#### CHẨN THƯƠNG CHỈNH HÌNH Y2011 2015 - 2016

- 1. Bệnh Scheuerman đặc điểm của bệnh
- 2. Hội chứng tủy trước đặc điểm
- 3. Rối loạn phát triển khớp háng bẩm sinh
- 4. Tuổi > 40 bướu xương loại nào hay gặp
- 5. Vết thương khớp chẩn đoán xác định
- 6. Vết thương khớp định nghĩa
- 7. Xương trẻ em khi gãy có các kiểu di lệch gì <sup>phình</sup> vỏ xương, cong tạo hình, sụn tiếp hợp, cành tươi
- 8. Di chứng ngắn chi nguyên do là gì
- 9. Di chứng ngắn chi chỉ số tối đa
- 10. Phân độ Gartland gãy xương trẻ em p47
- 11. 1/3 trên xương đùi khi gãy có các kiểu di lệch gì
- 12. Vết thương phần mềm yếu tố nguy cơ vết thương phần mèm p11
- 13. Gân yếu nhất ở bàn tay
- 14. Nhiệm vụ ban điều hành địa phương hoặc trung ương của PHCN có đặc điểm gì
- 15. Tuổi hay bị gãy xương ở trẻ em
- 16 .Veo cột sống đặc điểm : định nghĩa theo mặt phẳng trán
- 17. Gãy xương Galeazz
- 18. Gãy xương khớp háng :kiểu bịt, kiểu chậu, kiểu ngồi

Các câu khác đề thi CTCH 12/3/2016

1. Các loại bướu thường gặp ở người trên 40t:

#### A. Đa u tủy

- 2. Tổn thương nào ko phải giả bướu: chọn u nguyên bào sợi
- 3. Chẩn đoán bướu xương bằng phương tiện nào có giá trị nhất: XQ xương
- 4. Di chứng ngắn chi
  - A. Gãy một phần sụn tiếp hợp
  - B. Gãy toàn bộ sụn tiếp hợp

C. Di lệch chồng ngắn 5. Di lệch chồng ngắn ở trẻ em tối đa chấp nhận được là bao nhiều: A. 1cm B. 1-2cm C. 2-3cm D. 3-4cm E. >4cm 6. Di lệch nào ở trẻ em ko cần nắn chỉnh sẽ tự lành được: 1-Chồng ngắn 2-gập góc 3-sang bên 4-Xoay A. 1, 2, 3 đúng 7. Khả năng lành xương của trẻ em là bao nhiêu? 91-95% câu này khối 2 ko có. 8. Định nghĩa vẹo cột sống? góc > 100 ở mặt phẳng trán. 9. Bệnh Scheuermen A. Là bệnh gù vẹo cột sống B. Góc 2 đốt sống 45\* C. Do có nhiều đốt sống hình chêm D. Gia đình 10. CĐ phẫu thuật gãy xương đòn? Câu sai: A. Doa mở ra da B. Thẩm mỹ C. Bập bềnh khớp vai D. Gãy hở E. Gãy nhiều mảnh. 11. Nhiệm vụ của Ban điều hành trong PHCN cộng đồng: lôi kéo cộng đồng cùng tham gia 12. CĐ tập PHCN khi nào? A. Ngay khi co chỉ định phẫu thuật B. Trong khi phẫu thuật C. Ngày 1 hậu phẫu D. Hậu phẫu 1 tuần 13. [cho hình] đây là loại trật khớp háng nào?( dạng đùi, gập cẳng chân) A. Kiểu bịt B. Ra trước C. Lên trên D. Kiểu mu

