

Module Tiêu Hóa (Trưởng Module: PGS.TS. Quách Trọng Đức)

Dashboard ► My courses ► Module Tiêu Hóa ► HỌC NHÓM - CA LÂM SÀNG ► PRETEST - CA LÂM SÀNG TIÊU CHẢY CẤP

Started on	Monday, 28 September 2020, 4:47 PM
State	Finished
Completed on	Monday, 28 September 2020, 4:50 PM
Time taken	2 mins 58 secs
Marks	20.00/20.00
Grade	10.00 out of 10.00 (100 %)

Question 1

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Bệnh nhân tiêu lỏng 20 lần, phân nhiều nước, không đàm máu, không sốt kèm nôn 3 lần ra dịch trong. Huyết áp khi nhập viện: 70/50 mmHg và sau khi truyền dịch (natri chlorua 0.9%): 100/60 mmHg. Cơ chế gây tụt huyết áp phù hợp nhất?

- a. Dãn mạch
- b. Giảm thể tích tuần hoàn
- c. Suy bơm
- d. Tắc nghẽn

Question 2 Complete Mark 1.00 out of 1.00 a. 4 b. 2 c. 3 d. 1 Question 3 Bênh nhân tiêu lỏng 5 lần có đàm máu kèm sốt 39oC, lanh run và mót

Complete

Mark 1.00 out of 1.00

Bệnh nhân tiêu lỏng 5 lần có đàm máu kèm sốt 39oC, lạnh run và mót rặn. Phát biểu nào SAI:

- a. Cơ chế gây tiêu chảy nghĩ nhiều là do xâm nhập
- b. Tác nhân gây bệnh nghĩ nhiều do Vibrio cholerea.
- c. Tổn thương thường ở đại tràng
- d. Soi phân thường có bạch cầu

Question 4

Complete

1.00

Mark 1.00 out of

Điều nào đúng khi nói về cơ chế tiêu chảy cấp do vi trùng?

- a. Trong cơ chế tiêu chảy do độc tố (toxigenic), độc tố tộc tế bào (cytotoxin) là cơ chế chính gây bệnh.
- b. Trong cơ chế tiêu chảy do độc tế bào (cytotoxic), độc tố ruột
 (enterotoxin) gây phản ứng viêm cấp và xuất tiết ở ruột.
- c. Độc tố ruột thường gây tình trạng tiêu chảy cấp không viêm trong khi độc tố độc tế bào thường gây tiêu chảy cấp viêm.
- d. Trong cơ chế tiêu chảy do xâm nhập, độc tố độc tế bào cũng là cơ chế chính gây bệnh.

Question 5 Complete	Điều nào đúng về tiêu chảy cấp do siêu vi
Mark 1.00 out of 1.00	 a. Vị trí tổn thương thường ở đại tràng. b. Kèm theo buồn nôn, nôn và đau quặn bụng.
	c. Tiêu chảy có máu.
	d. Soi phan co nhieu bạch cau.
Question 6 Complete	Điều nào đúng về tiêu chảy cấp không do viêm
Mark 1.00 out of	 a. Vị trí tổn thương ở đại tràng
1.00	b. Kèm dấu hiệu nhiễm độc.
	c. Phân có đàm máu.
	d. Không có bạch cầu trong phân.
Question 7 Complete	Điều nào SAI khi nói về tiêu chảy cấp do cơ chế xâm nhập?
Mark 1.00 out of 1.00	 a. Tiêu chảy cấp có máu.
	 b. Ruột non là vị trí tổn thương chính.
	 c. Tổn thương mô học là những vết loét trên bề mặt niêm mạc.
	 d. Tác nhân gây bệnh có thể tiết độc tố ruột góp phần gây tiêu chảy.
Question 8 Complete	KHÔNG gây tiêu chảy cấp có máu:
Mark 1.00 out of	Enteratovigania E. cali
1.00	a. Enterotoxigenic E. coli c. L. C. L.
	 b. Campylobacter jejuni

