大类, C 类包括 ()
A. 严重机会性感染 B. 淋巴结肿大 C. 神经系统症状 D. 肿瘤
E. 消化系统症状

二、填空题(每空 1 分，共 20 分)

1. AIDS 是由 引起的致命性慢性传染病。
2. AIDS 的传染源为 、 。
3. 是艾滋病传播的最主要途径。
4. 目前治疗 HIV 感染的抗病毒药有 、 和 三大类。
5. 艾滋病的潜伏期为 年。
6. 艾滋病的临床表现可分为 4 期，包括 、 、 、 。
7. 艾滋病病人在艾滋病期的 5 种主要表现是 、 、 、 、 。
8. 艾滋病血液传播的具体途径包括 、 、 。

三、判断题(每题 1 分，共 10 分;正确的在括号内标“+”，错误的标“一”)

1. 艾滋病病毒感染者和艾滋病病人有义务将患病事实及时告知与其有性关系者。()
2. 未经本人或者其监护人同意，任何单位或者个人不得公开艾滋病病毒感染者、艾滋病病人及其家属的姓名、住址、工作单位、肖像、病史资料以及其他可能推断出其具体身份的信息。()
3. 按照我国现行规定，艾滋病病毒感染者和艾滋病病人不允许登记结婚。()
4. 目前艾滋病在我国全人群总体中处于高流行状态。()
5. 性乱、吸毒、流动人口等特定人群和局部地区，艾滋病常处于高流行状态。()
6. 我国规定，向农村艾滋病病人和城镇经济困难的艾滋病病人免费提供抗艾滋病病毒治疗药品。()
7. 艾滋病病毒感染者和艾滋病病人就医时，须将本人发病的事实如实告知接诊医师。()
8. 用人单位不得以感染艾滋病病毒为由解除与劳动者的劳动关系。()
9. 艾滋病病人是艾滋病的唯一传染源。()
10. 艾滋病病毒可以通过共用餐具和亲密接触(如握手、接吻)进行传播。()

四、名词解释(每题 4 分，共 20 分)

1. 艾滋病
2. 艾滋病监测
3. 标准防护原则

4. 艾滋病检测

5. 行为干预措施

五、问答题(每题 6 分, 共 30 分)

1. 艾滋病病人最常见的严重机会性感染是什么?试述其主要临床表现和诊断方法。

2. 试述进行抗 HIV 治疗的指征?

3. 试述 HIV 职业暴露的传染源。

4. 试述艾滋病医护人员的防护要点。

5. 简述艾滋病防治工作的基本原则。

参考答案

一、选择题

1. D 2. E 3. C 4. AB 5. ABCE 6. ABCD

7. ABC 8. ABD 9. ABC 10. ACD

二、填空题

1. HIV

2. 病人 无症状 HIV 携带者

3. 性接触传播途径

4. 核苷类逆转录酶抑制剂 非核苷类逆转录酶抑制剂 蛋白酶抑制剂

5. 2~10

6. 急性 HIV 感染期 无症状 HIV 感染期 持续性全身淋巴结肿大综合征期

艾滋病期

7. 艾滋病相关综合征 神经系统症状 严重机会性感染 继发性肿瘤 其他

并发症症状

8. 输血传播 血液制品传播 共用污染的针具和医疗器械

三、判断题

1. + 2. 十 3. - 4. - 5. + 6. +

7. + 8. + 9. - 10. -

四、名词解释

1. 艾滋病: 艾滋病的医学全称是“获得性免疫缺陷综合征”, 英语缩写为 AIDS, 是由艾滋病病毒(HIV)侵入人体后引发的一种病死率极高的严重传染病。人类是艾滋病病毒的唯一携带者。

2. 艾滋病监测: 是指连续、系统地收集各类人群中艾滋病(或者艾滋病病毒感染)及其相关因素的分布资料, 对这些资料综合分析, 为有关部门制定预防控制策略和措

施提供及时可靠的信息和依据，并对预防控制措施进行效果评价。

3. 标准防护原则：是指医务人员将所有病人的血液、其他体液以及被血液、其他体液污染的物品均视为具有传染性的病原物质，医务人员在接触这些物质时，必须采取防护措施。

4. 艾滋病检测：是指采用实验室方法对人体血液、其他体液、组织器官、血液衍生物等进行艾滋病病毒、艾滋病病毒抗体及相关免疫指标检测，包括监测、检验检疫、自愿咨询检测、临床诊断、血液及血液制品筛查工作中的艾滋病检测。

5. 行为干预措施：是指能够有效减少艾滋病传播的各种措施，包括：针对经注射吸毒传播艾滋病的美沙酮维持治疗等措施；针对经性传播艾滋病的安全套推广使用措施，以及规范、方便的性病诊疗措施；针对母婴传播艾滋病的抗病毒药物预防和人工代乳品喂养等措施；早期发现感染者和有助于危险行为改变的自愿咨询检测措施；健康教育措施；提高个人规范意识以及减少危险行为的针对性同伴教育措施。

五、问答题

1. 最常见的严重机会性感染为肺孢子虫肺炎。主要临床表现为慢性咳嗽及发热，呼吸急促和发绀，动脉血氧分压降低。肺部 X 线征为间质性肺炎。诊断须依靠痰或支气管灌洗液进行抹片染色找肺孢子虫滋养体和包囊。

2. 抗 HIV 治疗的指征如下：目前认为不论 CD4⁺T 细胞计数如何，当外周血 HIV 负荷量达 1000~10000 拷贝/mL 以上时，就应该进行抗病毒治疗。此外，无症状病人 CD4⁺T 细胞低于 $0.5 \times 10^9/L$ 和有症状的病人均应开始抗病毒治疗。

3. 就医务人员而言，工作中常见的 HIV 暴露源包括 HIV 感染者或 AIDS 病人的血液、含血液、精液、阴道分泌物，含 HIV 的实验室样本、生物制品、器官等。由于艾滋病的潜伏期很长，HIV 感染者从外表无法辨认，却具有传染性；另外，因艾滋病没有特异的临床表现，病人常到各科（内科、皮肤科、神经科、口腔科等）就医，就诊时不易及时做出正确诊断，所以，医务人员在临床工作中面对更多的是潜在的传染源。在医务人员的工作中，许多情况下并不会直接接触 HIV 感染者的血液、有感染性的体液或含有 HIV 的其他体液而发生职业暴露，因此也不会感染 HIV。例如，在不直接接触血液和感染性体液的情况下给 HIV 感染者或艾滋病病人做常规体检；接触到 HIV 感染者或艾滋病病人的尿液或汗液；关怀 HIV 感染者或艾滋病病人，和他们谈话、握手。

4. 医务人员防护艾滋病要点如下：接触病人时，医护人员需穿隔离衣，戴一次性手套。接触病人之后及另一个病人之前必须洗手。护士操作前应向病人做好解释，取得合作，对不合作的病人或污染危险性较大的操作应由技术熟练的两人配合，操作可尽量集中安排，并严格按照规范操作程序进行。当进行侵入性治疗及护理操作如手术、穿刺、注射等时，要注意使用锐利针具时不要误伤自己。使用注射器时，要保证针头安牢在针管上，采血后不要将注射器针套套回去。有条件的单位最好使用真空采血管及相应蝶形针具等，以保护抽血者不直

接接触血液标本。用过的利器必须放到特殊的容器中。如果手套被血液或体液污染，则必须及时更换手套或洗净手套，防止通过污染的手套将病毒传给其他病人；用后的针具应置于坚硬的厚塑料容器内，统一消毒毁形处理。

5. 艾滋病防治工作的基本原则是：坚持预防为主、防治结合的方针，建立政府组织领导、部门各负其责、全社会共同参与的机制，加强宣传教育，采取行为干预和关怀救助等措施，实行综合防治。

一、单项选择题（每题仅有一项正确答案）

1. 艾滋病的全称是（ C ）

- A、先天性免疫缺陷综合症
- B、肾病综合症
- C、获得性免疫缺陷综合症
- D、美尼尔综合症

2. HIV 的中文名称是（ C ）

- A、乙型肝炎病毒
- B、丙型肝炎病毒
- C、人类免疫缺陷病毒
- D、流感病毒

3. 艾滋病的英文缩写是（ A ）

- A、 AIDS B、 HIV C、 HAV D、 HDV

4. 艾滋病的传播途径下列哪项是正确的？（ D ）

- A、空气传播、飞沫传播、血液传播
- B、阴道分泌物传播、血液传播、空气传播
- C、飞沫传播、血液传播、母婴传播
- D、性传播、血液传播、母婴传播

5. 艾滋病病毒主要攻击人体的哪个系统？（ D ）

- A、神经系统
- B、消化系统
- C、内分泌系统
- D、免疫系统

6. 我国防治艾滋病的工作原则是（ A ）

- A、政府组织领导，部门各负其责，全社会共同参与
- B、以人为本、科学防治、依法防治
- C、预防为主、防治结合、综合治理

D、突出重点、分类指导、注重实效;

7. 艾滋病的“窗口期”是指 (B)

A、从感染到发病的时间

B、从感染到体内能够检测出抗体的时间

C、从体内能够检查出抗体到发病的时间

D、从感染到死亡的时间

8. 预防艾滋病方法中不正确的是 (D)

A、洁身自爱、遵守性道德，正确使用质量合格的安全套

B、及早治疗并治愈性病

C、避免不必要的输血和注射，使用经艾滋病病毒抗体检测的血液和血制品

D、远离艾滋病病毒感染者和艾滋病患者，不与他们接触

9. 第一例艾滋病病人是哪一年在哪个国家发现的? (B)

A、1984 年英国

B、1981 年美国

C、1971 年美国

D、1981 年英国

10. 用于艾滋病宣传的红丝带的意义是 (C)

A、呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为颜色醒目的统一标志

B、呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为大家都戴、利于宣传的国际标志

C、呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为理解、关爱艾滋病病毒感染者及艾滋病病人的国际标志

D、呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为远离艾滋病的警示标志

11. 如何正确对待艾滋病病毒感染者、艾滋病病人以及他们的亲友 (D)

A、远离艾滋病患者，防止自己感染艾滋病病毒

B、不与艾滋病患者同桌吃饭、共同办公;不使用艾滋病人用过的马桶

C、感染艾滋病是咎由自取，没有理由进行救助和扶植

D、关爱艾滋病感染者及艾滋病患者，与他们进行亲切交谈、握手、共同进餐等日常接触;为他们的亲友提供有关艾滋病的护理和防治知识

12. 宣传和普及艾滋病知识的世界艾滋病日(World Aids Day)是 (B)

A、每年 6 月 12 日

B、每年 12 月 1 日

C、每年 12 月 6 日

D、每年 12 月 16 日

13. 到 2011 年底，全广西省每县建立艾滋病筛查实验室的医疗机构为（ A ）

- A、所有县级以上综合医疗机构和有条件的妇幼保健机构
- B、部分县级以上综合医疗机构和所有的妇幼保健机构
- C、所有市级综合医疗机构和有条件的妇幼保健机构
- D、所有县级综合医疗机构和妇幼保健机构

