ĐỀ THI LÝ THUYẾT Y5 NĂM HỌC 2017 - 2018 THỜI GIAN 40 phút Mã đề: 001

	Ind ac. oo
	Câu 1-3: Bé nam 14 tuổi, đang bắt đầu tập chơi trượt Patin gần 3 tuần nay, một tuần gần đây bé thấy yếu hai bản chân, bàn chân thường xuyên bị vấp và té ngã. Khi khám phát hiện có đấu hiệu bàn chân rơi hai bên mức độ trung bình nhẹ, yếu động tác nâng bàn chân và có hiện tượng đau nhẹ mặt ngoài trên cầng chân dưới
	do trung tinn nne, yeu dong tac nang ban chan va co nien tuong dad mie mys na
	gối, nơi mà Bé mang dụng cụ bảo vệ gối trong quá trình tập luyện.
	1. Theo bệnh cảnh lâm sàng này thì bệnh gi thường gặp ở vị trí này?
	A. Bệnh lý thần kinh toạ nơi nó đi ra khỏi khuyết toạ bên đười mông.
	B. Bệnh lý thần kinh mác ở đầu xương mác.
	C. Bệnh lý thần kinh chây trong hố khoeo. B
	D. Bệnh lý rễ thần kinh thất lưng.
	E. Tất cả cấu trên đều sai.
	2. Rễ thần kinh nào liên quan với tình trạng này?
	A.1213
	B. L3L4
	C. L4L5 C
	D. LSS1
	E. Tất cả đều sai.
	3. Phương pháp cận làm sàng nào là tốt nhất để chấn đoán và đánh giá tình trạng tồn thương thần kinh
	trong tinh hướng này?
	A. MRI côt sống lưng.
	B. CT scan côt sống lưng.
	C. X quang vùng cầng chân D
	D. Đo điện cơ hai chân.
	E. Tất cả đều sai.
	Cau 4-6:
	Chọn chấn đoàn phù hợp cho các bệnh cảnh lâm sàng dưới đây:
	A. Bệnh lý rễ thần kinh C5
	B. Bệnh ly đám rố) thần kinh cánh tạy.
	C. Bệnh viêm cơ khu trú.
	D. Bệnh lý đơn dây thần kinh giữa.
	E. Bênh neuron vân động.
	4. Bệnh nhân nam 42 tuổi, đến với tính trạng đau lan từ vai phải xuống khuỷu và tế vùng trước ngoài
	cầng tay và một ngoài lòng bản tay. Khám thấy giảm cảm giác vùng ngoài vai, vùng trước cánh tay và
	5. Bệnh nhân nữ, 53 tuổi đến với tình trạng tê và đau bàn tay và thường nặng thêm về ban đêm. Bệnh
	nhân thấy giảm khá năng thực hiện các động tác cầm nắm các vật nhỏ bằng ngón tay. Khi khám phát hiện
	bệnh nhân có giảm cảm giác mô cái hai bên bàn tay, bên phải nặng hơn bên trái, giảm cảm giác vùng
	ngón II và ngón III cả hai bản tay kêm teo nhẹ mô cái hai bên. 🔞 e
13	6. Bệnh nhân nữ 65 tuổi có tiền căn K vú trái đã được phẫu thuật đoạn nhũ tận gốc và xạ trị vùng hạch
ĸ	nách. Bệnh nhân đến với tình trạng yếu không đau và tẻ vai và cánh tay trái, giảm khả năng nắm mở bàn
1	tay. Khi khám phát hiện teo cơ vai, cơ deltoid, cơ nhị đầu và cơ gian cốt bàn tay kèm mất phân xa tam
-	
	lệnh cảnh tâm sàng:(câu 7-9)
	the ship and E2 to di the trans order by The T than
-	ệnh nhân nam, 53 tuổi, thể trạng mập bị TNGT không rõ cơ chế, sau tai nạn tỉnh táo, liệt hoàn toàn hai

Khám: - Bệnh tính táo, GCS=15, liệt hoàn toàn hai chân sức cơ 0/5, sức cơ gốc chỉ hai tay 5/5, yếu nhẹ

động tác cầm nắm hai bản tay, giảm cám giác từ ngang vai trở xuống, tiểu qua sonde.