o. Entamoeba histolytica

od. Yersenia enterocolitica

Question 9 Complete	Tác nhân nào thường gây tiêu chảy cấp có máu?
Mark 1.00 out of 1.00	a. Vibrio cholera
	b. Entamoeba histolyticac. Enterotoxigenic E. colid. Giardia lamblia
Question 10 Complete Mark 1.00 out of	Điều nào sau đây đúng về Shigella?
1.00	 a. Tiết độc tố Shiga ức chế tổng hợp RNA. b. Cơ chế chính gây tiêu chảy cấp viêm là do độc tố. c. Độc tố Shiga tác động chủ yếu trên đại tràng. d. Có thể gây ra những biểu hiện trên thần kinh.
Question 11 Complete Mark 1.00 out of 1.00	Bệnh nhân tiêu lỏng 6 lần có đàm máu kèm đau quặn vùng hố chậu trái và mót rặn. Tác nhân nào phù hợp nhất gây ra tình trạng này? a. Enterotoxigenic E. coli b. Shigella dysenteria c. Giardia Lambdia d. Virus
Question 12 Complete Mark 1.00 out of 1.00	Phát biểu nào SAI về ciprofloxacin: a. Tác dụng chủ yếu trên vi khuẩn gram âm.

b. Cơ chế tác dụng: ức chế tổng hợp ribosome.

c. Thuộc nhóm fluoroquinolone.

d. Tác dụng phụ thường gặp là nôn ói.

Question 13 Complete	Điều nào KHÔNG đúng về tiêu chảy cấp do viêm?
Mark 1.00 out of	
1.00	a. Phân có máu.
	 b. Vị trí tổn thương ở ruột non.
	c. Có bạch cầu trong phân.
	d. Kèm sốt
Question 14 Complete	Phát biểu nào SAI về dung dịch ORS
Mark 1.00 out of 1.00	 a. Quá trình đồng vận chuyển xảy ra ở ruột non.
	 b. Các chất mang giúp hấp thu đồng thời amino acid và natri.
	 c. Các đồng vận chuyển sẽ không hoạt động khi bệnh nhân tiêu
	chảy nặng.
	 d. Các chất mang (carrier) giúp hấp thu đồng thời glucose và natri.
Question 15 Complete Mark 1.00 out of	Tác nhân nào thường gây tiêu chảy cấp do viêm?
1.00	 a. Giardia lamblia
	b. Enterotoxigenic E. coli
	о с. Vibrio cholera
	d. Yersenia enterocolitic
Question 16 Complete	Tiêu chảy là đi tiêu lượng phân nhiều hơn bao nhiêu gam/ngày?
Mark 1.00 out of	a. 300
1.00	
	b. 400
	© c. 200

d. 100

Question 17 Complete	Điều nào đúng về vi khuẩn Shigella?
Mark 1.00 out of	
1.00	 a. Vi trùng gram dương.
	 b. Vị trí tác động chính để gây bệnh là đại tràng.
	c. Cơ chế gây bệnh chính do tiết độc tố shiga.
	d. Thường gây tình trạng tiêu chảy cấp không viêm.
Question 18	Thuốc điều trị tiêu chảy nào sau đây thuộc nhóm kháng nhu động ruột
Complete	Thate area tri tied thay had sad day thate findin khang hila deng rate
Mark 1.00 out of	
1.00	 a. Dioctahedral smectite
	b. Somatostatin
	c. Loperamide
	d. Bismuth subsalicylate
Question 19	Bệnh nhân tiêu lỏng hơn 6 lần có đàm máu kèm sốt 39oC và lạnh run.
Complete	Tác nhân nào ÍT có khả năng gây bệnh nhất?
Mark 1.00 out of	
1.00	 a. Campylobacter jejuni
	b. Vibrio cholera
	c. Yersenia enterocolitica
	d. Shigella dysenteriae
	d. Shigelia dysenteriae
20	
Question 20 Complete	KHÔNG gây tiêu chảy cấp do viêm:
Mark 1.00 out of	
1.00	 a. Campylobacter jejuni
	b. Yersenia enterocolitica
	c. Clostridium difficile

d. Vibrio cholera

