Ngay 15/4/2017 DE THI Y5 NAM HOC 2016-2017 THOI GIAN 39 phát

special read was with any tax men glass thong, Lien sang, strong trop and, kich thick day me mat, is het, we day ng dan không chính sác có thung điểm Glanguo

- A 11 dem
- 7 điểm
- D. 8 diem
- Nhông đầu hiệu ngưy có thấp của tôn thương trong số sau chấn thương số não, chọn cầu đóng

 - Changen

 - E. Mix to tho
- Chi định chup CT-Scan so não trong CTSN, điều nào sau đây không đúng.
 - A. Beitt shan to mo, not oblem
 - - Coppe
 - D. Chây dịch trong ra mũi
 - E. Das die nhies valliën tuc
- Shong đầu tiểu nguy cơ trung bình của tồn thương trong sọ sau chấn thương sọ nặc, chọn cầu sai. Hòn mệ

 - B. Doo die ting din

 - D. Có dất hiệu vô sản sọ
 - E. Du chân thương
- sệnh chân đỡ 45 tuổi nhập viện sau khi bị tế tại nhà. Khẩm làm sáng: hộn mẽ GCS×8 điểm, tự thờ qua nội khi quan, động từ hai bên 3 mm, phân xa ảnh sáng (-). Mạch: 60 lần/phút, HA; 140/90 mmHg. Sung nê vùng tran 2 bên. CT so não: dão não kêm máu tụ trong não trần hai bên, phù não lạn tóa, xóa các bể trên yên.
- Phương pháp điều trị đứng nhất:

 Phầu thuật cấp cứu, mô sọ trần hai bên lấy mấu tụ và giải ép
 - B. Điều trị tại khoa hội sác, cho thờ máy, chồng phù não, theo đôi trị giác, áp lực nội sọ và dấu thần kinh
 - Theo đổi, chup lại CT scan sọ não sau 24 giờ.
 - D. Theo dòi, chiip lai CTscan so não sau 2 gió:
 - E. A va B deu dung
- Những đầu hiệu nguy cơ trung bình của tôn thương trong sợ sau chấn thương sợ nào, chọn cấu đúng:
 - 0
 - B. Day dia
 - C. Không có triệu chẳng
 - D. Chong man
 - E. Sung bim yong dia

Tinh huống lầm sáng (dùng cho câu 7, 8, 9):

Been nhân no. 30 tuổi vào cấp cứu sau tại nan giao thông. Khẩm lầm sáng: bệnh nhấn tính, GCS=14 điểm, không thần kinh khu trù, co vệt thương đã đầu khoảng 6cm ở vùng trắn phức tạp, thẩm sắt vết thương thấy có vớ suong so ben duti và comhu mô não

- 7 Chán đoàn làm sáng hợp lý trên bệnh nhân này:

 - A Lôm so kin B) Lôm so họ
 - Wer thuring so não
 - D. Chưa đủ đứ kiến làm sáng để chấn đoàn xác định
- 8. Sau khi thâm khẩm vết thương và có liết quá CT sọ não, chân đoàn xác định trên bệnh nhân này là vết thương
 - A. Khẩu với thương tại phòng cấp cứu, dùng kháng sinh và xuất viện.

- + Lõm sọ kín: lõm sọ (trên lâm sàng và hình ảnh học) nhưng không có vết thương da và mô dưới da đầu.
- + Lõm so hở: lõm so (trên lâm sàng và hình ảnh học) và có vết thương da và mô dưới da đầu.