7. Vị trí tốn thương thần kinh tuỷ sống thường gặp trên bệnh nhân này là:

B. Tuỷ cổ cao

chân nên được đưa đến cấp cứu:

A. Tuy sống ngực

```
C. Tuý cổ thấp
 D. Vùng chóp tuỷ
 E. Tất cả đều sai
 8. Hình ánh học nên được thực hiện đầu tiên tại cấp cứu;
 A. X Quang cột sống cổ thắng, nghiêng.
                                                               D
 B. X quang cột sống cổ, ngực thẳng nghiêng.
 C. X quang cột sống ngực, thất lưng thắng nghiêng.
 D. X quang cột sống cổ thắng nghiêng, từ thế hà miệng.
 9. Kết quả X quang cột sống cổ nghiêng chỉ thấy đến C5C6 ( do bệnh nhân mập, cổ ngắn) và X quang cột
  sống ngực, thất lưng đều nằm trong giới hạn bình thường. Vậy hình ảnh học nào cần thực hiện tiếp theo:
  A. CT scan cột sống ngực
  B. CT scan cột sống cố
                                                         BF
  C. MRI cot song ngươ
  D. MRI cột sống cổ.
  E. Tất cả đều sai.
  Bênh cảnh lâm sáng: ( câu 10-14)
  Bệnh nhân nam, 23 tuổi, bị te từ độ cao Sm chống hai gót chân khi tiếp đất, sau tế bệnh nhân đau lưng
  nhiều và yếu 2 chận nên được sơ cứu tại bệnh viện huyện và chuyển lên bệnh viện tuyến trên;
 Khám: - Bệnh yếu hai chấn sức cơ 1/5, cấm giác tế bì từ ngang ben trở xuống, đã được đặt sonde tiểu tại
  tuyến huyện do có cầu bang quang.
 10. Phương pháp sơ cứu thích hợp nhất trên bệnh nhân này tại hiện trường ( chọn câu sai):
 A. Vác bệnh nhân ra khỏi hiện trường và đưa tới bệnh viện cảm sớm càng tốt.
 B. Cần nhiều người di chuyển bệnh nhân thành một khối ra khối hiện trường.
 C. Có thể đặt bệnh nhân trên tấm ván để cố định bệnh nhân,
 D. Nên đặt hai tui cát ở 2 bên đầu để có định cột sống cổ.
 E. Có thể lần tròn bệnh nhân thành một khối khi di chuyển.
 11. Với cơ chế chấn thương như vậy các thương tổn thường gặp trên bệnh nhân này là:
 A. Chân thương xương gót, xương đùi, cột sống lưng
 B. Chấn thương các tạng đặc như gan, lách thận.
                                                         Rơi từ trên cao ->ct bụng kín, thường gây võ tạng đặc
 C. Chấn thương tạng rồng:
  D. A+ B dung
  E. A+ Cdung.
 12. Vị trí thương tổn cột sống trên bệnh nhân này ở mức khoản:
                               Ben: tủy L1 = cột sống D10
  AD7
  8. D10
  CLI
  0. 15
  E. Tất cả đều sai
  13. Phân loại Frankel trên bệnh nhân này:
  A. A
  8. 8
  CC
0.0
  E.E
  14. Cận lầm sàng nên được thực hiện trên bệnh nhân này tại cấp cứu:
  A X- quang cột sống ở vị trí thương tồn thắng, nghiêng
  B. Ctscan cot song & vi tri thương tồn thắng, nghiêng.
  C. MRI cột sống ở vị trí thương tốn thẳng, nghiêng.
  D. A+ B đều đúng
  E. A + C deu dung.
  Bệnh cảnh tâm sáng tiếp theo: ( câu 15-16)
  Hình ảnh cần làm sáng trên bệnh nhân này cho thấy có vở toàn bộ thân đốt sống và có mành rời chèn
  vào ống sống gây chèn ép vào hao màng cứng của túy gây hẹp >50 % đường kinh ống sống.
```

