ĐĖ NGOẠI NHI Y5- 2018

THỜI GIAN 50 PHÚT (64 Cầu). ĐỂ 001

| | (** Cau) . DE 001 |
|----------|---|
| | Cầu 1: Tim cấu đúng Cầu 1: Biến chứng cắt bao quy đầu là chảy máu |
| | Cán 1: Tim cấu thung cắt bao quy đầu là chảy mấu Biến chứng cắt bao quy đầu là chảy mấu |
| | naranhymosis gay nhii ne laii ngay ya khong tijot lai diroc |
| Α | all Ainh cal bab duy dau ia kill co cong ditring 154 Chong Chi (linn |
| | chi định cái bào quy dấu khi có Vui đượng vật chồng chỉ định |
| | Tát cả đều dùng |
| | |
| | Cầu 2: Tìm câu sai Chi định tuyệt đói cắt bao quy đầu là BXO A. Chi định tuyệt đói cắt bao quy đầu là BXO |
| | A. Chi sag guy đầu có thể gây thùng niêu đạo |
| | B. Cắt bao quy đầu là thứ thuật đơn giản ít gây biến chứng |
| C | |
| | D. Không cát bao quy đầu là hẹp lỗ sáo E. Biến chúng cắt bao quy đầu là hẹp lỗ sáo |
| | E Biện chứng cát bao quy đầu Cầu 3: Chống chỉ định cắt bao quy đầu Thoát vị ben túi to |
| | Câu 3: Chong and Thoát vị ben túi to Thoát vị ben túi to |
| D | A. Theo tong B. Hep da quy đầu đang nong da quy đầu |
| В | asside any dâu |
| | Câu 4: Thương tỗn nào khong phải biến chứng cắt bao quy đầu |
| | A Phù nề da quy đầu D. Hẹp miệng sao |
| | B. Seo xấu Són tiểu sau cắt da quy đầu |
| e | grang niện đạo |
| | Cầu 5: Thận bắt đầu bài tiết ra nước tiểu ở tuần lễ thứ |
| A | Cân 5: 10 B.12 C.14 D.16 E.18 |
| A | Câu 6: Dân đường tiết niệu trên có nghĩa là , ngoại trừ |
| | A. Sự rồng hóa đường tiết niệu chưa hoàn chính |
| Е | |
| L | C. Đã có tắc ở bên dưới |
| | D. Chưa chắc chắn, có thể thay đổi theo thời gian, tốt hơn hoặc xấu hơn |
| | Là một trường hợp điển hình của tắc nghẽn hệ niệu đòi hỏi phải can thiệp phầu thuật |
| | Câu 7: Có thế phát hiện được ứ nước ở thận thai nhi tuần lễ thứ: |
| ٨ | (a) 15 B.18 C.20 D.25 E.30 |
| A | Câu 8: Xạ hình thận trong chẩn đoán tắc khúc nối bể thận niệu quản là |
| | A. Một phương tiện cận lâm sàng cần thiết để chẳn đoán |
| | Cho biết chúng năng chính xác mỗi bên thận chức năng tương đối mỗi bên thận |
| 0 | C Sử dụng cho môi lứa tuổi <2w không được sử dụng |
| a | D. Có thể ấp dụng thường quy cho tất cả trường hợp có thận ứ nước |
| | E. Có tính phổ biến |
| | Câu 9: Dị dạng nào không hay phối hợp với hẹp khúc nối bể thận niệu quản |
| | A. Thận đa nang |
| ° F | B. Trào ngược ngược bàng quang niệu quảng |
| | C. Thận và niệu quản dài |
| A. | D Thận lạc chổ |
| | E. Nhóm VACTERL |
| | Câu 10: Phim chụp bộ niệu đường tĩnh mạch (UIV) cho biết |
| - | A Hình ảnh dẫn đài bể thận (nếu có) |
| | B. Cho biết chính xác chức năng thận ko |
| | C. Đánh giá chính xác tắc nghẽn hệ niệu đánh giá hạn chế tắc nghẽn đường niệu |
| | D. Là chận lâm sàng thay thể được siêu âm SA là CLS đầu tay |
| | E. Áp dụng thường quy cho mội trường hợp thận ứ nước |