B. Nhập viện, dùng kháng sinh dụ phóng viễm màng não.
Phầu thuật cấp cứu và dùng kháng sinh dụ phóng viễm màng não. D. Nhập viên, dùng khẳng sinh dự phòng và phẩu thuật sau 1 tuần. E. Nhập viện theo đôi và phẩu thuật khi có biển chúng đó dịch não túy 9. Trong thời gian theo đôi sau điều trị, biến chứng não có thể gặp và nguy hiểm đối với bệnh nhân này tạ (A) Abcess não B. Tu mù dưới máng cứng C. Nhiễn nó Nhiêm trùng huyết D. Việm não thất thường gặp trong dẫn lưu não thất Những nhân định sau đây về u não, chọn câu sai: A. Khoang 50% khối u ở nào là u đi cần B) Đông kinh ở người trưởng thành luôn là triệu chứng của khối u não Dieu trì u não hiện nay là kết hợp của nhiều phương pháp: phâu thuật, xạ trị, hóa trị D. U não hiện nay được chấn đoàn sớm hơn nhỏ sự áp dụng CT sọ não, MRI sọ não rộng rãi E. Hiệu nay, tí lễ u di cân ở nào đạng gia tặng do các bệnh nhân ung thư có thời gian sống còn lâu hơn 11. Tôn thương nguyên phát trong chắn thương sọ não, chọn cấu đúng: A. Mau tu trong não Nut so D. Tut não E. Không câu nào động 12 Triệu chứng làm sáng thường gặp của u não dưới lễu, chọn câu đúng: B. Co giật C. Mú mặt Dang di loang choang Tho o, it tiep xue Tình hướng làm sáng (dùng cho câu 13&14): Bệnh nhân nam, 72 tuổi đến khám vị yếu dân 1/2 người trái. Bệnh nhân có tế chấn thương vào đầu khi đi qua cấu khi cách nay 2 tháng, gắn đầy có đầu đầu sau đó yếu dẫn ½ người 13. Chân đoán làm sàng phủ hợp nhất: A. Xuất huyết não B. Unão Màu tụ đười màng cứng mãn tính D. Tùi phinh mạch máu não E. Abscess não Các cận làm sáng cần làm để chắn đoán xác định trên (tối ưu nhất); A. Điện nào đô B. Điện não độ+huyết thanh chắn đoàn ký sinh trùng C. Chọp mạch máu não D CT-Sean não không cần quang E Diện não độ+MRI não 15. Theo thang diem Glasgow, chân thương sọ não mức độ trung bình: A. 12-14 B. 13-15 CTSN trung bình, CT 0 9-12 có dập/XH →ICU 3.3-8 16. Bệnh nhân nữ, 60 tuổi, nhập viện vi tại nạn giao thông. Khám: bệnh phần tỉnh và tiếp xức châm, GCS=13

diem, sung to vùng thái dương phải. CT scart sọ não: màu tụ dưới màng cũng bản cầu trải, bề dây nhỏ họn 10. mm, đường giữa di lệch sang phải nhỏ hơn 5 mm. Chi định điều trị đúng nhất:

Phâu thuật cấp cứu: mở sọ lấy mấu tụ đười mặng cũng bắn cấu trái.

Điều trị tại khoa hỏi sức, cho thờ máy, chống phù não, theo đổi tri giác và đầu thần kinh khu trù.

Nhập viên theo đời tính trạng trị giác và các đầu hiệu thần kinh khu trù.