15. Theo oban tool all a	
15. Theo phân toại của Denis đây là A. Gây lún thân	oại gây gì:
B. Gây vở thân	
C. Gäy trật	B
D. Gấy kiểu dấy đại	A TANKS OF THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF
E. Tất cả câu trên đều sai.	
16. Với bình ảnh cặp tâm chu	
A. Nhập khoa ngoại thần kinh theo B. Phầu thuật cần sina	nì hưởng điều trị tốt nhất cho bệnh nhân là:
B. Phầu thuật cấp cứu giải ép ống s	ði và điều trị nội
C. Phầu thuật cấn cức nhà to đ	C
C. Phầu thuật cấp cứu giải ép ống s D. Nhập nội thần kinh điều trị nội vi E. Tất cả đầu sai	ng và nẹp vis cổ định cột sống .
E. Tất cả đều sai	tạp vật lý trị liệu.
17. Yếu tổ dịch tế của vuất hungs d	
Yếu tổ dịch tế của xuất huyết di A. Trẻ em cũng có khả năng bị xuất B. Trung piễn việt.	oi nhện tự phát, chọn cấu đúng:
B. Trung niên xoay quanh 50 tuổi	huyet dưới nhện
C. Nữ giới có nguy cơ cao hơn	D
D. Tất cả các câu trên đều đúng	
18. Xuất huyết dưới nhân tranh tr	
 Xuất huyết dưới nhên tự phát c A. Có máu trong các rãnh vô não t 	The sac dinh, chon câu dùng:
B. Bệnh cảnh lâm sàng điển hình	offe bounds at the case
C. Có máu trong các bế nên	uat huyet dưới nhện C
	1 1 1 1 1 1 1 λ λ
19 Triệu chứng cơ năng có giá tại a	thấy xanthochromia chứ không phải hồng cầu
Dau đầu dữ đội được mô tả là c ngột	ri ý xuất huyết dưới nhện tự phát nhiều nhất, chọn câu đúng: ơn đau đầu tội tệ nhất tứ trước đến giờ bệnh nhân chịu xuất hiện đột
B. Đau như bủa bố	
C. Có thể mất ý thức kèm theo	D.
D. Các ý trên đều đúng	Separate Sep
	màng não bị kích thích, chọn câu đúng:
A. Đau gây	mang nao of kich thich, chon cau dung:
B. Đau đầu	
C. Thay đổi tri giác	D
D. Cổ gượng	
	uyết dưới nhận tự phát theo Hunt-Hess hoặc WFNS có giá trị, chọn
câu đúng:	Her mon under to hunt men times mode saves to Big till cubit
A. Tiến lượng cho bệnh nhân	
	ı tri phầu thuật hay can thiệp mạch
C. Giúp lên kế hoạch phầu thuật	tripliad didection care trief mach
D. A và B đúng	
	white transfer often the threatening to the second state of the se
	nhên tự phát, việc cần làm tiếp theo, chọn cấu đúng:
A. Tim yếu tố nguy cơ	\mathbf{D}
B. Kiểm soát huyết áp tối ưu	
C. Tim các bất thường mạch máu	
D. Xác định bệnh nhân có túi phình	
	dưới nhên <u>tự phát gây tốn thương não là do</u>
A. Tăng áp lực nội sọ	
B. Tổn thương cơ chế điều hòa não	D Comment of the comm
C: Co mạch não	
D. Thiếu máu não	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
	xác định có xuất huyết dưới nhên, chọn câu đúng:
A. CT scan so không cần quang	
B. CT scan so có cán quang	
C. MRI so não	LP là tiêu chuẩn vàng để chân đoán SAH, tron
	khi CT và MRI có độ nhạy cao
D. Chọc dò dịch não tủy	LP và MRI được thực hiện khi CT không phát hi SAH
	CTA và DSA là công cụ để tìm túi phình

- 25. Bệnh nhân nghi ngờ có xuất huyết dưới nhện mà các phương tiện hình ảnh học âm tính cần làm
- A. Chọc dò dịch não tùy thất lưng
- C 8. Chup MRI sọ não dễ thực hiện hơn, tuy nhiên có giá trị thấp xác thấp
 - C. Lựa chọn chọc đó dịch não tủy hay MRI sọ não cần nhắc cho từng trường hợp cụ thể
 - D. Câu A và B đều đúng
 - 26. Xét nghiệm giúp chấn đoàn xác định nguyên nhân xuất huyết dưới nhên tự phát, chọn câu đúng:
 - A. CT tái tạo mạch máu não (CTA) có giá trị cao so với chụp mạch máu kỹ thuật số xóa nên (DSA)
- B. Chup mạch máu kỹ thuật số xóa nên (DSA) là tiêu chuẩn vàng.
 - Chup hình công hưởng từ mạch máu (MRA) giáp xác định từi phình MRA có độ chính xác cao trong chẩn

