thi OSCE Y₆ Mã s OSCE 6411, 26.05.2011

B môn Ph S n i h c Y D c TP. HCM

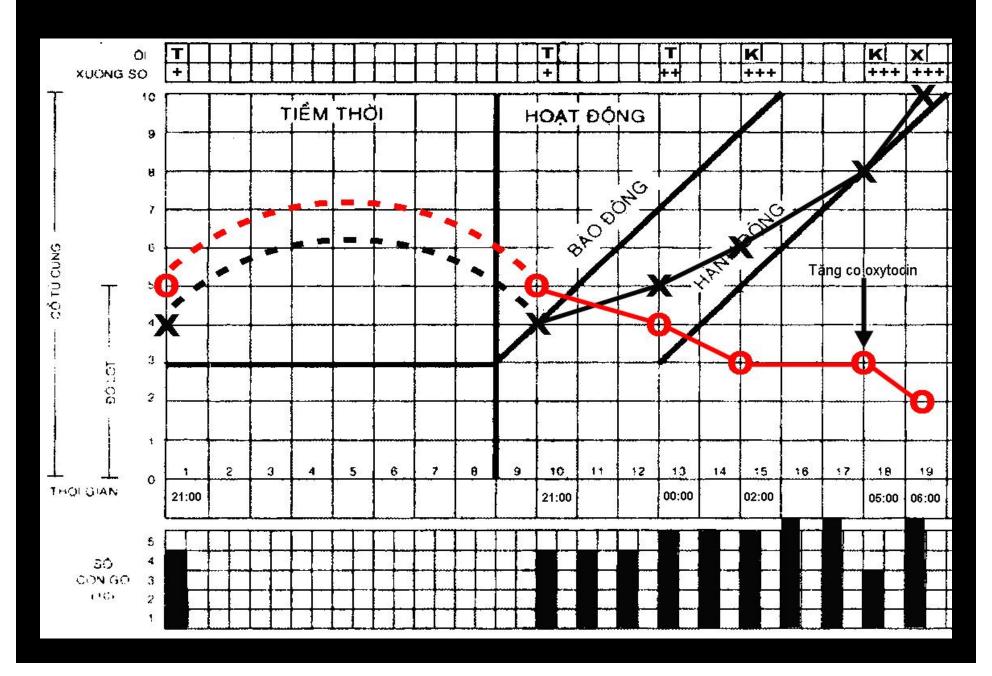
H ng d n làm bài

- 1. i n H và tên vào gi y làm bài
- 2. Ch câu 1 c trình chi u và b t u làm bài
- 3. M i câu g m m t slide, m i slide c trình chi u trong 5^{phút}
 - c k tình hu ng / câu h i trên màn hình
 - c k d ki n h tr / câu h i trên gi y làm bài
 - Ghi tr I i vào gi y làm bài
- 4. Sau m i 5^{phút}, máy tính s chuy n sang slide k . M t kho ng th i gian là 10^{giây} s c dùng cho vi c báo hi u ang chuy n slide
- 5. Cán b coi thi không gi i thích gì thêm

Câu 1: C p c u s n khoa

- Sp 28^{tu i}, 0000, chuy n d sanh, thai # 39^{tu n}. Chi ti t v CD n 5:00 nh s n . T ng co oxytocin lúc 5:00. Sanh hút lúc 6:30 vì suy thai, TT=80^{nh/ph} và vì m m t. Bé Trai 3950g, Apgar 1'=1, 5'=2. Nhau s t nhiên, ngay sau s thai, , ki u Baudelocque. Máu ch y nhi u sau s nhau. 6:40, sp v t vã, m t, tái nh t. M ch nhanh nh , khó b t, HA=50/?^{mmHg}, T=37°C. T ng máu m t n hi n t i 500^{ml}. Không th y kh i c u an toàn
- 1. Hành ng c n th c hi n ngay t c kh c là gì
- 2. ng thái c n th c hi n ngay xác l p ch n oán
- 3. Li t kê 2 hành ng l ra không nên làm, tính n tr c th i i m 6:40

