

ĐỀ THI CTCH Y2007 LẦN 1 NGÀY 24/06/2012

1 đề, 60 câu 45 phút, không có diễn thuyết.
Không phải file chụp nên thứ tự câu khác.
Giống TN cỡ hơn 50 câu, mà đáp án TN có sai, nhớ dò lại.

1/ Gãy xương đùi có biến chứng chèn ép động mạch đùi hay gặp:

- a. 1/3 trên
- b. 1/3 giữa
- c. 1/3 dưới
- d. 1/3 trên và 1/3 giữa
- e. 1/3 giữa và 1/3 dưới

+ gãy trên 2 lồi
+ gãy CT
→ ĐM CT
+ gãy trên 2 lồi
→ kheo

2/ Gãy mỏm trên ròng rọc xương cánh tay:

- a. Có thể di lệch xa vì các cơ duỗi cổ tay và cơ ngửa cơ kéo
- b. Có thể có bản tím muộn Krimisson
- c. Khi cho bệnh nhân sắp cẳng tay gồng sức thì đau tăng
- d. Khi làm động tác dạng khép cẳng tay thì khớp đầu hơn
- e. Tất cả đều sai

gãy trên 2 lồi cầu CT

+ 1/3 trên 2 lồi cầu
chấn
↓
chạy 1 au

3/ Biến chứng muộn của gãy trên 2 lồi cầu thường gặp là:

- a. Khớp giả
- b. Cal lệch khuỷu vẹo ngoài
- c. Cal lệch khuỷu vẹo trong
- d. Cứng khớp
- e. Liệt tk trụ muộn

4/ Trong trường hợp gãy kín 2 xương cẳng tay, người ta chú ý tư thế cẳng tay nhằm mục đích gì?

- a. Nắn xương không gây đau
- b. Nắn đi lệch chống và đi lệch bên trước
- c. Đem đoạn gãy ngoài biên áp vào đoạn gãy trung tâm
- d. Tách không cho xương quay chụm vào xương trụ
- e. Để quan sát dễ dàng trực cẳng tay, cẳng tay không để vẹo trong hay vẹo ngoài

5/ Khi khám bệnh chúng ta hỏi kỹ cơ chế chấn thương để:

- a. Biết cách điều trị chính xác
- b. Xem có biến chứng đi kèm không
- c. Để có chẩn đoán chính xác loại gãy
- d. Tiên lượng mức độ tổn thương
- e. Tất cả đều đúng

6/ Liên xương kỳ 1 là:

- a. Quá trình liên xương qua 2 giai đoạn
- b. Liên xương trực tiếp
- c. Can xương to
- d. Sự liên xương xảy ra nhanh

e. Tất cả đều đúng.

7/ Loại gãy xương nào là gãy bệnh:

- a. Gãy cổ xương đùi ở người nhiều tuổi
- b. Gãy xương đòn của trẻ sơ sinh do sinh khó
- c. Gãy xương bàn chân của vận động viên chạy bộ đường dài
- d. Gãy xương đùi ở bệnh nhân động kinh
- e. Tất cả đều sai.

8/ Bong sụn tiếp hợp là loại gãy xương:

- a. Do chấn thương trực tiếp làm tróc một mảnh sụn đầu xương
- b. Rất thường gặp sau chấn thương ở tuổi vị thành niên
- c. Có ảnh hưởng đến sự phát triển của xương
- d. ...
- e. Tất cả đều đúng.

9/ Theo dõi một bệnh nhân bị chấn thương tứ chi hoặc đa thương, người ta thường dùng chỉ số sóc, chỉ số này biểu hiện:

- a. Tình trạng sóc của BN có cải thiện hay không
- b. Chẩn đoán chính xác BN có hay không có sóc
- c. Mức độ đau đớn của BN
- d. BN có khả năng bị biến chứng tắc mạch máu mỡ
- e. Tất cả đều đúng

10/ Sóc chấn thương thường gặp trên bệnh nhân gãy xương lớn hoặc gãy nhiều xương. Nó có thể dẫn đến những vấn đề sau (chọn câu sai):

- a. Hôn mê
- b. Tắc mạch máu do mỡ
- c. Lâm nặng thêm chèn ép khoang
- d. Liệt vận động các cơ
- e. Suy thận