14. 2007 年世界艾滋病日的主题是（ D ）

- A、关注妇女，抗击艾滋
- B、抗击艾滋，男人责无旁贷
- C、预防艾滋病，全社会的责任
- D、遏制艾滋、履行承诺

15. 艾滋病病人和艾滋病病毒感染者有何不同（ B ）

- A、艾滋病病人的 HIV 抗体呈现阳性，艾滋病病毒感染者 HIV 抗体呈现阴性
- B、艾滋病病毒感染者和艾滋病病人的 HIV 抗体都为阳性，但前者外表和健康人一样，后者有各种症状

- C、艾滋病病人有传染性，艾滋病病毒感染者没有传染性
- D、艾滋病病人和艾滋病病毒感染者外表上没有区别

16. 目前我国的艾滋病流行形势是（ D ）

- A、下降
- B、平稳
- C、缓慢增长
- D、快速增长

17. 目前我国估计有艾滋病病毒感染者约（ D ）

- A、54 万
- B、65 万
- C、74 万
- D、84 万

18. 到目前为止，艾滋病属于下列哪种情况？（ D ）

- A、可防可治
- B、不可防不可治
- C、不可防可治
- D、可防不可治

19. 下面说法正确的是（ D ）

- A、目前艾滋病不能治愈，也没有有效的疫苗，所以艾滋病是不能预防的

- B、安全套可以避孕，但不能预防艾滋病
- C、共用注射器吸毒可以感染艾滋病，是因为毒品中有艾滋病病毒
- D、正确使用安全套可以有效预防艾滋病

20. 《艾滋病防治条例》规定，艾滋病病毒感染者或者艾滋病病人()传播艾滋病的，依法承担民事赔偿责任;构成犯罪的，依法追究刑事责任。(B)

- A、无意
- B、故意
- C、 A + B
- D、以上都不是

21. 艾滋病的潜伏期平均为 (D)

- A、3-5 天
- B、3-5 周
- C、3-5 年
- D、8-10 年

22. 我国首例艾滋病病人是哪年发现的? (A)

- A、1985
- B、1986
- C、1987
- D、1988

23. 下列哪项检查可以知道一个人是否感染了艾滋病 (B)

- A、X 线检查 B、血液检查 C、B 超检查 D、心功能检查

24. 哪些人具有感染艾滋病病毒的高危险性? (D)

- A、有多个性伙伴
- B、不安全的性行为，如：性交时未使用安全套
- C、共用注射器吸毒者
- D、以上都是

25. 艾滋病病毒主要存在于人体的哪些体液中 (D)

- A、血液 B、精液、阴道分泌液 C、乳汁 D、以上都是

26. 以下哪种方式不会感染上艾滋病病毒? (D)

- A、与艾滋病病毒感染者和病人握手、拥抱、共同进餐、工作和学习
- B、与艾滋病病毒感染者和病人一起游泳、共用马桶、浴缸
- C、蚊虫叮咬
- D、以上都是

27. HIV 抗体筛查结果阳性，则可以判定为（ A ）
- A、感染了 HIV
 - B、没有感染 HIV
 - C、怀疑感染了 HIV，需要确认实验才能判断
 - D、不能确定
28. 下列不属于艾滋病急性感染期症状的是（ C ）
- A、发热、出汗、乏力
 - B、厌食、恶心、腹泻
 - C、肌肉酸痛
 - D、消瘦、口腔粘膜白斑
29. 艾滋病的窗口期通常为（ B ）
- A、1—2 周 B、2—8 周 C、3—6 周 D、8—10 周
30. 下面哪项不是控制艾滋病的有效方法？（ B ）
- A、全民动员开展健康教育，不断提高广大民众艾滋病知识知晓率
 - B、将艾滋病病毒感染者隔离
 - C、洁身自爱，避免高危行为
 - D、正确使用安全套，及早治愈性病可大大减少感染艾滋病、性病的危险
31. 如果一位孕妇感染了艾滋病病毒，在没有药物阻断的情况下，她把艾滋病病毒传给婴儿的概率是（ C ）
- A、0 B、5—10% C、15—30% D、100%
32. 目前我国有多少个省(自治区、直辖市)出现了艾滋病疫情？（ D ）
- A、28 个 B、29 个 C、30 个 D、全国 31 个全部出现疫情
33. 艾滋病在世界的流行主要有以下几个特点（ D ）
- A、蔓延速度快，已从城镇蔓延到农村
 - B、发展中国家患病率高
 - C、艾滋病主要威胁青年人，女性感染者比例不断增加
 - D、以上都是
34. 2000 年，哪位国家领导人批示“艾滋病防治是关系我中华民族素质和国家兴亡的大事。各级党政领导需提高认识，动员全社会，从教育入手，立足预防，坚决遏制其蔓延势头”（ A ）
- A、胡锦涛
 - B、温家宝
 - C、吴仪

D、高强

35. 被艾滋病病毒感染，还没有出现临床症状的人被称为（ B ）

A、艾滋病病人

B、艾滋病病毒感染者

C、窗口期病人

D、潜伏期病人

36. 目前世界上艾滋病流行最严重的是（ C ）

A、亚洲

B、欧洲

C、非洲

D、美洲

37. 在艾滋病传播途径中，下列哪条途径传播效率最高？（ C ）

A、共用注射器吸毒

B、母婴传播

C、输入被污染的血液

D、无保护的性交

38. 下列哪种方法不能杀灭 HIV（ D ）

A、10%漂白粉处理 30 分钟

B、56℃30 分钟

C、焚烧

D、在弱碱溶液中处理 30 分钟

39. 《艾滋病防治条例》规定，（ D ）等新闻媒体应当开展艾滋病防治的公益广告。

A、广播、电视

B、报刊

C、互联网

D、以上都是

40. 《艾滋病防治条例》规定，（ D ）不得歧视艾滋病病毒感染者、艾滋病病人及其家属。

A、事业单位和个人

B、社会团体和个人

C、政府机关和个人

D、任何单位和个人

41. 《艾滋病防治条例》规定，（A）机构应当按照属地管理的原则，对艾滋病病毒感染者和艾滋病病人进行医学随访。

- A、疾病预防控制
- B、医院
- C、卫生监督
- D、政府

42. 在卫生行政部门指定的医疗机构，可以接受免费的艾滋病咨询和初筛检测，检测结果是（C）

- A、公开的
- B、透明的
- C、保密的
- D、半公开的

43. 下列哪一位是预防控制艾滋病的形象大使？（D）

- A、牛群
- B、成龙
- C、李宁
- D、濮存昕

44. 艾滋病的病原体是（D）

- A、细菌
- B、原虫
- C、真菌
- D、病毒

45. AIDS 的唯一传染源是（A）

- A、感染 HIV 的人
- B、黑猩猩
- C、果子狸
- D、老鼠

46. 下列哪一项是艾滋病常见的机会性感染？（D）

- A、卡氏肺囊虫肺炎
- B、口腔和食道念珠菌感染
- C、隐球菌脑膜炎
- D、A + B + C、

47. 《艾滋病防治条例》规定()违反法律、行政法规的规定,造成他人感染艾滋病病毒的,应当依法承担民事赔偿责任。(D)

- A、血站、单采血浆站
- B、医疗卫生机构
- C、血液制品生产单位
- D、以上都是

48. “鸡尾酒”疗法的本质是 (C)

- A、联合抗感染治疗
- B、免疫调节和免疫重建
- C、联合抗病毒治疗
- D、联合抗肿瘤治疗

49. 下列哪组性病可通过血液传染?(C)

- A、艾滋病、非淋菌性尿道炎
- B、梅毒、淋病
- C、艾滋病、梅毒
- D、非淋菌性尿道炎、淋病

50. 《艾滋病防治条例》规定采集或者使用人体(C)等的,应当进行艾滋病检测。

- A、人体组织器官
- B、人体细胞
- C、人体骨髓
- D、以上都是

51. 下列关于艾滋病治疗的说法中,正确的是 (D)

- A、艾滋病病毒感染者接受抗病毒治疗一般没有副作用
- B、无症状的艾滋病病毒感染者不需要治疗
- C、确诊为艾滋病病毒感染者后 3 年内不需要治疗
- D、确诊为艾滋病病人或体内 CD4 细胞下降至一定程度后,由医生决定是否应开始抗病毒治疗

毒治疗

52. 以下吸毒行为中可以传播艾滋病病毒的是 (D)

- A、鼻吸入毒品
- B、口服毒品
- C、静脉注射吸毒
- D、数人共用注射针具静脉注射毒品

53. 如果自己被证实为艾滋病病毒感染者,正确的做法是?(C)

- A、辞掉工作，避免社会活动
 - B、隐瞒感染艾滋病病毒的事实，不告诉任何人
 - C、定期就医，遵从医嘱
 - D、避免一切体育锻炼，卧床休息
54. 《艾滋病防治条例》于何时正式实施（ D ）
- A、2006 年 1 月 18 日
 - B、2006 年 1 月 29 日
 - C、2006 年 2 月 18 日
 - D、2006 年 3 月 1 日
55. 目前全球艾滋病流行最严重的地区是：（ C ）
- A、亚洲 B、欧洲
 - C、非洲 D、北美
56. 下列哪项不是急性 HIV 感染的临床表现：（ D ）
- A、发热 B、咽痛
 - C、淋巴结肿大 D、口腔真菌感染
57. 下列哪类人群不属于艾滋病毒感染的高危人群：（ D ）
- A、同性恋者 B、性乱交者
 - C、静脉吸毒者 D、无偿献血人员
58. 艾滋病患者常见的肿瘤是（ C ）
- A、霍奇金病 B、淋巴瘤
 - C、卡波济肉瘤 D、非霍奇金淋巴瘤
59. 下列哪项不是艾滋病的传播途径：（ D ）
- A、性传播
 - B、母婴垂直传播
 - C、血、血制品、器官移植和污染的注射器
 - D、蚊虫叮咬
60. 艾滋病病毒通过血液和血液制品传播的概率大约是：（ D ）
- A、40% B、60%
 - C、80% D、100%
61. 下列哪项检查能够最终确定病人感染了艾滋病毒：（ B ）
- A、血常规 B、HIV 抗体确诊试验
 - C、HIV 抗体筛查试验 D、尿常规
62. HIV 不可以用下列哪种方法杀灭：（ C ）