Câu 11: Tinh hoàng ẩn: tìm câu đúng

- (a). Gặp nhiều ở trẻ sinh non 30%
- B. Nên được mỗ càng sớm càng tốt ngay ở tuổi sơ sinh $m\hat{o} > 6$ tháng, < 2 tuổi
- C. Hay còn gọi là tinh hoàn di động descended >< gliding
- D. Tình hoàn di chuyển qua ống ben trong 2 tháng đầu của thai kỳ
- E. Siểu âm cho biết vị trí chính xác của tinh hoàn SA, CT ít tin cậy nết tinh hoàn không sở được => Nội soi thám sát

Cầu 12: Tình hoàn ẩn ở trẻ non tháng, tìm câu đúng

- A. Ít gặp hơn ở trẻ đủ tháng
- B. Thường bắt đầu di chuyển xuống blu khi đứa trẻ được 6 tháng tuổi
- C. Tỳ lệ tự di chuyển xuống bìu cao nhất trong 12 tháng đầu sau sanh 3 tháng
 - D. Cần phầu thuật can thệt sớm ở thời điểm 3 tháng tuổi
 - Có thể một bên hoặc 2 bên

Câu 13: Tinh hoàn di động

- A. Hay còn gọi là tinh hoàn co rút thể cao
- B. Hay còn gọi là tinh hoàn ẩn
- C. Cần can thiệp phầu thuật ngay thời điểm chắn đoán 6 tháng
- Bệnh sử và thẩm khám giúp chẩn đoán xác định
- E. Có thể sở thấy hoặc khong sở thấy khi thăm khám

Sờ thấy: tinh hoàn ẩn, tinh hoàn co rút/di động, lac chỗ Không sờ thấy: teo nhỏ, bất sản hoặc nằm trong ổ bung

Câu 14: Tinh hoàn co rút

D

- A. Rất khó chấn đoán bằng khám
- B. Hay còn gọi là tinh hoàn di động
- Có nguy cơ xoán tinh hoàn mọi thể tinh hoàn ẩn đều có nguy cơ xoắn cao hơn binh thường
 - D. Phâu thuật trong tất cả trường hợp được chẳn đoán
 - E. Yếu tổ bệnh sử khong giúp ích cho chấn đoản

Câu 15: Bệnh lý học của thoát vị bẹn ở trẻ em là

- A. Do thành bung của trẻ cm yếu đây là TVB trực tiếp
- B. Thường gặp ở trẻ tăng động
- C C. Do tổn thương ống phúc tinh mạc do còn ống phúc tinh mặc
 - Do có nhiều dịch trong ở bụng thoát xuống ben
 - E. Do biến chứng phảu thuật vùng ben blu

Câu 16: Chọn câu đúng về bệnh lí tổn tại ống phúc tính mạc ở trẻ em

- A. Tần xuất 0,8-4 % trẻ em
- B. Trè sanh non có ti lệ cao khoảng 30%
- C. Thường gặp năm đầu tháng đầu
 - D. Nam bệnh nhiều hơn nữ
 - Tất cả đều đúng

Câu 17: Xử trí bệnh lí tồn tại ống phúc tinh mạc chọn câu SAI:

- A. Thoát bị ben mô sớn ngay khi có chân đoán
- B. Thủy tinh mạc, mang thừng tinh mổ từ 12-24 tháng tuổi
- C. Nguyên tắc phẩu thuật là cột vắt ống phúc tính mạc
 - Thoát vị ben ở nữ (thoát vị ống nuck) thường tự lành không cần phẩu thuật
 - E. Mổ thoát vị ống nuck phải mở ống nuck kiểm tra do 20 % là thoát vị ben trượt

Câu 18: Chẩn đoán phân biệt thoát vị ben nghẹt:

- A. Viêm hạch ben bìu
- C. Xoàn tinh hoàn
- D. Tất cả đều đúng

- B. Viêm mào tinh hoàng
- D. Viêm tinh hoàn

Câu 19: Thoát vị bện,

E

B

- A. Thường gặp ở trẻ đừ tháng hơn non tháng
- Tạng thoát vị có thể là mạc nối, ruột non, manh tràng
- C. Phầu thuật điều trị thoát vị bẹn không có nguy cơ tồn thương tinh hoàn
- D. Có khả năng tự lành sau 12 tháng
- E. Không đáp án nào đúng