11/ Gãy xương trẻ em kiểu cây xanh là loại gãy xương:

- a. Gãy cả 2 vỏ xương không có di lệch
- b. Thân xương bị uốn cong
- c. Gãy 1 bên vỏ xương, vỏ xương bên đối diện chỉ bị uốn cong
- d. Gãy xương có di lệch gấp góc ít
- e. Tất cả đều sai

12/ Ứng dụng vai trò màng lọc của bao khớp. Trong trường hợp bị vết thương khớp ta có thể xử trí:

- a. Khâu kín da và bao khớp

- b. Khẩu kín bao khớp đôi với vết thương khớp
- c. Không cần dùng kháng sinh khi bệnh nhân đến sớm
- d. Sauk hi cắt lọc các vết thương khớp nhiễm trùng không cần đặt dẫn lưu
- e. Tất cả đều đúng.

13/ Xử trí cấp cứu một trường hợp gãy hở xương đùi tại phòng cấp cứu nên làm gì?

- 1. Tiêm kháng sinh mà không cần dựa vào kháng sinh đồ
- 2. Tiêm thuốc tê xung quanh xương đùi bên trên ở gãy với 0.5g Novocain 1/400
- 3. Dùng nẹp Thomas để bất động chi gãy.
- 4. Hồi sức tích cực để bớt sốt.
- a. nếu 1,2,3 đúng
- b. nếu 1,3 đúng
- c. nếu 2,4 đúng
- d. nếu 4 đúng
- e. tất cả đều đúng

14/ Gội là trật khớp vai tái diễn, các trật khớp có đặc điểm:

- a. Khi với tay quá tầm mức thì trật khớp, khi xuôi tay thông theo than mình thì hết trật
- b. Trước đây vài tháng đã bị trật 1 lần, bây giờ trật lại và chưa được nắn
- c. Trước đây 1 tuần đã bị trật khớp, đã nắn lại bỏ bột, bây giờ mờ bột ra thì trật lại
- d. Do liệt cơ delta nên khớp dễ bị trật lại
- e. Tất cả đều đúng.

15/ Trật khớp cũ là loại trật khớp có:

- a. thời gian đến khám muộn sau 2 tuần
- b. bệnh nhân đến khám muộn sau 3 tuần
- c. Có kèm theo mảnh xương gãy chưa lành
- d. Hay bị trật lại mỗi khi có chấn thương mạnh gây vận xoa71n
- e. Không có dấu lo xo vào khớp rỗng

16/ Tôn thương thần kinh đi kèm trong trật khớp vai thường gặp là:

- a. Thần kinh giữa
- b. Thần kinh quay
- c. Thần kinh trụ
- d. Thần kinh cơ bị
- e. Thần kinh nách

17/ Trong gãy 2 xương cẳng tay, chúng ta cần chú ý đến vận động sắp - ngựa, các thành phần sau đây tham gia các vận động này:

- a. Cơ tam đầu, cơ nhị đầu, cơ duỗi cổ tay, cơ ngửa ngán
- b. Cơ gửa nắn, cơ gửa dài, cơ sấp tròn, cơ sấp vuông

- c. Cơ cánh tay quay, cơ nhị đầu, cơ sấp cổ tay quay, cơ sấp cổ tay trụ
- d. Cơ sấp tròn, cơ nhị đầu, cơ ngửa ngán, cơ sấp vuông
- e. Cơ ngửa ngán, màng liên cốt, cơ sấp tròn, cơ sấp vuông.

18/ Bầm tím muộn Kirmisson là dấu hiệu tương đối đặc hiệu của:

- a. Gãy cổ phẫu thuật xương cánh tay
- b. Gãy trên lồi cầu xương cánh tay
- c. Gãy xương chậu
- d. Gãy xương gót
- e. Gãy cổ xương đùi

19/ Tắm biển là một phương pháp vật lý trị liệu thuộc loại:

- 1. Nhiệt trị liệu
- 2. Hoá trị liệu
- 3. Vận động trị liệu
- 4. Hoạt động trị liệu
- a. Nếu 1,2,3, đúng
- b. Nếu 1,3 đúng
- c. Nếu 2,4 đúng
- d. chỉ có 4 đúng
- e. Tất cả đều đúng