- A、37℃，10%漂白粉处理 30 分钟 B、焚烧
C、室温，3 天 D、56℃，30 分钟
63. 艾滋病常见合并症不包括：（ D ）
A、肺炎 B、一过性脑膜炎
C、念珠菌性食管炎 D、急性肾炎
64. 当 HIV 侵入机体后，未进入发病期者被称为：（ B ）
A、艾滋病病人 B、艾滋病病毒感染者
C、窗口期 D、艾滋病期
65. 成年人艾滋病无症状感染期平均时间为：（ B ）
A、5 年 B、8 年
C、12 年 D、15 年
66. HIV 是（ C ）
A 预防艾滋病组织缩写 B 预防艾滋病疫苗
C 人类免疫缺陷病毒 D 治疗艾滋病的特效药
67. 艾滋病的传播途径是什么？（ D ）
A 空气传播、飞沫传播、血液传播
B 阴道分泌物传播、血液传播、握手
C 共用卧具、血液传播、母婴传播
D 性传播、血液传播、母婴传播
68. 在世界上艾滋病最主要的传播途径是（ A ）
A 性传播 B 静脉吸毒 C 输血传播 D 母婴传播
69. 感染 HIV 后到体内出现 HIV 抗体的这段时间称为（ B ）
A 窗口期 B 持续淋巴结肿大期 C 艾滋病期 D 急性期
70. 下面哪种不是正确预防艾滋病的方法？（ D ）
A 安全性行为：正确使用质量可靠的避孕套，洁身自爱，不在婚前婚外发生性行为
B 远离毒品：不吸毒、尤其不与他人共用针具吸毒
C 避免经血感染：提倡无偿献血，不输入被污染的血液
D 远离艾滋病感染者和艾滋病患者，不与他们接触
71. 第一例艾滋病病人是哪一年在哪个国家发现的？（ B ）
A 1984 年英国 B 1981 年美国
C 1971 年美国 D 1981 年英国
72. 用于艾滋病宣传的红丝带的由来和意义是：（ C ）

A 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为颜色醒目的统一标志

B 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为大家都戴、利于宣传的国际标志

C 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为理解、关爱艾滋病病毒感染者及艾滋病病人的国际标志

D 二十世纪八十年代末，美国艺术家用红丝带来默默悼念身边死于艾滋病的同伴，呼唤全社会关注艾滋病防治问题，后来成为远离艾滋病的警示标志

73. 宣传和普及预防艾滋病知识的世界艾滋病日(World Aids Day)是：(A)

A 每年 12 月 1 日 B 每年 12 月 6 日

C 每年 6 月 12 日 D 每年 12 月 16 日

74. 最容易受艾滋病感染的几个高危人群是：(A)

A 性乱人群、男性同性恋、吸毒人群

B 高收入人群、青少年人群

C 贫困群体、白领阶层

D 社交活动较多人群

75. 艾滋病病毒携带者怀孕以后，婴儿受感染的可能性是多大?(A)

A 如不预防 30%左右;服用合适的抗艾滋病病毒药物，孩子感染该病毒的比率可降至 10%以下

B 如不预防 50%左右;服用合适的抗艾滋病病毒药物，孩子感染该病毒的比率可降至 30%以下

C 如不预防，都是 100%被感染，所以应该一律引产

D 如不预防，都是 100%不被感染，所以该生还是要生

76. 下列关于我国艾滋病“四免一关怀”政策描述，不正确的是：(A)

A 对全国农村中的艾滋病病人和城镇经济困难的艾滋病病人实行免费抗艾滋病病毒药物治疗，并提供经济补贴

B 在全国范围内为自愿咨询检测的人员免费提供咨询和初筛检测;对艾滋病病人的遗孤实行免费上学

C 对孕妇实施免费艾滋病咨询、筛查和抗病毒药物治疗，减少母婴传播

D 将经济困难的艾滋病病人及其家属纳入政府救助范围

77. 目前我国艾滋病病毒感染者人数在亚洲排第几位?(B)

A 第一位 B 第二位 C 第三位 D 第四位

78. 桂林市的艾滋病状况(D)

- A 尚未发现
- B 只发现艾滋病患者
- C 只发现艾滋病病毒感染者
- D 已发现艾滋病患者和艾滋病病毒感染者

79. 下面哪个叙述是不正确的, 反而会加剧人们对艾滋病的恐慌(C)

- A 如果没有体液这个中介物, 如果双方都没有丝毫破损, 那么艾滋病是不可能传播的
- B 谁也不知道你周围的人是否是艾滋病病毒感染者, 所以不应该轻率发生性关系
- C 艾滋病随处都可传染, 染上就会死
- D 正常的生活接触不会感染上艾滋病

80. 下面关于艾滋病窗口期说法正确的是(A)

- A 从艾滋病病毒感染到血清中艾滋病病毒抗体转阳这一段时间称为窗口期
- B 窗口期中 HIV 抗体阴性, 表示没有传染性
- C 窗口期中 HIV 抗体阴性, 表示没有被感染
- D 窗口期中病人已开始出现症状

81. 下面说法正确的是(D)

- A 目前艾滋病不能治愈, 也没有有效的疫苗, 所以艾滋病是不能预防的
- B 安全套可以避孕, 但不能预防艾滋病
- C 共用注射器吸毒可以感染艾滋病, 是因为毒品中有艾滋病病毒
- D 正确使用安全套可以预防艾滋病

82. 以下哪项不是我国艾滋病流行的四个时期?(D)

- A 传入期 B 扩散期 增长期 D 平缓期

83. 艾滋病的平均潜伏期为(D)

- A 1—2 年 B 2—3 年 C 3—4 年 D 7—10 年

84. 以下那种方式可以感染上 HIV?(B)

- A 与艾滋病人或感染者接吻
- B 与艾滋病感染者共用注射器吸毒
- C 蚊虫叮咬
- D 与艾滋病病人共同进餐、共用马桶、浴缸、拥抱等

85. 某人到疾控中心进行检测, 初筛结果 HIV 抗体阳性, 则可以判定为(C)

- A 感染了 HIV B 没有感染 HIV
- C 怀疑感染了 HIV, 需要确认实验才能判断 D 不能确定

86. 预防艾滋病我们应该做到: (D)

- A 洁身自爱，不性乱
- B 不吸毒，尤其是不共用注射器吸毒
- C 关心、帮助、不歧视艾滋病病人和感染者
- D 以上都正确

87. 艾滋病的主要临床表现为：（ D ）

- A 艾滋病病人表现的症状无特异性，其症状是复杂多样的
- B 常见症状有：长期发热，短期内体重减轻 10%以上，消瘦、乏力、慢性腹泻、慢性咳嗽、全身淋巴结肿大、头痛等
- C 常见的感染以卡波济肉瘤最多见
- D 以上都正确

88. 艾滋病的窗口期一般在几个月以内：（ A ）

- A 3 个月 B 6 个月 C 9 个月 D 12 个月

89. 目前全球艾滋病感染者人数累计将近（ B ）

- A 100 万 B 4000 万 C 1000 万 D 9000 万

90. 目前世界上艾滋病发展最快的地区是：（ B ）

- A 亚洲 B 欧洲 C 非洲 D 美洲

91. 艾滋病病毒离开人体后，常温下只可生存数小时至数天，高温、干燥或者通常用的化学清洁剂或消毒剂(如碘酒、酒精或医院中经常使用的一些消毒药品)都可杀死这种病毒。

（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

92. 紫外线或γ 射线很难杀灭艾滋病病毒。（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

93. 目前世界卫生组织推荐的艾滋病病毒灭活方法是 100℃20 分钟。（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

94. 艾滋病与生殖器疱疹、淋病、梅毒等性病一样，可以通过性接触传播。（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

95. 共用注射器静脉吸毒可以传播艾滋病病毒。（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

96. 医疗器械消毒不彻底容易传播艾滋病病毒。（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

97. 蚊虫叮咬不会传播艾滋病病毒。（ A ）

- A、正确 B、不正确 C、不知道

98. 感染了艾滋病病毒的母亲所生的孩子有可能传染上艾滋病病毒。（ A ）

A、正确 B、不正确 C、不知道

99. 性病患者比没有性病的人更容易感染艾滋病。（A）

A、正确 B、不正确 C、不知道

100. 感染了艾滋病病毒的母亲给婴儿哺乳可以传播艾滋病。（A）

A、正确 B、不正确 C、不知道

101. 医疗机构用血必须进行艾滋病抗体检测才能有效预防艾滋病的传播。（A）

A、正确 B、不正确 C、不知道

1. 人体感染艾滋病病毒 2-12 周后才能从人体的血液中检测出艾滋病病毒抗体，这段时期被称为窗口期，在窗口期内，感染者不具有传染性。（×）

2. 已有的抗病毒药物和治疗方法，能够降低传播危险，延缓发病，延长生命，提高生活质量，最终治愈艾滋病。（×）

3. 在对吸毒人员进行的美沙酮维持治疗中，美沙酮是一种人工合成的麻醉药品，但不属于国家严格管制的麻醉药品。（×）

4. 艾滋病病毒感染者与正常人一样没有任何症状，只有通过检测血液中的 HIV 抗体才能检查出来。（√）

5. 国家实施免费的艾滋病自愿咨询检测。自愿接受艾滋病咨询和检测的人员，可在各级疾病预防控制中心和卫生行政部门指定的医疗机构进行免费艾滋病病毒抗体初筛检测。（√）

6. 在日常生活中如：握手、拥抱、共餐、共用浴池、蚊虫叮咬不会传播艾滋病。（√）

7. 共用注射器吸毒容易感染上艾滋病是因为毒品中有 HIV。（×）

8. 艾滋病病毒很脆弱，它在外界环境中很快死亡，常用的消毒液，如“84”消毒液、漂白粉、消毒灵、酒精等都可以将它杀灭。（√）

9. 公众艾滋病知识缺乏和社会歧视是造成我国艾滋病流行的原因之一。（√）

10. 今年是第 18 个世界艾滋病日。（×）

11. 初筛检测结果为 HIV 阳性并伴有临床症状，可以诊断为 HIV 感染者。（×）

12. 于 HIV 感染者及 AIDS 病人日常生活和工作不会感染艾滋病。（√）

13. 一般用于乙型肝炎的消毒药物，完全可以用于艾滋病病毒的消毒。（√）

14. 性交时只要使用安全套就可以预防艾滋病。（×）

15. 保护 HIV/AIDS 患者的合法权益，是做好预防控制艾滋病的重要内容之一。（√）

16. 艾滋病(AIDS)是由人类免疫缺陷病毒(HIV)引起的以机会性感染和机会性肿瘤为特征的一种传染病，又称为获得性免疫缺陷综合征。（√）

17. 我国 HIV-1 主要流行株是 HIV-1 的 B, E 亚型。（×）

18. HIV 感染的确诊需病原学检查，如两次初筛试验抗体阳性即可确诊 HIV 感染。（×）

19. 如母亲为艾滋病人，其新生儿血中 HIV 抗体阳性，即可确诊是感染了 HIV。 (×)
20. 抗病毒治疗主要是抑制病毒在体内复制，目前主张联合用药。 (√)
21. 与艾滋病患者共同进餐可以感染艾滋病毒。 (×)
22. HIV 急性感染期中，患者不具备传染性，无任何症状。 (×)
23. 没有症状的带病毒者可以将病毒传染给他人。 (√)
24. 因为艾滋病毒只感染少数有危险行为的人，因此我们无须进行大量的健康教育。
(×)
25. 艾滋病目前不能治愈，提高病人生存质量和延长生存期是治疗的最终目标。 (√)
26. 每个人都有感染艾滋病的可能性。 (√)
27. 避免不必要的输血和注射可以减少感染艾滋病的危险。 (√)
28. 艾滋病病毒的感染有明显的季节性。 (×)
29. 艾滋病属于甲类传染病。 (×)
30. 艾滋病病毒离开人体后，常温下只可生存数小时至数天，高温、干燥及漂白粉、酒精、药品消毒的方法都可杀死这种病毒。 (√)
31. 正确使用质量合格的安全套可以减少感染性病和艾滋病病毒的危险。 (√)
32. 只有一个固定的、相互忠诚的、没有感染艾滋病病毒的性伴侣，就可以避免艾滋病病毒通过性传播。 (√)
33. 如必须输血时，有权了解血液是否经过艾滋病病毒抗体检测。 (√)
34. 外科手术不可能感染艾滋病。 (×)
35. 患有性病的人更容易感染艾滋病。 (√)
36. 一般用于乙型肝炎的消毒药物完全可以用于艾滋病病毒的消毒。 (√)
37. 可以注射疫苗来预防艾滋病。 (×)
38. 艾滋病最常见的机会性感染是肺结核病。 (√)
39. 感染了艾滋病病毒会立即死亡。 (×)
40. 感染了艾滋病病毒就是艾滋病病人。 (×)
41. 艾滋病病毒感染者如积极治疗可延缓生命。 (√)
42. 艾滋病不可治愈，但却是可预防的。 (√)
43. 性病患者比一般人更容易感染和传播艾滋病。 (√)
44. 到公共游泳池游泳会感染艾滋病。 (×)
45. 与艾滋病病毒者握手、拥抱会感染艾滋病病毒。 (×)
46. 与艾滋病病毒感染者共用注射器针具传播艾滋病的重要途径。 (√)
47. 为了增强抵抗力，应该经常输血和使用血液制品。 (×)
48. 已经感染了艾滋病病毒的妇女百分之百会传染孩子。 (×)