D. Phầu thuật cấp cứu: mở sọ lấy máu tụ ngoài màng cứng bên phải và máu tụ đười màng cứng bên trá E. Phầu thuật sau 24 giờ. 7. Những đầu hiệu nguy cơ cao của tôn thương trong sọ sau chấn thương sọ não, chọn câu đúng A. Co giật B. Dao dau C) Liệt nữa người Chóng mặt Mắt trí nhỏ 18) Những tiêu chí cho việc theo dòi tại nhà đối với người bệnh sau chắn thương sọ não, chọn cấu đúng A. Đau đầu B GCS ≥ 14 diem Bệnh nhân có nhà ở gần bệnh viện 19. Triệu chứng lầm sàng thường gặp của u não vùng thái đương bên trái, họn câu đúng: A. Mắt trí nhớ B. Chong mặt Mù mắt D Rôi loạn vận ngôn Thờ ơ, ít tiếp xúc Liên quan đến biểu hiện làm săng của bệnh lý u nào, chọn cấu sai: A. Đau đầu là triệu chứng thường gặp. B. Có trường hợp không có triệu chứng đau đầu, bệnh nhân chỉ có biểu hiện triệu chứng về thị giác C. Co giật ở người trưởng thành có thể là triệu chứng duy nhất Luôn luôn có biểu hiện đau đầu E. Rối loạn nội tiết có thể là triệu chứng của khối u não 21. Hội chứng tủy trung tâm, chọn câu sai: A Là tôn thương tủy hoàn toàn You chi trên nhiều hơn chi dưới. C. Rồi loạn cơ vòng. Đặc điểm Frankel A Liệt hoàn toàn. Mất VĐ, CG dưới tổn thương D. Rôi loạn câm giác theo kiểu treo Frankel B Liệt không hoàn toàn. Mất VĐ, còn CG dưới tổn thương E. Là tổn thương tủy không hoàn toàn. Frankel C Liệt không hoàn toàn. CG còn, VĐ giảm (cơ lực chi 2/5-3/5) 22. Hội chứng Brown-Sequard, điều nào sau đây không dùng: Frankel D Liệt không hoàn toàn. CG còn, VĐ giảm (cơ lực chi 4/5) Frankel E VĐ và CG bình thường Mắt cám giác đau và nhiệt đối bên tốn thương B. Cũng bên tổn thương liệt vận động, mất cảm giác sấu CK Là tồn thương túy không hoàn toàn D Cùng bên tồn thương liệt vận động, mắt cảm giác nông Mát cảm giác sâu công bên tồn thương 23. Những tiêu chỉ cho việc theo đôi tại nhà đổi với người bệnh sau chấn thương sọ não, chọn cấu đúng: A. Sung bầm da đầu nghiệm trong. B. Nói lúc động, lúc sại Nói lúc dùng, lúc sai (9). Đau đầu nhe, CT-Scan sọ não bình thường D. Bệnh nhân có nhà ở gần bệnh viện E. Có tính trạng say rượu Tính hướng làm sáng. Bệnh nhân nam là công nhân xây dựng được đưa vào cấp cứu sau tại nạn tế giản giáo Khám lầm sáng: liệt hai chân, sức cơ 1/5, giảm cám giác đầu từ ngàng nếp ben trở xuống. Cấu bằng quang 24. Phân loại Frankel trên bệnh nhân này: 25. Kết quá cận làm sáng ghi nhận có tính trạng gây võ thân sống L1 nhiều mành, chèn ép vào ông sống. Xú tri A. Dong corticoid (methylprednisolone)