2

Câu 20: Thoát vị bọn, A. Thường gặp ở trẻ đứ tháng hơn non tháng Tạng thoát vị có thể là mạc nói, ruột non, manh trăng Tạng thuật điều trị thoát vị bọn không có nguy cơ tổn thương tính hoán
 C. Phầu thuật điều trị thoát vị bọn không có nguy cơ tổn thương tính hoán В E. Không đáp án nào đúng g, Không nhất)

Cầu 21: Trẻ 3 ngày tuổi không đi tiểu phân su sau sanh, bụng chướng to, 6i dịch xanh. Chắn đoán nghĩ tới (chọn A. Teo hỗng trắng B. Teo hồi tràng C. Teo đại tràng E D. A và B B và C Câu 22: Tiền căn mẹ đa ối thường gặp trong các bệnh sau. TRỦ A. Teo thực quản B. Teo môn vi E C. Teo tá tràng D. Teo hong trang 1 Teo hội trắng Câu 23: Hình ảnh không gặp trên XQ ngực bụng không sửa soạn của bệnh nhi bị teo thực quản có đỏ khí thực A. Việm phối viêm phổi hóa học và hít do trào ngược dịch vị qua lỗ dò B. Bong tim to D C. Hơi trong dạ dây dò đầu xa 1 Bung mờ E. Biến dụng cột sống dị tật VACTERL Câu 24: Xoán ruột trong xoay ruột bất toàn: A. Ruột ở tư thế 90 độ ruột xoay ngược 90* không có nguy cơ xoắn, chỉ gây tắc đại tràng B. Ruột ở tư thế 180 độ C. Chán mạc treo ngắn chân mạc treo càng ngắn cằng để xoăn ruột E D. Câu a và c Câu b và c Câu 25: Bé trai 2 ngày tuổi đột ngột ói dịch xanh, chăn đoán đầu tiên nghĩ tới A. Teo thực quản BN đột ngột ngột ói ra dịch mật lần đầu, trước đó khỏe mạnh phải nghĩ tới xoắn ruột B. Teo tá tràng do ruột xoay bất toàn trước khi loại trừ được D C. Teo hoi trang Xoán ruột do xoay ruột bắt toán E. Long ruột Cầu 26: Bé 2 ngày tuổi ối dịch xanh từ sau sanh, bụng trướng, không đi tiêu phân su, chấn đoán phủ hợp A. Teo thực quản nôn dịch mật nên tắc dưới bóng vater. B. Teo tá tràng bụng trướng nên tắc đại tràng hoặc hồi hỗng tràng C C Teo hồi tràng ói dich ngay từ ngay sau sanh nên tặc khá cao D. Xoán ruột do xoay ruột bất toàn => Tắc hồi hỗng tràng E. Long ruôt Cấu 27: Bé 2 ngày tuổi ói dịch xanh tử sau sanh, bụng xẹp, không đi tiêu phân su, chấn đoán phủ hợp