14. Tư thế bó bột các loại gãy 2 xương cẳng tay:

A. 1/3 trên - cổ tay ngửaB. 1/3 giữa - cổ tay ngửa

15. Hội chứng tủy trước: chọn câu SAI:

C. ...

	A. Liệt vận động 2 chi dưới
	3. Còn cảm giác nông
	C. Mất cg đau nhiệt
	D. Khả năng phục hồi vận động 90%
	Hình ảnh X-Quang Lao cột sống:
	A. Hủy xương
	3. Mất xương, có hình ảnh xương chết
	C. Trật khớp, dính khớp
	D. Hẹp khe khớp
	rCLS của Lao xương khớp?
	Sau PT đoạn chi nên làm j?
	A. Không đụng vào chi đoạn
	3. Tránh để vật đè lên chi đoạn, vì sẽ làm duỗi đoạn gần chi đoạn
	2
	Bệnh DDH ở trẻ em?? RL khớp háng
	A. Con trai nhiều hơn gái
	3. Cần phẫu thuật sớm
	C. Can thiệp sớm có kết quả tốt.
	D
20. F	Bệnh chân khoèo có thể phát hiện
	A. Ngay lúc sinh
ı	3. Siêu âm bào thai
(	<u>.                                    </u>
21. (	Cột sống cổ gãy được xem là mất vững khi:
/	A. Gãy lún >25% chiều cao thân đốt
F	3. Gập góc giữa 2 thân đốt sống 10*
(	C. X+Y >6mm là mất vững C1-C2
[	D. Di lệch 3mm
F	E. Mất đường con sinh lí cổ.
22. (	Chỉ số DENIS đánh giá gãy ko vững cột sống khi có tổn thương:
,	A. 2 cột
	3. 3 cột
(	C. >=2 cột
[	D. Cột giữa
F	E. Cột sau
23. I	Phân độ gãy tay trên lồi cầu trẻ em gây tổn thương mạch máu thần kinh theo gartland
1	A. 1
	3. 2
(	C. 3a di lệch sau trong
	D. 3b di lệch sau ngoài
_	
E	E. 5 Các chỉ số X-Quang của gãy xương cẳng tay: câu SAI:

- A. Góc nghiêng trụ
- B. Góc nghiêng quay
- C. Góc nghiêng lòng
- D. Chỉ số khác biệt xương trụ
- E. Số đo chiều dài đầu dưới xương quay
- 25. CCĐ phương pháp gây tê của trật khớp:
  - ... tất cả :v
- 26. Gãy 1/3 trên xương đùi di lệch ntn?

Sang bên, xoay ngoài, góc mở ...trng/ ngoài j đấy có 1 cái sang bên à.

- 27. Diễn tiến của NT bàn tay sau đây là luôn luôn đúng?
  - A. Phải phẫu thuật dẫn lưu
  - B. Hoại tử nếu ko can thiệp nội ngoại khoa sớm
- 28. Điều trị khi vừa khởi phát viêm xương đường máu:
  - A. Ngay khi khởi phát
  - B. Kháng sinh phổ rộng
  - C. ...
- 29. Hoại tử bàn tay sẽ xảy ra khi không thực hiện: k2 ko có câu này.
- 30. Chẩn đoán xđ vết thương khớp khi:
  - A. Vết thương ngay vị trí khớp
    - B Dịch trong chảy ra
    - C. Chọc dịch ổ khớp thấy máu không đông
    - D. ...
    - E. Tất cả
- 31. Đứt gân mặt mu bàn tay thì ngón tay sẽ.
  - A. Ngón liên đốt gần gập, ngón liên đốt xa duỗi. e chọn câu này :'(
  - B. .... Đáp án khác ko nhớ

## Cáccâukhácđềthi CTCH 12/3/2016

- 32. Cácloaibuóuthường gặp ở người trên 40t:
  - B. Đa u tủy
  - C. Bướu sụn xương
  - D. Sarcom tạo xương
  - E. Bướu ác tính di căn
  - F.
- 33. Tổnthương nào kophải giả bướu: chọn u nguyên bào sợi
  - A.loan sản sợi
  - B.u nguyên bào sọi
  - C.bướu màng hoạt dịch?

D.u sụn gì đó		
34. Chẩnđoánbướu xương bằng phương tiện nào cóg i á trịn hất:		
A. XQ xương		
B.CT		
C.MRI		
D.		
E. xa hình xương		
35.Di chứngngắn chi		
D. Gãymộtphầnsuntiếphợp		
E. Gãytoànbộsụntiếphợp		
F. Di lệchchồngngắn		
36.Di lệchchồngngắn ở trẻemchấpnhậnđượclàbaonhiêu:		
F. 1cm		
G. 1-2cm		
H. 2-3cm		
I. 3-4cm		
J. >4cm		
37.Di lệchnào ở trẻemkocầnnắnchỉnhsẽtựlànhđược:		
1-Chồng ngắn		
2-gập góc		
3-sang bên		
4-Xoay		
B. 1, 2, 3 đúng		
38.Khånănglànhxươngcủatreemlàbaonhiêu?		
A.12t		
B.10t		
C. tốt nhất <= 8t		
D.lành nhanh theo gần khuỷu xa gối		
E.		
39.Địnhnghĩavẹocộtsống?		
A. Trong không gian 3 chiều		
B. Mp trán		
C.		
D.		
E.		