B. Dùng corticoid và mang đại lưng cổ định 3 tháng. Phâu thuật cấp cứu D. Dùng corticoid và nằm trên mặt phẳng cũng 3 tháng E. Bó bột lưng có định 26 Đầu nước. Chọn câu sai: Triệu chứng lâm sàng thường không đặc hiệu và khó chắn đoán B. Gây dân rộng não thất và tăng áp lực nội sọ C. Có thể diễn tiến cấp tính gây từ vong D. Triệu chứng có thể khác nhau ở trẻ nhỏ và trẻ lớn E Câu B, C đúng bữa đi học hình như Bệnh đầu nước trẻ em. thầy nói chẩn đoán dễ, A. Thường chỉ phát hiện được sau sanh chỉ cần nhìn đầu to là B. Không liên quan yếu tổ đi truyền C. Đầu to là dấu hiệu đặc hiệu nhất & D Tiên triển bệnh thay đổi theo thời gian E. Chỉ cần chẳn đoàn và điều trị nguyên nhân là đặt hiệu quả 28 Cơ chế bệnh đầu nước. Chọn cấu sai: A Do tăng tiết quả mức dịch não tủy (DNT) (B) Do u tùy gây tắc nghên lưu thông Tinh trạng kém hấp thu DNT thường gặp sau việm màng não, xuất huyết đười nhên D. U đảm rỗi mạch mặc thường gây đầu nước thông thương E. Sự cân bằng giữa hấp thu, bài tiết DNT là tương đổi 29 Liên quan đến bệnh đầu nước: A. Phát hiện để ở 3 tháng đầu thai ki bằng siêu âm 3, 4 chiều B. Yếu tổ nguy cơ: mẹ bị tiểu đường, cao huyết áp, tiến sản giất ... C. Đa số trẻ bị chậm phát triển trí tuế dù có điều trị tích cực Cho đến ngày nay VP shunt vẫn là phương pháp điều trị phổ biến E. Nên khuyên cao châm dút sóm thai ki ngay khi phát hiện 30 Điều trị bệnh đầu nước. Chọn câu sai: A. Tùy thuộc vào nguyên nhân B. Tùy thuộc vào diễn tiến bệnh C. Phầu thuật nội soi mở thông sản nào thất III rất hiệu quá trong bệnh đầu nước tắc nghên D. Điều trị nội khoa ít quan trọng Không cần điều trị do DNT sẽ tái lưu thông sau khi loại bỏ được nguyên nhân gây tắc nghên 31 Đặc điểm thoát vị tủy - màng tủy. Chọn cấu sai: A Thường phát hiện rõ sau sanh từ 6 tháng tuổi B Gap o vùng thất lưng - cùng C. Có thể độ dịch não tùy D. Có liên quan đến acid folic E. De nhiệm trùng nếu không can thiệp 32 Di tát cột sống chế đối: Do sự khép ông thần kinh không hoàn toàn B. Xây ra từ tuần 13 – 15 phôi thai C. Phân biệt dị tặt kin hay hở dựa vào thành phần trong khối thoát vị D. Cáu A. B đúng E. Câu A. C dùng