đoán túi phình, tuy nhiên không thích

D. Tất cá các xét nghiệm trên

27. Dieu tri trong giai doan cap suit huyet durn nhên tự phát, chọn cấu **hợp** trong gd capas

- A. Điều trị giãn não thất cấp
- B. Ngăn ngừa nguy cơ tái xuất huyết dưới nhện
 - C. Điều trị co thất mạch
 - Ngăn ngừa thiểu máu não
 - 28. Biến chứng muộn của xuất huyết dưới nhên tự phát, chon câu đúng:
 - A. Co thất mạch gây khiểm khuyết thần kinh
- D B. Rối loạn điện giải có thế gây hôn mê
 - C. Giản não thất muộn cần phải đặt dẫn lưu não thất ổ bụng
 - D. Tất cả các ý trên
 - 29. Nguyên tắt điều trị túi phình trong xuất huyết dưới nhên tự phát, chọn câu đúng:
 - Loại bỏ túi phình hoàn toàn nhằm ngăn ngừa nguy cơ tài xuất huyết
- B. Phương pháp điều trị đẩm bảo an toàn tuyết đối
 - C. Can thiệp nội mạch được ưu tiên lựa chọn hơn trong mỗi tính huống
 - D. Câu A và 8 đúng
 - 30 Diễu trị nội khoa xuất huyết dưới nhên do vỡ tui phình đồng mạch não, chọn câu đúng:
 - A. Điều chính huyết áp nhằm cân bằng nguy cơ tái vỡ và nguy cơ thiểu màu não
- A B. Du phòng co thất mạch sớm
 - C. Avà B đúng
 - D. Điều trị tăng khá năng đồng cầm máu
 - 31. Điều trị tùi phình động mạch não gây xuất huyết dưới nhên, chọn câu đúng:
 - A. Cần có sự phối hợp can thiệp nội mạch mạch và phẫu thuật thần kinh
 - B. Can thiệp nội mạch được ưu tiên lựa chọn nếu cả phẫu thuật và can thiệp đều có thể điều trị
- C. Điều trị phẫu thuật kẹp cổ tùi phình chi được lựa chọn một số vị trí
 - D. Tất cả các câu đều đùng
- 32. Điều trị can thiệp nội mạch trong xuất huyết dưới nhên do vỡ túi phính được ưu tiên, chọn câu đúng:
 - A. Tinh trang lâm sàng năng
- B. Không có khối choáng chố phối hợp
 - C Vị trí tuế phính tuần hoàn sau đỉnh thân nền
 - D. Tất cả các yếu tố trên
 - 33. Biến chứng muộn thường gặp của xuất huyết dưới nhện, chọn câu đúng:
- A. Co thất mạch
 - 8. Khiểm khuyết thần kinh
 - C. Động kinh
 - D. Tất cá các câu trên
- 34. Yếu tố thuận lợi co thất mạch trong xuất huyết dưới nhên, chọn câu đúng:
- D A. Xuất huyết dưới nhên nhiều
 - B. Tinh trang lâm sàng.
 - C. Vị trí túi phình tuần hoàn sau
 - D. Tất cả đều đúng
 - 35. Jiều trị nói khoa trong có thất mạch, chọn cấu đúng:
 - A. Nimodipine có vai trò trong phòng ngira co thất mạch
 - B. Nimodipine có vai trò điều trị co thất mạch
 - C. Tăng truyền dịch