n

A. Teo thực quản

B Teo tá tràng

Bụng xẹp hoặc lõm lòng thuyền => Tắc tá tràng

C. Teo hội tràng

D. Xoán ruột do xoay ruột bất toàn

E. Long ruột

Câu 28: Chọn I câu sai về tắc ruột sư sinh A. Tùy thuộc dị tột phốt hợp (VACTERL) cột sống, hậu môn, tim, dò khí quản- teo thực quản, thận, tứ chi Cần ckip phầu thuất – gây mê – hỗi sức tốt C Cần tái lập hru thông ruột thì đầu trong các trường hợp D. Cần loại trừ xoắn ruột E. Kết quá tủy tình trọng trẻ đến sớm hay muộn Câu 29: Tîm 1 câu sai về teo tá tràng A. Huy kem hội chứng Down (ngoài ra còn hay kèm với tụy nhẫn, dị tật tim B. Me da ói D C. Bệnh nhân thường ói sớm U Dung trưởng bụng xẹp hoặc bụng lõm lòng thuyền E. XQ bụng không sửa soạn cho hình ánh 2 bóng hơi Câu 30: Các dấu hiệu cần thăm khám trên một bệnh nhi có nghi ngờ tắc ruột sư sinh A. Đặt thông đạ đây B. Đặt thông hậu môn C. Tim dị tật phối hợp D. CAUA VA C D Caua,b,c Câu 31: Xết nghiệm nào không cần thực hiện trên trẻ sơ sinh có hồi chứng rắc ruột thấp A. X quang bung không sữa soạn X quang da dây tá tràng cán quang B C. X quang đại tràng cán quang D. Siểu âm bụng E. Điện giải đò Câu 32: Điều trị phầu thuật xoắn ruột do ruột xoay bắt toàn, chọn câu sai A Là phậu thuật trì hoặn B. Tháo xoấn ruột ngược chiều kim đồng hỏ C. Đưa ruột về tư thế 90 độ D. Mở rộng chân mạc treo E. Cát ruột thừa dự phòng có thể hoặc không Câu 33: Nguyễn tắc trong quản lý bướu ác đặc trẻ em: GĐI: R0 CHÁN ĐOÁN → "Staging.... → ĐIỀU TRỊ A Tiến lượng GĐ 3: R2 hoặc vỡ bướu hoặc hạch lympho vùng (+) B. Xét chỉ định hóa trị GĐ 4: có di căn C. Xét chỉ định phầu thuật D. Xét chí định xạ trị Câu 34: Bướu ác vớ trước hoặc trong lúc mổ có thêm kết quả di căn hạch lympho vung được xếp nhanh theo giai doạn E. GD III hoặc IV III 💿 B. II Câu 35: Hạch nách trái ở trẻ dưới 6 tháng tuổi A. Lymphom Hạch vùng ở trẻ em =>do 4 nguyên nhân thường gặp: lymphoma, bạch cầu cấp dòng lympho - ALL, B. Bướu trung thất di căn hạch neuroblastoma, phản ứng lao. C. Hạch do phản ứng nhiễm trùng không do lao Hạch sau tiêm ngừa lao E. Ung thư đầu cổ di căn hạch Câu 36: Khi chọn phác đồ hóa trị cần phải xét một số mục tiêu chuẩn sau A. Xếp giai đoạn trước hoặc sau mố Điều tri: B. Đánh giá mức độ nguy cơ C. Kết qua mô bệnh học D. Đánh giá đáp ứng sau 2-4 chu kỷ hóa trị

E Tất cả đều đúng

Cầu 37: Bướu vùng cụt ở trẻ sơ sinh có dạng quả tạ với phần bướu nằm trước vùng xương cụt thưởng gặp nhất B. Lymphoma Germ -cell tumors D. Neuroblastoma Sarcoma kém biệt hóa Nổng độ α-foetoprotein rất có ý nghĩa trong loại ung thu A. Hepatocell carcinama (B) Heptablastoma ở TE <12 tháng thì khó xđ tương quan bướu gan - AFP nhưng AFP/heptablastoma sẽ tiếp tục E Germ-cell tumors tăng qua 2 lần khảo sát cách 5-7 ngày D. Rhabdomyosarcoma E. A hoặc B đúng Câu 39: Theo dỗi điều trị Hepatoblastoma dựa trên A. Định lượng AFP trong máu B. Siêu âm định kỳ C. AFP trong máu trăng mà không rõ lý do; chụp CT phổi não bụng D. Trong trường hợp tái phát nên TBM trước khi điều trị lại Tất cả đều đúng Tumor board meetings Câu 40: Hội chứng di truyền WAGR (bướu wilms, không mống mắt, bất thường hệ niệu dục, chậm phát triểu trí MERGENC' A. Tầm soát bướu Wilms trọn đời B. Hội chứng đi truyền WAGR + bướu Wilms tiên lượng xấu C. Hội chúng đi truyền WAGR + bướu Wilms tiên lượng tốt D Giúp phát hiện sớm bướu Wilms trước 4 tuổi do đó ở giai đoạn sớm nên kết quả điều trị tốt E. Tắt cả đều đúng For children with WAGR and WT1-related syndromes: every three months until age five years. Cầu 41: Nhóm bướu nào thường gặp trong các xoang tự nhiên cơ thể như xoang vùng mặt, ống mật chủ, bàng quang, âm đạo hoặc lộ ra ngoài cơ quan sinh dục nữ dạng chùm nho A) Rhabdomyosarcoma B. Lymphoma C. Germ -cell tumors D. Neuroblastoma E. Tất cả đều đúng Câu 42: Hạch vùng cổ trẻ em có chi định sinh thiết hạch với các đặc điểm sau Tính chất hạc: kích thước tăng 3 chiều Điều trị kháng sinh nhưng giống giảm kích thước sau 2-3 tuần Hạch không lớn nhưng không giảm kích thước sau 5-6 tuần hay 6-12 tuần không về bình thường Kèm sốt, thiếu máu, gan lách to Bệnh ác tính thường gặp A. Ung thư dạ dày di căn hạch B. Carcinon tuyến vú di căn hạch E C. Ung thư tuyến giáp di căn hạch D. Ung thư vòm hầu đi căn hạch E. Lymphom Câu 43: Tìm câu SAI: lồng ruột A. Hội chứng tắc ruột B) Chi xảy ra ở tuổi nhũ nhi 80-90% trẻ <2 tuổi C. Xuất độ thường gặp ở trẻ dinh dưỡng tốt (bụ bẫm) D. Năm gặp nhiều hơn nữ E. Đa số trường hợp không có nguyên nhân Câu 44: Một khối lồng thường có mấy lớp vỏ E.5 D. 4 A. 1 \mathbb{C}^3 B. 2

