# thi OSCE Y<sub>6</sub> Mã s OSCE 6211, 22.02.2011

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<sup>phút</sup>
  - 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<sup>phút</sup>, máy tính s chuy n sang slide k . M t kho ng th i gian là 10<sup>giây</sup> 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

- S n ph 38<sup>tu i</sup>, 1011, thai # 8<sup>tháng</sup>. Sanh m 2007, con 2700<sup>g</sup>, h u ph u n. S y thai 2009, có hút ki m tra. Không khám thai. Khám vì ra huy t t ng t, nhi u
- M=92<sup>l/ph</sup>, HA=110/70<sup>mmHg</sup>, T=37°C, BCTC=32<sup>cm</sup>, c n co TC 2<sup>c n/10ph</sup>, y u, TT=140<sup>l/ph</sup>, ngôi ngang
- Khám MV th y có 50<sup>ml</sup> huy t t i, c c, ng trong
   Â . Hi n không th y ch y máu thêm
- 1. B n ngh nhi u nh t n ch n oán nào?
- 2. CLS s giúp cho b n? Nêu 2 m c ích c a kh o sát ó
- 3. Li t kê 2 hành ng c n ph i làm th i i m hi n t i
- 4. Tins, b nh lý hintigiý tình trng c bit nào



## Câu 2: C p c u ph khoa

- Cô A. 23<sup>t</sup>, 0000, n vì au b ng d i liên t c t 20.2, t ng d n. Kinh u, KC 16.2.11, tính ch t bình th ng. KAC 19.1.11. au kèm ti u g t bu t t hôm qua.
- Ch at ng aut ngt. Dùng tránh thai kh n c p.
- M=104<sup>l/p</sup>, HA=110/70<sup>mmHg</sup>, T=39°C. kháng h v và 2 h ch u, ph n ng d i (+). Khám MV: có d ch vàng c ch y t l CTC. KÂ TC kích th c, m t bình th ng, r t au khi ch m l c. 2 ph n ph n , r t au. Douglas tr ng, au d d i khi ch m.
- 1. B n ngh n ch n oán nào nhi u nh t?
- 2. K 3 CLS theo th t h u ích th p d n cho ch n oán
- 3. Nêu h ng x trí t ng quát c a b n



## Câu 3: Khám thai

#### PHI U KHÁM THAI

 $H \quad \text{và Tên}: Nguy \ n \ th \ A. \ 19 \ tu \ i, PARA \ 0000. \ L \ p \ gia \ \ inh \ 1 \ n \ m. \ Không áp \ d \ ng \ ph \ \ ng \ pháp \ tránh \ thai.$ 

Chu k kinh 30-45 ngày. Kinh cu i 07.05.2010. D sanh 14.2.2011 (KC)