33 Di tật cột sống ché đôi kin:

A. Bao gồm: thoát vị tủy - màng tuy - mở, xoang bi, nang thần kinh - ruột ...

B. Thường phát hiện trẻ hơn dị tật hở C. Đội khi có biến chúng nhiễm trùng

34 Biểu hiện ngoài đa ở vùng cột sống bị dị tật ché đối. Chọn câu sai:

A. Khối u mở trên đường giữa, canh giữa cột sống

C. An lom hình đồng tiền

NgọcTrinh89

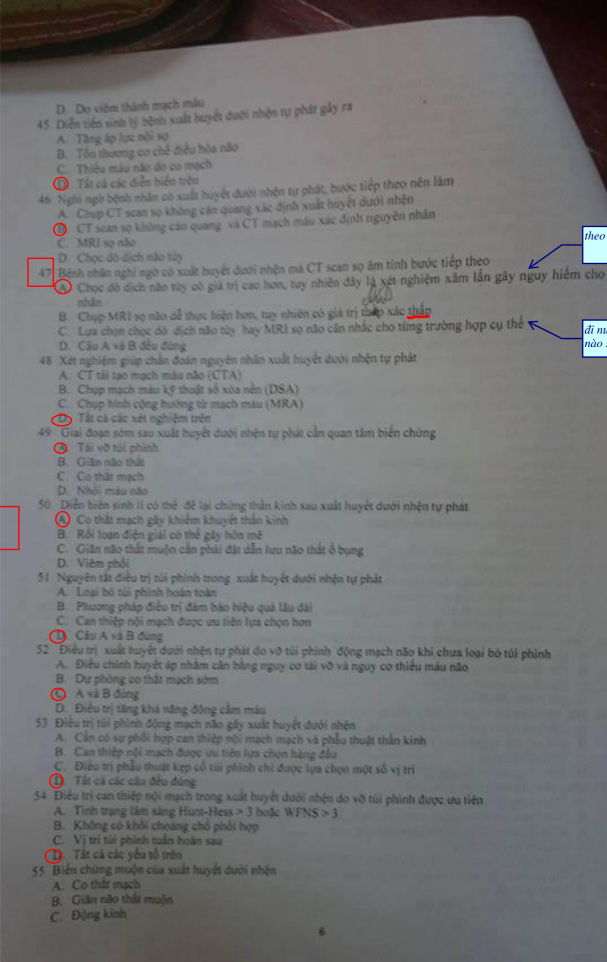
 An item visog cling cur, gifta rånti glän mång Then sout of the one than kinh A. Those hiện trong 3 tháng đầu thai ki Các xét nghiệm: siêu âm thai, AFP, chọc ô Luôn được khuyển cáo phủ thai khi có chắn đoàn đương tinh D. Cô thể bố sốt 30 - 50% trường hợp Trong di tật cột sông chế đối, các trường hợp sau đây cần được xem xét mở khẩm: These vị màng tùy mà màu sắc da trên khối thoát vị trở nên dân mông, hoại từ Nang xoang bi chua có biểu hiện nhiễm trung CLA B dung Muc tiêu của phầu thuật thoát vị tùy - màng tùy: Tạo hình hoàn chính các cấu trúc giải phầu ban đầu của ông thần kinh E. Cà 3 câu đều đưng Phòng ngừa chiếm trùng tại chỗ C. Phọc bởi khiểm khuyết chức năng thần kinh D. Giám ti tệ đầu nước tiên triển trong 6 tháng đầu 18 Biến chứng muộn trong đi tật cột sống ché đối gồm. Chọn cấu sai A) Bảng quang thần kinh B. The bon kee din C. Teo co 2 chân IQ: 80% I Veo cot song Châm phát triển trí tuế nghiễm trọng Chọn một câu trà lời đúng nhất Do tuổi thường gặp của xuất huyết dười nhện tự phát: Trè em cũng có khả năng bị xuất huyết dưới nhận Tần suất 2-16/100.000 dân B Độ tuổi lao động chính: 18 đến 60 tuổi hình như thầy nói · Tăng theo tuổi, thường > 50t. thường 45-55 tuổi C. Trucing thanh D Trung niên xoay guanh 50 tubi, 🗲 · Hiếm ở trẻ em: 0,18 - 2/100.000 nh nghĩa xuất huyết đười nhện tự phát Có máu trong khoang dưới nhện không do chắn thương • 12-15% tử vong trước khi nhập viện Có màu trong khoang dưới màng cùng C. Có máu trong các bể nên D. Có máu trong các rãnh vô não 41 Triệu chứng cơ năng có giá trị gợi ý xuất huyết dưới nhên tự phát A Đạo đầu đữ đội và đột ngột Con đầu đầu tội tế nhất từ trước đến giờ bệnh nhân chịu
 Cô thể mắt ý thức kèm theo O Các ý trên đều đúng 42 Đầu hiệu thực thể có giá trị gợi ý xuất huyết dưới nhện tư phát A. You nữa người gợi ý vị trí túi phính não giữa B. Liệt các đây so gọi ý vị trí túi phính thông sau
 C. Thay đổi trí giác Dâu cổ gượng có thể gặp 35% các trường hợp

43 Bang phân độ bệnh nhân xuất huyết đười nhên tự phật theo Hunt-Hess hoặc WFNS to ma trị -> mố VD A. Tiên lượng từ vong bệnh nhân B. Grup less chọn phương pháp điều trị thích hợp C. Giúp lên kế hoạch theo đôi bệnh nhân tốt hơn đầu. Các câu trên đều đúng 44 Nguyễn nhân thường gặp nhất của xuất huyết dưới nhện tự phát Tùi phinh động mạch não gặp hơn 80% các trường hợp B. Do tầng huyết áp Do vở đị dụng mạch máu não NgọcTrinh89