Cầu 45: Chí định phầu thuật trong bệnh tỷ tổng ruột ở trẻ em Nhập viên trễ hơn 48h là chống chỉ định tương đối của tháo lồng bằng hơi B. Tháo lỏng không mở thát bại D C. Biển chứng việm phúc mạc do hoại từ ruột D B và C đồng E. A, B và C thing Cầu 46: Cận làm sàng thường dùng nhất hiện nay để giúp chắn đoán chính xác lồng ruột A Siêu âm B. XQ đại trắng cản quang C. Chụp cắt kếp điển toán bụng D. Chu a và b E. Tắt cả đều đùng Cầu 47: Điều trị tháo lồng ko mỗ, chọn câu SAI Đặt và lưu thông đạ dày trong mọi trường hợp B. Có thể tháo lồng bằng hơi, nước muối sinh lý, barit C. Hiện này thảo kông bằng hơi với áp lực chuẩn có van an toàn phổ biến nhất tại Việt Nam An toan trong moi trường họp. E. Tháo lồng bằng hơi ko nên tháo quá 3 lần Chu 48: Triệu chứng cơ năng xuất hiện sớm nhất của lỏng ruột A Khốc thết từng con do đầu bụng B. Sot C. Bà bù D. Tiểu máu E. Nôn Cầu 49: Tính chất tiêu máu trong lồng ruột A. Xuất hiện 24h sau con đau đầu tiên B. Tiểu nhày máu E C Do ton thương mao mạch (vùng niêm mạc) => Xuất huyết và xuất tiết nhầy D. A,C B B,C Cầu 50: Triệu chứng thực thế quan trọng nhất cần tìm trong lỏng ruột A. Tiểu nhày máu B. Thăm trực tràng thấy đầu khối lồng D C. Dấu hiệu Dance D. Sò thấy u lồng E. Bung chương Câu 51: Những đặc điểm gợi ý lồng ruột do nguyên nhân thứ phát A. Lồng ruột tải phát nhiều lần B. Lồng ruột trên bệnh nhân có bệnh lý toàn thần như ban xuất huyết dạng thấp, việm quánh niệm dịch C. Gặp ở trẻ >2 tuổi và <2 tháng D. A,B E A,B,C Câu 52: Cơ chế sinh lý bệnh của lồng ruột A. Tổn thương động mạch gây xuất huyết và xuất tiết nhày mao mạch B. Tổn thương thần kinh thực vật gây nôn sớm E C. Tổn thương tĩnh mạch gây phù nề ruột D. A,C

