

Bài 65: Đại dịch AIDS – Thảm họa của loài người

Câu 1: AIDS là chữ tắt của thuật ngữ quốc tế mà nghĩa tiếng Việt là

- A. Hội chứng bệnh lây truyền qua đường máu.
- B. Hội chứng bệnh lây truyền qua đường tình dục
- C. Hội chứng suy giảm miễn dịch.
- D. Hội chứng suy giảm miễn dịch mắc phải.

Lời giải

AIDS: là hội chứng suy giảm miễn dịch mắc phải.

Đáp án cần chọn là: D

Câu 2: Tác nhân gây nên bệnh AIDS là gì ?

- A. Virut HIV
- B. Xoắn khuẩn
- C. Trực khuẩn E. coli
- D. Cả A và B

Lời giải

Nguyên nhân gây bệnh AIDS là do 1 loại virut gây suy giảm miễn dịch ở người gọi tắt là HIV.

Đáp án cần chọn là: A

Câu 3: Phần lõi của HIV chứa bao nhiêu phân tử ARN?

- A. 4
- B. 2
- C. 3
- D. 1

Lời giải

Phần lõi của HIV chứa 2 phân tử ARN.

Đáp án cần chọn là: B

Câu 4: HIV có thể lây truyền qua con đường nào dưới đây?

- A. Đường máu
- B. Từ mẹ sang con
- C. Qua quan hệ tình dục không an toàn
- D. Tất cả các phương án còn lại

Lời giải

HIV có thể lây truyền qua:

- Đường máu
- Từ mẹ sang con
- Qua quan hệ tình dục không an toàn

Đáp án cần chọn là: D

Câu 5: Người mẹ bị nhiễm HIV có thể lây truyền cho con qua đường nào dưới đây ?

- A. Chạm vào người con
- B. Nói chuyện với con
- C. Cho con bú sữa của mình
- D. Ngủ cùng con

Lời giải

Người mẹ bị nhiễm HIV có thể lây truyền cho con khi cho con bú sữa của mình.

Đáp án cần chọn là: C

Câu 6: Khi xâm nhập vào cơ thể người, HIV tấn công chủ yếu vào loại tế bào nào ?

- A. Đại thực bào
- B. Tế bào limphô B

- C. Tế bào limphô T
- D. Bạch cầu ưa axi

Lời giải

Khi virus HIV xâm nhập vào cơ thể, chúng tấn công tế bào limpho T trong hệ miễn dịch.

Đáp án cần chọn là: C

Câu 7: Khi xâm nhập vào cơ thể, HIV sẽ làm suy giảm hệ thống miễn dịch. Đây là điều kiện thuận lợi để các tác nhân gây bệnh khác xâm nhập và hoành hành. Những bệnh kéo theo này được gọi chung là

- A. bệnh cơ hội.
- B. bệnh truyền nhiễm.
- C. bệnh tự miễn.
- D. bệnh di truyền.

Lời giải

Những bệnh mắc phải khi người bệnh bị AIDS gọi là bệnh cơ hội.

Đáp án cần chọn là: A

Câu 8: Thời gian không biểu hiện triệu chứng của người nhiễm HIV có thể kéo dài từ

- A. 2 – 10 năm.
- B. 6 – 12 tháng
- C. 20 – 25 năm.
- D. 1 – 3 tháng.

Lời giải

Thời gian không biểu hiện triệu chứng của người nhiễm HIV có thể kéo dài từ 2 – 10 năm.

Đáp án cần chọn là: A

Câu 9: Khi nói về HIV/AIDS, nhận định nào dưới đây là đúng ?

- A. Hiện chưa có thuốc đặc trị
- B. lây lan nhanh, rộng
- C. Tỷ lệ tử vong cao
- D. Tất cả các ý trên

Lời giải

HIV/AIDS hiện chưa có thuốc đặc trị, khả năng lây lan bệnh nhanh, rộng, tỷ lệ tử vong cao.

Đáp án cần chọn là: D

Câu 10: Trong quan hệ tình dục, biện pháp nào dưới đây giúp bạn phòng ngừa lây nhiễm HIV ?

- A. Uống thuốc tránh thai
- B. Tính ngày trứng rụng
- C. Đặt dụng cụ tử cung
- D. Sử dụng bao cao su

Lời giải

Trong quan hệ tình dục, sử dụng bao cao su giúp phòng ngừa lây nhiễm HIV.

Đáp án cần chọn là: D