49. “红丝带”象征着对艾滋病感染者和患者的关心和帮助，象征着对生命的热爱、对平等的渴望，象征着我们用心和真情来参与艾滋病防治工作。（√）

50. 在日常生活中，使用公共设施会传播艾滋病病毒。（×）

51. 蚊虫叮咬会感染艾滋病病毒。（×）

52. 如果身边发现了艾滋病病毒感染者，应远离他们，以免感染。（×）

53. 安全套既可以避孕，又可以预防性病、艾滋病的传播。（√）

54. 外表健康的人不会是艾滋病人。（×）

55. 感染艾滋病病毒的头三个月“窗口期”也具有传染性。（√）

56. “窗口期”可以检测出是否感染了艾滋病。（×）

57. 性伴侣越多，感染艾滋病的危险越大。（√）

58. 检测艾滋病应到正规的医院或疾病预防控制中心。（√）

59. 任何单位和个人，必须执行卫生部门为预防和控制艾滋病流行所采取的预防措施。（√）

60. 检测机构和医生应该为检测者保密。（√）

61. 与艾滋病病毒感染者同桌吃饭会得艾滋病。（×）

62. 目前艾滋病可以治疗。（√）

63. 咳嗽、打喷嚏会传播艾滋病。（×）

64. 自愿到疾控中心检测艾滋病抗体可以免费。（√）

65. 艾滋病感染者或病人因生活困难或未参加医保的人可享受国家免费治疗。（√）

66. 性交时只要使用安全套就可以 100%预防艾滋病。（×）

67. 艾滋病(AIDS)是由人类免疫缺陷病毒(HIV)引起的以机会性感染和机会性肿瘤为特征的一种传染病，是一种先天性免疫缺陷综合征。（×）

68. 艾滋病病毒主要侵犯人体的免疫系统。（√）

69. 抗病毒治疗主要是抑制病毒在体内复制，目前主张联合用药。（√）

70. HIV 急性感染期中，患者不具备传染性，无任何症状。（×）

71. 没有症状的带病毒者可以将病毒传染给他人。（√）

72. 因为艾滋病毒只感染少数有危险行为的人，因此我们无须进行广泛的健康教育。（×）

73. 艾滋病目前不能治愈，提高病人生存质量和延长生存期是治疗的最终目标。（√）

74. 不必要的输血和注射可以减少感染艾滋病病毒的危险。（√）

75. 艾滋病病毒离开人体后，常温下只可生存数小时至数天，高温、干燥及漂白粉、酒精、药品消毒的方法都可杀死这种病毒。（√）

76. 正确使用质量合格的安全套可以减少感染性病和艾滋病病毒的危险。（√）

77. 只有一个固定的、相互忠诚的、没有感染艾滋病病毒的性伴侣，就可以避免艾滋病病毒通过性传播。(√)

78. 如必须输血时, 有权了解血液是否经过艾滋病病毒抗体检测。(√)

1. 要广泛深入开展艾滋病防治知识和无偿献血知识宣传教育，增强广大干部群众防治意识，就需 (ABCD)

- A、加强新闻媒体宣传教育
- B、加强公共场所和社区宣传教育
- C、加强工作场所和学校宣传教育
- D、加强对重点地区和重点人群的宣传教育

2. 哪些人应考虑去做艾滋病自愿咨询检测 (ABCD)

- A、曾经有过高风险性行为的人，如多性伴者，同性恋者，卖淫嫖娼者
- B、共用注射器吸毒者及他们的性伴侣
- C、在艾滋病高发地区的所有人
- D、怀疑接受过不安全输血或注射的人

3. 艾滋病病毒感染者和艾滋病病人应当履行的义务包括 (ABCD)

- A、接受疾病预防控制机构或者出入境检验检疫机构的流行病学调查和指导
- B、将感染或者发病的事实及时告知与其有性关系者
- C、采取必要的防护措施，防止感染他人
- D、就医时，将感染或者发病的事实如实告知接诊医生

4. HIV 的传播必须具备以下哪几个条件 (ABC)

- A、有足量的 HIV 从感染者体内排出
- B、具备一定的途径使足够量的 HIV 从一个人传给另外一个人
- C、HIV 通过粘膜或破损的皮肤进入体内
- D、与高风险行为的人发生性关系

5. 为什么说艾滋病是能够预防的 (ABC)

- A、艾滋病病毒的传播途径非常明确，通过血液传播、性传播和母婴传播
- B、艾滋病病毒在体外很脆弱，很容易被杀死
- C、艾滋病病毒不通过空气、食物、水等一般性日常生活接触传播，也不能通过蚊虫叮咬传播

79. 艾滋病病毒不通过空气、食物、水等一般性日常生活接触传播，也不能通过蚊虫叮咬传播

D、预防艾滋病的疫苗已经产生

6. 从感染 HIV 到发展成艾滋病患者一般包括 (BCD)

- A、急性感染期
- B、无症状感染期(潜伏期)

C、艾滋病前期

D、艾滋病期

7. 我国预防与控制艾滋病防治的基本策略是 (ABCD)

A、预防为主、宣传教育为主

B、防治结合

C、标本兼治

D、综合治理

8. 下列哪些方法可以起到预防艾滋病的作用 (ACD)

A、每次性生活都正确使用安全套

B、不到人员密集的公共场所

C、不到消毒不严格的医院拔牙、打针

D、不共用注射器吸毒

9. 下列哪些日常生活接触不会感染艾滋病 (ABCD)

A、接触食物、饮水、空气、纸币、硬币、票证

B、公共场所的一般日常生活接触，如同在一个教室上课、各种公共交通工具的座位、扶手，办公室的办公用品，工厂车间的工具

C、礼节性亲吻；礼节性拥抱；双方手部皮肤完好时的握手；影剧院、商场、游泳池等场所的接触

D、接触公用马桶、浴缸；蚊虫叮咬

10. 艾滋病病毒主要存在于人的哪些体液里？(ABCD)

鏰 A. 血液鏰鏰 B. 精液鏰鏰 C. 阴道分泌物鏰鏰 D 乳汁鏰鏰 E. 眼泪鏰鏰 F. 伤口渗出液

11. 诊断艾滋病的主要依据是：(ACD)

A. 艾滋病病毒抗体检测阳性鏰鏰 B. 感冒发烧鏰鏰 C. 临床表现鏰鏰 D. 流行病史

12. 哪些人应考虑去做艾滋病病毒抗体的检测？(ABCDE)

A. 曾经有高风险行为的人。如多性伴侣者，同性恋者，卖淫嫖娼者，共用注射器吸毒者及他们的性伴侣等

B. 服务行业的工作人员，医务工作者

C. 在感染者较多的地区或血液安全没有保障的条件下接受过输血的人

D. 艾滋病病毒抗体阳性的妇女所生的婴儿

E. 配偶是艾滋病病毒抗体阳性者

13. 艾滋病感染肌体后的发展过程可以分为几期？(ABCD)

A. 急性感染期鏰鏰 B. 潜伏期鏰鏰 C. 艾滋病前期鏰鏰 D. 艾滋病期鏰 E. 艾滋病晚期

14. 艾滋病急性感染期的主要症状包括：(ABD)

- A. 发热、咽痛
B. 头痛、腹泻、皮疹
C. 面色发黄
D. 淋巴结肿大
E. 神经症状和脑膜刺激症

15. 当艾滋病病毒感染者发展成为艾滋病病人时，会出现什么症状？（ABE）

- A. 长期低热
B. 体重下降
C. 盗汗
D. 脱发
E. 慢性腹泻
F. 视力减退

16. 目前我国艾滋病流行形势是：（ABC）

- A. 流行范围广，地区差异明显，感染者以青壮年为主
B. 疫情发展迅速，发病和死亡依然严重
C. 疫情正从高危人群向普通人群扩散
D. 逐步减少

17. 下列关于我国艾滋病“四免一关怀”政策描述正确的是：（ABCEF）

- A. 对农村居民和城镇未参加基本医疗保险等医疗保障制度的经济困难人员中的艾滋病病毒感染者，免费提供抗病毒药物
B. 在全国范围内为自愿接受艾滋病咨询检测的人员，免费提供咨询和初筛检测
C. 为感染艾滋病病毒的孕妇提供免费母婴阻断药物及婴儿检测试剂
D. 为艾滋病病人和艾滋病病毒感染者免费提供一切生活用品
E. 对艾滋病病人的孤儿免收上学费用
F. 将生活困难的艾滋病病人纳入政府救助范围，按照国家有关规定给予必要的生活救济。积极扶持有生产能力的艾滋病病人开展生产活动，增加收入。加强艾滋病防治知识的宣传，避免对艾滋病病毒感染者和病人的歧视

18. 开展“职工红丝带健康行动”的内容有：（ABC）

- A. 以面向职工宣传教育为重点，广泛开展宣传教育活动
B. 积极开展预防与控制艾滋病知识的培训工作
C. 加强对职工中艾滋病病人和艾滋病病毒感染者的维权工作
D. 为职工提供艾滋病病毒抗体检测

19. 国家鼓励和支持哪些团体协助各级人民政府开展艾滋病防治工作？（ABCD）

- A. 工会
B. 共青团
C. 妇联
D. 红十字会
E. 家庭教育学会

20. 如果有人感染了艾滋病病毒，我们的正确态度是：（BCD）

- A. 拒绝与他们往来
B. 我们的共同敌人是艾滋病病毒
C. 消除歧视，有助于发挥他们在预防艾滋病中的积极作用
D. 给予他们更多的宽容、理解、支持和信任

21. 艾滋病病毒感染者的家人应该采取的态度是：（ACD）

- A. 夫妻性生活时应坚持正确使用避孕套
B. 分开使用餐具、卧具

- C. 分开使用牙刷、剃须刀、指甲刀等容易弄破皮肤或黏膜的物品
- D. 配偶及性伙伴要定期到正规医院检测，接受医生指导

22. 为什么说艾滋病是能够预防的？(ABCD)