Ph I c câu 1 : S n





Câu 2: C p c u ph khoa

- Cô C, 28^{tu i}, 0000, khám vì au HC (P). KAC 13.4; KC 11.5, bình th ng. Kinh u 28^{ng}, s m. t ng t au HC (P) êm 24.5. Chi u 25.5 ra ít huy t h ng. Hôm nay h t ra huy t, v n còn au HC (P). Không kèm tri u ch ng tiêu hóa. ang tránh thai b ng bao cao su
- M 80^{l/ph}, HA 11/7^{cmHg}, T 37°C. B ng m m. n sâu HC (P) au ít. KMV: CTC láng, ch t nh y ít, c, có ít máu h ng t I CTC. KÂ : TC kích th c, m t , di ng bình th ng, không au, 2 ph ph không ch m, cùng tr ng
- SÂ: TC dAP 35^{mm}, NMTC=9^{mm} echo d y ngo i biên, kh i echo h n h p gi i h n rõ 30x32^{mm} thu c v BT (P). Túi cùng Douglas có ít d ch t do
- 1. Ch n oán nào là có kh n ng nh t? Ch n oán phân bi t quan tr ng nh t là gì?
- 2. B n s làm gì cho BN C. hôm nay?



Câu 3: Khám thai

PHI U KHÁM THAI

H và Tên : Nguy n th A. 41 tu i, PARA 0000. L p gia ình 4 n m. Không áp d ng ph ng pháp tránh thai. Chu k kinh u, $26^{ngày}$. KC 04.10.2010. DS 07.7.2011 (SÂ TCN I). Khám thai l n u ngày 22.12.2010. Cao 142^{cm} , CN khi ch a có thai 62^{kg} . Ti n s cá nhân có vài l n HA $140/90^{mmHg}$. Gia ình không ai m c b nh c bi t.

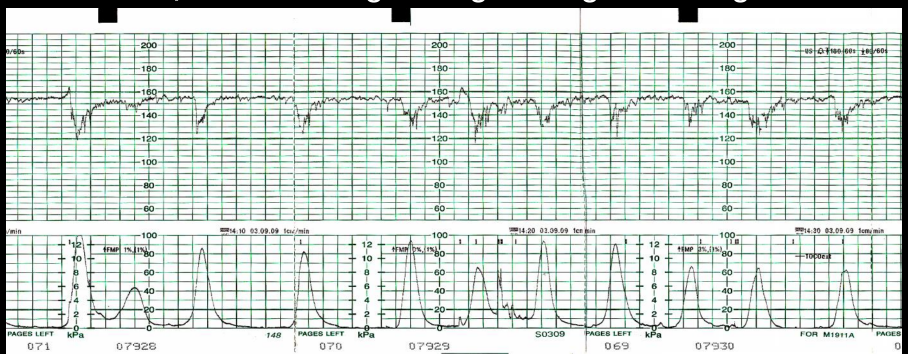
Ngày	Cân kg	HA mmHg Phù	BCTC cm	TT	СТ	TPTNT	N i khoa	C n lâm sàng Siêu âm
22.12.10 12 tu n	65	130/80 Phù (-)	10	+ Doppler	+ Siêu âm	Pro (-) Glu (-)	Bình th ng	Sinh tr c ng v i 50 th percentile c a tu i thai 12 ^{tu n} . NT = 1.6 ^{mm} CTM, TPTNT, ng huy t ói, Huy t thanh bình th ng. GS O ⁺
18.3.11 24 tu n	72	140/80 Phù (-)	22	+ Doppler	+	Pro (+) Glu (-)	Bình th ng	Sinh tr c ng v i 25 th percentile c a tu i thai 24 ^{tu n} . Hình thái h c bình th ng
26.5.11 34 tu n	79	180/110 Phù +++	30	+ Doppler	+	Pro +++ Glu (-)	Nh c u	Sinh tr c ng v i 5 th percentile c a tu i thai 34 tu n. AFI = 5. Doppler RI MR t ng. RI MNG gi m.