20/ Vận động trị liệu trong gãy xương có tác dụng:

- 1. Giúp xương gãy mau liền
- 2. chống teo cơ
- 3. giúp giảm phù nề
- 4. chống co rút
- a. Nếu 1,2,3, đúng
- b. Nếu 1,3 đúng
- c. Nếu 2,4 đúng
- d. chỉ có 4 đúng
- e. Tất cả đều đúng

21/ Chống chỉ định của tia tử ngoại: chọn câu sai:

- a. Quá nhạy cảm với tia tử ngoại
- b. Suy kiệt, sốt cao
- c. Đang có bệnh tiến triển nặng
- d. Thiếu năng gan thận
- e. Các vết loét lâu lành

22/ Mục đích tập vận động trong điều trị bong gân là:

- a. Giúp dây chằng mau liền
- b. Chống dính khớp
- c. Tăng cường hệ thống giữ vững động
- d. Giúp giảm nhanh chóng phù nề
- e. Tất cả đều đúng

23/ Điều không đúng trong nguyên tắc tập vận động phục hồi chức năng:

- a. Tập từ mức độ nhẹ tang dần
- b. Tập không gây đau đớn

- c. KI
- d. Bệ
- e. Tán

24/ Dấu hiệu trong khám

- a. Né
- b. Né
- c. Có
- d. All
- e. A v

25/ Điều trị

- a. Lu
- b. Vi
- c. Kh
- d. CH
- e. Kh

26/ Viêm x gặp ở vị trí

- a. sụn
- b. chỏ
- c. sụn
- d. hàn
- e. thầ

27/ Test Mc

- a. Đứ
- b. Đứ
- c. Rác
- d. Tở
- e. Tở

28/ CLS nà mớ:

- a. PaC
- b. PaC
- c. PaC
- d. PaC
- e. ...

29/ Yếu tố

- a. Ké
- b. Sý
- c. Vũ
- d. Tán
- e. B v

30/ Trong c biến chứng

tay

ơ sắp

yn, cơ

đổi

thuộc

"

à:

- c. Không tập khi đang sốt
- d. Bệnh nhân không hợp tác, lo ra
- e. Tất cả đều đúng.

24/ Dấu hiệu bầm móng tay có ý nghĩa như thế nào trong khám bn chấn thương:

- a. Nếu không hồng lại sau 1s là dương tính
- b. Nếu sau khi thổi bầm 2s mới hồng lại là triệu chứng của sốc hay thiếu máu chi
- c. Có dấu nhấp nháy là sốc nặng
- d. All đúng
- e. A và C đúng

25/ Điều trị chèn mé ngón tay:

- a. Luôn luôn cần phải mổ
- b. Vì tổn thương nhỏ nên khi mổ chỉ cần gây tê tại chỗ
- c. Khi mổ nên gây mê và garo
- d. CHI cần xé da tháo lưu mủ lã được
- e. Không bao giờ cần phải cắt bỏ ngón tay

26/ Viêm xương tủy đường máu trên xương dài thường gặp ở vị trí:

- a. sụn mặt khớp
- b. chỏm xương
- c. sụn tang trường
- d. hành xương
- e. thân xương

27/ Test McMurray để chẩn đoán:

- a. Đứt dây chằng bên
- b. Đứt dây chằng chéo
- c. Rách sụn chêm
- d. Tổn thương bao khớp sau khớp gối
- e. Tổn thương dây chằng bánh chè

28/ CLS nào sau đây gợi ý chẩn đoán tắc mạch máu do mỡ:

- a. $PaO_2 = 100\text{mmHg}$, $TC = 200.000\text{mm}^3$
- b. $PaO_2 = 40\text{mmHg}$, $Hct = 20\%$, đốm xuất huyết rải rác dưới da
- c. $PaO_2 = 100\text{mmHg}$, $TC = 100.00\text{mm}^3$, đốm xuất huyết dưới da
- d. $PaCO_2 = 40\text{mmHg}$, ...
- e. ...