- A. 艾滋病病毒的传播途径非常明确，通过血液传播、性传播和母婴传播
- B. 艾滋病病毒在体外环境下很脆弱，很容易被杀死
- C. 艾滋病病毒不通过空气、食物、水等一般性日常生活接触传播，也不能通过蚊虫叮咬传播

D. 艾滋病的传播主要与人类的社会行为有关，完全可以通过规范人们的社为而被阻断，是能够预防的

23. 下列哪些是艾滋病病毒感染者和艾滋病病人的权利、义务与责任？(ABCD)

A. 艾滋病病毒感染者和病人及其家属不受歧视，他们享有公民依法享有的权利和社会福利

B. 艾滋病感染者和病人应当将其发病或感染的事实告诉配偶，在性生活时采取保护措施，避免配偶感染

C. 艾滋病病毒感染者和病人应对社会承担起义务和责任，认真听取医务人员的医学指导，服从卫生防疫部门的管理

D. 对明知自己是艾滋病病毒感染者或病人而故意感染他人的违法行为，应依法追究其法律责任

24. 下列哪些做法可以控制艾滋病传播？(ABCD)

A. 加强健康教育，树立健康的性观念

B. 保持忠贞的夫妻性关系

C. 加强遵纪守法教育，遵守性道德，禁止婚外性行为

D. 正确使用安全套

25. 我国预防与控制艾滋病的防治策略与主要措施有：(ABCD)

A. 加强宣传教育，全民普及艾滋病、性病防治知识

B. 针对高危人群开展健康教育和行为干预工作，减少人群中的相关危险行为，控制艾滋病经过性接触和吸毒途径传播

C. 依法监督，阻断艾滋病病毒经过血液、血液制品等医源性和非医源性途径传播

D. 规范艾滋病、性病防治管理，控制艾滋病在性病人群中的传播，改善艾滋病、性病感染者的医疗保健服务质量

26. 艾滋病的传染源包括：(ABCD)

A. 艾滋病病毒感染者或病人的血液

B. 艾滋病病毒感染者或病人的精液

C. 艾滋病病毒感染者或病人的阴道分泌物

D. 受艾滋病病毒感染母亲的乳汁

27. 下列哪些方法可以起到预防艾滋病的作用？(ABCD)

A. 每次性生活都正确使用安全套

B. 不到人员密集的公共场所

C. 不到消毒不严格的医院拔牙、打针 鋇鋇 D. 不共用注射器吸毒

28. 下列哪些日常生活接触不会感染艾滋病? (ABCD)

A. 接触食物、饮水、空气、纸币、硬币、票证

B. 公共场所的一般日常生活接触, 如同在一个教室上课、各种公共交通工具的座位、扶手, 办公室的办公用品, 工厂车间的工具

C. 礼节性亲吻; 礼节性拥抱; 双方手部皮肤完好时的握手; 影剧院、商场、游泳池等场所的接触

D. 接触公用马桶、浴缸; 蚊虫叮咬

29. 以下哪几种行为是艾滋病病毒的传播途径? (ABCD)

A. 性交传播: 艾滋病病毒可通过性交特别是性乱交传播, 男性同性恋肛门性交, 阴道性交, 口交都会传播艾滋病病毒

B. 血液传播: 如果血液里有艾滋病病毒, 输入此血者将会被感染

C. 使用被艾滋病病毒血液污染而又未经严格消毒的注射器、针灸针、拔牙工具, 都是十分危险的

D. 母婴传播: 如果母亲是艾滋病病毒感染者, 那么她很有可能会在怀孕、分娩过程或是通过母乳喂养使她的孩子受到感染

30. 艾滋病在全球迅速传播的主要原因是: (ABCDEF)

A. 同性恋人群扩大 鋇鋇 B. 静脉吸毒者大量增加 鋇鋇 C. 卖淫、嫖娼者数量增加

D. 输血需求者增加 鋇鋇 E. 广泛的世界性旅游 鋇鋇 F. 人群的城乡流动频繁

31. 艾滋病对个人的危害有哪些? (ABC)

A. 从生理上讲, 艾滋病病毒感染者一旦发展成艾滋病病人, 健康状况就会迅速恶化, 患者身体上要承受巨大的痛苦, 最后被夺去生命

B. 从心理上讲, 艾滋病病毒感染者一旦知道自己感染了艾滋病病毒, 心理上会产生巨大的压力

C. 从社会上讲, 艾滋病病毒感染者容易受到社会的歧视, 很难得到亲友的关心

32. 艾滋病对家庭的危害有哪些? (ABCD)

A. 社会上对艾滋病病人及感染者的种种歧视态度会殃及其家庭, 他们的家庭成员和他们一样, 也要背负其沉重的心理负担

B. 容易产生家庭不和, 甚至导致家庭破裂。因为多数艾滋病病人及感染者处于养家糊口的年龄, 往往是家庭经济的主要来源

C. 当他们本身不能再工作, 又需要支付高额的医药费时, 其家庭经济状况就会很快恶化

D. 艾滋病病人的家庭, 其结局一般都是留下孤儿无人抚养, 或留下父母无人养老送终

33. 艾滋病对儿童的影响有哪些? (AB)

- A. 艾滋病使千千万万的儿童沦为孤儿
- B. 使千万无辜儿童被迫承受失去亲人的痛苦，造成他们失学、营养不良以及过重的劳动负担

34. 艾滋病流行对社会和经济发展的危害是：（ABCDE）

- A. 造成年轻劳动力损失，影响了经济的发展
- B. 人均期望寿命大幅度降低
- C. 导致贫困人口增加，加大贫富差距
- D. 导致大量的孤儿和孤老，并由此带来一系列的社会问题
- E. 导致住院需求和医疗费用的急剧增加，卫生资源大量消耗，造成沉重的经济负担

35. 下列哪些途径可以传播艾滋病病毒（ACE）

- A、无保护的性接触
- B、咳嗽和打喷嚏
- C、输血
- D、共同进餐
- E、共用注射针具

36. 下列哪些途径不会传播艾滋病病毒（ABDE）

- A、共同办公
- B、握手
- C、刺破皮肤的手术器械
- D、礼节性接吻
- E、蚊虫叮咬

37. 预防艾滋病的主要措施（ABC）

- A、不发生婚前性行为
- B、不以任何方式吸毒
- C、不轻易接受输血和血制品
- D、与他人共用有可能刺破皮肤的用具，如牙刷、刮脸刀等。

38. 艾滋病病毒的传播途径（ABC）

- A、血液传播
- B、性传播
- C、母婴传播
- D、接吻传播

39. 性病门诊医生对性病除了严格执行诊疗常规外，还应履行的职责（ABCD）

- A、健康咨询
- B、复诊

C、性伴通知

D、保密原则

40. 下列什么情况下应该考虑检测 HIV 抗体 (ABC)

A、不安全性行为

B、静脉注射毒品史

C、HIV 抗体阳性者所生子女

D、有外伤

41. 艾滋病病毒存在的人体体液 (ABCDE)

A、细胞液

B、血液

C、精液

D、眼泪

E、阴道分泌物

42. 艾滋病行为干预措施包括 (ABCD)

A、针对经注射吸毒传播的美沙酮维持治疗措施

B、针对经性传播艾滋病的安全套推广使用措施;

C、早期发现感染者的自愿咨询检测措施

D、有效的治疗措施

43. 我国预防与控制艾滋病的中长期规划工作目标 (ABDE)

A、建立健全领导体制

B、全民普及艾滋病、性病防治知识、减少

C、重点人群中相关危险行为

D、建立健全艾滋病、性病检测系统

E、加速艾滋病的检测试剂、治疗药物、疫苗及制定防治对策相关方面的研究

44. 我们应该怎样正确对待艾滋病病人与家属 (ABC)

A、不歧视艾滋病病人及其家属

B、关心艾滋病病人子女的就业和上学

C、关爱艾滋病病人的治疗

D、隔离艾滋病病人及其家属以防传染

45. 艾滋病的危害主要有 (ABCD)

A、破坏家庭, 造成妻离子散

B、劳动力大量减少

C、产生大量孤儿

D、大量增加社会负担

46. 艾滋病临床分期 (BCD)

A、窗口期

B、急性感染期

C、无症状期

D、淋巴结肿大期

E、发病期

47. 艾滋病病人的常见症状 (ABC)

A、低热

B、头痛

C、腹泻

D、失眠

48. 艾滋病的高危人群 (ABCE)

A、暗娼、嫖客

B、静脉吸毒

C、男同性恋者

D、监狱犯人

E、性病患者

49. HIV 母婴传播的主要途径 (ABC)

A、宫内感染

B、产道分娩

C、母乳喂养

D、遗传

50. 红丝带象征 (ABCDE)

A、我们对艾滋病患者和感染者的关心与支持

B、对生命的热爱和对和平的渴望

C、我们要用“心”来参与预防艾滋病的工作

D、象征着热血

E、象征着坚强

51. 目前艾滋病预防的最有效的措施 (CDE)

A、艾滋病病毒疫苗

B、免疫活性疫苗

C、宣传教育

D、行为干预

E、服用治疗药物

52. 无保护性行为是指 (AB)

A、多性伴

B、不正确使用避孕套

C、无人把风的性交易场所

D、性行为时遭到人身侵害

53. 艾滋病自愿咨询检测是指人们在经过咨询后能对艾滋病检测作出明确选择的过程,

是自愿和保密的, 自愿咨询包括: (ABCDF)

A. 检测前咨询 检测后咨询 C. 预防性咨询 D. 支持性咨询

E. 家庭生活状况咨询 F. 特殊需求咨询

54. 国家“四免一关怀”政策是指 (ABCDE)

A、国家实施艾滋病自愿免费血液初筛检测

B、对农民和城镇经济困难人群中的艾滋病患者实行免费抗病毒治疗

C、对艾滋病患者遗孤实行免费就学

D、对孕妇实施免费艾滋病咨询、筛查和抗病毒药物治疗

E、将生活困难的艾滋病患者及其家庭纳入政府救助范围。

55. 目前阻断母婴传播最有效效果措施 (AC)

A、药物阻断

B、与母亲隔离

C、施行剖宫手术

56. 我国艾滋病高发区 (ACD)

A、河南

B、河北

C、云南

D、新疆

E、海南

57. 下列关于艾滋病病毒的说法, 哪些是正确的 (AC)

A、艾滋病病毒对外界环境的抵抗力较强。

B、艾滋病病毒主要侵犯人体的消化系统

C、高温、干燥或者通常用的化学清洁剂或消毒剂都可以杀死这种病毒

D、艾滋病病毒不能在昆虫(如: 蚊子、跳蚤等)体内繁殖

58. 那种疾病与艾滋病传播途径最相似 (ABD)

- A、淋病
- B、梅毒
- C、结核
- D、乙型肝炎

59. 广西壮族自治区实施艾滋病攻坚工程是什么时候开始实施的? (B)

- A、2010 年 9 月 25 日
- B、2010 年 3 月 25 日
- C、2009 年 9 月 25 日
- D、2009 年 3 月 25 日

60. 广西壮族自治区实施艾滋病攻坚工程实施的为 (B)