D

E. B,C

Cầu 53: Điều nào sau đây không đúng về bệnh Hirschsprung Nữ gặp nhiều hơn nam B. Ti lệ mắc tăng trong hội chứng Down C. Không có hạch thần kinh trong đám rối Auerbach và Meissner p. Thường không đi kèm trong tình trạng việm ruột có thể có biến chứng việm ruộ E. Có thể ành hưởng đến ruột non Cầu 54: Bế trai 6 tuổi, nhập viện vì tiêu bón kéo dài từ sau sinh, các vấn đề sau đây phù hợp với bênh Hirschsprung, trừ A. Tiền căn chậm tiêu phân su sau 48 giờ B. Suy dinh dưỡng C. Đặt thông hậu môn tháy phân lỏng, hôi, xám trào ra D. Sở thấy u phân E Vàng da Câu 55: Dấu hiệu nào trong thăm khám lâm sàng gợi ý bệnh Hirschsprung A. Tiểu phần su và giờ 24 sau sanh B. Dấu tháo công C. Hậu môn thực tràng không hẹp D. A va B P Câu B và C Câu 56: Cận lâm sàng sau đây là quan trọng nhất để chẳn đoán bệnh Hirschsprung A. X quang bụng không sửa soạn thấy khung đại tràng dẫn, ú hơi **IERGENCY** B. X quang đại tràng cản quang thấy hình ảnh một đoạn hẹp ở trực tràng bên đại tràng dẫn to Giải phầu bện không có tế bào hạch thần kinh trong hai lớp cơ ruột D. Câu B và C E. Tắt cả đều đúng Câu 57: Hình ảnh x quang đại tràng cảng quang của bệnh Hirschsprung A. Có đoạn chuyển tiếp theo sau đoạn hẹp và phía trên là đoạn dãn B. Khẩu kính của thực tràng nhỏ hơn đại tràng xích ma C. Chậm thải thuốc sau 24 giờ E D. Câu A và B E) Tắt cả đều đúng Câu 58: Điều trị phù hợ đối với bệnh Hirschsprung A. Phải mô ngay khi có chần đoán B. Có thể điều trị hỗ trợ trước, gồm thụt tháo và nong hậu môn không có nong hậu môn C. Điều trị viêm ruột nếu có D. Câu A và B E Câu B và C Câu 59: Triệu chứng nào sau đây gợi ý nang đường mật ở trẻ em tam chứng: đau bung, vàng da, u hạ sườn P Dau bung

B. Sốt

C. Vàng da tắc mật từng đợt

D. Túi mật to

B

E. Bung trướng

Tam chứng kinh điển trong nang đường mật: Câu 60:

A. Đau bụng, vàng da, gan to

B Vàng da đau bụng u dưới sườn phải

C. Đau bụng, sốt, vàng đa

D. Vàng da, đau bụng, túi mật to

E. Không câu nào đúng

Cầu 61: Khám bệnh nhi trên thấy có vàng da – vàng mắt, các xét nghiệm cận lâm sàng cần làm ngay trên bệnh nhi này. NGOẠI TRÙ A. CRP B. Siểu âm bụng D C. Bilirubin máu Chup công hưởng từ tùi mật E. Men gan Cầu 62: Bế trai 2 tuổi bị vàng da tắc mật, bệnh nào có thể nghĩ tới A. Teo dương mật triệu chứng khởi phát sớm, tử vong <1t nếu không điều trị 8 Nang đường mật В C Viem gan thường bị ngay sau sanh do vgsv cấp lây từ mẹ D. Câu A và B E. Tất cả đều đúng Câu 63: Điều trị nang đường mật Diệu trị sớm nhất có thể B. Nên mỗ khi nang > 2 cm A C. Phải chụp CRCP trước mỗ [ko nên mỗ trên các bệnh nhi đang bị viêm tuy]
D. Bệnh nhi đang nhiễm trùng đườn mặt nên mỗ sóm để giải quyết nguyên nhân gây nhiễm trùng trước trước E. Cắt nang sẽ để dàng hơn trên các bệnh nhi lớn do đó không cần mổ sớm Cầu 64: Xét nghiệm hình ảnh thường dùng nhất để chẳn đoán nang đường mật ở trẻ em A. X quang đường mật cản quang B Siểu âm bụng C. Cộng hưởng từ mật tụy D. Câu A và B E. Câu B và C

В