29/ Yếu tố giúp liền xương vững chắc là:

- a. Kết hợp xương thật cứng chắc
- b. Sự di lệch của ổ gãy.
- c. Vùng gãy có nhiều máu nuôi, vận động sớm
- d. Tất cả đều đúng
- e. B và C đúng

30/ Trong các gãy xương dưới đây loại nào hay gặp biến chứng MM nhất

- a. Gãy đầu dưới xương quay
- b. Gãy thân xương cánh tay
- c. Gãy xương đòn
- d. Gãy trên LC xương đùi
- e. Gãy cánh chậu

31/ Trong cơ chế gãy nền TMMDM, sự tăng áp lực trong ống tủy sẽ đẩy mỡ trong tủy xương vào máu. Yếu tố góp phần thuận lợi trong cơ chế này là:

- a. XU triu gãy xương thô bạo
- b. Đóng đinh nội tủy kín
- c. Sốc chấn thương
- d. Sự di lệch các xương gãy
- e. Thành MM bị dập

32/ Điều trị đau và phù nề trong bong gân cấp bao gồm các mục tiêu sau, ngoại trừ:

- a. Băng ép
- b. Kê cao chi
- c. Chườm lạnh
- d. Tập vận động sớm
- e. Dùng thuốc kháng viêm

33/ Loại trật khớp vai thường gặp nhất có triệu chứng sau đây:

- a. Cánh tay dạng, xoay trong
- b. Cánh tay khép, xoay trong,
- c. Cánh tay dạng, xoay ngoài
- d. Cánh tay khép, xoay ngoài
- e. Cánh tay dạng, đưa ra trước

34/ Biến chứng sớm đáng lo ngại của gãy trên LC xương cánh tay là:

- a. Shock chấn thương
- b. TMMDM
- c. Chèn ép Tk giữa
- d. CEK
- e. Chèn ép TK trư

35/ Chống chỉ định dùng tia hồng ngoại trong:

- 1. Chấn thương mới
- 2. Ung thư
- 3. Bệnh dễ chảy máu
- 4. Bệnh nhân bị liệt mất cảm giác
 - a. Nếu 1,2,3, đúng
 - b. Nếu 1,3 đúng
 - c. Nếu 2,4 đúng
 - d. chỉ có 4 đúng
 - e. Tất cả đều đúng

36/ Gãy cột sống kiểu Chance đã mô tả:

- a. Là loại hay xảy ra ở mọi lứa tuổi
- b. Là loại gãy do cơ chế xoay làm trật các mẫu khớp trên đốt sống
- c. Là loại gãy do cơ chế nén ép
- d. Là một loại gãy theo Denis do cơ chế gấp căng

- e. Là một loại gãy cổ xương gây chệch từ mẫu khớp trên bên này qua mẫu khớp dưới bên kia

- 37/ Trong viêm xương chấn thương, mảnh xương chết:
- Do mảnh xương vụn, xương xơ chai tạo thành
 - Do hiện tượng tiêu xương tạo ra
 - Còn gọi là xương tử
 - Do phản ứng màng xương tạo ra
 - Do ung thư hoá xương viêm tạo thành.

- 38/ Trong lao xương sống, tùy theo nơi xâm nhập của vi trùng vào thân đốt sống mà ta có thể gặp 3 dạng tổn thương, theo xuất độ từ nhiều đến ít là:

- hình chêm
- Vùng tiếp giáp đĩa đệm - vùng trung tâm thân đốt - vùng chu vi thân đốt
 - Vùng trung tâm thân đốt - vùng tiếp giáp đĩa đệm - vùng chu vi thân đốt
 - Vùng chu vi thân đốt - vùng trung tâm thân đốt - vùng tiếp giáp đĩa đệm
 - Vùng tiếp giáp đĩa đệm - vùng chu vi thân đốt - vùng trung tâm thân đốt
 - Vùng trung tâm thân đốt - vùng chu vi thân đốt - vùng tiếp giáp đĩa đệm

- 39/ Điều trị chấn méo giai đoạn khu trú mù thì làm gì?