- A. 2010 年到 2015 年
- B. 2010 年到 2014 年
- C. 2009 年到 2015 年
- D. 2009 年到 2014 年

1. 艾滋病的英文缩写是

- A. HIV B. AIDS C. HBV D. SARS

2. 艾滋病病毒的英文缩写是

- A. HIV B. AIDS C. HAV D. HBV

3. 艾滋病的医学全名为

- A. 免疫缺陷综合征 B. 获得性免疫缺陷综合征

C. 先天性免疫缺陷综合征

D. 继发性免疫缺陷综合征

4. 艾滋病是由下列哪种病毒引起的

- A. 先天性免疫缺陷病毒 B. 获得性免疫缺陷病毒

C. 人类免疫缺陷病毒 D. 动物免疫缺陷病毒

5.目前山东省艾滋病传播方式中所占比例最高的是

A.性接触 B.母婴传播

C.输血 D.共用针具注射毒品

6.感染艾滋病病毒的妇女会通过什么途径将病毒传染给婴儿

A.妊娠、分娩、亲吻 B.哺乳、亲吻、妊娠

C.妊娠、分娩、哺乳 D.搂抱、亲吻、呼吸

7.下列哪项预防艾滋病的方法是不正确的

A.性关系专一

B.对被艾滋病毒感染者的血液污染的物品及时消毒

C.感染的妇女不怀孕可防止后代感染

D.将艾滋病人隔离起来保护大家

8.以下哪种接触不会感染艾滋病

A.共用餐饮具,共同进餐 B.同性性行为

C.共用被艾滋病病毒污染的注射器

D.使用被艾滋病病毒污染的血液制品

9.下列哪项是预防经性途径感染艾滋病的有效措施

A.坚持正确使用安全套 B.拒绝毒品

C.到正规医院拔牙 D.不与人共用牙刷

10.艾滋病病毒感染者是指

A.感染了艾滋病病毒而且已经出现 AIDS 临床症状和体征的人

B.接触过艾滋病病人的人

C.接触过艾滋病病毒的人

D.感染了艾滋病病毒但还没出现 AIDS 临床症状和体征的人

11. 以下哪种情况会感染艾滋病

A.与艾滋病病毒感染者共用餐饮具,共同进餐

B.与艾滋病病毒感染者一起上班

C.与艾滋病病毒感染者共用注射器

D.与艾滋病病毒感染者一起游泳

12. 感染后到血液中能检测出艾滋病病毒抗体的这段时间称为

A.急性感染期 B.无症状感染期

C.临床症状前期 D.窗口期

13. 下列哪项不是艾滋病的传播途径

A.性传播 B.母婴垂直传播

C.血、血制品、器官移植和污染的注射器

D.蚊虫叮咬

14. 艾滋病病毒不会通过下列哪种方式传播

A.共用针头或注射器 B.性接触

C.日常生活接触 D.母婴传播

15. 我国现阶段预防经血液传播艾滋病传播的主要措施是

A.打击卖淫嫖娼 B.禁止同性恋

C.应用疫苗 D.防止静脉吸毒者共用注射器和注射针头

16.已怀孕妇女预防艾滋病母婴传播的有效措施是

A.给孕妇注射疫苗

B.鼓励母乳喂养

C.替婴儿注射疫苗

D.母亲在妊娠期及围产期,婴儿在出生后应用抗 HIV 药物

17.下列哪类人群不属于艾滋病哨点监测高危人群

A.吸毒者 B.男男性行为者

C.静脉注射吸毒者 D.孕产妇

18.我国预防控制艾滋病的工作机制是

A.政府组织领导,部门各负其责,全社会共同参与

B.政府组织领导,卫生部门负责,全社会共同参与

C.政府组织领导,加强宣传教育,全社会共同参与

D.由当地疾控中心一家管理

19.下列哪种行为可能传播艾滋病病毒

A.与艾滋病病人共用卫生间

B.感染艾滋病的母亲哺乳婴儿

C.与艾滋病病人同一泳池游泳

D.与艾滋病病人拥抱与握手

20.下列哪类人群不属于艾滋病病毒感染的高危人群

A.同性恋者 B.性乱交者

C.静脉注射吸毒者 D.医护人员

21.下列哪种情况有传染艾滋病的危险

A.共用剃须刀 B.共用毛巾、马桶

C.共用茶杯和餐具 D.蚊虫叮咬

22.最容易受艾滋病感染的“高危人群”是指

A.性乱人群、男性同性恋、吸毒人群

B.高收入人群、青少年人群

C.贫困群体、白领阶层 D.自愿献血者

23.艾滋病与人的行为有关,而“易感人群”是指

A.静脉吸毒者 B.性乱者 C.同性恋者 D.每个人

24.下面哪种行为不会传播艾滋病

A.卖淫嫖娼 B.纹身、穿耳环

C.在街边摊档拔牙 D.与艾滋病病人面对面对话

25.《中华人民共和国传染病防治法》将艾滋病列入哪类传染病

A.甲类 B.乙类 C.丙类 D.丁类

26.某人初筛结果 HIV 抗体阳性,则可以判定为

A.感染了 HIV B.没有感染 HIV

C.怀疑感染了 HIV,需要确认实验才能判断

D.可能得了丙型肝炎

27.HIV/AIDS 诊断最重要的依据是

A.临床表现 B.经确认 HIV 抗体阳性

C.具有高危行为 D.免疫功能下降

28.下列哪项检查能够最终确定人感染了艾滋病毒

A.血常规 B.HIV 抗体确认试验 C.B 超 D.尿常规

29.静脉吸毒容易传播艾滋病的主要原因是

A.吸毒者容易伴随发生其它感染艾滋病病毒的高危行为

B.静脉吸毒者大多共用未消毒的注射器

C.静脉吸毒者免疫抵抗能力差

D.毒品对艾滋病病毒在体内繁殖有促进作用

30.艾滋病病毒主要侵犯人体的何种细胞

A.红细胞 B.白细胞 C.淋巴细胞 D.巨噬细胞

31.艾滋病病毒主要破坏人体的什么系统

A.免疫系统 B.神经系统 C.消化系统 D.血液系统

32.艾滋病病人和艾滋病病毒感染者有何不同

A.艾滋病病人的 HIV 抗体阳性,艾滋病病毒感染者 HIV 抗体阴性

B.艾滋病感染者和艾滋病人的 HIV 抗体都阳性,但前者外表和健康人一样,后者有各种症状

C.艾滋病病人有传染性,而艾滋病病毒感染者没有传染性

D.艾滋病病人症状明显,而艾滋病病毒感染者症状不明显

33.以下关于性病与艾滋病关系说法错误的是

- A.都可以通过性接触传播
- B.性病可以增加感染艾滋病的风险
- C.得了性病的人一定不会得艾滋病
- D.性病患者也是艾滋病潜在的高危人群

34.“鸡尾酒疗法”是指

- A.对艾滋病的中医疗法
- B.防治艾滋病的各种机会性感染
- C.艾滋病对症治疗和营养支持治疗
- D.艾滋病抗逆转录病毒治疗

35.世界艾滋病日是每年

- A.6月1日
- B.8月1日
- C.12月1日
- D.11月1日

36.预防艾滋病是谁的责任

- A.卫生部门
- B.政府
- C.非政府组织
- D.全社会

37.性病就诊者是艾滋病传播的一个高危人群,但是不包括

- A.男男性行为者
- B.儿童
- C.暗娼
- D.嫖客及多性伴者

38.我国大陆于哪一年发现首例艾滋病病毒感染者

- A.1981年
- B.1982年
- C.1984年
- D.1985年

39.我国法定监测的性病不包括

A.念珠菌性阴道炎 B.尖锐湿疣 C.梅毒 D.淋病

40.如何预防性病,以下说法不正确的是

A.不要有非婚性接触和多性伴

B.吸毒与他人共用注射器与性病无关

C.采取安全性行为,正确使用质量可靠的安全套

D.有溃疡、皮疹等可疑症状时及时到正规医院就医,做到早发现、早治疗、早治愈,不留后患

41.下列有关学生人群与艾滋病关系的说法正确的是

A.艾滋病和学生离的很远,两者没什么关系

B.学生人群不可能感染艾滋病,因为学生人群中没有艾滋病感染者

C.学生是艾滋病病人的代名词

D.学生人群中感染艾滋病的人数近年来一直呈上升趋势,值得我们关注

42.如果有过高危行为,怀疑感染了艾滋病病毒,该怎么办

A.找心理医生咨询

B.心里害怕担忧,但又不敢找人咨询

C.到艾滋病咨询检测室咨询

D.到个体诊所就诊

43.目前我国有多少个省(自治区、直辖市)出现了艾滋病疫情

A.28个 B.29个 C.30个 D.31

44.对艾滋病采取的主要宣传干预策略是

- A.一旦发现就强制隔离
- B.艾滋病感染者的子女不能入学
- C.以鼓励积极检测、推广安全性行为为主要导向的知识宣传与行为干预
- D.任其自然发展

45.关于男男同性性行为人群与艾滋病关系的说法正确的是

- A.艾滋病和男男同性性行为人群离的很远,两者没什么关系
- B.只要是同性恋就会感染艾滋病
- C.男男性行为人群是艾滋病病人的代名词
- D.近年来男男同性性行为人群艾滋病的感染率一直呈上升趋势,值得我们关

注

46.“男男同性性行为人群”指

- A.男同性恋
- B.是指在过去 12 个月中与同性有过同性性行为的男性所组成的群体
- C.所有男性
- D.男服务员

47.对男男同性性行为理解正确的是

- A.同性性行为才是为了爱,才更高尚
- B.不会怀孕,因此不需要使用安全套
- C.比异性性行为更安全,更方便
- D.较异性性行为更容易感染艾滋病,应当全程使用安全可靠的安全套