Nữ: nam # 1.2:1

Dò xoang bì: Là dạng kín nhưng cần phải điều trị khần cấp, càng sớm càng tốt. (Không cấp cứu) Dị tật ống thần kinh được phát hiện qua siêu âm ở tam cá nguyệt thứ hai (từ tuần 15-16)

> Phẫu thuật: việc phẫu thuật điều trị thoát vị làm nặng lên quá trình tiến triển của bệnh đầu nước (dịch lợi dụng chô hở để thấm dịch ra ngoài trong thời kì phôi sóm trong 3w



theo khuyến cáo

đi nước đôi thì thế đ'

nào sai dc

- Tat ca các câu trên ong yen to thain lov co this much trong soils hayes duty nhên The cal detail during
- 57 Điều trị nói khoa trong co thất mạch
 - Nimodipine co vai tro trong phong ngủa co thát mạch
 - B. Nimodipine có vai tro dieu trị co thát mạch

 - D. AvaBourg
- 58. Nguyên tắt điều trị túi phính trong xuất huyệt dưới nhện tự phát

 - B. Logi bố nguy cơ tái xuất huyết
 - C. Loại bộ tái phính bằng can thiệp nội mạch
 - D. Loại bố túi phính bằng phẫu thuật mở sọ kẹp tái phính
 - E Loại bộ túi phính hoàn toàn cũng sớm cũng tốt
- 59 Phầu thuật mở sọ kẹp tùi phính gây xuất huyết dưới nhên tự phát
 - A. Uu the cho một số vị tri
 - B Khi có tôn thương khôi choảng chố lớn phối hợp
 - C. Bệnh nhân trẻ tuổi
 - Tinh trang lam sang tot
 - Tắt cả các cấu trên đều đúng
 - 60. Đào lưng lạn theo rẻ thần kinh, liệt chi và rồi loạn cơ vòng chi vài giờ sau, là đặc điểm của
 - Ap xe ngożi mang tuy
 - (B) Chên ép chûm rễ thần kinh đười ngưa cấp tính.
 - Hội chứng Brown-Séquard diễn biến cấp tính.
 - D. Máu tu ngoài màng tuý
 - E. Tắt cả đều sai.
 - 61 Đau cổ lạn vai và tay, lạn theo rẻ thần kinh, liệt chi và rồi loạn cơ vòng chi vài ngày sau, CRP tăng, Bạch cầu trong máu tăng, là đặc điểm của:

Vi phâu kẹp túi phình ưu tiên

- BN có túi phình não giữa. (IIb.C)

Can thiệp nội mạch ưu thế

– BN có lâm sàng nặng (WFNS IV-V)

- Túi phình đỉnh thân nền. (Ilb. C)

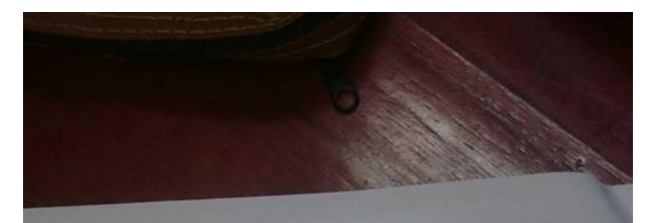
Điều trị

- BN >70 tuổi

– BN có máu tụ trong não nhiều (>50ml)

- chiến ép tuỷ cổ cấp do thoặt vị đĩa đểm khối lớn
- B Ap xe ngoài máng tuỳ
 - . Máu tu ngoại máng tuy
- D. U tuý E. U di cán xương
- 62 Chên ép tuý cấp do khối chiếm chỗ (mass lesion) gây liệt chi và bị tiểu. Chọn cầu sai
 - A. Là cấp cin

