ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP.HCM KHOA Y **BỘ MÔN NGOẠI NHI**

ĐỀ THI LÝ THUYẾT NGOẠI NHI

Thời gian 30' Ngày thi 31/05/2013

		7	
7		A	A
6	3	0	Δ
•	•	•	

Câu 1: Chọn câu đúng về bệnh hirschsprung

- A. Bệnh được mô tả đầu tiên do H.hirschsprung năm 1901 1886
- B. Ti lệ nam) nữ: 1/4 (2.) Đại thể: đoạn vô hạch đoạn dưới đường kính hẹp. đoạn chuyển tiếp hình phễu. đoạn ruột lành bên trên dãn to, thành dày, nhiều mạch máu
- D. Các thể loại bệnh lý tùy thuộc chiều dài đoạn vô hạch. Thường gặp nhất là loại ngắn và loại Thường gặp nhất là loại ngắn và loai dài
- E. Vi thể: không có sự hiện diện của tế bào hạch(nhuộm với hematoxyline-eosine). Dây thần khinh có myeline o myeline

Câu 2: Triệu chứng cơ năng quan trọng của bệnh hirschsprung

- A. Rối loạn đi tiêu: chậm tiêu phân su sau 24h. sau đó táo bón trường diễn / Clui yếu
- B. Chương bụng đượ fien
- C. Nôn
- D. Tiêu chảy

P. Dấu hiệu "tháo cống"/ điện' lunh

Câu 3: Cận lâm sàng để chẩn đoán bênh hirschprung, chọn câu đúng nhất

- A. X Quang bụng không sửa soạn thường không có giá trị \times
- B. Chụp cản quang đại tràng cho thấy sự chênh lệch đường kính rõ rang trong tất cả các thể
- C. Đo áp lực hậu môn trực tràng: có phản xạ ức chế hậu môn trực tràng ψ (ο ρ×α
- Sinh thiết: có độ chính xac cao nhất /
- E. Tất cả đều đúng

Câu 4: Biến chứng thường gặp trong bệnh hirschsprung, chọn câu sai

- A. Viêm ruột non đại tràng / -> ahinh gay thể vong
- B. Nhiễm trùng nhiễm độc nặng
- C. Thủng ruột: trong 3 tháng tuổi đầu, thường ở vùng chuyển tiếp và manh tràng hay ruột thừa /
- D. Nhiễm trùng huyết: Gram âm
- E. Không câu nào đúng

Câu 5: Nguyên tắc phẫu thuật của bệnh hirschsprung, chọn câu(sai)

- A. Cắt bỏ đoạn hẹp vô hạch kèm đoạn chuyển tiếp và một phần phình dãn
- B. Tái lập lưu thông đường tiêu hóa
- Làm hậu môn tạm trên dòng để bảo vệ miệng nối bên dưới trong tất cả các trường hợp

- D. Giảm áp và bảo toàn cơ thắt trong hậu môn
- E. Tránh gây tổn thương thần kinh niệu-dục vùng chậu

Câu 6: Nang đường mật, chọn câu đúng nhất

- A. Nang đường mật được định nghĩa là tình trạng dãn bẩm sinh dạng cầu hay dạng thoi của đường mật trong gan và ngoài gan, mà không có sự tắc nghẽn nguyên phát của ống mật chủ
- B. Thường gặp ở các nước Tây Âu X luêm
- C. Ưu thế ở phái nam x nữ
- D. < 50% trường hợp phát hiện trước 10 tuổi × >50/
- E Tất cả đều sai

Câu 7: Phân loại nang đường mật, chon câu sai)

- A. Bảng phân loại thường dung nhất là bảng của tác giả Todani
- B. Loại I: nang ống mật chủ đơn thuần/
- Loại II: sa ống mật chủ III

I tui Juia

- D. Loại IV: nang ống mật chủ kết hợp nang đường mật trong gan
- E. Thường gặp nhất là loại I và IV

Câu 8: Triệu chứng lâm sàng của nang đường mật, chọn câu đúng nhất

Nordy mát A. Tam chứng cổ điển: yàng da, sốt và đau hạ sườn phải u / cham b ung

B. ở trẻ sơ sinh và trẻ lớn, vàng da dai dặng kèm tiêu phân bạc màu như như

đau bụng là dấu hiệu rất trung thành ở trẻ lớn/

D. u hạ sườn phải thường chắc, bề mặt lồn nhôn nhom, di chong

E. không câu nào đúng

Câu 9: Xét nghiệm nào sau đây ít dùng trong chẩn đoán nang đường mật ở trẻ em

- A. siêu âm bụng ×
- B. X quang đường mật trong khi mố/ pp KS lest . c \(\Delta \)
- C. Chụp mật-tụy cộng hưởng từ X việm y
- D. Chụp cắt lớp điện toán & cu lA

E. Chụp mật tuy ngược dòng qua nội soi thong k ngưn gơn, huất mat tuy / Klư L3+ BC Câu 10: Điều trị triệt để nang đường mật, chọn câu đúng nhất

A. Cắt toàn bộ túi mật + nối ống gan chung − hỗng tràng theo Roux en Y hay nối ống gan chung − tá tràng qua trung gian một đoạn hỗng tràng x