48.可能导致感染艾滋病的高危行为不包括

A.吸食冰毒 B.与艾滋病病人共进午餐

C.与他人共用一个注射器吸毒 D.男男同性性行为

49.在性行为中使用安全套的作用包括

A.保鲜 B.防腐 C.避免疾病传播 D.辟邪

50.自愿咨询检测(简称 VCT)是艾滋病防治中十分重要的工作,其主要的目的不包括

A.促使更多的人了解自己的艾滋病感染情况,及时采取保护自己和他人的措施,预防艾滋病在社会的传播

B.使咨询和检测成为推动有高危行为的人改变高危行为的起点

C.为咨询者和艾滋病感染者提供心理情感上的支持,消除心理压力,树立生活的信心

D.发现更多的隐私

51.在艾滋病防治工作中最好的“疫苗”是

A.病毒干扰素 B.灭活疫苗

C.宣传教育和行为干预 D.安全套

52.丙型肝炎和艾滋病的共同之处在于

A.是完全不同的两种病毒造成的不同疾病

B.都可以通过性途径感染

C.可以治愈 D.致死率极高

53.艾滋病和性病的共同点在于

A.通过性途径传播 B.可以治愈

C.复发率高 D.预防是最好的治疗方式

54.在艾滋病传播途径中,传播效率最高的是

A.共用注射器吸毒 B.母婴传播

C.输入被污染的血液或血液制品

D.无保护的性行为

55.关于何时开始抗病毒治疗叙述不正确的是

A.没有任何不舒服的感觉就不用吃药

B.尽早治疗可以延长生命,降低死亡风险

C.等到出现症状再吃药就晚了

D.开始治疗越晚,免疫系统恢复的可能性就越小

56.山东省发现首例艾滋病病毒感染者的时间为

A.1985年 B.1992年 C.1996年 D.2000年

57.负责在城镇繁华地段设置艾滋病防治大型公益广告的机构是

A.辖区广告公司 B.疾病预防控制机构

C.县级以上人民政府和政府有关部门 D.乡镇政府

58.《艾滋病防治条例》开始实施的时间为

A.2001年3月1日 B.2004年12月1日

C.2006年12月1日 D.2006年3月1日

59.我国预防控制艾滋病的工作方针是

A.预防为主,防治结合,综合治理

B.政府主导,全社会参与

C.广泛发动群众,全社会动员

D.标本兼治,综合治理

60.艾滋病病毒感染者和艾滋病患者没有哪项权利

A.工作 B.捐献血液

C.享受医疗保健 D.参加社会活动

61.山东省首例艾滋病病毒感染者为哪类人群

A.归国劳务人员 B.吸毒人群

C.暗娼人群 D.男男同性性行为人群

62.截至 2014 年年底,我省累计报告 HIV/AIDS 病人最多的两个市为

A.济南、青岛 B.淄博、烟台

C.菏泽、济宁 D.烟台、潍坊

63.截至 2014 年年底,山东省累计报告的 HIV/AIDS 病人,以下列哪个年龄段为主

A.0-24 岁 B.25-34 岁 C.35-44 岁 D.45 岁及以上

64.目前,山东省报告的感染 HIV 的学生病例,以哪种学历为主

A.小学 B.初中 C.高中 D.大专及以上

65.如果你的朋友或邻居感染了艾滋病,你应该怎么做

A.给予尊重、帮助、关爱 B.回避,疏远他

C.告诉别人不要去他们家 D.歧视他

66.关于艾滋病疫苗的说法,正确的是

- A.美国科学家已经研制出了能够预防艾滋病的疫苗
- B.我国科学家已经研制成功了艾滋病的疫苗
- C.目前世界上尚未生产出有效的艾滋病疫苗
- D.世界上现约有 80 种艾滋病疫苗

67.艾滋病抗病毒治疗的最终目标是

- A.杀灭患者体内的艾滋病病毒 B.延长患者生命,提高生活质量
- C.保证患者正常的免疫功能
- D.治疗患者的机会性感染

68.以下不属于红丝带含义的是

- A.唤起全社会对艾滋病事业的关注,并用心参与
- B.对艾滋病病毒感染者和艾滋病病人的关怀、照顾,避免歧视
- C.对死去的艾滋病病人表示哀悼和怀念
- D.艾滋病病毒感染者和艾滋病病人聚会的标志

69.关于艾滋病抗病毒治疗,不正确的说法是

- A.何时开始治疗要根据疾病临床分期和机体免疫水平
- B.感觉良好,没有任何不舒服可以不用治疗
- C.同时感染了 HIV 和乙肝需要及早治疗
- D.家庭中一方感染 HIV,另一方未感染,阳性者需要尽早治疗

70.如果自己被证实为艾滋病病毒感染者,应当

- A.辞掉工作,避免社会活动
- B.隐瞒感染艾滋病病毒的事实,不告诉任何人
- C.定期就医,遵从医嘱
- D.避免一切体育锻炼,卧床休息

71.目前,山东省 HIV/AIDS 病人感染的主要途径为

- A.异性传播 B.同性传播
- C.注射毒品 D.母婴传播

72.2015 年,估计山东省现存活 HIV/AIDS 病人大约为

- A.6600 例 B.9800 例 C.12000 例 D.15000 例

73.关于艾滋病病毒的描述,正确的是

- A.对热敏感,50℃1 小时或 80℃30 分钟,就不能检出感染性病毒
- B.耐酸不耐碱
- C.酒精具有良好的灭活作用
- D.对紫外线敏感

74.关于抗病毒治疗时机,不正确的是

- A.阳性孕妇要尽早服用抗病毒治疗药物
- B.艾滋病合并乙肝感染可以同时治疗
- C.艾滋病合并结核病,要先把结核治疗好了,再开始艾滋病治疗
- D.确诊的儿童要尽早开始抗病毒治疗

75.为预防艾滋病,男性同性恋之间的性问题应如何正确处理

- A.固定一个性伴侣,每次性行为全程正确使用安全套
- B.如果对方看起来很健康,外生殖器见不到明显病变,就不必用安全套
- C.既然是高危人群,防不胜防,不防也罢
- D.减少性行为活动,每年 1 次

76.造成静脉吸毒容易传播艾滋病的主要原因是

- A.吸毒者容易伴随发生其它感染艾滋病病毒的高危行为
- B.静脉吸毒者大多共用未消毒的注射器
- C.静脉吸毒者免疫抵抗能力差
- D.毒品对艾滋病病毒在体内繁殖有促进作用

77.以下说法正确的是

- A.可以将艾滋病病人和感染者的姓名、住址等有关情况公布或传播
- B.对于艾滋病检测结果,卫生部门可以不保密
- C.艾滋病病毒感染者不能参加工作
- D.任何单位和个人不得歧视艾滋病病人、病毒感染者及其家属

78.关于抗病毒治疗服药,正确的说法是

- A.没必要严格按时服用
- B.忘记服药一两天没关系
- C.必须按时按量服用
- D.觉得不舒服可以自己停药

79.关于抗病毒治疗,描述不正确的是

A. 目前没有根本治愈的方法,但是可以延缓疾病发展

B. 抗病毒治疗可以作为预防措施

C. 抗病毒治疗可以保护免疫系统,减少并发症出现

D. 没有有效的治疗方法,对治疗不必报希望

80. 关于艾滋病病人和艾滋病病毒感染者的权利,不正确的说法是

A. 艾滋病病人和艾滋病病毒感染者及其家属不受歧视

B. 艾滋病病人和艾滋病病毒感染者及其家属享有公民依法享有的合法权利

C. 艾滋病病毒感染者不能工作学习,享受医疗保健和参加社会活动

D. 艾滋病病人和病毒感染者子女拥有入托、入学、就业等权利

1、当 HIV 侵入机体后,未进入发病期者被称之为

A、艾滋病病人 B、艾滋病病毒感染者 C、窗口期

2、艾滋病病毒,是一种能生存于人的血液中并攻击 的病毒。

A、免疫系统 B、神经系统 C、骨骼系统 D、肌肉系统

3、艾滋病病毒通过血液和血液制品传播的概率,大约是 %。

A、40 B、60 C、80 D、100

4、对艾滋病病毒易感的人群是 。

A、静脉吸毒者 B、性乱者 C、同性恋者 D、每个人

5、对于 HIV/AIDS 的诊断最重要的是根据

A、临床表现 B、经确认 HIV 抗体阳性 C、具有高危行为

6、下列哪个不是艾滋病的传播途径:

A、性接触 B、血、血制品、器官移植和污染的注射器

C、蚊虫叮咬 D、母婴垂直传播

7、下列哪项不是急性 HIV 感染的临床表现

A、发热 B、咽痛 C、淋巴结肿大 D、口腔真菌感染

8、艾滋病常见合并症有：

A、PCPP B、隐球菌脑膜炎 C、弓形体感染 D、以上都是

9、HIV 感染的确证实验是：

A、免疫印迹法查 HIV 抗体 B、酶联免疫法查 HTV 抗体 C、PDR 法检

测 HIV RNA

D、流式细胞仪检测 CD4 细胞数

10、PCP 首选治疗是：

A、氟康唑 B、复方新诺明 C、戊烷脒 D、乙胺嘧啶

11、HIV 感染人体后主要导致下列哪个系统损害：

A、消化系统 B、免疫系统 C、循环系统 D、骨骼系统

12、HIV 不可以用下列哪种方法杀灭：

A、37 度，10%漂白粉处理 30 分钟

B、56 度，30 分钟 C、焚烧 D、温室，3 天

13、艾滋病毒不可以通过下列哪种方式传播

A、共用针头或注射器 B、性接触 C、日常生活接触 D、母婴传播

14、下列哪项检查能够最终确定病人感染了艾滋病毒：

A、血常规 B、尿常规 C、HIV 抗体筛查试验 D、 HIV 抗体确诊试验

15、艾滋病患者常见的肿瘤是

A、霍奇金病 B、淋巴肉瘤 C、卡波济肉瘤 D、非霍奇金淋巴瘤

16、下列哪类人群不属于艾滋病毒感染的高危人群

A、同性恋者 B、性乱交者 C、静脉吸毒者 D、医护人员

二、是非题

1、初筛检测结果为 HIV 阳性并伴有临床症状,可以诊断为 HIV 感染者, ()

2、于 HIV 感染者及 AIDS 病人日常生活和工作不会感染艾滋病。()

3、一般用于乙型肝炎的消毒药物,完全可以用于艾滋病病毒的消毒。()

4、性交时只要使用安全套就可以预防艾滋病。()

5、保护 HIV/AIDS 患者的合法权益,是做好预防控制艾滋病的重要内容之一。()

6、艾滋病(AIDS)是由人类免疫缺陷病毒(HIV)引起的以机会性感染和机会性肿瘤为特征的一种传染病,又称为获得性免疫缺陷综合征。()

7、我国 HIV-1 主要流行株是 HIV-1 的 B, E 亚型。()

8、HIV 感染的确诊需病原学检查,如两次初筛试验抗体阳性即可确诊 HIV 感染。() 9、如母亲为艾滋病人,其新生儿血中 HIV 抗体阳性,即可确诊是感染了 HIV。() 10、抗病毒治疗主要是抑制病毒在体内复制,目前主张联合用药。()

11、与艾滋病患者共同进餐可以感染艾滋病毒()

12、HIV 急性感染期中,患者不具备传染性,无任何症状()

13、没有症状的带病毒者可以将病毒传染给他人()

14、因为艾滋病毒只感染少数有危险行为的人，因此我们无须进行大量的健康教育()

15、艾滋病目前不能治愈，提高病人生存质量和延长生存期是治疗的最终目标。()