- 40.BênhScheuermen
  - E. Làbệnhgù vẹo cột sống
  - F. Góc 2 đốtsống 45\*
  - G. Do cónhiều đốt sống hình chêm
  - H. Ko di truyền
  - I. Thường ở tuổi thanh thiếu niên?
- 41.CĐ phẫuthuậtgãyxươngđòn?Câusai:
  - F. Doamôra da
  - G. Thẩmmỹ
  - H. Bậpbềnhkhớpvai
  - I. Gãyhở
  - J. Gãy nát
- 42. Nhiệm vục ủa Ban điều hành trong PHCN cộng đồng:
  - A. lôikéocộngđồngcùngthamgia
  - B.chọn tài liệu phương tiện huấn luyện
  - C.
  - D.
  - E. lập kế hoạch
- 43.CĐ tập PHCN khinào?
  - E. Ngaykhi co chỉđịnhphẫuthuật
  - F. Trongkhiphẫuthuật
  - G. Ngày 1 hậuphẫu
  - H. Hậuphẫu 1 tuần
- 44.[chohình] đâylàloạitrậtkhóphángnào?( dạngđùi, gậpcẳngchân) **Kiểubịt**
- 45. Tuthébóbột các loại gãy 2 xương cẳng tay:
  - D. 1/3 trên cổtayngửa
  - E. 1/3 giữa cổtay sấp
  - F. 1/3 dưới trung tính
  - G.
  - H. A và B
- 46. Hội chứng tủy trước: chọn câu SAI:
  - E. Liệtvậnđộng 2 chi dưới

- F. Còncảmgiácnông
- G. Mất cg đaunhiệt

# H. Khảnăngphụchồivậnđộng 90%

- 47. Hìnhảnh X-Quang Lao cột sống:
  - E. Hůyxương, tạo xương
  - F. Mấtxương, cóhìnhảnhxương chết
  - G. Trậtkhớp, dínhkhớp

### H. Hepkhekhóp, nham nhỏ

- 48.TCLS của Lao xươngkhóp?
  - A. Hội chứng nhiễm trùng, nhiễm độc
  - B. Đau tại vị trí tổn thương, đi lệch người
  - C. Dò mủ tại chỗ hoặc xa tổn thươn
  - D. Có thể liệt mềm hai chi dưới, rối loạn cơ tròn trong lao cs có chèn ép tủy
  - E. all
- 49. Sau PT đoạn chi nênlàm j?
  - D. Khôngđungvào chi đoạn
  - E. Tránhđểvậtđèlên chi đoạn, vìsẽlàmduỗiđoạngần chi đoạn

F.

G.

- H. Băng mỏm cụt
- 50.Bệnh lí rối loạn phát triển khớp háng bẩm sinh DHD ở trẻem??
  - A. Nam > nữ
  - B. Sanh ngôi ngang

C.

## D. Cần phát hiện sớm và điều trị càng sớm càng tốt

E.

- 51. Bệnh chân kho èo có thể phát hiện
  - D. Ngaylúcsinh
  - E. Siêuâmbàothai
  - F. 1 tuần sau sinh

G.

H.

- 52. Cột sống gãy được xem làm ất vững khi:
  - F. Gãylún>25% chiềucaothânđốt
  - G. Gậpgócgiữa 2 thânđốtsống 10\*

H. X+Y >6mm làmấtvững C1-C2
I. $ADI > 5mm$
J.
53.Chisố DENIS đánhgiágãykovữngcộtsốngkhicótổnthương:
F. 2 cột
G. 3 cột
H. >=2 cột
I. Cộtgiữa
J. Cộtsau
54.Phânđộgãyxươngtay ở trẻem theo Gartland có tồn thương tk quay, đm cánh
tay
A.I
B. II
C. IIIA
D.IIIB
E.V
55.Cácchisố X-Quangcủagãyxươngcẳngtay: câu SAI:
F. Gócnghiêngtrụ
G. Gócnghiêng quay
H. Gócnghiêng long
I. Chisốkhácbiệtxươngtrụ
J. Sốđochiềudàiđầudướixương quay
56.CCĐ phươngphápgâytêcủatrậtkhớp:
57.Gãy 1/3 trênxươngđùi di lệchntn?
A. Chồng ngắn, xoay trong gập góc vào trong
B. Chồng ngắn, xoay ngoài gập góc vào trong
C. Sang bên xoay ngoài gập góc ra ngoài
D.
E.
58.Diễntiếncủa NT bàntay?
59. Điềutrịk hi vừ akhởi phát viêm xương đường máu:
D. Ngaykhikhởiphát
E. Khángsinhphổrộng
F
60.Hoaitửbàntaysexåyrakhikhôngthựchiện: giống đề

- 61. Chẩn đoán x đ vết thương khớp khi:
  - F. Vétthươngngayvitríkhóp
  - G. Dichtrongchayra dich sánh
  - H. Chọcdịch ổ khớpthấymáu
  - I. ...
  - J. Tấtcả
- 62. Yếu tố tiên lượng TMMDM:
  - A. Gãy xương lớn
  - B. Gãy nhiều xương
  - C. Gãy xương đâm vào động mạch
  - D. Gãy hở độ III
  - E. Gãy xử trí thô bạo