B. Cắt toàn bộ nang và túi mật + nối ống mật chủ với hỗng tràng theo Roux en Y hay nối ống mật chủ – tá tràng qua trung gian một đoạn hỗng tràng

Cắt toàn bộ nang và túi mật + nối ống gan chung - hỗng tràng theo Roux en Y hay nối ống gan chung - tá tràng qua trung gian một đoạn hỗng tràng

 D. Cắt toàn bộ nang và túi mật + nối ống gan - hỗng tràng hay nối ống gan - tá tràng qua trung gian một đoạn hỗng tràng

E. Tất cả đều sai

Câu 11: Tắc khúc nối bể thận niệu quản

A. Làm giảm tốc độ lọc của quản cầu

В.	Thay đôi kích thước bế thận /		
	Gây ra đau bụng		
D.	Có thể phát hiện trước sinh		
	Tất cả đúng		
Cấu 12	2: Chọn câu sai ni cũ chư ch		
A.	Nguồn gốc của nhu động bể thận bắt đầu từ ống góp		
B.	Khi niệu quản co bóp khúc nối đóng lại không cho nước tiểu di chuyển ngược lên		
C.	U bụng là triệu chứng của thận ứ nước/		
D)	Chụp CT-Scan là xét nghiệm chính xác nhất để chẩn đoán thận ứ nước		
	Siêu âm giúp phát hiện thận ứ nước sớm nhất		
Câu 1	3; Thận bắt đầu bài tiết nước tiểu từ tuần lễ thứ:		
	10		
	12		
C.	14		
D.	16		
E.	18		
Câu 1	4: Dãn đường tiết niệu trên có nghĩa là		
	Sự rỗng hóa đường tiết niệu chưa hoàn chính		
B.	Sự trưởng thành chậm của đường tiết niệu		
C.	Đã có tắc ở bên dưới 🗡		
D.	Chưa chắc chắn, có thể thay đổi theo thời gian, tốt hoạc xấu hơn		
	Tất cả đúng		
Câu 1	5: Có thể phát hiện ứ nước ở thận thai nhi tuần lễ thứ:		
A	15		
В.	18		
C.	20		
D.	25		
E.	30		
Câu 1	6: Dấu hiệu nào sau đây gọi ý có tắc đường tiết niệu		
	Bung chướng li bung		
B.	Dau bung / NT Tieu'		
	Ói + jeu mom		
D.	Tiêu máu - 16u mcm		
E.	Tất cả đúng		
Câu 17	7: Ưu điểm của xạ hình trong chẩn đoán tắc khúc nối bể thận niệu quản		
A.	Ít xâm phạm		
8.	Cho biết chức năng chính xác mỗi bên thận		
	Sử dụng cho mọi lứa tuổi		
	Phát hiện sớm		
	Có tính phổ biến		

xunax Anriety benzodiazepine Aphazolam

Câu 18: Dị dạng nào sau không hay phối hợp với hẹp khuc nối bể thận niệu quản A. Thận đa nang B. Trào ngược bang quang niệu quản/ C. Thận và niệu quản đôi Thận lạc chỗ E. Nhóm VACTERL/ Câu 19 : Phim chụp bộ niệu quản đường tĩnh mạch (UIV) cho biết

A. Hình ảnh dãn đài bể thân

B. Cản quang qua khuc nối chậm (>20 phút) nếu có hẹp

C. Chức năng chính xác mỗi thận

D. A và B đúng

E. Tất cả đúng

Câu 20: Bệnh nào sau đây có đặc điểm lâm sàng và phương tiện chẩn đoán thận ứ nước do hẹp khúc nối