 - MRI cần cho chấn đoán.
 Myelography hoặc CT-Myelogram thay thế MRI ở nơi nào chưa cổ MRI
 - Phái mô giải ép 24 giờ sau
 - E Tât cũ đều đúng
- 63 Liết năng cánh tạy (liệt cơ Delta) ở người bệnh đạu có lạn vai và phân trên ngoài cánh tạy là đặc điểm của:
 - A. Chèo ép ré C4
 - Chen ép sé C5
 - C. Chen ep re C6
 - D. Chen ep re C7
- 64. Liệt năng cảnh tay (liệt cơ Delta) ở người bệnh đầu cổ lạn vai và phần trên ngoài cảnh tay. Chọn cầu sai:
 - A MRI cột sống có cản cho chấn đoán.
 - B. Giam dau manh là cần thiết
 - C. Phẩu thuật giái ép trong 24 giữ kế từ lúc khởi phát.
 - D. EMG(điện cơ) là cần cho chấn đoác
 - Philo thuật giải ép 24 giờ sau
- Cauda equina syndrome (hội chúng chúm đười ngưa) do khối choán chỗ (mass lesion). Chọn cầu sai: A. Mát câm giác da vong hậu môn -sinh dực (saddle anesthesia)



- B. Yếu hoặc liệt cảng chân, liệt năng bản chân (foot drop)
- C. Giảm hoặc mắt phản xạ gần gốt (gần Achylls)
- D. Tiểu không kiểm soát
- Phầu thuật giải ép sau 24 giờ.
- 66 Bệnh nhân đau lan theo rễ thần kinh L5 do thoát vị đĩ đệm. Chọn cấu sai:
 - Đau lan theo mặt sau ngoài đùi, mặt ngoài cảng chân.
 - B. Yếu động tác năng ngôn chân cái.
 - C. Có thể do chèn ép ở vị trí sau bên của khoảng đĩa đệm L4-L5
 - D. Có thể đo chên ép ở vị trí lỗ liên hợp L5-S1.
- diễn biến đi rót đếp (foot drop) nhưng chỉ cần cho thuốc giảm đầu là tạm ôn định. 67 Chén ép tùy ngực mãn tính. Chọn câu sai
- - A. Tăng phân xạ gần xương chỉ dưới.

 - C. Có thể có hội chứng Brown-Séquard, hoặc chỉ yếu vận động hoặc tế chân tuỷ vị trí chên ép.
 - D. Giảm chức năng sinh dục, Tiểu khỏ, tiểu dầm có thể có lúc hỏi bệnh sử
 - E) MSCT (chup cắt lớp đa lát cắt) cần thiết cho chắn đoàn
- 68 Người bệnh có vụng về cử động bản tay, tế tay, yếu chỉ, cần thiết phải: Chọn câu sai
 - A. phẫu thuật giải ép ống cổ tay nếu điện cơ ghi nhận có hội chúng ống cổ tay.
 - B. Khâm xem có đầu hiệu Hoffmann.
 - C. MRI tuỳ cổ nếu có dấu hiệu chên ép tuỳ.
 - X quang cột sống cổ ít có dấu hiệu giá trị.
 - E. Nguyên nhân có thể do Thoát vị đĩa đệm, do u, do lao đốt sống,... vùng cột sống cổ.
- 69 Chi định phảu thuật cấp cứu ở người bệnh thoát vị đĩa đệm thất lưng. Chọn cấu sai
 - (Cauda equine syndrome (hội chúng đuội ngựa)
 - B. Đau theo rễ thần kinh L5 có liệt vận động.
 - C. Đau theo rễ thần kinh S1 có liệt vận động.
 - D. Đau kháng trị.
 - (E) Đau đọc mông và đùi
- 70 Bệnh nhân đau lan theo rễ thần kinh S1 do thoát vị đĩ đệm. Chọn câu đúng:
 - Đau lan theo mặt sau dùi, mặt sau cặng chân.
 - B. Yếu động tác năng ngón chấn cái.
 - C. Bệnh nhân không đi được bằng mũi
 - D. Giảm phản xạ gắn gốt
 - (E) A C D dúng