- Chích rạch giữa ổ môđê dẫn lưu
- Cho kháng sinh liều cao
- Bằng thuốc sát trùng
- Cắt lọc rộng với gãy tế tại chỗ
- Cắt lọc rộng với gãy mé và ga rô + KSD + Bakdory + Kĩ Cao

- 40/ Hội chứng Volkman là một biến chứng quan trọng của gãy trên lồi cầu xương cánh tay. Ở giai đoạn đầu của hội chứng này có các triệu chứng sau:

- thiếu máu cơ gấp quay cổ tay
- Sưng to vùng khuỷu, đau nhức dữ dội
 - Liệt hoàn toàn các vận động cần tay
 - Mất mạch động mạch quay và tay
 - Gập hết mức các ngón tay vào lòng bàn tay
 - Tất cả đều đúng

- 41/ Biến chứng thường gặp của gãy Monteggia là

- 2 khớp ở mức quay
- Liệt thần kinh quay
 - Không gập khuỷu được 90°
 - Không duỗi thẳng khuỷu được
 - Cứng hẳn khớp khuỷu
 - Viêm khớp khuỷu

- 42/ Để chẩn đoán những trường hợp gãy xương đòn ít di lệch, người ta chụp XQ xương đòn ở tư thế

- Thẳng bình thường
- Nghiêng bình thường
- Chiều chéo
- Chiều từ sau ra trước
- Có tên gọi là Hermodson

- 43/ Gãy cổ xương đùi trẻ em, cách điều trị tốt nhất là:

- Bỏ bột bụng đùi bàn chân
- Kéo tự qua da 2 tuần rồi bỏ bột
- Kéo treo Russel 3 tuần rồi bỏ bột
- Mô nắn, kết hợp xương bằng vít
- Bỏ bột chống xoay

- 44/ Trong kỹ thuật áp lực khoang đơn giản theo Whiteside. Người ta sử dụng chất gì trong ống bơm tiêm:

- Nước muối sinh lý
- Glucosa 5%
- Nước cất vô trùng có pha màu
- Không khí
- Một chất dịch bôi trơn

- 45/ Theo Oakes, bong gân dễ tự nhiên sẽ diễn biến theo các trình tự sau:

- Giai đoạn viêm tấy cấp tính - giai đoạn phục hồi - giai đoạn tái tạo
- Giai đoạn viêm tấy cấp tính - giai đoạn viêm tấy mạn tính - giai đoạn xơ hoá
- Giai đoạn viêm tấy cấp tính - giai đoạn tái tạo - giai đoạn phục hồi
- Hình thành máu tụ - thoái hoá - teo cơ
- Tất cả đều sai

- 46/ Giai đoạn phục hồi của một tổn thương dây chằng

- Bắt đầu từ ngày thứ 3 đến tuần thứ 6
- Các sợi collagen hình thành và phát triển theo định hướng
- Có thể kéo dài đến tháng thứ 3 - 6 vì vậy không nên tập động quá mức trong giai đoạn này
- Dây chằng đã chịu đựng được sức kéo căng mạnh và bệnh nhân hết đau
- Chỉ có B và D đúng

- 47/ Dấu hiệu nào dưới đây là triệu chứng nghi ngờ TMMDM sau chấn thương:

- Cơ giật toàn thân
- Tím tái toàn thân
- Mạch giảm và huyết áp giảm
- Sốt cao không rõ nguyên nhân
- Không có dấu hiệu nào đáng nghi ngờ

- 48/ Gãy 1/3 trên thân xương đùi thường có các di lệch điển hình sau đây:

- Chồng ngắn, xoay trong, gập góc mở vào trong
- Chồng ngắn, xoay ngoài, gập góc mở ra ngoài
- Sang bên, xoay ngoài, gập góc mở ra ngoài
- Xa l thân xương, xoay ngoài, gập góc mở ra trước
- Đoạn gãy xa di lệch ra sau do cơ sinh đôi kéo

- 49/ Vận động PHCN. Gồm

- 1 l
- 2 l
- 3 l
- 4 l
- 5 l

- 50/ Chẩn định Chọn câu sai

- Viết
- Viết
- Đầu
- Đầu
- Cao

- 51/ Gãy mor

- Gãy trên
- Gãy trụ d
- Gãy quay
- Gãy dưới
- Gãy trụ

- 52/ Theo Gul

- Gãy xương
- Phần
- Có phần máu
- Tổn thương máu, xương
- a. n
- b. n
- c. n
- d. n
- e. T

- 53/ Bệnh nứt khớp cổ chân

- huống này là:
- Vết th
 - và th

49/ Vận động chủ động là cơ sở của vận động liệu pháp PHCN. Gồm có:

- a. 1 loại
- b. 2 loại
- c. 3 loại
- d. 4 loại
- e. 5 loại

??