- 1. Tr ckhi có thai, bà A. có các y u t nguy c nào?
- 2. Ch n oáns b là gì tr c khi ngh CLS?
- 3. K 3 vi c ph i làm ngay, ngay c khi ch a có CLS



Câu 4: Chuy n d giai o n II và CTG

- Sp 25^t, PARA 1001, ti n s sanh th ng 3.6^{kg}
- Thai 40^{tu n}, CD t nhiên, CTC tr n 25^{phút}. LCT # 3^{kg}
- CCTT, v trí +1, không ch ng x ng, i không rõ màu



1. Cho bi th ng x trí c a b n? 2. Gi i thích lý do



Câu 5: K ho ch gia ình

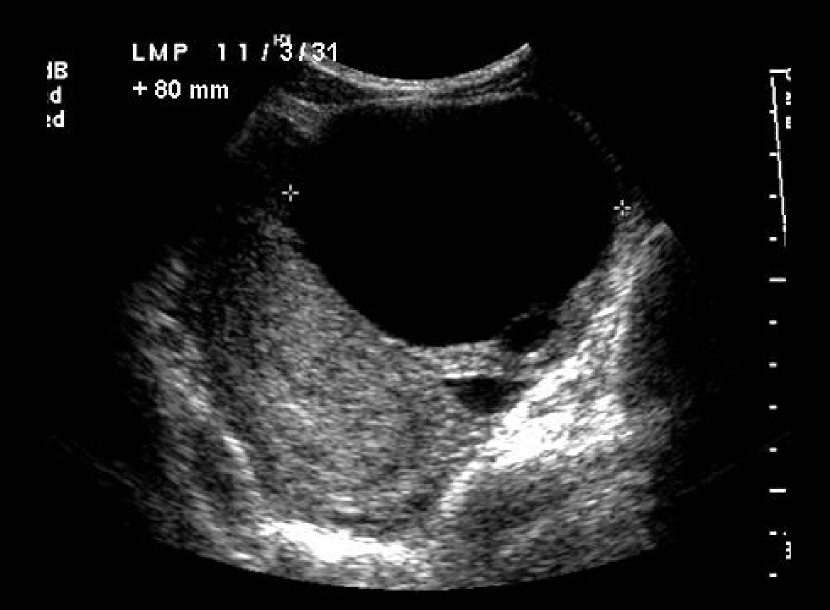
- Cô C, 24^{tu i}, 0000, I p gia ình 4 tháng, ch a mu n có con, chu k u 30^{ng}. Không ti n s ph khoa c bi t
- Có kinh 03.2.11. B t u v Marvelon® 1st 07.2.11
- Có kinh bình th ng 04.3. B t u u ng v 2nd 08.3.11
- Có kinh bình th ng 02.4. B t u u ng v 3rd 06.4.11
- Có kinh bình th
 ng 01.5. B t
 u u ng v 4th 05.5.11
- Không quên thu c su t quá trình u ng. H t v 4th 25.5.11
- Hôm nay cô C. th y khó ch u, th thai, k t qu hCG (+)
- 1. Cô C. ã u ng thu c sai nh th nào?
- 2. Cô C. có th ã có thai t lúc nào?



Câu 6: Ph khoa

- Bà B, 29^{tu i}, 0000, khám vì tr n t c h ch u (T) trên thai 8^{tu n}. Không có v n c bi t trong ti n s . Tháng 2.11, tr c khi có thai, có khám ph khoa và SÂ nh k, v i k t lu n ph khoa bình th ng. KC 31.3.11
- KMV: CTC láng, không ra huy t, Â s ch. KÂ : CTC óng, TC to # thai 8^{tu n}, ph n ph (T) có kh i kích th c 6^{cm}x8^{cm}x8^{cm}, di ng, không au
- SÂ lòng TC có túi thai và phôi, CRL=14^{mm}, TT(+), không XH màng r ng. Bu ng tr ng (T) có kh i ph n âm tr ng hoàn toàn, thành m ng, d=8^{cm}. CA₁₂₅ 34.5^{IU/ml}
- 1. Hãy cho bi t ch n oán nào là h p lý nh t?
- 2. Gi i thích lý do 3. Hãy cho bi th ng x trí c a b n?

Ph I c câu 6: Hình nh siêu âm qua ng âm o



H t gi làm bài !!!!!

- Các b n ã k t thúc ph n M t c a k thi OSCE
- Hãy tr v v trí s n sàng cho ph n Hai là ph n i m t v i tình hu ng th c t
- Mitinh hung cnt vnbns giiquy t trong 5^{ph}
- Chúc thành công