E. Hiện nay, tỉ lệ khối u di căn ở não đang gia tăng do các bệnh nhân ung thư có thời gian sống còn lâu 44. Tổn thương nguyên phát trong chấn thương sọ não, chọn câu đúng: A. Máu ty trong não B. Phù nhọ C. Thiếu máu não D. Tut não E. Nút so 45. Triệu chứng lầm sàng thường gặp của khối u não dười lêu, chọn câu đúng: A. Mất trí nhờ B. Co giất C. Dáng đi loạng choang D. Yéu liét C. Thờ ơ, lt tiếp xúc 46. Theo thang điểm Glasgow, chấn thương sọ não được xem là trung bình khi số điểm là, chọn cấu đúng: A. 12-14 B. 13-15 C 9-12 D.3-8 E. 9-14 h hướng lám sàng : Bệnh nhân nữ, 60 tuổi, nhập viện vitai nạn giao thông. Lâm sàng bệnh nhân tiếp xúc chậm chạp, GCS=14 điểm, sựng to vùng thái dương phải. Kết quả cặn làm sàng của bệnh nhân này ghi nhân máu tụ dưới màng cứng bản cầu trải bề dầy khoảng 6 mm, đường giữa di lệch sang phải 5mm. Chỉ định điều trị đúng nhất: A. Phầu thuật cấp cứu: mở sọ lấy máu tụ dưới màng cứng bán cầu trái. B. Điều trị tại khoa hồi sức, cho thờ máy, chống phù não, theo dỗi tri giác và dấu thần kinh khu trú. C. Nhập viện theo dỗi tình trạng trị giác và các dấu hiệu thần kinh khu trủ. D. Phầu thuật cấp cứu: mở sọ lấy mâu tụ ngoài màng cứng bên phải và máu tụ dưới màng cứng bên trải. E. Phầu thuật sau 24 giờ. 48. Những dấu hiệu nguy cơ cao của tồn thương trong so sau chấn thương so não, chọn cấu đúng: A. Co giất B. Đàu đầu tăng dẫn E C. Chong mặt D. Đấu hiệu vở sản so -E. Dấu thần kinh khu trú ** 49. Những tiêu chỉ cho việc theo dỗi tại nhà đối với người bệnh sau chấn thương so não, chọn câu(sai:) A. Chong mặt B. GCS 15 diém Oí: DH nguy cơ trung bình C. Oi D. Bệnh nhân có khả năng trở lại bệnh viện ngay khi căn thiết E. CT so não bình thường 50. Triệu chứng làm sàng thường gặp của khối u não vùng thái đương, chọn câu đúng: A. Mất trí nhờ ngôn ngữ Wernicke B. Chóng mất D C. Mú mắt D. Rối loạn vận ngôn E. Rói loạn dáng đi 51. Liên quan đến biểu hiện lâm sàng của bệnh lý u não, chọn câu sai: A. Đau đầu là triệu chứng thường gặp. B. Có trường hợp không có triệu chứng đầu, bệnh nhân chỉ có biểu hiện triệu chứng về thị giác C. Co giất ở người trưởng thành có thể là triệu chứng duy nhất D. Luôn luôn có biểu hiện đầu đầu

E. Rối loạn nổi tiết có thể là triệu chứng của khối u não

 \mathbf{C}

BN được đặt NKQ nên không đánh giá thang Voice

- D. A và B đúng
- 36. Nguyên tắt điều trị túi phình trong xuất huyết dưới nhên tự phát, chọn câu đúng:
- A. Loại bố túi phình hoàn toàn
- B. Loai bó nguy cơ tái xuất huyết D
 - C. Loại bỏ túi phình bằng can thiệp nội mạch
 - D. Loại bố túi phình hoàn toàn càng sớm càng tốt
 - 37.Bệnh nhân vào viên sau tại nạn giao thông, thẩm khám ghi nhận như sau: hôn mê; đã được đặt nội khí quản; kích thích đau không mở mất, đặp ứng đau không chính xác ở ½ người trái và không đấp ứng ở ¼ người phải có thang điểm Glasgow:
 - 7 diém A.
 - 8 điểm D
 - e1 v4 6 diém C
 - 5 điểm D.
 - 9 điểm
 - 38. Những đấu hiệu nguy cơ thấp của tổn thương trong sọ sau chấn thương sọ não, chọn cầu đúng:
 - A. Co giất
 - C B. Non ói
 - C. Đau đầu
 - D. La ma
 - E. Mất tri nhớ
 - 39. Tổn thương nguyên phát trong chấn thương sọ não, chọn cấu sai:
 - A. Máu tụ ngoài màng cứng
 - B. Dàp não
- C. Núrt so
 - D. Tổn thương sợi trục lạn tỏa
 - E. Dặp thân não
 - 40. Những đầu hiệu nguy cơ trung bịnh của tồn thương trong sọ sau chấn thương sọ não, chọn cầu sai:
 - A. Đau đầu tặng dẫn
 - A Hôn mê
 - В C. Oi
 - D. Có dấu hiệu vớ sản sọ