50/ Chẩn định của ngâm nước nóng trong thủy trị liệu

Chọn câu sai:

- a. Viêm khớp
- b. Viêm thần kinh ngoại biên
- c. Đau thắt cơ quan tiêu hóa
- d. Đau thắt cơ quan tiết niệu
- e. Cao huyết áp, xơ cứng mạch

51/ Gãy montegia đơn giản có các tổn thương

- a. Gãy đầu trên xương quay và trật khớp quay trụ trên
- b. Gãy đầu dưới xương quay và trật khớp quay trụ dưới
- c. Gãy 1/3 trên xương trụ và trật khớp cánh tay quay
- d. Gãy 1/3 dưới xương trụ và trật khớp quay trụ dưới
- e. Gãy 1/3 trên xương trụ và trật khớp cánh tay trụ

52/ Theo Gulisto, gãy hở độ IIIb là loại gãy xương

- 1. Gãy xương hở có tổn thương phần mềm rộng, xương gãy chéo ngắn
- 2. Phần mềm dập nát, xương gãy ngang đơn giản
- 3. Có phần mềm dập nát nhiều, tổn thương mạch máu và thần kinh cần phục hồi
- 4. Tổn thương phần mềm rộng gồm da, cơ, mạch máu, thần kinh, đầu xương lộ ra tróc màng xương.

- a. nếu 1, 2, 3 đúng
- b. nếu 1, 3 đúng
- c. nếu 2, 4 đúng
- d. nếu 4 đúng
- e. Tất cả đều đúng

53/ Bệnh nhân nam, 30 tuổi, đá banh bị gãy trật hở khớp cổ chân P. Được đưa ngay vào bệnh viện. Tình huống này là:

- a. Vết thương khớp loại I đến sớm, cho chụp XQ và theo dõi tiếp

- b. Vết thương khớp loại II cần điều trị bằng bó bột và kháng sinh
- c. Vết thương khớp loại III cần mổ cắt lọc và nắn khớp sớm
- d. Vết thương khớp loại IV cần xử trí khẩn cấp việc đoạ từ vùng.
- e. Đây là gãy hở nên đặt bất động ngoài.

54/ Nguyên nhân cả cơ chế nào dưới đây gây nên gãy Montegia nhiều nhất:

- a. Té chống tay khuỷu duỗi
- b. Té chống tay khuỷu gấp
- c. Té chống khuỷu
- d. Té đập cẳng tay vào cạnh bàn
- e. Tất cả đều sai.

Monte → gấp
- Galeazzi
duỗi + sấp, tay max

55/ Gãy liên lõi cầu xương cánh tay là loại gãy;

- a. Gãy chữ V, T, Y
- b. Có đường gãy từ lõi cầu trong qua lõi cầu ngoài
- c. Thường gặp ở tuổi thiếu niên
- d. Không làm thay đổi liên quan các mốc xương vùng khuỷu dù có di lệch nhiều
- e. Tất cả đều đúng.

56/ Cột giữa theo DENIS gồm các thành phần nào?

57/ Đầu vùng cột sống thắt lưng có biểu hiện ra ngoài ở vị trí nào?

- a. ...
- b. Vùng tam giác cạnh thân
- c. Vùng cạnh cột sống...

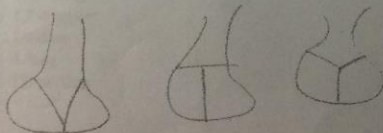
hở

58/ Lao xương khớp có các biểu hiện sau đây, ngoại trừ:

- a. Sưng đau các khớp
- b. Teo cơ
- c. Biến dạng cơ xương khớp
- d. Đồ mù ra đa mạn tính
- e. Tuần hoàn bàng hệ

59/ Trên phim chụp XQ của 1 bệnh nhân bị gãy trên 2 lõi cầu, thấy tắc mạch máu Nguyên nhân nào sau đây có thể phỏng đoán được:

- a.
- b.
- c.
- d.
- e. Bó bột có góc nhọn quá mức (mai uyển chọn câu này)



Denis:

- Cột tr: DC dọc trước, 1/2 thân và phần trc đùi
- giữa: dc dọc sau
1/2 sau, sau