A. Thận và niệu quản đôi /

B. Thận đa nang

C. Phình niệu quản

D. Hẹp khúc nối bang quang niệu quản /

E. Trào ngược bàng quang niệu quản

Câu 21: Lồng ruột, chon câu sai

A. Hội chứng tắc ruột

B. Chỉ xảy ra ở tuổi nhũ nhi

C. Xuất độ thường gặp ở trẻ bụ bẫm

D. Nam gặp nhiều hơn nữ

E. A, B, C, D đều sai

Câu 22: Khối lồng ruột trẻ nhũ nhi thường nằm trong

A. Hồi tràng

B. Hỗng tràng

C. Đại tràng Manh tràng /

E. A, B, C, D đều đúng

Câu 23: Chẩn đoán lồng ruột ở trẻ lớn phải dựa vào

A. Tam chứng kinh điển: khóc thét, nôn vọt, đi cầu ra máu

B. Triệu chứng chỉ điểm: bỏ bú sau nôn ×

C. Bung chướng căng, đi cầu máu, ói dịch xanh

Q. Triệu chứng lâm sàng nghèo nàn, phải dựa vào cận lâm sàng

E. A, B, C đúng

Câu 24: Chỉ định phẫu thuật trong bệnh lý lồng ruột là

A. Đến trễ 24 h sau tiếng khóc thét đầu tiên >

B. Tháo lồng không phẫu thuật thất bại

C. Khối lồng ở ruột non D. A. B đúng B. B, C đúng F. A, B, C đúng Câu 25: Triệu chứng lâm sàng ở trẻ lồng ruột tuổi nhũ nhi người ta phải dưa vào tam chứng kinh điển là Đau khóc thét từng cơn, tiêu máu, nôn votới khám thực thể thường sở thấy.....vi trí Hộng P hoặc HSP Câu 26: Bệnh đa polyp gia đình với gen đột biến là gen APC có kết hợp với loại ung thư trẻ em não A. Bướu than B. Bướu nguyên bào thần kinh C. Bướu tế bào mầm D. Ung thư tế bào gan E. Ung thư nguyên bào gan Câu 27: Đặc điểm đại thể của bướu nguyên bào trẻ em A. Dạng nhiều khối và dính chặt nhau B. Dạng nhiều khối và không dính chặt nhau C. Một khối đặc hay vừa nang vừa đặc, có xuất huyết hoại từ D. Một khối và thường di căn hạch vùng E. Môt khối nang Câu 28: AFP là dấu hiệu sinh học có ý nghĩa trong A Ung thư nguyên bào gan B. Bướu quái ác C. Bướu mầm có nguồn gốc tế bào nuôi D. Sarcom cơ vân dạng phôi E. A, B đúng Câu 29: β-hCG có ý nghĩa trong A. Ung thư nguyên bào gan B. Bướu quái ác C. Bướu mầm có nguồn gốc tế bào nuôi D. Sarcom cơ vân dạng phôi E. A. B đúng Câu 30: Hạch cổ trẻ em nghi có khả năng ác tính dựa vào A. Hạch lớn hoặc vẫn lớn sau khi điều trị kháng sinh 2 – 3 tuần B. Những hạch không lớn nhưng không giảm kích thước sau 5-6 tuần hoặc sau 10-12tuần không trở về bình thường C. Những hạch có kèm triệu chứng toàn thân như sốt không giả thích được, sụt cân, gan to, lách to, hay kèm bất thường trên phim chụp ngực D. Nhũng hạch vùng nách trái

E. A, B, C đúng Câu 31: Siêu âm có vai trò trong ung bướu nhi B. Có vai trò trong việc khảo sát ranh giới khối u, số lượng ổ và cấu trúc liên quan C. Quyết định phẫu thuật D. Theo dõi định kỳ (E.) A, B, D đúng Câu 32: Khác nhau cơ bản trong thoát vị bẹn và thủy tinh mạc A) Thành phần trong ống phúc tinh mạc B. Thoát vị bẹn tự lành còn thủy tinh mạc thì không x C. Thời gian khởi phát bệnh khác nhau 🗸 D. Thủy tinh mạc tăng kích thước khi chạy nhày còn thoát vị bẹn thì không 🔀 E. Cách phẫu thuật khác nhau hoàn toàn

Câu 33: Sinh lý bệnh của bệnh lý ống phúc tinh mạc

A. Tăng áp lực ổ bụng

B. Yếu thành bụng, yếu ống bẹn

C. Trẻ suy dinh dưỡng, sinh non, nhẹ cân

D. Tồn tại ống phúc tinh mạc

E. Tồn tại ống bẹn

Câu 34: Chẩn đoán phân biệt thoát vị bẹn, ngoại trừ

A. Viêm hạch ben bìu /

B. Viêm mào tinh hoàn

C. Viêm tinh hoàn

D. Xoan tinh hoàn /

(E.) Dãn tĩnh mạch thừng tinh

Câu 35: Dấu hiệu gợi ý xoắn tinh hoàn, chon câu sai

A. Đau bìu đột ngột, khởi phát về đêm/

B. Tinh hoàn sưng đau, rút lên cao, trục xoay

C. Mất phản xạ da bìu

D Viêm sưng bìu kéo dài vài ngày

E. Tiền căn tinh hoàn ẩn

Câu 36: Chỉ định mố thoát vị ben khi

A. Từ 12 – 24 tháng là tốt nhất

B. Ngay khi có chẩn đoán tránh biến chứng thoát vị bẹn nghẹ C. Thường tự lành nên không cần mổ

D. Mổ thoát vị ben khi có biến chứng nghẹt

E. Mổ tốt nhất là ngay sau sinh

Câu 37: Biến chứng tinh hoàn ẩn, chọn câu sai

A. Hóa ác

B. Vô sinh

C. Xoắn tinh hoàn D Thoát vị bẹn E. A,B,C đúng

Câu 38: Thời điểm mổ tinh hoàn ẩn lý tưởng

A. So sinh



C. 2 tuổi

D. 3 tuổi

E. Sau 5 tuổi

Câu 39: Chỉ định tuyệt đối cắt bao quy đầu

A. Viêm bao quy đầu

B. Dài bao quy đầu

C. Biến chứng kén da quy đầu

Viêm xơ tắc nghẽn da quy đầu

E. Theo yêu cầu

Câu 40: Chống chỉ định cắt da quy đầu

A. Vùi dương vật

B. Lỗ tiểu thấp

C. Cong dương vật

D Cà A, B, C đúng

E. Tất cả sai, không có chống chỉ định