 - 41. Bệnh nhân nữ 45 tuổi được đưa vào bệnh viện sau khi bị tế tại nhà. Khám lâm sàng ghi nhận:(hôn mề GCS=4 điểm, đã đặt nội khí quản và đang bóp bóng qua nội khí quản, đồng từ hai bên 4 mm, phần xạ ánh sáng (-). Mạch: 60 lần/phút, HA: 140/90 mmHg, sưng nẽ vùng trán 2 bên. CT sọ não: dập não kèm máu tụ trong não trán hai bên, phù não lan tỏa, xóa các bế dịch não tủy trước cầu não.
 - Phương pháp điều trị đúng nhất:

 - A. Phầu thuật cấp cứu: mở sọ trắn hai bên lấy máu tụ và giải ép B. Điều trị tại khoa hồi sức, cho thở máy, chống phù não, theo dỗi tình trạng trị giác, dấu hiệu sinh tồn và
- đầu thần kinh khu trú C. Theo doi, chup lại CT-Scanner sau 24 giờ.
 - on In thuật sau 24 giờ.

Chỉ định mố trên BN này: GCS = 4, chèn ép bế não thất

61. Điều trị bệnh đầu nước. Chọn câu sai: A. Tùy thuộc vào nguyên nhân Túy thuộc vào diễn tiến bệnh C. Phẫu thuật nội soi mở thông sản não thất lli rất hiệu quả trong bệnh đầu nước tắc nghên D. Diều trị nội khoa lt quan trọng E. Không cần điều trị do DNT sẽ tái lưu thông sau khi loại bỏ được nguyên nhân gây tắc nghên 62. Đặc điểm thoát vị tùy - màng tùy. Chọn câu sai: A. Thường phát hiện rỗ sau sanh từ 6 tháng tuổi B. Gặp ở vùng thất lưng - cùng C. Có thể dò dịch não tủy D. Có liên quan đến acid folic E. Dễ nhiễm trùng nếu không can thiệp 63. Di tật cột sống chế đối: A. Do sự khép ống thần kinh không hoàn toàn B. Xảy ra từ tuần 13 - 15 phôi thai Phân biệt dị tật kín hay hở dựa vào thành phần trong khối thoát vị D. Câu A, B dùng E. Câu A, C dúng 64. Di tát cột sống chế đôi kín: A. Bao gồm: thoát vị tủy - màng tủy - mỡ, xoang bì, nang thần kinh - ruột ... Thường phát hiện trễ hơn dị tật hờ Đôi khi có biến chứng nhiễm trùng D. Câu A, B đúng

E

E

E. Câu A, B, C đúng

65. Biểu hiện ngoài da ở vùng cột sống bị dị tật chế đôi. Chọn cấu sai:

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

52. Những tiêu chí cho việc theo đổi tại nhà đối với người bệnh sau chấn thương sọ não, chọn câu đúng: A. Sưng bầm da đầu nghiệm trọng nguy cơ trung bình C. Chong mặt, CT-Scan sọ não bình thường D. Bệnh nhân có nhà ở gần bệnh viện E. Có tính trạng say rượu nc trung bình 53. Máu tụ ngoài màng cứng cấp tính sau chấn thương, chọn câu sai; A. Nằm giữa bản trong xương sọ và màng cứng. B. Thường do nút xương so C. Nguyên nhân thường do rách động mạch não giữa D. Hầu như phải mổ nếu thể tích máu tụ >30 cm3 E. Rách động mạch màng não giữa thường là nguyên nhân của máu tụ vùng thái dương 54. Những dấu hiệu nguy cơ trung bình của tổn thương trong sọ sau chấn thương sọ não, chọn câu đúng: A. Đau đầu tắng dần B. Hồn mê C. Liệt nữa người D. Chóng mặt E. Tri giác giảm dần 55, Những đấu hiệu nguy cơ cạp của tồn thương trong sọ sau chấn thương sọ não, chọn câu sai: A Liệt nữa người B. Tri giác giảm dẫn \mathbf{C} C. Da chấn thương D. Chấn thương sọ xuyên thấu E. Dấu thần kinh khu trú 56. Chi định chụp CT-Scan so não trong CTSN, chon câu sai: A. Bệnh nhân lợ mợ, nói nhâm B. Chây máu mũi