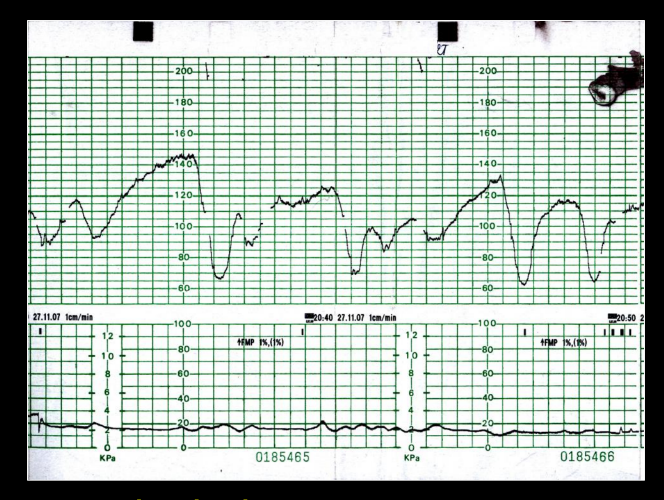
Khám thai 1 n u ngày 28.12.2010

Ngày	Cân kg	HA mmHg Phù	BCTC cm	TT	СТ	TPTNT	N i khoa	C n lâm sàng Siêu âm
28.12.10	40	100/60 Phù (-)	29	+	+	m (-) ng (-)	Bình th ng	Sinh tr c ng v i 10 <sup>th</sup> percentile c a tu i thai 33 tu n. AFI = 10 sâu khoang i 1 n nh t 31 <sup>mm</sup>
25.01.11	42	100/60 Phù (-)	32	+	+	m (-) ng (-)	Bình th ng	Sinh tr c ng v i 10 <sup>th</sup> percentile c a tu i thai 37 tu n. AFI = 9 sâu khoang i l n nh t 32 <sup>mm</sup>
22.02.11	44	100/60 Phù (-)	36	+	+	m (-) ng (-)	Bình th ng	Sinh tr c ng v i 10 <sup>th</sup> percentile c a tu i thai 41 tu n. AFI = 8 sâu khoang i l n nh t 28 <sup>mm</sup>

- 1. Li t kê 3 kh n ng ch n oán có th x y ra
- 2. K 2 vi c u tiên ph i làm ngày hôm nay



## Câu 4: c CTG



1.Hãy ch ra 3 y u t b t th ng trên b ng ghi CTG2.Tiên I ng c a thai nhi này (T t / TB / X u)? Lý do?

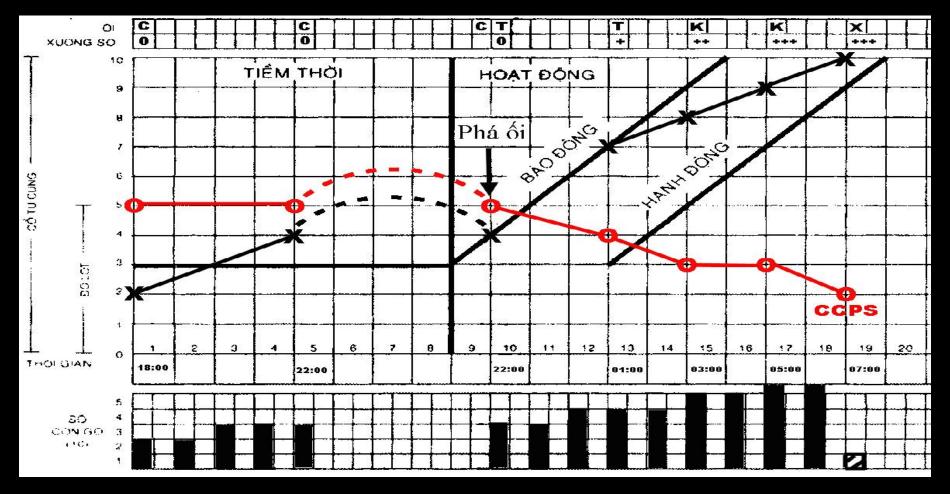


### Câu 5: Ph khoa

- BN C., 24<sup>tu i</sup>, 0000, m i I p gia ình 1 tháng, tr c nay kinh u 30 ngày, hi n tránh thai v i Mifepristone 10<sup>mg</sup>
- KAC 15.12.10; KC 14.1.11. Ra huy t en s m, r t ít,
   b t u t 14.2.11 n nay. Không au b ng
- Cao 160<sup>cm</sup>, CN 48<sup>kg</sup>, M 80<sup>l/ph</sup>, HA 110/65<sup>mmHg</sup>, T 37°C
- B ng m m. Không i m au. KMV: ít huy t s m en t CTC. KÂ: TC kích th c, m t , di ng bình th ng, không au, 2 ph n ph không ch m, cùng tr ng
- 22.2: TVS. TC dAP 38<sup>mm</sup>, NMTC=9<sup>mm</sup> echo d y u, kh i echo kém gi i h n rõ 25x24<sup>mm</sup> ph n ph T. hCG=700
- 1. Nêu nhh ng ch n oán b n cho là có kh n ng nh t
- 2. B n s làm gì cho BN C. hôm nay?



# Câu 6: Partograph



- 1. K 3 c i m c a chuy n d giai o n 01:00 07:00
- 2. Làm gì th i i m 7:00? Gi i thích lý do

# 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<sup>ph</sup>
- Chúc thành công