三、填空题

1、日前已证实，艾滋病主要通过 、 、 途径传播。

2、从感染艾滋病病毒到抗体可测出的这段时间称为 。

3、影响艾滋病流行因素主要有 、 、 以及 等。

4、对 HIV 传染源的控制应采取 、 和 措施。

5、对 HIV 传播途径的控制主要手段是 、 、 、 以及 。

6、HIV 感染分为三期，是 期、 期和 期。 7、目前 HIV/AIDS 的预防主要是采取以 为主的综合性预防措施。

8、隐球菌脑膜炎的首选治疗是 。

9、目前认为 HIV 感染者开始抗 HIV 治疗最好的时机是 。

10、叠氮脱氧胸苷(Azidothymidine AZT)又名(Zidovudine ZDV)其作用机制是抑制 减少 HIV 的复制。

11、艾滋病全称为 ，是由 感染引起的一种传播速度快，目前无法治愈但能够预防的传染性疾病。

12、艾滋病是以严重免疫缺陷为主要临床特征的传染性疾病，其感染各期的确诊必须根据 和 综合分析，慎重诊断

13、典型的艾滋病毒感染，从感染到死亡经历以下阶段： 、 、 。

14、艾滋病的传染源为 、 。

四、简答题

1.艾滋病的全称

2、艾滋病的感染主要通过哪些途径传播？

3、HIV 主要存在于 HIV 感染者的哪些体液中？在外界抵抗力强吗？什么样的消毒药物可以用于艾滋病病毒的消毒？

4、诊断艾滋病的依据应从哪些方面考虑？

5、当发生艾滋病流行时，应采取哪些控制措施？

6、艾滋病的治疗原则？

7、艾滋病的传染源？

8、艾滋病的易感人群？

9、HIV 初筛试验的试验方法的要求是什么？

10、简述 HIV 感染到艾滋病期常见的临床表现？

11、最常见的艾滋病指征性疾病是什么？试述其主要临床表现？

12、什么叫 HIV 感染的“窗口期”？

13、艾滋病常见的机会性感染和肿瘤包括哪些？

14、试述艾滋病毒不传播的途径。

15、试述对艾滋病人和 HIV 感染者医学管理的内容

参考答案:

(一)单选题

1、B 2、A 3、D 4、D 5、B

6、C 7、D 8、D 9、A 10、B

11、B 12、D 13、C 14、D 15、C 16、D

(二)是非题

1、错 2、对 3、对 4、错 5、对

6、对 7、错 8、错 9、错 10、对

11、错 12、错 13、对 14、错 15、对

(三)填空题

1、性接触、血液及血制品、母婴 2、窗口期

3、高危行为人数的增加、知识缺乏和社会歧视、经输血和其它医源性感染、
人口流动

4、疫情报告、AIDS 和 HIV 感染者的医学管理、针对接触者的预防措施

5、控制 HIV 经性传播、控制 HIV 输(受)血液传播、控制医源性传播、对
吸毒的控制、控制母婴传播 6、急性 HIV 感染、无症状 HIV 感染、艾滋病 7、
切断传染途径 8、两性霉素 B

9、 $CD4 < 350/mm^3$ 10、逆转录酶 11、获得性免疫缺陷综合征(AIDS)、
人免疫缺陷病毒(HIV)

12、流行病学接触史、临床表现、实验室检查结果 13、急性感染期、无症状感染期、艾滋病前期、艾滋病期 14、病人、HIV 感染者

(四)简答题

1、艾滋病的全称是"获得性免疫缺陷综合征"。是一种由免疫缺陷病毒感染引起的传染病，生存于人体的血液中并攻击人体免疫系统。

2、主要的传播途径有三种:经性接触传播、经血液传播和母婴传播

经性传播:全世界的 HIV 感染约 75%通过此途径传播的。性接触包括同性间和异性间的性接触传播，同性恋者、异性恋者和双性恋者均可因接触而相互传染，

血液传播:如果输入带有 HIV 的血液、血液制品或与 HIV 感染者共用注射器或针头、都有传播的危险。

母婴传播:感染了 HIV 的妇女在怀孕、分娩或哺乳时期、可以将病毒传给胎儿或婴儿。

3、艾滋病病毒主要存在于 HIV 感染者血液、精液、阴道分泌物、乳汁中，艾滋病病毒在外界抵抗力较弱，它比乙型肝炎病毒(HBV)的抵抗力低。因此，一般用于乙型肝炎的消毒药物，完全可以用于艾滋病病毒的消毒。

4、诊断主要从三方面考虑:

(1)HIV 抗体检测经确认试验阳性。

(2)临床表现。

7、艾滋病患者，无症状携带者及 HIV 感染急性期均系传染源，病毒存在于血液、体液和精液内，感染者在抗体阳转阴前即有传染性。

8、不分种族，年龄，男女均可感染，以中青年占多数。

9、敏感性高，不能出现假阴性，但允许有少量的假阳性。

10、临床有不规则低热在 1 个月以上，原因不明的全身淋巴结肿大直径>1cm，慢性腹泻在 4—5 次/日以上，体重下降 10%以上，常合并有口腔念珠菌感染、卡氏肺孢子虫肺炎、巨细胞病毒感染、弓形体感染、隐球菌脑膜炎或进展迅速的肺结核、皮肤粘膜的卡波济氏(kaposi)肉瘤等，少数中青年患者出现痴呆症。

11、最常见的艾滋病指征性疾病为卡氏肺孢子虫肺炎。主要临床表现为：发热、夜间盗汗、乏力、不适和体重减轻，呼吸短促；血氧分压明显降低，胸部 X 光片为弥漫性或对称性肺门周围间质性浸润。

12、HIV 感染后 2—4 周，机体 HIV 抗体出现阳转，这段从感染 HIV 到血清 HIV 抗体阳转的时间，称为“窗口期”，其时间长短因病毒的致病性和宿主的免疫应答不同而异，但在很大程度上还取决于所采用检验方法的敏感度。

13、艾滋病常见的机会性感染和肿瘤有：1、卡氏肺孢子虫肺炎 2、肺结核 3、念珠菌性食管炎 4、神经系统疾病 5、卡波济肉瘤 6、非霍奇金淋巴瘤等，

14、HIV 不能通过空气、一般的社交接触或公共设施传播。与艾滋病患者及艾滋病病毒感染者的日常生活和工作接触不会感染 HIV。一般接触如握手、拥抱、共同进餐、共用工具、办公用具等不会感染艾滋病；HIV 不会经马桶圈、电话机、餐饮具、卧具、游泳池或公共浴池等而传播；蚊虫叮咬不传播艾滋病，但是要避免共用牙刷和剃须刀。

15、对艾滋病人和 HIV 感染者的医学管理是指密切随访观察艾滋病病人和 HIV 感染者的病情变化，为艾滋病人和 HIV 感染者提供医学、心理咨询；为防止 HIV 传播而采取综合性的措施等

一、单选题

1、艾滋病是一种：(C)

A.呼吸道疾病 B.消化道疾病 C.性传播疾病 D 皮肤病

2、在世界范围内，艾滋病的主要传播途径是：(B)

A.性传播 B.血液传播 C.母婴传播

3、艾滋病病毒入侵人体后，主要破坏人体的哪个系统?(C)

A 生殖系统 B.骨骼肌肉系统 C.免疫系统 D. 神经系统

4、确定一个人是否感染了艾滋病病毒主要是依靠：(B)

A.临床表现 B 窗口期后血液中艾滋病病毒抗体检测 C.是否有高危行为

5、“世界艾滋病日”是每年的(D)

A 4 月 1 日 B 6 月 1 日 C 9 月 1 日 D 12 月 1 日

6、在下列哪个年龄组的人群中艾滋病病毒感染率最高：(B)

A.儿童 B.青壮年 C.中年 D 老年

7、艾滋病不会经哪种途径传播(D)

A 无保护措施的同性或异性性行为 B 输入未经 HIV 检测的血液或血液制品

C HIV 感染者怀孕、生产 D 与 HIV 感染者拥抱、握手

8、人体感染 HIV 后到外周血液中产生足够量的、能用常规方法检测出艾滋病病毒抗体之间的这段时期称为：(D)

A.急性期 B.潜伏期 C.临床期 D.窗口期

二、多选题

1、艾滋病的三种传播途径是(ACE)

A.血液传播 B.握手、拥抱传播 C.性行为传播 D. 通过空气、蚊虫叮咬传播 E.母婴传播

2、国际上艾滋病预防干预的成功经验包括: (ACD)

A.政府重视、全社会动员、多部门参与、密切配合

B. 公布病人和感染者的姓名、住址等,以便使公众更容易防范

C. 大力在目标人群中推广和增加安全套的使用

D. 在艾滋病预防控制工作中改进性病的医疗保健服务

3. HIV 主要存在于人的体液中,在这些体液中,可能造成传播的是(AD)

A.血液 B.唾液 C.乳汁 D.精 液

4 预防艾滋病应做到(ABCD)

A.不输入被艾滋病病毒污染的血液或血液制品

B.不共用注射器、针头、牙刷、剃须刀等可能被血液污染的物品

C 不以任何方式吸毒 D .性行为中坚持全程正确使用质量合格的安全套

5、世界卫生组织提出的预防艾滋病经性传播策略 ABC,基本可概括为:
(B)、(C)以及(D)三个方面。

A.禁欲 B.忠实于自己的配偶,保持固定一对一性伴关系 C. 正确使用安全套 D 性生活前后清洗外阴

6、我国的“四免一关怀”政策包括哪项内容?(BCD)

A、在艾滋病流行的重点地区实施免费、匿名血液检测。

- B、对农民和城镇经济困难人群中的艾滋病患者实行免费抗病毒药物治疗。
- C、对艾滋病患者的孤儿实行免费上学，地方政府负责有关费用。
- D、为感染艾滋病病毒的孕妇提供免费阻断药物和婴儿检测试剂。
- E、将生活困难的艾滋病患者纳入政府救助范围，按国家有关规定给予必要的生活救济，并积极扶持有生产能力的艾滋病患者参加生产活动。

7.艾滋病的预防和控制工作说法正确的是：(ABC)

- A.是一个综合的社会问题，需要动员社会各阶层各部门参与
- B.需要得到政府重视
- C 在目标人群中推广和增加安全套的使用是国际社会控制艾滋病流行的成功经验之一
- D.应尽量不和 HIV 感染者和病人接触

三、判断题

- 1、与艾滋病人握手、共餐等日常生活接触不能传染艾滋病。（对）
- 2、共用注射器静脉吸毒可以传染艾滋病病毒。（对）
- 3、艾滋病是一种病死率极高的传染病，目前可有效预防和治疗，但无法治愈。（错）
- 4、目前艾滋病有疫苗可以预防。（错）
- 5、全世界的艾滋病病毒感染者主要是老人和儿童。（错）
- 6、消毒不彻底的医疗器械容易传播艾滋病病毒。（对）
- 7、就预防艾滋病而言，牙刷、刮胡刀、电动剃须刀可以互相借用。（错）
- 8、性病患者比健康人更容易感染艾滋病病毒。（对）

9、艾滋病病人更容易患结核病。（错）

10、感染了艾滋病病毒的母亲给婴儿哺乳可以传播艾滋病。（对）

11、艾滋病病毒在外界环境中很脆弱，常用消毒剂即可杀死。（错）

12、人感染了艾滋病病毒后，立即就能通过血液检测检查出来。（错）

13、艾滋病病毒感染者没有特殊的临床表现。（错）

14、输入经艾滋病抗体检测合格的血液，是不会感染艾滋病病毒的。

（错）

四、填空题

1、艾滋病是一种与人行为密切相关的疾病，目前可以有效治疗但无法治愈，因此预防艾滋病非常重要。目前公认的艾滋病传播途径是通过血液传播、性行为传播和母婴传播。

2、世界艾滋病日是每年的 12 月 1 日。

3、你认为在预防艾滋病方面你应该做到洁身自爱保持忠贞单一的性关系、不使用未经检测的血液及血液制品、不以任何方式吸毒。